



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Bundesamt für Gesundheit BAG  
Office fédéral de la santé publique OFSP  
Ufficio federale della sanità pubblica UFSP

Statistiken zu Pflegeheimen  
Statistiques des établissements médico-sociaux  
Statistiche sulle case di cura

# Medizinische Qualitätsindikatoren

im Bereich der Pflegeheime

## Indicateurs de qualité médicaux

dans le domaine des établissements médico-sociaux

## Indicatori medici di qualità

nell'ambito delle case di cura

# 2022

10/2024

## Impressum

**© Herausgeber / éditeur / editore:**

Bundesamt für Gesundheit (BAG), Abteilung Tarife und Grundlagen  
Office fédéral de la santé publique (OFSP), Division Tarifs et bases  
Ufficio federale della sanità pubblica (UFSP), Divisione Tariffe e basi

**Kontakt / Contact / Contatto:**

Bundesamt für Gesundheit (BAG) / Office fédéral de la santé publique  
(OFSP) / Ufficio federale della sanità pubblica (UFSP)  
Postfach / Case postale / Casella postale  
CH-3003 Bern / Berne / Berna  
[KUV-DMS@bag.admin.ch](mailto:KUV-DMS@bag.admin.ch) / <https://www.bag.admin.ch>

**Kontakt Presse und Medien / Contact presse et médias / Contatto stampa e media:**

+41 58 462 95 05  
[Media@bag.admin.ch](mailto:Media@bag.admin.ch)

**Publikationszeitpunkt / date de publication / data di pubblicazione:**

10.2024

**Sprach- und digitale Versionen / Versions linguistiques et électroniques / Versioni linguistiche und digitale**

Diese Publikation ist auf Französisch, Italienisch und Deutsch verfasst.  
Cette publication est rédigée en français, en italien et en allemand.  
Questa pubblicazione è scritta in francese, italiano e tedesco.

**Abdruck / Reproduction / Riproduzione**

Auszugsweiser Abdruck unter Quellenangabe gestattet.  
Reproduction partielle autorisée avec mention de la source.  
Riproduzione di estratti autorizzata con citazione della fonte.

Statistiken zu Pflegeheimen  
Statistiques des établissements médico-sociaux  
Statistiche sull'e case di cura

## **Medizinische Qualitätsindikatoren**

im Bereich der Pflegeheime

## **Indicateurs de qualité médicaux**

dans le domaine des établissements médico-sociaux

## **Indicatori medici di qualità**

nell' ambito delle case di cura

# **2022**

Bundesamt für Gesundheit  
Abteilung Tarife und Grundlagen  
Sektion Datenmanagement und Statistik

Office fédéral de la santé publique  
Division Tarifs et bases  
Section Gestion des données et statistique

Ufficio federale della sanità pubblica  
Divisione Tariffe e basi  
Sezione gestione dei dati e statistica

Publikation / publication / pubblicazione: 10.2024

## Abkürzungen / Abréviations / Abbreviazioni

BAG	Bundesamt für Gesundheit, Bern
BFS	Bundesamt für Statistik, Neuenburg
BStatG	Bundesstatistikgesetz
CDS	Conférence suisse des directrices et directeurs cantonaux de la santé  Conferenza svizzera delle direttrici e dei direttori cantonali della sanità
EMS	Etablissement médico-social
FTS	FileTransfer System
GDK	Schweizerischen Konferenz der kantonalen Gesundheitsdirektorinnen und –direktoren
INS	Institut for Nursing Science (Institut pour les sciences infirmières / Institut für Pflegewissenschaft)
KLV	Krankenpflege-Leistungsverordnung
KVG	Bundesgesetz über die Krankenversicherung
KVV	Verordnung über die Krankenversicherung
LAMal	Loi fédérale sur l'assurance-maladie  Legge federale sull'assicurazione malattie
LSF	Loi sur la statistique fédérale
LStat	Legge sulla statistica federale
OAMal	Ordonnance sur l'assurance-maladie  Ordinanza sull'assicurazione malattie
OFS	Office fédéral de la statistique, Neuchâtel
OFSP	Office fédéral de la santé publique, Berne
OPAS	Ordonnance sur les prestations de l'assurance des soins

OPre	Ordinanza sulle prestazioni
SOMED	Statistique des institutions médico-sociales  Statistik der sozialmedizinischen Institutionen  Statistica degli istituti medico-sociali
UFSP	Ufficio federale della sanità pubblica, Berna
UST	Ufficio federale di statistica, Neuchâtel

### Verwendete Zeichen, wenn keine Zahlenangabe erfolgt

...	Zahl unbekannt, weil (noch) nicht erhoben oder (noch) nicht berechnet
*	Zahl entfällt, weil trivial oder Begriffe nicht anwendbar
~	Symbol wird bei gerundeten Zahlen verwendet und steht hier für den Wert absolut null
-	Symbol steht für «Nicht anwendbar»

### Signes utilisés en l'absence de chiffres

...	Chiffre inconnu (pas [encore] relevé ou pas [encore] calculé)
*	Chiffre omis, car évident ou non pertinent
~	Symbole utilisé pour les chiffres arrondis ; signifie zéro
-	Symbole utilisé pour indiquer « ne s'applique pas »

### Simboli utilizzati in assenza di cifre

...	Dato non noto (non [ancora] rilevato o non [ancora] calcolato)
*	Dato omissso perché evidente o non pertinente
~	Simbolo utilizzato per le cifre arrotondate con valore di zero assoluto
-	Simbolo utilizzato per indicare «non applicabile»

### Männliche Form

Alle Personenbezeichnungen gelten für beide Geschlechter; aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird nicht überall sowohl die männliche als auch die weibliche Form verwendet.

### Forme masculine

Le masculin générique est utilisé pour désigner les deux sexes afin de faciliter la lecture du document.

### Forma maschile

Tutte le denominazioni personali si riferiscono ad entrambi i sessi; per questioni di leggibilità non vengono utilizzate ovunque sia la forma maschile che quella femminile.

# Inhalt / Sommaire / Sommario

	Zusammenfassung	1
	Résumé	33
	Sintesi	65
<b>1</b>	Einleitung	2 – 3
	Introduction	34 – 35
	Introduzione	66 – 67
<b>2</b>	Daten und Inhalt der Publikation	4 – 7
	Données et contenu de la publication	36 – 39
	Dati e contenuto della pubblicazione	68 – 71
<b>3</b>	Beschreibung der medizinischen Qualitätsindikatoren	8 – 12
	Description des indicateurs de qualité médicaux	40 – 44
	Descrizione degli indicatori medici di qualità	72 – 76
<b>4</b>	Plausibilisierung und Datenbereinigungen	13 – 28
	Plausibilisation et nettoyage des données	45 – 60
	Plausibilizzazione e pulizia dei dati	77 – 92
<b>5</b>	Glossar	29 – 30
	Glossaire	61 – 62
	Glossario	93 – 94
<b>6</b>	Referenzen	31 – 32
	Références	63 – 64
	Riferimenti	95 – 96
<b>7</b>	Numerische und grafische Darstellung der medizinischen Qualitätsindikatoren	97
	Représentation numérique et graphique des indicateurs de qualité médicaux	
	Rappresentazione numerica e grafica degli indicatori medici di qualità	



# Zusammenfassung

Gemäss Artikel 59a des Bundesgesetzes über die Krankenversicherung (KVG) ist das Bundesamt für Gesundheit (BAG) mit der Veröffentlichung von Daten der Leistungserbringer über die Wirtschaftlichkeit und Qualität der Leistungen beauftragt. So hat das Amt zum ersten Mal im Mai 2022 zu den Daten 2019/2020 medizinische Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime publiziert. Die in dieser ersten Ausgabe berechneten Indikatoren gewährten keinen Einblick in das Qualitätsniveau der von den einzelnen Pflegeheimen in den gemessenen Bereichen erbrachten KVG-Pflegeleistungen. Die Qualität der gelieferten Daten hatte sich nämlich als unzureichend erwiesen, da sich die Indikatoren weder auf der Ebene der Pflegeheime noch risikoadjustiert berechnen liessen. Dieser letzte Schritt ist notwendig, um aussagekräftige Vergleiche zwischen den Indikatoren der einzelnen Heime anstellen zu können. Im Mai 2022 veröffentlichte das BAG daher medizinische Qualitätsindikatoren auf der Ebene der Kantone und nicht der Pflegeheime. Zu diesem Zeitpunkt ging es in erster Linie darum, über den Stand der für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime erforderlichen Daten zu berichten. Die Publikation sollte ausserdem die betroffenen Kreise für die Notwendigkeit sensibilisieren, die Qualität der gelieferten Daten zu verbessern, um in Zukunft eine Veröffentlichung der risikoadjustierten Indikatoren auf der Ebene der Pflegeheime zu ermöglichen. Dieses Ziel wurde mit der im ersten Quartal 2024 erschienenen Ausgabe der Publikation (Daten 2021) erreicht. Die Publikation «Medizinische Qualitätsindikatoren» im Bereich der Pflegeheime umfasst sechs Qualitätsindikatoren in vier Messthemen. Diese wurden als geeignete Indikatoren für die Qualität der von einem Pflegeheim erbrachten KVG-Pflegeleistungen ermittelt:

- Messthema «Mangelernährung»: «Malnutrition»
- Messthema «Bewegungseinschränkende Massnahmen»: «Rumpffixation / Sitzgelegenheit» und «Bettgitter»
- Messthema «Polymedikation»: «Polymedikation»
- Messthema «Schmerzen»: «Schmerz – Selbsteinschätzung» und «Schmerz – Fremdeinschätzung»

Diese Indikatoren wurden 2009–2018<sup>1</sup> im Rahmen eines Pilotprojekts unter der Leitung von CURAVIVA Schweiz (Föderation ARTISET) mit dem BAG, der Schweizerischen Konferenz der kantonalen Gesundheitsdirektorinnen und -direktoren (GDK) und dem Bundesamt für Statistik (BFS) im Projektausschuss ausgewählt.

Die zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren benötigten Daten werden im Rahmen der regelmässig durchgeführten Bedarfsabklärungen oder Pflegedokumentationen bei den Heimbewohnern erhoben (Routinemessungen). Die Daten werden von den Pflegeheimen exportiert und dem BFS geliefert. Dieses stellt sie dem BAG zur Verfügung (Art. 59 Abs. 3 KVG), das seinerseits die Berechnung der Indikatoren vornimmt. Vor der Berechnung plausibilisiert das BAG die erhaltenen Daten und führt dann auf der Grundlage der Plausibilisierungsergebnisse Bereinigungen durch, um über einen für die Berechnung geeigneten Datensatz zu verfügen. Wenn beispielsweise Variablen nicht erfasst werden bzw. ungültig oder untereinander nicht konsistent sind, kann die betreffende Evaluation nicht für die Berechnung verwendet werden, da sie keine verlässlichen Daten abbildet.

Die Qualität der Daten 2021 war hoch genug, um die Indikatoren auf der Ebene der Pflegeheime risikoadjustiert berechnen zu können. Dies gilt auch für die Daten 2022 dieser Ausgabe. Insofern bilden die Indikatoren die Qualität der in den Pflegeheimen erbrachten KVG-Pflegeleistungen relativ gut ab und sind von Heim zu Heim vergleichbar. Die ausgewählten medizinischen Qualitätsindikatoren können daher als Instrumente zum Vergleich der Qualität der in den gemessenen Bereichen erbrachten KVG-Pflegeleistungen verwendet werden. Diese Indikatoren können jedoch die Qualität eines Pflegeheims nicht vollständig erfassen, sodass man sich nicht darauf beschränken kann. Sie bilden nämlich weder die gesamte Struktur- oder Prozessqualität noch andere Qualitätsaspekte wie die Patientenzufriedenheit oder die Lebensqualität in den Heimen ab. Deswegen können die beobachteten Ergebnisse in Form von Indikatorwerten keinesfalls zur Erstellung einer Rangliste oder einer Skala der Gesamtqualität der Pflegeheime (*Ranking*) dienen. Sie sollen die Prüfung allfälliger Qualitätslücken in den Heimen ermöglichen, um das Verbesserungspotenzial der jeweiligen Einrichtung zu erkennen und zu nutzen. In diesem Sinne ist die vorliegende Publikation auch als Hilfestellung und Diskussionsgrundlage für die interessierten Kreise zu verstehen.

Unbedingt zu beachten ist auch, dass die Berechnung der Indikatoren bei einer geringen Bewohnerzahl nur begrenzt aussagekräftig und die Interpretation besonders heikel ist. Pflegeheime mit einer geringen Anzahl von Bewohnern wurden deshalb bei der Berechnung der Indikatoren nicht berücksichtigt.

<sup>1</sup> Pilotprojekt unter der Leitung von CURAVIVA Schweiz (Föderation ARTISET) mit dem BAG, der Schweizerischen Konferenz der kantonalen Gesundheitsdirektorinnen und -direktoren (GDK) und dem Bundesamt für Statistik (BFS) im Projektausschuss.

# 1 Einleitung

In dieser dritten Ausgabe der vom Bundesamt für Gesundheit (BAG) herausgegebenen Publikation «Medizinischen Qualitätsindikatoren» im Bereich der Pflegeheime werden Informationen über 1279 Betriebe veröffentlicht. Die Zahlen basieren auf den Daten des Jahres 2022, die von den Pflegeheimen im Rahmen von Bedarfsabklärungen oder Pflegedokumentationen erhoben und dem BAG über das Bundesamt für Statistik (BFS) geliefert werden. Die medizinischen Qualitätsindikatoren geben einen ersten Anhaltspunkt zur Qualität der Pflegeleistungen nach Bundesgesetz über die Krankenversicherung (KVG), die ein Pflegeheim in den gemessenen Bereichen erbringt, und ermöglichen den Vergleich zwischen den Pflegeheimen auf dieser Ebene.

Damit stellt das BAG eine weitere Ausgabe der Publikation zu den risikoadjustierten medizinischen Qualitätsindikatoren auf der Ebene der Pflegeheime bereit.

## Kontext und rechtliche Grundlagen

Der Auftrag des Bundesamtes für Gesundheit, die «medizinischen Qualitätsindikatoren» im Bereich Pflegeheime jährlich zu berechnen und zu veröffentlichen, stützt sich auf Artikel 59a (KVG). Er verpflichtet die Leistungserbringer, den zuständigen Bundesbehörden die Daten bekannt zu geben, die benötigt werden, um die Anwendung der KVG-Bestimmungen zur Wirtschaftlichkeit und Qualität der Leistungen zu überwachen. Die Pflegeheime sind demnach angehalten, Daten zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren zu liefern (Art. 59a Abs. 1 Bst. f KVG).

In Anwendung von Artikel 59a KVG wurden im Rahmen eines Pilotprojekts 2009–2018 geeignete Qualitätsindikatoren erarbeitet und ausgewertet. Sechs davon wurden ausgewählt. Das Institut für Pflegewissenschaft der Universität Basel (INS) wurde damals beauftragt, die Datenerhebung zu begleiten und die Daten auszuwerten. Für die Erarbeitung der ersten Ausgabe der Publikation «Medizinische Qualitätsindikatoren»<sup>2</sup>, wollte das BAG auf bestehenden Synergien mit dem INS aufbauen und von dessen Expertise bei der Plausibilisierung und explorativen Datenanalyse profitieren. Für die Ausgabe zu den Daten 2021 zog das BAG das INS erneut zur Unterstützung bei, da beim bestehenden Berechnungsmodell eine Anpassung der Parameter erforderlich war. Für die aktuelle Ausgabe wird das gleiche Modell wie für die Daten 2021 verwendet.

Die zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren notwendigen Daten werden dem BAG über das BFS von den

Pflegeheimen zur Verfügung gestellt. Das BFS ist die zentrale Statistikstelle des Bundes. Es erbringt statistische Dienstleistungen für Verwaltungseinheiten des Bundes, übrige Benutzerinnen und Benutzer der Bundesstatistik und die Öffentlichkeit (Art. 10 BStatG). Gemäss Ziffer 58 und 60 des Anhangs der Statistikerhebungsverordnung sind Betriebe nach Rechtsformen, die Leistungen nach dem Bundesgesetz über die Krankenversicherung in Rechnung stellen, Erhebungsgegenstand notwendiger Daten zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren. Artikel 30 der Verordnung über die Krankenversicherung (KVV) listet die Daten auf, die die Leistungserbringer an das BFS übermitteln müssen. Auf der Grundlage dieses Artikels geben die Leistungserbringer dem BFS die Daten für die medizinischen Qualitätsindikatoren nach Artikel 59a Absatz 1 KVG bekannt, soweit diese für die Kontrolle der Wirtschaftlichkeit und der Qualität ihrer Leistungen nach dem KVG erforderlich sind. Artikel 30a KVV regelt die Erhebung und Bearbeitung der Daten der Leistungserbringer. Gemäss Artikel 31 KVV veröffentlicht das BAG die medizinischen Qualitätsindikatoren regelmässig. Das Gesetz sieht eine Publikation pro Pflegeheim vor. Dafür ist allerdings die Qualität der gelieferten Daten entscheidend.

## Gegenstand und Zweck der Publikation

Die Publikation «Medizinische Qualitätsindikatoren» im Bereich der Pflegeheime umfasst sechs Qualitätsindikatoren in vier Messthemen:

### Messthema «Mangelernährung»

*Malnutrition*: Prozentualer Anteil der Bewohner mit einem Gewichtsverlust von 5 % und mehr in den letzten 30 Tagen oder 10 % und mehr in den letzten 180 Tagen.

### Messthema «Bewegungseinschränkende Massnahmen»

*Rumpffixation / Sitzgelegenheit*: Prozentualer Anteil der Bewohner mit täglicher Fixierung des Rumpfes (im Sitzen oder Liegen) oder Sitzgelegenheit, die die Bewohner am selbstständigen Aufstehen hindert, in den letzten sieben Tagen.

### Messthema «Bewegungseinschränkende Massnahmen»

*Bettgitter*: Prozentualer Anteil der Bewohner mit täglichem Gebrauch von Bettgittern und anderen Einrichtungen an allen offenen Seiten des Bettes, die die Bewohner am selbstständigen Verlassen des Bettes hindern, in den letzten sieben Tagen.

### Messthema «Polymedikation»

*Polymedikation*: Prozentualer Anteil der Bewohner, die in den letzten sieben Tagen neun und mehr Wirkstoffe einnahmen.

<sup>2</sup> Medizinische Qualitätsindikatoren 2019/2020: Stand der Daten



Bei diesem Indikator ist zu beachten, dass die Verschreibung der Arzneimittel und Wirkstoffe in die Kompetenz und Verantwortung der Ärzte und nicht des Pflegeheims fällt.

#### **Messthema «Schmerzen»**

*Schmerz – Selbsteinschätzung:* Prozentualer Anteil der Bewohner, die in den letzten sieben Tagen täglich mässige bis sehr starke Schmerzen oder nicht täglich sehr starke Schmerzen angaben.

#### **Messthema «Schmerzen»**

*Schmerz – Fremdeinschätzung:* Prozentualer Anteil der Bewohner, bei denen in den letzten sieben Tagen täglich mässige bis sehr starke Schmerzen oder nicht täglich sehr starke Schmerzen beobachtet wurden.

Kapitel 3 geht ausführlich auf die Definition und Berechnung jedes Indikators ein.

Die medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime geben einen Anhaltspunkt zur Qualität der von einem Pflegeheim in den gemessenen Bereichen erbrachten KVG-Pflegeleistungen. Dies erhöht die Transparenz in diesem Bereich und trägt zur Qualitätssicherung der Pflegeleistungen bei. Die medizinischen Qualitätsindikatoren werden risikoadjustiert. Dadurch sind sie untereinander vergleichbar und ermöglichen auch den Vergleich der Qualität der KVG-Pflegeleistungen zwischen den Pflegeheimen. Während die ausgewählten medizinischen Qualitätsindikatoren die Qualität der in den Pflegeheimen erbrachten KVG-Pflegeleistungen gut abbilden, können sie jedoch die Qualität des Heims nicht vollständig erfassen, sodass man sich nicht darauf beschränken kann. Sie bilden nämlich weder die gesamte Struktur- oder Prozessqualität noch andere Qualitätsaspekte wie die Patientenzufriedenheit oder die Lebensqualität in den Heimen ab. Deswegen können die ausgewählten medizinischen Qualitätsindikatoren als Instrumente zum Vergleich der Qualität der in den gemessenen Bereichen erbrachten KVG-Pflegeleistungen verwendet werden, aber keinesfalls zur Erstellung einer Rangliste oder einer Skala der Gesamtqualität der Pflegeheime (Ranking) dienen. Sie sollten ebenfalls die Prüfung allfälliger Qualitätslücken in den Heimen ermöglichen, um das Verbesserungspotenzial des jeweiligen Betriebs zu erkennen und zu nutzen. In diesem Sinne ist die vorliegende Publikation auch als Hilfestellung und Diskussionsgrundlage für die interessierten Kreise zu verstehen.

#### **Regelmässigkeit der Veröffentlichung**

Seit der ersten Publikation im Mai 2022 veröffentlicht das BAG die medizinischen Qualitätsindikatoren jährlich. Die zweite Ausgabe ist im zweiten Halbjahr 2023, die vorliegende dritte Ausgabe im zweiten Halbjahr 2024 erschienen.

## 2 Daten und Inhalt der Publikation

Die Erhebung der Daten zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren wird seit den Daten 2019 durchgeführt und ist eine obligatorische Erhebung für die Pflegeheime. Dieses Kapitel gibt einen Überblick über die zur Berechnung der Indikatoren erforderlichen Daten, ihr Qualitätsniveau und die damit verbundenen Schwierigkeiten.

### Daten, Erhebung und Übermittlung

#### Daten

Die Indikatoren in dieser Ausgabe werden auf der Grundlage der Pflegeheimdaten 2022 berechnet. Das Jahr 2022 stellt in dieser Publikation das Referenzjahr dar. Die zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren benötigten Variablen werden in den Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime<sup>3</sup> aufgelistet. Die Spezifikationen bilden einen Anhang zum «Bearbeitungsreglement – Daten der Leistungserbringer nach Art. 59a KVG»<sup>4</sup>. Sie werden jährlich aktualisiert. Das BFS stellt gegen Oktober die für das betrachtete Datenjahr gültige Fassung online zur Verfügung.

Die Berechnungsdaten der medizinischen Qualitätsindikatoren umfassen alle Bewohner, die im Referenzjahr in den Pflegeheimen in Langzeitpflege waren, wobei nur die aktuellste Evaluation berücksichtigt wird. Liegt für das Referenzjahr für einen Bewohner keine Evaluation vor, wird die aktuellste Evaluation des Vorjahres herangezogen. Seit 2020 darf der Arzt oder die Ärztin den Auftrag oder die Anordnung für maximal neun Monate erteilen<sup>5</sup>. Es muss daher spätestens alle neun Monate eine Evaluation der Bewohner durchgeführt werden. Die gültige Evaluation kann somit bis zu neun Monate vor Beginn des Referenzjahrs liegen, d. h. nicht vor dem 1. April des Vorjahres.

#### Pflegeheime

Pflegeheime sind anhand einer Nummer identifizierbar, unter der sie im Betriebs- und Unternehmensregister (BUR) eingetragen sind. Die Pflegeheime, die Daten für die medizinischen Qualitätsindikatoren geliefert haben, wurden nach der gelieferten BUR-Nummer gruppiert, die mit derjenigen übereinstimmen muss, die im Rahmen der Statistik der sozialmedizinischen

Institutionen (SOMED) angegeben wurde. Wenn also von «Pflegeheimen» die Rede ist, sind damit die SOMED-Betriebe gemeint. Die Pflegeheime, die an der Erhebung der Daten für die medizinischen Qualitätsindikatoren teilnehmen, werden somit wie in der SOMED-Statistik durch die verantwortliche juristische Einheit repräsentiert, welche die Datenlieferung für alle vertretenen Betriebe übernehmen sollte. Die Gruppierung der Pflegeheime gemäss SOMED-Statistik ermöglicht eine analoge Behandlung und eine Vergleichbarkeit der Pflegeheime in Bezug auf die Daten für die medizinischen Qualitätsindikatoren und die Daten für die SOMED-Statistik.

#### Erhebung und Übermittlung

Die zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren benötigten Daten werden von den Pflegeheimen im Rahmen der regelmässig durchgeführten Evaluationen (Bedarfsabklärungen oder Pflegedokumentation) bei den Heimbewohnerinnen und Heimbewohnern erhoben (Routinemessungen).

Einmal jährlich exportieren die Pflegeheime ihre Daten und liefern sie dem BFS. Der Datentransfer kann direkt durch die Pflegeheime oder durch datenliefernde Stellen erfolgen. Gemäss dem für diese Daten aufgestellten Informationssicherheits- und Datenschutzkonzept (ISDS) müssen die Daten elektronisch und verschlüsselt übermittelt werden, und zwar über den *Filetransfer Service (FTS)* des Bundes, der eine sichere Übertragung gewährleistet. Zu diesem Zweck sendet das BFS den Pflegeheimen einen Link zur Lieferung der Daten. Das BAG und das BFS sorgen für eine optimale Kommunikation, damit alle Datenlieferanten ihre Informationen so datenschutzkonform wie möglich liefern. Es kommt nämlich immer noch vor – wobei dies bei den Daten 2022 weniger oft der Fall war als bei den Daten 2021 –, dass Pflegeheime die vom BAG herausgegebenen Sicherheits- und Datenschutzanforderungen nicht einhalten und ihre Daten einfach per E-Mail versenden.

Die beim BFS eingehenden Daten der Pflegeheime werden vom BFS vor dem Import formalen Qualitätskontrollen unterzogen und danach dem BAG ebenfalls über den FTS gesichert übermittelt.

### Qualität der Daten

#### Plausibilisierung der Daten 2022 zur Veröffentlichung

Nach Eingang der Daten der Pflegeheime führt das BFS formale Qualitätskontrollen durch. Dabei handelt es sich um Tests, die auf den Angaben in der Spalte «Bemerkungen» der Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime beruhen. Diese Bemerkungen erlauben es zu prüfen, ob die Werte der Variablen im erwarteten Bereich liegen. Sie berücksichtigen jedoch weder

3 Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime – Datenjahr 2022: <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesund-heit/erhebungen/somed/applikation-hilfe-benutzer.assetdetail.20044869.html>

4 Bearbeitungsreglement – Daten der Leistungserbringer nach Art. 59a KVG – gültig ab 11.11.2021: <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/kataloge-datenbanken/publikationen.assetdetail.19924165.html>

5 Artikel 8 Abs. 2 Bst. a der Krankenpflege-Leistungsverordnung (KLV). Leistungen nach Art. 7 Abs. 2 KLV

die Beziehungen zwischen den Variablen noch die Konsistenz zwischen ihnen noch die Bedingungen und Restriktionen, die zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren gelten. Um sicherzustellen, dass die zur Berechnung verwendeten Daten zuverlässig sind, plausibilisiert das BAG sie bei Erhalt mithilfe eines umfassenden Plausibilisierungsskripts, das bereits für die Daten 2020 entwickelt wurde. Die Qualitätskontrollen, die dieses Skript durchführt, basieren auf den Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren. Sie gehen über die formalen Tests des BFS hinaus und ermöglichen eine vollständige Plausibilisierung der Daten. Mit den Ergebnissen der Plausibilisierung wird das Bereinigungs-skript erstellt, das die Daten für die Berechnung der Qualitätsindikatoren aufbereitet. Diese Plausibilisierungstests direkt nach Eingang der Daten beim BFS durchzuführen, wie es das Projekt vorsah, ist aus technischen Gründen nicht möglich. Deshalb findet dieser Schritt nach der Datenlieferung an das BAG statt. Die Durchführung gleich nach Eingang der Daten hätte den Vorteil, dass Fehler und Inkonsistenzen rasch erkannt werden und die vom Skript erstellten Fehlerberichte die nötigen Informationen für eine allfällige Korrektur durch die betroffenen Ansprechpartner liefern können. Gegenwärtig kontrolliert das BFS die Daten nach Erhalt mit formalen Tests und tauscht sich mit den Anbietern der Bedarfsabklärungsinstrumente oder den Pflegeheimen über die Resultate aus. Auch wenn dieser Zustand nicht optimal ist, so ermöglicht er doch Anpassungen und Korrekturen, die letztlich stark zur Verbesserung der Datenqualität beitragen.

Die Plausibilisierungen zeigen im Wesentlichen, dass sich die Datenqualität seit der ersten Datenerhebung (2019) und auch gegenüber dem Vorjahr (2021) mit weniger ungültigen Fällen erheblich verbessert hat.

#### **Qualität der Informationen zur Identifizierung von Pflegeheimen: BUR-Nummer**

Wenn die BUR-Nummern nicht stimmen oder nicht angegeben werden, lässt sich ein SOMED-Betrieb nicht identifizieren. Wie die Analyse des BAG ergab, waren die Angaben zur BUR-Nummer im Datenjahr 2022 (wie schon im Datenjahr 2021) von ausreichender Qualität für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren auf Ebene der Pflegeheime.

#### **Qualität der Informationen zu den Datumeingaben**

Die in den ersten Datensätzen (2019 und 2020) festgestellten Inkohärenzen in Bezug auf die Beziehung zwischen dem Eintrittsdatum und der bis zur Bedarfsabklärung bei Eintritt verstrichenen Zeitspanne setzten sich in den Daten 2021 fort und sind auch in den Daten 2022 noch vorhanden. Diese Inkohärenzen lassen sich teilweise durch Erfassungsfehler erklären

(etwa dass das Eintrittsdatum nicht korrigiert wurde, wenn ein Bewohner von einem Kurzaufenthalt zu einem Langzeit-aufenthalt wechselt), aber auch durch die Logik der verwendeten Erfassungssysteme, die es nicht erlauben, das effektive Eintrittsdatum zu erfassen, ohne dass dies Auswirkungen auf andere Erfassungssysteme des Pflegeheims hat (Verknüpfung mit der internen Verwaltungssoftware, Übergang zu einem Bedarfsabklärungsinstrument usw.). Aus diesem Grund sind die durchgeführten Tests über das Eintrittsdatum sowie das Datum der Bedarfsabklärung nicht relevant. So ist es derzeit nicht möglich, die von den Pflegeheimen übermittelten Datu-mangaben zu verwenden, um eine Aufenthaltsdauer oder die Zeit bis zur Bedarfsabklärung bei Eintritt zu berechnen. Daher wurden nur grobe Datenbereinigungen in Bezug auf das Eintrittsdatum und das Datum der Bedarfsabklärung durchgeführt.

#### **Unterstützung bei der Dateneingabe**

Für die Personen, die die Daten zur Berechnung der Qualitätsindikatoren eingeben müssen, stellt das BAG seit März 2021 regelmässig eine aktualisierte Version des Leitfadens zur Erfassung der Variablen für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren<sup>6</sup> zur Verfügung. Dieses Referenzdokument basiert auf den Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime und beschreibt detailliert die Eigenschaften und Merkmale, die die zu liefernden Variablen aufweisen sollten, um eine angemessene Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren zu ermöglichen. Der Leitfaden zur Erfassung der Variablen spezifiziert die Werte, welche die für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren erforderlichen Variablen haben müssen, und berücksichtigt dabei die möglichen Kombinationen und Beziehungen zwischen ihnen. Er enthält ausserdem alle Informationen, um Plausibilisierungen durchzuführen, die sicherstellen, dass die Variablenspezifikationen eingehalten werden. Beispiele sind für den Indikator *Rumpffixation/Sitzgelegenheit* die beiden Berechnungsvariablen D120 (Frequenz) und D122 (Kontext der Massnahme). Diese Variablen sind voneinander abhängigen und jeweils in einem finite Wertbereich definiert. Sie können daher nicht unabhängig voneinander erfasst werden, und der Wert der einen Variable bedingt den Wert der anderen. Es reicht also nicht aus, nur zu testen, ob die zulässigen Werte eingehalten werden. Es muss zusätzlich getestet werden, ob die Wertkombinationen konsistent sind.

<sup>6</sup> Leitfaden zur Erfassung der Variablen für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren – 14.12.2023: <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheit/erhebungen/somed/applikation-hilfe-benutzer.assetdetail.30127938.html>

## Entscheidungen über die Daten

Um einen bereinigten und kohärenten Berechnungsdatensatz zu erhalten, hat das BAG für die Daten 2022 Entscheidungen zur Datenbereinigung auf der Grundlage der Plausibilisierungsergebnisse getroffen. Die in Bezug auf die Daten 2021 durchgeführten Bereinigungen wurden auch auf die Daten 2022 angewendet. Alle Plausibilisierungsergebnisse sowie die Bereinigungen sind in Kapitel 4 ausführlich beschrieben. Im Folgenden werden nur die wichtigsten Punkte aufgeführt.

### Datenbereinigung

Es wurden nur die Daten beibehalten, die zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren verwendet werden konnten, d. h. nur die gültig ausgefüllten Datensätze, die in der SOMED des Referenzjahres enthaltenen BUR-Nummern und die Pflegeheime, die nach der Datenbereinigung noch mehr als 10 Bewohner aufwiesen. Pflegeheime mit nur bis 10 Bewohnern wurden aus Gründen der Robustheit und der zuverlässigen Interpretation der Indikatorwerte vom Datensatz ausgeschlossen.

### Analyseebene: Pflegeheime

Die medizinischen Qualitätsindikatoren werden für jedes in der Analyse berücksichtigte Pflegeheim berechnet. Neben dem Wert für das Heim wird der kantonale Wert ausgewiesen – ein arithmetisches Mittel der Werte des Indikators von jedem Pflegeheim des verantwortlichen Kantons. Dieser ebenfalls risikoadjustierte Richtwert ermöglicht es den Pflegeheimen, sich im Vergleich zu den Werten des verantwortlichen Kantons zu positionieren.

### Risikoadjustierung

Die medizinischen Qualitätsindikatoren sind risikoadjustiert.

## Vergleichbarkeit der medizinischen Qualitätsindikatoren

Die Risikoadjustierung der Resultate und die Ausschlusskriterien sind zwei verschiedene Methoden, um die Vergleichbarkeit der medizinischen Qualitätsindikatoren zwischen Pflegeheimen zu verbessern. Bei Ausschlusskriterien werden gewisse Bewohner von vornherein von der Berechnung ausgeschlossen. Die Risikoadjustierung hingegen dient der statistischen Kontrolle von Unterschieden in der gesamten Bewohnerstruktur (*Case mix*). Die Risikoadjustierung der Resultate erfolgt dabei vollständig auf Bewohnerebene und nicht auf Heimebene.

### Risikoadjustierung

Die verschiedenen Simulationen und Analysen, die das INS während des Pilotprojekts zu den Variablen anstellte, führten zur Schlussfolgerung, dass die relevantesten Variablen für die

Berechnung der Risikoadjustierung die Pflegestufe (D22.X) und die Skala der kognitiven Leistungsfähigkeit (*Cognitive Performance Scale CPS*, D150) sind. Dies entspricht auch den Aussagen der Pflegeheime, wonach ihre Unterschiede darauf zurückzuführen sind, dass ihre Bewohnerstrukturen sich hinsichtlich des Grades der Pflegebedürftigkeit und der kognitiven Einschränkungen unterscheiden. Die Pflegestufe und die *Cognitive Performance Scale* werden daher in die Risikoadjustierung der sechs ausgewählten medizinischen Qualitätsindikatoren einbezogen. Weitere Variablen werden bei den Indikatoren *Polymedikation* und *Schmerz* berücksichtigt. Neben der Pflegestufe und der CPS wird bei der Risikoadjustierung für den Indikator *Polymedikation* zusätzlich das Alter, basierend auf dem Jahrgang (D04J), und bei der Risikoadjustierung für die Schmerzindikatoren werden das Geschlecht (D02) und die Skala der Anzeichen von emotionaler Instabilität und Depression (*Depression Rating Scale DRS*, D170) berücksichtigt.

### Ausschlusskriterien

Bei der Berechnung des Indikators *Malnutrition* werden von vornherein Bewohner von der Berechnung ausgeschlossen, bei denen die Bedarfsabklärung eine Bedarfsabklärung bei Eintritt ist (D101 = 1). Damit soll sichergestellt werden, dass eine vor Eintritt bestehende Malnutrition nicht zu Unrecht als Qualitätsmangel eines Heimes gewertet wird. Ebenfalls ausgeschlossen werden Bewohner, deren Lebenserwartung (D103 = 1) auf weniger als sechs Monate geschätzt wurde, sodass von einer palliativen Situation ausgegangen werden kann. Bei der Berechnung der Indikatoren zum Thema *Bewegungseinschränkende Massnahmen* werden von vornherein Bewohner von der Berechnung ausgeschlossen, für die die Massnahme auf ihren Wunsch oder im Einverständnis mit ihnen eingesetzt wurde (D122 = 1, D125 = 1 oder D128 = 1). Bei der Berechnung des Indikators *Schmerz – Selbsteinschätzung* werden Bewohner ausgeschlossen, die keine gültige Selbsteinschätzung beim Thema *Schmerz* haben (D140 = (8 ;9) oder D141 = (8 ;9)). Bei der Berechnung der Indikatoren *Polymedikation* und *Schmerz – Fremdeinschätzung* werden keine Ausschlusskriterien festgelegt. Es werden daher alle Bewohner vom Pflegeheim berücksichtigt.

## Indikatoren als Instrumente zur Messung und zum Vergleich der Qualität der KVG-Pflegeleistungen

Es ist wichtig, sich vor Augen zu halten, dass die medizinischen Qualitätsindikatoren ein Instrument zum Vergleich der Qualität der KVG-Pflegeleistungen in den gemessenen Bereichen darstellen, aber nicht ausreichend Informationen vermitteln, um die Pflegeheime in Bezug auf die Gesamtqualität zu vergleichen. Daher können sie nicht verwendet werden, um eine Rangliste

der Betriebe auf dieser Ebene zu erstellen.

Als Messinstrumente für die Qualität der in einem Pflegeheim erbrachten KVG-Pflegeleistungen sollten die medizinischen Qualitätsindikatoren diese Qualität möglichst genau widerspiegeln. Um einen zuverlässigen Indikator zu erhalten, muss man die Faktoren neutralisieren, die seinen Wert beeinflussen, aber nicht mit der Qualität der erbrachten Pflegeleistungen zusammenhängen. Diese Einflussfaktoren liegen in der Heimstruktur (Grösse, Auftrag, Fachgebiete, Organisation usw.) wie auch in der Bewohnerstruktur (Pflegeintensität oder kognitive Situation zum Beispiel). Auch Zufälle spielen eine Rolle. Da sich die Pflegeheime in diesen Aspekten unterscheiden, sind die zwischen den Heimen beobachteten Unterschiede in Bezug auf die medizinischen Qualitätsindikatoren nicht nur auf Unterschiede in der Qualität der erbrachten Pflegeleistungen zurückzuführen, sondern auch auf Unterschiede in der Heim- und der Bewohnerstruktur sowie auf Zufälle. Beim Vergleich zweier Pflegeheime möchte man mit grösstmöglicher Sicherheit sagen können, dass der beobachtete Unterschied zwischen diesen Heimen, der durch den Wert eines bestimmten Indikators gemessen wird, tatsächlich auf einen Unterschied in der Qualität der erbrachten KVG-Pflegeleistungen im berücksichtigten Bereich zurückzuführen ist. Um also den auf die Pflegequalität zurückzuführenden Anteil des Indikators zu isolieren, müssen die Werte der Indikatoren risikoadjustiert werden, indem die bekannten Risikofaktoren bei der Berechnung berücksichtigt werden. Bei der Berechnung der risikoadjustierten medizinischen Qualitätsindikatoren wird die Bewohnerstruktur über die oben genannten Risikovariablen berücksichtigt, und die Heimstruktur fliesst als Einflussfaktor ein, der zwar nicht gemessen werden kann, aber trotzdem berücksichtigt wird. Es ist nämlich bekannt, dass sich die Zugehörigkeit zu einem bestimmten Pflegeheim eher als zu einem anderen auf den Wert des Qualitätsindikators auswirkt. Nach der Risikoadjustierung der Indikatoren lassen sich die beobachteten Unterschiede auf Qualitätsunterschiede in der erbrachten Pflege in den gemessenen Bereichen zurückführen, da die bekannten Einflussfaktoren, die nicht mit der Pflegequalität zusammenhängen, eliminiert wurden. Ohne Risikoadjustierung gibt der Indikator einfach alle möglichen und pflegeheimspezifischen Einflussfaktoren wieder, die sich auf seinen Wert auswirken. Es ist dann nicht möglich, die Pflegeheime untereinander zu vergleichen, da ihre spezifischen Merkmale ins Spiel kommen.

Beispielsweise ist es in einem Pflegeheim, in dem der Anteil der Bewohner mit Depressionen höher ist als in einem anderen, wahrscheinlich, dass auch der beobachtete Indikator zur Selbsteinschätzung des Schmerzes höher ist als im anderen Heim. Bewohner mit Depressionen haben einen belastenden Einfluss

auf den Indikator *Schmerz – Selbsteinschätzung* des Pflegeheims, da sich dadurch sein Wert erhöht, ohne dass die Pflegequalität notwendigerweise schlechter ist als in einem Pflegeheim mit einem geringeren Anteil an Bewohnern mit Depressionen<sup>7</sup>. Es ist daher für den Vergleich zwischen Pflegeheimen in Bezug auf den Indikator *Schmerz – Selbsteinschätzung* wichtig, sich auf depressionsadjustierte Indikatoren zu stützen, wodurch der belastende Einfluss der Depressionen neutralisiert werden kann, denn diese haben keinen direkten Zusammenhang mit der Qualität der Pflegeleistungen.

### Empfehlungen an die Datenlieferanten zur Verbesserung der Datenqualität

Die Daten für 2022 erwiesen sich als qualitativ besser als die Daten für 2021. Um eine kontinuierliche Verbesserung der zur Berechnung der Qualitätsindikatoren erforderlichen Daten bei zukünftigen Datenerhebungen zu gewährleisten, empfiehlt das BAG den Datenlieferanten, die Variablenspezifikationen vor der Lieferung an das BFS zu kontrollieren und zu testen. Dabei stützen sie sich sowohl auf die Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime als auch auf den Leitfaden zur Erfassung der Variablen für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren sowie auf die Rückmeldungen des BFS, die aufgrund der bei der Datenlieferung durchgeführten formalen Tests formuliert wurden.

<sup>7</sup> Personen mit Depressionen verspüren gemäss ihren Angaben häufiger und stärker Schmerzen als Personen ohne Depressionen. Der Wert des Schmerzindikators ist dann für ein Pflegeheim mit depressiven Bewohnern höher als für ein Pflegeheim mit weniger oder nicht depressiven Bewohnern..

# 3 Beschreibung der medizinischen Qualitätsindikatoren

## Analyseebene

Die medizinischen Qualitätsindikatoren werden für jedes in der Analyse berücksichtigte Pflegeheim berechnet. Sie basieren auf der Gesamtheit der Bewohner, die sich im Referenzjahr in den Pflegeheimen der Schweiz in Langzeitpflege befinden. Dabei wird nur die aktuellste Evaluation berücksichtigt. Liegt für das Referenzjahr für einen Bewohner keine Evaluation vor, wird die aktuellste Evaluation des Vorjahres herangezogen. Die Indikatoren werden also für jedes Pflegeheim berechnet. Die Pflegeheime sind anhand der BUR-Nummer identifizierbar, unter der sie in der SOMED-Statistik eingetragen sind. Die Pflegeheime, die Daten zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren geliefert haben, werden somit anhand der gelieferten BUR-Nummer zusammengefasst.

## Definition und Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren

Die Publikation «Medizinische Qualitätsindikatoren» im Bereich der Pflegeheime umfasst sechs Indikatoren in vier Messthemen (Messthema in Klammern): Malnutrition (Mangelernährung), Rumpffixation / Sitzgelegenheit (Bewegungseinschränkende Massnahmen), Bettgitter (Bewegungseinschränkende Massnahmen), Polymedikation (Polymedikation), Schmerz – Selbsteinschätzung (Schmerzen) und Schmerz – Fremdeinschätzung (Schmerzen).

Die zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren benötigten Daten werden von den Pflegeheimen im Rahmen der Routineabklärungen und der Pflegedokumentation im Referenzjahr 2022 erhoben. Die für die Berechnung verwendeten Daten stammen aus einem bereinigten Datensatz, d. h. einem Datensatz, der keine ungültigen Daten mehr enthält.

Die in der Publikation dargestellten Indikatorwerte sind risikoadjustiert.

## Modell zur Risikoadjustierung

Die medizinischen Qualitätsindikatoren werden anhand eines Binomialmodells risikoadjustiert, das die Adjustierungsvariablen sowie die Zugehörigkeit zu einem Pflegeheim berücksichtigt. Mit anderen Worten: Der Wert jedes Indikators berücksichtigt den Einfluss, den die Pflegestufe (D22.X) und die Skala *Cognitive Performance Scale* (CPS, D150) ausüben. Der Wert des Indikators *Polymedikation* berücksichtigt auch das Alter des Bewohners, basierend auf dem Geburtsjahr (D04J). Neben der Pflegestufe und der CPS berücksichtigt der Wert der Schmerzindikatoren auch den Einfluss der Skala *Depression Rating Scale* (DRS, D170) und das Geschlecht (D02). Die Analysen des INS haben gezeigt, dass auch die Zugehörigkeit zu einem bestimmten Pflegeheim einen Einfluss auf den Wert der Indikatoren ausübt. Dieser Einfluss wird im Modell durch einen sogenannten «Zufallseffekt» auf der Ebene der BUR-Nummern formalisiert.

## Definition der medizinischen Qualitätsindikatoren

Die Tabellen 1–4b enthalten die Definition und die Berechnungsmethode für die medizinischen Qualitätsindikatoren dieser Ausgabe. Sie beruhen auf den Analysen und Untersuchungen, die während des Pilotprojekts 2009–2018 mit dem INS durchgeführt wurden.

**Tabelle 1: Messthema «Mangelernährung»**

Indikator <i>Malnutrition</i>	Zähler	Nenner
Prozentualer Anteil der Bewohner mit einem Gewichtsverlust von 5 % und mehr in den letzten 30 Tagen oder 10 % und mehr in den letzten 180 Tagen.	Gewichtsverlust D102 = 1 (Ja)	Alle nicht ausgeschlossenen Bewohner.  Ausschlusskriterien: – Lebenserwartung weniger als sechs Monate: D103 = 1 (Ja) – Bedarfsabklärung bei Eintritt: D101 = 1 (Ja)

Die Anzahl Bewohner mit einem Gewichtsverlust von 5 % und mehr in den letzten 30 Tagen oder 10 % und mehr in den letzten 180 Tagen (D102 = 1) wird durch die Anzahl der nicht ausgeschlossenen Bewohner geteilt, d. h. durch die Anzahl der Bewohner, deren Lebenserwartung nicht weniger als sechs Monate beträgt (D103 ≠ 1) oder deren berücksichtigte Bedarfsabklärung nicht eine Bedarfsabklärung bei Eintritt ist (D101 ≠ 1).

**Tabelle 2a: Messthema «Bewegungseinschränkende Massnahmen»**

Indikator <i>Rumpffixation / Sitzgelegenheit</i>	Zähler	Nenner
Prozentualer Anteil der Bewohner mit täglicher Fixierung des Rumpfes (im Sitzen oder Liegen) oder Sitzgelegenheit, die die Bewohner am selbstständigen Aufstehen hindert, in den letzten sieben Tagen.	Sitzgelegenheit – Frequenz D120 = 1 (täglich)  ODER  Rumpffixation – Frequenz D123 = 1 (täglich)	Alle nicht ausgeschlossenen Bewohner.  Ausschlusskriterien: Einsatz der bewegungseinschränkenden Massnahmen auf Wunsch des Bewohners: – Sitzgelegenheit – Kontext der Massnahme D122 = 1 – Rumpffixation – Kontext der Massnahme D125 = 1

Die Anzahl Bewohner, bei denen die bewegungseinschränkenden Massnahmen umgesetzt wurde (D120 = 1 oder D123 = 1), wird durch die Anzahl der nicht ausgeschlossenen Bewohner geteilt, d. h. durch die Anzahl der Bewohner, für die die Massnahme nicht eingesetzt wurde oder zwar eingesetzt wurde, aber nicht auf ihren Wunsch hin (D122 ≠ 1 od. D125 ≠ 1).

**Tabelle 2b: Messthema «Bewegungseinschränkende Massnahmen»**

Indikator <i>Bettgitter</i>	Zähler	Nenner
Prozentualer Anteil der Bewohner mit täglichem Gebrauch von Bettgittern und anderen Einrichtungen an allen offenen Seiten des Bettes, die am selbstständigen Verlassen des Bettes hindern, in den letzten sieben Tagen.	Bettgitter – Frequenz D126 = 1 (täglich)	Alle nicht ausgeschlossenen Bewohner.  Ausschlusskriterien: Einsatz der bewegungseinschränkenden Massnahme auf Wunsch des Bewohners:  – Bettgitter – Kontext der Massnahme D128 = 1

Die Anzahl Bewohner, bei denen die bewegungseinschränkende Massnahme umgesetzt wurde (D126 = 1), wird durch die Anzahl der nicht ausgeschlossenen Bewohner geteilt, d. h. durch die Anzahl der Bewohner, für die die Massnahme nicht eingesetzt wurde oder zwar eingesetzt wurde, aber nicht auf ihren Wunsch hin (D128 ≠ 1).

**Tabelle 3: Messthema «Polymedikation»**

Indikator <i>Polymedikation</i>	Zähler	Nenner
Prozentualer Anteil der Bewohner, die in den letzten sieben Tagen neun und mehr Wirkstoffe einnahmen.	Anzahl eingenommene Wirkstoffe D130 = 9 und mehr	Alle Bewohner.  Ausschlusskriterien: Keine

Die Anzahl Bewohner, die in den letzten sieben Tagen neun und mehr Wirkstoffe einnahmen, wird durch die Anzahl Total Bewohner im Datensatz geteilt. Bei diesem Indikator sind keine Ausschlusskriterien vorgesehen.

Ebenfalls zu beachten ist, dass die Verschreibung der Arzneimittel und Wirkstoffe in die Kompetenz und Verantwortung der Ärzte und nicht des Pflegeheims fällt.



**Tabelle 4a: Messthema «Schmerzen»**

Indikator <i>Schmerz – Selbsteinschätzung</i>	Zähler	Nenner
Prozentualer Anteil der Bewohner, die in den letzten sieben Tagen täglich mässige bis sehr starke Schmerzen oder nicht täglich sehr starke Schmerzen angaben.	Schmerzhäufigkeit D140 = 2 (täglich) UND Schmerzintensität D141 = (2 ODER 3 ODER 4)  ODER  Schmerzhäufigkeit D140 = 1 (nicht täglich) UND Schmerzintensität D141 = 4	Alle nicht ausgeschlossenen Bewohner.  Ausschlusskriterien: Keine gültige Selbsteinschätzung: – Schmerzhäufigkeit D140 = (8 ODER 9) ODER – Schmerzintensität D141 = (8 ODER 9)

Die Anzahl Bewohner, die in den letzten sieben Tagen täglich (D140 = 2) mässige bis sehr starke Schmerzen (D141 = 2 bis 4) oder nicht täglich (D140 = 1) sehr starke Schmerzen (D141 = 4) angaben, wird durch die Anzahl der nicht ausgeschlossenen Bewohner geteilt, d. h. durch die Anzahl der Bewohner mit gültiger Selbsteinschätzung der Schmerzen (D140 ≠ (8 ;9) od. D141 ≠ (8 ;9)).

**Tabelle 4b: Messthema «Schmerzen»**

Indikator <i>Schmerz – Fremdeinschätzung</i>	Zähler	Nenner
Prozentualer Anteil der Bewohner, bei denen in den letzten sieben Tagen täglich mässige bis sehr starke Schmerzen oder nicht täglich sehr starke Schmerzen beobachtet wurden.	Schmerzhäufigkeit D147 = 2 (täglich) UND Schmerzintensität D148 = (2 ODER 3 ODER 4)  ODER  Schmerzhäufigkeit D147 = 1 (nicht täglich) UND Schmerzintensität D148 = 4	Alle Bewohner.  Ausschlusskriterien: Keine

Die Anzahl Bewohner, bei denen in den letzten sieben Tagen täglich (D147 = 2) mässige bis sehr starke Schmerzen (D148 = 2 bis 4) oder nicht täglich (D147 = 1) sehr starke Schmerzen (D148 = 4) beobachtet wurden, wird durch die Anzahl Total Bewohner im Datensatz geteilt. Bei diesem Indikator sind keine Ausschlusskriterien vorgesehen.

## Darstellung der medizinischen Qualitätsindikatoren

Die Publikation enthält eine Seite für jedes in der Analyse berücksichtigte Pflegeheim. In der Kopfzeile stehen allgemeine Informationen wie Name, Adresse und Rechtsform des Betriebs, das für die Bedarfsabklärung verwendete Instrument und der verantwortliche Kanton. Die medizinischen Qualitätsindikatoren sind numerisch in Tabellenform und grafisch als Balkendiagramm dargestellt. Mit der vorliegenden Ausgabe sind zusätzlich Informationen zur Anzahl der Pflegeheime im Kanton (*Anzahl Heime im Kanton*) sowie zum Bewohnertotal im Pflegeheim (*Total Bewohner im Heim*) und im Kanton (*Total Bewohner im Kanton*) aufgeführt.

Die medizinischen Qualitätsindikatoren werden auf Ebene Pflegeheim zusammen mit ihrem kantonalen Wert (arithmetisches Mittel der Werte des Indikators für jedes Pflegeheim des Kantons) dargestellt. Alle Werte sind risikoadjustiert und auf der Gesamtheit der bei der Berechnung berücksichtigten Bewohner berechnet. Diese Zahl hängt von den Ausschlusskriterien der einzelnen Indikatoren ab und variiert deshalb je nach Indikator.

In der numerischen und in der grafischen Darstellung wird der Prozentwert des Indikators für den jeweiligen Betrieb, für das Referenzjahr und das Vorjahr, angegeben. Die dargestellten Informationen zu den medizinischen Qualitätsindikatoren beziehen sich daher auf die Pflegeheime, die die Daten für 2022 geliefert haben und die bei der Berechnung berücksichtigt wurden. Die Spalte 2021 enthält den Wert 2021, die Spalte 2022 den Wert 2022. Die Differenz zwischen den beiden Werten in Prozentpunkten ist in der Spalte *Differenz* ausgewiesen. Die Anzahl Bewohner, die zur Berechnung des Indikators auf Ebene Pflegeheim berücksichtigt wurden, ist unter  $NBew_{Heim}$  angegeben. Der Wert der medizinischen Qualitätsindikatoren in Prozent für den Kanton ist in der Spalte mit dem Kantonskürzel (z. B: *BE*) angegeben. In ähnlicher Weise wird die Anzahl der Bewohner angegeben, die zur Berechnung der Indikatoren auf Kantonsebene berücksichtigt werden (z. B.:  $NBew_{BE}$ ). Auf Ebene Kanton werden nur die Werte für das Referenzjahr angegeben. Das Balkendiagramm zeigt den Wert der einzelnen Indikatoren auf Ebene Pflegeheim für das Referenzjahr 2022 und das Vorjahr 2021 und auf Ebene Kanton für das Referenzjahr 2022.

Die Indikatorwerte auf Ebene Schweiz sind auf der Internetseite zu den medizinischen Qualitätsindikatoren<sup>8</sup> im CSV-Format sowie in Tabellenform im Kapitel 7 zu finden.

<sup>8</sup> Internetseite zu den medizinischen Qualitätsindikatoren: <https://www.bag.admin.ch/bag/de/home/zahlen-und-statistiken/zahlen-fakten-zu-pflegeheimen/medizinische-qualitaetsindikatoren.html>

## 4 Plausibilisierung und Datenbereinigung

### Allgemeine Bemerkungen

#### Datensatz

Die zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren verwendeten Daten bestehen aus einem bereinigten Datensatz, d. h. aus Daten, die nur gültig ausgefüllte Variablen enthalten. Mithilfe der vorgenommenen Plausibilisierungen konnten die gelieferten Daten sondiert und problematische Situationen identifiziert werden. Alle Eingaben mit Variablen, die nicht nach den Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime ausgefüllt waren, d. h. ungültige Variablen, wurden in der Bereinigungsphase eliminiert. Dementsprechend ist der Satz von Bewohnern und Pflegeheimen, der für die Analyse berücksichtigt wurde, kleiner als der Satz der gelieferten Daten.

Ist bei den Indikatorwerten von Datensatz die Rede, handelt es sich immer um die bereinigten Daten.

#### Berücksichtigte Pflegeheime

Die Pflegeheime, die Daten für die medizinischen Qualitätsindikatoren geliefert hatten und die den Anforderungen an die Gültigkeit der Daten gemäss den Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren entsprachen, wurden in der Analyse einbezogen. Sie wurden nach der angegebenen BUR-Nummer gruppiert, die sie angegeben haben, und die mit derjenigen übereinstimmen muss, die sie in der Statistik der sozialmedizinischen Institutionen (SOMED) angegeben haben.

#### Bewohnerpopulation

Die Berechnungsdaten der medizinischen Qualitätsindikatoren umfassen alle Bewohner, die im Referenzjahr in den Pflegeheimen in Langzeitpflege waren, wobei nur die aktuellste Evaluation berücksichtigt wird. Liegt für das Referenzjahr für einen Bewohner keine Evaluationen vor, wird die aktuellste Evaluation des Vorjahres herangezogen. Seit 2020 darf der Arzt den Auftrag oder die Anordnung für maximal neun Monate erteilen. Daher muss spätestens alle neun Monate eine Evaluation der Bewohner durchgeführt werden. Somit kann die gültige Evaluation bis zu neun Monate vor Beginn des Referenzjahrs liegen, d. h. nicht vor dem 1. April des Vorjahres.

#### Ausschlusskriterien

Bei der Definition zur Berechnung bestimmter medizinischer Qualitätsindikatoren sind Ausschlusskriterien festgelegt. Dadurch werden bestimmte Bewohner bei der Berechnung der jeweiligen medizinischen Qualitätsindikatoren nicht berücksichtigt. Die Population für die Berechnung des Indikators ist somit indikatorspezifisch und kann kleiner als die Gesamtzahl der Bewohner des Pflegeheims sein.

#### Anpassung der Information zur Bedarfsabklärung bei Eintritt

Wenn das Datum der Bedarfsabklärung – Variable D100 mit dem Eintrittsdatum – Variable D09 übereinstimmt, wird angenommen, dass die Variable Bedarfsabklärung bei Eintritt – Variable D101 mit dem Wert 1 zu füllen ist, was bedeutet, dass es sich um eine Bedarfsabklärung bei Eintritt handelt («Bedarfsabklärung bei Eintritt: Ja»). Es gibt Eingaben, bei denen die Variable Bedarfsabklärung bei Eintritt – Variable D101 nicht ausgefüllt ist. Bei diesen Eingaben wurde der Wert der Variablen D101 entsprechend angepasst: Wenn die Variable Bedarfsabklärung bei Eintritt – Variable D101 leer ist und das Datum der Bedarfsabklärung – Variable D100 mit dem Eintrittsdatum – Variable D09 übereinstimmt, dann wird die erfolgte Bedarfsabklärung als «Bedarfsabklärung bei Eintritt: Ja», d. h. D101 = 1 ausgewiesen.

#### Übersicht über die Plausibilisierung

Der gesamte für die Berechnung der Qualitätsindikatoren 2022 gelieferte Datensatz, der den Plausibilitätstests unterzogen wurde, umfasst 247 069 Datenzeilen. Dabei handelt es sich um Evaluationen, die 112 423 unterschiedlichen Bewohneridentifikationsnummern entsprechen. Es wurden alle Bewohneridentifikationsnummern ausgefüllt. Die für die medizinischen Qualitätsindikatoren 2022 gelieferten Daten umfassen 1335 einzigartige BUR-Nummern. 22 verschiedene BUR-Nummern (1131 einzigartige Einwohnernummern) wurden in den Daten 2022 geliefert, sind aber nicht in der SOMED 2022 enthalten. Somit wurden 1313 BUR-Nummern geliefert und auch in SOMED 2022 vorhanden. Die SOMED 2022 umfasst 1475 BUR-Nummern. Somit sind 162 in der SOMED-Statistik 2022 aufgeführte BUR-Nummern nicht in den gelieferten Daten zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren 2022 enthalten.

Die für die Qualitätsindikatoren 2022 gelieferten Daten enthalten 23 einzigartige BUR-Nummern, die auch in der SOMED 2022 vorhanden, aber nicht mehr als 10 Bewohner aufweisen. Insgesamt 3147 Eingaben enthalten eine spezifische Inkonsistenz, d. h. ungültige Daten. Sie betreffen 1095 einzigartige BUR-Nummern. Ausgehend von den Plausibilisierungsergebnissen wurde der Ausschluss aller Eingaben mit ungültigen Daten (fehlenden oder nicht nach den geltenden Spezifikationen ausgefüllten Werten) beschlossen, mit Ausnahme der Eingaben mit Inkonsistenzen zwischen Eintrittsdatum (Variable D09) und der Angabe Bedarfsabklärung bei Eintritt Ja/Nein (Variable D101). Diese Eingaben wurden aus pragmatischen Gründen nicht ausgeschlossen: Sind nämlich nur die Datumangaben ungültig, kann die Evaluation insgesamt korrekt sein, sofern sie nicht zuvor durch andere Tests eliminiert wurde. Auf diese Weise wurde

die Anzahl der Evaluationen maximiert, die für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren berücksichtigt werden konnten. Der Datensatz für die Berechnung umfasst nach der Bereinigung 106 888 Evaluationen bei 1279 BUR-Nummern. Die Bereinigungen werden im Folgenden dargestellt.

### Bereinigung des gesamten Datensatzes

Die folgenden Bereinigungen betreffen den gesamten Datensatz.

#### Duplikate

Der gelieferte Datensatz 2022 weist Duplikate – d. h. identische

Datenzeilen auf allen Variablen – auf. Der erste Bereinigungsverfahren besteht darin, nur die einzigartigen (*unique*) Zeilen zu behalten. Unter «einzigartig» sind Datenzeilen zu verstehen, die sich in mindestens einer Variable unterscheiden.

Werden nur die einzigartigen Datenzeilen einbezogen werden, reduziert sich der gesamte Datensatz für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren um 11 auf 247 058 Zeilen. Dieser Datensatz entspricht somit praktisch der gesamten gelieferten Datenmenge mit 1335 Pflegeheimen und bildet die Grundlage für die weiteren Bereinigungen.

Tabelle 5: Beispiele von Duplikaten

BUR-Nummer (Variable A02)	Name des Pflegeheimes	D09	D02
12345678	Pflegezentrum	01.04.2022	1
12345678	Pflegezentrum	01.04.2022	1

Tabelle 6: Beispiele von einzigartigen (unique) Datenzeilen

BUR-Nummer (Variable A02)	Name des Pflegeheimes	D09	D02
12345678	Pflegezentrum	01.04.2022	1
12345678	Pflegeheim	08.05.2022	2
11111111	Pflegezentrum	09.09.2022	1
12345678	Pflegeheim	08.05.2022	1

#### Ungültige Werte

Die Variablen zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren, die nicht nach den Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime ausgefüllt sind, werden als ungültig betrachtet. Dies ist bei Variablen mit Werten ausserhalb des zulässigen Bereichs der Fall oder bei leeren Variablen, wenn die Spezifikationen zwingend einen Wert verlangen. Ungültige Werte wurden aus dem Datensatz für die Berechnung der Qualitätsindikatoren ausgeschlossen.

#### BUR-Nummer – Variable A02

Bevor das BFS die Daten an das BAG liefert, führt es formale Tests und Kontrollen der BUR-Nummern durch. Fehlerhafte BUR-Nummern werden wo möglich korrigiert. Bei den Daten 2022 wurden die BUR-Nummern von 15 Betrieben korrigiert (Tabelle 7).

**Tabelle 7: Betriebe mit vom BFS gemäss SOMED korrigierten BUR-Nummern**

Name des Betriebes in den geleiferten Daten 2022
Almacasa Pfungen
Tertianum Glasi
Wellenberg
Senevita Dorfmat
Casa Solaris Kollbrunn
Policentro Anziani Losone
Pflegezentrum Kloten
WOHN- & PFLEGEHEIM AM WEIHER
SIKNA Stiftung Zürich
Brunnenhof
Tanner
EPSM La Traverse
Alters- und Gesundheitszentrum Tägerhalde
Hospiz Solothurn
Maison Azur

Auch das BAG nimmt eine Plausibilisierung der BUR-Nummern vor, sobald es die Daten für die medizinischen Qualitätsindikatoren erhält. Es werden nur Eingaben mit gültigem Inhalt bei der Variablen A02 beibehalten. Für diese Plausibilisierung verwendet das BAG die vom BFS bereitgestellte Liste der Institutionen, die SOMED-Daten für das Referenzjahr geliefert haben. Nur in der SOMED-Statistik enthaltene BUR-Nummern werden als gültig betrachtet und für die Analyse berücksichtigt.

Nach den Korrekturen des BFS wiesen die Daten für die medizinischen Qualitätsindikatoren 2022 noch 14 BUR-Nummern auf, die in der SOMED-Statistik 2022 nicht enthalten waren (Tabellen 8). Diese Nummern wurden aus dem Datensatz für die medizinische Qualitätsindikatoren entfernt. Umgekehrt waren 162 in der SOMED-Statistik 2022 aufgeführte BUR-Nummern in den Daten für die medizinischen Qualitätsindikatoren 2022 nicht enthalten.

**Tabelle 8: Erfasste BUR-Nummern, die in SOMED 2022 nicht oder nicht mehr enthalten sind**

BUR-Nummer (Variable A02)	Anmerkung BFS zur BUR-Nummer
11111111	Nicht auf SOMED-Liste
16902845	Fusion 2022
40313642	Nicht auf SOMED-Liste
52088136	Nicht auf SOMED-Liste
71283870	2021 gelöscht
71289249	2021 gelöscht
71289872	Fusion 2022
71292304	Fusion 2022
71297674	2021 gelöscht
71307107	Nicht auf SOMED-Liste
71747156	2021 gelöscht
71914024	2021 gelöscht
91947083	Nicht auf SOMED-Liste
96240859	Nicht auf SOMED-Liste

#### **Pflegeheime mit geringer Bewohnerzahl**

Die Aussagekraft von Indikatoren, die auf einer geringen Bewohnerzahl berechnet werden, ist begrenzt und macht eine Interpretation besonders heikel. Pflegeheime mit bis zu 10 Bewohnern wurden von der Analyse ausgeschlossen.

Für die Daten 2022 wurden 27 Pflegeheime (insgesamt 202 Bewohner) wegen zu geringer Bewohnerzahl ausgeschlossen. Vor der Datenbereinigung wurden 23 Pflegeheime, die bis zu

zehn Bewohner zählten (insgesamt 167), identifiziert und von vornherein ausgeschlossen (Tabelle 9). Nach der Datenbereinigung blieben noch 4 Pflegeheime mit zehn oder weniger Bewohnern (insgesamt 35). Diese wurden ebenfalls ausgeschlossen (Tabelle 10).

Tabelle 9: Pflegeheime mit bis zu 10 Bewohnern vor Datenbereinigung – Datenjahr 2022

Name des Pflegeheimes in SOMED 2022	Anzahl Bewohner
Foyer Les Peupliers	3
Fondazione Varini - Foyer Invalidi	10
Foyer St-Joseph	9
Seniorenwohngemeinschaft Piccolo	8
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Kap-pelen	9
Residenza alle Betulle AVAD - Casa per Anziani	8
Alters- und Pflegeheim Villa Alma	10
Alters- und Pflegeheim Birkenrain	9
Résidence Les Pommiers	10
Alters- und Pflegeheim Torfnest	10
Alters- und Pflegeheim Bürgerspital	8
St. Anna - Geborgen und Begleitet im Alter	1
Tertianum Rosengarten	5
Chalet Stampach Pflegewohnung	9
Villa Verena - Wohngemeinschaft für Senioren Gmbh	10
Betreute Alterswohngemeinschaft All-mend	8
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Biel/Bienne	10
Pflegewohnung Engi - Ein Betrieb der Thurvita	1
EPSM Maison Béthel - Fondation Praz-Soleil	9
Kurhaus Seeblick Weggis	5
Hospiz Aargau - Palliative Care	4
Kommunität Diakonissenhaus Riehen	9
Hospiz Solothurn	2

**Tabelle 10: Verbleibende Pflegeheime mit bis zu 10 Bewohnern nach Datenbereinigung – Datenjahr 2022**

Name des Pflegeheimes in SOMED 2022	Anzahl Bewohner
Mathilde Escher Stiftung	10
Pflegewohnung Weitblick	9
Pflegewohngruppe Züriunterland	7
Pflegewohnung Veteris Pfaffhausen	9

**Zur Bedarfsermittlung verwendetes Instrument – Variable A28 und Datenlieferung – Variable A29**

Für das Datenjahr 2022 sind in allen Eingaben die Variablen A28 (Instrument) und A29 (Lieferung) ausgefüllt, und die Werte liegen im zulässigen Bereich.

**Bewohneridentifikationsnummer – Variable D01**

Die Bewohneridentifikationsnummer – Variable D01 darf keine Buchstaben, Sonderzeichen oder Leerzeichen enthalten. Seit den Daten 2021 besteht sie aus 7 bis maximal 14 Ziffern. Ihre Länge wird vom Anbieter des Bedarfsabklärungsinstrumentes festgelegt und muss bei allen Bewohnern, die mit diesem Instrument für das betrachtete Datenjahr und im gleichen Pflegeheim erfasst werden, gleich lang sein. Für denselben Bewohner in einem Pflegeheim muss die Bewohneridentifikationsnummer zwingend von Jahr zu Jahr unterschiedlich sein. Um Gegebenheiten der Anbieter bei der Erstellung der Nummer im Rahmen der Vorgaben Rechnung zu tragen, wird mit dem Plausibilitätstest lediglich kontrolliert, ob die Variable D01 ausgefüllt ist und aus maximal 14 Zeichen besteht. Alle Eingaben, bei denen die Bewohneridentifikationsnummer – Variable D01 nicht ordnungsgemäss ausgefüllt ist, werden aus dem Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 ist bei allen Eingaben die Variable D01 ausgefüllt, und alle erfassten Nummern sind maximal vierzehnstellig.

**Eintrittsdatum – Variable D09**

Das Eintrittsdatum – Variable D09 muss angegeben und im Format YYYYMMDD erfasst werden.

Obwohl es Unsicherheiten hinsichtlich der Relevanz und Zuverlässigkeit des Eintrittsdatums – Variable D09 gibt, wurde davon ausgegangen, dass das Eintrittsdatum ordnungsgemäss erfasst wurde. Alle Eingaben, bei denen das Eintrittsdatum – Variab-

le D09 nach dem 31.12. des Referenzjahres liegt, werden aus dem Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 ist bei allen Eingaben das Eintrittsdatum – Variable D09 ausgefüllt.

**Austrittsdatum – Variable D10**

Das Austrittsdatum – Variable D10 kann leer gelassen werden. Falls es ausgefüllt wird, muss das Austrittsdatum im Format YYYYMMDD erfasst werden und innerhalb des Referenzjahres liegen, d. h. zwischen dem 1.1. und dem 31.12. Daher werden Einträge, bei denen diese Bedingung nicht erfüllt ist, aus dem Datensatz ausgeschlossen. Ebenfalls ausgeschlossen werden Einträge, bei denen das Austrittsdatum – Variable D10 nicht nach dem Eintrittsdatum – Variable D09 liegt.

Für das Datenjahr 2022 enthalten einige Eingaben ein Austrittsdatum ausserhalb des zulässigen Zeitraums (01.01.2022-31.12.2022). Die Austrittsdaten liegen zwischen dem 22.11.2016 und dem 28.02.2023, in einigen Fällen auch vor dem Eintrittsdatum – Variable D09. Dies deutet darauf hin, dass es wie in den Vorjahren noch immer ein Problem bei der Datumseingabe gibt.

**Datum der Bedarfsabklärung – Variable D100**

Das Datum der Bedarfsabklärung – Variable D100 darf nicht vor dem 1. April des Vorjahres liegen. Liegt für das Referenzjahr für einen Bewohner keine Evaluation vor, wird die aktuellste Evaluation des Vorjahres bis zum 1. April herangezogen. Für das Datenjahr 2022 liegt das Datum der Bedarfsabklärung – Variable D100 in einigen Eingaben vor dem 01.04.2021. Am weitesten zurückliegend wurde der 01.01.2021 genannt. In einigen Fällen liegt das angegebene Datum der Bedarfsabklärung auch vor dem Eintrittsdatum – Variable D09.



### **Inkohärenz zwischen Datum der Bedarfsabklärung – Variable D100, Eintrittsdatum – Variable D09 und der Angabe zur Bedarfsabklärung bei Eintritt Ja/Nein – Variable D101**

In den Daten 2019 und 2020 gab es eine starke Inkonsistenz bei den Datumsangaben (Eintrittsdatum – Variable D09, Datum der Bedarfsabklärung – Variable D100 und Austrittsdatum – Variable D10), die sich als unzuverlässig erwiesen. Diese Probleme sind mittlerweile etwas behoben, aber auch bei den Daten 2022 noch zu beobachten. Es gibt in der Tat noch Fälle, in denen die eingegebenen Informationen im Hinblick auf die Information «Bedarfsabklärung bei Eintritt Ja/Nein» – Variable D101 – untereinander nicht kohärent sind.

Im Rahmen der Plausibilisierung der Daten 2019 wurden Gespräche mit den Anbietern von Bedarfsabklärungsinstrumenten eingeleitet, um die Gründe für diese Inkonsistenzen zu klären. Das Eintrittsdatum muss dem Datum entsprechen, an dem die Person, die in das Pflegeheim eintritt, zu einem Bewohner mit Langzeitaufenthalt wird. Das Eintrittsdatum wird häufig beim Eintritt in einen Kurzaufenthalt erfasst, aber nicht unbedingt aktualisiert, wenn der Aufenthaltsstatus des Bewohners von Kurzzeit- zu Langzeitaufenthalt wechselt. Die Bedarfsabklärung bei Eintritt erfolgt dann ab dem Wechsel zum Langzeitaufenthalt in der vorgesehenen Zeit. Dies spiegelt sich jedoch nicht in der berechneten Zeitperiode zwischen dem erfassten Eintrittsdatum und dem Datum der Bedarfsabklärung wider, da das Eintrittsdatum immer noch dasjenige für einen Kurzaufenthalt ist. Zeitperioden von mehr als 21 Tagen zwischen dem Eintrittsdatum und dem Datum der Bedarfsabklärung können ebenfalls mit der Systemlogik zusammenhängen. Es kann sein, dass das Eintrittsdatum automatisch das Datum der Anmeldung bei der internen Verwaltungssoftware des Pflegeheims oder das Datum des Übergangs zu einem Bedarfsabklärungstool ist. Das verunmöglicht auch die Berechnung der tatsächlichen Aufenthaltsdauer aufgrund des Eintrittsdatums.

In Fällen, in denen das Austrittsdatum vor dem Eintrittsdatum liegt, kann es sein, dass sich das Austrittsdatum tatsächlich auf das Datum des Wechsels des Aufenthaltsstatus von Kurzzeit- zu Langzeitaufenthalt und das Eintrittsdatum auf den Eintritt in den neuen Aufenthaltsstatus bezieht.

Für das Datenjahr 2022 liegen alle Werte der Variable «Bedarfsabklärung bei Eintritt Ja/Nein» – Variable D101 im zulässigen Bereich. In Bezug auf die Beziehung zwischen der Variable «Bedarfsabklärung bei Eintritt Ja/Nein» und dem Moment der Bedarfsabklärung, zeigen die Plausibilisierungen aber, dass einige Eingaben nicht kohärent sind. Wurde angegeben, dass es sich um eine Bedarfsabklärung bei Eintritt handelt (Ja, D101 = 1), so war diese in einigen Fällen mehr als 21 Tage nach dem Eintritt in das Pflegeheim erfolgt – mit anderen Instrumenten als PLAISIR/PLEX. Bei PLAISIR/PLEX wurde die Bedarfsabklärung

immer innert 56 Tagen nach dem Eintritt in das Pflegeheim durchgeführt. Werden bei der Bereinigung nur die Datenzeilen berücksichtigt, deren Datum der Bedarfsabklärung innerhalb des zulässigen Zeitraums für eine Bedarfsabklärung bei Eintritt (Ja) liegt, beträgt der Datensatz für die medizinischen Qualitätsindikatoren 2022 nur noch 13,2 % des ursprünglichen Satzes. Wurde angegeben, dass es sich nicht um eine Bedarfsabklärung bei Eintritt handelt (Nein, D101 = 0), so war diese in einigen Fällen innerhalb von 21 Tagen bzw. 56 Tagen (PLAISIR/PLEX) nach dem Eintritt in das Pflegeheim erfolgt. Rund zwei Drittel der Bedarfsabklärungen wurden mit anderen Instrumenten als PLAISIR/PLEX, die restlichen Bedarfsabklärungen mit PLAISIR/PLEX durchgeführt. Werden bei der Bereinigung nur die Datenzeilen berücksichtigt, deren Datum der Bedarfsabklärung über den zulässigen Zeitraum für eine Bedarfsabklärung bei Eintritt hinausgeht, enthält der Datensatz für die medizinischen Qualitätsindikatoren 2022 keine Datenzeile mehr.

Angesichts dieser Plausibilisierungsergebnisse und weil sich die Datumsangaben als unzuverlässig erwiesen, wurde beschlossen, auf Bereinigungen in Bezug auf die Kohärenz zwischen dem Datum der Bedarfsabklärung – Variable D100 und der Angabe zur Bedarfsabklärung bei Eintritt Ja/Nein – Variable D101 zu verzichten und diese Evaluationen nicht auszuschließen, sofern die Eingaben nicht durch andere Bereinigungen eliminiert wurden.

### **Berücksichtigte Bedarfsabklärung**

Liegt für das Referenzjahr für einen Bewohner keine Evaluation vor, ist die aktuellste Evaluation des Vorjahres heranzuziehen. Seit 2020 darf der Arzt oder die Ärztin den Auftrag oder die Anordnung für maximal neun Monate erteilen. Seit 2020 muss daher spätestens alle neun Monate eine Bedarfsabklärung der Bewohner durchgeführt werden. Somit kann die gültige Bedarfsabklärung bis zu neun Monate vor Beginn des Referenzjahrs liegen, d. h. nicht vor dem 1. April des Vorjahres. Alle Evaluationen, die vor dem 1. April des dem Referenzjahr vorausgehenden Jahres durchgeführt wurden, sind vom Datensatz ausgeschlossen.

### **Mehrere Evaluationen für einen bestimmten Bewohner am selben Datum**

Mehrfachevaluationen für einen bestimmten Bewohner am selben Datum werden durch die Kombination aus Bewohneridentifikationsnummer – Variable D01 und Datum der Bedarfsabklärung – Variable D100 ermittelt. Zwei identische Kombinationen zeigen, dass der betreffende Bewohner zwei Evaluationen am selben Datum hatte.

Bei mehreren Evaluationen für einen bestimmten Bewohner am selben Datum möchte man die vollständigste Evaluation

berücksichtigen. In den Daten ist jedoch zu beobachten, dass es nicht möglich ist zu bestimmen, welche Evaluation gültig ist, da die Einträge sich nur durch die Pflegestufe unterscheiden. Es wurde daher beschlossen, die Logik des Programms wirken zu lassen: In diesem Fall wählt das Bereinigungskript die erste Evaluation auf der Liste aus, bei der es erkennt, dass es sich um eine Mehrfachevaluation am selben Datum handelt. Alle anderen werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Die entsprechenden Plausibilisierungstests haben ergeben, dass es im Datenjahr 2022 tatsächlich Bewohnernummern gab, die mehrere Evaluationen am selben Datum aufwiesen.

#### **Mehrere Evaluationen für einen bestimmten Bewohner an verschiedenen Daten**

Wie von den Datenlieferanten verlangt, enthalten die Daten mehrere Evaluationen an verschiedenen Daten für denselben Bewohner. So ist sichergestellt, dass genügend Informationen vorliegen und für die Berechnung die aktuellste Evaluation ausgewählt werden kann. Alle anderen Evaluationen werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Wird nur die aktuellste Evaluation einbezogen, enthält der gesamte Datensatz der medizinischen Qualitätsindikatoren 2022 43,3 % der Ausgangsdaten für die Bereinigung (Datensatz mit lediglich einzigartigen Zeilen) und umfasst 95,8 % der datenliefernden Pflegeheime.

#### **Bereinigung der Berechnungsvariablen**

Zusätzlich zu den Bereinigungen auf dem gesamten Datensatz (siehe oben) wurden spezifische Bereinigungen bei den Variablen zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren durchgeführt.

#### **Ungültige Werte**

Angaben, bei denen die Variablen zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren nicht ordnungsgemäss (Werte ausserhalb des zulässigen Bereichs oder leere Variablen) ausgefüllt sind, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Manche Variablen sind an andere Variablen gekoppelt. Die bei diesen Variablen zulässigen Werte hängen dann von den Werten der Variablen ab, mit denen sie verknüpft sind. Angaben, bei denen die gekoppelten Variablen ungültige Kombinationen aufweisen, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

#### **Indikator Malnutrition – Variablen D102, D101 et D103**

Der Indikator *Malnutrition* wird mithilfe der Variablen D102 (Gewichtsverlust), D101 (Bedarfsabklärung bei Eintritt, bereinigt wie oben beschrieben) und D103 (Lebenserwartung weniger als sechs Monate) berechnet. Angaben, bei denen eine der Varia-

blen D102, D101 oder D103 nicht ordnungsgemäss ausgefüllt ist, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 liegen nicht alle Werte der Variablen D102 (Gewichtsverlust) und der Variablen D103 (Lebenserwartung) im zulässigen Bereich. Einige Variablen sind nicht ausgefüllt.

#### **Indikator Rumpffixation / Sitzgelegenheit – Variablen D120/ D122 et D123/D125**

Der Indikator *Rumpffixation / Sitzgelegenheit* wird mithilfe der gekoppelten Variablen D120 (Sitzgelegenheit – Frequenz) / D122 (Sitzgelegenheit – Kontext der Massnahme) und D123 (Rumpffixation – Frequenz) / D125 (Rumpffixation – Kontext der Massnahme) berechnet. Angaben, bei denen die gekoppelten Variablen keine gültigen Wertkombinationen aufweisen, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 liegen nicht alle Werte der Variablen Frequenz und Kontext im zulässigen Bereich. Bei beiden Variablen ist nicht überall ein Wert angegeben. Ausserdem stimmt die Angabe bei der Frequenz der Massnahme nicht immer mit der Angabe beim Kontext der Massnahme überein und umgekehrt. In einigen Eingaben steht, dass die Massnahme nicht im Einsatz ist (D122 = 99 ; D125 = 99), bei der Frequenz steht dann aber nicht, dass keine Massnahme eingesetzt wurde (D120  $\neq$  0 ; D123  $\neq$  0). In einigen Eingaben steht, dass die Massnahme in den letzten sieben Tagen täglich oder nicht täglich eingesetzt wurde (D120 = 1 oder 2; D123 = 1 oder 2), aber der Kontext ist nicht entsprechend spezifiziert (D122  $\neq$  1, 2 oder 3; D125  $\neq$  1, 2 oder 3). Bei den anderen Kombinationen wurden keine Fehler festgestellt: Ist keine Massnahme eingesetzt worden, ist korrekt angegeben, dass die Massnahme nicht im Einsatz ist (D120 = 0; D122 = 99; D123 = 0  $\rightarrow$  D125 = 99). Wenn der Kontext spezifiziert ist, wurde auch die Frequenz der Massnahme in den letzten sieben Tagen angegeben (D122 = 1, 2 oder 3  $\rightarrow$  D120 = 1 oder 2; D125 = 1, 2 oder 3  $\rightarrow$  D123 = oder 2).

#### **Indikator Bettgitter – Variablen D126/D128**

Der Indikator *Bettgitter* wird mithilfe der gekoppelten Variablen D126 (Bettgitter – Frequenz) und D128 (Bettgitter – Kontext der Massnahme) berechnet. Angaben, bei denen die gekoppelten Variablen keine gültigen Wertkombinationen aufweisen, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 liegen nicht alle Werte der Variablen Frequenz und Kontext im zulässigen Bereich. Bei beiden Variablen ist nicht überall ein Wert angegeben. Ausserdem stimmt die Angabe bei der Frequenz der Massnahme nicht immer mit der Angabe beim Kontext der Massnahme überein und umgekehrt. In einigen Eingaben steht, dass die Massnahme nicht im Einsatz ist (D128 = 99), bei der Frequenz steht dann aber nicht, dass keine Massnahme eingesetzt wurde (D126  $\neq$  0).

In einigen Eingaben steht, dass die Massnahme in den letzten sieben Tagen täglich oder nicht täglich eingesetzt wurde (D126 = 1 oder 2), aber der Kontext ist nicht entsprechend spezifiziert (D128 <> 1, 2 oder 3). In einem Fall wurde der Kontext spezifiziert (D128 = 1, 2 oder 3), aber nicht angegeben, ob die Massnahme in den letzten sieben Tagen täglich oder nicht täglich eingesetzt wurde (D126 <> 1 oder 2).

Bei den anderen Kombinationen wurden keine Fehler festgestellt: Ist keine Massnahme eingesetzt worden, ist korrekt angegeben, dass die Massnahme nicht im Einsatz ist (D126 = 0; D128 = 99).

#### **Indikator Polymedikation – Variable D130**

Der Indikator *Polymedikation* wird mithilfe der Variable D130 (Anzahl eingenommene Wirkstoffe) berechnet. Angaben, bei denen die Variable D130 nicht ordnungsgemäss ausgefüllt ist, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 liegen alle angegebenen Werte der Variable D130 im zulässigen Bereich.

#### **Indikator Schmerz – Selbsteinschätzung – Variablen D140/ D141**

Der Indikator *Schmerz – Selbsteinschätzung* wird mithilfe der gekoppelten Variablen D140 (Schmerzhäufigkeit) und D141 (Schmerzintensität) berechnet. Angaben, bei denen die gekoppelten Variablen keine gültigen Wertkombinationen aufweisen, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 liegen nicht alle Werte der Variablen D140 (Schmerz – Selbsteinschätzung / Häufigkeit) im zulässigen Bereich. Die Variable D140 ist nicht überall ausgefüllt. Bei der Variablen D141 (Schmerz – Selbsteinschätzung / Intensität) liegen alle Werte im zulässigen Bereich.

Bei Kombinationen von D140 und D141 stimmen in einigen Eingaben die Angaben zur Selbsteinschätzung der Schmerzhäufigkeit nicht mit den Angaben zur Selbsteinschätzung der Intensität überein und umgekehrt. In einigen Eingaben ist bei der Selbsteinschätzung der Schmerzhäufigkeit angegeben, dass der Bewohner in den letzten sieben Tagen täglich oder nicht täglich Schmerzen hatte (D140 = 1 oder 2), bei der Selbsteinschätzung der Schmerzintensität liegen die Werte aber nicht im zu erwartenden Bereich (D141 <> 1–4, 8 oder 9). In einigen Eingaben ist bei der Selbsteinschätzung der Schmerzhäufigkeit angegeben, dass der Bewohner in den letzten sieben Tagen keine Schmerzen hatte (D141 = 0), bei der Selbsteinschätzung der Schmerzhäufigkeit steht dann aber nicht «Schmerzen in den letzten sieben Tagen: Nie» (D140 <> 0). In einem Fall ist die Selbsteinschätzung der Schmerzintensität nicht ausgefüllt (D141 leer) oder wurde umcodiert (D141 = 99), die Selbsteinschätzung der Schmerzhäufigkeit liegt dann aber nicht im zu erwartenden Bereich (D140 <> 8 oder 9).

Bei den anderen Kombinationen wurden keine Fehler festgestellt: Steht bei der Selbsteinschätzung der Schmerzhäufigkeit «Schmerzen in den letzten sieben Tagen: Nie», steht auch bei der Selbsteinschätzung der Schmerzintensität «keine Schmerzen» (D140 = 0 → D141 = 0). Wenn der Bewohner bei der Selbsteinschätzung der Schmerzhäufigkeit nicht antworten wollte oder konnte, liegt die Selbsteinschätzung der Schmerzintensität innerhalb der zu erwartenden Werte (D140 = 8 oder 9 → D141 = NA oder 99). Wenn der Bewohner eine Selbsteinschätzung der Schmerzintensität in den letzten sieben Tagen äussert oder nicht antworten wollte oder konnte, gibt die Selbsteinschätzung der Schmerzhäufigkeit konsistent an, ob er diese Schmerzen täglich oder nicht täglich hatte (D141 = (1-4, 8, 9) → D140 = 1 oder 2).

#### **Indikator Schmerz – Fremdeinschätzung – Variablen D147/ D148**

Der Indikator *Schmerz – Fremdeinschätzung* wird mithilfe der gekoppelten Variablen D147 (Schmerzhäufigkeit) und D148 (Schmerzintensität) berechnet. Angaben, bei denen die gekoppelten Variablen keine gültigen Wertkombinationen aufweisen, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 liegen nicht alle Werte der Variablen D147 (Schmerz – Fremdeinschätzung / Häufigkeit) und D148 (Schmerz – Fremdeinschätzung / Intensität) im zulässigen Bereich. Beide Variablen sind nicht überall ausgefüllt. In einigen Fällen stimmen die Angaben zur Fremdeinschätzung der Schmerzhäufigkeit nicht mit den Angaben zur Fremdeinschätzung der Schmerzintensität überein und umgekehrt. In einigen Eingaben ist bei der Schmerzhäufigkeit angegeben, dass Schmerzen täglich oder nicht täglich in den letzten sieben Tagen beobachtet wurden (D147 = 1 oder 2), die Schmerzintensität ist aber nicht korrekt angegeben (D148 <> 1–4). In einigen Eingaben ist bei der Fremdeinschätzung der Schmerzintensität «keine Schmerzen» angegeben (D148 = 0), bei der Fremdeinschätzung der Schmerzhäufigkeit steht aber nicht «Schmerzen in den letzten sieben Tagen: Nie» (D147 <> 0). In einigen Eingaben ist angegeben, dass es ein gewisses Niveau von Schmerzintensität gibt (D148 = 1–4), die Angabe ist aber nicht mit der Fremdeinschätzung der Schmerzhäufigkeit konsistent (D147 <> 1 oder 2). Bei den anderen Kombinationen wurden keine Fehler festgestellt: Steht bei der Fremdeinschätzung der Schmerzhäufigkeit «Schmerzen in den letzten sieben Tagen: Nie», steht bei der Fremdeinschätzung der Schmerzintensität ebenfalls «keine Schmerzen» (D147 = 0 → D148 = 0).

### **Bereinigung der Variablen zur Risikoadjustierung**

Die Bereinigungen bei den Variablen zur Risikoadjustierung der medizinischen Qualitätsindikatoren werden im Folgenden dargestellt.

Die Variablen zur Risikoanpassung der medizinischen Qualitätsindikatoren sind das Alter, basierend auf dem Jahrgang – Variable D04J, das Geschlecht – Variable D02, die Pflegestufe (KLV-Stufe) – Variable D22.X, die *Cognitive Performance Scale (CPS)* – Variable D150 und die *Depression Rating Scale (DRS)* – Variable D170.

#### **Jahrgang – Variable D04J**

Die Berechnung des Alters beruht auf dem Jahrgang – Variable D04J. Datenzeilen, bei denen das Alter, basierend auf dem Geburtsjahr, nicht zwischen 18 und 115 Jahren liegt, werden vom Datensatz ausgeschlossen. Es lässt sich nicht ermitteln, ob diese Variable korrekt ausgefüllt ist. Ausschlussfehler können daher auf die Qualität dieser Daten zurückzuführen sein. Für das Datenjahr 2022 ist die Variable D04J (Jahrgang) in allen Eingaben ausgefüllt, und die Werte liegen im zulässigen Bereich (keine Bewohner unter 18 oder über 115 Jahre alt).

#### **Geschlecht – Variable D02**

Die Variable D02 gibt das Geschlecht des Bewohners an. Ihr Wert beträgt 1 (männlich) oder 2 (weiblich). Eingaben, bei denen die Variable D02 nicht ordnungsgemäss ausgefüllt ist, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 ist die Variable D02 (Geschlecht) in allen Eingaben ausgefüllt, und die Werte liegen im zulässigen Bereich.

#### **Pflegestufe (KLV-Stufe) – Variable D22.X**

Die Variable D22.X gibt die Pflegestufe an. Ihr Wert ist eine ganze Zahl zwischen 1 und 12. Eingaben, bei denen die Variable D22.X nicht ordnungsgemäss ausgefüllt ist, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 sind bei der Variablen D22.X einige Eingaben ungültig.

#### **Cognitive Performance Scale (CPS) – Variable D150**

Die Variable D150 gibt die Werte an, die der Bewohner auf der Skala *Cognitive Performance Scale (CPS)* erzielt hat. Ihr Wert ist eine ganze Zahl zwischen 0 und 6. Eingaben, bei denen die Variable D150 nicht ordnungsgemäss ausgefüllt ist, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 liegen nicht alle Werte der Variablen D150 (*Cognitive Performance Scale CPS*) im zulässigen Bereich. In einigen Eingaben ist die Variable nicht ausgefüllt.

#### **Depression Rating Scale (DRS) – Variable D170**

Die Variable D170 gibt die Werte an, die der Bewohner auf der Skala *Depression Rating Scale (DRS)* erzielt hat. Ihr Wert ist eine ganze Zahl zwischen 0 und 14. Eingaben, bei denen die Variable D170 nicht ordnungsgemäss ausgefüllt ist, werden vom Datensatz ausgeschlossen.

Für das Datenjahr 2022 liegen nicht alle Werte der Variablen D170 (*Depression Rating Scale DRS*) im zulässigen Bereich. In einigen Eingaben ist die Variable nicht ausgefüllt.

### **Übersicht über die Bereinigung**

Der Datensatz, auf dem die Bereinigung erfolgte (Satz mit nur einzigartigen Daten), enthielt 247 058 Zeilen mit 1335 Pflegeheimen. Nach der Bereinigung aufgrund der Plausibilisierungsergebnisse waren es noch 106 888 Zeilen mit 1279 Pflegeheimen. Dieser Datensatz entspricht 43,3 % der Ausgangsdaten für die Bereinigung und umfasst 95,8 % der Pflegeheime. Tabelle 11 zeigt die Bereinigungs-schritte und die nach ihrer Durchführung verbleibende Datenmenge.

**Tabelle 11: Nach den BereinigungsSchritten verbleibende Datenmenge – Datenjahr 2022**

Bereinigungsschritte – ausgeschlossene Daten	Verbleibende Datenmenge	Verbleibende Anzahl BUR-Nummern
Bewohnernummern (D01) nicht ausgefüllt	247058	1335
Bewohnernummern (D01) mit Zeichenlänge > 14	247058	1335
BUR-Nummern in SOMED 2022 nicht vorhanden	244694	1313
BUR-Nummern mit weniger als 11 Bewohnern zu Beginn der Bereinigung	244350	1290
Bewohner mit Alter ausserhalb des Bereichs 18–115 Jahre (basierend auf D04J)	244350	1290
Daten ohne gültige Angabe des zur Bedarfsermittlung verwendeten Instrumentes (ohne Nummer) – A28	244350	1290
Daten ohne gültige Angabe zur Datenlieferung – A29	244350	1290
Daten ohne gültige Angabe des Geschlechts – D02	244350	1290
Daten ohne gültige Angabe der Pflegestufe – D22.X	243992	1290
Eintrittsdatum nach dem 31.12.2022 – D09	243820	1290
Austrittsdatum ausserhalb des Zeitraums 01.01.2022–31.12.2022 – D10	243336	1290
Ungültiges Austrittsdatum (liegt nicht nach dem Eintrittsdatum D09) – D10	243291	1290
Eingaben mit Datum der Bedarfsabklärung vor dem 01.04.2021 – D100	243250	1290
Eingaben mit Datum der Bedarfsabklärung vor dem Eintrittsdatum – D100	241833	1290
Eingaben mit ungültigen Angaben der Variable zur Bedarfsabklärung bei Eintritt – D101	241833	1290
Eingaben mit ungültigen Angaben der Variable zum Gewichtsverlust – D102	241815	1290

**Tabelle 11 (Fortsetzung): Nach den Bereinigungsschritten verbleibende Datenmenge – Datenjahr 2022**

Bereinigungsschritte – ausgeschlossene Daten	Verbleibende Datenmenge	Verbleibende Anzahl BUR-Nummern
Eingaben mit ungültigen Angaben der Variable zur Lebenserwartung sechs Monate – D103	241815	1290
Ungültige Variablenkombinationen D120 und D122	240562	1290
Ungültige Variablenkombinationen D123 und D125	240028	1290
Ungültige Variablenkombinationen D126 und D128	231186	1290
Eingaben mit ungültigen Angaben der Variable zur Anzahl eingenommene Wirkstoffe – D130	231186	1290
Ungültige Variablenkombinationen D140 und D141	231145	1290
Ungültige Variablenkombinationen D147 und D148	231116	1290
Eingaben mit ungültigen Angaben zur CPS-Variable – D150	230109	1283
Eingaben mit ungültigen Angaben zur DRS-Variable – D170	230109	1283
BUR mit weniger als 11 Bewohnern am Ende der Bereinigung	230052	1279
Mehrere Evaluationen für einen bestimmten Bewohner am selben Datum: Alle betreffende Evaluationen mit Ausnahme von der ersten auf der Liste.	230052	1279
Bei mehreren Abklärungen an verschiedenen Daten: die am wenigsten aktuellen Abklärungen	106888	1279
<b>Der endgültige Datensatz enthält</b>	<b>106888</b>	<b>1279</b>

### Aus den Daten entfernte Pflegeheime

56 einzigartige BUR-Nummern, d. h. 67 Betriebe (Tabelle 12, einige Betriebe wurden mit derselben BUR-Nummer eingetragen) wurden aus den Daten entfernt, weil sie eine geringe Bewohnerzahl hatten, die BUR-Nummer nicht existierte oder weil mindestens eine Variable ungültig ausgefüllt war. Pflegeheime mit zehn oder weniger Bewohnern werden von vornherein vor der weiteren Bereinigung ausgeschlossen.

Weisen sie nach der Bereinigung bis zu zehn Bewohner auf, werden sie zu diesem Zeitpunkt entfernt. Die betreffenden Pflegeheime erhalten am Ende der Publikation, nach den anderen Pflegeheimen, eine Seite mit Mindestinformationen und den Daten 2021, wenn diese in der letzten Publikation enthalten waren.

**Tabelle 12: Bei der Bereinigung aus den Daten entfernte Pflegeheime – Datenjahr 2022**

Name des Pflegeheimes in den Daten 2022	Ausschlussgrund
Ilgenpark	Efasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Fondation Domus Tzoumaz	Efasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
AnsbachCare AG	Efasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Fondation Domus Ardon	Efasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Lindli-Huus	Efasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Klinik Schlössli AG	Efasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Tertianum Glasi	Efasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Stiftung Balm	Efasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Kloster Institut Menzingen	Efasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Foyer Les Peupliers	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Fondazione Varini - Foyer Invalidi	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Foyer St-Joseph	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Alterszentrum St. Martin	Daten zur Berechnung nicht valid
Alterszentrum St. Martin	Daten zur Berechnung nicht valid
Alterszentrum St. Martin	Daten zur Berechnung nicht valid
Alterszentrum St. Martin	Daten zur Berechnung nicht valid
Alterszentrum St. Martin	Daten zur Berechnung nicht valid
Alterszentrum St. Martin	Daten zur Berechnung nicht valid

**Tabelle 12 (Fortsetzung) : Bei der Bereinigung aus den Daten entfernte Pflegeheime – Datenjahr 2022**

Name des Pflegeheimes in den Daten 2022	Ausschlussgrund
Seniorenzentrum Sunneziel	Daten zur Berechnung nicht valid
Seniorenwohngemeinschaft Piccolo	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Kappelen	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Pflegezentrum Nidelbad	Daten zur Berechnung nicht valid
APH Chly Wabere	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Altersheim Buobenmatt	Daten zur Berechnung nicht valid
Residenza alle Betulle AVAD - Casa per Anziani	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
HNM Nos Pénates	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Alters- und Pflegeheim Villa Alma	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Schlossgarten Riggisberg	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
RÉSIDENCE MÉDICALISÉE L'ARC-EN-CIEL	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Alterszentrum am Bachgraben Allschwil-Schönenbuch	Daten zur Berechnung nicht valid
Mathilde Escher Stiftung	Anzahl Bewohner < 11 nach Datenbereinigung
Alters- und Pflegeheim St. Peter und Paul	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Alters- und Pflegeheim Birkenrain	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
EMS LE PETIT BOIS SA	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Résidence Les Pommiers	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Alters- und Pflegeheim Torfnest	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Al Pagnolo	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Alters- und Pflegeheim Bürgerspital	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
St. Anna - Geborgen und Begleitet im Alter	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Untere Mühle	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022



Tabelle 12 (Fortsetzung) : Bei der Bereinigung aus den Daten entfernte Pflegeheime – Datenjahr 2022

Name des Pflegeheimes in den Daten 2022	Ausschlussgrund
Tertianum Rosengarten	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Chalet Stampach Pflegewohnung	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Casa anziani Girasole	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
LE CHÂTELARD HOME MÉDICALISÉ	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Seniorenzentrum Rosenberg und Tanner	Daten zur Berechnung nicht valid
Seniorenzentrum Rosenberg und Tanner	Daten zur Berechnung nicht valid
Lugano Istituti sociali	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Pflegwohngruppe Cherne	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Zentrum Eymatt	Daten zur Berechnung nicht valid
Villa Verena - Wohngemeinschaft für Senioren Gmbh	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Wohngruppe Blumengarten	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Verein Pflegewohngruppen Winterthur	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Führenmatte	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Betreute Alterswohngemeinschaft Allmend	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Biel/Bienne	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Pflegewohnung Engi - Ein Betrieb der Thurvita	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
EPSM Maison Béthel - Fondation Praz-Soleil	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Kurhaus Seeblick Weggis	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Hospiz Aargau - Palliative Care	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
tilia Elfenau	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Pflegewohnung Weitblick	Anzahl Bewohner < 11 nach Datenbereinigung
Kommunität Diakonissenhaus Riehen	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung

**Tabelle 12 (Fortsetzung) : Bei der Bereinigung aus den Daten entfernte Pflegeheime – Datenjahr 2022**

Name des Pflegeheimes in den Daten 2022	Ausschlussgrund
Hospiz Solothurn	Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung
Spital und Altersheim Belp, Langzeitbetriebe	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Sunnerain	Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022
Pflegewohngruppe Züriunterland	Anzahl Bewohner < 11 nach Datenbereinigung
Pflegewohnung Veteris Pfaffhausen	Anzahl Bewohner < 11 nach Datenbereinigung

# 5 Glossar

## Alphabetischer Index

### Analyseebene

Für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren herangezogene Basiseinheit. Seit der Ausgabe der Daten 2021 werden die medizinische Qualitätsindikatoren für jeden Betrieb gemäss der Statistik SOMED berechnet.

### Ausschlusskriterium

Ein Ausschlusskriterium dient dazu, bestimmte Bewohner im Voraus von der Berechnung auszuschliessen. Bei den medizinischen Qualitätsindikatoren zu den bewegungseinschränkenden Massnahmen werden beispielsweise die Bewohner, für die die Massnahme auf ihren Wunsch eingesetzt wurde, von der Berechnung ausgeschlossen.

### Bewohnerpopulation

Gesamtheit der Bewohner, die bei der Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren berücksichtigt wird. Die Population variiert von Indikator zu Indikator je nach den Ausschlusskriterien, die für jeden Indikator festgelegt wurden. Die Berechnung jedes Indikators beruht somit auf einer ihm eigenen Bewohnerpopulation.

### Medizinische Qualitätsindikatoren

In dieser Publikation werden die folgenden sechs medizinischen Qualitätsindikatoren (Messthemen) dargestellt:

- *Malnutrition* (Mangelernährung): Prozentualer Anteil der Bewohner mit einem Gewichtsverlust von 5 % und mehr in den letzten 30 Tagen oder 10 % und mehr in den letzten 180 Tagen.
- *Rumpffixation / Sitzgelegenheit* (Bewegungseinschränkende Massnahmen): Prozentualer Anteil der Bewohner mit täglicher Fixierung des Rumpfes (im Sitzen oder Liegen) oder Sitzgelegenheit, die die Bewohner am selbstständigen Aufstehen hindert, in den letzten sieben Tagen.
- *Bettgitter* (Bewegungseinschränkende Massnahmen): Prozentualer Anteil der Bewohner mit täglichem Gebrauch von Bettgittern und anderen Einrichtungen an allen offenen Seiten des Bettes, die am selbstständigen Verlassen des Bettes hindern, in den letzten sieben Tagen.
- *Polymedikation* (Polymedikation): Prozentualer Anteil der Bewohner, die in den letzten sieben Tagen neun und mehr Wirkstoffe einnahmen.
- *Schmerz – Selbsteinschätzung* (Schmerzen): Prozentualer Anteil der Bewohner, die in den letzten sieben Tagen täglich mässige bis sehr starke Schmerzen oder nicht täglich sehr starke Schmerzen angaben.

- *Schmerz – Fremdeinschätzung* (Schmerzen): Prozentualer Anteil der Bewohner, bei denen in den letzten sieben Tagen täglich mässige bis sehr starke Schmerzen oder nicht täglich sehr starke Schmerzen beobachtet wurden.

### Pflegeheime (Betriebe)

Die Pflegeheime beherbergen Menschen, die Langzeitpflege benötigen.

*Informationen:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheits/gesundheitswesen/alters-pflegeheime.html>

### Risikoadjustierung

Vorausgesetzt, dass sie risikoadjustiert sind, können die medizinischen Qualitätsindikatoren als Instrumente zum Vergleich zwischen den Pflegeheimen in Bezug auf die Qualität der erbrachten KVG-Pflegeleistungen verwendet werden. Denn da sich die Pflegeheime in mehreren Aspekten unterscheiden (Grösse, Auftrag, Fachgebiete, Organisation, Bewohnerstruktur wie Pflegeintensität und kognitive Situation usw.), sind die zwischen den Pflegeheimen beobachteten Unterschiede in Bezug auf die medizinischen Qualitätsindikatoren nicht nur auf Unterschiede in der Qualität der erbrachten Pflegeleistungen zurückzuführen, sondern auch auf Unterschiede in der Heim- und der Bewohnerstruktur sowie auf Zufälle. Deshalb muss erst der Anteil des Indikators isoliert werden, bevor ein Vergleich auf dieser Ebene möglich ist. Dazu müssen die Werte der Indikatoren risikoadjustiert werden, indem die bekannten Risikofaktoren bei der Berechnung berücksichtigt werden. Nach der Risikoadjustierung sind die bekannten, nicht mit der Pflegequalität zusammenhängenden Einflussfaktoren eliminiert, und die beobachteten Unterschiede sind auf Qualitätsunterschiede in der erbrachten Pflege in den gemessenen Bereichen zurückzuführen.

### Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime

Vom BFS erstelltes Dokument, das angibt, welche Variablen für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren zu liefern sind und welche Anforderungen sie erfüllen müssen, damit sie für die Berechnung geeignet sind.

*Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime – Datenjahr 2022 :* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheits/erhebungen/somed/applikation-hilfe-benutzer.assetdetail.20044869.html>

### **Statistik der sozialmedizinischen Institutionen SOMED**

Die Statistik der sozialmedizinischen Institutionen (SOMED) ist eine administrative Statistik des BFS, die in erster Linie dazu dient, die Infrastruktur und die Tätigkeit der Betriebe mit 24-Stunden-Betrieb zu beschreiben, in denen Personen zur stationären Behandlung oder Betreuung aufgenommen werden. Die Einweisung kann aus medizinischen und / oder sozialen Gründen erfolgen und ist in der Regel auf einen längerfristigen Zeitraum hin angelegt. Zu diesen Institutionen gehören die Alters- und Pflegeheime, die Institutionen für Behinderte, die Einrichtungen für Suchtkranke, die Betriebe zur Behandlung von psychosozialen Fällen und die Kur- und Erholungsheime. Die auskunftspflichtigen Betriebe erstatten jährlich Bericht über die erbrachten Leistungen, die betreuten Klientinnen und Klienten, das Betreuungspersonal sowie ihre Betriebsrechnung.

*Informationen:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheit/erhebungen/somed.assetdetail.11647599.html>

# 6 Referenzen

## Dokumente

### **Bearbeitungsreglement – Daten der Leistungserbringer nach Art. 59a KVG**

Das Bearbeitungsreglement befasst sich ausschliesslich mit der Erhebung und Bearbeitung der Daten in Erfüllung des Auftrags nach Artikel 59a KVG, also für aufsichtsrechtliche Zwecke. Die Bearbeitung zu statistischen Zwecken ist vom Geltungsbereich dieses Bearbeitungsreglements ausgenommen. Ebenso wird die Weitergabe von anonymisierten Daten der Leistungserbringer ohne Detaillierung auf der Ebene der juristischen Einheiten in diesem Dokument nicht behandelt. Dies ist im jeweiligen spezifischen erhebungsbezogenen Bearbeitungsreglement geregelt.

*Bearbeitungsreglement – Daten der Leistungserbringer nach Art. 59a KVG – gültig ab 11.11.2021:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/kataloge-datenbanken/publikationen.assetdetail.19924165.html>

### **Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime**

Die zur Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren benötigten Daten werden in den Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime aufgelistet. Das Dokument bildet einen Anhang zum Bearbeitungsreglement – Daten der Leistungserbringer nach Art. 59a KVG und enthält alle für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren benötigten Variablen sowie die Werte, die diese Variablen aufweisen müssen. Der Bereich der erwarteten Werte berücksichtigt jedoch nicht die Beziehungen zwischen den Variablen, die Kohärenz zwischen ihnen oder die Bedingungen und Einschränkungen, die der Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren auferlegt wurden.

*Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime – Datenjahr 2022 :* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheits/erhebungen/somed/applikation-hilfe-benutzer.assetdetail.20044869.html>

### **Leitfaden zur Erfassung der Variablen für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren**

Für die Personen, die die Daten zur Berechnung der Qualitätsindikatoren eingeben müssen, stellt das BAG seit März 2021 jährlich die aktualisierte Version des Leitfadens zur Erfassung der Variablen für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren zur Verfügung. Dieses Referenzdokument basiert auf den Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren im Bereich der Pflegeheime und beschreibt

detailliert die Eigenschaften und Merkmale, die die zu liefernden Variablen aufweisen sollten, um eine angemessene Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren zu ermöglichen. Der Leitfaden zur Erfassung der Variablen spezifiziert die Werte, welche die für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren erforderlichen Variablen haben müssen, und berücksichtigt dabei die möglichen Kombinationen und Beziehungen zwischen ihnen. Er enthält ausserdem alle Informationen, um Plausibilisierungen durchzuführen, die sicherstellen, dass die Variablenspezifikationen eingehalten werden.

Das BAG empfiehlt den Datenlieferanten, die Variablenspezifikationen vor der Lieferung an das BFS zu kontrollieren und zu testen. Dabei stützen sie sich sowohl auf die Spezifikationen für die Erhebung der medizinischen Qualitätsindikatoren als auch auf den Leitfaden zur Erfassung der Variablen für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren sowie auf die Rückmeldungen des BFS, die aufgrund der bei der Datenlieferung durchgeführten Plausibilisierungen formuliert wurden.

*Leitfaden zur Erfassung der Variablen für die Berechnung der medizinischen Qualitätsindikatoren:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheits/erhebungen/somed/applikation-hilfe-benutzer.assetdetail.30127938.html>

## Rechtliche Grundlage

### **Bundesgesetzes über die Krankenversicherung (KVG)**

Art. 59a KVG

Art. 59a Abs. 1 Bst. f KVG

[Zur Internetseite](#)

### **Verordnung über die Krankenversicherung (KVV)**

Art. 30 KVV

Art. 31 KVV

[Zur Internetseite](#)

### **Krankenpflege-Leistungsverordnung (KLV)**

Art. 7 Abs. 2 KLV

Art. 7a Abs. 3 KLV

Art. 8 Abs. 2 Bst. a KLV

[Zur Internetseite](#)

### **Bundesstatistikgesetz (BStatG)**

Art. 10 BStatG

[Zur Internetseite](#)

**Verordnung über die Durchführung von statistischen Erhebungen des Bundes (Statistikerhebungsverordnung)**

Ziffer 58 Anhang der Statistikerhebungsverordnung

Ziffer 60 Anhang der Statistikerhebungsverordnung

[Zur Internetseite](#)

# Résumé

Selon l'article 59a de loi fédérale sur l'assurance-maladie (LAMal), l'Office fédéral de la santé publique (OFSP) est chargé de publier les données des fournisseurs de prestations concernant le caractère économique et la qualité de prestations. C'est ainsi que ce dernier a publié pour la première fois, en mai 2022, sur les données 2019/2020, des indicateurs de qualité médicaux dans le domaine des établissements médico-sociaux (EMS). Les indicateurs calculés dans cette première édition ne permettaient pas d'avoir un aperçu du niveau de qualité des prestations de soins LAMal fournies par les différents EMS dans les domaines mesurés. En effet, la qualité des données livrées s'était révélée insuffisante non seulement pour procéder au calcul des indicateurs au niveau des établissements, mais aussi pour les ajuster en fonction du risque. Cette dernière étape est nécessaire si l'on veut procéder à des comparaisons valables entre les indicateurs des différents établissements. En mai 2022, l'OFSP a donc publié des indicateurs de qualité médicaux au niveau des cantons et non au niveau des EMS. Il s'agissait avant tout, à ce moment-là, de rendre compte de l'état des données nécessaires au calculs des indicateurs de qualité médicaux dans le domaine des EMS. La publication avait également pour but de sensibiliser les milieux concernés à la nécessité d'améliorer la qualité des données livrées de manière à permettre, dans le futur, la publication d'indicateurs de qualité ajustés en fonction du risque, au niveau des EMS. Cet objectif a été rempli avec l'édition de la publication des données 2021, sortie au premier trimestre 2024.

La publication « Indicateurs de qualité médicaux » dans le domaine des EMS porte sur six indicateurs répartis en quatre domaines de mesure. Ils ont été déterminés comme indicateurs adéquats de la qualité des prestations de soins LAMal fournies par un EMS :

- Domaine de mesure « malnutrition » : « malnutrition »
- Domaine de mesure « mesures limitant la liberté de mouvement » : « fixation du tronc / siège » et « barrières de lit »
- Domaine de mesure « polymédication » : « polymédication »
- Domaine de mesure « douleur » : « douleur – Auto-évaluation » et « douleur – Évaluation externe »

Ces indicateurs ont été sélectionnés dans le cadre d'un projet pilote qui s'est déroulé de 2009 à 2018<sup>1</sup>, sous la direction de CURAVIVA Suisse (Fédération ARTISET) avec l'OFSP, la Conférence suisse des directrices et directeurs cantonaux de la santé

(CDS) ainsi que l'Office fédéral de la statistique (OFS) comme membres du comité de projet.

Les données nécessaires au calcul des indicateurs de qualité médicaux sont collectées dans le cadre des évaluations des besoins en soins requis ou de la documentation de soins réalisées régulièrement dans les EMS auprès des résidents (mesures de routine). Les données sont exportées par les EMS et livrées à l'OFSP. Ce dernier se charge de les mettre à disposition de l'OFSP (art. 59a, al. 3, LAMal), qui, lui, procède au calcul des indicateurs.

Avant de réaliser les calculs, l'OFSP plausibilise les données reçues puis, sur la base des résultats de plausibilisation, effectue des nettoyages afin de disposer d'un ensemble de données propres au calcul. Par exemple, lorsque des variables ne sont pas renseignées, pas valides ou qu'elles ne sont pas cohérentes entre elles, l'évaluation en question ne peut être utilisée pour le calcul, car elle ne représente pas une donnée fiable.

La qualité des données 2021 a été suffisamment élevée pour permettre de calculer des indicateurs au niveau des EMS et de les ajuster en fonction des risques. Il en va de même des données 2022, livrées pour la présente édition. Dans ce contexte, les indicateurs représentent relativement bien la qualité des prestations de soins LAMal fournies dans les EMS et sont comparables d'un établissement à l'autre. Les indicateurs de qualité médicaux sélectionnés peuvent donc être utilisés comme outils de comparaison de la qualité des prestations de soins LAMal, dans les domaines mesurés. Ils ne peuvent toutefois pas appréhender entièrement la qualité de l'établissement et s'y réduire. Ils n'illustrent en effet ni la qualité globale de la structure, ni celle des processus mis en oeuvre, ni d'autres aspects de la qualité, comme la satisfaction des résidents ou la qualité de vie dans les institutions. C'est pourquoi les indicateurs de qualité médicaux ne peuvent en aucun cas servir à l'établissement d'un classement ou d'une échelle de qualité globale des EMS (*ranking*), mais devraient permettre l'évaluation d'éventuelles lacunes de la qualité dans les EMS pour identifier et exploiter les potentiels d'amélioration de l'établissement. En ce sens, la présente publication doit aussi être vue comme une aide et une base de discussion au sein des milieux intéressés.

Il est également important de noter que, lorsque le nombre de résidents d'un établissement est faible, la pertinence du calcul des indicateurs reste limitée et leur interprétation particulièrement délicate. C'est pourquoi les EMS ayant peu de résidents n'ont pas été pris en compte dans le calcul des indicateurs.

<sup>1</sup> Projet pilote sous la direction de CURAVIVA Suisse (aujourd'hui Fédération ARTISET) avec l'OFSP, la Conférence suisse des directrices et directeurs cantonaux de la santé (CDS) ainsi que l'Office fédéral de la statistique (OFS) comme membres du comité de projet.

# 1 Introduction

Cette troisième édition de la publication « Indicateurs de qualité médicaux » dans le domaine des établissements médico-sociaux (EMS), publiée par l'Office fédéral de la santé publique (OFSP), contient des informations sur 1279 établissements. Les chiffres se basent sur les données de l'année 2022, relevées par les EMS dans le cadre des évaluations des besoins en soins requis ou de la documentation de soins et livrées à l'OFSP par l'intermédiaire de l'Office fédéral de la statistique (OFS). Les indicateurs de qualité médicaux dans le domaine des établissements médico-sociaux donnent un aperçu du niveau de qualité des prestations de soins selon la loi fédérale sur l'assurance-maladie (LAMal), fournies par un EMS, dans les domaines mesurés, et permettent de comparer les EMS à ce niveau.

Avec cette édition, l'OFSP propose à nouveau une publication sur des indicateurs de qualité médicaux calculés au niveau des EMS et ajustés en fonction des risques.

## Contexte et bases légales

Le mandat de l'Office fédéral de la santé publique de calculer et publier chaque année les « Indicateurs de qualité médicaux » dans le domaine des établissements médico-sociaux trouve sa justification dans l'article 59a LAMal : les fournisseurs de prestations doivent communiquer aux autorités fédérales compétentes les données nécessaires à la surveillance de l'application des dispositions de la LAMal relatives au caractère économique et à la qualité des prestations. Les EMS sont ainsi tenus de fournir les données permettant le calcul des indicateurs de qualité médicaux (art. 59a, al. 1, let. f, LAMal).

En application de l'article 59a LAMal, dans le cadre d'un projet pilote qui s'est déroulé de 2009 à 2018, des indicateurs de qualité adéquats ont été élaborés et évalués. Six d'entre eux ont été ensuite sélectionnés. À l'époque, l'Institut pour les sciences infirmières de l'Université de Bâle (INS) avait été mandaté pour accompagner la collecte des données dans le cadre du projet pilote et évaluer les données. Lors de l'élaboration de la première édition de la publication « Indicateurs de qualité médicaux »<sup>2</sup>, l'OFSP avait voulu s'appuyer sur les synergies existantes avec l'INS et profiter de son expertise en matière de plausibilisation et d'analyse exploratoire des données. Pour l'édition des données 2021, l'OFSP avait fait une nouvelle fois appel à l'INS pour le soutenir dans le calcul des indicateurs, car le modèle de calcul exigeait une adaptation des paramètres. Pour la présente édition, l'OFSP utilise le même modèle que pour le calcul basé sur les données 2021.

Les données nécessaires au calcul des indicateurs de qualité sont fournies par les EMS à l'OFSP par l'intermédiaire de l'OFS. Ce dernier, en tant que service statistique central de la Confédération, fournit des prestations de nature statistique aux unités administratives de la Confédération, ainsi qu'à d'autres utilisateurs de la statistique fédérale et au public (art. 10 LSF). Selon les chiffres 58 et 60 de l'annexe de l'ordonnance sur les relevés statistiques, les établissements selon la forme juridique qui facturent des prestations relevant de la loi fédérale sur l'assurance-maladie font l'objet du relevé sur les données nécessaires au calcul des indicateurs de qualité médicaux. L'article 30 de l'ordonnance sur l'assurance-maladie (OAMal) liste les données des fournisseurs de prestations qui doivent être transmises à l'OFS. C'est sur cette base que les fournisseurs de prestations communiquent les données sur les indicateurs de qualité médicaux, conformément à l'article 59a, al. 1, LAMal, pour autant qu'elles soient nécessaires au contrôle du caractère économique et de la qualité de leurs prestations tel que prévu par la LAMal. L'article 30a OAMal règle les dispositions en matière de collecte et de traitement des données des fournisseurs de prestations. En vertu de l'article 31 OAMal, l'OFSP se charge de publier, sur une base régulière, les indicateurs de qualité médicaux. Les dispositions légales prévoient une publication par établissement. La qualité des données livrées conditionne cependant cette possibilité.

## Objet et objectif de la publication

La publication « Indicateurs de qualité médicaux » dans le domaine des EMS porte sur six indicateurs de qualité répartis en quatre domaines de mesure :

### Domaine de mesure « malnutrition »

*Malnutrition* : pourcentage de résidents qui ont eu une perte de poids de 5 % et plus au cours des 30 derniers jours ou de 10 % et plus au cours des 180 derniers jours.

### Domaine de mesure « mesures limitant la liberté de mouvement »

*Fixation du tronc / siège* : pourcentage de résidents qui ont eu, au cours des sept derniers jours et de façon quotidienne, une fixation du tronc (en position assise ou couchée) ou siège ne permettant pas de se lever de façon autonome.

<sup>2</sup> Indicateurs de qualité médicaux 2019/2020 : état actuel des données



**Domaine de mesure « mesures limitant la liberté de mouvement »**

*Barrières de lit* : pourcentage de résidents qui ont eu, au cours des sept derniers jours et de façon quotidienne, des barrières de lit ou autres dispositifs sur tous les côtés ouverts du lit destinés à empêcher les résidents de quitter leur lit de manière autonome.

**Domaine de mesure « polymédication »**

*Polymédication* : pourcentage de résidents qui ont pris, au cours des sept derniers jours, neuf principes actifs ou plus.

Pour cet indicateur, il est à noter que la prescription des médicaments et substances actives relève de la compétence et de la responsabilité des médecins et non de l'EMS.

**Domaine de mesure « douleur »**

*Douleur – Auto-évaluation* : pourcentage de résidents qui ont fait part, au cours des sept derniers jours, de façon quotidienne, de douleurs modérées à très fortes ou, de manière non quotidienne, de douleurs très fortes.

**Domaine de mesure « douleur »**

*Douleur – Évaluation externe* : pourcentage de résidents chez lesquels on a observé, au cours des sept derniers jours, de façon quotidienne, des douleurs modérées à très fortes ou, de manière non quotidienne, des douleurs très fortes.

Le chapitre 3 revient en détail sur la définition et le calcul de chacun de ces indicateurs.

Les indicateurs de qualité médicaux dans le domaine des établissements médico-sociaux donnent un aperçu du niveau de qualité des prestations de soins selon la LAMal fournies par un EMS dans les domaines mesurés. Cela accroît la transparence dans ce domaine et contribue à garantir la qualité des prestations de soins. Les indicateurs de qualité médicaux sont ajustés en fonctions des risques. De ce fait, ils sont comparables entre eux et rendent possible la comparaison de la qualité des prestations de soins LAMal entre établissements. Si les indicateurs de qualité médicaux sélectionnés représentent bien la qualité des prestations de soins LAMal fournies dans les EMS, ils ne peuvent toutefois pas appréhender entièrement la qualité de l'établissement et s'y réduire. Ils n'illustrent en effet ni la qualité globale de la structure, ni celle des processus mis en oeuvre, ni d'autres aspects de la qualité, comme la satisfaction des résidents ou la qualité de vie dans les institutions. C'est pourquoi les indicateurs de qualité médicaux peuvent être utilisés comme outil de comparaison de la qualité des prestations de soins fournies selon la LAMal, dans les domaines mesurés, mais

ne peuvent en aucun cas servir à l'établissement d'un classement ou d'une échelle de qualité globale des EMS (*ranking*). Ils devraient aussi servir à l'évaluation d'éventuelles lacunes de la qualité dans les EMS pour identifier et exploiter les potentiels d'amélioration de l'établissement. En ce sens, la présente publication doit aussi être vue comme une aide et une base de discussion au sein des milieux intéressés.

**Périodicité de la publication**

Depuis la première édition, sortie en mai 2022, l'OFSP publie les indicateurs de qualité médicaux, chaque année. La deuxième édition a été publiée au deuxième semestre 2023. Cette édition est sortie au deuxième semestre 2024.

## 2 Données et contenu de la publication

Le relevé des données pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux est une récolte obligatoire pour les EMS, réalisée depuis les données 2019. Ce chapitre passe en revue les données nécessaires aux calculs des indicateurs, leur niveau de qualité et les difficultés liées.

### Données, collecte et transmission

#### Données

Les indicateurs, dans cette édition, sont calculés sur la base des données 2022 des EMS. L'année 2022 est considérée comme l'année de référence dans cette publication. Les variables nécessaires au calcul des indicateurs de qualité médicaux sont recensées dans les spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux<sup>3</sup>, qui représente une annexe au règlement de traitement de l'OFS sur les données des fournisseurs de prestations selon l'article 59a LAMal<sup>4</sup>. Les spécifications des variables sont actualisées chaque année et l'OFS met en ligne, autour d'octobre, une version valable pour l'année de données considérée.

Les données de calcul des indicateurs de qualité médicaux contiennent l'ensemble des résidents hébergés en long séjour dans les EMS durant l'année de référence. Seule l'évaluation la plus récente est prise en compte. Si, pour un résident, aucune évaluation n'est disponible dans l'année de référence, l'évaluation la plus récente de l'année précédente est utilisée. Dès 2020, la durée de la prescription ou du mandat médical ne peut dépasser neuf mois<sup>5</sup>. Une évaluation des résidents doit donc être réalisée au plus tard tous les neuf mois. L'évaluation valide considérée peut ainsi remonter jusqu'à neuf mois avant le début de l'année de référence, c'est-à-dire au plus tôt au 1<sup>er</sup> avril de l'année précédente.

#### EMS

Les EMS sont identifiables par le numéro sous lequel ils sont inscrits au registre des entreprises et des établissements (REE). Les EMS qui ont livré des données pour les indicateurs de qualité médicaux ont été regroupés selon le numéro REE qu'ils ont fourni et qui doit correspondre à celui qu'ils ont indiqué dans

la statistique des institutions médico-sociales (SOMED). Ainsi, lorsqu'il est fait mention des « EMS », il est fait référence à l'institution SOMED. Les établissements qui participent au relevé des données pour les indicateurs de qualité médicaux sont ainsi représentés, comme dans la statistique SOMED, par l'entité juridique responsable, qui devrait se charger de livrer les données pour tous les établissements représentés. Le regroupement selon la statistique SOMED permet un traitement analogue et une comparabilité des établissements en termes de données pour les indicateurs de qualité médicaux et de données pour la statistique SOMED.

#### Collecte et transmission

Les données nécessaires au calcul des indicateurs de qualité médicaux sont collectées par les EMS dans le cadre des évaluations (évaluations des besoins en soins requis ou documentation de soins) réalisées régulièrement dans les EMS auprès des résidents (mesures de routine).

Une fois par année, les EMS exportent leurs données et les livrent à l'OFS. Le transfert peut se faire directement par les EMS ou par le biais d'intermédiaires. Selon le concept de sécurité de l'information et de protection des données (SIPD) établi, ces données doivent être transmises de façon électronique et cryptée, par le *Service de transfert de fichiers (FTS)* de la Confédération, qui permet un transfert sécurisé. A cet effet, l'OFS envoie un lien aux institutions pour la livraison des données. L'OFSP et l'OFS se chargent de communiquer le plus clairement possible à ce sujet, de manière à ce que tous les fournisseurs de données livrent leurs informations de la manière la plus conforme possible en matière de sécurité des données. En effet, il arrive encore que des EMS ne respectent pas les exigences de sécurité et de protection des données émises par l'OFSP et envoient leurs données par simple e-mail. Ce cas de figure a été plus fréquent pour les données 2021 que pour les données 2022.

Lorsqu'il reçoit les données de la part des EMS, l'OFS les soumet à des contrôles de qualité formels avant de les importer et de les mettre à disposition de l'OFSP. Les données sont transmises à l'OFSP également par *FTS*.

### Qualité des données

#### Plausibilisation des données 2022 en vue de la publication

Après la réception des données des EMS, l'OFS procède à des contrôles de qualité formels. Il s'agit de tests basés sur les indications données dans la colonne « Remarques » des spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux. Ces

3 Spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux – Données 2022 : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/sante/enquetes/somed/application-aide-utilisateurs.assetdetail.20044870.html>

4 Règlement de traitement – Données des fournisseurs de prestations selon l'art. 59a LAMal – valable dès le 11.11.2021 : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/catalogues-banques-donnees/publications.assetdetail.19924166.html>

5 Article 8, al.2, let. a de l'ordonnance sur les prestations de l'assurance des soins (OPAS). Prestations : article 7, al. 2 OPAS

remarques permettent de vérifier que les valeurs des variables se situent bien dans le champ des valeurs attendues et que certaines combinaisons de valeurs ne soient pas saisies. Cependant, elles ne tiennent compte ni des relations entre les variables, ni de la cohérence entre ces dernières, ni des conditions et des restrictions posées au calcul des indicateurs de qualité médicaux. Pour assurer que les données utilisées pour le calcul soient vraiment fiables, l'OFSP les plausibilise, dès réception, à l'aide d'un script de plausibilisation plus complet, qu'il avait déjà développé pour les données 2020. Ce script réalise des contrôles de qualité basés sur les spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux, mais qui vont plus loin que les tests formels de l'OFS et, de ce fait, permettent de plausibiliser pleinement les données livrées. Les résultats de plausibilisations permettent de produire le script de nettoyage qui prépare les données pour le calcul des indicateurs de qualité.

Pour des raisons techniques, le projet d'appliquer les tests de plausibilisation de l'OFSP directement à l'entrée des données à l'OFS ne pourra être mis en place. C'est pourquoi cette étape se passe après la livraison des données à l'OFSP. L'avantage d'une plausibilisation à l'entrée est bien sûr de pouvoir détecter très rapidement les erreurs et incohérence et, par les rapports d'erreurs produit par le script, de fournir l'information nécessaire aux interlocuteurs concernés pour une correction éventuelle. Actuellement, l'OFS contrôle les données après réception grâce aux tests formels et échange avec les fournisseurs d'instruments ou les EMS sur les résultats. Cette situation n'est pas optimale. Elle permet tout de même des ajustements et des corrections qui, à terme, contribuent fortement à l'amélioration de la qualité des données.

Les plausibilisations ont montré, pour l'essentiel, que la qualité des données s'est améliorée de manière importante depuis la première récolte de données (2019), mais également par rapport aux données 2021 puisque moins de cas non valides sont détectés, dans l'ensemble.

#### **Qualité de l'information sur l'identification des EMS : numéro REE**

Si les numéros REE ne sont pas fiables ou s'ils ne sont pas renseignés, il n'est pas possible d'identifier un établissement SOMED. L'analyse des données 2022 par l'OFSP a montré que les informations en termes de numéro REE étaient de qualité suffisante pour calculer les indicateurs de qualité médicaux 2022 au niveau des EMS, comme dans la publication précédente.

#### **Qualité de l'information sur la saisie des dates**

Les incohérences observées dans les tous premiers ensembles de données (2019 et 2020) concernant la relation entre la date d'entrée et le temps écoulé jusqu'à l'évaluation à l'entrée étaient toujours présentes dans les données 2021 et subsistent dans les données 2022. Ces incohérences s'expliquent en partie par des erreurs de saisie comme ne pas corriger la date d'entrée lorsqu'un résident passe d'un séjour court à un séjour de longue durée, mais aussi par la logique des systèmes de saisie utilisés et qui ne permettent pas de saisir la date d'entrée effective sans que cela ait un impact dans d'autres systèmes de saisie de l'EMS (lien avec le logiciel administratif interne, passage à un instrument d'évaluation des besoins, etc.). Les tests réalisés sur les dates d'entrée et d'évaluation ne sont donc pas pertinents. Il est en effet actuellement impossible d'utiliser les informations de date transmises par les EMS pour calculer une durée de séjour ou le temps écoulé jusqu'à l'évaluation à l'entrée. Par conséquent, les nettoyages impliquant les dates d'entrée et d'évaluation sont restés succincts.

#### **Aide à la saisie des données**

A l'intention des personnes qui doivent saisir les données pour le calcul des indicateurs de qualité, l'OFSP met à disposition régulièrement, depuis mars 2021, une version actualisée du guide de saisie des variables pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux<sup>6</sup>. Ce document de référence est élaboré sur la base des spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux et détaille les propriétés et les caractéristiques que les variables doivent avoir pour permettre un calcul adéquat des indicateurs de qualité médicaux. Le guide de saisie spécifie les valeurs que doivent avoir les variables nécessaires au calcul des indicateurs de qualité médicaux en tenant compte des combinaisons et relations possibles entre elles. Il fournit également toutes les informations pour mettre en place des plausibilisations qui assurent le respect des spécifications de variables. Par exemple, pour l'indicateur *Fixation du tronc/Siège*, les deux variables de calcul D120 (fréquence) et D122 (contexte de la mesure) sont interdépendantes et définies chacune dans un ensemble fini de valeurs. Elles ne peuvent donc pas être saisies indépendamment l'une de l'autre et la valeur de l'une conditionne la valeur de l'autre. Cela ne suffit donc pas de tester que les valeurs admises sont respectées. Il faut encore tester que les combinaisons de valeurs sont cohérentes.

<sup>6</sup> Guide de saisie des variables pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux – 14.12.2023 : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/sante/enquetes/somed/application-aide-utilisateurs.assetdetail.30127939.html>

## Décisions sur les données

Dans le but d'obtenir un ensemble de données de calcul nettoyé et cohérent, l'OFSP a pris des décisions de nettoyage sur les données 2022 basées sur les résultats de plausibilisation. Les nettoyages réalisés sur les données 2021 ont également été appliqués aux données 2022. Tous les résultats de plausibilisation ainsi que les nettoyages sont détaillés au chapitre 4. Dans ce qui suit ne sont mentionnés que les points les plus importants.

### Nettoyage des données

Seules les données qui pouvaient être utilisées pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux ont été conservées, à savoir uniquement les saisies renseignées de manière valide, les numéros REE présents dans la SOMED de l'année de référence et les EMS qui, à l'issue du nettoyage de données, comportaient encore un nombre de résidents supérieurs à 10. Les EMS ayant au maximum 10 résidents ont été exclus de l'ensemble de calcul pour des raisons liées à la robustesse et à la force interprétative des valeurs d'indicateurs.

### Niveau d'analyse : EMS

Les indicateurs de qualité médicaux sont calculés pour chaque EMS pris en compte dans l'analyse. À côté de la valeur pour l'établissement, on donne la valeur cantonale, qui est une moyenne arithmétique des valeurs de l'indicateur de chaque EMS du canton responsable. Cette valeur, également ajustée en fonction des risques, est indicative et permet aux EMS de se positionner par rapport aux valeurs du canton responsable.

### Ajustement en fonction des risques

Les indicateurs de qualité médicaux sont ajustés en fonction des risques.

## Comparabilité des indicateurs de qualité médicaux

L'ajustement en fonction des risques des indicateurs et les critères d'exclusion sont deux méthodes distinctes pour améliorer la comparabilité des indicateurs de qualité médicaux entre EMS. Le critère d'exclusion sert à exclure dès le départ certains résidents du calcul. L'ajustement en fonction des risques, quant à lui, sert de contrôle statistique des différences au niveau de la structure de tous les résidents inclus (*case mix*). Il se fait entièrement au niveau du résident et non au niveau de l'EMS.

### Ajustement en fonction des risques

Les différentes simulations et analyses effectuées par l'INS sur les variables lors du projet pilote ont amené à la conclusion que les variables les plus pertinentes pour effectuer l'ajustement en fonction des risques sont le niveau de soins (D22.X) et le

score obtenu à l'échelle de performance cognitive *Cognitive Performance Scale (CPS, D150)*. Cela répond également aux assertions des EMS selon lesquels leurs différences sont dues à des structures de résidents différentes en termes de niveau de dépendance aux soins et de limitations des performances cognitives. Le niveau de soin et l'échelle *Cognitive Performance Scale* interviennent ainsi dans l'ajustement en fonction des risques des six indicateurs de qualité médicaux sélectionnés. Pour les indicateurs de polymédication et de douleur, l'ajustement en fonction des risques prend en compte des variables supplémentaires. À côté du niveau de soins et de l'échelle CPS, l'indicateur *Polymédication* est ajusté en considérant l'âge du résident, calculé sur la base de son année de naissance (D04J), et les indicateurs portant sur la douleur sont ajustés en considérant la variable sexe (D02) et le score obtenu à l'échelle des signes d'instabilité émotionnelle et de dépression (*Depression Rating Scale DRS, D170*).

### Critères d'exclusion

Pour le calcul de l'indicateur *Malnutrition*, les résidents pour lesquels l'évaluation la plus récente est une évaluation à l'entrée (D101 = 1) sont exclus du calcul dès le départ. Cela permet d'éviter qu'une malnutrition existant avant l'entrée du résident en EMS ne soit considérée à tort comme un manquement au niveau de la qualité de l'EMS. Sont également exclus les résidents dont l'espérance de vie a été estimée à moins de six mois (D103 = 1) et qui peuvent donc être présumés en situation palliative. Dans le cas du calcul des indicateurs portant sur les mesures limitant la liberté de mouvement, les résidents pour lesquels la mesure a été mise en place à leur demande ou avec leur consentement (D122 = 1, D125 = 1 ou D128 = 1) sont exclus du calcul. Pour le calcul de l'indicateur *Douleur – Auto-évaluation*, les résidents qui n'ont pas d'auto-évaluation valide de la douleur sont exclus du calcul (D140 = (8 ;9) ou D141 = (8 ;9)). Pour le calcul des indicateurs *Polymédication* et *Douleur – Évaluation externe* aucun critère d'exclusion n'est prévu. L'ensemble des résidents de l'EMS est donc pris en compte.

### Indicateurs en tant qu'instruments de mesure et de comparaison de la qualité des prestations de soins LAMal

Il est important de conserver à l'esprit que les indicateurs de qualité médicaux constituent un outil de comparaison en matière de qualité des prestations de soins LAMal, dans les domaines mesurés, mais ne fournissent pas assez d'information pour comparer les établissements au niveau de la qualité globale. De ce fait, ils ne peuvent être utilisés pour élaborer un classement des établissements à ce niveau.

En tant qu'instruments de mesure de la qualité des presta-

tions de soins LAMal fournies dans un EMS, les indicateurs de qualité médicaux doivent refléter cette qualité le plus fidèlement possible. Pour obtenir un indicateur fidèle, il faut neutraliser les facteurs qui influencent sa valeur et qui ne sont pas liés à la qualité des prestations de soins fournies. Les facteurs d'influence se situent au niveau de la structure de l'EMS (taille, mandat, spécialités, organisation, etc.) et de la structure des résidents présents dans l'EMS en termes d'intensité des soins ou de situation cognitive, par exemple. Le hasard entre également en jeu. Comme les EMS diffèrent sur ces aspects, les différences observées entre les établissements en termes d'indicateurs de qualité médicaux sont dues à des différences dans la qualité des prestations de soins fournies, mais aussi à des différences dans la structure des EMS et de leurs résidents ainsi qu'au hasard. Lorsque l'on veut comparer deux EMS, on veut pouvoir dire, avec le maximum de confiance possible, que la différence observée entre ces établissements, et qui se mesure par la valeur d'un indicateur donné, est effectivement due à une différence dans la qualité des prestations de soins LAMal fournies, dans le domaine considéré. Ainsi, pour isoler la part de l'indicateur due à la qualité des soins, il faut ajuster les valeurs des indicateurs en prenant en compte, dans le calcul, les facteurs de risques connus. Dans le calcul d'ajustement en fonction des risques des indicateurs de qualité médicaux, la structure des résidents est prise en compte par l'intermédiaire des variables de risques citées plus haut et la structure de l'EMS intervient en tant que facteur d'influence qui ne peut être mesuré, mais qui est pris en compte. Il est en effet connu que l'appartenance à un EMS plutôt qu'à un autre a un impact sur la valeur de l'indicateur de qualité. Après ajustement, les différences observées peuvent être attribuées à des différences de qualité en matière de soins prodigués, dans les domaines mesurés, puisque les facteurs d'influence connus qui ne sont pas liés à la qualité des soins ont été éliminés. Sans ajustement en fonction des risques, l'indicateur rend simplement compte de toutes les influences possibles et spécifiques à l'EMS qui exercent un rôle sur sa valeur. Il n'est alors pas possible de comparer les EMS entre eux puisque leurs spécificités entrent en jeu. Par exemple, dans un EMS où la proportion de résidents avec dépression<sup>7</sup> est plus grande que dans un autre, il est plus probable d'y observer un indicateur d'auto-évaluation de la douleur plus élevé que dans le second EMS. La structure de résidents avec dépression a une influence pénalisante sur l'indicateur *Douleur – Auto-évaluation* de l'EMS puisqu'il en augmente

la valeur, sans forcément que la qualité des soins soit moins bonne que dans un EMS ayant une proportion de résidents avec dépression plus faible. Il est donc important, pour la comparaison entre établissements au niveau de l'indicateur *Douleur – Auto-évaluation*, de se baser sur des indicateurs ajustés par rapport à la dépression, ce qui permet de neutraliser l'influence pénalisante de la dépression, car celle-ci n'a pas de relation directe avec la qualité des prestations de soins.

### Recommandations à l'intention des fournisseurs de données pour l'amélioration de la qualité des données

Les données 2022 se sont révélées de meilleure qualité que les données 2021. Pour assurer une augmentation continue de la qualité des données nécessaires au calcul des indicateurs de qualité médicaux au cours des futures récoltes de données, l'OFSP recommande aux fournisseurs de données de contrôler et de tester les spécifications de variables avant de livrer les données à l'OFS, en se basant à la fois sur la spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux et sur le guide de saisie des variables pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux ainsi que sur les retours de l'OFS, formulés sur la base des tests formels réalisés à la livraison des données.

<sup>7</sup> Les personnes avec dépression annoncent ressentir plus souvent de la douleur et plus fortement que les personnes sans dépression. La valeur de l'indicateur de douleur est alors plus élevée pour un EMS avec des résidents déprimés que pour un EMS avec des résidents moins ou pas déprimés.

# 3 Description des indicateurs de qualité médicaux

## Niveau d'analyse

Les indicateurs de qualité médicaux sont calculés pour chaque EMS pris en compte dans l'analyse. Ils se basent sur l'ensemble des résidents hébergés en long séjour dans les EMS de Suisse durant l'année de référence. Seule l'évaluation la plus récente est prise en compte. Si, pour un résident, aucune évaluation n'est disponible dans l'année de référence, l'évaluation la plus récente de l'année précédente est utilisée. Les indicateurs sont ainsi calculés pour chaque EMS, identifié par son numéro REE, fourni dans le cadre de la statistique SOMED. Les établissements qui ont livrés des données pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux sont ainsi regroupés en fonction du numéro REE fourni.

## Définition et calcul des indicateurs de qualité médicaux

La publication « Indicateurs de qualité médicaux » dans le domaine des établissements médico-sociaux traite de six indicateurs répartis dans quatre domaines de mesure (indiqués entre parenthèses) : malnutrition (malnutrition), fixation du tronc / siège (mesures limitant la liberté de mouvement), barrières de lit (mesures limitant la liberté de mouvement), polymédication (polymédication), douleur – Auto-évaluation (douleur) et douleur – Évaluation externe (douleur).

Les données nécessaires au calcul des indicateurs de qualité médicaux sont relevées par les EMS lors des évaluations de routines et de la documentation de soins réalisées durant l'année de référence 2022. Les données utilisées pour le calcul sont issues d'un ensemble de données nettoyées, c'est-à-dire un ensemble ne contenant plus de données non valides.

Les valeurs d'indicateurs présentées dans la publication sont ajustées en fonction des risques.

## Modèle d'ajustement en fonction des risques

Les indicateurs de qualités médicaux sont ajustés en fonction des risques par un modèle binomial qui prend en compte les variables d'ajustement et l'appartenance à un EMS. En d'autres termes, la valeur de chaque indicateur tient compte de l'influence exercée par le niveau de soin (D22.X) et le score obtenu à l'échelle *Cognitive Performance Scale* (CPS, D150). La valeur de l'indicateur de polymédication tient également compte de l'âge du résident, basée sur son année de naissance (D04J). À côté du niveau de soin et de l'échelle CPS, la valeur des indicateurs de douleur tient compte de l'influence du score obtenu à l'échelle *Depression Rating Scale* (DRS, D170) et du sexe du résident (D02). Les analyses de l'INS ont montré que le fait d'appartenir à un EMS plutôt qu'à un autre exerce aussi une influence sur la valeur des indicateurs. Celle-ci est formalisée dans le modèle par un effet dit « aléatoire » au niveau des numéros REE

## Définition des indicateurs de qualités médicaux

Les tableaux 1 à 4b donnent la définition et la méthode de calcul pour les indicateurs de qualité médicaux de cette édition. Elles sont le résultat du travail d'analyse et d'étude avec l'INS durant le projet pilote de 2009 à 2018.

Tableau 1 : Domaine de mesure « malnutrition »

Indicateur <i>Malnutrition</i>	Numérateur	Dénominateur
Pourcentage de résidents qui ont eu une perte de poids de 5 % et plus au cours des 30 derniers jours ou de 10 % et plus au cours des 180 derniers jours	Perte de poids D102 = 1 (Oui)	Tous les résidents non exclus.  Critères d'exclusion : – Espérance de vie de moins de six mois D103 = 1 (Oui) – Évaluation à l'entrée D101 = 1 (Oui)

Le nombre de résidents qui ont eu une perte de poids de 5 % et plus au cours des 30 derniers jours ou de 10 % et plus au cours des 180 derniers jours (D102 = 1) est divisé par le nombre de résidents non exclus, c'est-à-dire par le nombre de résidents dont l'espérance de vie n'est pas de moins de six mois (D103 ≠ 1) ou dont l'évaluation prise en compte n'est pas une évaluation à l'entrée (D101 ≠ 1).

Tableau 2a : Domaine de mesure « mesures limitant la liberté de mouvement »

Indicateur <i>Fixation du tronc / siège</i>	Numérateur	Dénominateur
Pourcentage de résidents qui ont eu, au cours des sept derniers jours et de façon quotidienne, une fixation du tronc (en position assise ou couchée) ou siège ne permettant pas de se lever de façon autonome.	Siège – Fréquence :  D120 = 1 (quotidiennement)  OU  Fixation du tronc – Fréquence :  D123 = 1 (quotidiennement)	Tous les résidents non exclus .  Critères d'exclusion: mise en place des mesures limitant la liberté de mouvement à la demande du résident : – Siège – Contexte de la mesure D122 = 1 – Fixation du tronc – Contexte de la mesure D125 = 1

Le nombre de résidents pour lesquels les mesures limitant la liberté de mouvement ont été mises en place (D120 = 1 ou D123 = 1) est divisé par le nombre de résidents non exclus, c'est-à-dire par le nombre de résidents pour lesquels la mesure n'a pas été mise en place ou a été mise en place, mais pas à leur demande (D122 ≠ 1 ou D125 ≠ 1).

Tableau 2b : Domaine de mesure « mesures limitant la liberté de mouvement »

Indicateur <i>Barrières de lit</i>	Numérateur	Dénominateur
Pourcentage de résidents qui ont eu, au cours des sept derniers jours et de façon quotidienne, des barrières de lit ou autres dispositifs sur tous les côtés ouverts du lit destinés à empêcher les résidents de quitter leur lit de manière autonome.	Barrière de lit – Fréquence D126 = 1 (quotidiennement)	Tous les résidents non exclus.  Critères d'exclusion: mise en place de la mesure limitant la liberté de mouvement à la demande du résident :  – Barrière de lit– Contexte de la mesure D128 = 1

Le nombre de résidents pour lesquels la mesure limitant la liberté de mouvement a été mise en place (D126 = 1) est divisé par le nombre de résidents non exclus, c'est-à-dire par le nombre de résidents pour lesquels la mesure n'a pas été mise en place ou a été mise en place, mais pas à leur demande (D128 ≠ 1).

Tableau 3 : Domaine de mesure « polymédication »

Indicateur <i>Polymédication</i>	Numérateur	Dénominateur
Pourcentage de résidents qui ont pris, au cours des sept derniers jours, neuf principes actifs ou plus.	Nombre de substances actives D130 = 9 ou plus	Tous les résidents  Critères d'exclusion: aucun

Le nombre de résidents qui ont pris, au cours des sept derniers jours, neuf principes actifs ou plus est divisé par le nombre total de résidents de l'ensemble de données considéré. Pour cet indicateur, aucun critère d'exclusion n'est prévu.

Il est également à noter que la prescription des médicaments et substances actives relève de la compétence et de la responsabilité des médecins et non de l'EMS.



Tableau 4a : Domaine de mesure « douleur »

Indicateur <i>Douleur – Auto-évaluation</i>	Numérateur	Dénominateur
Pourcentage de résidents qui ont fait part, au cours des sept derniers jours, de façon quotidienne, de douleurs modérées à très fortes ou, de manière non quotidienne, de douleurs très fortes	Fréquence de la douleur D140 = 2 (quotidiennement) ET Intensité de la douleur la plus forte D141 = (2 OU 3 OU 4)  OU  Fréquence de la douleur D140 = 1 (non quotidiennement) ET Intensité de la douleur la plus D141 = 4	Tous les résidents non exclus.  Critères d'exclusion: pas d'auto-évaluation valable.  – Fréquence de la douleur D140 = (8 OU 9)  OU  – Intensité de la douleur D141 = (8 OU 9)

Le nombre de résidents qui ont fait part au cours des sept derniers jours, de façon quotidienne (D140 = 2) de douleurs modérées à très fortes (D141 = 2 à 4) ou, de façon non quotidienne (D140 = 1), de douleurs très fortes (D141 = 4) est divisé par le nombre de résidents non exclus, c'est-à-dire par le nombre de résidents qui ont une auto-évaluation valable de la douleur (D140 ≠ (8 ;9) ou D141 ≠ (8 ;9)).

Tableau 4b : Domaine de mesure « douleur »

Indicateur <i>Douleur – Évaluation externe</i>	Numérateur	Dénominateur
Pourcentage de résidents chez lesquels on a observé, au cours des sept derniers jours, de façon quotidienne, des douleurs modérées à très fortes ou, de manière non quotidienne, des douleurs très fortes.	Fréquence de la douleur D147 = 2 (quotidiennement) ET Intensité de la douleur D148 = (2 OU 3 OU 4)  OU  Fréquence de la douleur D147 = 1 (non quotidiennement) ET Intensité de la douleur D148 = 4	Tous les résidents.  Critères d'exclusion: : aucun

Le nombre de résidents chez lesquels on a observé, au cours des sept derniers jours, de façon quotidienne (D147 = 2), des douleurs modérées à très fortes (D148 = 2 à 4) ou, de façon non quotidienne (D147 = 1), des douleurs très fortes (D148 = 4) est divisé par le nombre total de résidents de l'ensemble de données considéré. Pour cet indicateur, aucun critère d'exclusion n'est prévu.

## Présentation des indicateurs de qualité médicaux

La publication consacre à chaque établissement pris en compte dans l'analyse une page sur laquelle se trouve un en-tête comportant les informations générales de nom, adresse et forme juridique de l'EMS ainsi que l'instrument d'évaluation utilisé et le canton responsable. Viennent ensuite les informations chiffrées sur les indicateurs de qualité médicaux, sous forme d'un tableau et d'un diagramme en bâtons. Depuis l'édition présente, on trouve également, dans une section supplémentaire, les informations sur le nombre d'EMS dans le canton (*Nombre d'EMS dans le canton*) ainsi que le nombre total de résidents dans l'EMS (*Total de résidents dans l'EMS*) et dans le canton (*Total de résidents dans le canton*).

Les indicateurs de qualité médicaux sont présentés au niveau de l'EMS, avec leur valeur cantonale (moyenne arithmétique des valeurs de l'indicateur pour chaque EMS du canton responsable). Toutes les valeurs sont ajustées en fonction des risques et calculées sur la base de l'ensemble des résidents pris en compte pour le calcul. Comme ce nombre dépend des critères d'exclusion liés à la définition des indicateurs, il varie d'un indicateur à l'autre.

Dans la représentation chiffrée et graphique, la valeur de chaque indicateur pour année de référence et l'année précédente, est présentée en pourcent, pour l'établissement concerné. Les informations présentées sur les indicateurs de qualité médicaux concernent donc les établissements qui ont livrés les données 2022 et qui ont été retenus pour le calcul. Dans le tableau, la colonne 2021 est consacrée à la valeur en 2021 de l'indicateur et la colonne 2022 à sa valeur en 2022. La différence entre ces deux valeurs est calculée en points de pourcent et est présentée dans la colonne *Différence*. Le nombre de résidents pris en compte dans le calcul des indicateurs au niveau de l'EMS est indiqué dans la colonne  $NRés_{EMS}$ . La valeur en pourcent des indicateurs de qualité médicaux au niveau cantonal est présentée dans la colonne portant le sigle du canton (ex. : *BE*). De manière analogue, on indique le nombre de résidents pris en compte dans le calcul des indicateurs au niveau du canton (par exemple  $NRés_{BE}$ ). Au niveau cantonal, on ne fournit que les valeurs pour l'année de référence. Le diagramme en bâtons montre, pour l'année de référence, la valeur de chaque indicateur au niveau de l'EMS pour l'année de référence 2022 et l'année précédente 2021 et au niveau cantonal, pour l'année de référence 2022.

Les valeurs d'indicateurs au niveau suisse sont disponibles dans le fichier des données fourni au format csv, sur la page Internet

des indicateurs de qualité médicaux<sup>8</sup> ainsi que sous forme de tableau, au chapitre 7.

<sup>8</sup> Page Internet des indicateurs de qualité médicaux : <https://www.bag.admin.ch/bag/fr/home/zahlen-und-statistiken/zahlen-fakten-zu-pflegeheimen/medizinische-qualitaetsindikatoren.html>

## 4 Plausibilisation et nettoyage des données

### Remarques générales

#### Ensemble de données

Les données utilisées pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux consistent en un ensemble de données nettoyées, c'est-à-dire des données ne contenant que des variables renseignées de manière valide. Les plausibilisations effectuées ont permis d'explorer les données livrées et d'identifier les situations problématiques. Toutes les saisies présentant des variables qui n'étaient pas renseignées selon les spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux, c'est-à-dire des variables non valides, ont été éliminées dans la phase de nettoyage. L'ensemble de résidents et d'EMS considéré pour l'analyse est donc plus petit que l'ensemble livré.

Lorsqu'il est fait mention de l'ensemble de données, dans le cadre des valeurs d'indicateurs, il s'agit toujours des données nettoyées.

#### Établissements pris en compte

Les établissements qui ont livré des données pour les indicateurs de qualité médicaux et qui correspondaient aux critères de validité des données selon les spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux ont été pris en compte dans l'analyse. Ils ont été regroupés selon le numéro REE qu'ils ont fourni et qui doit correspondre à celui qu'ils ont indiqué dans la statistique des institutions médico-sociales (SOMED).

#### Population de résidents

Les données de calcul des indicateurs de qualité médicaux contiennent l'ensemble des résidents hébergés en long séjour dans l'EMS durant l'année de référence. Seule l'évaluation la plus récente est prise en compte. Si, pour un résident, aucune évaluation n'est disponible dans l'année de référence, l'évaluation la plus récente de l'année précédente est utilisée. Dès 2020, la durée de la prescription ou du mandat médical ne peut dépasser neuf mois. Une évaluation des résidents doit donc être réalisée au plus tard tous les neuf mois. L'évaluation valide considérée peut ainsi remonter jusqu'à neuf mois avant le début de l'année de référence, c'est-à-dire au plus tôt au 1<sup>er</sup> avril de l'année précédente.

#### Critères d'exclusion

La définition de calcul de certains indicateurs de qualité médicaux prévoit des critères d'exclusion. De ce fait, certains résidents ne sont pas pris en compte dans le calcul des indicateurs de qualité médicaux concernés. La population de calcul de

l'indicateur lui est ainsi spécifique et peut être inférieure à la population totale de l'EMS.

#### Adaptation de l'information sur l'évaluation à l'entrée

Lorsque la date d'évaluation – variable D100 correspond à la date d'entrée – variable D09, on considère que la variable d'évaluation à l'entrée – variable D101 doit être renseignée avec la valeur 1, qui indique qu'il s'agit d'une évaluation à l'entrée (« évaluation à l'entrée : OUI »). Il existe des saisies pour lesquelles la variable d'évaluation à l'entrée – variable D101 n'est pas renseignée. Pour ces saisies, la valeur de la variable D101 a été adaptée en conséquence : si la variable d'évaluation à l'entrée – variable D101 est vide et que la date d'évaluation – variable D100 correspond à la date d'entrée – variable D09, alors l'évaluation réalisée est considérée comme « évaluation à l'entrée : OUI », soit D101 = 1.

#### Vue d'ensemble de la plausibilisation

L'ensemble des données livré pour le calcul des indicateurs de qualité 2022 qui a été soumis aux tests de plausibilisation compte 247'069 lignes de données. Il s'agit des évaluations correspondant à 112'423 numéros de client distincts. Tous les numéros de client ont été renseignés. L'ensemble de données livré pour les indicateurs de qualité médicaux 2022 comprend 1'335 numéros REE distincts. 22 numéros REE distincts (1'131 numéros de résidents distincts) ont été livrés dans les données 2022, mais ne figurent pas dans la SOMED 2022. Ainsi 1'313 sont des numéros REE livrés présents dans SOMED 2022. Comme SOMED 2022 compte 1'475 numéros REE distincts, on dénombre 162 numéros REE de SOMED qui ne se retrouvent pas dans les données pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux 2022.

Les données livrées pour les indicateurs de qualité médicaux 2022 comprennent 23 numéros REE distincts et présents dans la SOMED 2022 qui comptabilisent un nombre maximum de 10 résidents.

Au total, 3'147 saisies comportent une incohérence spécifique, donc des données non valides. 1'095 REE distincts sont concernés. Sur la base des résultats de plausibilisation, il a été décidé d'exclure toutes les saisies qui présentent des valeurs non valides (manquantes ou renseignées de manière non conforme aux spécifications en vigueur) à l'exception des saisies non cohérentes en termes de relation entre date d'entrée (variable D09) et indication d'évaluation à l'entrée oui/non (variable D101). Ce choix est pragmatique : on peut considérer que si seules les dates sont non valides, l'évaluation globale est correcte, dans la mesure où elle a passé les autres tests. Ce choix

a ainsi permis de maximiser le nombre d'évaluations pouvant être prises en compte pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux. L'ensemble de données de calcul, après nettoyage, comprend 1'279 numéros REE distincts et 106'888 évaluations. Les nettoyages sont présentés ci-après.

### Nettoyage au niveau de l'ensemble des données

Les nettoyages ci-dessous portent sur les données dans leur ensemble.

#### Doublons

L'ensemble de données 2022 livré présente des doublons,

c'est-à-dire des lignes de données identiques sur toutes les variables. La première opération de nettoyage consiste à ne retenir que les saisies uniques. On entend par « unique » des lignes de données qui se différencient les unes des autres par au moins une variable.

En ne retenant que les saisies uniques, l'ensemble des données pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux compte 247'058 lignes, soit une réduction de 11 saisies. L'ensemble de saisies uniques représente donc quasiment la totalité du volume livré, avec 1335 EMS. Cet ensemble constitue la base de travail pour la suite des nettoyages.

Tableau 5 : exemples de doublons

Numéro REE (variable A02)	Nom de l'institution	D09	D02
12345678	Pflegezentrum	01.04.2022	1
12345678	Pflegezentrum	01.04.2022	1

Tableau 6 : exemples de saisies uniques

Numéro REE (variable A02)	Nom de l'institution	D09	D02
12345678	Pflegezentrum	01.04.2022	1
12345678	Pflegeheim	08.05.2022	2
11111111	Pflegezentrum	09.09.2022	1
12345678	Pflegeheim	08.05.2022	1

#### Valeurs non valides

Les variables qui ne respectent pas les spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux sont considérées comme non valides. C'est le cas des variables qui ont une valeur qui ne se trouve pas dans le champ des valeurs admises ou des variables vides alors que les spécifications prévoient obligatoirement une valeur. Les valeurs non valides ont été exclues de l'ensemble de données pour le calcul des indicateurs de qualité.

#### Numéro REE – Variable A02

Avant de livrer les données à l'OFSP, l'OFS procède à des tests formels et des contrôles du numéro REE. Lorsque c'est possible, les numéros REE erronés sont corrigés. Dans les données 2022, l'OFS a corrigé le numéro REE de 15 établissements (tableau 7).

Tableau 7 : établissements dont le numéro REE a été corrigé par l'OFS, selon SOMED 2022

Nom de l'établissement dans les données livrées
Almacasa Pfungen
Tertianum Glasi
Wellenberg
Senevita Dorfmat
Casa Solaris Kollbrunn
Policentro Anziani Losone
Pflegezentrum Kloten
WOHN- & PFLEGEHEIM AM WEIHER
SIKNA Stiftung Zürich
Brunnenhof
Tanner
EPSM La Traverse
Alters- und Gesundheitszentrum Tägerhalde
Hospiz Solothurn
Maison Azur

Lorsqu'il reçoit des données pour les indicateurs de qualité médicaux, l'OFSP procède également à la plausibilisation des numéros REE. Seules les saisies qui ont une variable A02 de contenu valide sont conservées. Pour cette plausibilisation, l'OFSP utilise la liste des établissements qui ont livrés les données SOMED à l'année de référence, fournie par l'OFS. Seul les numéros REE qui figurent dans la statistique SOMED sont considérés comme valides et pris en compte dans l'analyse.

Après les corrections de l'OFS, il restait encore, dans les données pour les indicateurs de qualité médicaux 2022, 14 numéros REE qui n'appartenaient pas à la statistique SOMED de la même année (tableau 8). Ces numéros ont donc été retirés de l'ensemble de données pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux. Inversement, 162 numéros REE figurant dans la statistique SOMED 2022 ne se retrouvent pas dans les données pour les indicateurs de qualité médicaux 2022.

**Tableau 8 : numéros REE livrés qui n'existent pas ou plus dans SOMED 2022**

Numéro REE (variable A02)	Remarque de l'OFS sur le numéro REE
11111111	Pas dans la liste Somed
16902845	Fusion dès 2022
40313642	Pas dans la liste Somed
52088136	Pas dans la liste Somed
71283870	Radié en 2021
71289249	Radié en 2021
71289872	Fusion dès 2022
71292304	Fusion dès 2022
71297674	Radié en 2021
71307107	Pas dans la liste Somed
71747156	Radié adié en 2021
71914024	Radié en 2021
91947083	Pas dans la liste Somed
96240859	Pas dans la liste Somed

**EMS avec peu de résidents**

La pertinence du calcul d'indicateurs à partir d'un faible nombre de résidents est limitée et l'interprétation des valeurs particulièrement délicate. C'est pourquoi, les EMS qui comptabilisent au plus dix résidents sont exclus de l'analyse. Pour les données 2022, 27 établissements au total ont été exclus parce qu'ils comptabilisaient un nombre faible de résidents, ce qui représente un total de 202 résidents. Avant le nettoyage des données,

23 EMS qui comptabilisent au plus dix résidents (167 résidents au total) ont été identifiés et exclus d'emblée (tableau 9). À l'issue du nettoyage des données, il restait encore 4 EMS qui comptabilisent dix résidents ou moins (35 résidents au total). Ceux-ci ont également été exclus (tableau 10).

Tableau 9 : EMS avec au plus 10 résidents avant nettoyage – données 2022

Nom de l'EMS dans la SOMED 2022	Nombre de résidents
Foyer Les Peupliers	3
Fondazione Varini - Foyer Invalidi	10
Foyer St-Joseph	9
Seniorenwohngemeinschaft Piccolo	8
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Kap-pelen	9
Residenza alle Betulle AVAD - Casa per Anziani	8
Alters- und Pflegeheim Villa Alma	10
Alters- und Pflegeheim Birkenrain	9
Résidence Les Pommiers	10
Alters- und Pflegeheim Torfnest	10
Alters- und Pflegeheim Bürgerspital	8
St. Anna - Geborgen und Begleitet im Alter	1
Tertianum Rosengarten	5
Chalet Stampach Pflegewohnung	9
Villa Verena - Wohngemeinschaft für Senioren Gmbh	10
Betreute Alterswohngemeinschaft All-mend	8
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Biel/Bienne	10
Pflegewohnung Engi - Ein Betrieb der Thurvita	1
EPSM Maison Béthel - Fondation Praz-Soleil	9
Kurhaus Seeblick Weggis	5
Hospiz Aargau - Palliative Care	4
Kommunität Diakonissenhaus Riehen	9
Hospiz Solothurn	2

**Tableau 10 : EMS avec au plus 10 résidents après nettoyage – données 2022**

Nom de l'EMS dans la SOMED 2022	Nombre de résidents
Mathilde Escher Stiftung	10
Pflegewohnung Weitblick	9
Pflegewohngruppe Züriunterland	7
Pflegewohnung Veteris Pfaffhausen	9

#### **Instrument utilisé pour l'évaluation des besoins en soins requis – variable A28 et Livraison de données – variable A29**

Pour l'année de données 2022, toutes les valeurs données aux variables A28 (instrument) et A29 (livraison) sont renseignées et se situent dans le champ des valeurs admises.

#### **Numéro d'identification du résident – variable D01**

Le numéro d'identification du résident – variable D01 ne doit pas contenir de lettres, ni de caractères spéciaux, ni d'espaces. Depuis les données 2021, il se compose de 7 à 14 chiffres maximum. Sa longueur est déterminée par le fournisseur d'instrument d'évaluation et doit être la même pour tous les résidents saisis par cet instrument pour l'année de données considérée, dans l'EMS en question. Le numéro d'identification du résident doit obligatoirement être différent d'une année à l'autre pour un même résident, dans un même EMS. Pour tenir compte de certaines spécificités de la définition du numéro de client par les fournisseurs d'instrument d'évaluation, le test de plausibilisation contrôle simplement que la variable D01 soit renseignée par une chaîne de caractères de longueur 14 au maximum. Toutes les saisies pour lesquelles le numéro d'identification du résident – variable D01 n'est pas renseigné de manière valide sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, la variable D01 est renseignée pour toutes les saisies et tous les numéros livrés comportent 14 caractères au maximum.

#### **Date d'entrée – variable D09**

La date d'entrée – variable D09 doit être renseignée et être saisie selon le format YYYYMMDD.

Bien qu'il existe des incertitudes sur la pertinence et la fiabilité de la date d'entrée – variable D09, les dates d'entrées ont été considérées comme correctement saisies. Toutes les saisies pour lesquelles la date d'entrée – variable D09 se situe après le 31.12

de l'année de référence sont exclues de l'ensemble de données. Pour l'année de données 2022, la date d'entrée – variable D09 est renseignée pour toutes les saisies.

#### **Date de sortie – variable D10**

La date de sortie – variable D10 peut être laissée vide. Dans la mesure où elle est renseignée, elle doit être saisie selon le format YYYYMMDD et se situer dans l'année de référence, soit entre le 01.01 et le 31.12. De fait, les saisies pour lesquelles cette condition n'est pas satisfaite sont exclues de l'ensemble de données. Sont également exclues les saisies pour lesquelles la date de sortie – variable D10 ne se situe pas après la date d'entrée – variable D09.

Pour l'année de données 2022, des saisies présentent une date de sortie hors de la période admise qui s'étend du 01.01.2022 au 31.12.2022. Les dates de sortie se situent entre le 22.11.2016 et le 28.02.2023. On observe aussi, dans certains cas, que la date de sortie est située avant la date d'entrée – variable D09. Cela suggère, comme pour les années de données précédentes, qu'il subsiste encore un problème de saisie au niveau des informations de dates.

#### **Dates d'évaluation – variable D100**

La date d'évaluation – variable D100 doit se situer au plus tôt le 1<sup>er</sup> avril de l'année précédente. Si, pour un résident, aucune évaluation n'est disponible dans l'année de référence, l'évaluation la plus récente de l'année précédente est utilisée, en remontant jusqu'au 1<sup>er</sup> avril.

Pour l'année de données 2022, la date d'évaluation – variable D100 se situe avant le 01.04.2021, dans un certain nombre de saisies. La date la plus ancienne rencontrée dans les données 2022 est le 01.01.2021. Dans certains cas, on observe aussi que la date d'évaluation se situe avant la date d'entrée – variable D09 indiquée.



### **Incohérences entre date d'évaluation – variable D100 et date d'entrée – variable D09 par rapport à l'information d'évaluation à l'entrée oui/non – variable D101**

Dans les données 2019 et 2020, on avait observé une grande incohérence au niveau des dates fournies (date d'entrée – variable D09, date d'évaluation – variable D100 et date de sortie – variable D10), qui se sont donc révélées peu fiables. Ces problèmes se sont un peu résolus avec le temps, mais ils subsistent toujours dans les données 2022. Il existe en effet encore des cas où les informations saisies ne sont pas cohérentes entre elles au regard de l'information d'évaluation à l'entrée oui/non – variable D101.

Lors de la plausibilisation des données 2019, des discussions avaient été engagées auprès des fournisseurs d'instruments d'évaluation pour comprendre les raisons de ces incohérences. En ce qui concerne la date d'entrée, celle-ci doit correspondre à la date à laquelle la personne qui entre en EMS devient un résident en séjour de longue durée. La date d'entrée est souvent saisie pour l'entrée en séjour de court terme, mais n'est pas forcément actualisée au moment où le statut de séjour du résident passe de séjour court terme à séjour de longue durée. L'évaluation à l'entrée est ensuite réalisée dans le temps prévu dès le passage au séjour de longue durée, mais ceci ne se reflète pas dans le laps de temps écoulé entre la date d'entrée saisie (qui est toujours celle de l'entrée pour un séjour de court terme) et la date d'évaluation.

Une période de temps supérieure à 21 jours entre la date d'entrée et la date d'évaluation peut être liées à la logique du système. En effet, il est possible que la date de connexion au logiciel d'administration interne de l'EMS ou à la date du passage à un outil d'évaluation des besoins soit automatiquement reprise comme date d'entrée. Cela rend également impossible le calcul de la durée véritable de séjour sur la base de la date d'entrée. Dans les cas où la date de sortie est antérieure à la date d'entrée, il se peut que la date de sortie réfère en fait à la date de changement de statut de séjour et la date d'entrée plutôt à l'entrée dans le nouveau statut de séjour.

Pour l'année de données 2022, toutes les valeurs de la variable d'évaluation à l'entrée oui/non – variable D101 se situent dans le champ des valeurs admises. Cependant, les plausibilisations sur la relation entre l'indication d'une évaluation à l'entrée (oui/non) et le moment de l'évaluation montrent qu'un certain nombre de saisies ne sont pas cohérentes. En effet, dans le cas où l'évaluation est une évaluation à l'entrée (D101 = 1), un certain nombre de saisies indiquent que cette évaluation a été réalisée plus de 21 jours après la date d'entrée à l'EMS. Ces évaluations ont toutes été réalisées avec les instruments autres que PLAISIR/PLEX. Pour les instruments PLAISIR/PLEX, l'évaluation a toujours été réalisée au plus tard de 56 jours après

la date d'entrée dans l'EMS. Lors du nettoyage, en ne retenant que les lignes de données dont la date d'évaluation se situe dans le laps de temps requis pour une évaluation à l'entrée, l'ensemble des données pour les indicateurs de qualité médicaux 2022 ne compte plus que 13,2 % de l'ensemble initial de données uniques. Dans le cas où l'évaluation n'est pas une évaluation à l'entrée (D101 = 0), un certain nombre de saisies indiquent que cette évaluation a été réalisée dans les 21 jours, resp. 56 jours (PLAISIR/PLEX) après la date d'entrée à l'EMS. A peu près deux tiers des évaluations ont été réalisées avec les instruments autres que PLAISIR/PLEX et le reste avec les instruments PLAISIR/PLEX. Lors du nettoyage, en ne retenant que les lignes de données dont la date d'évaluation se situe au-delà du laps de temps requis pour une évaluation à l'entrée, l'ensemble des données pour les indicateurs de qualité médicaux 2022 ne compte plus aucune ligne de données.

Du fait de ces résultats de plausibilisation et parce que les informations sur les dates se sont révélées peu fiables, il a été décidé de renoncer aux nettoyages concernant la cohérence entre date d'évaluation – variable D100 et information d'évaluation à l'entrée oui/non – variable D101 et de conserver ces évaluations dans l'ensemble de données, pour autant que les saisies n'aient pas été éliminées par d'autres nettoyages.

### **Évaluation prise en compte**

Si, pour un résident, aucune évaluation n'est disponible dans l'année de référence, l'évaluation la plus récente de l'année précédente est utilisée. Dès 2020, la durée de la prescription ou du mandat médical ne peut dépasser neuf mois, une évaluation des résidents doit donc être réalisée au plus tard tous les neuf mois. L'évaluation valide considérée peut ainsi remonter jusqu'à neuf mois avant le début de l'année de référence, c'est-à-dire au plus tôt au 1<sup>er</sup> avril de l'année précédente.

Toutes les évaluations réalisées avant le 1<sup>er</sup> avril de l'année précédant l'année de référence sont exclues de l'ensemble de données.

### **Évaluations multiples à la même date pour un résident donné**

Les évaluations multiples à la même date pour un résident donné sont repérées grâce à la combinaison entre le numéro d'identification du résident – variable D01 et la date de l'évaluation – variable D100. Deux combinaisons identiques indiquent que le résident en question a eu deux évaluations à la même date. Dans le cas d'évaluations multiples à la même date pour un résident donné, on voudrait considérer l'évaluation la plus complète. Cependant, dans les données, on observe qu'il est impossible de déterminer quelle évaluation est valable, car seul le niveau de soin les différencie. Il a donc été décidé de

laisser la logique du programme opérer : le script de nettoyage sélectionne la première évaluation pour laquelle il identifie qu'il s'agit d'une évaluation multiple à la même date. Toutes les autres sont exclues de l'ensemble des données.

Les tests de plausibilisation correspondants montrent que, pour l'année de données 2022, on trouve effectivement des numéros de client distincts qui présentent plusieurs évaluations à la même date.

#### Évaluations multiples à des dates différentes pour un résident donné

Les données contiennent, comme demandé aux fournisseurs des données, plusieurs évaluations à des dates différentes pour un même résident. Cette condition permet de disposer d'assez d'informations et de choisir l'évaluation la plus récente pour le calcul. Toutes les autres sont exclues de l'ensemble des données. En ne retenant que l'évaluation la plus récente, l'ensemble des données des indicateurs de qualité médicaux 2022 contient 43,3 % des données de départ pour le nettoyage (ensemble de données uniques) et inclut 95,8 % des EMS qui ont livré.

#### Nettoyage au niveau des variables de calcul

En plus des nettoyages sur l'ensemble des données (voir ci-dessus), des nettoyages spécifiques ont été effectués au niveau des variables de calcul des indicateurs de qualité médicaux.

#### Valeurs non valides

Les saisies pour lesquelles les variables de calcul des indicateurs de qualité médicaux ne sont pas renseignées de manière valide (vide ou hors du champ des valeurs admises) sont exclues de l'ensemble de données.

Certaines variables sont couplées à d'autres variables. Les valeurs admises pour ces variables sont alors conditionnées aux valeurs des variables avec lesquelles elles sont en relation. Les saisies pour lesquelles les variables couplées présentent des combinaisons de variables non valides sont exclues de l'ensemble de données.

#### Indicateur Malnutrition – variables D102, D101 et D103

L'indicateur *Malnutrition* se calcule à l'aide des variables D102 (perte de poids), D101 (évaluation à l'entrée, adaptée selon le nettoyage décrit plus haut) et D103 (espérance de vie inférieure à six mois). Les saisies pour lesquelles l'une des variables D102, D101 ou D103 n'est pas renseignées de manière valide sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, les valeurs de la variable D102 (perte de poids) et de la variable D103 (Espérance de vie) ne se situent pas toutes dans le champ des valeurs admises. Certaines occurrences des variables ne sont pas renseignées.

#### Indicateur Fixation du tronc / siège – variables D120/D122 et D123/D125

L'indicateur *Fixation du tronc/ siège* se calcule à l'aide des couples de variables D120 (Siège – Fréquence) / D122 (Siège – Contexte de la mesure) et D123 (Fixation du tronc – Fréquence) / D125 (Fixation du tronc – Contexte de la mesure). Les saisies pour lesquelles les variables couplées ne présentent pas des combinaisons de valeurs valides sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, les valeurs des variables de fréquence et de contexte ne se situent pas toutes dans le champ des valeurs admises. Pour les deux groupes de variables, on trouve des saisies sans valeur. De plus, l'indication de la fréquence de la mise en place de la mesure n'est pas toujours cohérente avec l'indication du contexte de la mesure et inversement. Dans un certain nombre de saisies, il est indiqué que la mesure n'est pas utilisée (D122 = 99 ; D125 = 99), mais il n'est pas indiqué, comme il le devrait, qu'aucune mesure n'est mise en place (D120 <> 0 ; D123 <> 0). Pour certaines saisies, il est indiqué que la mesure est mise en place quotidiennement ou non quotidiennement lors des sept derniers jours (D120 = 1 ou 2 ; D123 = 1 ou 2), mais le contexte d'utilisation n'est pas adéquatement spécifié (D122 <> 1, 2 ou 3 ; D125 <> 1, 2 ou 3). Pour les autres combinaisons, aucune erreur n'a été détectée : lorsqu'aucune mesure n'est mise en place, il est toujours indiqué de manière correcte que la mesure n'est pas utilisée (D120 = 0 ; D122 = 99 ; D123 = 0 → D125 = 99). Lorsque le contexte est spécifié, il est également indiqué à quelle fréquence la mesure a été mise en place lors des sept derniers jours (D122 = 1, 2 ou 3 → D120 = 1 ou 2 ; D125 = 1, 2 ou 3 → D123 = 1 ou 2).

#### Indicateur Barrières de lit – variables D126/D128

L'indicateur *Barrières de lit* se calcule à l'aide du couple de variables D126 (Barrières de lit – Fréquence) / D128 (Barrières de lit – Contexte de la mesure). Les saisies pour lesquelles les variables couplées ne présentent pas des combinaisons de valeurs valides sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, les valeurs de la variable de fréquence et de contexte ne se situent pas toutes dans le champ des valeurs admises. Pour les deux groupes de variables, on trouve des saisies sans valeur. De plus, l'indication de la fréquence de la mise en place de la mesure n'est pas toujours cohérente avec l'indication du contexte de la mesure et inversement. Dans un certain nombre de saisies, il est indiqué que la mesure n'est pas utilisée (D128 = 99), mais il n'est pas indiqué, comme il le devrait, qu'aucune mesure n'est mise en place (D126 <> 0). Pour certaines saisies, il est indiqué que la mesure est mise en place quotidiennement ou non quotidiennement lors des sept

derniers jours (D126 = 1 ou 2), mais le contexte d'utilisation n'est pas adéquatement spécifié (D128 <> 1, 2 ou 3). Dans un cas, le contexte de la mesure est spécifié (D128 = 1, 2 ou 3), mais en même temps, il n'est pas indiqué que la mesure est mise en place quotidiennement ou non quotidiennement lors des sept derniers jours (D126 <> 1 ou 2).

Pour les autres combinaisons, aucune erreur n'a été détectée : lorsqu'aucune mesure n'est mise en place, il est toujours indiqué de manière correcte que la mesure n'est pas utilisée (D126 = 0 → D128 = 99).

#### Indicateur Polymédication – variable D130

L'indicateur *Polymédication* se calcule à l'aide de la variable D130 (nombre de substances actives). Les saisies pour lesquelles la variable D130 n'est pas renseignée de manière valide sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, toutes les valeurs données à la variable D130 se situent dans le champ des valeurs admises.

#### Indicateur Douleur auto-évaluée – variables D140/D141

L'indicateur *Douleur auto-évaluée* se calcule à l'aide du couple de variables D140 (Fréquence de la douleur) / D141 (Intensité de la douleur). Les saisies pour lesquelles les variables couplées ne présentent pas des combinaisons de valeurs valides sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, les valeurs de la variable D140 (Douleur – Autoévaluation / fréquence) ne se situent pas toutes dans le champ des valeurs admises. Pour la variable D140, on trouve des saisies non renseignées. En ce qui concerne la variable D141 (Douleur – Autoévaluation / Intensité), toutes ses valeurs se situent dans le champ des valeurs admises.

Dans le cas des combinaisons entre D140 et D141, pour un certain nombre de saisies, l'indication de l'auto-évaluation de la fréquence de la douleur n'est pas cohérente avec l'indication de l'auto-évaluation de l'intensité de cette douleur et inversement. Pour un certain nombre de saisies, l'auto-évaluation de la fréquence de la douleur indique une douleur ressentie de manière quotidienne ou non quotidienne dans les sept derniers jours (D140 = 1 ou 2), mais l'auto-évaluation de l'intensité de cette douleur n'est pas dans l'ensemble de valeurs attendues (D141 <> 1 à 4, 8 ou 9). Pour un certain nombre de saisies, l'auto-évaluation de l'intensité de la douleur indique que le résident n'a pas eu de douleurs au cours des sept derniers jours (D141 = 0), mais l'auto-évaluation de la fréquence de cette douleur n'indique pas « douleur lors des sept derniers jours : jamais » (D140 <> 0). Dans un cas, l'auto-évaluation de l'intensité de la douleur par le résident n'est pas renseignée (D141 vide) ou a été recodée (D141 = 99), mais l'auto-évaluation de la fréquence de la douleur par le résident ne se situe

pas dans l'ensemble des valeurs attendues (D140 <> 8 ou 9). Pour les autres combinaisons, aucune erreur n'a été détectée : lorsque l'auto-évaluation de la fréquence de la douleur indique « Douleur lors des sept derniers jours : jamais », l'auto-évaluation de l'intensité de cette douleur indique aussi, comme attendu, « pas de douleur dans les sept derniers jours » (D140 = 0 → D141 = 0). Lorsque l'auto-évaluation de la fréquence de la douleur par le résident indique que le résident n'a pas voulu ou pu répondre, l'auto-évaluation de l'intensité de cette douleur par le résident se situe dans l'ensemble de valeurs attendues (D140 = 8 ou 9 → D141 = NA ou 99). Lorsque l'auto-évaluation de l'intensité de la douleur par le résident indique que le résident a ressenti une douleur d'une certaine intensité au cours des sept derniers jours ou qu'il n'a pas voulu ou pu répondre, l'auto-évaluation de la fréquence de cette douleur par le résident indique de manière cohérente si cette douleur était quotidienne ou non quotidienne (D141 = (1 à 4 ou 8 ou 9) → D140 = 1 ou 2).

#### Indicateur Douleur évaluée par des tiers – variables D147/ D148

L'indicateur *Douleur évaluée par des tiers* se calcule à l'aide du couple de variables D147 (Fréquence de la douleur) / D148 (Intensité de la douleur). Les saisies pour lesquelles les variables couplées ne présentent pas des combinaisons de valeurs valides sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, les valeurs des variables D147 (Douleur – Évaluation externe / Fréquence) et D148 (Douleur – Évaluation externe / Intensité) ne se situent pas toutes dans le champ des valeurs admises. Pour les deux variables, on trouve quelques saisies non renseignées. Dans un certain nombre de cas, l'indication de l'évaluation de la fréquence de la douleur par des tiers n'est pas cohérente avec l'indication de l'évaluation de l'intensité de cette douleur par des tiers et inversement. Pour certaines saisies, l'évaluation de la fréquence de la douleur par des tiers indique l'observation d'une douleur ressentie de manière quotidienne ou non quotidienne lors des sept derniers jours (D147 = (1 ou 2)), mais l'évaluation de l'intensité de cette douleur par des tiers n'est pas faite de manière correcte (D148 <> 1 à 4). Pour certaines saisies, l'évaluation de l'intensité de la douleur par des tiers indique l'observation d'aucune douleur lors des sept derniers jours (D148 = 0), mais l'évaluation de la fréquence de cette douleur par des tiers n'indique pas l'observation de « Douleur lors des sept derniers jours : jamais » (D147 <> 0). Pour quelques saisies, l'évaluation de l'intensité de la douleur par des tiers indique une certaine intensité de douleur (D148 = 1 à 4), mais l'évaluation de la fréquence de cette douleur par des tiers n'est pas cohérente (D147 <> 1 ou 2). Pour les autres combinaisons, aucune erreur n'a été détectée :

lorsque l'évaluation de la fréquence de la douleur par des tiers indique l'observation de « Douleur lors des sept derniers jours : jamais », l'évaluation de l'intensité de cette douleur par des tiers indique aussi l'observation d'aucune douleur lors des sept derniers jours (D147 = 0 → D148 = 0).

### Nettoyage des variables d'ajustement en fonction des risques

Les nettoyages réalisés au niveau des variables d'ajustement en fonction des risques des indicateurs de qualité médicaux sont présentés ci-dessous.

Les variables permettant l'ajustement en fonction des risques sont l'âge, basé sur l'année de naissance – variable D04J, le sexe – variable D02, le niveau de soins<sup>9</sup> – variable D22.X, le score obtenu à l'échelle *Cognitive Performance Scale* (CPS) – variable D150 et le score obtenu à l'échelle *Depression Rating Scale* (DRS) – variable D170.

#### Année de naissance – variable D04J

Le calcul de l'âge se base sur l'année de naissance – variable D04J. Les saisies pour lesquelles l'âge, calculé d'après l'année de naissance, n'est pas situé entre 18 et 115 ans sont exclues de l'ensemble des données. Il n'est pas possible de déterminer si cette variable est renseignée de façon correcte. Des erreurs d'exclusion peuvent donc avoir leur source dans la qualité de cette information.

Pour l'année de données 2022, sur la base des informations livrées, la variable D04J (année de naissance) est toujours renseignée et ses valeurs se situent dans le champ des valeurs admises : aucun résident n'a moins de 18 ans ou plus de 115 ans.

#### Sexe – variable D02

La variable D02 indique le sexe du résident. Sa valeur est de 1 (Masculin) ou 2 (Féminin). Les saisies pour lesquelles la variable D02 n'est pas renseignée de manière valide sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, la variable D02 (sexe) est toujours renseignée et ses valeurs se situent dans le champ des valeurs admises.

#### Niveau de soins (OPAS) – variable D22.X

La variable D22.X indique le niveau de soin requis par le résident. Sa valeur est un nombre entier entre 1 et 12. Les saisies pour lesquelles la variable D22.X n'est pas renseignée de manière

valide sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, un certain nombre de saisies de la variable D22.X sont non valides.

#### Cognitive Performance Scale (CPS) – variable D150

La variable D150 indique le score obtenu sur l'échelle *Cognitive Performance Scale* (CPS) par le résident. Sa valeur est un nombre entier entre 0 et 6. Les saisies pour lesquelles la variable D150 n'est pas renseignée de manière valide sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, les valeurs de la variable D150 ne se situent pas toutes dans le champ des valeurs admises. On trouve des saisies non renseignées.

#### Depression Rating Scale (DRS) – variable D170

La variable D170 indique le score obtenu sur l'échelle *Depression Rating Scale* (DRS) par le résident. Sa valeur est un nombre entier entre 0 et 14. Les saisies pour lesquelles la variable D170 n'est pas renseignée de manière valide sont exclues de l'ensemble des données.

Pour l'année de données 2022, les valeurs de la variable D170 ne se situent pas toutes dans le champ des valeurs admises. On trouve des saisies non renseignées.

### Vue d'ensemble du nettoyage

L'ensemble de données servant de base au nettoyage (ensemble de données uniques) contenait 247'058 lignes, incluant 1335 EMS. À l'issue du nettoyage basé sur les résultats de plausibilisation, l'ensemble de données s'est réduit à 106'888, incluant 1279 EMS.

Cet ensemble représente 43,3 % des données de base pour le nettoyage, incluant 95,8 % des EMS. Le tableau 11 présente les différentes étapes de nettoyage et le volume de données restant après chacune d'elle. L'ensemble de données final est utilisé pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux.

9 Article 7a al.3 3 OPAS

Tableau 11 : volume de données restant après les différentes étapes de nettoyage – données 2022

Étapes de nettoyage – Exclusion des données	Volume de données restant	Nombre de résidents
Numéros de résident (D01) non renseignés	247058	1335
Numéros de résident (D01) avec longueur de caractères > 14	247058	1335
Numéros REE absents de SOMED 2022	244694	1313
Numéros REE avec moins de 11 résidents en début de nettoyage	244350	1290
Résidents dont l'âge se situe en-dehors de la fourchette 18 à 115 ans (basé sur D04J)	244350	1290
Données sans indication valide de l'instrument d'évaluation (sans numéro) – A28	244350	1290
Données sans indication valide du mode de livraison – A29	244350	1290
Données sans indication valide du sexe du résident – D02	244350	1290
Données sans indication valide du niveau de soins – D22.X	243992	1290
Date d'entrée après le 31.12.2022 – D09	243820	1290
Date de sortie en-dehors de la période du 01.01.2022 au 31.12.2022 – D10	243336	1290
Date de sortie non valide (ne se situe pas après la date d'entrée D09) – D10	243291	1290
Saisies avec date d'évaluation située avant le 01.04.2021 – D100	243250	1290
Saisies avec date d'évaluation avant la date d'entrée – D100	241833	1290
Saisies avec variable d'évaluation à l'entrée non valide – D101	241833	1290
Saisies avec indication de perte de poids non valide – D102	241815	1290

Tableau 11 (suite) : volume de données restant après les différentes étapes de nettoyage – données 2022

Étapes de nettoyage – Exclusion des données	Volume de données restant	Nombre de résidents
Saisies avec indication de l'espérance de vie à six mois non valide – D103	241815	1290
Combinaisons non valides des variables D120 et D122	240562	1290
Combinaisons non valides des variables D123 et D125	240028	1290
Combinaisons non valides des variables D126 et D128	231186	1290
Saisies avec indication de la prise de substances actives non valide – D130	231186	1290
Combinaisons non valides des variables D140 et D141	231145	1290
Combinaisons non valides des variables D147 et D148	231116	1290
Saisies avec variable CPS non valide – D150	230109	1283
Saisies avec variable DRS non valide – D170	230109	1283
REE avec moins de 11 résidents en fin de nettoyage	230052	1279
Évaluations multiple par résident à la même date : toutes les évaluations concernées à l'exception de la première de la liste	230052	1279
Évaluations multiples à des dates différentes : évaluations les moins récentes	106888	1279
<b>L'ensemble de données final contient</b>	<b>106888</b>	<b>1279</b>

**Établissements retirés des données**

56 numéros REE distincts, qui représentent en tout 67 établissements (tableau 12, certains établissements avaient le même numéro REE), ont été retirés des données du fait du nombre faible de résidents (au plus dix), d'un numéro REE non existant ou parce qu'ils avaient renseigné au moins une variable de manière non valide. Les EMS qui hébergent au plus dix résidents sont retirés de l'analyse avant tout autre forme de nettoyage.

Ceux qui, à l'issu du nettoyage, se retrouvent avec dix résidents ou moins, sont retirés en fin de nettoyage. Il a été réservé à chacun de ces établissements une page, en fin de publication, à la suite des autres établissements, avec un minimum d'informations ainsi que les données 2021, lorsque ces établissements avaient été intégrés dans la publication précédente.

**Tableau 12 : EMS qui ont été retirés des données par nettoyage – données 2022**

Nom de l'EMS dans les données 2022	Raison de l'exclusion
Ilgenpark	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Fondation Domus Tzoumaz	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
AnsbachCare AG	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Fondation Domus Ardon	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Lindli-Huus	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Klinik Schlössli AG	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Tertianum Glasi	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Stiftung Balm	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Kloster Institut Menzingen	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Foyer Les Peupliers	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Fondazione Varini - Foyer Invalidi	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Foyer St-Joseph	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Alterszentrum St. Martin	Données pour le calcul non valides
Alterszentrum St. Martin	Données pour le calcul non valides
Alterszentrum St. Martin	Données pour le calcul non valides
Alterszentrum St. Martin	Données pour le calcul non valides
Alterszentrum St. Martin	Données pour le calcul non valides
Alterszentrum St. Martin	Données pour le calcul non valides

Tableau 12 (suite) : EMS qui ont été retirés des données par nettoyage – données 2022

Nom de l'EMS dans les données 2022	Raison de l'exclusion
Seniorenzentrum Sunneziel	Données pour le calcul non valides
Seniorenwohngemeinschaft Piccolo	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Kappelen	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Pflegezentrum Nidelbad	Données pour le calcul non valides
APH Chly Wabere	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Altersheim Buobenmatt	Données pour le calcul non valides
Residenza alle Betulle AVAD - Casa per Anziani	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
HNM Nos Pénates	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Alters- und Pflegeheim Villa Alma	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Schlossgarten Riggisberg	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
RÉSIDENCE MÉDICALISÉE L'ARC-EN-CIEL	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Alterszentrum am Bachgraben Allschwil-Schönenbuch	Données pour le calcul non valides
Mathilde Escher Stiftung	Nombre de résidents < 11 après nettoyage des données
Alters- und Pflegeheim St. Peter und Paul	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Alters- und Pflegeheim Birkenrain	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
EMS LE PETIT BOIS SA	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Résidence Les Pommiers	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Alters- und Pflegeheim Torfnest	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Al Pagnolo	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Alters- und Pflegeheim Bürgerspital	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
St. Anna - Geborgen und Begleitet im Alter	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Untere Mühle	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022



Tableau 12 (suite) : EMS qui ont été retirés des données par nettoyage – données 2022

Nom de l'EMS dans les données 2022	Raison de l'exclusion
Tertianum Rosengarten	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Chalet Stampach Pflegewohnung	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Casa anziani Girasole	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
LE CHÂTELARD HOME MÉDICALISÉ	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Seniorenzentrum Rosenberg und Tanner	Données pour le calcul non valides
Seniorenzentrum Rosenberg und Tanner	Données pour le calcul non valides
Lugano Istituti sociali	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Pflegwohngruppe Cherne	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Zentrum Eymatt	Données pour le calcul non valides
Villa Verena - Wohngemeinschaft für Senioren GmbH	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Wohngruppe Blumengarten	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Verein Pflegewohngruppen Winterthur	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Führenmatte	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Betreute Alterswohngemeinschaft Allmend	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Biel/Bienne	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Pflegewohnung Engi - Ein Betrieb der Thurvita	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
EPSM Maison Béthel - Fondation Praz-Soleil	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Kurhaus Seeblick Weggis	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Hospiz Aargau - Palliative Care	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
tilia Elfenau	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Pflegewohnung Weitblick	Nombre de résidents < 11 après nettoyage des données
Kommunität Diakonissenhaus Riehen	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données

**Tableau 12 (suite) : EMS qui ont été retirés des données par nettoyage – données 2022**

Nom de l'EMS dans les données 2022	Raison de l'exclusion
Hospiz Solothurn	Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données
Spital und Altersheim Belp, Langzeitbetriebe	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Sunnerain	Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022
Pflegewohngruppe Züriunterland	Nombre de résidents < 11 après nettoyage des données
Pflegewohnung Veteris Pfaffhausen	Nombre de résidents < 11 après nettoyage des données

# 5 Glossaire

## Index alphabétique

### Ajustement en fonction des risques

A la condition d'être ajustés en fonction des risques, les indicateurs de qualité médicaux peuvent être utilisés comme instruments de comparaison entre les EMS au niveau de la qualité des prestations de soins LAMal fournies. En effet, comme les établissements diffèrent sur plusieurs aspects (taille, mandat, spécialités, organisation, structure des résidents présents en termes d'intensité des soins ou situation cognitive, etc.), les différences observées entre les établissements en termes d'indicateurs de qualité médicaux sont dues non seulement à des différences dans la qualité des prestations de soins fournies, mais aussi à des différences dans la structure des EMS et de leurs résidents ainsi qu'au hasard. Il faut donc isoler la part de l'indicateur due à la qualité des soins pour pouvoir comparer les EMS à ce niveau. Pour ce faire, il faut ajuster les valeurs des indicateurs en prenant en compte, dans le calcul, les facteurs de risques connus. Après ajustement en fonction des risques, les facteurs d'influence connus qui ne sont pas liés à la qualité des soins ont été éliminés et les différences observées peuvent être attribuées à des différences en matière de soins prodigués, dans les domaines mesurés.

### Critère d'exclusion pour le calcul des indicateurs

Un critère d'exclusion sert à exclure dès le départ certains résidents du calcul. Par exemple, dans le cas des indicateurs de qualité médicaux portant sur les mesures limitant la liberté de mouvement, les résidents pour lesquels la mesure a été mise en place à leur demande sont exclus du calcul.

### Établissements médico-sociaux (EMS)

Les établissements médico-sociaux (EMS) hébergent des personnes nécessitant des soins de longue durée.

Informationen: <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/sante/systeme-sante/etablissements-medico-sociaux.html>

### Indicateurs de qualité médicaux

Dans cette publication, on traite des six indicateurs de qualité médicaux (domaines de mesure) :

- *Malnutrition* (Malnutrition) : pourcentage des résidents qui ont eu une perte de poids de 5 % et plus au cours des 30 derniers jours ou de 10 % et plus au cours des 180 derniers jours.
- *Fixation du tronc / siège* (mesures limitant la liberté de mouvement) : pourcentage de résidents qui ont eu, au cours des sept derniers jours et de façon quotidienne, une fixation

du tronc (en position assise ou couchée) ou siège ne permettant pas de se lever de façon autonome.

- *Barrières de lit* (mesures limitant la liberté de mouvement) : pourcentage de résidents qui ont eu, au cours des sept derniers jours et de façon quotidienne, des barrières de lit ou autres dispositifs sur tous les côtés ouverts du lit destinés à empêcher les résidents de quitter leur lit de manière autonome.
- *Polymédication* (polymédication) : pourcentage de résidents qui ont pris, au cours des sept derniers jours, neuf principes actifs ou plus.
- *Douleur – Auto-évaluation* (douleur) : pourcentage de résidents qui ont fait part, au cours des sept derniers jours, de façon quotidienne, de douleurs modérées à très fortes ou, de manière non quotidienne, de douleurs très fortes.
- *Douleur – Évaluation externe* (douleur) : pourcentage de résidents chez lesquels on a observé, au cours des sept derniers jours, de façon quotidienne, des douleurs modérées à très fortes ou, de manière non quotidienne, des douleurs très fortes.

### Niveau d'analyse

Unité de base considérée pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux. A partir de l'édition des données 2021, les indicateurs de qualité médicaux sont calculés pour chaque établissements selon la statistique des institutions médico-sociales SOMED.

### Population de résidents

Ensemble des résidents pris en compte pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux. Cet ensemble varie d'un indicateur à l'autre en fonction des critères d'exclusion défini pour chaque indicateur. Le calcul de chaque indicateur se base ainsi sur une population de résidents qui lui est propre.

### Spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux

Le document *Spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux* est un document élaboré par l'OFS qui indique quelles variables doivent être livrées pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux ainsi que les exigences qu'elles doivent remplir pour être propres au calcul.

*Spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux – Données 2022* : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/sante/enquetes/somed/application-aide-utilisateurs.assetdetail.20044870.html>

### **Statistique des institutions médico-sociales SOMED**

La statistique des institutions médico-sociales (SOMED) est une statistique administrative de l'OFS qui a pour but de décrire en premier lieu l'infrastructure et les activités des établissements en activité 24 heures sur 24 qui hébergent ou accueillent des personnes pour une prise en charge intra-muros de longue durée d'ordre médical et/ou social.

Les institutions concernées sont des maisons pour personnes âgées, des homes médicalisés et établissements médico-sociaux (EMS), des institutions pour handicapés, des institutions pour personnes souffrant de dépendance, des établissements spécialisés dans les traitements psychosociaux ainsi que des maisons de cure et de convalescence.

Chaque année, les institutions soumises à l'obligation de renseigner recensent leurs prestations, la population hébergée, le personnel assurant son accompagnement ainsi que leurs comptes d'exploitation.

*Information* : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/sante/enquetes/somed.assetdetail.11647597.html>

## 6 Références

### Documents

#### Règlement de traitement – Données des fournisseurs de prestations selon l'art. 59a

Le règlement de traitement porte exclusivement sur la collecte et le traitement de données à des fins de surveillance dans le cadre de l'exécution du mandat de l'article 59a LAMal. Le traitement à des fins statistiques n'est pas couvert par le présent règlement. La transmission de données anonymisées des fournisseurs de prestations sans détail au niveau des personnes morales ne fait pas non plus l'objet de ce règlement. Cette question est réglée dans les règlements de traitement propres à chaque relevé.

*Règlement de traitement – Données des fournisseurs de prestations selon l'art. 59a LAMal – valable dès le 11.11.2021* : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/catalogues-banques-donnees/publications.assetdetail.19924166.html>

#### Spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux

Les variables nécessaires au calcul des indicateurs de qualité médicaux sont recensées dans les spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux. Ce document représente une annexe au règlement de traitement de l'OFS sur les données des fournisseurs de prestations selon l'article 59a LAMal. Les spécifications des variables indiquent toutes les variables requises pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux ainsi que les valeurs que ces dernières doivent avoir. Le champ des valeurs attendues ne tient toutefois pas compte des relations entre les variables, ni de la cohérence entre elles, ni des conditions et restrictions imposées au calcul des indicateurs de qualité médicaux.

*Spécification des variables du relevé des indicateurs de qualité médicaux du domaine des établissements médico-sociaux – Données 2022* : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/sante/enquetes/somed/application-aide-utilisateurs.assetdetail.20044870.html>

#### Guide de saisie des variables pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux

À l'intention des personnes qui doivent saisir les données pour le calcul des indicateurs de qualité, l'OFSP met à disposition chaque année, depuis mars 2021, la version actualisée du guide de saisie des variables pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux. Ce document de référence est élaboré sur la base des spécifications des variables pour le relevé des indicateurs

de qualité médicaux dans les établissements médico-sociaux et détaille les propriétés et les caractéristiques que les variables doivent avoir pour permettre un calcul adéquat des indicateurs de qualité médicaux. Le guide de saisie spécifie les valeurs que doivent avoir les variables nécessaires au calcul des indicateurs de qualité médicaux en tenant compte des combinaisons et relations possibles entre elles. Il fournit également toutes les informations pour mettre en place des plausibilisations qui assurent le respect des spécifications de variables.

L'OFSP recommande aux fournisseurs de données de contrôler et de tester les spécifications de variables avant de livrer les données à l'OFS, en se basant à la fois sur les spécifications des variables pour le relevé des indicateurs de qualité médicaux et sur le guide de saisie des variables pour le calcul des Indicateurs de qualité médicaux ainsi que sur les retours de l'OFS, formulés sur la base des tests réalisés à la livraison des données.

*Guide de saisie des variables pour le calcul des indicateurs de qualité médicaux – 14.12.2023* : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/sante/enquetes/somed/application-aide-utilisateurs.assetdetail.30127939.html>

### Références juridiques

#### Loi sur l'assurance-maladie (LAMal)

Art. 59a LAMal

Art. 59a al.1, let. f, LAMal

[Vers la page Internet](#)

#### Ordonnance sur l'assurance-maladie (OAMal)

Art. 30 OAMal

Art. 31 OAMal

[Vers la page Internet](#)

#### Ordonnance sur les prestations de l'assurance des soins (OPAS)

Art. 7, al. 2, OPAS

Art. 7a, al. 3, OPAS

Art. 8, al. 2, let. a, OPAS

[Vers la page Internet](#)

#### Loi sur la statistique fédérale (LSF)

Art. 10 LSF

[Vers la page Internet](#)

**Ordonnance concernant l'exécution des relevés statistiques  
fédéraux (Ordonnance sur les relevés statistiques)**

Chiffre 58 de l'annexe de l'ordonnance sur les relevés statistiques

Chiffres 60 de l'annexe de l'ordonnance sur les relevés statistiques

[Vers la page Internet](#)

# Sintesi

Secondo l'articolo 59a della legge federale sull'assicurazione malattie (LAMal), l'Ufficio federale della sanità pubblica (UFSP) è incaricato di pubblicare i dati dei fornitori di prestazioni sull'economicità e sulla qualità delle prestazioni. Di conseguenza, nel maggio 2022, sulla base dei dati del 2019 e del 2020, l'UFSP ha pubblicato per la prima volta gli indicatori medici di qualità nell'ambito delle case di cura. Gli indicatori calcolati per questa prima edizione non consentivano di ottenere una panoramica del livello di qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal erogate dalle diverse case di cura nei temi di misurazione. La qualità dei dati forniti si era infatti rivelata insufficiente non soltanto per procedere al calcolo degli indicatori al livello degli stabilimenti, ma anche per definire indicatori adeguati ai rischi. Quest'ultima tappa è necessaria per poter eseguire un confronto significativo tra gli indicatori dei vari stabilimenti. Nel maggio 2022 l'UFSP ha pertanto pubblicato indicatori medici di qualità al livello dei Cantoni e non delle case di cura. Allora si era sostanzialmente voluto riferire sullo stato dei dati necessari per il calcolo degli indicatori medici di qualità nell'ambito delle case di cura. La pubblicazione aveva anche l'obiettivo di sensibilizzare le cerchie interessate a migliorare la qualità dei dati forniti affinché in futuro potessero essere pubblicati indicatori adeguati ai rischi a livello delle case di cura. Questo obiettivo è stato raggiunto con l'edizione contenente dei dati del 2021, pubblicata nel primo trimestre del 2024.

La pubblicazione «Indicatori medici di qualità» nell'ambito delle case di cura comprende sei indicatori suddivisi in quattro temi di misurazione. Sono stati giudicati adeguati a misurare la qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal erogate da una casa di cura:

- tema di misurazione «malnutrizione»: «malnutrizione»
- tema di misurazione «misure limitative della libertà di movimento»: «fissaggio del busto/sedile» e «barriere al letto»
- tema di misurazione «polimedicazione»: «polimedicazione»
- tema di misurazione «dolore»: «dolore – autovalutazione» e «dolore – valutazione esterna»

Questi indicatori sono stati selezionati nel quadro di un progetto pilota che si è svolto dal 2009 al 20181 sotto la direzione di CURAVIVA Svizzera (federazione ARTISET) con l'UFSP, la Conferenza svizzera delle direttrici e dei direttori cantonali della sanità (CDS) e l'Ufficio federale di statistica (UST) in qualità di membri del comitato di progetto.

I dati necessari al calcolo degli indicatori medici di qualità sono

raccolti durante le valutazioni dei bisogni o la documentazione delle cure realizzate regolarmente dalle case di cura presso i residenti (valutazioni di routine). Le case di cura esportano i dati e li inviano all'UST, il quale li mette a disposizione dell'UFSP (art. 59a cpv. 3 LAMal) per il calcolo degli indicatori medici di qualità. Prima di effettuare i calcoli, l'UFSP procede alla plausibilizzazione dei dati e, sulla base dei risultati di plausibilizzazione, li ripulisce per disporre di un insieme di dati adeguati al calcolo. Per esempio, se le variabili non sono immesse, non sono valide o non sono coerenti tra loro, la valutazione in questione non può essere inclusa nel calcolo, poiché non rappresenta un dato affidabile.

La qualità dei dati del 2021 è stata sufficientemente elevata da consentire il calcolo degli indicatori al livello delle case di cura e di adeguarli ai rischi. Lo stesso vale per i dati del 2022, forniti per la presente edizione. In questo contesto, gli indicatori rappresentano piuttosto bene la qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal erogate dalle case di cura e sono comparabili da uno stabilimento all'altro. Gli indicatori medici di qualità che sono stati scelti possono quindi essere utilizzati come strumenti di confronto della qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal nei temi di misurazione. Tuttavia, non riflettono appieno la qualità dello stabilimento, pertanto non ci si può limitare ad essi. In effetti non illustrano né la qualità complessiva della struttura né quella dei processi applicati, né altri aspetti della qualità come la soddisfazione dei residenti o la qualità di vita negli istituti. Per questo motivo, gli indicatori medici di qualità non possono in alcun modo servire per effettuare una classificazione o una scala della qualità complessiva che metta a confronto gli istituti (*ranking*). Dovrebbero però consentire la valutazione di eventuali lacune in termini di qualità all'interno delle case di cura al fine di identificare e utilizzare i potenziali di miglioramento dell'istituto in questione. Pertanto la presente pubblicazione deve essere anche considerata un ausilio e una base di discussione all'interno delle cerchie interessate.

È anche importante osservare che, se il numero di residenti è ridotto, la pertinenza del calcolo degli indicatori rimane limitata e la loro interpretazione è particolarmente delicata. Questo è il motivo per cui le case di cura con pochi residenti non sono state prese in considerazione nel calcolo degli indicatori.

1 Progetto pilota condotto sotto la direzione di CURAVIVA Svizzera (oggi federazione ARTISET) con l'UFSP, la Conferenza svizzera delle direttrici e dei direttori cantonali della sanità (CDS) e l'Ufficio federale di statistica (UST) in qualità di membri del comitato di progetto

# 1 Introduzione

Questa terza edizione degli «Indicatori medici di qualità» nell'ambito delle case di cura, pubblicata dall'Ufficio federale della sanità pubblica (UFSP), presenta informazioni relative a 1279 istituti. Le cifre si basano sui dati del 2022 raccolti dalle case di cura durante la valutazione dei bisogni o la documentazione delle cure e trasmessi all'UFSP tramite l'Ufficio federale di statistica (UST). Gli indicatori medici di qualità nell'ambito delle case di cura forniscono una panoramica del livello di qualità delle prestazioni di cura coperte dalla legge sull'assicurazione malattie (LAMal) erogate da una casa di cura nei temi di misurazione e consentono il raffronto tra le case di cura a questo livello.

Con questa edizione, l'UFSP ripropone una pubblicazione sugli indicatori medici di qualità calcolati al livello delle case di cura e adeguati ai rischi

## Contesto e basi legali

Il mandato dell'Ufficio federale della sanità pubblica di calcolare e pubblicare ogni anno gli «Indicatori medici di qualità» nell'ambito delle case di cura si basa sull'articolo 59a LAMal. Su questa base, i fornitori di prestazioni sono tenuti a comunicare alle competenti autorità federali i dati di cui necessitano per vigilare sull'applicazione delle disposizioni della LAMal relative all'economicità e alla qualità delle prestazioni. Le case di cura svizzere devono pertanto fornire i dati che consentono di calcolare gli indicatori medici di qualità (art. 59a cpv.1 lett. f LAMal). In applicazione dell'articolo 59a LAMal, nel quadro di un progetto pilota che si è svolto dal 2009 al 2018, sono stati sviluppati e valutati indicatori di qualità adeguati e ne sono stati selezionati sei. All'epoca, l'Istituto di scienze infermieristiche dell'Università di Basilea (INS) era stato incaricato di accompagnare la rilevazione nel quadro del progetto pilota e di valutare i dati. Per l'elaborazione della prima edizione della pubblicazione «Indicatori medici di qualità»<sup>2</sup>, l'UFSP aveva voluto sfruttare le sinergie esistenti con l'INS e approfittare della sua esperienza in termini di plausibilizzazione e di analisi esplorativa dei dati. Per l'edizione dei dati del 2021, l'UFSP aveva nuovamente chiesto il supporto dell'INS per il calcolo degli indicatori, poiché il modello di calcolo richiedeva un adeguamento dei parametri. Per la presente edizione, l'UFSP utilizza lo stesso modello di calcolo basato sui dati del 2021.

I dati necessari al calcolo degli indicatori di qualità sono forniti dalle case di cura all'UFSP tramite l'UST, il servizio statistico centrale della Confederazione. Quest'ultimo fornisce prestazioni di natura statistica alle unità amministrative della Confede-

razione, agli altri utenti della statistica federale e al pubblico (art. 10 LStat). Conformemente ai numeri 58 e 60 dell'allegato dell'ordinanza sulle rilevazioni statistiche, gli stabilimenti secondo la forma giuridica che fatturano prestazioni secondo la LAMal sono oggetto della rilevazione dei dati necessari al calcolo degli indicatori medici di qualità. L'articolo 30 dell'ordinanza sull'assicurazione malattie (OAMal) elenca i dati dei fornitori di prestazioni che devono essere trasmessi all'UST. L'articolo rappresenta la base sulla quale i fornitori di dati comunicano quindi all'UST i dati sugli indicatori medici di qualità conformemente all'articolo 59a capoverso 1 LAMal, purché necessari al controllo dell'economicità e di qualità delle loro prestazioni ai sensi della LAMal. L'articolo 30a OAMal disciplina le disposizioni in materia di rilevazione e trattamento dei dati dei fornitori di prestazioni. Secondo l'articolo 31 OAMal, l'UFSP provvede a pubblicare su base regolare gli indicatori medici di qualità. Le disposizioni legali prevedono una pubblicazione per istituto. Questa possibilità dipende tuttavia dalla qualità dei dati forniti.

## Oggetto e scopo della pubblicazione

La pubblicazione «Indicatori medici di qualità» nell'ambito delle case di cura verte su sei indicatori medici di qualità in quattro temi di misurazione:

### Temi di misurazione «malnutrizione»

*Malnutrizione:* percentuale di residenti che hanno riportato una perdita di peso del 5 % o più nel corso degli ultimi 30 giorni o del 10 % o più nel corso degli ultimi 180 giorni.

### Temi di misurazione «misure limitative della libertà di movimento»

*Fissaggio del busto / sedile:* percentuale di residenti con fissaggio quotidiano del busto (in posizione seduta o distesa) o sedile che non permette di alzarsi in modo autonomo, nel corso degli ultimi sette giorni.

### Temi di misurazione «misure limitative della libertà di movimento»

*Barriera al letto:* percentuale di residenti con utilizzo quotidiano di barriera al letto o di altri dispositivi su tutti i lati aperti del letto volti a impedire i residenti di alzarsi autonomamente dal letto, nel corso degli ultimi sette giorni.

### Temi di misurazione «polimedicazione»

*Polimedicazione:* percentuale di residenti che hanno assunto nove o più principi attivi nel corso degli ultimi sette giorni. Per questo indicatore occorre osservare che la prescrizione di

<sup>2</sup> Pubblicazione «Indicatori medici di qualità 2019/2020: stato attuale dei dati»



medicamenti e sostanze attive è di competenza e responsabilità dei medici e non della casa di cura.

#### **Temî di misurazione «dolore»**

*Dolore – Autovalutazione:* percentuale di residenti che, negli ultimi sette giorni, hanno riportato quotidianamente dolori da moderati a molto forti oppure, non quotidianamente, dolori molto forti.

#### **Temî di misurazione «dolore»**

*Dolore – Valutazione esterna:* percentuale di residenti per cui sono stati osservati, negli ultimi sette giorni, quotidianamente dolori da moderati a molto forti oppure, non quotidianamente, dolori molto forti..

Il capitolo 3 esamina in dettaglio la definizione e il calcolo di ciascuno di questi indicatori.

Gli indicatori medici di qualità nell'ambito delle case di cura forniscono una panoramica del livello di qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal erogate da una casa di cura nei temi di misurazione. Ciò accresce la trasparenza in questo ambito e contribuisce a garantire la qualità delle prestazioni di cura. Gli indicatori medici di qualità sono adeguati ai rischi. Pertanto sono comparabili tra loro e permettono anche di confrontare la qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal tra le case di cura. Sebbene gli indicatori medici di qualità selezionati rappresentino bene la qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal erogate dalle case di cura, essi non possono riflettere appieno la qualità dello stabilimento, pertanto non ci si può limitare ad essi. In effetti non illustrano né la qualità complessiva della struttura né quella dei processi applicati, né altri aspetti della qualità come la soddisfazione dei residenti o la qualità di vita negli istituti. Per questo motivo, gli indicatori medici di qualità possono essere utilizzati come strumenti di confronto della qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal nei temi di misurazione, ma in alcun modo servire per effettuare una classificazione o una scala della qualità complessiva che metta a confronto gli istituti (*ranking*). Dovrebbero anche consentire la valutazione di eventuali lacune in termini di qualità all'interno delle case di cura al fine di identificare e utilizzare i potenziali di miglioramento dell'istituto in questione. Pertanto la presente pubblicazione deve essere anche considerata un ausilio e una base di discussione all'interno delle cerchie interessate.

### **Periodicità della pubblicazione**

A partire dalla prima edizione, nel maggio 2022, l'UFSP pubblica annualmente gli indicatori medici di qualità. La seconda edizione è stata pubblicata nella seconda metà del 2023. La presente edizione è uscita nella seconda metà del 2024.

## 2 Dati e contenuto della pubblicazione

La raccolta di dati per il calcolo degli indicatori medici di qualità è obbligatoria per le case di cura ed è stata effettuata a partire dai dati del 2019. Questo capitolo passa in rassegna i dati necessari per il calcolo degli indicatori, il loro livello di qualità e le difficoltà collegate.

### Dati, rilevazione e trasmissione

#### Dati

In questa edizione, gli indicatori sono calcolati sulla base dei dati del 2022 provenienti dalle case di cura. Quest'anno è considerato come l'anno di riferimento nella presente pubblicazione. Le variabili necessarie al calcolo degli indicatori medici di qualità sono elencate nelle specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura<sup>3</sup>, consultabili come allegato al regolamento di trattamento dell'UST sui dati dei fornitori di prestazioni secondo l'articolo 59a LAMal<sup>4</sup> (disponibile in tedesco e in francese). Le specifiche delle variabili sono aggiornate annualmente. L'UST pubblica online la versione valida per l'anno dei dati preso in esame verso ottobre. I dati di calcolo degli indicatori medici di qualità contengono l'insieme dei residenti di lunga durata che hanno soggiornato nelle case di cura durante l'anno di riferimento. È stata presa in considerazione solo la valutazione più recente. Laddove non è disponibile alcuna valutazione per un residente nell'anno di riferimento, è stata considerata la valutazione più recente dell'anno precedente. A partire dal 2020, la durata della prescrizione o del mandato medico non può superare nove mesi<sup>5</sup>. Una valutazione dei residenti deve quindi essere effettuata ogni nove mesi al più tardi. Ciò implica che la valutazione valida considerata può risalire fino a nove mesi prima dell'inizio dell'anno di riferimento, ovvero non prima del 1° aprile dell'anno precedente.

#### Case di cura

Le case di cura sono identificate tramite il numero con cui figurano nel Registro delle imprese e degli stabilimenti (RIS). Le case di cura che hanno fornito dati per gli indicatori medici di qualità sono state raggruppate in base al numero RIS che hanno fornito e che deve corrispondere a quello indicato nella statistica degli istituti medico-sociali (SOMED). Pertanto, quando si parla di «case di cura», si fa riferimento agli istituti SOMED. Le case di

cura che partecipano alla raccolta dati per gli indicatori medici di qualità sono così rappresentate, come nella statistica SOMED, dall'entità giuridica responsabile che dovrebbe occuparsi della trasmissione dei dati per tutte le case di cura rappresentate. Il raggruppamento proposto dalla statistica SOMED consente un trattamento analogo e la comparabilità degli istituti in termini di dati per gli indicatori medici di qualità e di dati forniti per la statistica SOMED.

#### Rilevazione e trasmissione

I dati necessari al calcolo degli indicatori medici di qualità sono rilevati dalle case di cura nel quadro delle valutazioni (valutazioni dei bisogni o documentazione delle cure) realizzate regolarmente nelle case di cura presso i residenti (valutazioni di routine). Le case di cura esportano una volta all'anno i loro dati e li inviano all'UST. Esse possono trasmettere direttamente i dati o ricorrere a intermediari. Secondo il piano di sicurezza dell'informazione e protezione dei dati (SIPD) stabilito, questi dati devono essere trasmessi per via elettronica e in forma criptata, utilizzando il servizio *Filetransfer (FTS)* della Confederazione, che permette una trasmissione sicura. A tal fine, l'UST invia alle case di cura un link per fornire i dati. L'UFSP e l'UST si occupano di comunicare nel modo più chiaro possibile al riguardo, affinché tutti i fornitori di dati forniscano le loro informazioni nel modo più conforme possibile in termini di sicurezza dei dati. Capita infatti ancora che alcune case di cura non rispettino i requisiti di sicurezza e di protezione dei dati emanati dall'UFSP e che inviino i loro dati semplicemente per email. Questo caso si è verificato con maggiore frequenza per i dati del 2021 che per i dati del 2022.

I dati delle case di cura ottenuti dall'UST sono sottoposti a controlli di qualità formali da parte dell'UST prima di essere importati e trasmessi all'UFSP, anch'essi tramite FTS.

### Qualità dei dati

#### Plausibilizzazione dei dati del 2022 per la pubblicazione

Dopo aver ricevuto i dati dalle case di cura, l'UST esegue dei controlli di qualità formali, ovvero dei test effettuati in base alle indicazioni fornite nella colonna «Osservazioni» delle specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura. Queste osservazioni permettono di verificare che i valori delle variabili si situino effettivamente nel campo dei valori attesi e che alcune combinazioni di valori non vengano inserite. Tuttavia, non tengono conto delle relazioni tra le variabili, né della coerenza tra queste ultime, né delle condizioni e delle restrizioni poste al calcolo degli indicatori medici di qualità. Per garantire l'affidabilità dei dati utilizzati per

<sup>3</sup> Specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura – Dati 2022: <https://www.bfs.admin.ch/bfs/it/home/statistiche/salute/rilevazioni/somed/applicazione-aiuto-utenti.assetdetail.20044871.html>

<sup>4</sup> Regolamento di trattamento – Dati dei fornitori di prestazioni secondo l'art. 59a LAMal – valido dall' 11.11.2021 ((disponibile in [tedesco](#) e in [francese](#))

<sup>5</sup> Articolo 8 cpv.2 lett. a dell'ordinanza sulle prestazioni (OPre). Sono prestazioni quelle ai sensi dell'art. 7 cpv. 2 OPre

il calcolo, l'UFSP li plausibilizza non appena li riceve mediante un apposito script più completo, che aveva già sviluppato per i dati del 2020. Questo script effettua controlli di qualità, basati sulle Specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura, ma che vanno oltre i test formali dell'UST e, di conseguenza, permettono di plausibilizzare completamente i dati forniti. I risultati delle plausibilizzazioni consentono di produrre lo script di pulizia che prepara i dati per il calcolo degli indicatori di qualità.

Per motivi tecnici, non sarà possibile realizzare il progetto volto ad applicare i test di plausibilizzazione direttamente all'ingresso dei dati all'UST. Di conseguenza questa tappa ha luogo dopo la consegna dei dati all'UFSP. La plausibilizzazione all'ingresso dei dati ha naturalmente il vantaggio di poter individuare molto rapidamente gli errori e le incoerenze e, mediante i rapporti di errore prodotti dallo script, di fornire l'informazione necessaria agli interlocutori interessati per un'eventuale correzione. Attualmente l'UST controlla i dati dopo averli ricevuti, utilizzando test formali, e si confronta con i fornitori di strumenti o con le case di cura in merito ai risultati. Per quanto non ottimale, questa situazione consente adeguamenti e correzioni che, a lungo termine, contribuiscono notevolmente a migliorare la qualità dei dati.

Le plausibilizzazioni hanno dimostrato essenzialmente che la qualità dei dati è migliorata in modo significativo dalla prima raccolta di dati (2019), ma anche rispetto ai dati del 2021 in quanto, nell'insieme, è diminuito il numero di casi non validi rilevati.

#### **Qualità delle informazioni sull'identificazione delle case di cura: numero RIS**

Se i numeri RIS non sono affidabili o non sono stati compilati, non è possibile identificare un istituto SOMED. L'analisi dei dati del 2022 da parte dell'UFSP ha mostrato che le informazioni relative al numero RIS erano di qualità sufficiente per calcolare gli indicatori medici di qualità per il 2022 al livello delle case di cura, come nella pubblicazione precedente.

#### **Qualità delle informazioni sull'immissione delle date**

Le incoerenze riscontrate nelle prime raccolte di dati (2019 e 2020) in merito alla relazione tra la data di ingresso e il tempo trascorso fino alla valutazione all'ingresso erano ancora presenti nei dati del 2021 e permangono nei dati del 2022. Queste incongruenze sono dovute in parte a errori di immissione, come la mancata correzione della data di ingresso quando un residente passa da una soggiorno breve a uno di lunga durata, ma anche alla logica dei sistemi di immissione utilizzati, che non consentono di inserire la data effettiva di ingresso senza che

ciò abbia un impatto su altri sistemi di immissione della casa di cura (collegamento con il software amministrativo interno, passaggio a uno strumento per la valutazione dei bisogni ecc.). I test effettuati sulle date di ingresso e di valutazione non sono quindi rilevanti. Attualmente è impossibile utilizzare le informazioni sulla data trasmesse dalle case di cura per calcolare la durata del soggiorno o il tempo trascorso fino alla valutazione all'ingresso. Di conseguenza, le pulizie che riguardano le date di ingresso e di valutazione sono rimaste brevi.

#### **Supporto all'immissione dei dati**

Per coloro che devono immettere i dati per il calcolo degli indicatori di qualità, l'UFSP mette a disposizione regolarmente, dal marzo 2021, una versione aggiornata della guida all'inserimento delle variabili per il calcolo degli indicatori medici di qualità<sup>6</sup>. Questo documento di riferimento è elaborato sulla base delle specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura e precisa le proprietà e le caratteristiche che devono avere le variabili per permettere il calcolo adeguato degli indicatori medici di qualità. La guida all'inserimento delle variabili specifica quali valori devono avere le variabili necessarie per il calcolo degli indicatori medici di qualità, tenendo conto delle possibili combinazioni e relazioni tra loro. Fornisce inoltre tutte le informazioni per effettuare plausibilizzazioni che assicurino il rispetto delle specifiche delle variabili. Per esempio, per l'indicatore *Fissaggio del busto / sedile*, le due variabili di calcolo D120 (frequenza) e D122 (contesto della misura) sono interdipendenti e ciascuna definita in un insieme finito di valori. Non possono pertanto essere inserite indipendentemente l'una dall'altra e il valore di una determina il valore dell'altra. Non è quindi sufficiente verificare che i valori ammessi siano rispettati. È necessario verificare anche che le combinazioni di valori siano coerenti.

#### **Decisioni sui dati**

Per ottenere un insieme pulito e coerente di dati di calcolo, l'UFSP ha deciso di procedere alla pulizia dei dati del 2022 sulla base dei risultati della plausibilizzazione. Le pulizie effettuate sui dati del 2021 sono state applicate anche ai dati del 2022. Tutti i risultati della plausibilizzazione e le decisioni in merito alla pulizia dei dati sono descritti in dettaglio nel capitolo 4. Qui di seguito sono indicati i punti più importanti.

<sup>6</sup> Guida all'inserimento delle variabili per il calcolo degli indicatori medici di qualità – 14.12.2023: <https://www.bfs.admin.ch/bfs/it/home/statistiche/salute/rilevazioni/somed/applicazione-aiuto-utenti.assetdetail.30127940.html>

### **Pulizia dei dati**

Sono stati conservati solo i dati che potevano essere utilizzati per il calcolo degli indicatori medici di qualità, ossia solo i dati validamente compilati, i numeri RIS presenti nella SOMED dell'anno di riferimento e le case di cura che, dopo la pulizia dei dati, avevano ancora un numero di residenti superiore a 10. Le case di cura con un massimo di 10 residenti sono state escluse dai calcoli per motivi legati alla solidità e alla significatività dei valori degli indicatori.

### **Livello di analisi: case di cura**

Gli indicatori medici di qualità sono calcolati per ogni casa di cura considerata nell'analisi. Oltre al valore per la casa di cura, viene presentato un valore cantonale che è una media aritmetica dei valori degli indicatori di ogni casa di cura del Cantone responsabile. Questo valore, anch'esso adeguato ai rischi, è indicativo e consente alle case di cura di posizionarsi rispetto ai valori del Cantone responsabile.

### **Adeguamento ai rischi**

Gli indicatori medici di qualità sono adeguati ai rischi.

### **Comparabilità degli indicatori medici di qualità**

L'adeguamento degli indicatori ai rischi e i criteri di esclusione sono due metodi distinti per migliorare la comparabilità degli indicatori medici di qualità tra le case di cura. Il criterio di esclusione serve a escludere sin dall'inizio determinati residenti dal calcolo. L'adeguamento ai rischi serve come controllo statistico delle differenze nella struttura complessiva dei residenti inclusi (*case mix*) ed è eseguito interamente a livello del residente e non a livello della casa di cura.

### **Adeguamento ai rischi**

Le varie simulazioni e analisi effettuate dall'INS sulle variabili durante il progetto pilota hanno portato alla conclusione che le variabili più pertinenti per l'adeguamento ai rischi sono il livello delle cure (D22.X) e la scala di rendimento cognitivo (*Cognitive Performance Scale CPS*, D150). Ciò è in linea anche con le dichiarazioni delle case di cura secondo cui le loro differenze derivano dal fatto che sono soggette a strutture di residenti che differiscono nel livello di autosufficienza e di capacità cognitive. Il livello delle cure e la scala *Cognitive Performance Scale* sono quindi coinvolti nell'adeguamento ai rischi dei sei indicatori medici di qualità selezionati. Per gli indicatori della polimedicazione e del dolore vengono prese in considerazione ulteriori variabili. Oltre al livello delle cure e alla CPS, l'adeguamento ai rischi per l'indicatore *Polimedicazione* è anche basato sull'età del residente calcolata in base all'anno di nascita (D04J), men-

tre l'adeguamento ai rischi per il dolore tiene conto del sesso (D02) e del punteggio sulla scala dei segni di instabilità emotiva e depressione (*Depression Rating Scale DRS*, D170).

### **Criteri di esclusione**

Per il calcolo dell'indicatore *Malnutrizione*, i residenti per i quali la valutazione corrente è una valutazione all'ingresso (D101 = 1) sono esclusi dal calcolo sin dall'inizio. Questo per evitare che la malnutrizione esistente prima del ricovero venga erroneamente considerata come una lacuna in termini di qualità da parte della casa di cura. Sono esclusi anche i residenti con una speranza di vita (D103) stimata inferiore a sei mesi (D103 = 1) e che quindi si possono ritenere in una situazione palliativa. Per il calcolo degli indicatori relativi alle misure limitative della libertà di movimento, sono esclusi i residenti per i quali la misura è stata attuata su loro richiesta o con il loro consenso (D122 = 1 ou D125 = 1 ou D128 = 1) Per il calcolo dell'indicatore *Dolore – Autovalutazione*, sono esclusi dal calcolo i residenti che non hanno un'autovalutazione del dolore valida (D140 = (8 ;9) o D141 = (8 ;9)). Non sono previsti criteri di esclusione per il calcolo degli indicatori *Polimedicazione* e *Dolore – Valutazione esterna*. Pertanto, vengono presi in considerazione tutti i residenti della casa di cura.

### **Indicatori come strumenti di misurazione e di confronto della qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal**

È importante tenere a mente che gli indicatori medici di qualità costituiscono uno strumento di confronto della qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal nei temi di misurazione, ma non forniscono informazioni sufficienti per confrontare gli stabilimenti in termini di qualità complessiva. Per questo motivo, gli indicatori medici di qualità non possono essere utilizzati per stabilire una classificazione degli istituti a questo livello.

In quanto strumenti di misurazione della qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal erogate dalle case di cura devono riflettere la qualità il più fedelmente possibile. Affinché l'indicatore sia fedele, occorre neutralizzare i fattori che influiscono sul suo valore e che non sono legati alla qualità delle prestazioni di cura fornite. I fattori d'influenza si situano a livello della struttura della casa di cura (dimensioni, missione, obiettivo, organizzazione ecc.) e della struttura dei residenti in termini di intensità di assistenza o di stato cognitivo, per esempio. Anche il caso fa la sua parte. Dato che le case di cura differiscono su questi aspetti, le differenze negli indicatori medici di qualità osservate tra le case di cura sono riconducibili a differenze nella qualità delle cure fornite, ma anche nella struttura delle case di cura e dei residenti, nonché al caso. Quando si confrontano due case di cura l'obiettivo è essere in grado di dire, con la massima sicurezza possibile, che

la differenza osservata tra queste case di cura, misurata con il valore di un dato indicatore, è effettivamente dovuta a una differenza nella qualità delle prestazioni di cura LAMal fornite nel tema considerato. Per isolare la parte dell'indicatore riconducibile alla qualità delle cure, occorre adeguare i valori degli indicatori affinché il calcolo prenda in considerazione i fattori di rischio conosciuti. Nel calcolo di adeguamento ai rischi degli indicatori medici di qualità, la struttura dei residenti è presa in conto mediante le variabili di rischio summenzionate, mentre la struttura della casa di cura rappresenta un fattore di influenza di cui è tenuto conto sebbene non possa essere misurato. È infatti noto che l'appartenenza a una casa di cura invece che a un'altra ha un impatto sul valore dell'indicatore di qualità. Dopo l'adeguamento, le differenze osservate possono essere attribuite a differenze nella qualità delle cure fornite nei temi misurati, in quanto i fattori d'influenza noti che non sono legati alla qualità delle cure sono stati eliminati. Senza adeguamento ai rischi, l'indicatore riflette semplicemente tutti i possibili fattori d'influenza specifici alla casa di cura che ne influenzano il valore. Non è quindi possibile confrontare le case di cura tra di loro, poiché entrano in gioco le loro caratteristiche specifiche. Per esempio, in una casa di cura dove la proporzione di residenti affetti da depressione è più alta rispetto a un'altra, è più probabile che si osservi un indicatore di autovalutazione del dolore più elevato. La struttura dei residenti affetti da depressione influisce negativamente sull'indicatore *Dolore – Autovalutazione* della casa di cura, poiché ne aumenta il valore senza che la qualità delle cure sia necessariamente inferiore a quella di una casa di cura con una struttura dei residenti affetti da depressione di minore entità<sup>7</sup>. Per paragonare le case di cura a livello dell'indicatore *Dolore – Autovalutazione* è quindi importante basarsi su indicatori adeguati alla depressione. Ciò consente di neutralizzare l'influenza penalizzante della depressione, che non ha relazione diretta con la qualità delle prestazioni di cura.

### **Raccomandazioni ai fornitori di dati per migliorare la qualità dei dati**

I dati del 2022 si sono rivelati di migliore qualità rispetto a quelli del 2021. Al fine di garantire un miglioramento qualitativo continuo dei dati necessari per il calcolo degli indicatori medici di qualità nelle future raccolte di dati, l'UFSP raccomanda ai fornitori di dati di controllare e testare le specifiche delle variabili prima di trasmetterli all'UST. I fornitori sono invitati a basarsi sia sulle specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura 3 che sulla guida all'inserimento delle variabili per il calcolo degli indicatori medici di qualità<sup>6</sup>, nonché sul feedback dell'UST formulato in seguito ai test formali effettuati al momento della trasmissione dei dati.

<sup>7</sup> Le persone affette da depressione affermano di accusare dolori più frequenti e forti delle persone che non ne soffrono. Il valore dell'indicatore del dolore è quindi più elevato per una casa di cura con residenti depressi rispetto a una casa di cura con residenti meno o per nulla depressi..

## 3 Descrizione degli indicatori medici di qualità

### Livello di analisi

Gli indicatori medici di qualità sono calcolati per ogni casa di cura considerata nell'analisi. Si basano sull'insieme dei residenti di lunga durata che hanno soggiornato nelle case di cura della Svizzera durante l'anno di riferimento. È stata presa in considerazione solo la valutazione più recente. Laddove non è disponibile alcuna valutazione per un residente nell'anno di riferimento, è stata considerata la valutazione più recente dell'anno precedente. Gli indicatori sono quindi calcolati per ogni casa di cura, identificata dal numero RIS con cui è inserita nella statistica SOMED. Gli istituti che hanno fornito i dati per il calcolo degli indicatori medici di qualità sono quindi raggruppati sulla base del numero RIS fornito.

### Definizione degli indicatori medici di qualità

Le tabelle 1–4b riportano la definizione e il metodo di calcolo per gli indicatori medici di qualità della presente edizione. Sono il risultato del lavoro d'analisi e di studio condotto con l'INS durante il progetto pilota dal 2009 al 2018.

### Definizione e calcolo degli indicatori medici di qualità

La pubblicazione «Indicatori medici di qualità» nell'ambito delle case di cura comprende sei indicatori suddivisi in quattro temi di misurazione. (tra parentesi): malnutrizione (malnutrizione), fissaggio del busto / sedile (misure limitative della libertà di movimento), barriere al letto (misure limitative della libertà di movimento), polimedicazione (polimedicazione), dolore – autovalutazione (dolore) e dolore – valutazione esterna (dolore).

I dati necessari al calcolo degli indicatori medici di qualità sono raccolti dalle case di cura durante le valutazioni di routine o la documentazione delle cure realizzate nell'anno di riferimento 2022. I dati utilizzati per il calcolo derivano da un insieme di dati puliti, ossia che non contengono più dati non validi.

I valori degli indicatori presentati nella pubblicazione sono adeguati ai rischi.

### Modello di adeguamento ai rischi

Gli indicatori medici di qualità vengono adeguati ai rischi mediante un modello binomiale che tiene conto delle variabili per l'adeguamento ai rischi e dell'appartenenza a una casa di cura. In altre parole, il valore di ogni indicatore prende in considerazione l'influenza del livello delle cure (D22.X) e il punteggio sulla *Cognitive Performance Scale* (CPS, D150). Il valore dell'indicatore *Polimedicazione* considera anche l'età del residente, calcolata in base all'anno di nascita (D04J). Oltre che sul livello delle cure e sul punteggio sulla scala CPS, il valore degli indicatori del dolore si basa sul punteggio ottenuto sulla scala *Depression Rating Scale* (DRS, D170) e sul sesso del residente (D02). Le analisi dell'INS hanno evidenziato che anche l'appartenenza a una casa di cura piuttosto che a un'altra influenza il valore degli indicatori. Questo fattore è formalizzato nel modello mediante un effetto cosiddetto «casuale» a livello dei numeri RIS.

Tabella 1: Temi di misurazione «malnutrizione»

Indicatore Malnutrizione	Numeratore	Denominatore
Percentuale di residenti che hanno riportato una perdita di peso del 5 % o più nel corso degli ultimi 30 giorni o del 10 % o più nel corso degli ultimi 180 giorni.	Perdita di peso D102 = 1 (Si)	Tutti i residenti non esclusi.  Criteri d'esclusione: – Speranza di vita inferiore a sei mesi D103 = 1 (Si) – Valutazione all'ingresso D101 = 1 (Si)

Il numero di residenti che hanno riportato una perdita di peso del 5 % o più nel corso degli ultimi 30 giorni o del 10 % o più nel corso degli ultimi 180 giorni (D102 = 1) è diviso per il numero di residenti non esclusi, ossia per il numero di residenti con una speranza di vita non inferiore a sei mesi (D103 ≠ 1) o la cui valutazione considerata non è una valutazione all'ingresso (D101 ≠ 1).

Tabella 2a: Temi di misurazione «misure limitative della libertà di movimento»

Indicatore Fissaggio del busto / sedile	Numeratore	Denominatore
Percentuale di residenti con fissaggio quotidiano del busto (in posizione seduta o distesa) o sedile che non permette di alzarsi in modo autonomo, nel corso degli ultimi sette giorni.	Sedile – Frequenza D120 = 1 (ogni giorno)  OPPURE  Fissaggio del busto – Frequenza D123 = 1 (ogni giorno)	Tutti i residenti non esclusi.  Criteri d'esclusione: Attuazione delle misure limitante la libertà di movimento su richiesta del residente – Sedile – Contesto della misura D122 = 1 – Fissaggio del busto – Contesto della misura D125 = 1

Il numero di residenti per i quali le misure limitative della libertà di movimento sono state attuate (D120 = 1 oppure D123 = 1) è diviso per il numero dei residenti non esclusi, ossia per il numero di residenti per i quali la misura non è stata attuata o è stata attuata, ma non su loro richiesta (D122 ≠ 1 o D125 ≠ 1).

Tabella 2b: Temi di misurazione «misure limitative della libertà di movimento»

Indicatore <i>Barriere al letto</i>	Numeratore	Denominatore
Percentuale di residenti con utilizzo quotidiano di barriere al letto o di altri dispositivi su tutti i lati aperti del letto volti a impedire i residenti di alzarsi autonomamente dal letto, nel corso degli ultimi sette giorni.	Barriera al letto – Frequenza D126 = 1 (ogni giorno)	Tutti i residenti non esclusi.  Criteri d'esclusione: Attuazione della misura limitante la libertà di movimento su richiesta del residente  – Barriera al letto – Contesto della misura D128 = 1

Il numero di residenti per i quali la misura limitante la libertà di movimento è stata attuata (D126 = 1) è diviso per il numero di residenti non esclusi, ossia per il numero di residenti per i quali la misura non è stata attuata o è stata attuata, ma non su loro richiesta (D128 ≠ 1).

Tabella 3: Temi di misurazione «polimedicazione»

Indicatore <i>Polimedicazione</i>	Numeratore	Denominatore
Percentuale di residenti che hanno assunto nove o più principi attivi nel corso degli ultimi sette giorni.	Numero di sostanze attive assunte D130 = 9 o più	Tutti i residenti.  Criteri d'esclusione: Nessuno

Il numero di residenti che hanno assunto nove o più principi attivi nel corso degli ultimi sette giorni è diviso per il numero totale di residenti dei dati considerati. Per questo indicatore non sono previsti criteri di esclusione.

Occorre peraltro osservare che la prescrizione di medicinali e sostanze attive è di competenza e responsabilità dei medici e non della casa di cura.



Tabella 4a: Temi di misurazione «dolore»

Indicatore <i>Dolore – Autovalutazione</i>	Numeratore	Denominatore
Percentuale di residenti che, negli ultimi sette giorni, hanno riportato quotidianamente dolori da moderati a molto forti oppure, non quotidianamente, dolori molto forti.	Frequenza del dolore D140 = 2 (ogni giorno) e intensità del dolore D141 = (2 OPPURE 3 OPPURE 4)  OPPURE  Frequenza del dolore D140 = 1 (non ogni giorno) E Intensità del dolore D141 = 4	Tutti i residenti non esclusi.  Criteri d'esclusione: Nessuna autovalutazione valida: – Frequenza del dolore D140 = (8 OPPURE 9) – OPPURE – Intensità del dolore D141 = (8 OPPURE 9)

Il numero di residenti che, nel corso degli ultimi sette giorni, hanno riportato quotidianamente (D140 = 2) dolori da moderati a molti forti (D141 = da 2 a 4) oppure, non quotidianamente (D140 = 1), dolori molto forti (D141 = 4) è diviso per il numero di residenti non esclusi, ossia per il numero di residenti che hanno effettuato un'autovalutazione valida del dolore (D140 ≠ (8 ;9) o D141 ≠ (8 ;9)).

Tabella 4b Temi di misurazione «dolore»

Indicatore <i>Dolore – Valutazione esterna</i>	Numeratore	Denominatore
Percentuale di residenti per cui è stato osservato, negli ultimisette giorni, quotidianamente dolori da moderati a molto forti oppure, non quotidianamente, dolori molto forti.	Frequenza del dolore D147 = 2 (ogni giorno) e intensità del dolore D148 = (2 OPPURE 3 OPPURE 4)  OPPURE  Frequenza del dolore D147 = 1 (non ogni giorno) E Intensità del dolore D148 = 4	Tutti i residenti.  Criteri d'esclusione: Nessuno

Il numero dei residenti per cui sono stati osservati quotidianamente (D147 = 2) nel corso degli ultimi sette giorni dolori da moderati a molti forti (D148 = da 2 a 4) oppure, non quotidianamente (D147 = 1), dolori molto forti (D148 = 4) è diviso per il numero totale di residenti dei dati considerati. Per questo indicatore non sono previsti criteri di esclusione.

## Presentazione degli indicatori medici di qualità

La pubblicazione riserva a ogni istituto considerato nell'analisi una pagina sulla quale si trova un'intestazione con le informazioni generali su nome, indirizzo e forma giuridica della casa di cura nonché sullo strumento utilizzato per la valutazione dei bisogni e sul Cantone responsabile. Seguono i dati sugli indicatori medici di qualità, sotto forma di tabella e di istogramma. A partire dalla presente edizione vengono incluse, in una sezione supplementare, le informazioni sul numero di case di cura nel Cantone (*Numero di case di cura nel Cantone*) e il numero totale di residenti nella casa di cura (*Totale di residenti nella casa di cura*) e nel Cantone (*Totale di residenti nel Cantone*). Gli indicatori medici di qualità sono presentati a livello di casa di cura con il loro valore cantonale (media aritmetica dei valori dell'indicatore per ogni casa di cura del Cantone responsabile). Tutti i valori sono adeguati ai rischi e calcolati sulla base dell'insieme dei residenti presi in considerazione per il calcolo. Questa cifra varia da un indicatore all'altro poiché dipende dai criteri di esclusione legati alla definizione degli indicatori.

Nella rappresentazione numerica e nel grafico, il valore di ogni indicatore è espresso in percentuale per la casa di cura in questione, per l'anno di riferimento e per l'anno precedente. Le informazioni presentate sugli indicatori medici di qualità riguardano dunque gli istituti che hanno fornito i dati del 2022 e che sono stati considerati ai fini del calcolo. Nella tabella, la colonna 2021 è riservata al valore del 2021 dell'indicatore e la colonna 2022 al valore del 2022. La differenza tra questi due valori è calcolata in punti percentuali ed è presentata nella colonna *Differenza*. Il numero di residenti preso in considerazione nel calcolo degli indicatori a livello della casa di cura è indicato nella colonna  $NRes_{CdC}$ . Il valore percentuale degli indicatori medici di qualità al livello del Cantone è riportato nella colonna su cui figura la sigla del Cantone (p. es. *BE*). Analogamente, è indicato il numero di residenti considerati nel calcolo degli indicatori al livello del Cantone (p. es.  $NRes_{BE}$ ). A livello cantonale sono forniti solo i valori per l'anno di riferimento. L'istogramma mostra il valore di ogni indicatore a livello di casa di cura, per l'anno di riferimento 2022 e per l'anno precedente 2021 e, a livello cantonale, per l'anno di riferimento 2022.

I valori degli indicatori a livello svizzero sono disponibili nel file dei dati in formato csv, sulla pagina Internet degli indicatori medici di qualità<sup>8</sup>, e in forma di tabella nel capitolo 7.

<sup>8</sup> Pagina Internet degli indicatori medici di qualità: <https://www.bag.admin.ch/bag/it/home/zahlen-und-statistiken/zahlen-fakten-zu-pflegeheimen/medizinische-qualitaetsindikatoren.html>

## 4 Plausibilizzazione e pulizia dei dati

### Osservazioni generali

#### Insieme dei dati

I dati utilizzati per il calcolo degli indicatori medici di qualità sono un insieme di dati puliti, ossia dati che contengono solo variabili compilate in modo valido. Le plausibilizzazioni effettuate hanno consentito di esaminare i dati forniti e di identificare le situazioni problematiche. Tutti i dati immessi che presentano variabili non compilate secondo le specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura, ossia variabili non valide, sono state eliminate nella fase di pulizia. L'insieme di residenti e di case di cura considerato per l'analisi è dunque ridotto rispetto all'insieme che è stato fornito. Quando si fa riferimento all'insieme di dati, nel quadro dei valori degli indicatori, si tratta sempre di dati puliti.

#### Istituti presi in considerazione

Nell'analisi sono state prese in considerazione le case di cura che hanno fornito dati per gli indicatori medici di qualità e che corrispondevano ai criteri di validità dei dati secondo le specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura. Sono stati raggruppati secondo il numero RIS che hanno fornito e che deve corrispondere a quello indicato nella statistica degli istituti medico-sociali (SOMED).

#### Popolazione di residenti

I dati di calcolo degli indicatori medici di qualità contengono l'insieme dei residenti di lunga durata che hanno soggiornato nelle case di cura durante l'anno di riferimento. È stata presa in considerazione solo la valutazione più recente. Laddove non è disponibile alcuna valutazione per un residente nell'anno di riferimento, è stata considerata la valutazione più recente dell'anno precedente. A partire dal 2020, la durata della prescrizione o del mandato medico non può superare nove mesi. Una valutazione dei residenti deve quindi essere effettuata ogni nove mesi al più tardi. Ciò implica che la valutazione valida considerata può risalire fino a nove mesi prima dell'inizio dell'anno di riferimento, ovvero non prima del 1° aprile dell'anno precedente.

#### Criteri di esclusione

La definizione di calcolo di alcuni indicatori medici di qualità prevede criteri di esclusione. Alcuni residenti non sono quindi presi in considerazione nel calcolo di tali indicatori. La popolazione presa in considerazione per il calcolo dell'indicatore è pertanto specifica e può essere inferiore alla popolazione totale della casa di cura.

#### Adeguamento delle informazioni sulla valutazione all'ingresso

Quando la data della valutazione – variabile D100 corrisponde alla data di ingresso – variabile D09, si considera che la variabile di valutazione all'ingresso – variabile D101 deve essere compilata con il valore 1, a indicare che si tratta di una valutazione all'ingresso («valutazione all'ingresso: S»). Esistono immissioni per le quali la variabile di valutazione all'ingresso – variabile D101 non è compilata. Per queste immissioni il valore della variabile D101 è stato adeguato di conseguenza: se la valutazione all'ingresso – variabile D101 è vuota e la data della valutazione – variabile D100 corrisponde alla data di ingresso – variabile D09, la valutazione effettuata viene indicata come «valutazione all'ingresso: S», ovvero  $D101 = 1$ .

#### Visione d'insieme della plausibilizzazione

L'insieme dei dati fornito per il calcolo degli indicatori di qualità del 2022 che sono stati sottoposti ai test di plausibilizzazione conta 247 069 righe di dati. Si tratta di valutazioni corrispondenti a 112 423 numeri del cliente distinti. Tutti i numeri del cliente sono stati compilati. L'insieme dei dati fornito per gli indicatori medici di qualità del 2022 comprende 1335 numeri RIS distinti. Nei dati del 2022 sono stati forniti 22 numeri RIS distinti (1131 numeri di residenti distinti), che tuttavia non figurano nella statistica SOMED 2022. Di conseguenza, 1313 sono numeri RIS forniti presenti nella SOMED 2022. Dal momento che la SOMED 2022 conta 1475 numeri RIS distinti, 162 numeri RIS di SOMED non si ritrovano nei dati per il calcolo degli indicatori medici di qualità 2022.

I dati forniti per gli indicatori medici di qualità del 2022 comprendono 23 numeri RIS distinti e presenti nella SOMED 2022 che contabilizzano un numero massimo di 10 residenti.

Complessivamente, 3147 immissioni comportano un'incoerenza specifica e sono quindi dati non validi. Ciò interessa 1095 RIS distinti. Sulla base dei risultati di plausibilizzazione, è stato deciso di escludere tutte le immissioni che presentano valori non validi (mancanti o compilati in modo non conforme alle specifiche in vigore), fatta eccezione per le immissioni non coerenti in termini di relazione tra data di ingresso (variabile D09) e l'indicazione di valutazione all'ingresso sì/no (variabile D101). La scelta è dettata dal pragmatismo: si può considerare che, se soltanto le date non sono valide, la valutazione globale può essere corretta, purché abbia superato gli altri test. Tale scelta ha quindi permesso di massimizzare il numero di valutazioni che possono essere prese in considerazione per il calcolo degli indicatori medici di qualità. L'insieme dei dati di calcolo, una volta effettuata la pulizia, comprende 1279 numeri RIS distinti,

ossia 106 888 valutazioni.

I risultati della pulizia sono riportati di seguito.

### Pulizia a livello dell'insieme dei dati

La pulizia di dati riportata di seguito si riferisce ai dati nel loro insieme.

#### Duplicati

L'insieme di dati del 2022 trasmessi contiene duplicati, ossia righe di dati identiche per tutte le variabili. La prima operazione di pulizia consiste nel conservare unicamente le immissioni

uniche, ossia righe di dati che si differenziano per almeno una variabile.

Conservando solo le immissioni uniche, l'insieme dei dati per il calcolo degli indicatori medici di qualità conta 247 058 righe, ossia 11 immissioni in meno. L'insieme di immissioni uniche rappresenta dunque praticamente l'intero volume fornito con 1335 case di cura. Questo insieme costituisce la base di lavoro per proseguire le pulizie.

**Tabella 5: Esempi di duplicati**

Numero RIS (variabile A02)	Nome della casa di cura	D09	D02
12345678	Pflegezentrum	01.04.2022	1
12345678	Pflegezentrum	01.04.2022	1

**Tabella 6: Esempi di immissioni uniche**

Numero RIS (variabile A02)	Nome della casa di cura	D09	D02
12345678	Pflegezentrum	01.04.2022	1
12345678	Pflegeheim	08.05.2022	2
11111111	Pflegezentrum	09.09.2022	1
12345678	Pflegeheim	08.05.2022	1

#### Valori non validi

Le variabili che non rispettano le specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura sono considerate non valide, come nel caso delle variabili che hanno un valore esterno all'intervallo dei valori ammessi o delle variabili vuote, mentre le specifiche prevedono obbligatoriamente un valore. I valori non validi sono stati esclusi dall'insieme di dati per il calcolo degli indicatori di qualità.

#### Numero RIS – Variabile A02

Prima di fornire i dati all'UFSP, l'UST esegue test formali e controlli del numero RIS. Laddove possibile, si procede a correggere i numeri RIS errati. Nei dati del 2022 l'UST ha corretto il numero RIS di 15 istituti (tabella 7).

Tabella 7: Istituti il cui numero RIS è stato corretto dall'UST secondo la SOMED 2022

Nome dell'istituto che figura nei dati forniti
Almacasa Pfungen
Tertianum Glasi
Wellenberg
Senevita Dorf matt
Casa Solaris Kollbrunn
Policentro Anziani Losone
Pflegezentrum Kloten
WOHN- & PFLEGEHEIM AM WEIHER
SIKNA Stiftung Zürich
Brunnenhof
Tanner
EPSM La Traverse
Alters- und Gesundheitszentrum Tägerhalde
Hospiz Solothurn
Maison Azur

Quando riceve i dati per gli indicatori medici di qualità, l'UFSP procede anche a plausibilizzare i numeri RIS. Sono conservate solo le immissioni che hanno una variabile A02 di contenuto valida. Per questa plausibilizzazione, l'UFSP utilizza l'elenco degli istituti che hanno fornito dati SOMED nell'anno di riferimento considerazione, messo a disposizione dall'UST. Sono ritenuti validi e considerati nell'analisi unicamente i numeri RIS che figurano nella statistica SOMED.

Dopo le correzioni dell'UST, nei dati per gli indicatori medici di qualità del 2022 rimanevano ancora 14 numeri RIS che non appartenevano alla statistica SOMED dello stesso anno (tabella 8). Questi numeri sono stati quindi rimossi dall'insieme di dati per il calcolo degli indicatori medici di qualità. Al contrario, 162 numeri RIS contenuti nella statistica SOMED 2022 non figurano tra i dati per gli indicatori medici di qualità del 2022.

**Tabella 8: Numeri RIS forniti che non esistono o non esistono più nella SOMED 2022**

Numero RIS (variabile A02)	Osservazione dell'UST sul numero RIS
11111111	Assente dalla lista Somed
16902845	Fusione dal 2022
40313642	Assente dalla lista Somed
52088136	Assente dalla lista Somed
71283870	Eliminato nel 2021
71289249	Eliminato nel 2021
71289872	Fusione dal 2022
71292304	Fusione dal 2022
71297674	Eliminato nel 2021
71307107	Assente dalla lista Somed
71747156	Eliminato nel 2021
71914024	Eliminato nel 2021
91947083	Assente dalla lista Somed
96240859	Assente dalla lista Somed

**Case di cura con pochi residenti**

La pertinenza del calcolo degli indicatori a partire da un numero molto ridotto di residenti è limitata e l'interpretazione dei valori risulta particolarmente delicata. Per questo motivo le case di cura che contabilizzano un numero di residenti non superiore a dieci sono state escluse dall'analisi.

Per i dati del 2022, sono state escluse in totale 27 case di cura a causa del numero insufficiente di residenti, che rappresenta-

no un totale di 202 residenti. Prima della pulizia dei dati, sono state identificate 23 case di cura con un massimo di dieci residenti (per un totale di 167 residenti). Queste sono state escluse fin dall'inizio (tabella 9). Dopo la pulizia dei dati, sono rimaste 4 case di cura (per un totale di 35 residenti) con dieci o meno residenti. Anche queste sono state escluse (tabella 10).

Tabella 9: Case di cura con un massimo di dieci residenti prima della pulizia dei dati – dati 2022

Nome della casa di cura nella SOMED 2022	Numero di residenti
Foyer Les Peupliers	3
Fondazione Varini - Foyer Invalidi	10
Foyer St-Joseph	9
Seniorenwohngemeinschaft Piccolo	8
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Kap-pelen	9
Residenza alle Betulle AVAD - Casa per Anziani	8
Alters- und Pflegeheim Villa Alma	10
Alters- und Pflegeheim Birkenrain	9
Résidence Les Pommiers	10
Alters- und Pflegeheim Torfnest	10
Alters- und Pflegeheim Bürgerspital	8
St. Anna - Geborgen und Begleitet im Alter	1
Tertianum Rosengarten	5
Chalet Stampach Pflegewohnung	9
Villa Verena - Wohngemeinschaft für Senioren Gmbh	10
Betreute Alterswohngemeinschaft All-mend	8
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Biel/Bienne	10
Pflegewohnung Engi - Ein Betrieb der Thurvita	1
EPSM Maison Béthel - Fondation Praz-Soleil	9
Kurhaus Seeblick Weggis	5
Hospiz Aargau - Palliative Care	4
Kommunität Diakonissenhaus Riehen	9
Hospiz Solothurn	2

**Tabella 10: Case di cura rimanenti con un massimo di dieci residenti dopo la pulizia dei dati – dati 2022**

Nome della casa di cura nella SOMED 2022	Numero di residenti
Mathilde Escher Stiftung	10
Pflegewohnung Weitblick	9
Pflegewohngruppe Züriunterland	7
Pflegewohnung Veteris Pfaffhausen	9

**Strumento utilizzato per la valutazione dei bisogni A28 e Consegna dei dati A29**

Per l'anno dei dati del 2022, tutti i valori attribuiti alle variabili A28 (strumento utilizzato per la valutazione) e A29 (Consegna dei dati) sono stati compilati e si collocano nel campo dei valori ammessi.

**Numero di identificazione del residente – variabile D01**

Il numero di identificazione del residente – variabile D01 non deve contenere lettere, caratteri speciali o spazi. A partire dai dati 2021 il numero di identificazione dei residenti è composto da 7 a 14 cifre al massimo. La sua lunghezza è determinata dai fornitori degli strumenti di valutazione delle cure e deve essere la stessa per tutti i residenti inseriti mediante questo strumento nell'anno dei dati considerato, nell'istituto in questione. Il numero di identificazione di un residente deve necessariamente essere diverso da un anno all'altro per lo stesso residente nello stesso istituto. Per tenere conto di alcune specificità della definizione del numero di cliente da parte dei fornitori degli strumenti di valutazione, il test di plausibilizzazione controlla semplicemente che la variabile D01 sia compilata con una catena di 14 caratteri al massimo. Le immissioni per le quali non è stato compilato in modo valido il numero di identificazione del residente – variabile D01 sono escluse dall'insieme di dati. Per l'anno dei dati del 2022, la variabile D01 è compilata per tutte le immissioni e tutti i numeri forniti contano al massimo 14 caratteri.

**Data di ingresso – variabile D09**

La data di ingresso – variabile D09 deve essere compilata e immessa secondo il formato YYYYMMDD.

Sebbene vi siano incertezze circa la rilevanza e l'affidabilità della data di ingresso – variabile D09, si è ipotizzato che la data di ingresso sia stata correttamente registrata.

Tutte le immissioni per le quali la data di ingresso – variabile

D09 si situa dopo il 31 dicembre dell'anno di riferimento sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, la data di ingresso – variabile D09 è compilata per tutte le immissioni.

**Data di uscita – variabile D10**

La data di uscita – variabile D10 può rimanere vuota. Se è stata compilata deve essere inserita secondo il formato YYYYMMDD e collocarsi nell'anno di riferimento, ovvero tra il 1° gennaio e il 31 dicembre. Pertanto, le immissioni di dati per le quali questa condizione non è soddisfatta sono escluse dall'insieme di dati. Sono ugualmente escluse dall'insieme di dati anche le immissioni per le quali la data di uscita – variabile D10 non è successiva alla data di ingresso – variabile D09.

Per l'anno dei dati del 2022, la data di uscita di alcune immissioni si colloca al di fuori del periodo ammesso, ovvero dal 1° gennaio 2022 al 31 dicembre 2022. Le date di uscita si collocano tra il 22 novembre 2016 e il 28 febbraio 2023. In alcuni casi, si osserva anche che la data di uscita è anteriore alla data di ingresso – variabile D09. Ciò suggerisce, come per i dati degli anni precedenti, che sussiste ancora un problema di immissione a livello delle informazioni sulle date.

**Data della valutazione – variabile D100**

La data della valutazione – variabile D100 non può essere antecedente al 1° aprile dell'anno precedente. Laddove non è disponibile alcuna valutazione per un residente nell'anno di riferimento, è stata considerata la valutazione più recente dell'anno precedente, rimontando fino al 1° aprile.

Per l'anno dei dati del 2022, la data della valutazione – variabile D100 si colloca prima del 1° aprile 2021 in alcune immissioni. La data meno recente trovata nei dati del 2022 è il 1° gennaio 2021. In alcuni casi si osserva anche che la data della valutazione è antecedente alla data di ingresso – variabile D09.



### **Incoerenza tra la data della valutazione – variabile D100 e la data di ingresso – variabile D09 rispetto all'informazione della valutazione all'ingresso sì/no – variabile D101**

Nei dati del 2019 e del 2020 si è riscontrata una forte incoerenza nelle date fornite (data di ingresso – variabile D09, data della valutazione – variabile D100 e data di uscita – variabile D10), che si sono quindi rivelate poco affidabili. Questi problemi sono stati risolti in parte con il tempo, ma sussistono nei dati del 2022. Ci sono infatti ancora casi in cui le informazioni immesse non sono coerenti tra loro relativamente all'informazione della valutazione all'ingresso sì/no – variabile D101.

Nell'ambito della plausibilizzazione dei dati del 2019, si sono condotte discussioni con i fornitori degli strumenti di valutazione delle cure per comprendere le ragioni di tali incoerenze. Per quanto concerne la data di ingresso, questa deve corrispondere alla data in cui la persona che è ammessa in una casa di cura diventa residente con soggiorno di lunga durata. La data di ingresso è spesso immessa nel quadro dell'ammissione per un soggiorno breve, ma non viene necessariamente aggiornata quando lo stato del soggiorno del residente passa da breve a lunga durata. La valutazione all'ingresso viene effettuata correttamente nel periodo concesso a partire dal cambio dello stato di soggiorno da breve a lunga durata, ma questo non si riflette sul lasso di tempo trascorso tra la data di ingresso immessa (che non è stata cambiata ed è sempre quella di ingresso per un soggiorno breve) e la data della valutazione.

Un periodo di tempo superiore a 21 giorni tra la data di ingresso e la data della valutazione può essere dovuto anche alla logica del sistema. È infatti possibile che la data di ingresso sia automaticamente quella della connessione al software amministrativo interno dell'istituto o quella del passaggio a uno strumento per la valutazione dei bisogni. Anche in questo caso è impossibile calcolare la durata effettiva del soggiorno sulla base della data di ingresso.

Nei casi in cui la data di uscita è antecedente alla data di ingresso, è possibile che la data di uscita si riferisca effettivamente alla data di cambiamento dello stato di soggiorno del residente e la data di ingresso si riferisca alla data di ingresso nel nuovo stato di soggiorno.

Per l'anno dei dati del 2022, tutti i valori della variabile della valutazione all'ingresso sì/no – variabile D101 si collocano nel campo dei valori ammessi. Tuttavia, le plausibilizzazioni sulla relazione tra l'indicazione di una valutazione all'ingresso (sì/no) e il momento della valutazione mostrano che alcune voci non sono coerenti. Infatti, nei casi in cui la valutazione sia una valutazione all'ingresso ( $D101 = 1$ ), un certo numero di immissioni indicano che la valutazione è stata effettuata oltre 21 giorni dopo la data di ingresso nella casa di cura. Tutte queste valutazioni sono state effettuate con strumenti diversi da PLAISIR/PLEX.

Per gli strumenti PLAISIR/PLEX, la valutazione è stata sempre effettuata al massimo 56 giorni dopo la data di ingresso nella casa di cura. Al momento della pulizia dei dati, poiché sono state conservate solo le righe di dati la cui data della valutazione si colloca nel lasso di tempo richiesto per una valutazione all'ingresso, l'insieme dei dati per gli indicatori medici di qualità del 2022 conta solo il 13,2 per cento dell'insieme iniziale di dati unici. Nei casi in cui la valutazione non sia una valutazione all'ingresso ( $D101 = 0$ ), un certo numero di immissioni indicano che la valutazione è stata effettuata 21 giorni o 56 giorni (PLAISIR/ PLEX) dopo la data di ingresso nella casa di cura. Circa due terzi delle valutazioni sono stati effettuati con strumenti diversi da PLAISIR/PLEX e il resto con strumenti PLAISIR/PLEX. Al momento della pulizia dei dati, poiché sono state conservate solo le righe di dati la cui data della valutazione si colloca al di là del lasso di tempo richiesto per una valutazione all'ingresso, l'insieme dei dati per gli indicatori medici di qualità del 2022 non conta più alcuna riga di dati.

Alla luce dei risultati ottenuti dalla plausibilizzazione e dal momento che le informazioni sulle date si sono rivelate poco affidabili, è stato deciso di rinunciare alle pulizie concernenti la coerenza tra la data della valutazione – variabile D100 e l'informazione relativa alla valutazione all'ingresso sì/no – variabile D101 e di mantenere queste valutazioni nell'insieme dei dati, a condizione che le immissioni non siano state eliminate da altre pulizie.

### **Valutazione considerata**

Laddove non è disponibile alcuna valutazione per un residente nell'anno di riferimento, è stata considerata la valutazione più recente dell'anno precedente. A partire dal 2020, la durata della prescrizione o del mandato medico non può superare nove mesi. Una valutazione dei residenti deve quindi essere effettuata ogni nove mesi al più tardi. Ciò implica che la valutazione valida considerata può risalire fino a nove mesi prima dell'inizio dell'anno di riferimento, ovvero non prima del 1° aprile dell'anno precedente.

Tutte le valutazioni realizzate prima del 1° aprile dell'anno precedente all'anno di riferimento sono escluse dall'insieme di dati.

### **Valutazioni multiple alla stessa data per un dato residente**

Le valutazioni multiple alla stessa data per un dato residente sono individuate grazie alla combinazione del numero di identificazione del residente – variabile D01 e della data della valutazione – variabile D100. Due combinazioni identiche indicano la presenza di due valutazioni alla stessa data per il residente in questione.

In caso di valutazioni multiple alla stessa data per un dato residente vorremmo considerare la valutazione più completa. Tuttavia, nei dati è stato osservato che è impossibile determi-

nare quale valutazione sia valida, poiché è solo il livello delle cure che differenzia le immissioni. Si è quindi deciso di lasciare agire la logica del programma: lo script di pulizia seleziona la prima valutazione della lista per la quale viene identificato che si tratta di una valutazione multipla nella stessa data. Tutte le altre vengono escluse dall'insieme di dati.

Dai test di plausibilizzazione concernenti il numero di valutazioni alla stessa data risulta che, per l'anno dei dati del 2022, si trovano effettivamente numeri del cliente distinti che presentano più valutazioni alla stessa data.

#### Valutazioni multiple a date differenti per un dato residente

I dati contengono diverse valutazioni a date differenti per uno stesso residente, come richiesto ai fornitori dei dati. Questa condizione consente di disporre di sufficienti informazioni e di scegliere la valutazione più recente per il calcolo. Tutte le altre sono escluse dall'insieme di dati.

Conservando soltanto la valutazione più recente, l'insieme dei dati degli indicatori medici di qualità per il 2022 contiene il 43,3 per cento dei dati di partenza per la pulizia (insieme di dati unici) e include il 95,8 per cento delle case di cura che hanno fornito dati.

#### Pulizia a livello delle variabili di calcolo

Oltre alla pulizia di tutti i dati (v. sopra) è stata effettuata una pulizia dei dati specifica a livello delle variabili di calcolo degli indicatori medici di qualità.

#### Valori non validi

Le immissioni per le quali non sono state compilate in modo valido le variabili di calcolo degli indicatori medici di qualità (valore esterno all'intervallo dei valori ammessi o variabili vuote) sono escluse dall'insieme di dati.

Alcune variabili sono abbinate ad altre. I valori ammessi per queste variabili dipendono quindi dai valori delle variabili con le quali sono in relazione. Le immissioni per le quali le variabili abbinate presentano delle combinazioni di variabili non valide sono escluse dall'insieme di dati.

#### Indicatore Malnutrizione – variabili D102, D101 e D103

L'indicatore *Malnutrizione* si calcola mediante le variabili D102 (perdita di peso), D101 (valutazione all'ingresso, adeguata secondo la pulizia sopradescritta) e D103 (speranza di vita inferiore a sei mesi). Le immissioni per le quali una delle variabili D102, D101 o D103 non è stata compilata in modo valido sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, i valori della variabile D102 (perdita di peso) e della variabile D103 (speranza di vita) non si col-

locano tutti nel campo dei valori ammessi. Alcune occorrenze delle variabili non sono compilate.

#### Indicatore Fissaggio del busto / sedile – variabili D120/D122 e D123/D125

L'indicatore *Fissaggio del busto / sedile* si calcola mediante le coppie di variabili D120 (Sedile – Frequenza) / D122 (Sedile – Contesto della misura) e D123 (Fissazione del busto – frequenza) / D125 (Fissazione del busto – Contesto della misura). Le immissioni per le quali le variabili abbinate non presentano combinazioni di valori valide sono escluse dall'insieme di dati. Per l'anno dei dati del 2022, non tutti i valori delle variabili relative alla frequenza e al contesto della misura si situano nel campo dei valori ammessi. Per i due gruppi di variabili, si trovano immissioni senza valori. Inoltre, l'indicazione della frequenza di attuazione della misura non è sempre coerente con l'indicazione del suo contesto e viceversa. In un certo numero di immissioni è indicato che la misura non viene utilizzata (D122 = 99; D125 = 99), ma non è indicato, come dovrebbe essere, che nessuna misura viene attuata (D120 <> 0; D123 <> 0). Per alcune immissioni, è indicato che la misura viene attuata quotidianamente o non quotidianamente negli ultimi sette giorni (D120 = 1 o 2; D123 = 1 o 2), ma il contesto in cui viene utilizzata non è specificato in modo adeguato (D122 <> 1, 2 o 3; D125 <> , 2 o 3). Per le altre combinazioni non sono stati individuati errori: quando non viene attuata alcuna misura, è sempre indicato correttamente che la misura non viene utilizzata (D120 = 0; D122 = 99; D123 = 0 → D125 = 99). Quando è specificato il contesto, è indicata anche la frequenza di attuazione della misura negli ultimi sette giorni (D122 = 1, 2 o 3 → D120 = 1 o 2; D125 = 1, 2 o 3 → D123 = 1 o 2).

#### Indicatore Barriere al letto – variabili D126/D128

L'indicatore *Barriere al letto* si calcola mediante le coppie di variabili D126 (Barriere al letto – Frequenza) / D128 (Barriere al letto – Contesto della misura). Le immissioni per le quali le variabili abbinate non presentano combinazioni di valori valide sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, non tutti i valori delle variabili relative alla frequenza e al contesto della misura si situano nel campo dei valori ammessi. Per i due gruppi di variabili, si trovano immissioni non valide. Inoltre, l'indicazione della frequenza di attuazione della misura non è sempre coerente con l'indicazione del suo contesto e viceversa. In un certo numero di immissioni è indicato che la misura non viene utilizzata (D128 = 99), ma non è indicato, come dovrebbe essere, che nessuna misura viene attuata (D126 <> 0).

Per alcune immissioni, è indicato che la misura viene attuata quotidianamente o non quotidianamente negli ultimi sette

giorni (D126 = 1 o 2), ma il contesto in cui viene utilizzata non è specificato in modo adeguato (D128 <> 1, 2 o 3). In un caso, è specificato il contesto della misura (D128 = 1, 2 o 3), ma nel contempo non è indicato se la misura viene attuata quotidianamente o non quotidianamente negli ultimi sette giorni (D126 <> 1 o 2).

Per le altre combinazioni non sono stati individuati errori: quando non viene attuata alcuna misura, è sempre indicato correttamente che la misura non viene utilizzata (D126 = 0 → D128 = 99).

#### **Indicatore Polimedicazione – variabile D130**

L'indicatore *Polimedicazione* si calcola mediante la variabile D130 (numero di sostanze attive assunte). Le immissioni per le quali la variabile D130 non è stata compilata in modo valido sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, tutti i valori attribuiti alla variabile D130 si collocano all'interno del campo dei valori ammessi.

#### **Indicatore Dolore – Autovalutazione – variabili D140/D141**

L'indicatore *Dolore – Autovalutazione* si calcola mediante le coppie di variabili D140 (frequenza del dolore) e D141 (intensità del dolore). Le immissioni per le quali le variabili abbinate non presentano combinazioni di valori valide sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, non tutti i valori della variabile D140 (Dolore – Autovalutazione / Frequenza) si situano nel campo dei valori ammessi. Per la variabile D140 si trovano voci non compilate. Per quanto riguarda la variabile D141 (Dolore – Autovalutazione / Intensità), tutti i valori si situano nel campo dei valori ammessi.

Nel caso delle combinazioni tra D140 e D141, per un certo numero di immissioni l'indicazione dell'autovalutazione della frequenza del dolore non è coerente con l'indicazione dell'autovalutazione dell'intensità di questo stesso dolore e viceversa. Per un certo numero di immissioni, l'autovalutazione della frequenza del dolore indica un dolore avvertito negli ultimi sette giorni (D140 = 1 o 2), ma l'autovalutazione dell'intensità di questo stesso dolore non rientra nell'insieme dei valori attesi (D141 <> 1–4, 8 o 9). Per un certo numero di immissioni, l'autovalutazione dell'intensità del dolore indica che il residente non ha avuto alcun dolore negli ultimi sette giorni (D141 = 0), ma l'autovalutazione della frequenza di questo dolore non indica «Dolore negli ultimi sette giorni: Mai» (D140 <> 0). In un caso, l'autovalutazione dell'intensità del dolore non è compilata (D141 vuoto) o è stata ricodificata (D141 = 99), ma l'autovalutazione della frequenza del dolore non rientra nell'insieme dei valori attesi (D140 <> 8 o 9). Per le altre combinazioni non è stato rilevato alcun errore: quando l'autovalutazione della frequenza del dolore da parte

del residente indica «Dolore avvertito negli ultimi sette giorni: Mai», l'autovalutazione dell'intensità del dolore da parte del residente indica anche, come previsto, «nessun dolore avvertito negli ultimi sette giorni» (D140 = 0 → D141 = 0). Quando l'autovalutazione della frequenza del dolore indica che il residente non ha voluto o potuto rispondere, l'autovalutazione dell'intensità di questo stesso dolore rientra nell'insieme dei valori attesi (D140 = 8 o 9 → D141 = NA o 99). Quando l'autovalutazione dell'intensità del dolore indica che il residente ha avvertito un dolore di una certa intensità nel corso degli ultimi sette giorni oppure che non ha voluto o potuto rispondere, l'autovalutazione della frequenza di questo stesso dolore indica coerentemente se questo dolore era avvertito quotidianamente o non quotidianamente (D141 = (1–4, 8, 9) → D140 = 1 o 2).

#### **Indicatore Dolore – Valutazione esterna – variabili D147/D148**

L'indicatore *Dolore – Valutazione esterna* si calcola mediante le coppie di variabili D147 (frequenza del dolore) e D148 (intensità del dolore). Le immissioni per le quali le variabili abbinate non presentano combinazioni di valori valide sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, non tutti i valori delle variabili D147 (Dolore – Valutazione esterna / frequenza) e D148 (Dolore – Valutazione esterna / Intensità) si situano nel campo dei valori ammessi. Per le due variabili si trovano alcune immissioni non compilate. In un certo numero di casi, l'indicazione della valutazione esterna della frequenza del dolore non è coerente con l'indicazione della valutazione esterna dell'intensità di questo stesso dolore e viceversa. Per alcune immissioni, la valutazione esterna della frequenza del dolore indica l'osservazione di un dolore avvertito non ogni giorno o ogni giorno negli ultimi sette giorni (D147 = (1 o 2)), ma la valutazione esterna dell'intensità di questo stesso dolore non ne indica il livello di intensità (D148 <> 1–4). Per alcune immissioni, la valutazione esterna dell'intensità del dolore indica l'osservazione di nessun dolore negli ultimi sette giorni» (D148 = 0), ma la valutazione esterna della frequenza di questo dolore non indica l'osservazione di «Dolore negli ultimi sette giorni: Mai» (D147 <> 0). Per alcune immissioni, la valutazione esterna dell'intensità del dolore indica una certa intensità del dolore (D148 = 1–4), ma la valutazione esterna della frequenza di questo stesso dolore non è coerente (D147 <> 1 o 2).

Per le altre combinazioni non è stato rilevato alcun errore: quando la valutazione esterna della frequenza del dolore indica l'osservazione di «Dolore negli ultimi sette giorni: Mai», la valutazione esterna dell'intensità di questo stesso dolore indica l'osservazione di nessun dolore negli ultimi sette giorni» (D147 = 0 → D148 = 0).

### **Pulizia delle variabili di adeguamento ai rischi**

La pulizia effettuata sulle variabili per l'adeguamento ai rischi degli indicatori medici di qualità è illustrata di seguito.

Le variabili per l'adeguamento ai rischi degli indicatori medici di qualità sono l'età, basata sull'anno di nascita – variabile D04J, il sesso – variabile D02, il livello delle cure<sup>9</sup> – variabile D22.X, il punteggio sulla *Cognitive Performance Scale (CPS)* – variabile D150 e il punteggio sulla scala *Depression Rating Scale (DRS)* – variabile D170.

#### **Anno di nascita – variabile D04J**

Il calcolo dell'età si basa sull'anno di nascita – variabile D04J. Le immissioni per le quali l'età, calcolata in base all'anno di nascita, non è compresa tra 18 e 115 anni sono escluse dall'insieme di dati. Non è possibile determinare se questa variabile è compilata correttamente. Errori di esclusione possono quindi essere dovuti alla qualità di questa informazione.

Per l'anno dei dati del 2022, sulla base delle informazioni fornite, la variabile D04J (anno di nascita) è sempre compilata e i suoi valori rientrano nel campo dei valori ammessi: nessun residente ha meno di 18 anni o più di 115 anni.

#### **Sesso – Variabile D02**

La variabile D02 indica il sesso del residente. Il suo valore è 1 (Maschile) o 2 (Femminile). Le immissioni per le quali non è stata compilata in modo valido la variabile D02 sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, la variabile D02 (sesso) è sempre compilata e i suoi valori si situano nel campo dei valori ammessi.

#### **Livello delle cure (Opre) – Variabile D22.X**

La variabile D22.X indica il livello delle cure di cui il residente ha bisogno. Il suo valore è un numero intero compreso tra 1 e 12. Le immissioni per le quali non è stata compilata in modo valido la variabile D22.X sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, alcune immissioni della variabile D22.X non sono valide.

#### **Cognitive Performance Scale (CPS) – Variabile D150**

La variabile D150 indica il punteggio del residente sulla *Cognitive Performance Scale (CPS)*. Il suo valore è un numero intero compreso tra 0 e 6. Le immissioni per le quali non è stata compilata in modo valido la variabile D150 sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, non tutti i valori della variabile D150 (*Cognitive Performance Scale CPS*) si situano nel campo

dei valori ammessi. Si trovano immissioni non compilate.

#### **Depression Rating Scale (DRS) – Variabile D170**

La variabile D170 indica il punteggio del residente sulla scala *Depression Rating Scale (DRS)*. Il suo valore è un numero intero compreso tra 0 e 14. Le immissioni per le quali non è stata compilata in modo valido la variabile D170 sono escluse dall'insieme di dati.

Per l'anno dei dati del 2022, non tutti i valori della variabile D170 (*Depression Rating Scale DRS*) si situano nel campo dei valori ammessi. Si trovano immissioni non compilate.

### **Visione d'insieme della pulizia**

L'insieme dei dati che fungono da base per la pulizia (insieme di dati unici) conteneva 247 058 righe che comprendevano 1335 case di cura. Alla fine della pulizia basata sui risultati della plausibilizzazione, l'insieme dei dati si è ridotto a 106 888, comprendenti 1279 case di cura. Questo insieme rappresenta il 43,3 per cento dei dati di base per la pulizia, comprendenti il 95,8 per cento delle case di cura. La tabella 11 presenta le diverse fasi di pulizia e il volume restante di dati dopo ogni fase.

<sup>9</sup> Articolo 7a cpv.3 OPre

Tabella 11: Volume di dati restanti dopo le diverse fasi di pulizia – dati 2022

Fasi di pulizia – Dati esclusi	Volume di dati restanti	Numero di numeri RIS restanti
Numeri di residente (D01) non compilati	247058	1335
Numeri di residente (D01) con lunghezza > 14 caratteri	247058	1335
Numeri RIS assenti dalla SOMED 2022	244694	1313
Numeri RIS con meno di 11 residenti all'inizio della pulizia	244350	1290
Residenti la cui età è al di fuori della forchetta 18–115 anni (basata su D04J)	244350	1290
Dati senza indicazione valida dello strumento di valutazione (senza numero) – A28	244350	1290
Dati senza indicazione valida della modalità di consegna – A29	244350	1290
Dati senza indicazione valida del sesso del residente – D02	244350	1290
Dati senza indicazione valida del livello delle cure – D22.X	243992	1290
Data di ingresso successiva al 31.12.2022 – D09	243820	1290
Data di uscita al di fuori del periodo 1.1.2022 –31.12.2022 – D10	243336	1290
Data di uscita non valida (non successiva alla data di ingresso D09) – D10	243291	1290
Immissioni con data di valutazione antecedente all'1.4.2021 – D100	243250	1290
Immissioni con data della valutazione antecedente alla data di ingresso – D100	241833	1290
Immissioni con variabile di valutazione all'ingresso non valida – D101	241833	1290
Immissioni con indicazione della perdita di peso non valida – D102	241815	1290

Tabella 11 (continua) : Volume di dati restanti dopo le diverse fasi di pulizia – dati 2022

Fasi di pulizia – Dati esclusi	Volume di dati restanti	Numero di numeri RIS restanti
Immissioni con indicazione della speranza di vita a sei mesi non valida – D103	241815	1290
Combinazioni non valide delle variabili D120 e D122	240562	1290
Combinazioni non valide delle variabili D123 e D125	240028	1290
Combinazioni non valide delle variabili D126 e D128	231186	1290
Immissioni con indicazione dell'assunzione di sostanze attive non valida – D130	231186	1290
Combinazioni non valide delle variabili D140 e D141	231145	1290
Combinazioni non valide delle variabili D147 e D148	231116	1290
Immissioni con variabile CPS non valida – D150	230109	1283
Immissioni con variabile DRS non valida – D170	230109	1283
RIS con meno di 11 residenti alla fine della pulizia	230052	1279
In caso di valutazioni multiple per residente alla stessa data: Tutte le valutazioni in questione, tranne la prima della lista	230052	1279
In caso di valutazioni multiple a date differenti: le valutazioni meno recenti	106888	1279
<b>L'insieme dei dati finale contiene</b>	<b>106888</b>	<b>1279</b>

### Istituti rimossi dai dati

Sono stati rimossi dai dati 56 numeri RIS distinti, che rappresentano complessivamente 67 istituti (tabelle 12, alcuni istituti avevano lo stesso numero RIS) a causa del numero insufficiente di residenti, di un numero RIS inesistente o perché avevano compilato almeno una variabile in modo non valido.

Le case di cura che ospitano con un massimo di dieci residenti sono state rimosse dall'analisi prima di qualsiasi altra forma di pulizia.

Quelle che, a seguito della pulizia, si trovano con dieci o meno residenti, sono rimosse alla fine della pulizia. A ognuno di queste case di cura è stata riservata una pagina, alla fine della pubblicazione, dopo le altre case di cura, con un minimo di informazioni e i dati del 2021 se questi istituti erano stati inclusi nella pubblicazione precedente.

**Tabella 12: Case di cura che sono state rimosse dai dati mediante pulizia – dati 2022**

Nome della casa di cura nei dati 2022	Motivo dell'esclusione
Ilgenpark	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Fondation Domus Tzoumaz	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
AnsbachCare AG	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Fondation Domus Ardon	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Lindli-Huus	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Klinik Schlössli AG	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Tertianum Glasi	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Stiftung Balm	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Kloster Institut Menzingen	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Foyer Les Peupliers	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Fondazione Varini - Foyer Invalidi	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Foyer St-Joseph	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Alterszentrum St. Martin	Dati per il calcolo non validi
Alterszentrum St. Martin	Dati per il calcolo non validi
Alterszentrum St. Martin	Dati per il calcolo non validi
Alterszentrum St. Martin	Dati per il calcolo non validi
Alterszentrum St. Martin	Dati per il calcolo non validi
Alterszentrum St. Martin	Dati per il calcolo non validi

Tabella 12 (continua) : Case di cura che sono state rimosse dai dati mediante pulizia – dati 2022

Nome della casa di cura nei dati 2022	Motivo dell'esclusione
Seniorenzentrum Sunneziel	Dati per il calcolo non validi
Seniorenwohngemeinschaft Piccolo	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Kappelen	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Pflegezentrum Nidelbad	Dati per il calcolo non validi
APH Chly Wabere	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Altersheim Buobenmatt	Dati per il calcolo non validi
Residenza alle Betulle AVAD - Casa per Anziani	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
HNM Nos Pénates	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Alters- und Pflegeheim Villa Alma	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Schlossgarten Riggisberg	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
RÉSIDENCE MÉDICALISÉE L'ARC-EN-CIEL	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Alterszentrum am Bachgraben Allschwil-Schönenbuch	Dati per il calcolo non validi
Mathilde Escher Stiftung	Numero di residenti < 11 dopo la pulizia dei dati
Alters- und Pflegeheim St. Peter und Paul	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Alters- und Pflegeheim Birkenrain	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
EMS LE PETIT BOIS SA	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Résidence Les Pommiers	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Alters- und Pflegeheim Torfnest	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Al Pagnolo	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Alters- und Pflegeheim Bürgerspital	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
St. Anna - Geborgen und Begleitet im Alter	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Untere Mühle	Numero RIS immesso non in SOMED 2022



Tabella 12 (continua) : Case di cura che sono state rimosse dai dati mediante pulizia – dati 2022

Nome della casa di cura nei dati 2022	Motivo dell'esclusione
Tertianum Rosengarten	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Chalet Stampach Pflegewohnung	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Casa anziani Girasole	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
LE CHÂTELARD HOME MÉDICALISÉ	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Seniorenzentrum Rosenberg und Tanner	Dati per il calcolo non validi
Seniorenzentrum Rosenberg und Tanner	Dati per il calcolo non validi
Lugano Istituti sociali	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Pflegwohngruppe Cherne	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Zentrum Eymatt	Dati per il calcolo non validi
Villa Verena - Wohngemeinschaft für Senioren Gmbh	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Wohngruppe Blumengarten	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Verein Pflegewohngruppen Winterthur	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Führenmatte	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Betreute Alterswohngemeinschaft Allmend	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Betagtenpflegeverein Biel-Seeland - Biel/Bienne	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Pflegewohnung Engi - Ein Betrieb der Thurvita	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
EPSM Maison Béthel - Fondation Praz-Soleil	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Kurhaus Seeblick Weggis	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Hospiz Aargau - Palliative Care	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
tilia Elfenau	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Pflegewohnung Weitblick	Numero di residenti < 11 dopo la pulizia dei dati
Kommunität Diakonissenhaus Riehen	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati

**Tableau 12 (suite) : Case di cura che sono state rimosse dai dati mediante pulizia – dati 2022**

Nome della casa di cura nei dati 2022	Motivo dell'esclusione
Hospiz Solothurn	Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati
Spital und Altersheim Belp, Langzeitbetriebe	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Sunnerain	Numero RIS immesso non in SOMED 2022
Pflegewohngruppe Züriunterland	Numero di residenti < 11 dopo la pulizia dei dati
Pflegewohnung Veteris Pfaffhausen	Numero di residenti < 11 dopo la pulizia dei dati

## 5 Glossario

### Indice alfabetico

#### Adeguamento ai rischi

A condizione di essere adeguati ai rischi, gli indicatori medici di qualità possono essere impiegati come strumento di confronto tra case di cura in termini di qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal fornite. Infatti, dato che le case di cura differiscono su diversi aspetti (dimensioni, missione, obiettivo, organizzazione, struttura dei residenti in termini di intensità di assistenza o stato cognitivo, ecc.), le differenze negli indicatori medici di qualità osservate tra le case di cura sono riconducibili non solo a differenze nella qualità delle cure fornite, ma anche nella struttura delle case di cura e dei residenti, nonché al caso. Occorre quindi isolare la parte dell'indicatore riconducibile alla qualità delle cure per poter paragonare le case di cura a questo livello. Per farlo, occorre adeguare i valori degli indicatori affinché il calcolo prenda in considerazione i fattori di rischio conosciuti. Dopo l'adeguamento ai rischi, sono stati eliminati i fattori d'influenza noti che non sono legati alla qualità delle cure e le differenze osservate possono essere attribuite a differenze nella qualità delle cure fornite negli ambiti misurati.

#### Case di cura (istituti)

Le case di cura ospitano persone che necessitano di cure di lunga durata.

*Informazioni in francese:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/sante/systeme-sante/etablissements-medico-sociaux.html>

*Informazioni in tedesco:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheitswesen/alters-pflegeheime.html>

#### Criterio di esclusione per il calcolo degli indicatori

Un criterio d'esclusione serve a escludere sin dall'inizio determinati residenti dal calcolo. Per esempio, per gli indicatori medici di qualità relativi alle misure limitative della libertà di movimento i residenti per i quali la misura è stata attuata su loro richiesta sono esclusi dal calcolo.

#### Indicatori medici di qualità

La presente pubblicazione tratta i sei indicatori medici di qualità seguenti (temi di misurazione):

- *Malnutrizione* (malnutrizione): percentuale di residenti che hanno riportato una perdita di peso del 5 % o più nel corso degli ultimi 30 giorni o del 10 % o più nel corso degli ultimi 180 giorni;

- *Fissaggio del busto / sedile* (misure limitative della libertà di movimento): percentuale di residenti con fissaggio quotidiano del busto (in posizione seduta o distesa) o sedile che non permette di alzarsi in modo autonomo, nel corso degli ultimi sette giorni;
- *Barriera al letto* (misure limitative della libertà di movimento): percentuale di residenti con utilizzo quotidiano di barriera al letto o di altri dispositivi su tutti i lati aperti del letto volti a impedire i residenti di alzarsi autonomamente dal letto, nel corso degli ultimi sette giorni;
- *Polimedicazione* (polimedicazione): percentuale di residenti che hanno assunto nove o più principi attivi nel corso degli ultimi sette giorni;
- *Dolore – Autovalutazione* (dolore): Percentuale di residenti che, negli ultimi sette giorni, hanno riportato quotidianamente dolori da moderati a molto forti oppure, non quotidianamente, dolori molto forti;
- *Dolore – Valutazione esterna* (dolore): Percentuale di residenti per cui è stato osservato, negli ultimi sette giorni, quotidianamente dolori da moderati a molto forti oppure, non quotidianamente, dolori molto forti.

#### Livello di analisi

Unità di base considerata per il calcolo degli indicatori medici di qualità. A partire dall'edizione dei dati 2021, gli indicatori medici di qualità sono calcolati per ogni istituto secondo la statistica SOMED.

#### Popolazione di residenti

Insieme dei residenti considerati per il calcolo degli indicatori medici di qualità. Questo insieme varia da un indicatore all'altro a seconda dei criteri di esclusione definiti per ogni indicatore. Il calcolo di ogni indicatore si basa quindi su una popolazione di residenti specifica a quell'indicatore.

#### Specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura

Le specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura è un documento elaborato dall'UST in cui sono indicate le variabili che devono essere fornite per calcolare gli indicatori medici di qualità e le esigenze da adempiere per essere idonee al calcolo.

*Specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura – Dati del 2022* : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/it/home/statistiche/salute/rilevazioni/somed/applicazione-aiuto-utenti.assetdetail.20044871.html>

### **Statistica degli istituti medico-sociali SOMED**

La statistica degli istituti medico-sociali (SOMED) è una statistica amministrativa dell'UST che si propone di descrivere in particolare le infrastrutture e le attività degli istituti con funzionamento 24 ore su 24 in cui le persone sono ospitate per trattamenti o cure stazionarie di lunga durata. L'ammissione può essere per ragioni mediche e/o sociali. Le istituzioni interessate sono le case di riposo e di cura, gli istituti per disabili, gli istituti per tossicodipendenti, gli stabilimenti per il trattamento di casi psicosociali e le case di convalescenza.

A scadenza annuale gli istituti soggetti all'obbligo d'informare procedono al censimento delle loro prestazioni, della popolazione ospitata, del personale di cura nonché dei conti di gestione.

*Informazioni* : <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/sante/enquetes/somed.assetdetail.11647597.html>

## 6 Riferimenti

### Documenti

#### Regolamento di trattamento dell'UST sui dati dei fornitori di prestazioni secondo l'articolo 59a LAMal

Questo documento è disponibile solo in tedesco e in francese.

Il regolamento di trattamento riguarda esclusivamente la rilevazione e il trattamento dei dati in adempimento del mandato di cui all'articolo 59a LAMal, ossia a fini di vigilanza. Il trattamento a fini statistici è escluso dal regolamento. Anche la trasmissione di dati anonimizzati dei fornitori di prestazioni, senza che siano dettagliati a livello di persone giuridiche, non è trattata nel documento. Questo aspetto è disciplinato nei regolamenti di trattamento specifici a ogni rilevamento.

*Règlement de traitement – Données des fournisseurs de prestations selon l'art. 59a LAMal – valable dès le 11.11.2021:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/fr/home/statistiques/catalogues-banques-donnees/publications.assetdetail.19924166.html>

*Bearbeitungsreglement – Daten der Leistungserbringer nach Art. 59a KVG – gültig ab 11.11.2021:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/kataloge-datenbanken/publikationen.assetdetail.19924165.html>

#### Specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura

Le variabili necessarie al calcolo degli indicatori medici di qualità sono elencate nelle specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura. Questo documento costituisce un allegato al regolamento di trattamento dell'UST sui dati dei fornitori di prestazioni secondo l'articolo 59a LAMal (disponibile in tedesco e in francese). Le specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità consentono di verificare la presenza di tutte le variabili necessarie per il calcolo degli indicatori e di verificare che i valori delle variabili si situino effettivamente nel campo dei valori attesi senza tenere conto delle relazioni tra le variabili, né della coerenza tra queste ultime, né delle condizioni e delle restrizioni poste al calcolo degli indicatori medici di qualità.

*Specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura – Dati del 2022:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/it/home/statistiche/salute/rilevazioni/somed/applicazione-aiuto-utenti.assetdetail.20044871.html>

#### Guida all'inserimento delle variabili per il calcolo degli indicatori medici di qualità

Per coloro che devono immettere i dati per il calcolo degli indicatori di qualità, l'UFSP mette a disposizione ogni anno, dal marzo 2021, la versione aggiornata della guida all'inserimento delle variabili per il calcolo degli indicatori medici di qualità. Questo documento di riferimento è elaborato sulla base delle specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità nelle case di cura e precisa le proprietà e le caratteristiche che devono avere le variabili per permettere il calcolo adeguato degli indicatori medici di qualità. La guida all'inserimento delle variabili specifica quali valori devono avere le variabili necessarie per il calcolo degli indicatori medici di qualità, tenendo conto delle possibili combinazioni e relazioni tra loro. Fornisce inoltre tutte le informazioni per effettuare plausibilizzazioni che assicurino il rispetto delle specifiche delle variabili.

L'UFSP raccomanda ai fornitori di dati di controllare e testare le specifiche delle variabili prima di trasmetterli all'UST. I fornitori sono invitati a basarsi sia sulle specifiche delle variabili per il rilevamento degli indicatori medici di qualità che sulla guida all'inserimento delle variabili per il calcolo degli indicatori medici di qualità, nonché sul feedback dell'UST formulato in seguito alle plausibilizzazioni effettuate al momento della trasmissione dei dati.

*Guida all'inserimento delle variabili per il calcolo degli indicatori medici della qualità – 14.12.2023:* <https://www.bfs.admin.ch/bfs/it/home/statistiche/salute/rilevazioni/somed/applicazione-aiuto-utenti.assetdetail.30127940.html>

### Riferimenti giuridici

#### Legge federale sull'assicurazione malattie (LAMal)

Art. 59a KVG :

Art. 59a cpv.1 lett. f LAMal

[Alla pagina Internet](#)

#### Ordinanza sull'assicurazione malattie (OAMal)

Art. 30 OAMal

Art. 31 OAMal

[Alla pagina Internet](#)

#### Ordinanza sulle prestazioni (OPre)

Art. 7 cpv. 2 OPre

Art. 7a cpv. 3 OPre

Art. 8 cpv. 2 lett. a OPre

[Alla pagina Internet](#)

**Legge sulla statistica federale (LStat)**

Art. 10 LStat

[Alla pagina Internet](#)

**Ordinanza sull'esecuzione di rilevazioni statistiche federali  
(Ordinanza sulle rilevazioni statistiche)**

Cifra 58 allegato dell'ordinanza sulle rilevazioni statistiche

Cifra 60 allegato dell'ordinanza sulle rilevazioni statistiche

[Alla pagina Internet](#)

# 7 Numerische und grafische Darstellung der medizinischen Qualitätsindikatoren

## Représentation numérique et graphique des indicateurs de qualité médicaux

## Rappresentazione numerica e grafica degli indicatori medici di qualità

In Kapitel 7 «Numerische und grafische Darstellung der medizinischen Qualitätsindikatoren» werden die medizinischen Qualitätsindikatoren basierend auf den Daten für 2022 abgebildet. Sie werden auf der Ebene der Pflegeheime in Form einer numerischen Tabelle und eines Balkendiagramms dargestellt.

Le chapitre 7 « Représentation numérique et graphique des indicateurs de qualité médicaux » présente les indicateurs de qualité médicaux basés sur les données 2022. Ils sont représentés au niveau des EMS sous la forme d'un tableau chiffré ainsi qu'à l'aide d'un diagramme en bâtons.

Il capitolo 7 «Rappresentazione numerica e grafica degli indicatori medici di qualità» presenta gli indicatori medici di qualità basati sui dati del 2022. Sono rappresentati a livello delle case di cura sotto forma di una tabella numerica e di un grafico a barre.

## Übersicht über die medizinischen Qualitätsindikatoren auf gesamtschweizerischer Ebene

In der folgenden Tabelle werden die medizinischen Qualitätsindikatoren 2022 für die Schweiz dargestellt:

Indikatoren	2022 [%]	Anzahl Bewohner*	Anzahl Heime
Malnutrition	5,08	83378	1278
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0,27	106805	1279
Bettgitter	1,77	101031	1279
Polymedikation	43,26	106888	1279
Schmerz – Selbsteinschätzung	17,43	90847	1277
Schmerz – Fremdeinschätzung	12,89	106888	1279

\*Anzahl Bewohner, die für die Berechnung der Indikatoren berücksichtigt wurden

## Aperçu sur les indicateurs de qualité au niveau suisse

Le tableau ci-après présente les valeurs des indicateurs de qualité médicaux 2022 pour la Suisse :

Indicateurs	2022 [%]	Nombre de résidents*	Nombre d'EMS
Malnutrition	5,08	83378	1278
Fixation du tronc / siège	0,27	106805	1279
Barrières de lit	1,77	101031	1279
Polymédication	43,26	106888	1279
Douleur – Auto-évaluation	17,43	90847	1277
Douleur – Évaluation externe	12,89	106888	1279

\*Nombre de résidents pris en compte pour le calcul des indicateurs



## Panoramica degli indicatori medici di qualità a livello svizzero

La tabella seguente presenta gli indicatori medici di qualità per la Svizzera nel 2022:

Indicatori	2022 [%]	Numero di residenti*	Numero di Case di cura
Malnutrizione	5,08	83378	1278
Fissaggio del busto / sedile	0,27	106805	1279
Barriere al letto	1,77	101031	1279
Polimedicazione	43,26	106888	1279
Dolore – Autovalutazione	17,43	90847	1277
Dolore – Valutazione esterna	12,89	106888	1279

\*Numero di residenti presi in considerazione per il calcolo degli indicatori

## Übersicht über die medizinischen Qualitätsindikatoren

Auf den folgenden Seiten werden die aufgrund der Daten 2022 ermittelte medizinischen Qualitätsindikatoren dargestellt. Diese Indikatoren werden auf der Ebene der Pflegeheime berechnet und ihre Werte risikoadjustiert. So geben sie einen ersten Anhaltspunkt zur Qualität der von einem Pflegeheim in den gemessenen Bereichen erbrachten KVG-Pflegeleistungen und ermöglichen, den verschiedenen Pflegeheimen, sich auf dieser Ebene untereinander zu vergleichen. Neben dem Wert für jedes Heim wird der kantonale Wert ausgewiesen, der das arithmetische Mittel der Werte des Indikators von jedem Pflegeheim des verantwortlichen Kantons darstellt. Dieser ebenfalls risikoadjustierte Richtwert ermöglicht es den Pflegeheimen, sich im Vergleich zu den Werten des verantwortlichen Kantons zu positionieren.

## Aperçu sur les indicateurs de qualité médicaux

Les pages suivantes présentent les indicateurs de qualité médicaux basés sur les données 2022. Ces indicateurs sont calculés au niveau des EMS et leurs valeurs ajustées en fonction des risques. Ils donnent ainsi un premier aperçu du niveau de qualité des prestations de soins LAMal fournies par un EMS dans les domaines mesurés et permettent aux différentes institutions de se comparer entre elles, à ce niveau. A côté de la valeur par établissement, on donne la valeur cantonale qui représente la moyenne arithmétique des valeurs de l'indicateurs de chaque EMS du canton responsable. Cette valeur, également ajustée en fonction des risques, est indicative et permet aux EMS de se positionner par rapport aux valeurs du canton responsable.

## Panoramica degli indicatori medici di qualità

Le pagine seguenti presentano gli indicatori medici di qualità basati sui dati del 2022. Questi indicatori sono calcolati a livello delle case di cura e i loro valori sono adeguati ai rischi. Forniscono quindi un quadro preliminare del livello di qualità delle prestazioni di cura coperte dalla LAMal erogate da una casa di cura nei temi di misurazione e consentono ai vari istituti di paragonarsi tra loro, a questo livello. Oltre al valore per ogni casa di cura, viene mostrato il valore cantonale, che rappresenta la media aritmetica dei valori degli indicatori di tutte le case di cura del Cantone responsabile. Questo valore, anch'esso adeguato ai rischi, è indicativo e consente alle case di cura di posizionarsi rispetto ai valori del Cantone responsabile.

## Alters- und Pflegeheim

Baderweg 1, 5303 Würenlingen  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

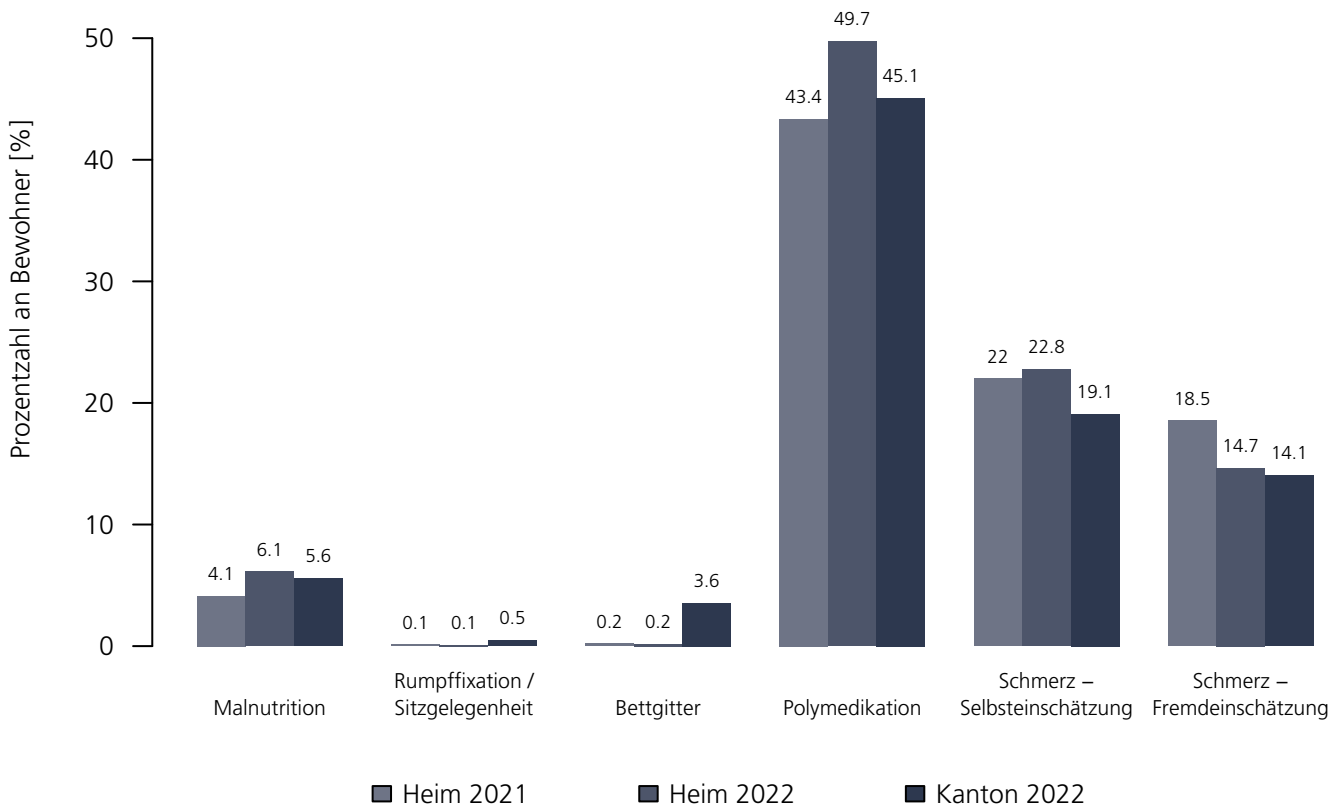
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.1 %	6.1 %	2.0 Pp	75	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	77	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	76	3.6 %	6'843
Polymedikation	43.4 %	49.7 %	6.4 Pp	77	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.0 %	22.8 %	0.8 Pp	74	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.5 %	14.7 %	-3.9 Pp	77	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	77
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Bifang

Bifangstrasse 8, 5610 Wohlen  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

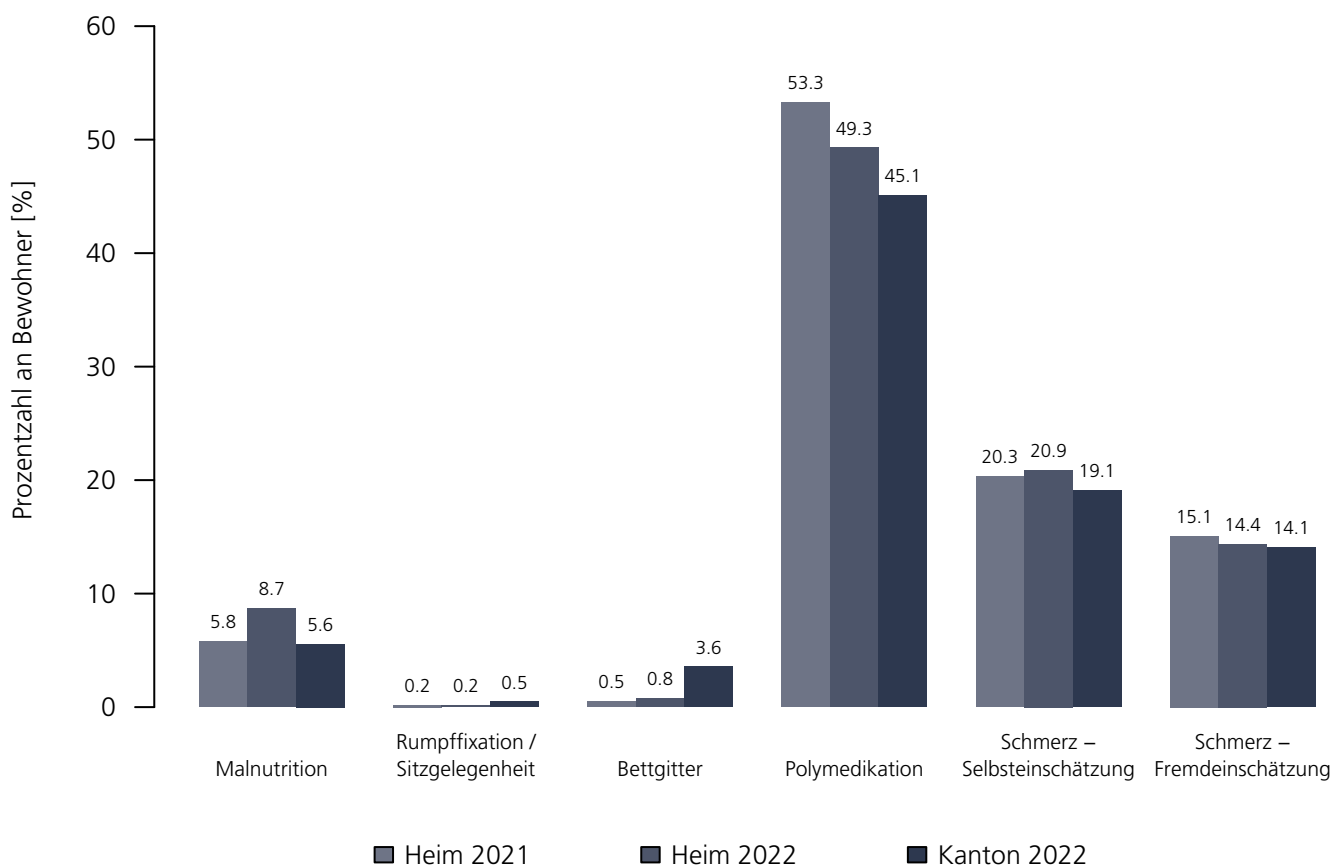
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	5.8 %	8.7 %	2.9 Pp	128	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	143	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.5 %	0.8 %	0.3 Pp	124	3.6 %	6'843
Polymedikation	53.3 %	49.3 %	-4.0 Pp	143	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.3 %	20.9 %	0.6 Pp	136	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.1 %	14.4 %	-0.7 Pp	143	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	143
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Falkenhof

Frohburgstrasse 69, 4663 Aarburg  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

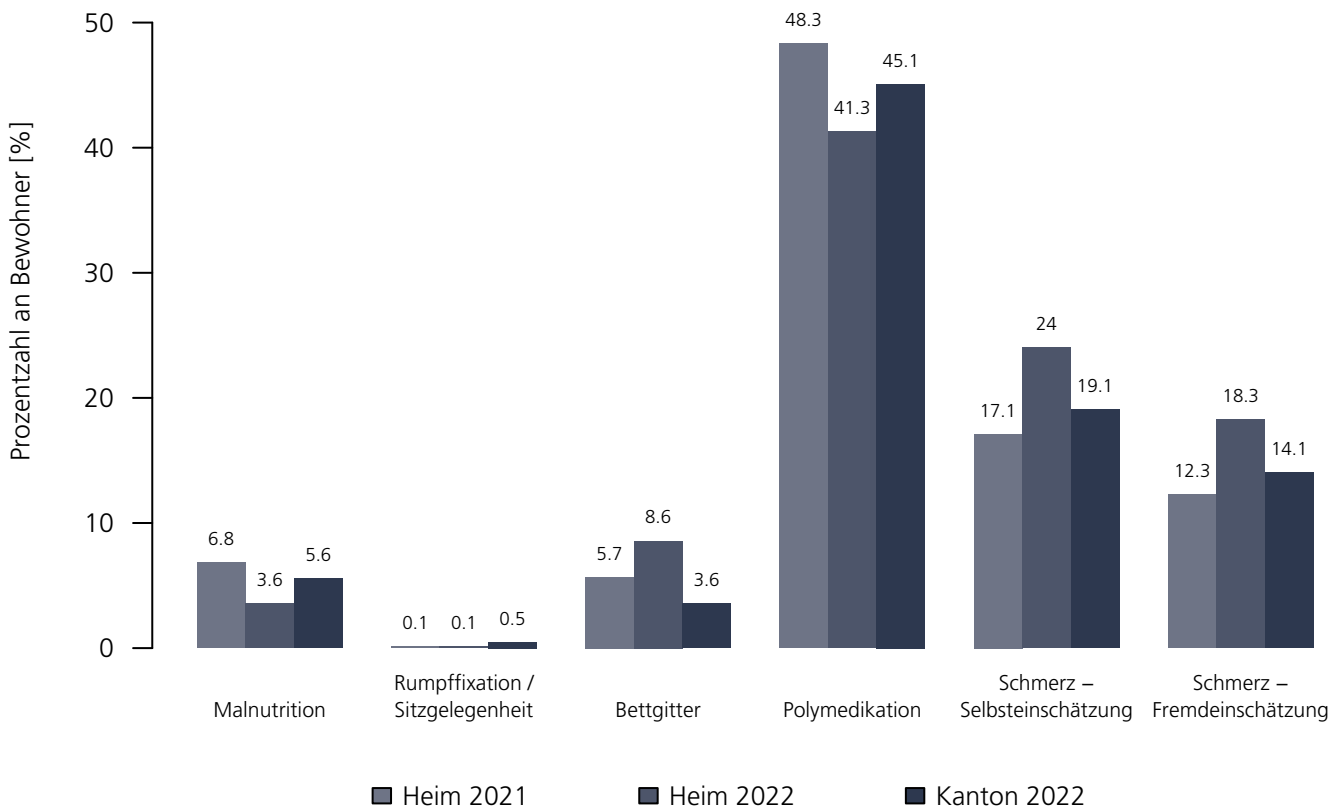
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.8 %	3.6 %	-3.3 Pp	51	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	58	0.5 %	7'305
Bettgitter	5.7 %	8.6 %	2.9 Pp	49	3.6 %	6'843
Polymedikation	48.3 %	41.3 %	-7.1 Pp	58	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.1 %	24.0 %	6.9 Pp	51	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.3 %	18.3 %	6.0 Pp	58	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Im Brühl

Untere Dorfstrasse 10, 8957 Spreitenbach  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

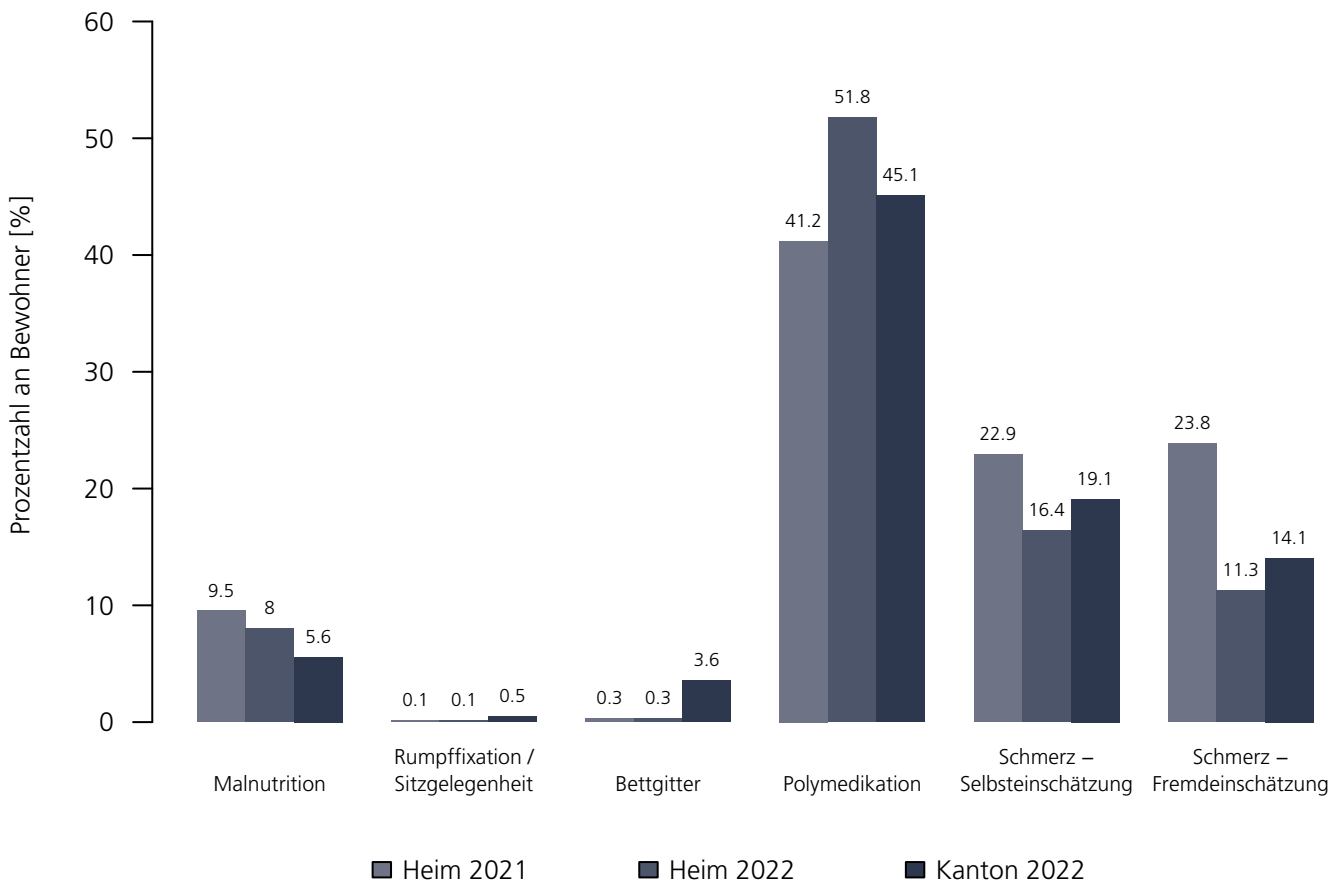
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	9.5 %	8.0 %	-1.5 Pp	82	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	102	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	99	3.6 %	6'843
Polymedikation	41.2 %	51.8 %	10.6 Pp	102	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.9 %	16.4 %	-6.5 Pp	97	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.8 %	11.3 %	-12.5 Pp	102	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	102
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Länzerthus

Alter Schulweg 30, 5102 Ruppertswil  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

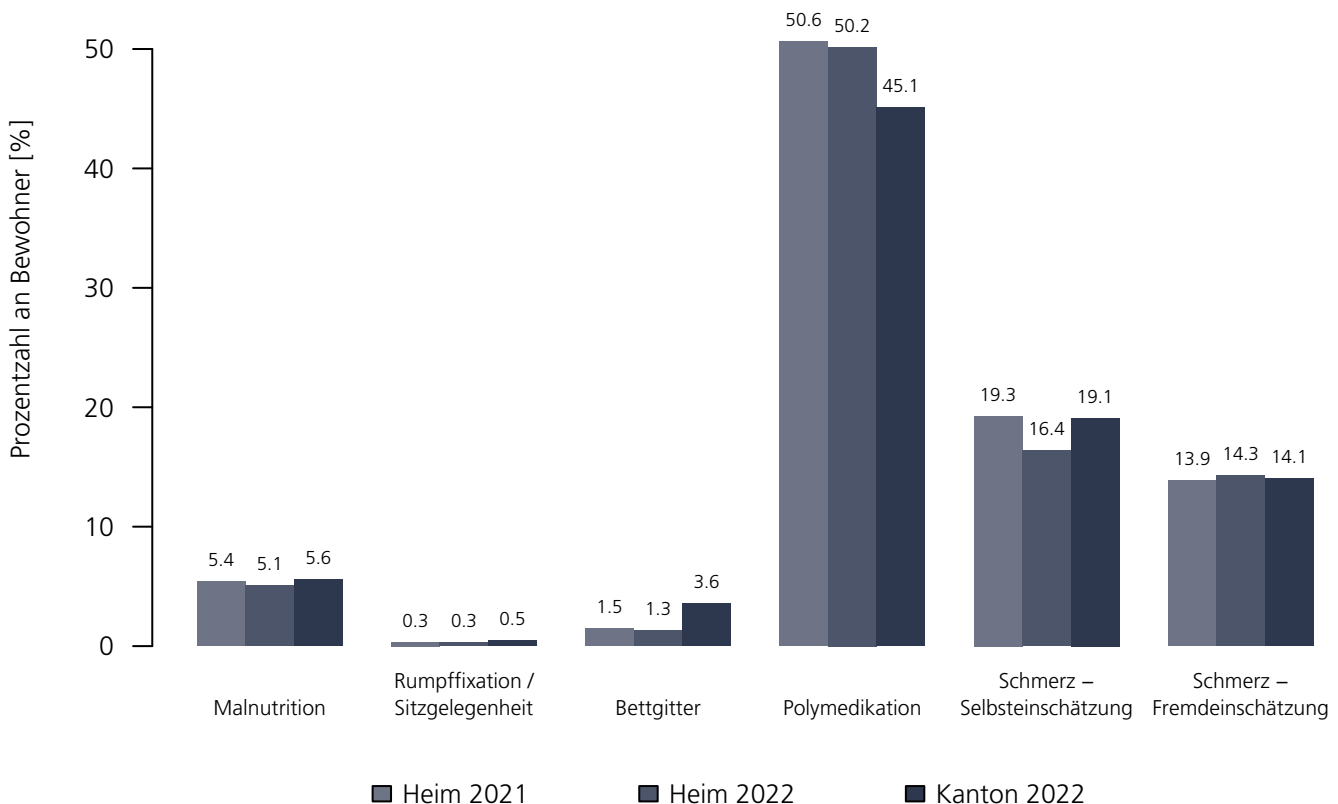
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	5.4 %	5.1 %	-0.3 Pp	103	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	-0.1 Pp	139	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.5 %	1.3 %	-0.1 Pp	121	3.6 %	6'843
Polymedikation	50.6 %	50.2 %	-0.4 Pp	139	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.3 %	16.4 %	-2.9 Pp	127	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.9 %	14.3 %	0.4 Pp	139	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	139
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Pfauen

Pfauengasse 2, 5330 Bad Zurzach  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

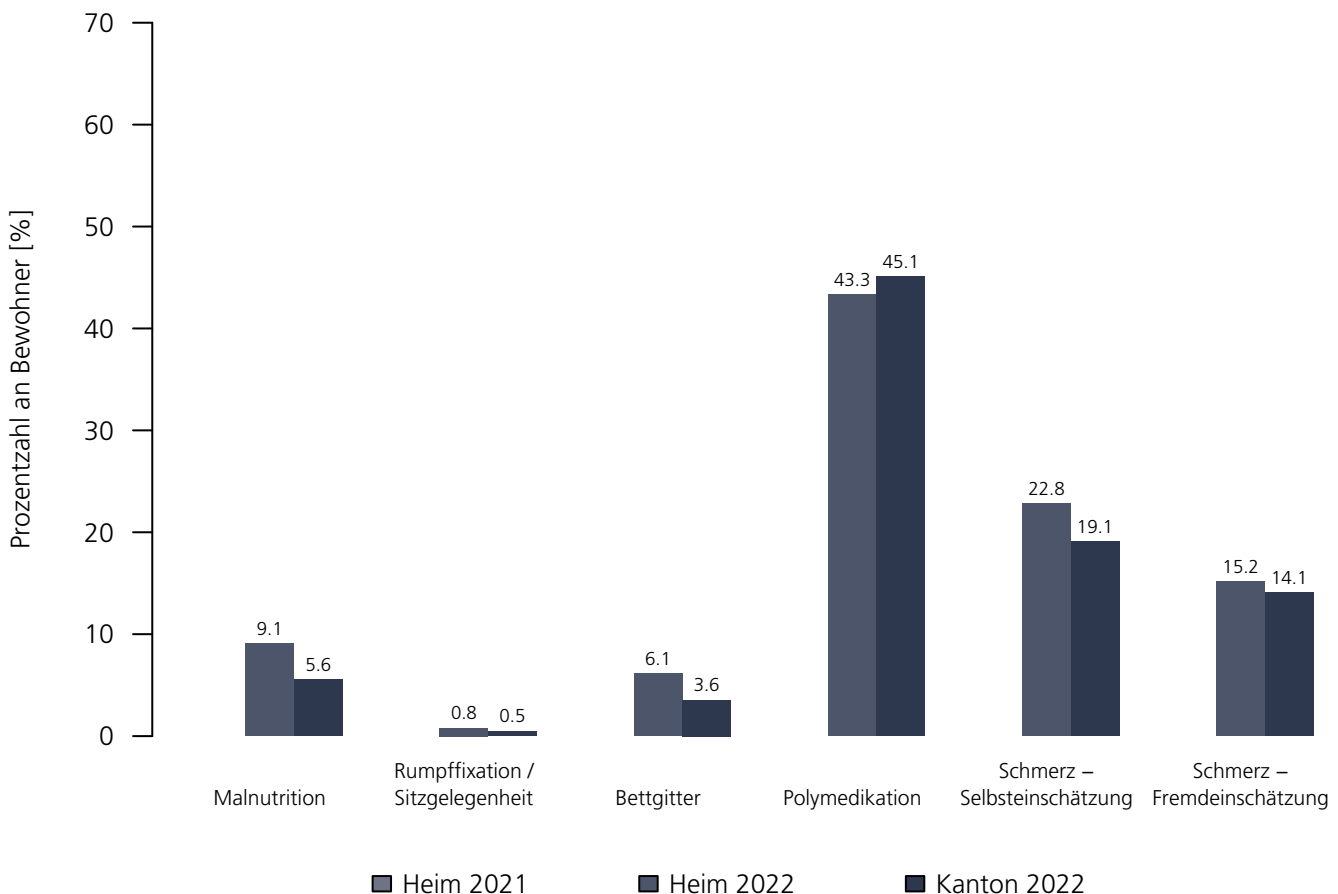
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	*	9.1 %	*	73	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.8 %	*	94	0.5 %	7'305
Bettgitter	*	6.1 %	*	86	3.6 %	6'843
Polymedikation	*	43.3 %	*	94	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	22.8 %	*	86	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	15.2 %	*	94	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	94
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Rinau

Buchenweg 2, 4303 Kaiseraugst  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

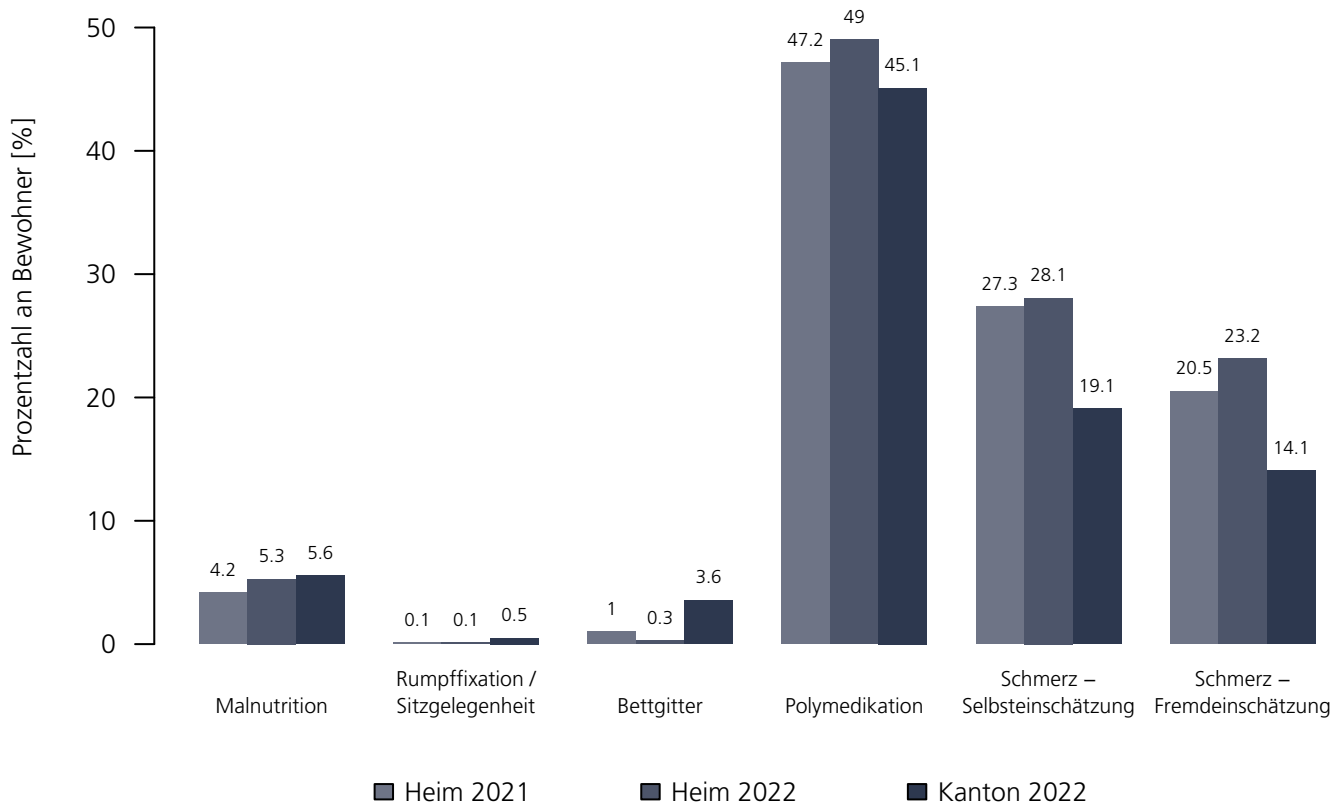
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.3 %	1.1 Pp	44	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	47	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.0 %	0.3 %	-0.7 Pp	37	3.6 %	6'843
Polymedikation	47.2 %	49.0 %	1.9 Pp	47	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.3 %	28.1 %	0.7 Pp	43	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.5 %	23.2 %	2.7 Pp	47	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	47
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Römerstein GmbH

Hauptstrasse 8a, 5043 Holziken  
AG

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

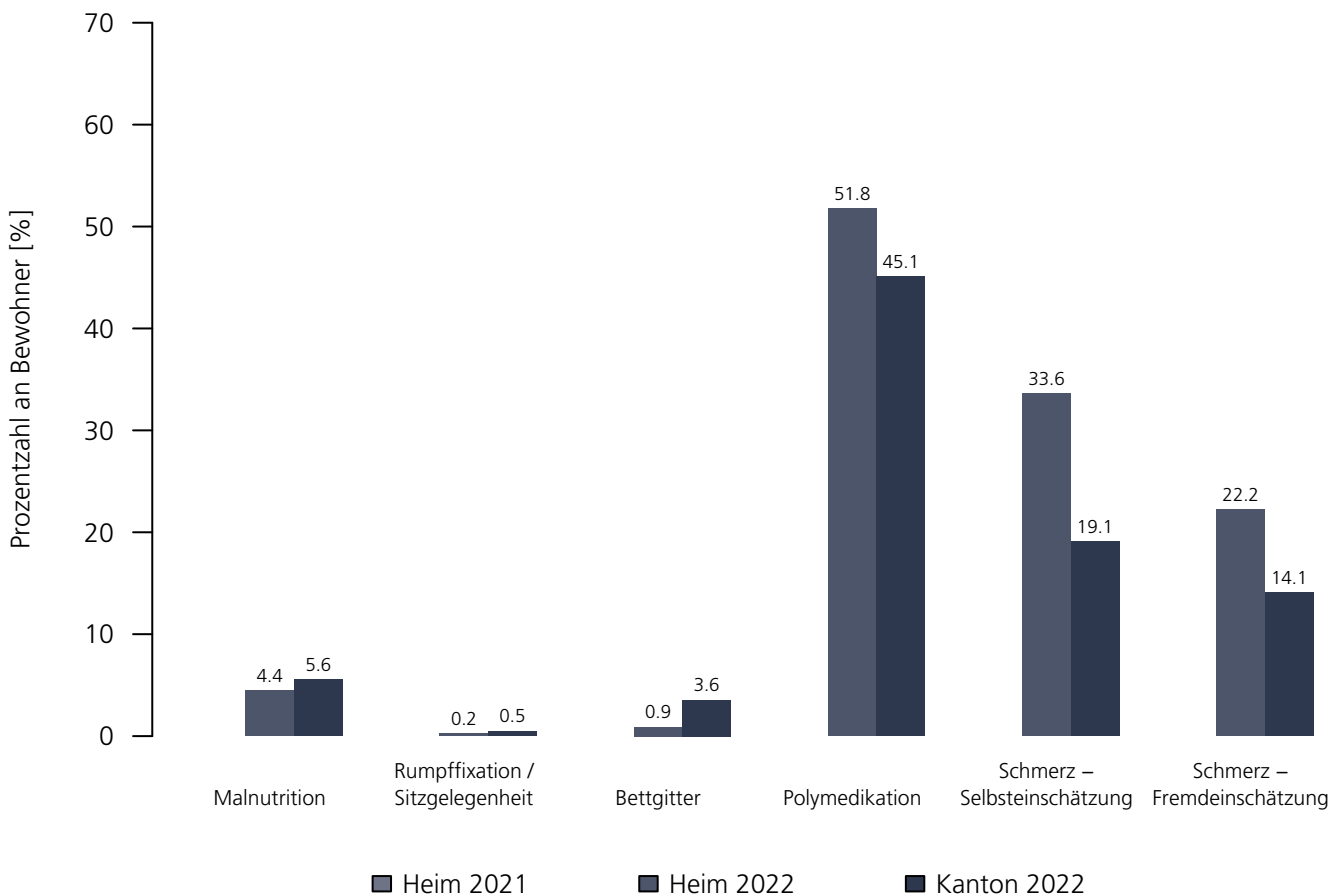
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	*	4.4 %	*	11	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	14	0.5 %	7'305
Bettgitter	*	0.9 %	*	13	3.6 %	6'843
Polymedikation	*	51.8 %	*	14	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	33.6 %	*	13	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	22.2 %	*	14	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	14
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Schenkenbergtal

Kellermattweg 7, 5107 Schinznach Dorf  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

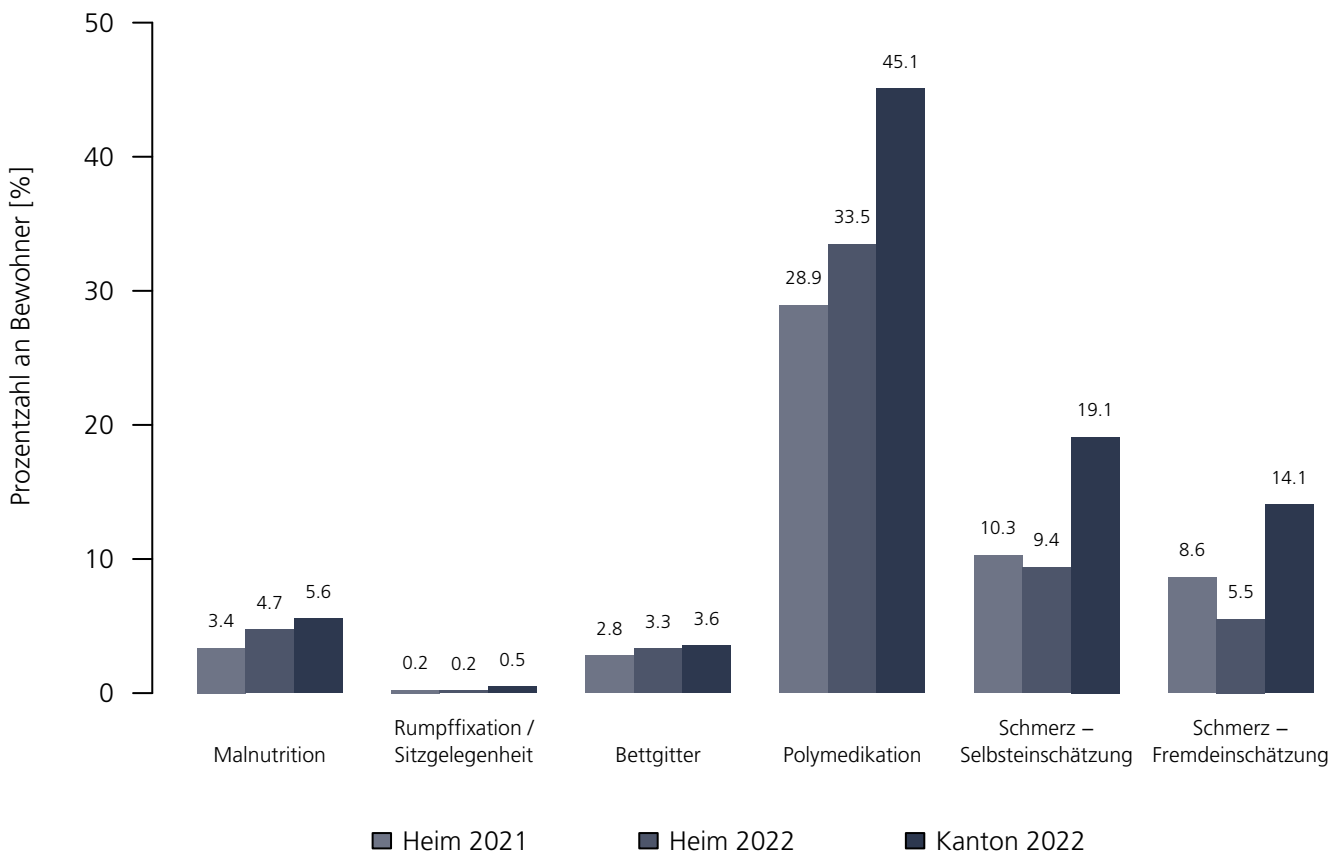
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.7 %	1.4 Pp	52	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	73	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.8 %	3.3 %	0.5 Pp	68	3.6 %	6'843
Polymedikation	28.9 %	33.5 %	4.5 Pp	73	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.3 %	9.4 %	-0.9 Pp	12	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.6 %	5.5 %	-3.1 Pp	73	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	73
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Steinfeld

Bucherstrasse 20, 5034 Suhr  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

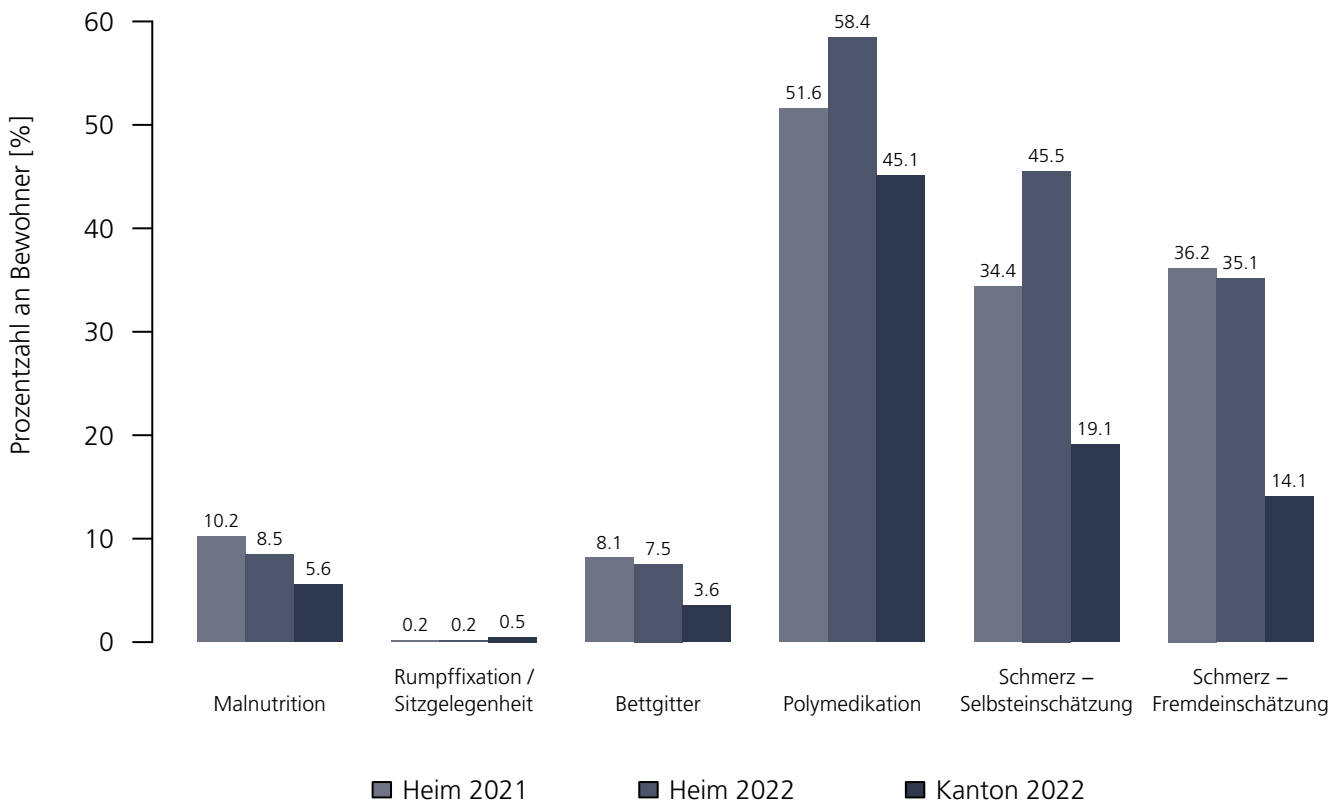
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	10.2 %	8.5 %	-1.7 Pp	82	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	115	0.5 %	7'305
Bettgitter	8.1 %	7.5 %	-0.6 Pp	112	3.6 %	6'843
Polymedikation	51.6 %	58.4 %	6.8 Pp	115	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.4 %	45.5 %	11.1 Pp	103	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	36.2 %	35.1 %	-1.0 Pp	115	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	115
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Unteres Seetal

Talstrasse 3, 5703 Seon  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

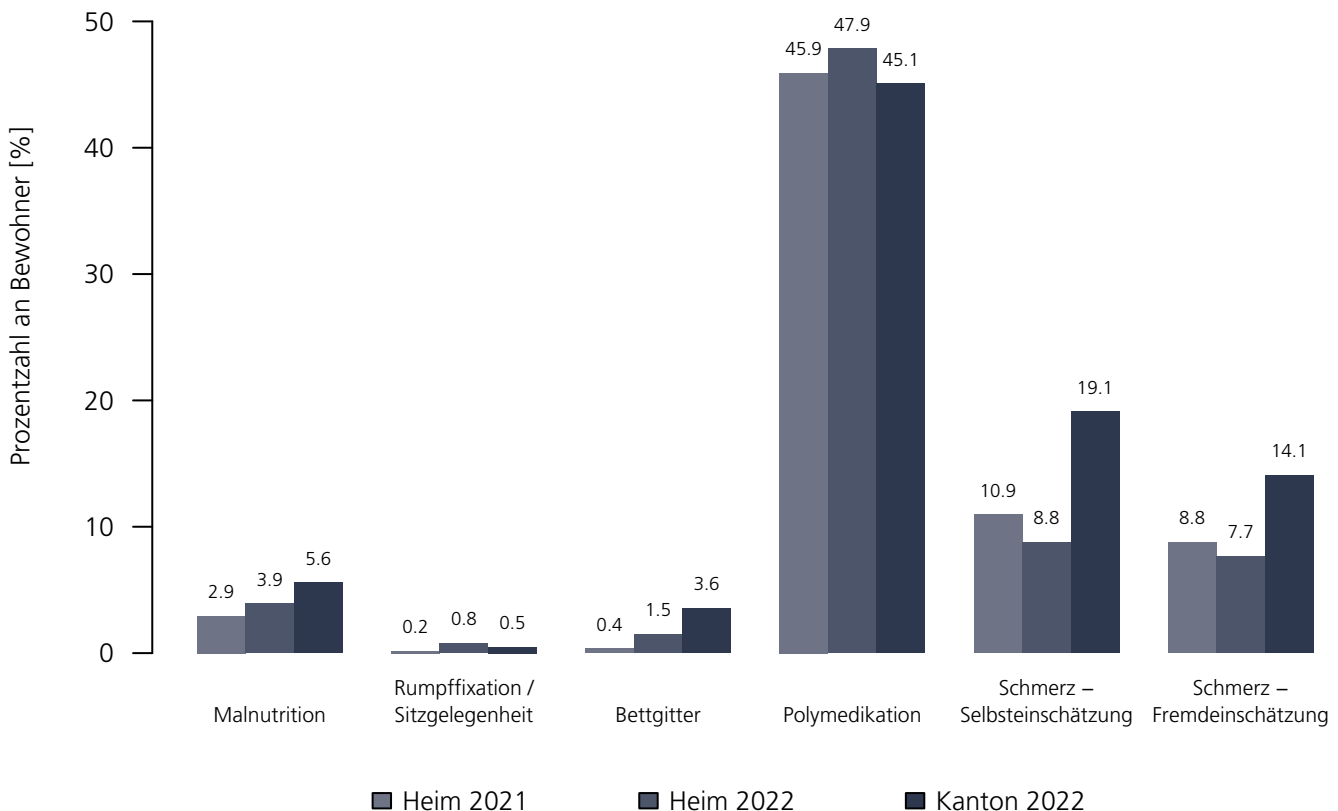
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	2.9 %	3.9 %	1.0 Pp	102	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.8 %	0.6 Pp	114	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.4 %	1.5 %	1.1 Pp	110	3.6 %	6'843
Polymedikation	45.9 %	47.9 %	1.9 Pp	114	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.9 %	8.8 %	-2.2 Pp	110	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.8 %	7.7 %	-1.1 Pp	114	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	114
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegezentrum Rondo

Rondoweg 2, 5745 Safenwil  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

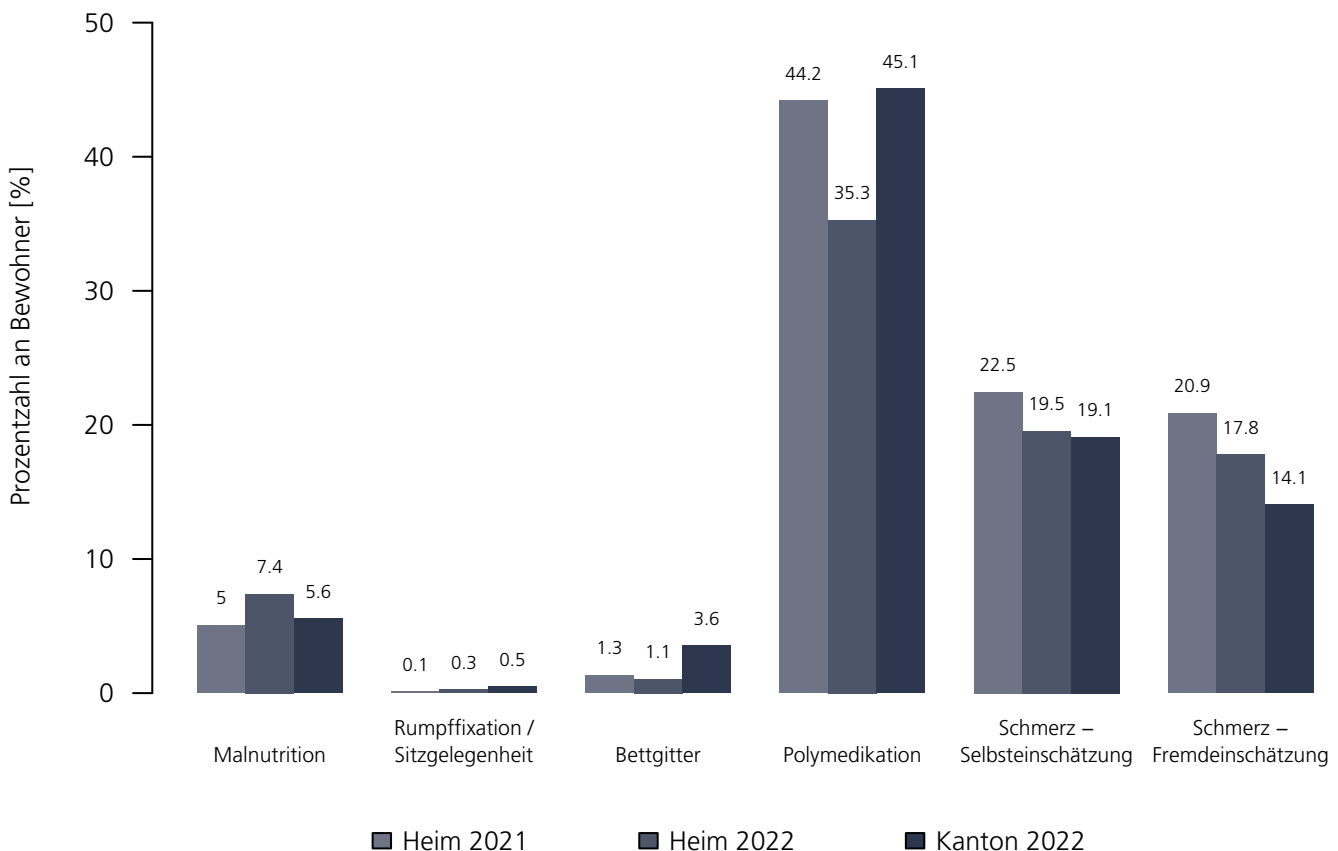
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	5.0 %	7.4 %	2.3 Pp	64	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.2 Pp	86	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.3 %	1.1 %	-0.3 Pp	84	3.6 %	6'843
Polymedikation	44.2 %	35.3 %	-8.9 Pp	86	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.5 %	19.5 %	-2.9 Pp	82	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.9 %	17.8 %	-3.1 Pp	86	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	86
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim

Alte Poststrasse 10, 5522 Tägerig  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

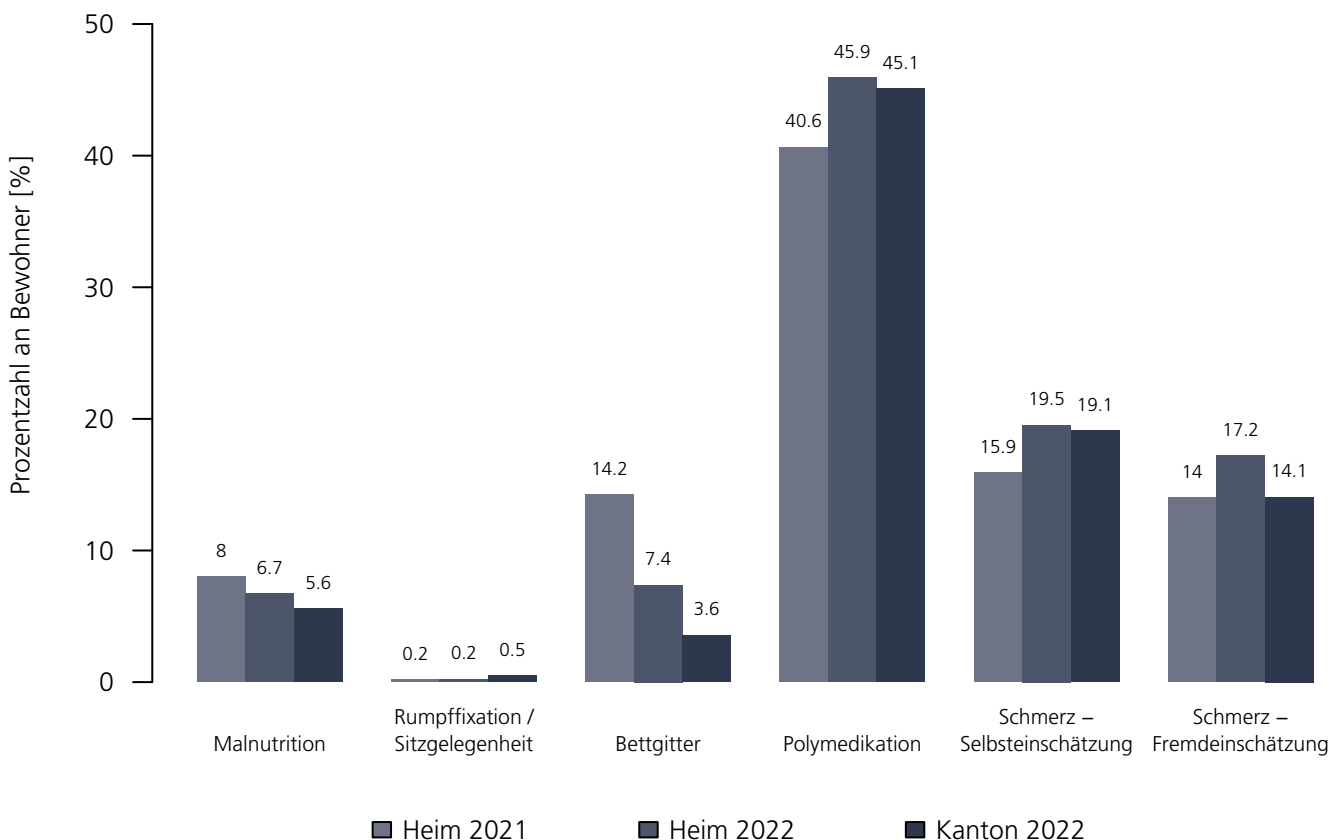
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	8.0 %	6.7 %	-1.3 Pp	16	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	28	0.5 %	7'305
Bettgitter	14.2 %	7.4 %	-6.9 Pp	27	3.6 %	6'843
Polymedikation	40.6 %	45.9 %	5.3 Pp	28	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.9 %	19.5 %	3.6 Pp	26	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.0 %	17.2 %	3.2 Pp	28	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	28
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim am Hungeligraben

Hungeligrabenstrasse 11, 5702 Niederlenz  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

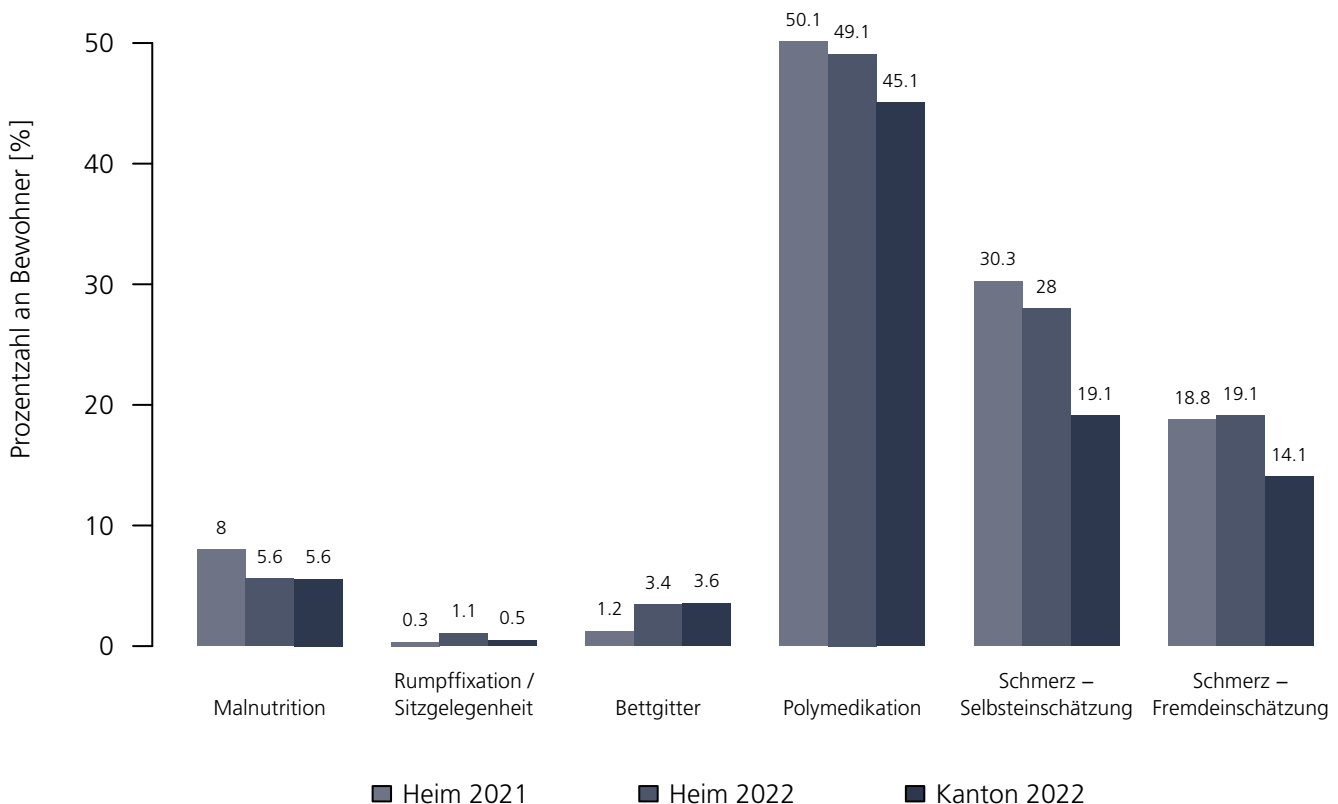
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	8.0 %	5.6 %	-2.4 Pp	42	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	1.1 %	0.7 Pp	57	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.2 %	3.4 %	2.2 Pp	52	3.6 %	6'843
Polymedikation	50.1 %	49.1 %	-1.0 Pp	57	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.3 %	28.0 %	-2.3 Pp	53	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.8 %	19.1 %	0.3 Pp	57	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Altersheim Blumenheim

General-Guisan-Strasse 4, 4800 Zofingen  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

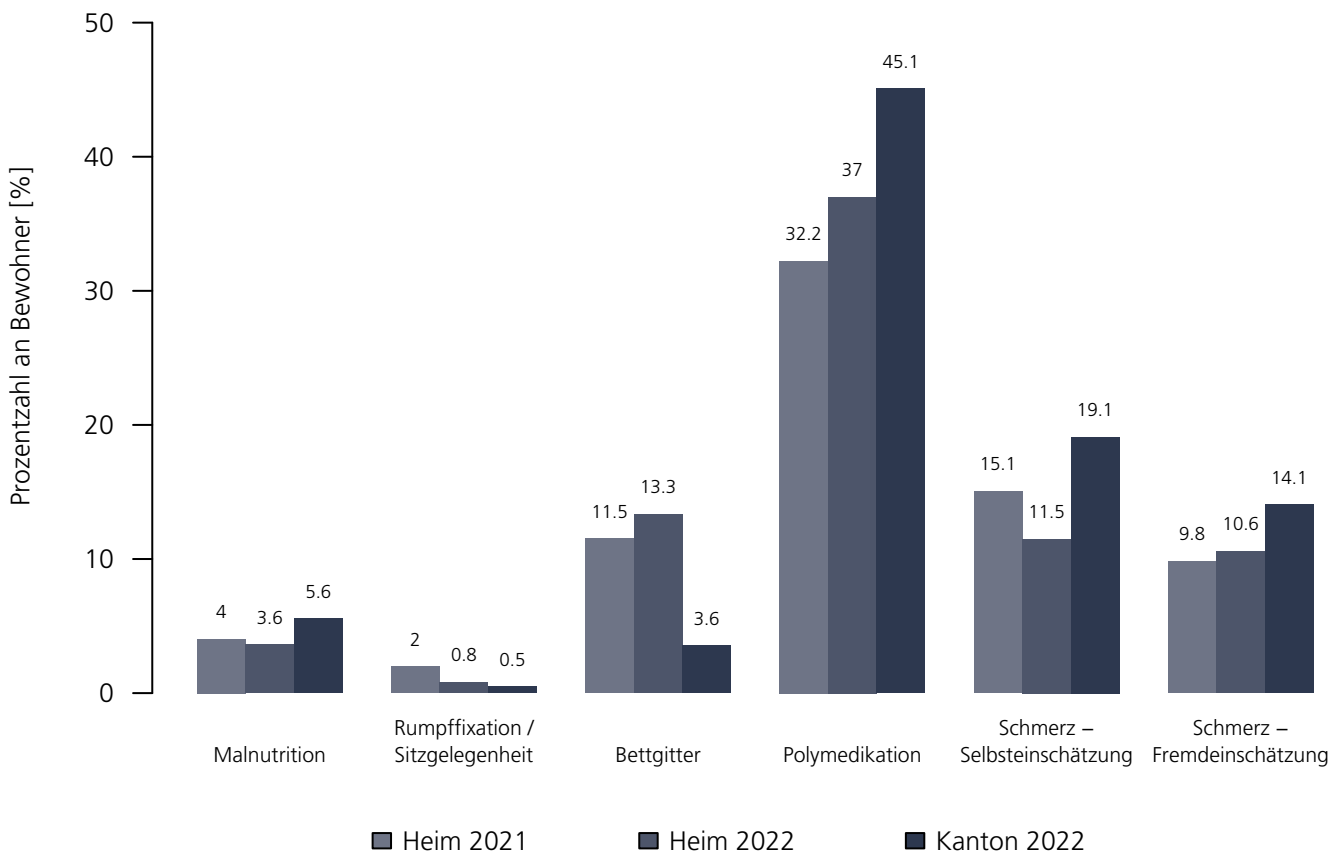
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.0 %	3.6 %	-0.4 Pp	36	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.0 %	0.8 %	-1.2 Pp	44	0.5 %	7'305
Bettgitter	11.5 %	13.3 %	1.8 Pp	42	3.6 %	6'843
Polymedikation	32.2 %	37.0 %	4.8 Pp	44	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.1 %	11.5 %	-3.6 Pp	38	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.8 %	10.6 %	0.7 Pp	44	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Dankensberg

Dankensbergstrasse 12, 5712 Beinwil Am See  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

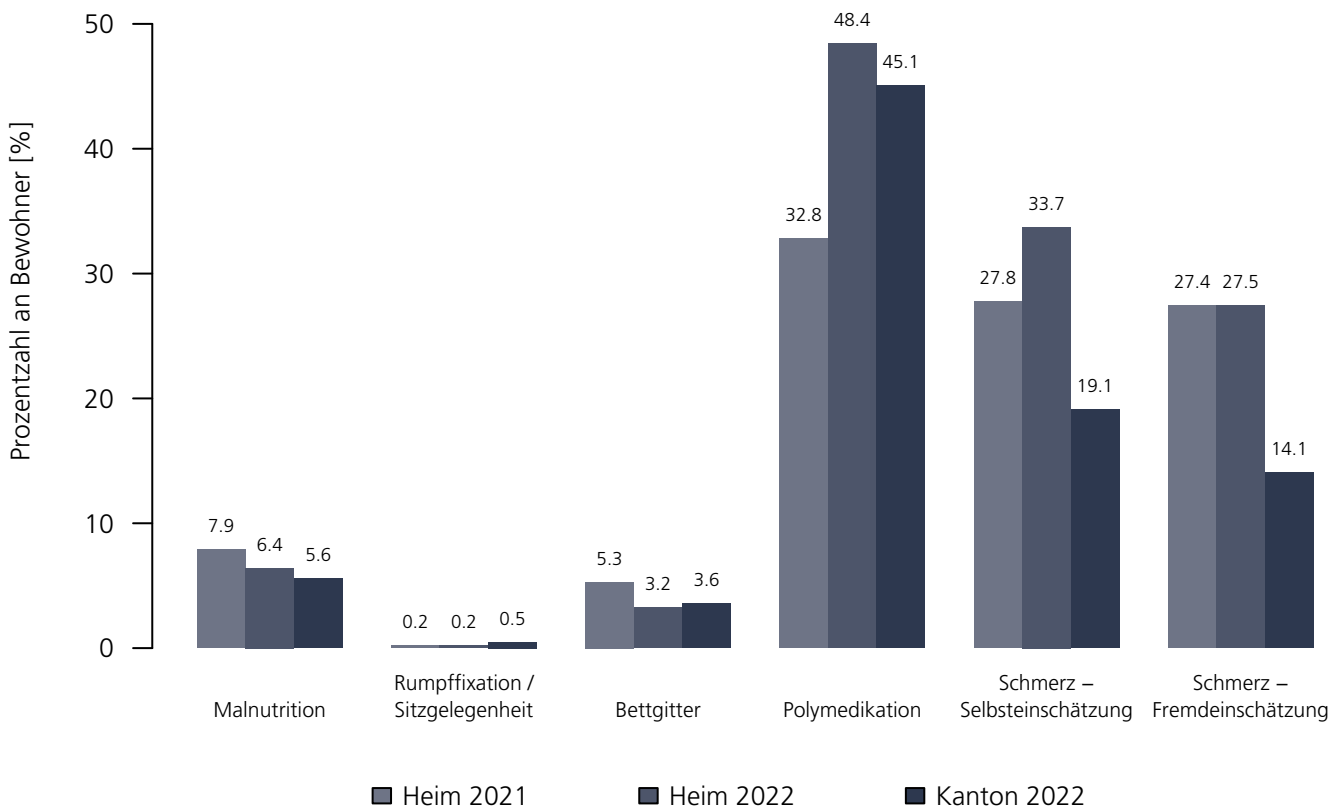
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	7.9 %	6.4 %	-1.5 Pp	43	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	55	0.5 %	7'305
Bettgitter	5.3 %	3.2 %	-2.1 Pp	49	3.6 %	6'843
Polymedikation	32.8 %	48.4 %	15.6 Pp	55	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.8 %	33.7 %	5.9 Pp	55	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.4 %	27.5 %	0.0 Pp	55	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Eigenamt

Flachsacherstrasse 2, 5242 Lupfig  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

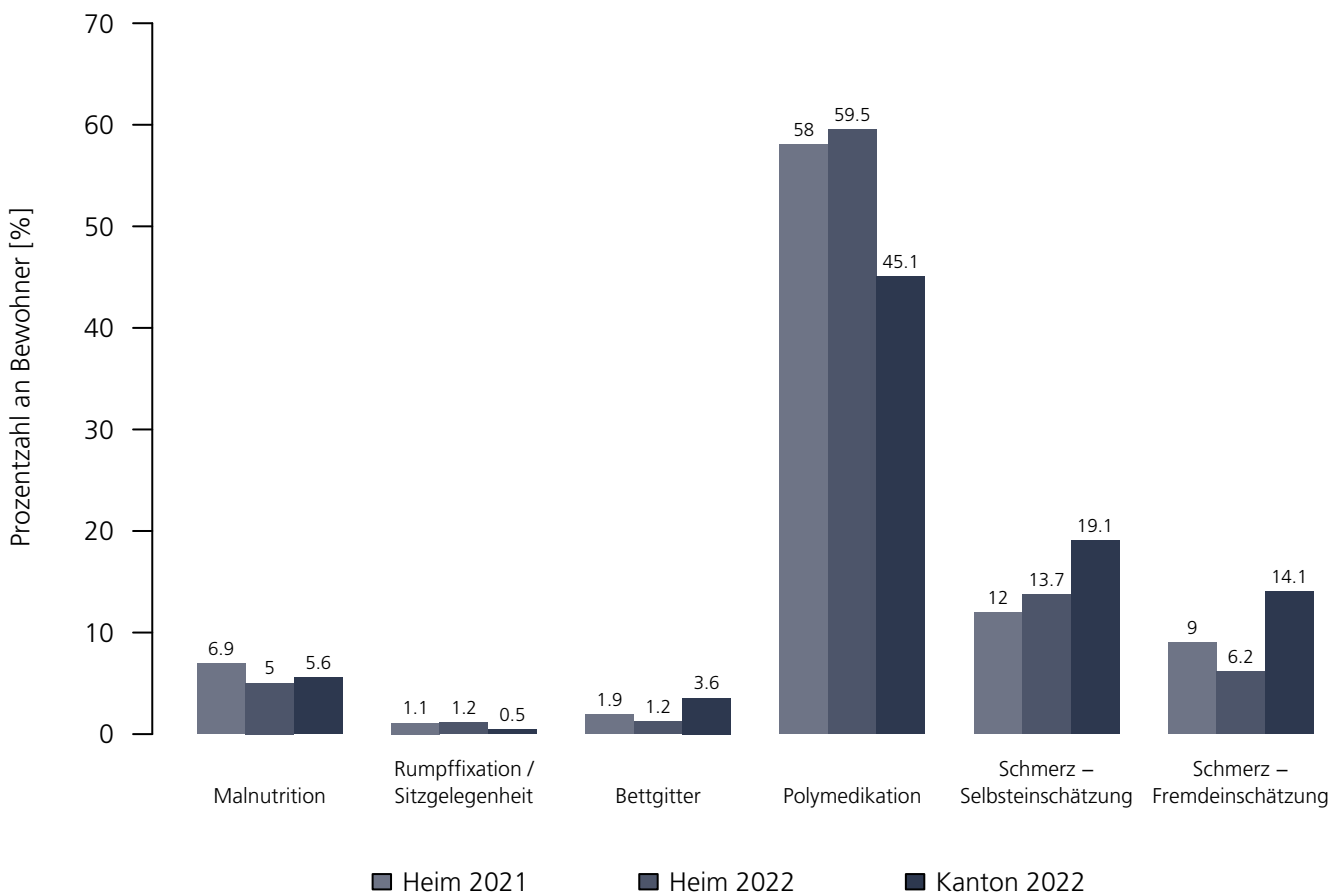
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.9 %	5.0 %	-1.9 Pp	51	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	1.2 %	0.1 Pp	63	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.9 %	1.2 %	-0.7 Pp	62	3.6 %	6'843
Polymedikation	58.0 %	59.5 %	1.5 Pp	63	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.0 %	13.7 %	1.7 Pp	58	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.0 %	6.2 %	-2.9 Pp	63	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Falkenstein

Schwarzenbachstrasse 9, 5737 Menziken  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

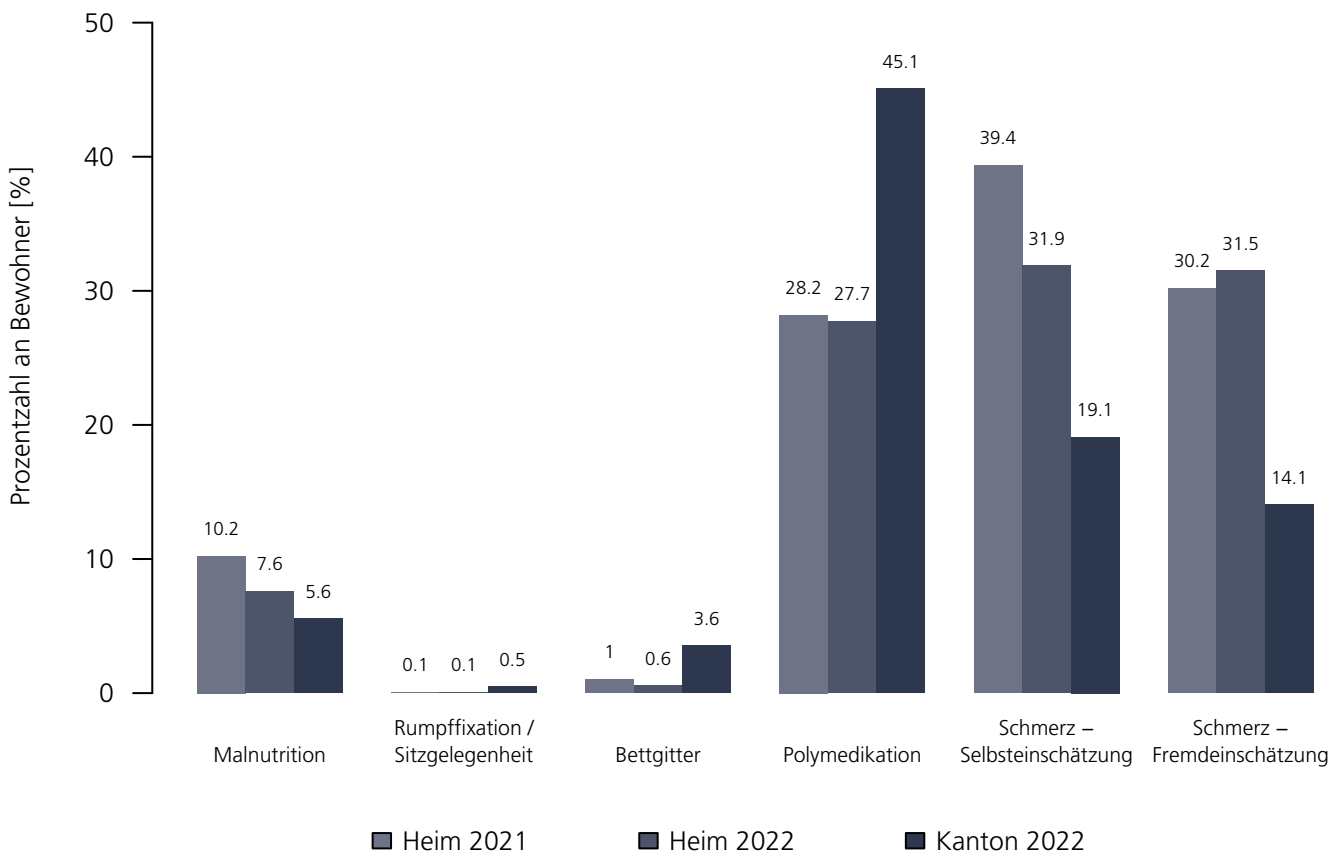
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	10.2 %	7.6 %	-2.6 Pp	84	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	113	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.0 %	0.6 %	-0.5 Pp	106	3.6 %	6'843
Polymedikation	28.2 %	27.7 %	-0.5 Pp	113	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	39.4 %	31.9 %	-7.5 Pp	93	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.2 %	31.5 %	1.3 Pp	113	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	113
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Golatti

Golattenmattgasse 37, 5000 Aarau  
AG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

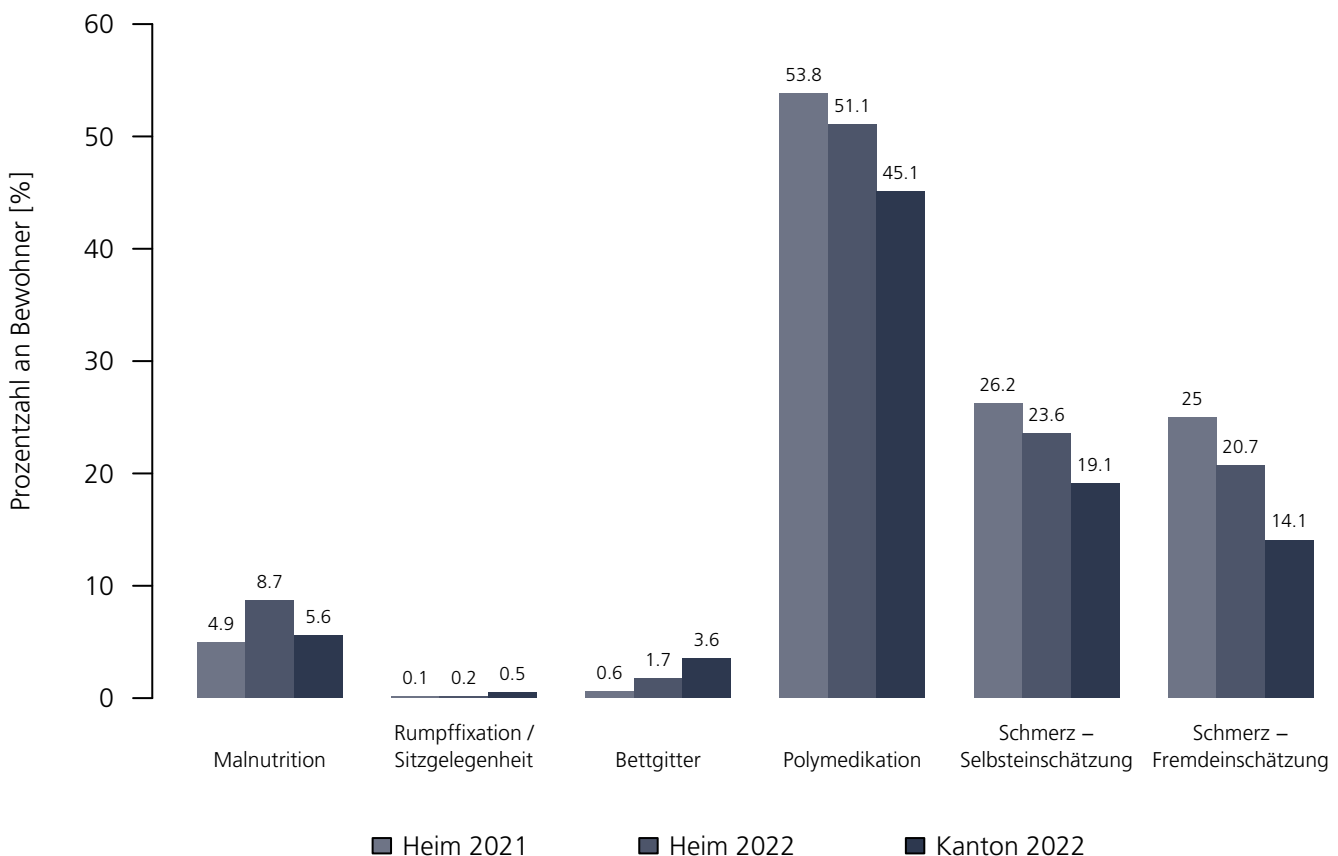
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.9 %	8.7 %	3.8 Pp	33	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	65	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.6 %	1.7 %	1.2 Pp	64	3.6 %	6'843
Polymedikation	53.8 %	51.1 %	-2.7 Pp	65	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.2 %	23.6 %	-2.7 Pp	65	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.0 %	20.7 %	-4.3 Pp	65	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Sonnenberg

Neudorfstrasse 55, 5734 Reinach  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

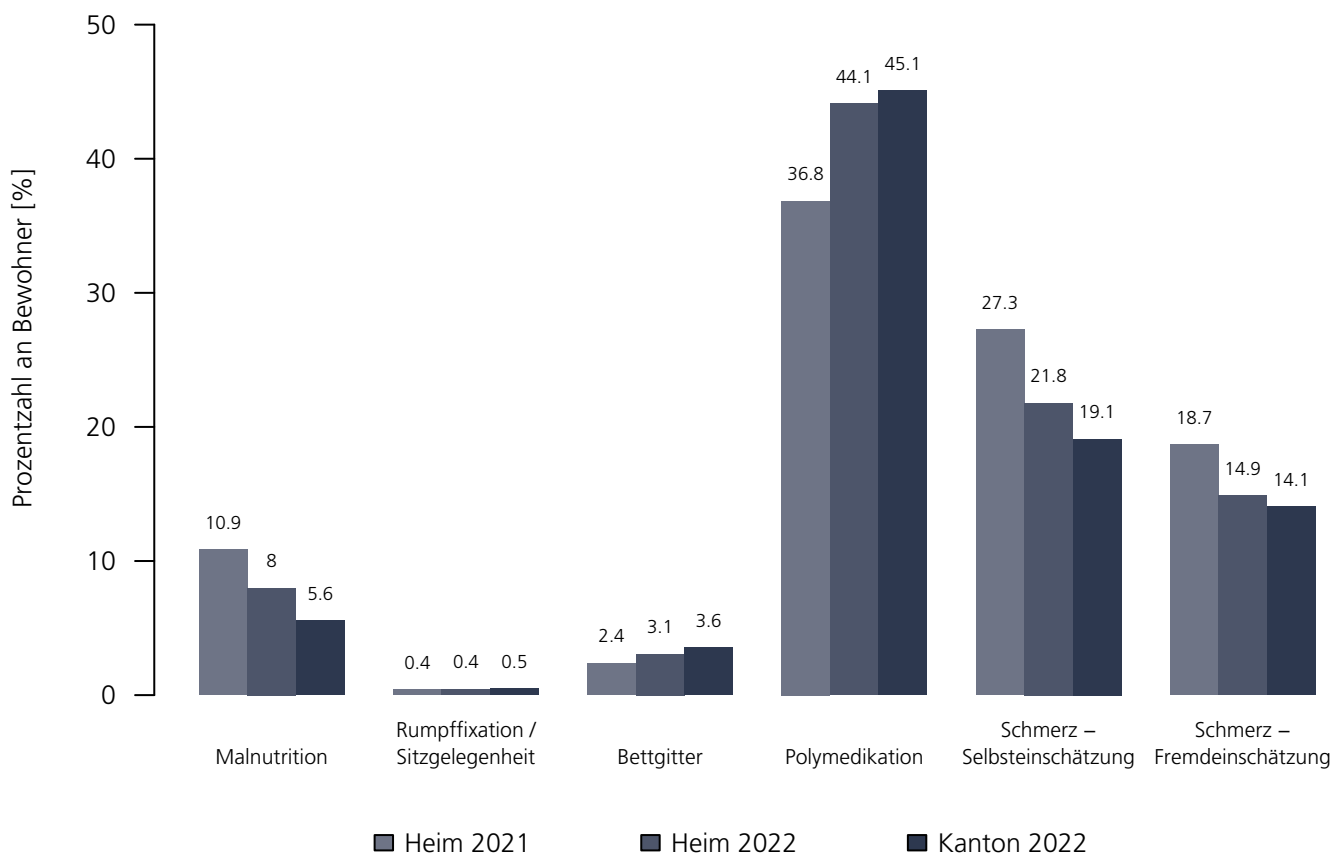
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	10.9 %	8.0 %	-2.9 Pp	69	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	86	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.4 %	3.1 %	0.7 Pp	81	3.6 %	6'843
Polymedikation	36.8 %	44.1 %	7.3 Pp	86	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.3 %	21.8 %	-5.5 Pp	78	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.7 %	14.9 %	-3.8 Pp	86	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	86
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Sunnhalde

Rebbergstrasse 18, 5417 Untersiggenthal  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

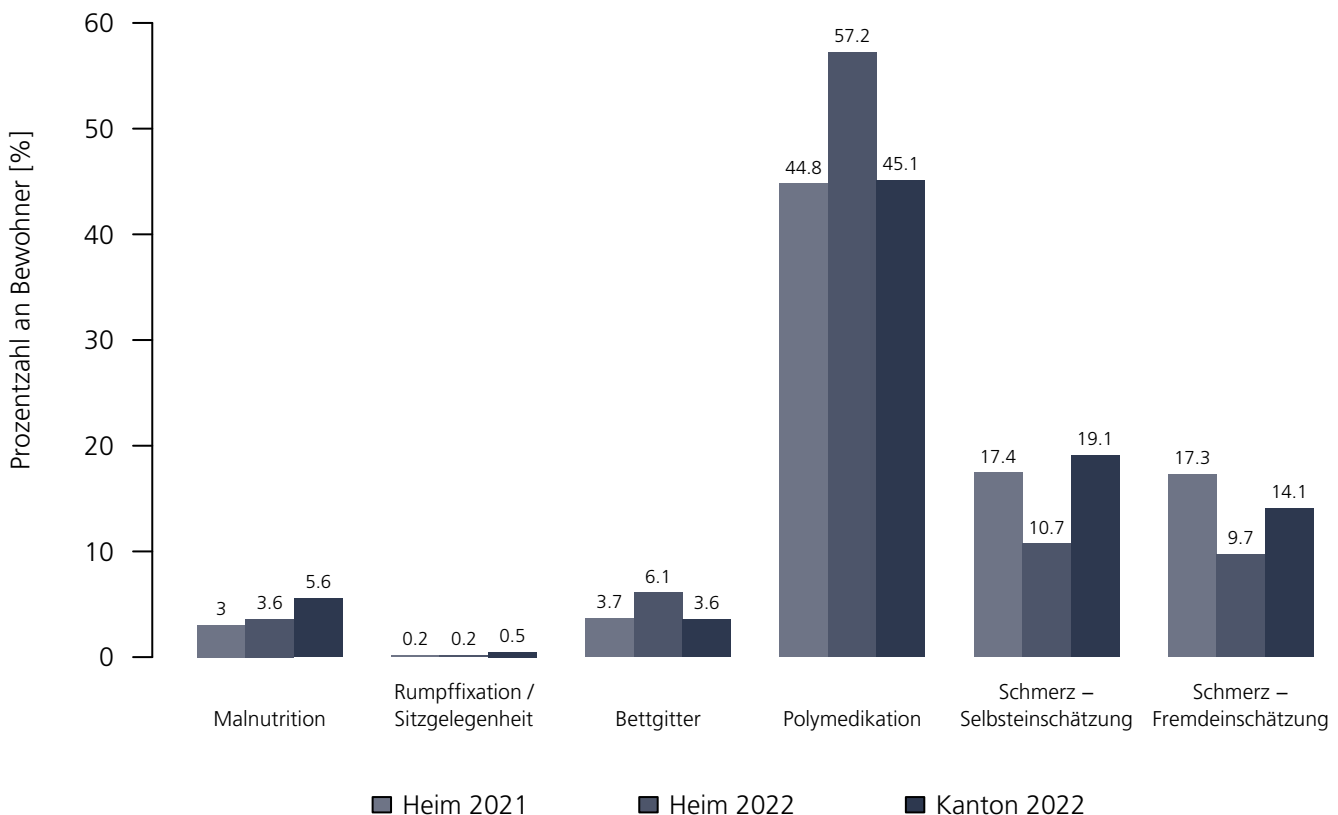
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.0 %	3.6 %	0.6 Pp	75	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	88	0.5 %	7'305
Bettgitter	3.7 %	6.1 %	2.4 Pp	87	3.6 %	6'843
Polymedikation	44.8 %	57.2 %	12.4 Pp	88	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.4 %	10.7 %	-6.7 Pp	74	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.3 %	9.7 %	-7.6 Pp	88	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Walde

Gigerweg 212, 5046 Walde  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

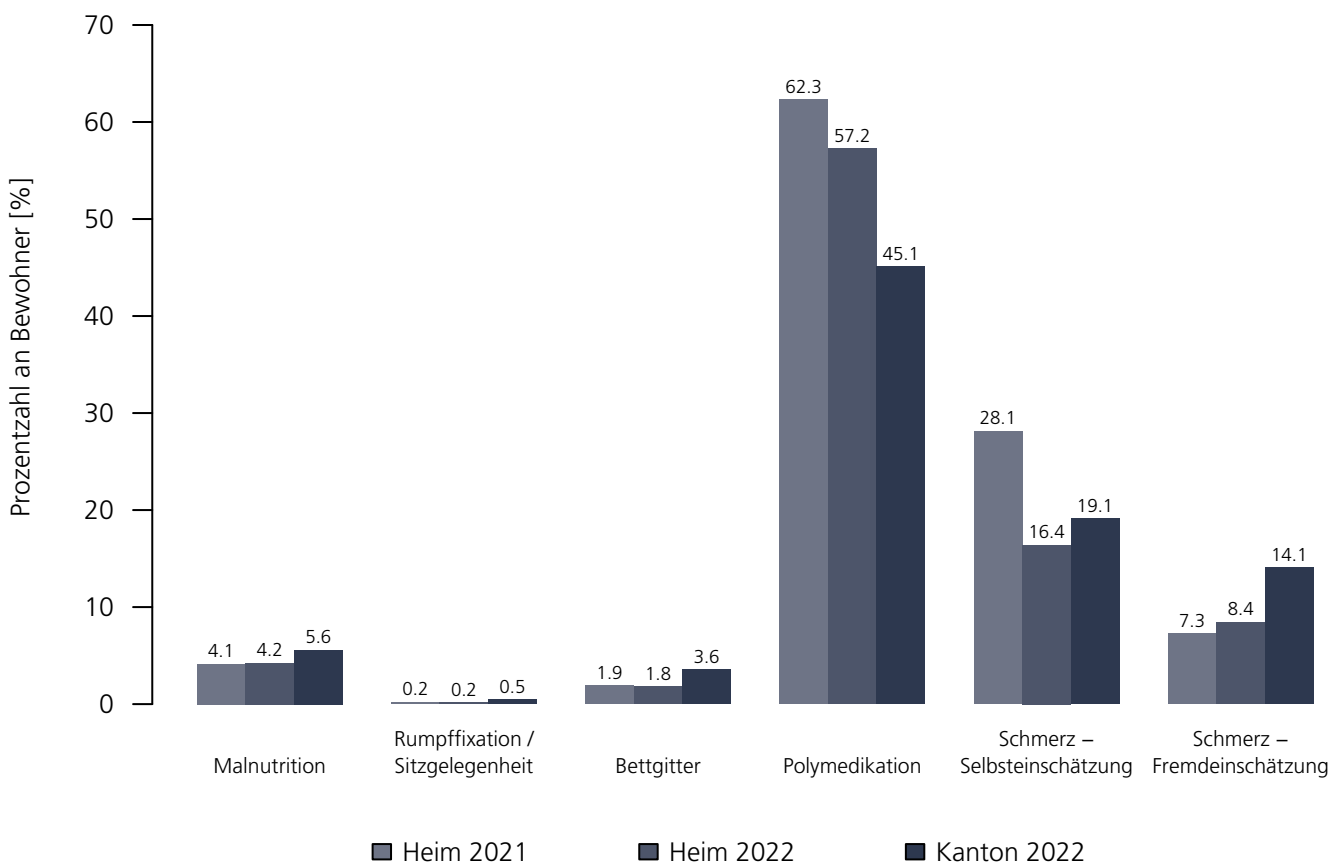
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.2 %	0.1 Pp	11	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	15	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.9 %	1.8 %	-0.1 Pp	12	3.6 %	6'843
Polymedikation	62.3 %	57.2 %	-5.1 Pp	15	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.1 %	16.4 %	-11.7 Pp	11	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.3 %	8.4 %	1.2 Pp	15	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	15
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterssiedlung Kehl

Im Kehl 7, 5400 Baden  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

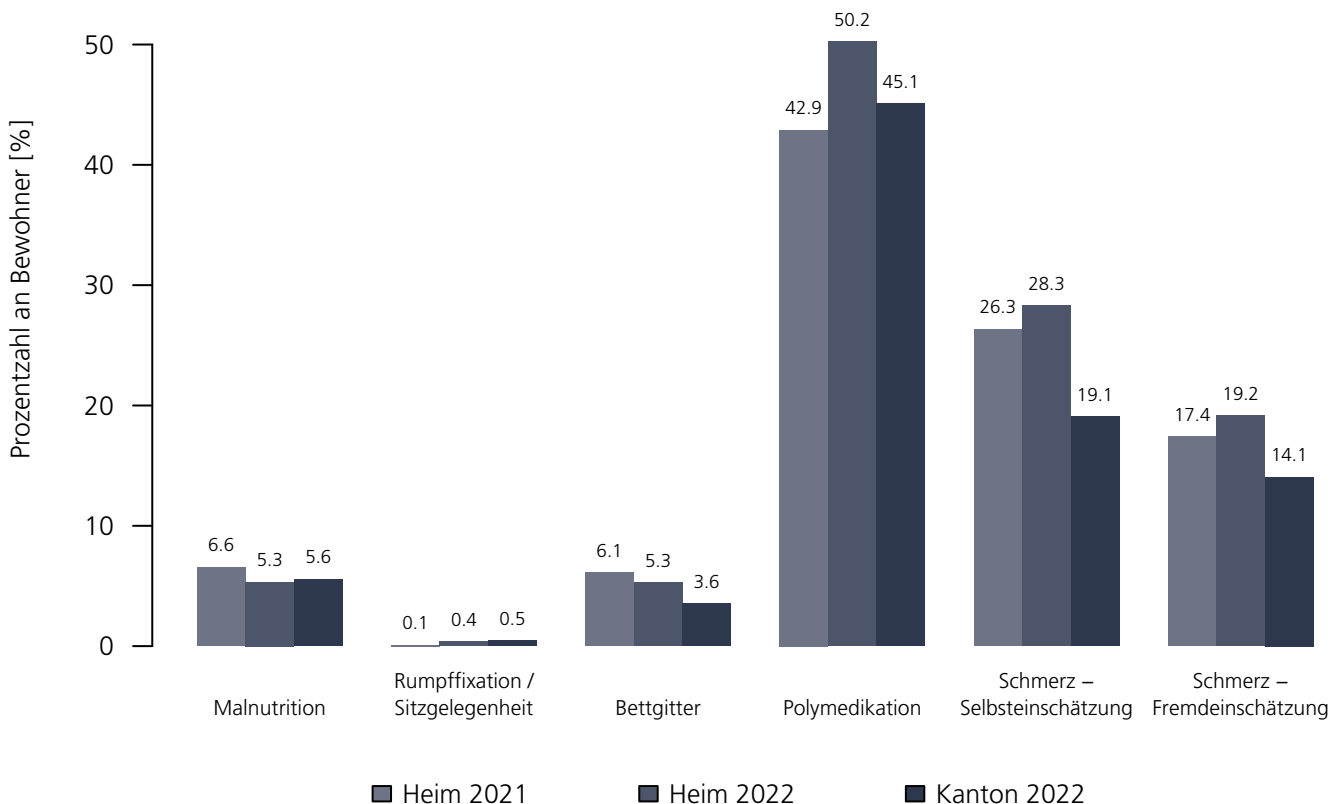
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.6 %	5.3 %	-1.2 Pp	77	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.4 %	0.3 Pp	78	0.5 %	7'305
Bettgitter	6.1 %	5.3 %	-0.8 Pp	75	3.6 %	6'843
Polymedikation	42.9 %	50.2 %	7.4 Pp	78	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.3 %	28.3 %	2.0 Pp	75	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.4 %	19.2 %	1.8 Pp	78	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	78
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterssiedlung Sonnmatt

Sonnmattweg 2, 5432 Neuenhof  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

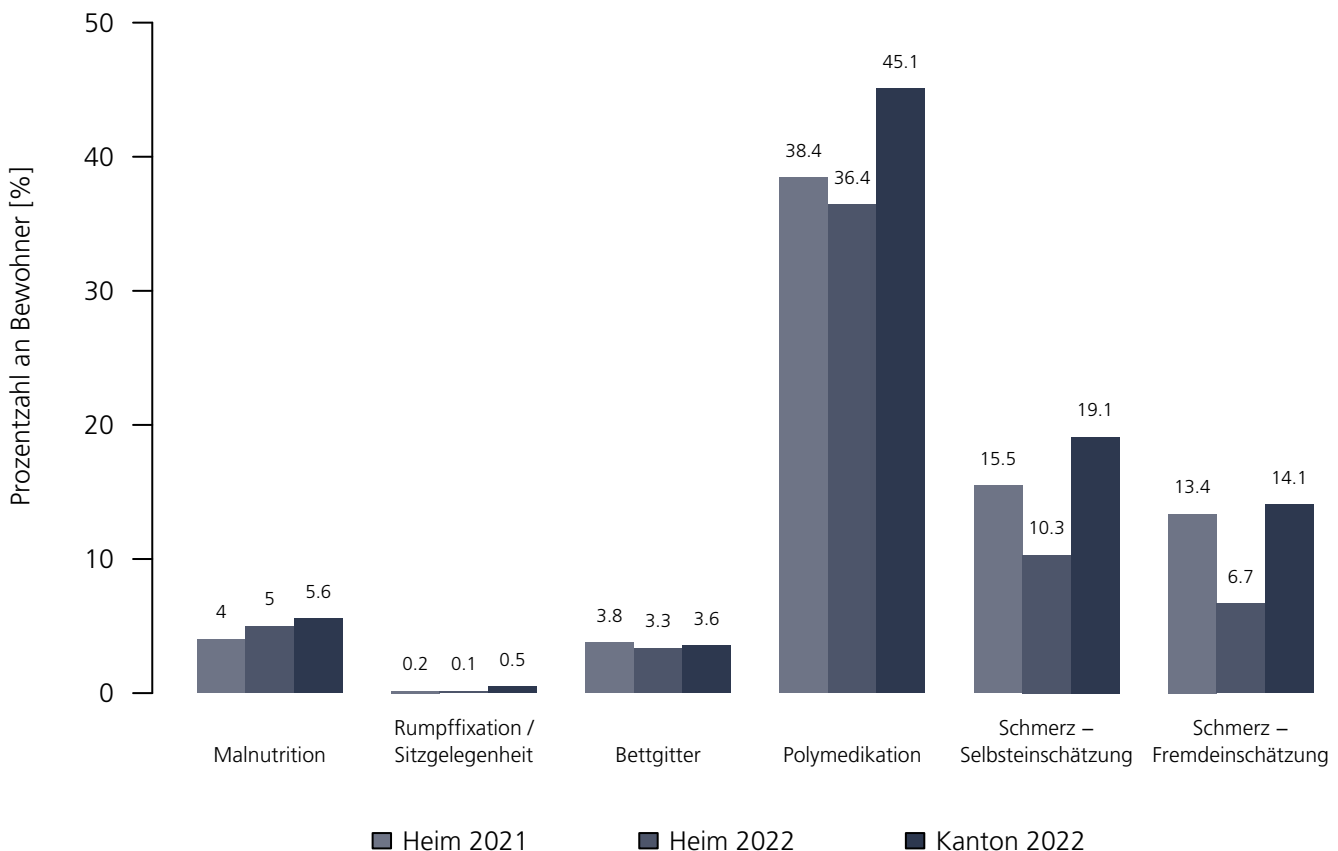
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.0 %	1.0 Pp	28	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	45	0.5 %	7'305
Bettgitter	3.8 %	3.3 %	-0.4 Pp	44	3.6 %	6'843
Polymedikation	38.4 %	36.4 %	-2.0 Pp	45	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.5 %	10.3 %	-5.2 Pp	33	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.4 %	6.7 %	-6.7 Pp	45	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	45
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnheim St. Martin

Marktstrasse 15, 5630 Muri  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

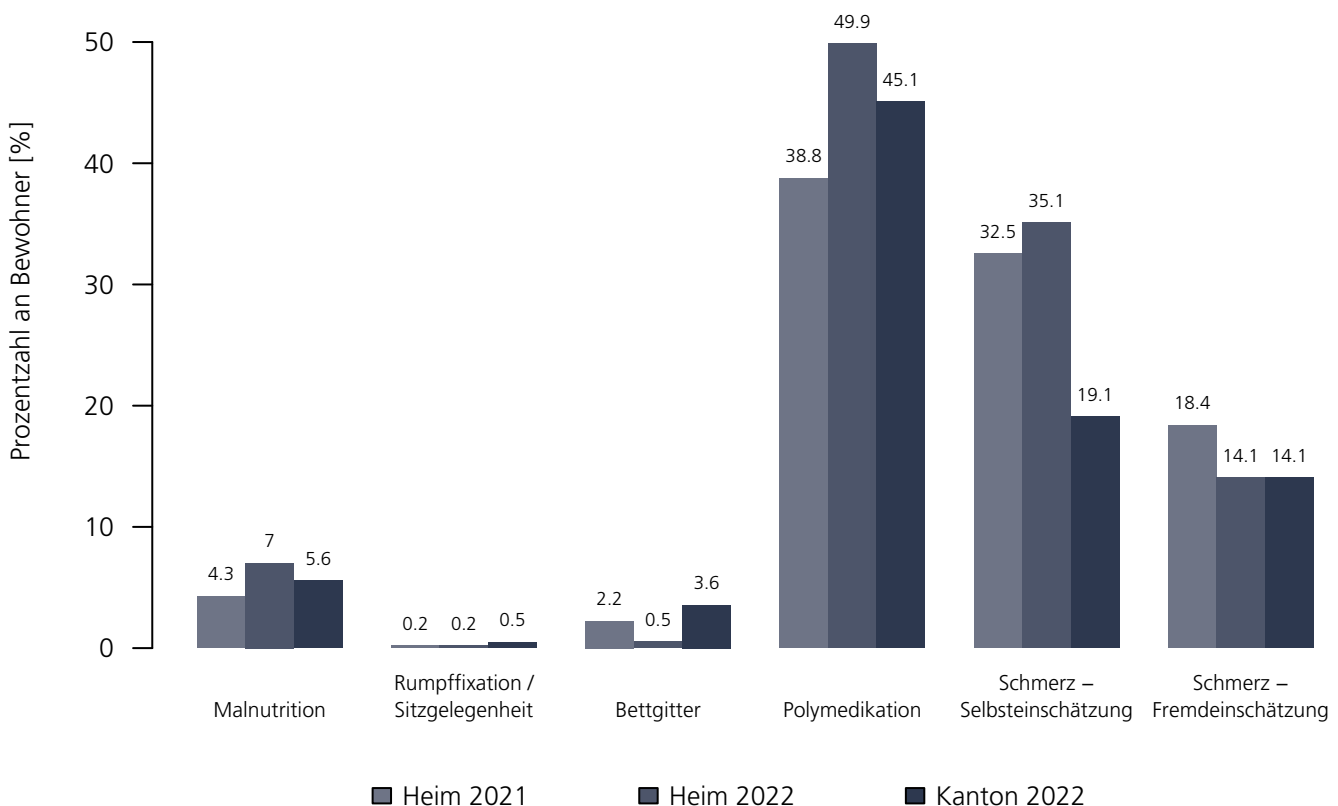
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.3 %	7.0 %	2.7 Pp	51	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	61	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.2 %	0.5 %	-1.7 Pp	61	3.6 %	6'843
Polymedikation	38.8 %	49.9 %	11.1 Pp	61	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.5 %	35.1 %	2.6 Pp	57	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.4 %	14.1 %	-4.3 Pp	61	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	61
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum am Buechberg

Bernardastrasse 3, 5442 Fislisbach  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

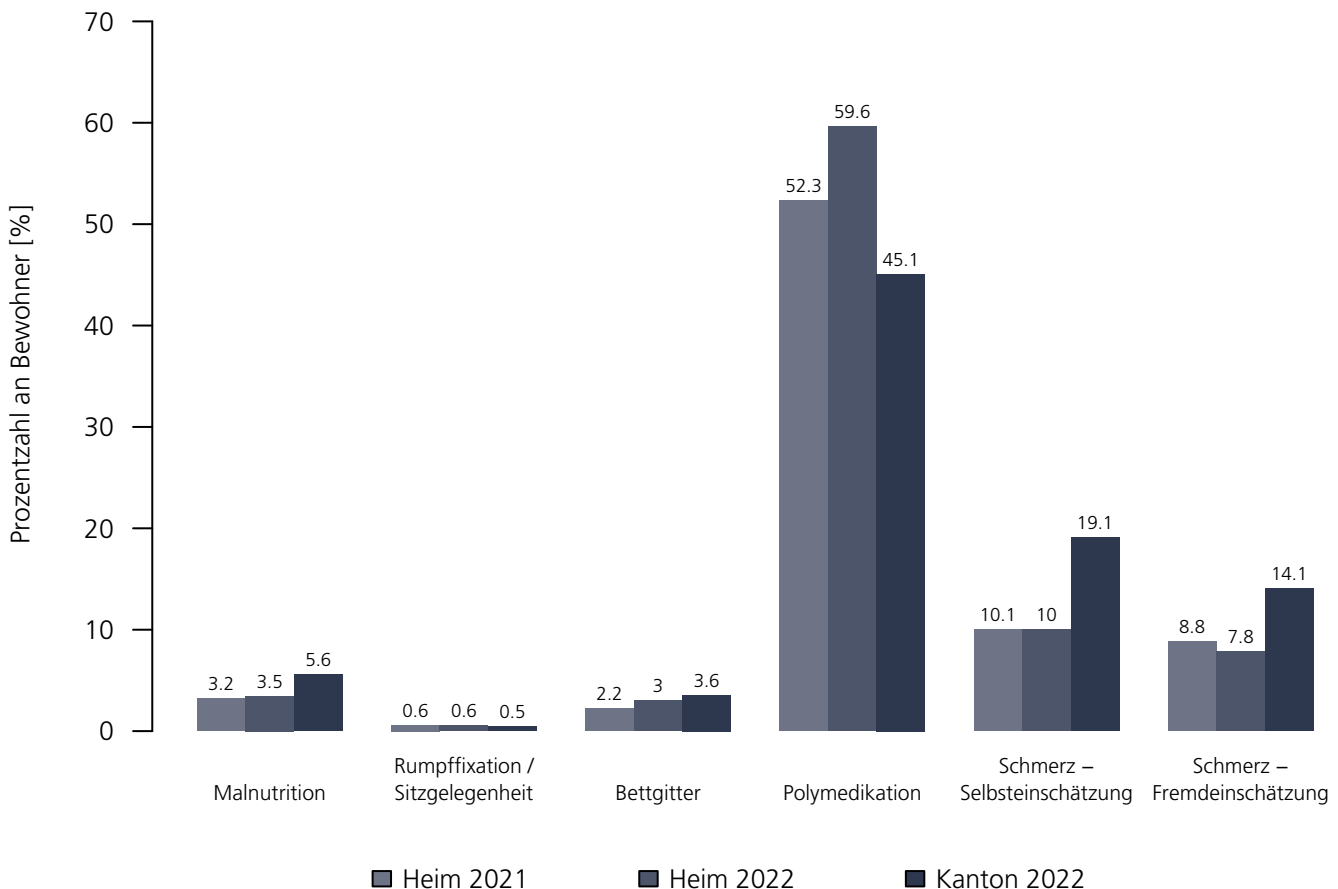
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.5 %	0.3 Pp	122	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.6 %	0.0 Pp	146	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.2 %	3.0 %	0.8 Pp	141	3.6 %	6'843
Polymedikation	52.3 %	59.6 %	7.3 Pp	146	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.1 %	10.0 %	-0.1 Pp	124	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.8 %	7.8 %	-1.0 Pp	146	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	146
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Burkertsmatt

Burkertsmatt 4, 8967 Widen  
AG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

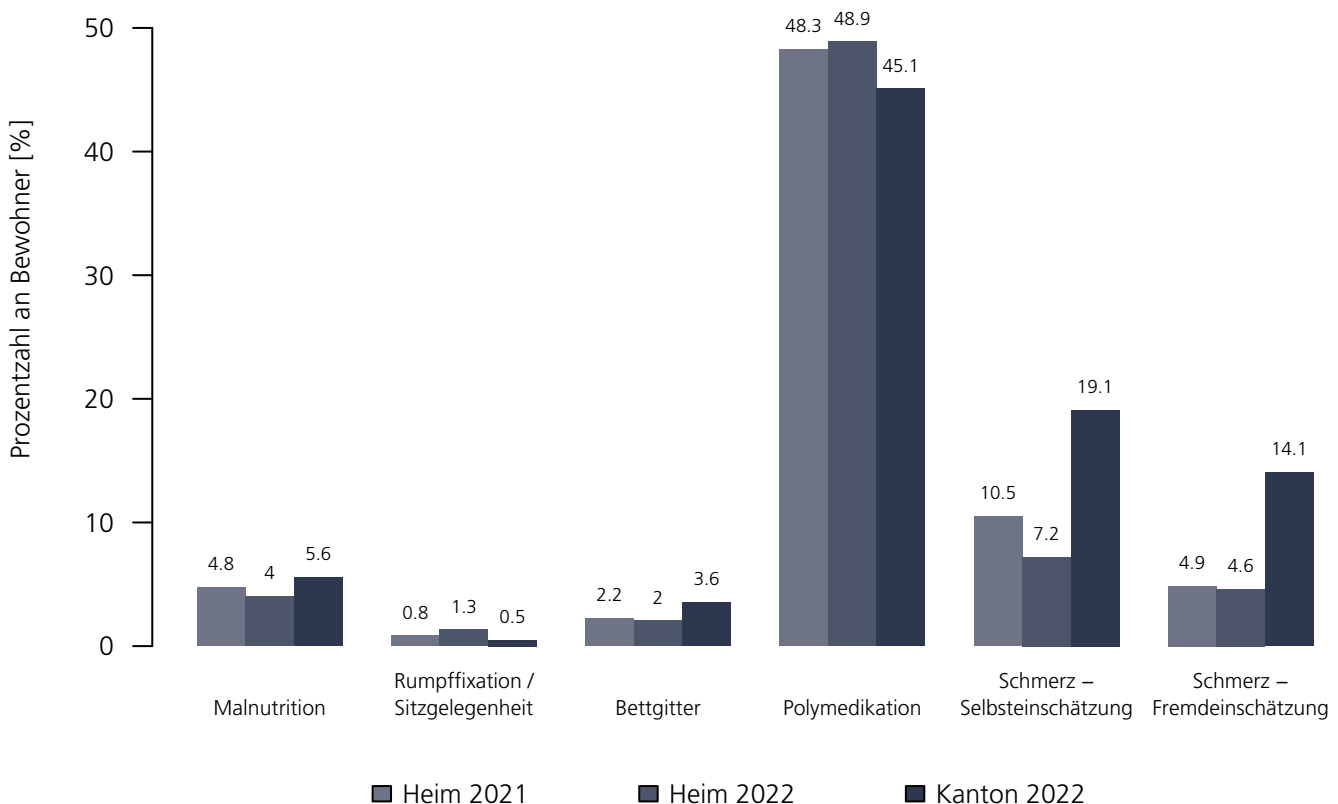
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.0 %	–0.7 Pp	89	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	1.3 %	0.5 Pp	106	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.2 %	2.0 %	–0.2 Pp	100	3.6 %	6'843
Polymedikation	48.3 %	48.9 %	0.6 Pp	106	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.5 %	7.2 %	–3.3 Pp	101	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.9 %	4.6 %	–0.2 Pp	106	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	106
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Bärenmatt

Zugerstrasse 6, 5620 Bremgarten  
AG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

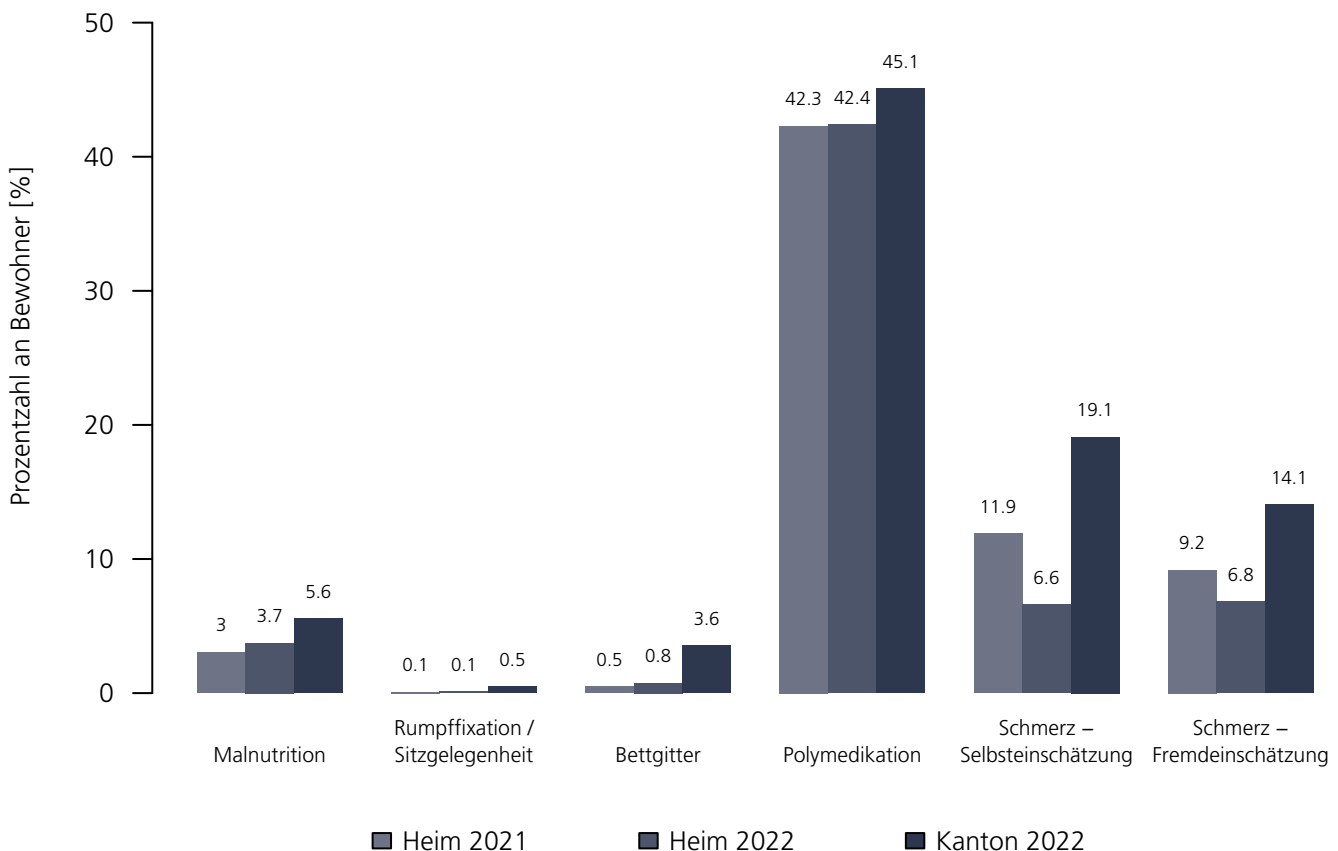
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.0 %	3.7 %	0.7 Pp	81	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	102	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.5 %	0.8 %	0.3 Pp	98	3.6 %	6'843
Polymedikation	42.3 %	42.4 %	0.1 Pp	102	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.9 %	6.6 %	–5.3 Pp	93	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.2 %	6.8 %	–2.4 Pp	102	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	102
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Cheste

Bruggerstrasse 13, 5103 Wildegg  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

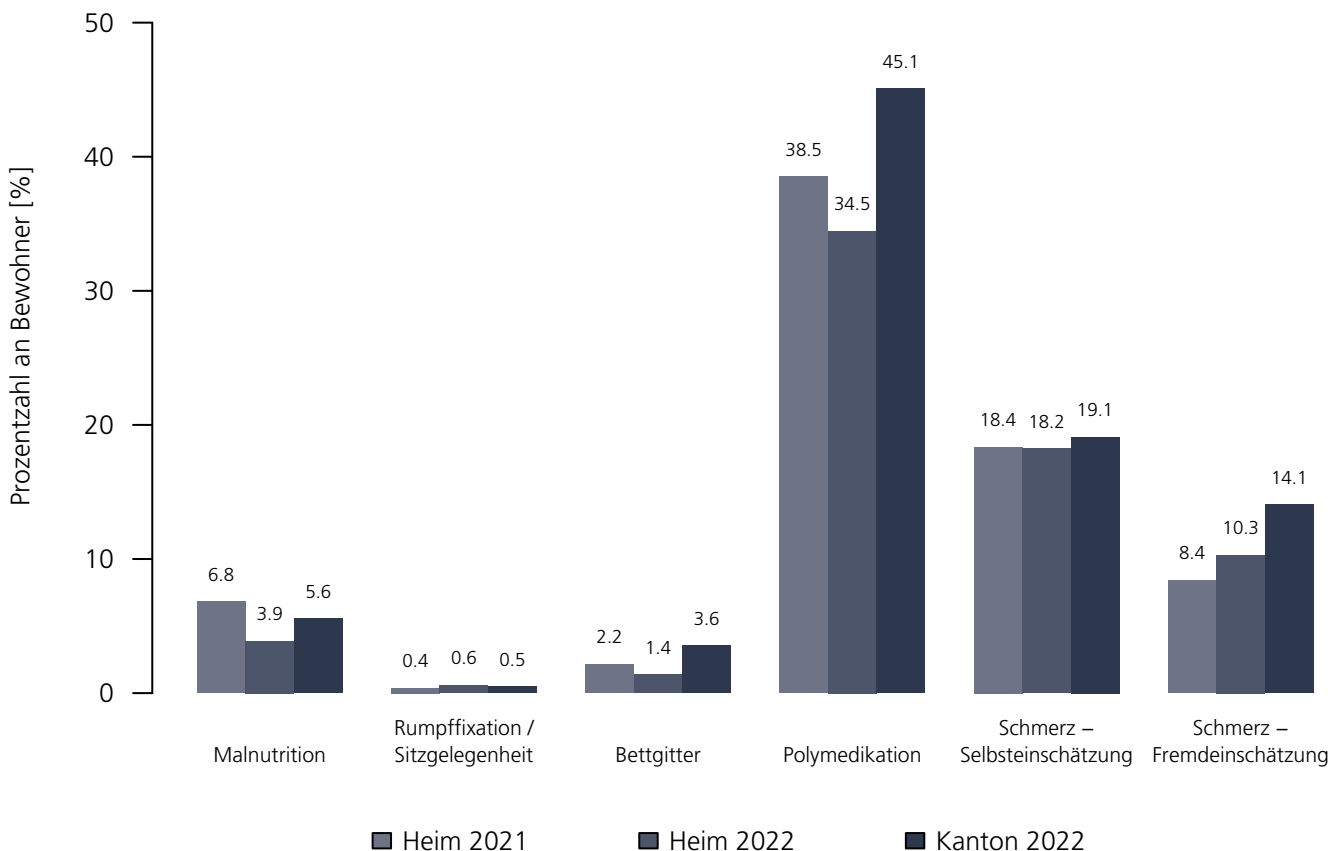
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.8 %	3.9 %	-2.9 Pp	42	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.6 %	0.2 Pp	56	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.2 %	1.4 %	-0.8 Pp	55	3.6 %	6'843
Polymedikation	38.5 %	34.5 %	-4.1 Pp	56	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.4 %	18.2 %	-0.1 Pp	24	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.4 %	10.3 %	1.9 Pp	56	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Herose

Effingerweg 9, 5000 Aarau  
AG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

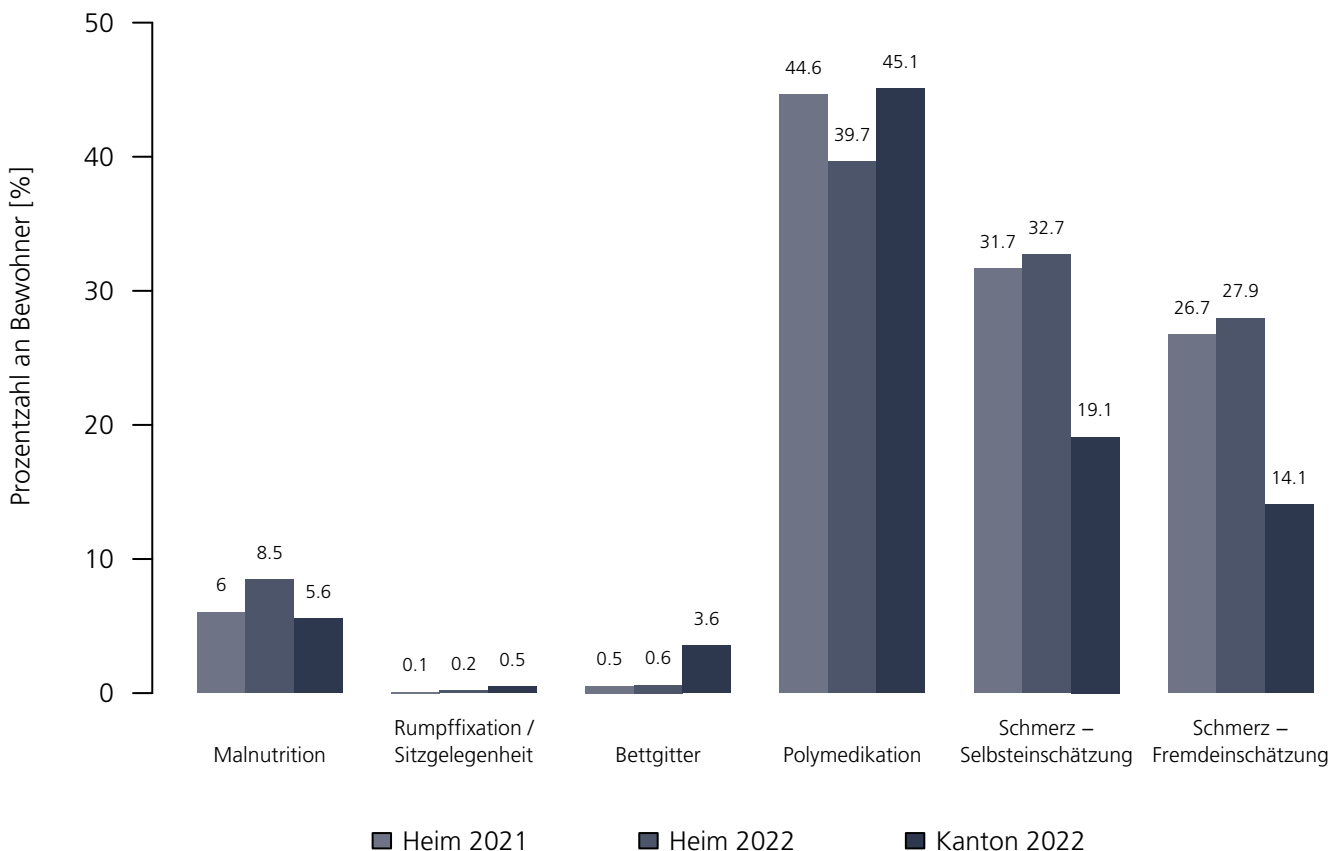
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.0 %	8.5 %	2.5 Pp	101	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	147	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.5 %	0.6 %	0.1 Pp	143	3.6 %	6'843
Polymedikation	44.6 %	39.7 %	-5.0 Pp	147	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.7 %	32.7 %	1.0 Pp	146	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.7 %	27.9 %	1.2 Pp	147	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	147
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterszentrum im Zopf

Bergstrasse 28, 5036 Oberentfelden  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

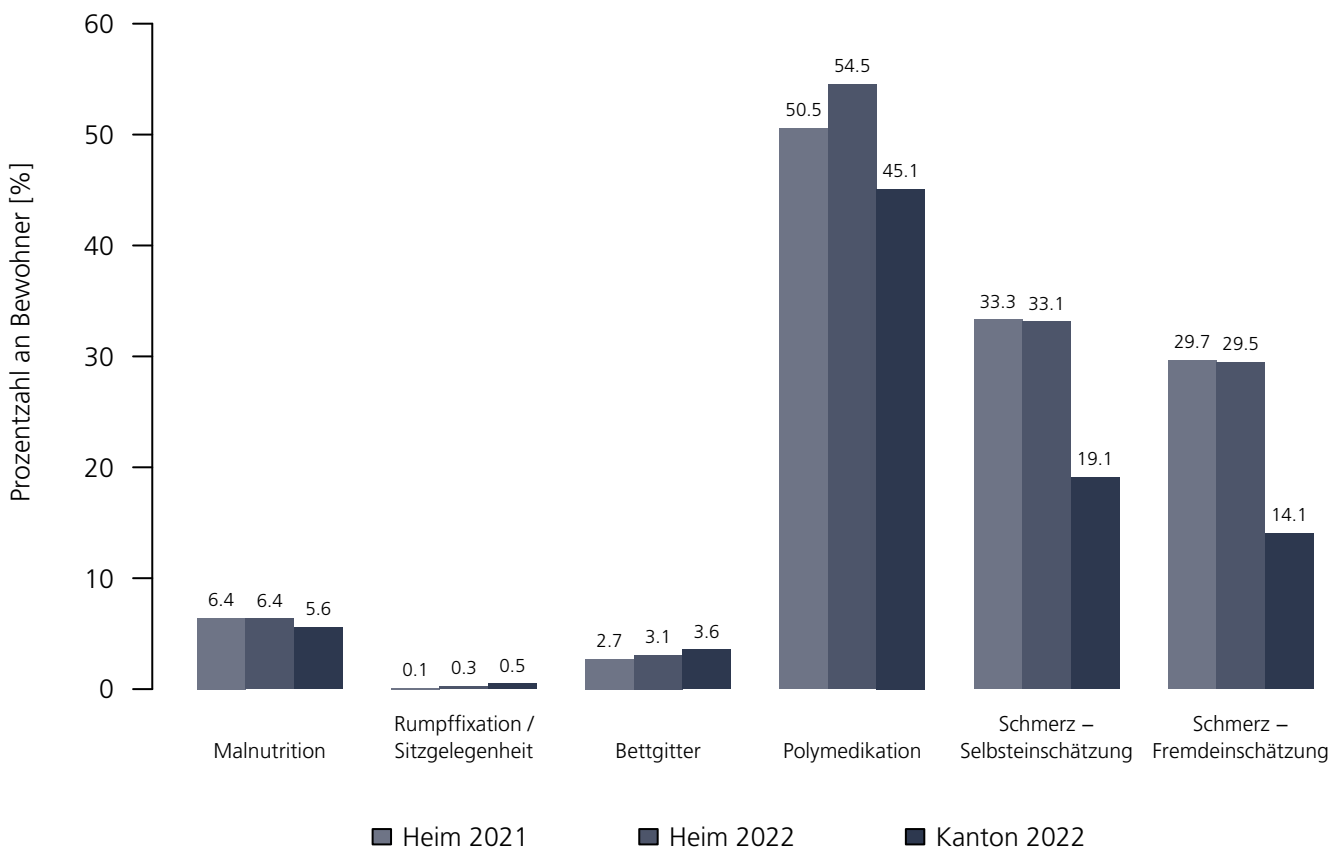
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.4 %	6.4 %	-0.1 Pp	97	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.2 Pp	108	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.7 %	3.1 %	0.4 Pp	106	3.6 %	6'843
Polymedikation	50.5 %	54.5 %	4.0 Pp	108	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.3 %	33.1 %	-0.2 Pp	104	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.7 %	29.5 %	-0.2 Pp	108	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	108
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Klostermatte

Spitalstrasse 8, 5080 Laufenburg  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

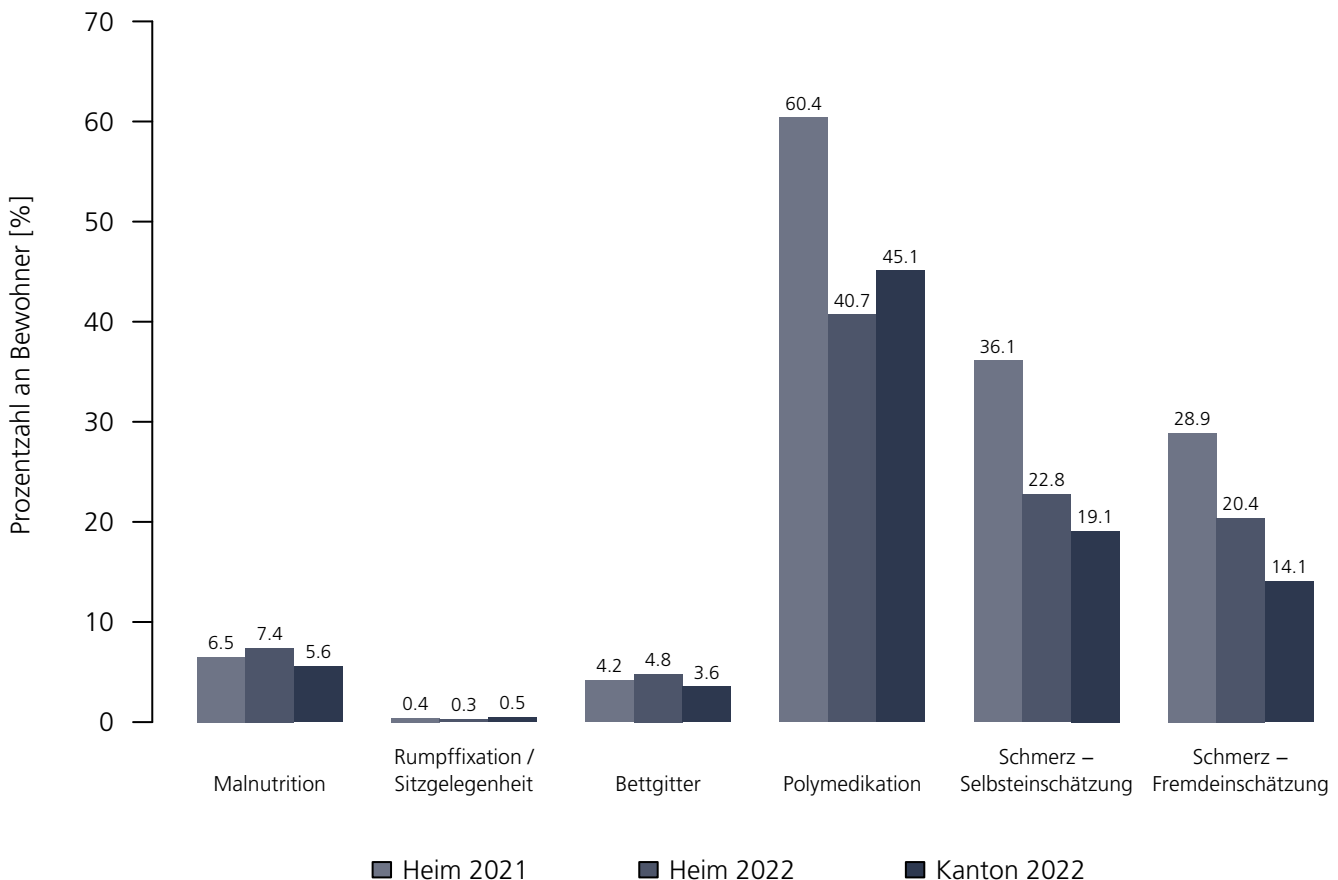
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.5 %	7.4 %	0.9 Pp	106	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.3 %	-0.1 Pp	129	0.5 %	7'305
Bettgitter	4.2 %	4.8 %	0.7 Pp	113	3.6 %	6'843
Polymedikation	60.4 %	40.7 %	-19.7 Pp	129	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	36.1 %	22.8 %	-13.3 Pp	118	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.9 %	20.4 %	-8.5 Pp	129	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	129
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Mellingen–Wohlenschwil

Tägerigerweg 15, 5507 Mellingen  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

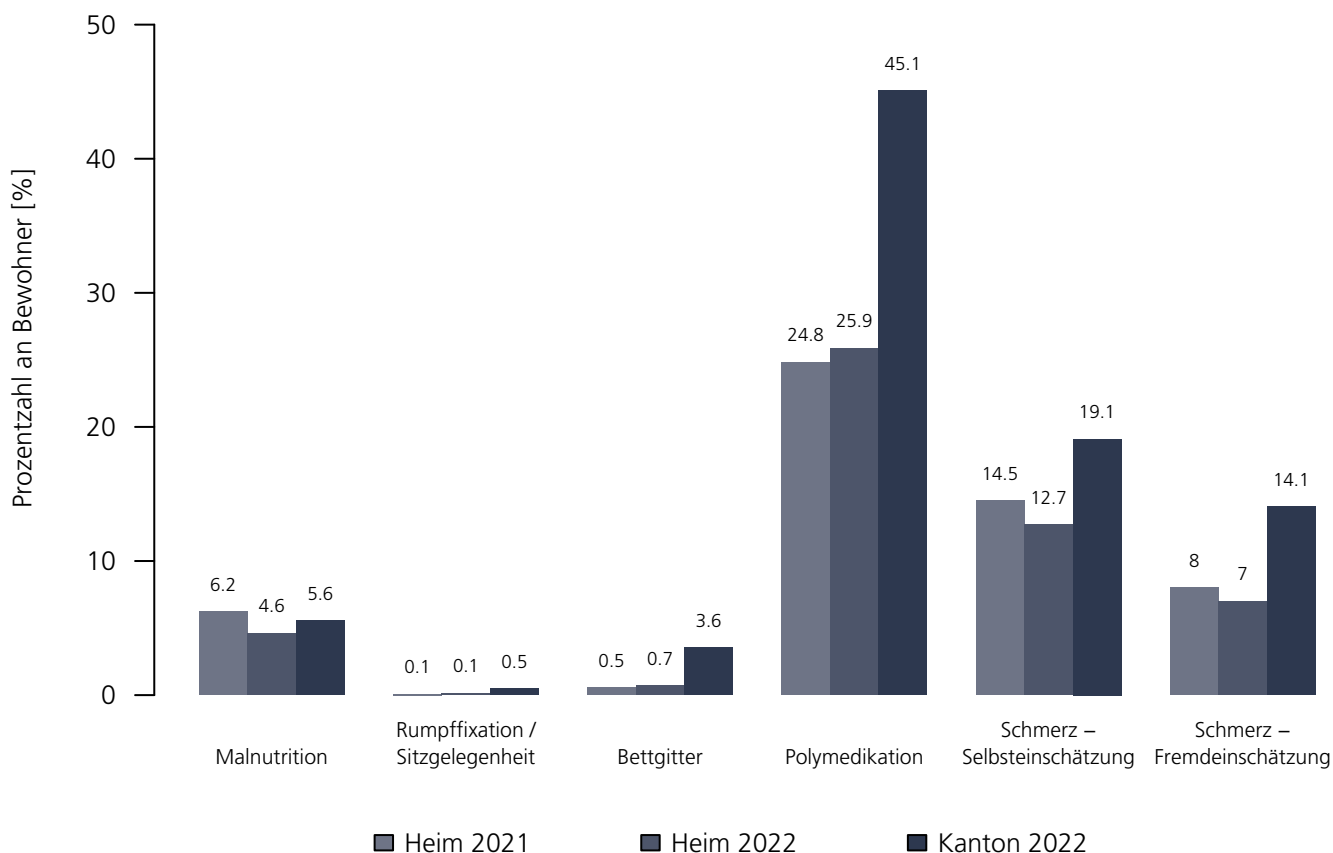
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.2 %	4.6 %	-1.6 Pp	43	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	53	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.5 %	0.7 %	0.1 Pp	49	3.6 %	6'843
Polymedikation	24.8 %	25.9 %	1.0 Pp	53	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.5 %	12.7 %	-1.8 Pp	49	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.0 %	7.0 %	-1.0 Pp	53	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	53
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Moosmatt

Moosmatt, 4853 Murgenthal  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

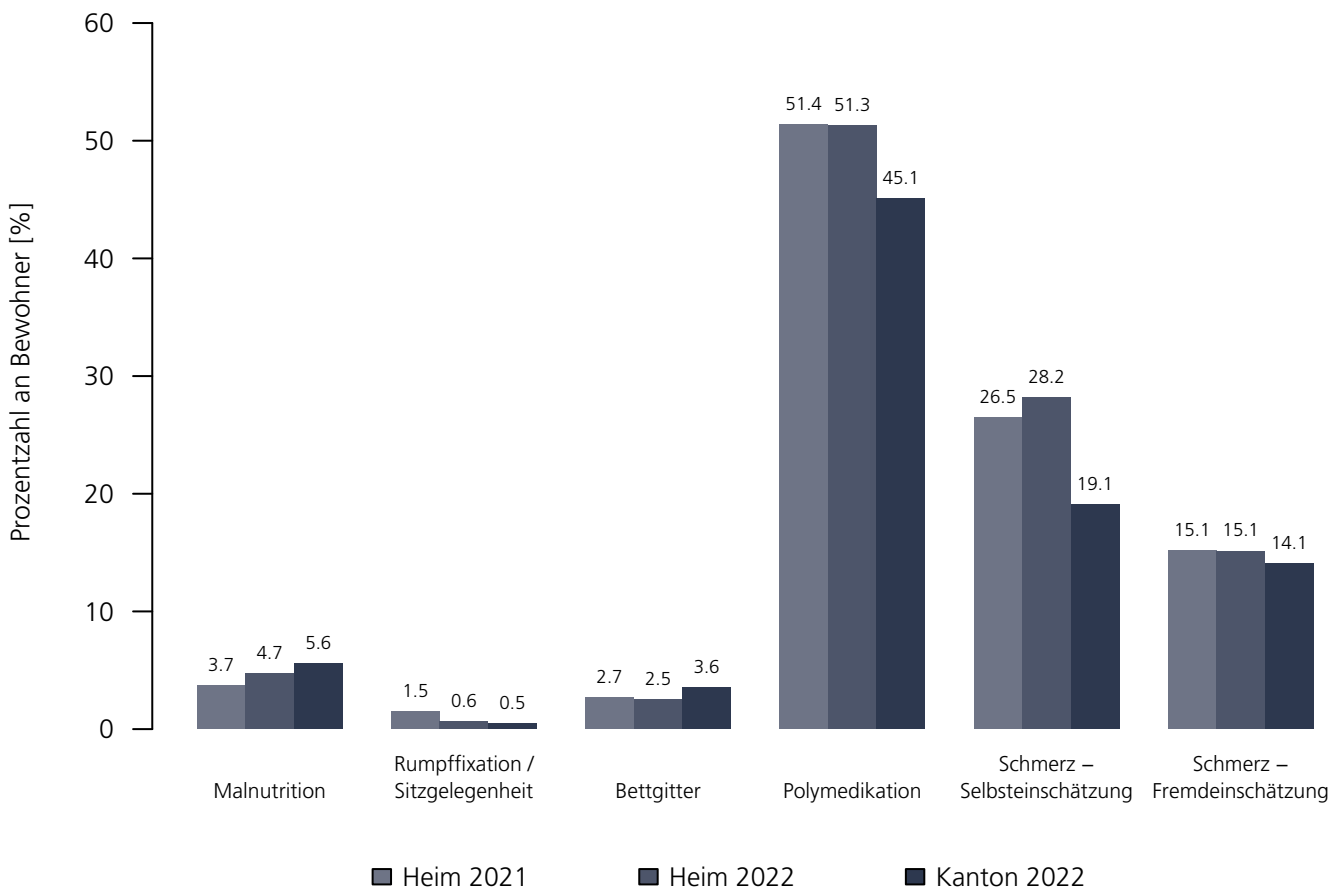
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.7 %	1.0 Pp	58	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.5 %	0.6 %	-0.8 Pp	71	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.7 %	2.5 %	-0.2 Pp	70	3.6 %	6'843
Polymedikation	51.4 %	51.3 %	-0.1 Pp	71	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.5 %	28.2 %	1.7 Pp	63	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.1 %	15.1 %	0.0 Pp	71	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	71
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Obere Mühle

Mühleweg 10, 5600 Lenzburg  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

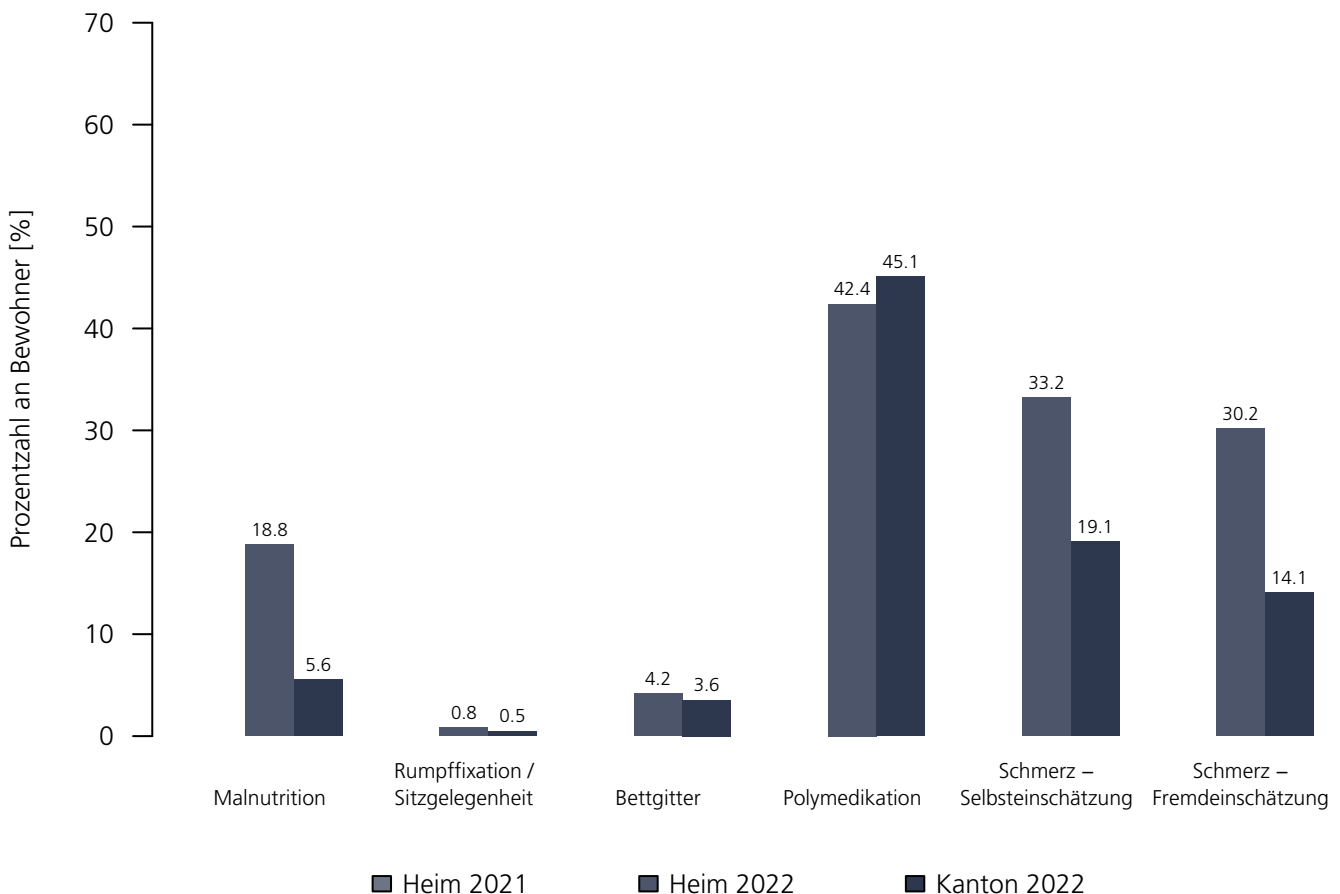
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	*	18.8 %	*	100	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.8 %	*	119	0.5 %	7'305
Bettgitter	*	4.2 %	*	100	3.6 %	6'843
Polymedikation	*	42.4 %	*	119	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	33.2 %	*	74	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	30.2 %	*	119	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	119
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Schiffländi

Bahnhofstrasse 15, 5722 Gränichen  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

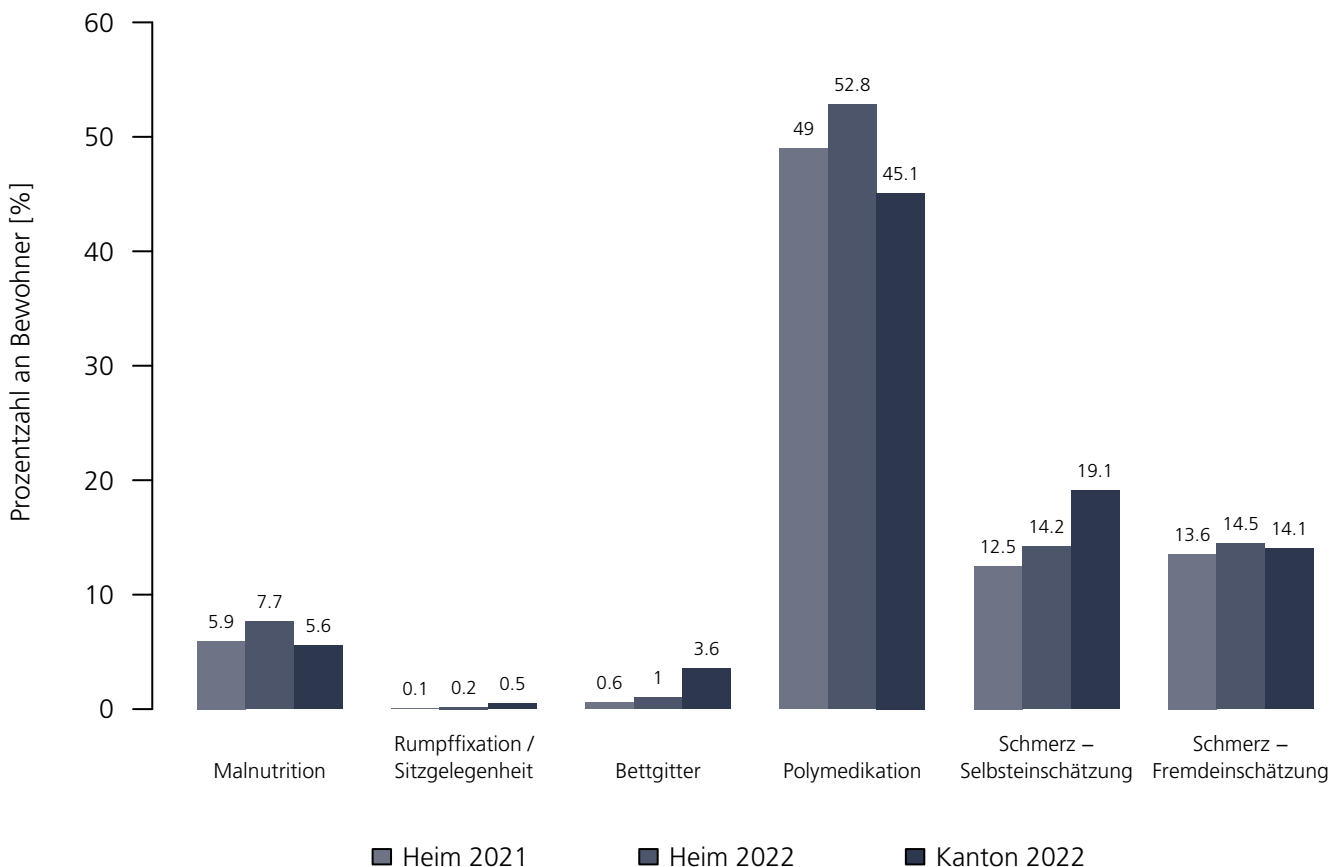
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	5.9 %	7.7 %	1.7 Pp	68	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	102	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.6 %	1.0 %	0.4 Pp	97	3.6 %	6'843
Polymedikation	49.0 %	52.8 %	3.8 Pp	102	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.5 %	14.2 %	1.7 Pp	88	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.6 %	14.5 %	0.9 Pp	102	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	102
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Sunnmatte

Bahnhofstrasse 6, 5742 Kölliken  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

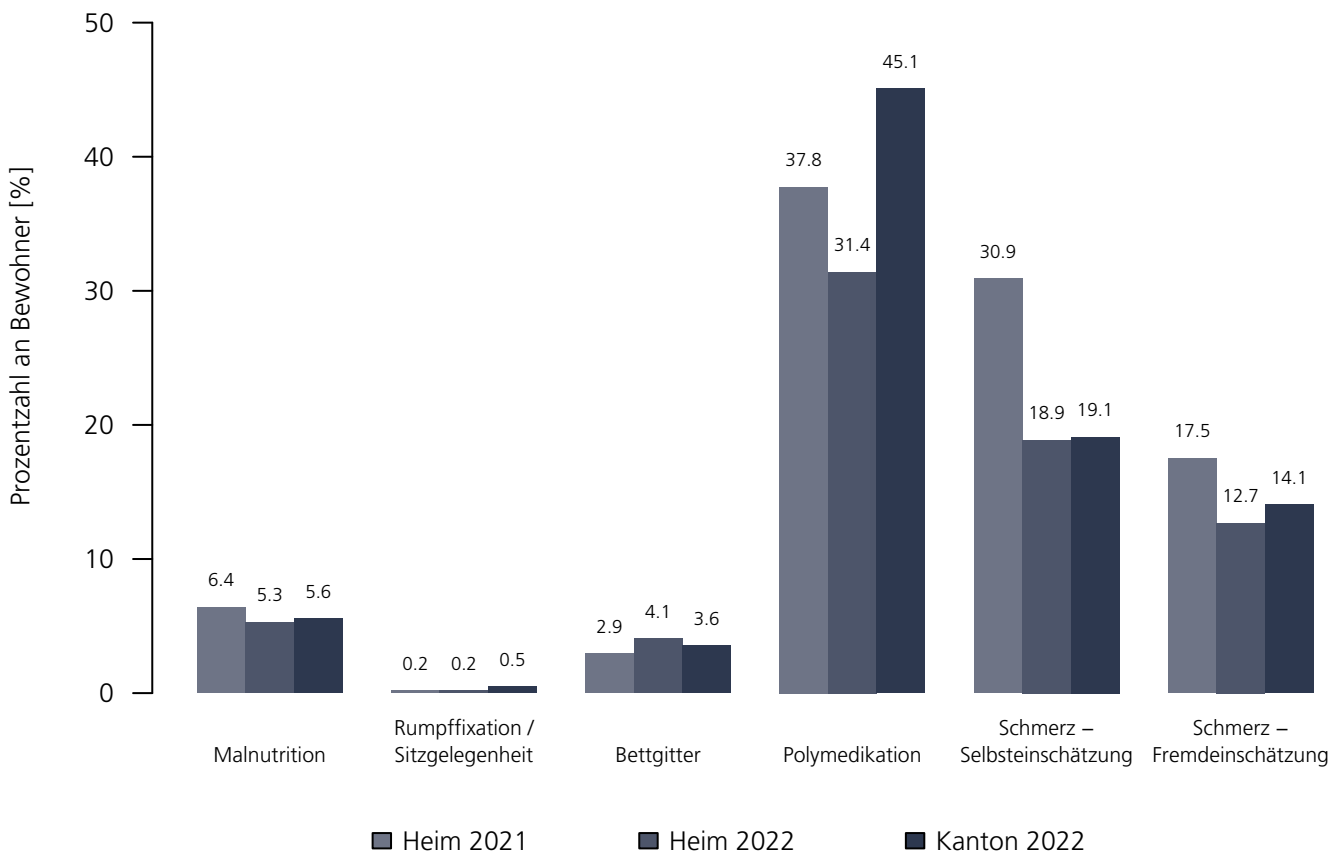
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.4 %	5.3 %	-1.1 Pp	43	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	60	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.9 %	4.1 %	1.1 Pp	55	3.6 %	6'843
Polymedikation	37.8 %	31.4 %	-6.3 Pp	60	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.9 %	18.9 %	-12.0 Pp	60	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.5 %	12.7 %	-4.8 Pp	60	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Asana Gruppe Spital Leuggern – Kranken- und Pflegeheim

Kommendeweg, 5316 Leuggern  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

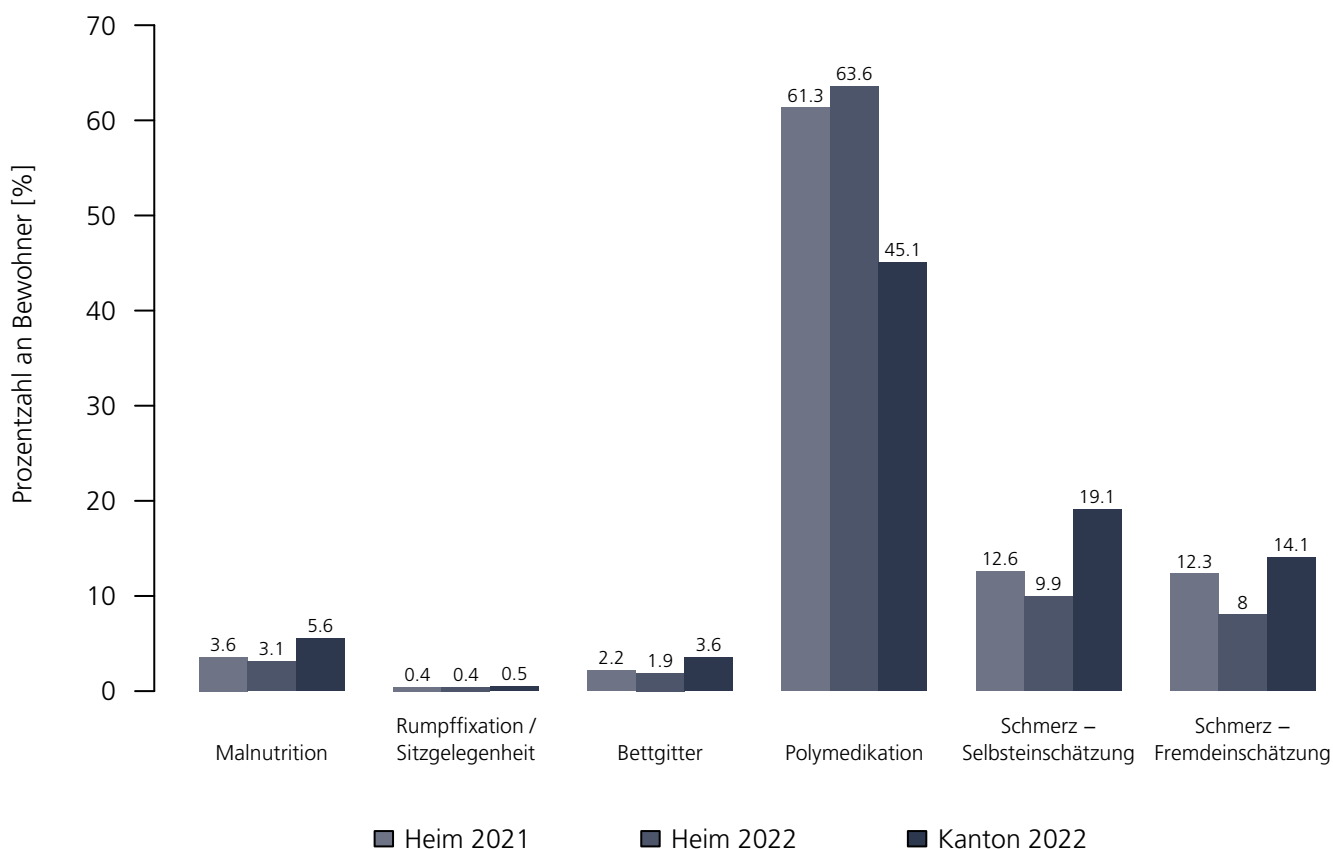
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.1 %	-0.4 Pp	64	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	89	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.2 %	1.9 %	-0.3 Pp	89	3.6 %	6'843
Polymedikation	61.3 %	63.6 %	2.2 Pp	89	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.6 %	9.9 %	-2.7 Pp	86	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.3 %	8.0 %	-4.3 Pp	89	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	89
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Asana Gruppe Spital Menziken – Kranken- und Pflegeheim

Spitalstrasse 1, 5737 Menziken  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

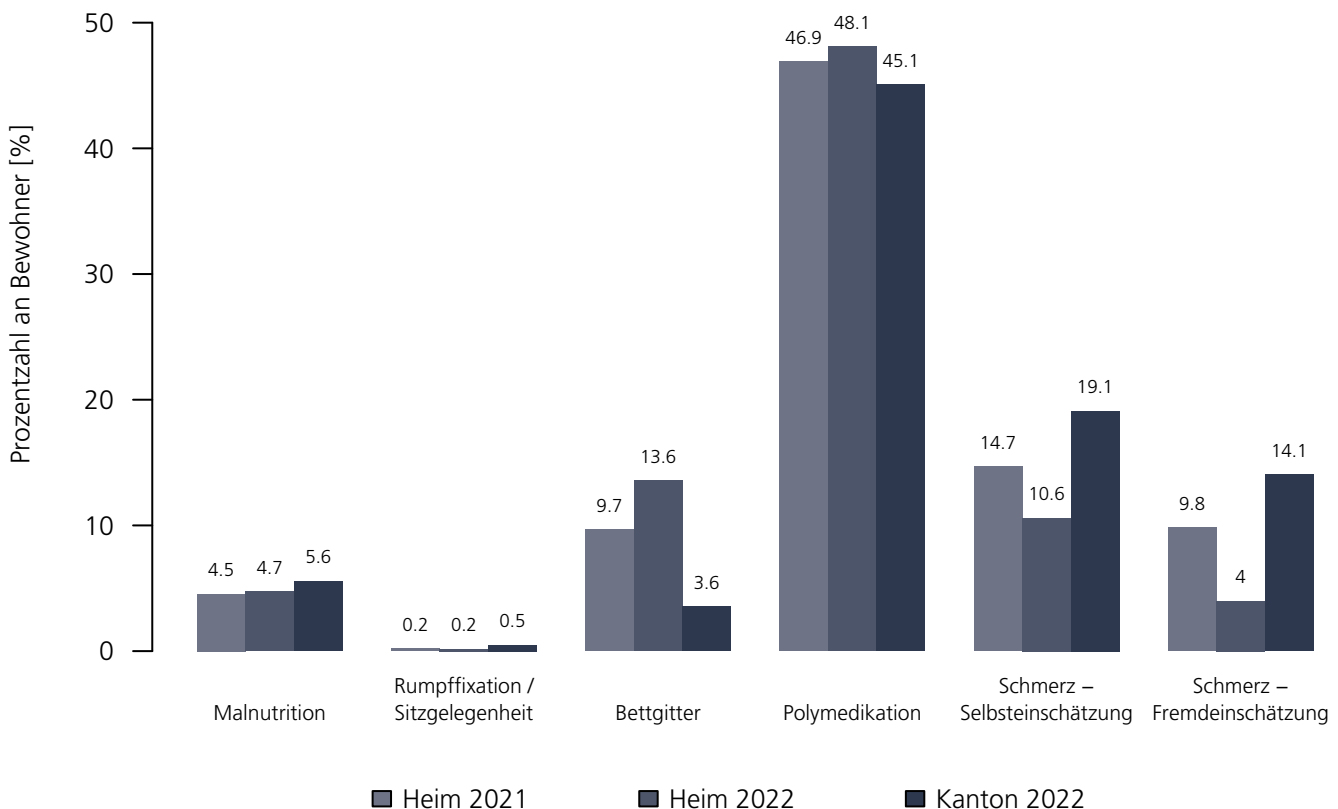
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.7 %	0.2 Pp	35	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	105	0.5 %	7'305
Bettgitter	9.7 %	13.6 %	3.9 Pp	86	3.6 %	6'843
Polymedikation	46.9 %	48.1 %	1.2 Pp	105	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.7 %	10.6 %	-4.1 Pp	98	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.8 %	4.0 %	-5.8 Pp	105	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	105
Total Bewohner im Kanton:	7306

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Auhof

Talstrasse 11, 5106 Au–Veltheim  
AG

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

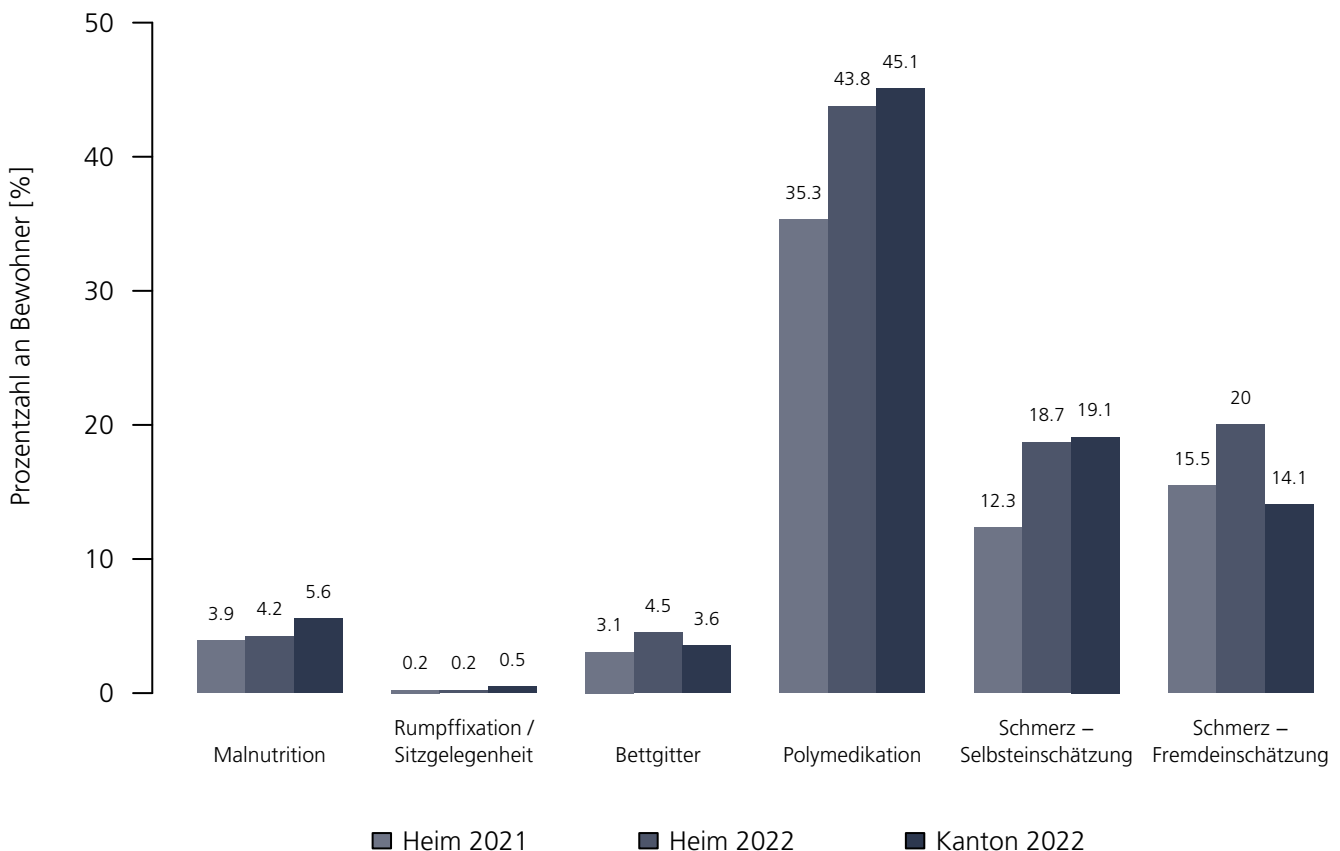
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.2 %	0.3 Pp	15	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	19	0.5 %	7'305
Bettgitter	3.1 %	4.5 %	1.4 Pp	16	3.6 %	6'843
Polymedikation	35.3 %	43.8 %	8.4 Pp	19	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.3 %	18.7 %	6.4 Pp	19	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.5 %	20.0 %	4.6 Pp	19	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	19
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Betagtenzentrum Ättenbühl

5643 Sins  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

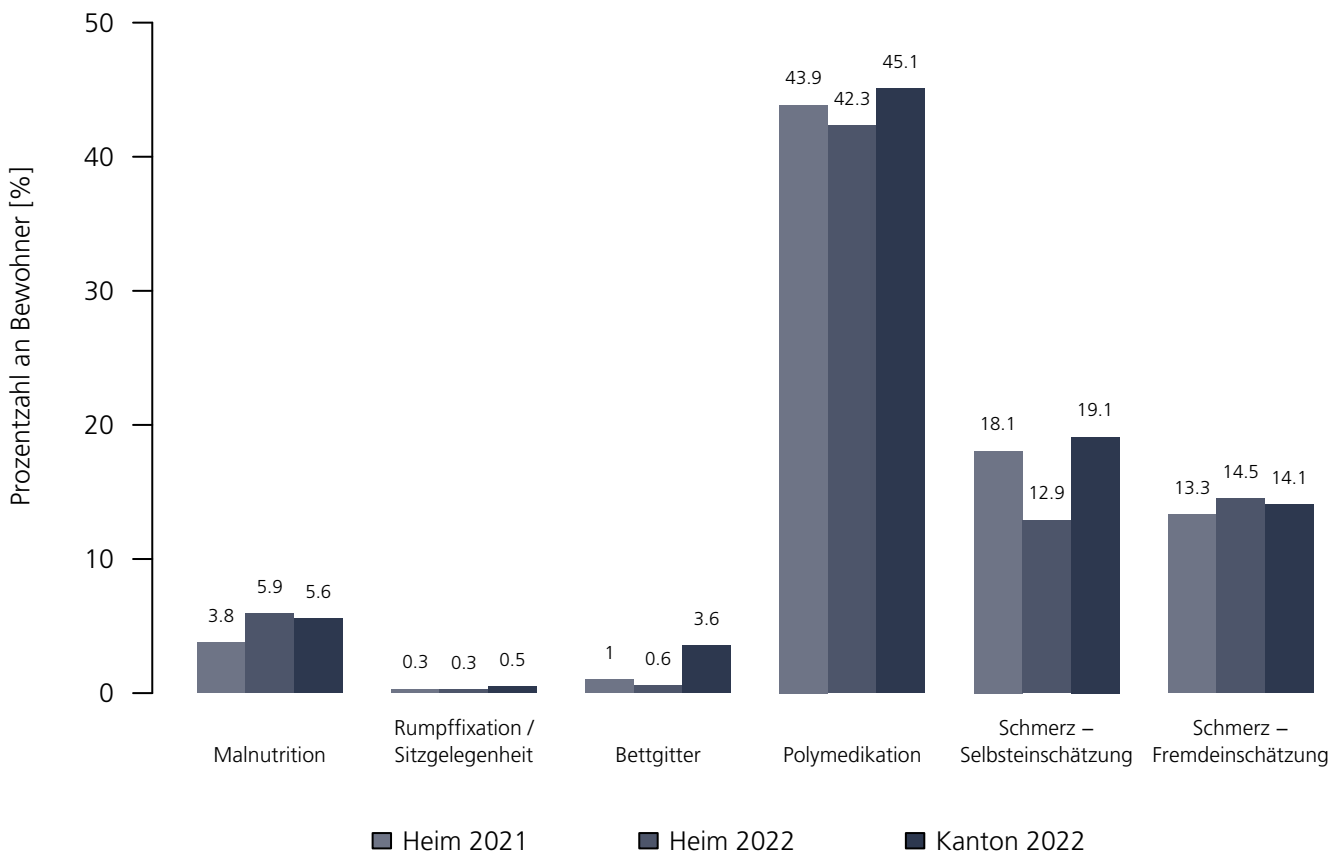
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.8 %	5.9 %	2.2 Pp	67	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	81	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.0 %	0.6 %	-0.4 Pp	77	3.6 %	6'843
Polymedikation	43.9 %	42.3 %	-1.5 Pp	81	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.1 %	12.9 %	-5.2 Pp	66	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.3 %	14.5 %	1.2 Pp	81	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	7306

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betreutes Wohnen Mellingen

Jurastrasse 14, 5507 Mellingen  
AG

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

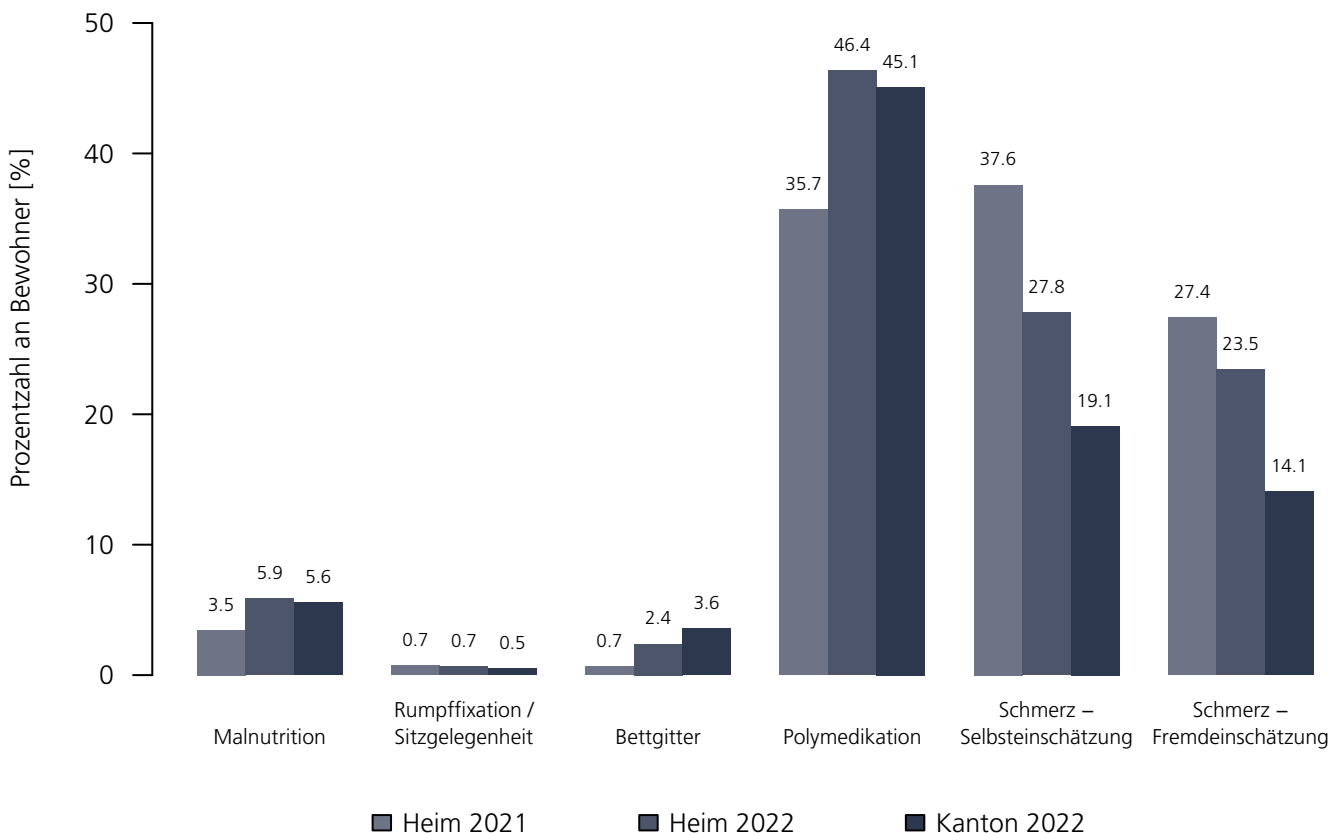
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.5 %	5.9 %	2.4 Pp	19	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.7 %	-0.1 Pp	20	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.7 %	2.4 %	1.7 Pp	17	3.6 %	6'843
Polymedikation	35.7 %	46.4 %	10.6 Pp	20	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	37.6 %	27.8 %	-9.8 Pp	15	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.4 %	23.5 %	-4.0 Pp	20	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	20
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Güp

In der Güp 1, 5610 Wohlen  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

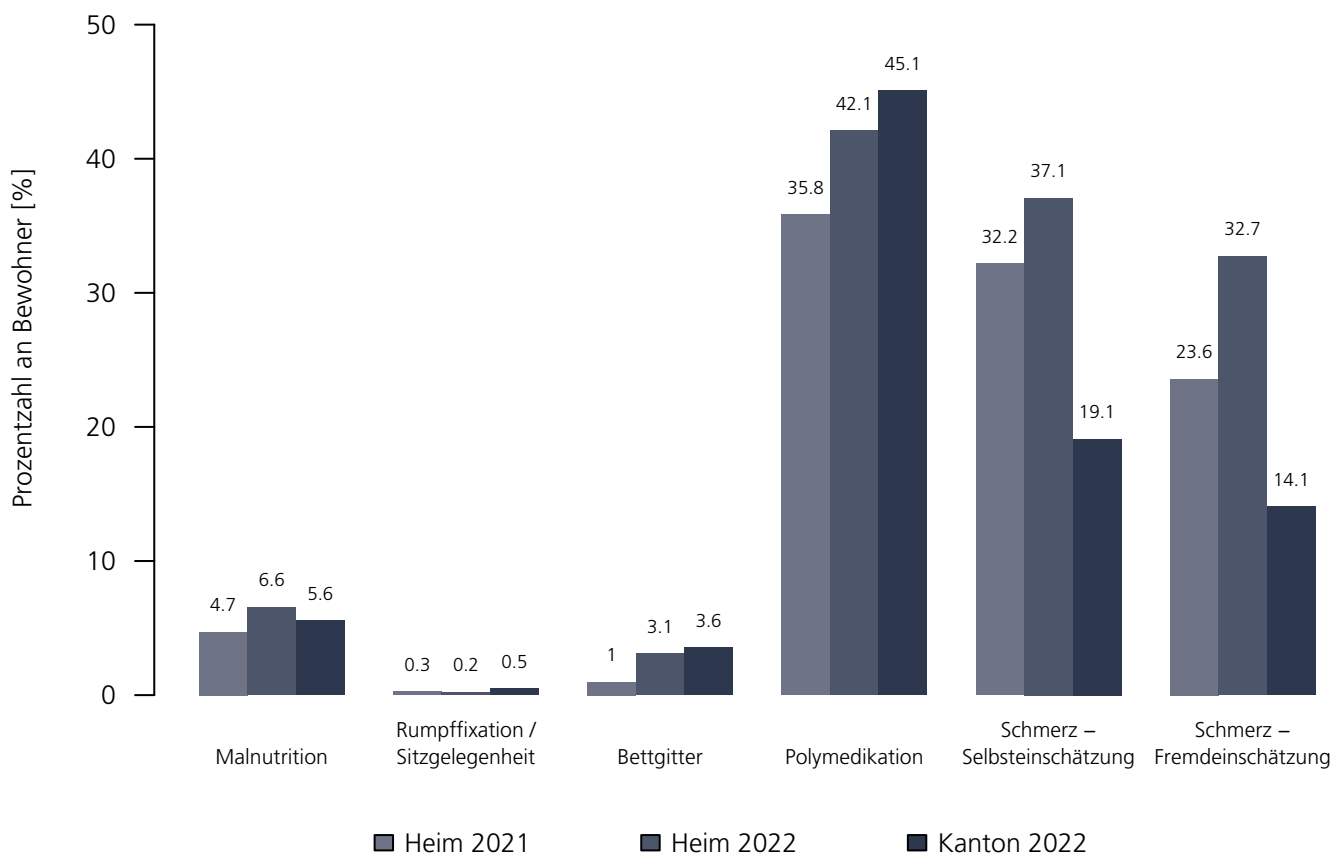
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.7 %	6.6 %	1.9 Pp	16	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	21	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.0 %	3.1 %	2.1 Pp	19	3.6 %	6'843
Polymedikation	35.8 %	42.1 %	6.2 Pp	21	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.2 %	37.1 %	4.9 Pp	19	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.6 %	32.7 %	9.2 Pp	21	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Hubpünt AG

Generationenweg 2, 5707 Seengen  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

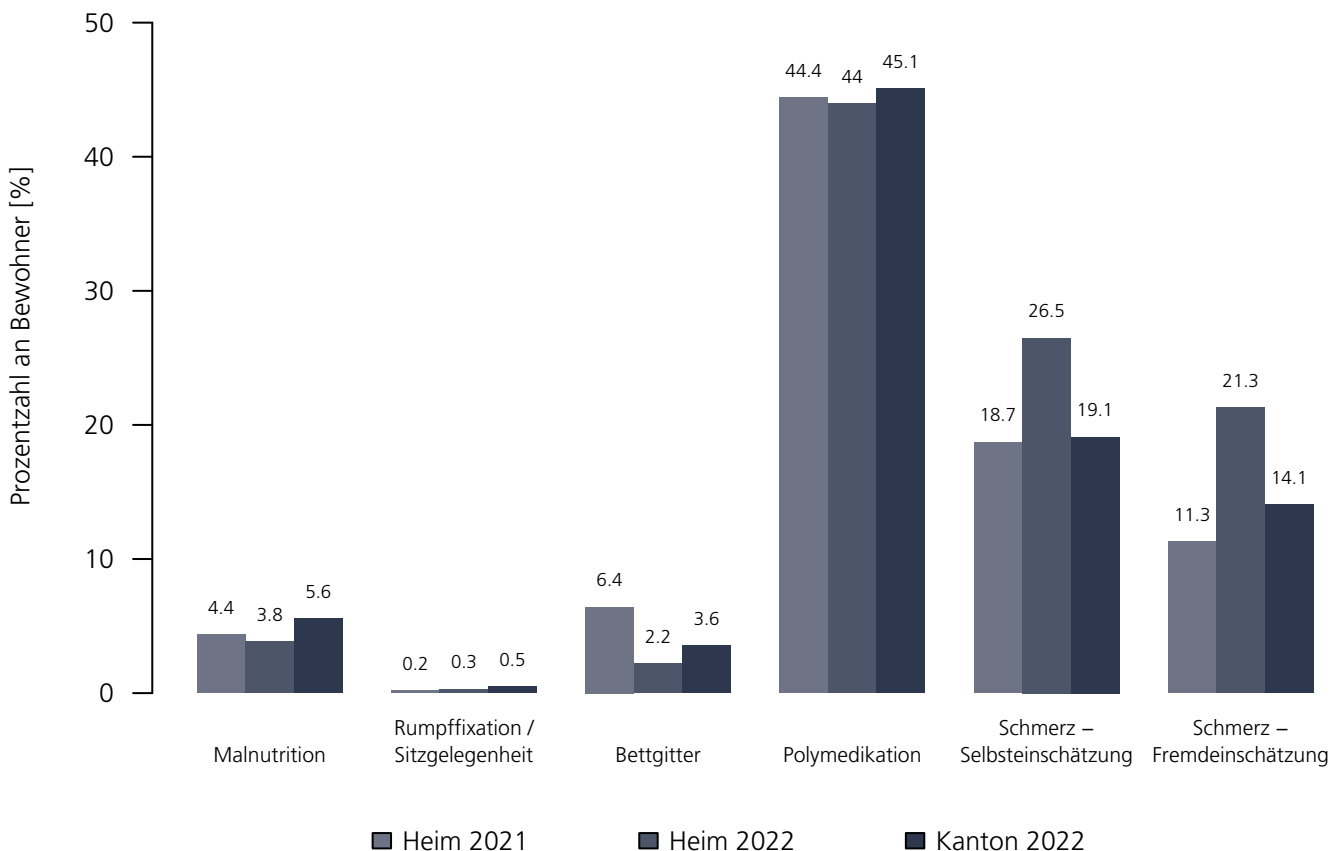
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.4 %	3.8 %	-0.5 Pp	26	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	40	0.5 %	7'305
Bettgitter	6.4 %	2.2 %	-4.2 Pp	38	3.6 %	6'843
Polymedikation	44.4 %	44.0 %	-0.4 Pp	40	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.7 %	26.5 %	7.8 Pp	38	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.3 %	21.3 %	10.0 Pp	40	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	40
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Föhrengarten Gmbh

Föhrenweg 6, 5074 Eiken  
AG

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

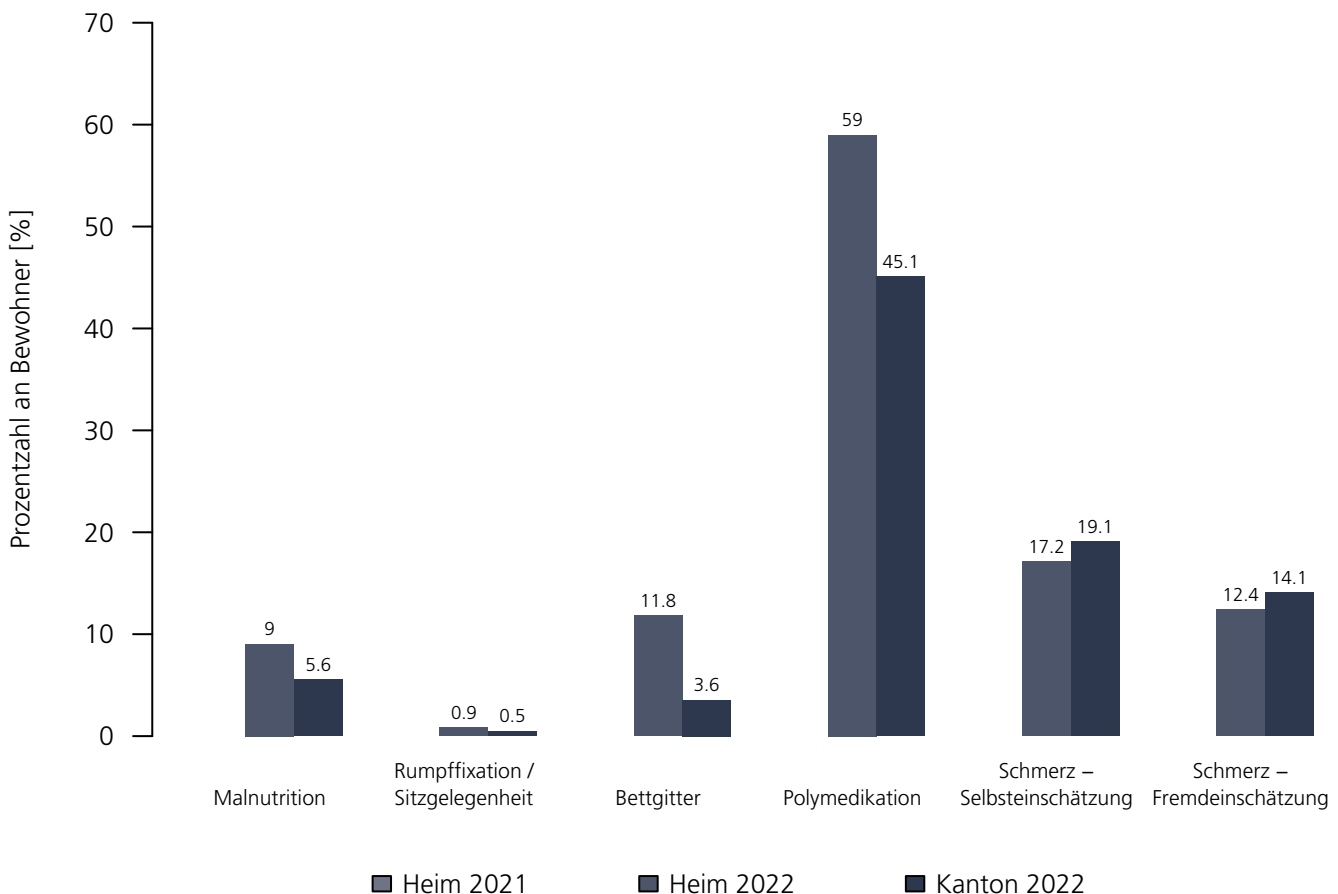
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	*	9.0 %	*	21	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.9 %	*	27	0.5 %	7'305
Bettgitter	*	11.8 %	*	19	3.6 %	6'843
Polymedikation	*	59.0 %	*	27	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	17.2 %	*	25	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	12.4 %	*	27	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	27
Total Bewohner im Kanton:	7306

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Gesundheitszentrum Fricktal – Kranken- und Pflegeheime

Riburgerstrasse 12, 4310 Rheinfelden  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

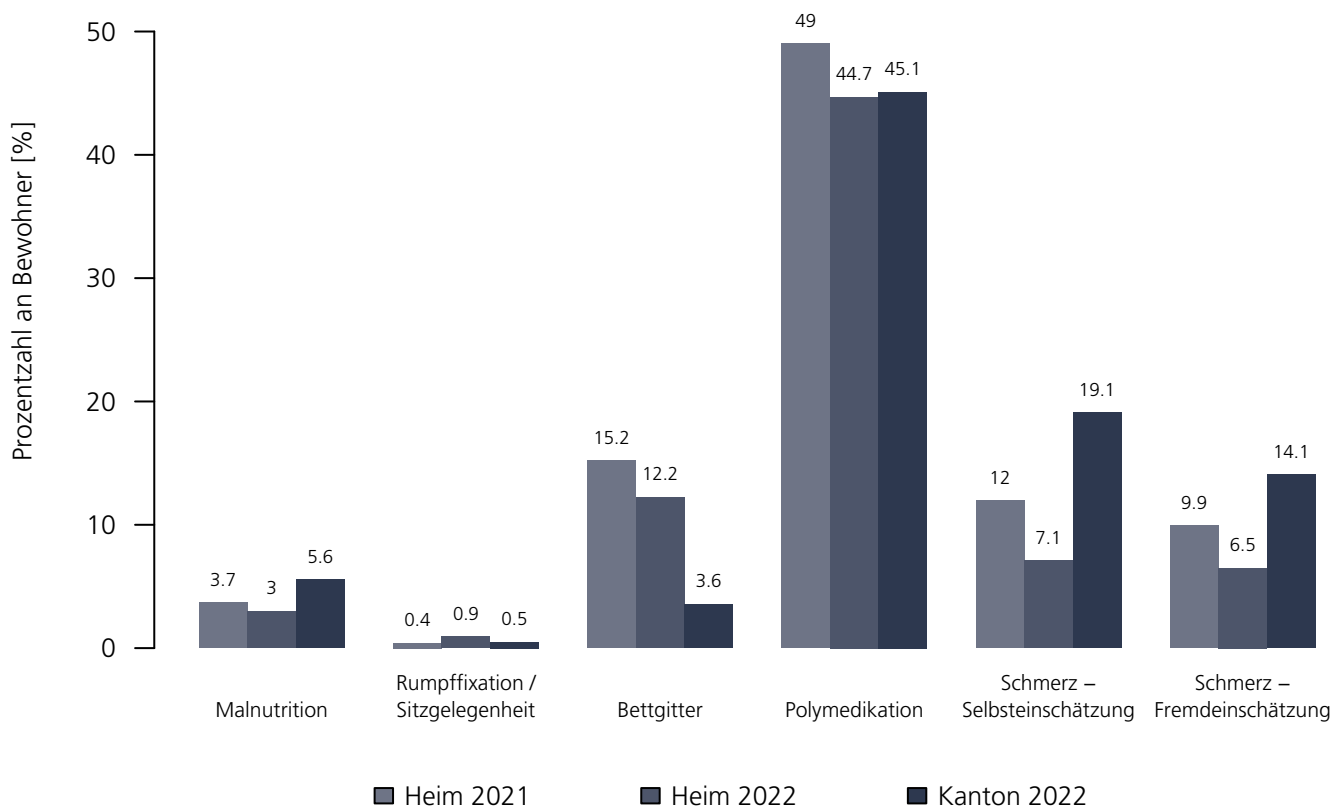
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.7 %	3.0 %	-0.7 Pp	108	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.9 %	0.5 Pp	193	0.5 %	7'305
Bettgitter	15.2 %	12.2 %	-3.0 Pp	149	3.6 %	6'843
Polymedikation	49.0 %	44.7 %	-4.3 Pp	193	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.0 %	7.1 %	-4.9 Pp	190	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.9 %	6.5 %	-3.4 Pp	193	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	193
Total Bewohner im Kanton:	7306

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Haus Sonnenblick

Mooshaldenstrasse 6, 5430 Wettingen  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

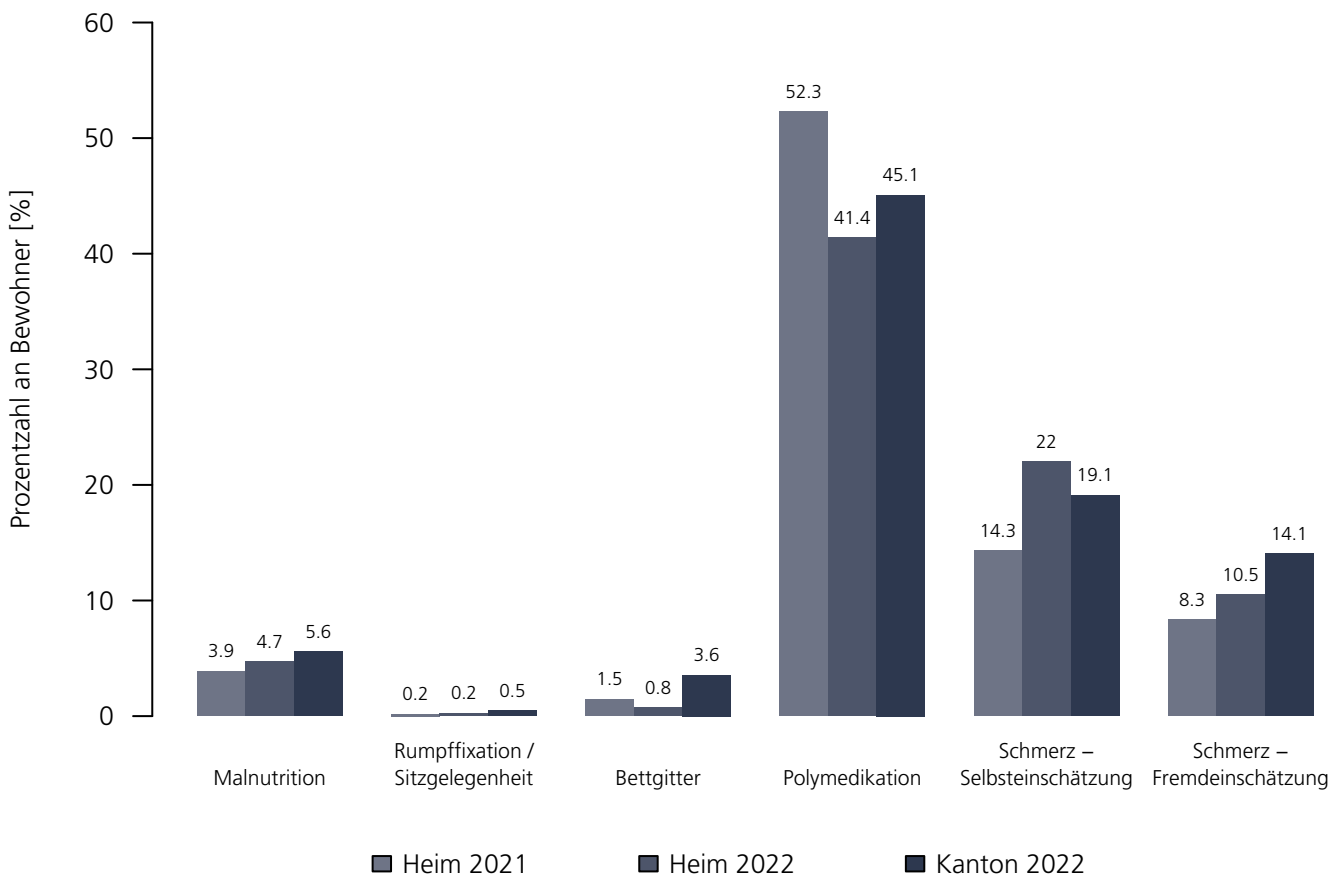
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.7 %	0.8 Pp	22	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.1 Pp	34	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.5 %	0.8 %	-0.7 Pp	29	3.6 %	6'843
Polymedikation	52.3 %	41.4 %	-10.9 Pp	34	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.3 %	22.0 %	7.7 Pp	27	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.3 %	10.5 %	2.2 Pp	34	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	34
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Maria Bernarda-Heim

Maria-Bernarda-Strasse 30, 5644 Auw  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

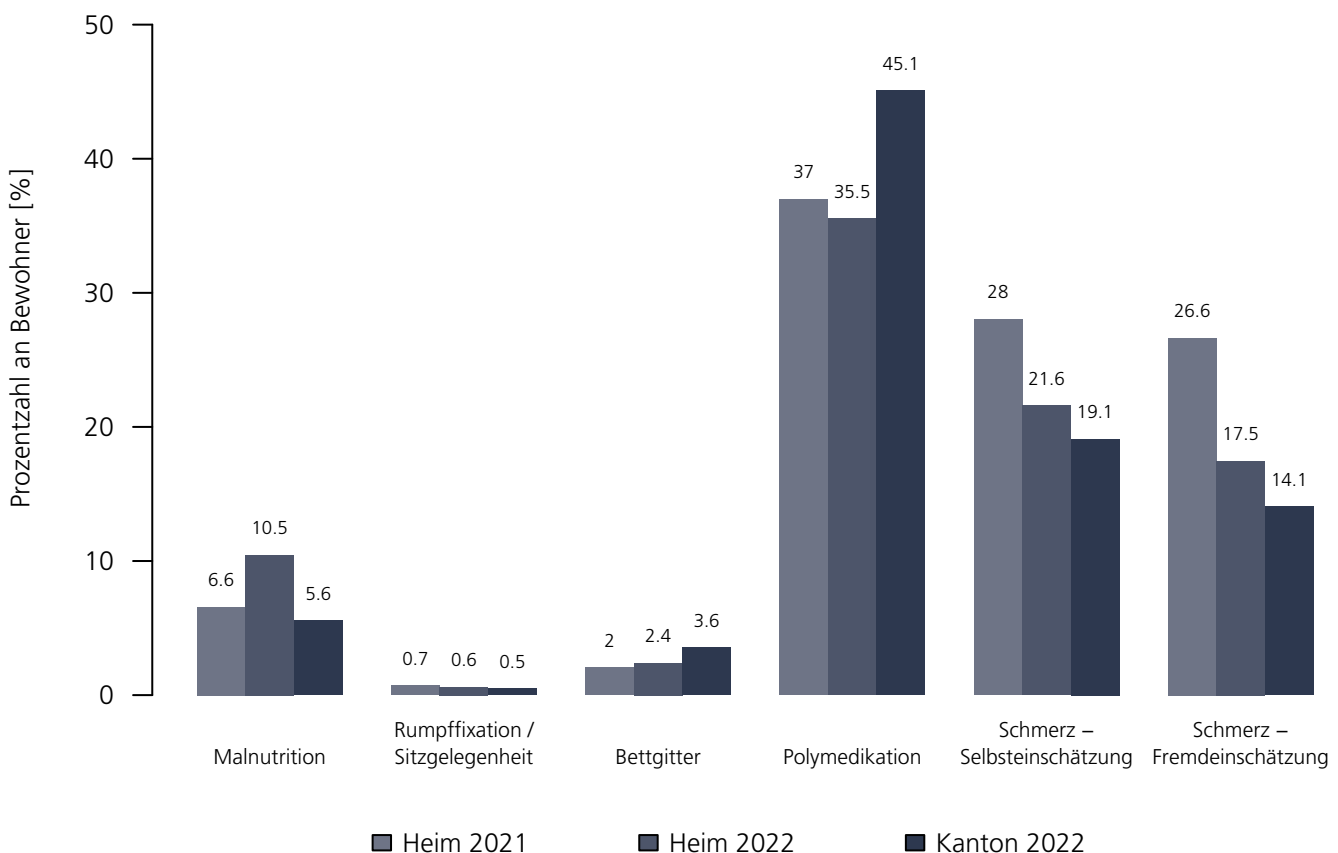
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.6 %	10.5 %	3.9 Pp	48	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.6 %	-0.1 Pp	57	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.0 %	2.4 %	0.3 Pp	52	3.6 %	6'843
Polymedikation	37.0 %	35.5 %	-1.4 Pp	57	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.0 %	21.6 %	-6.4 Pp	52	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.6 %	17.5 %	-9.2 Pp	57	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Sennhof

Alte St. Urbanstrasse 1, 4803 Vordemwald  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

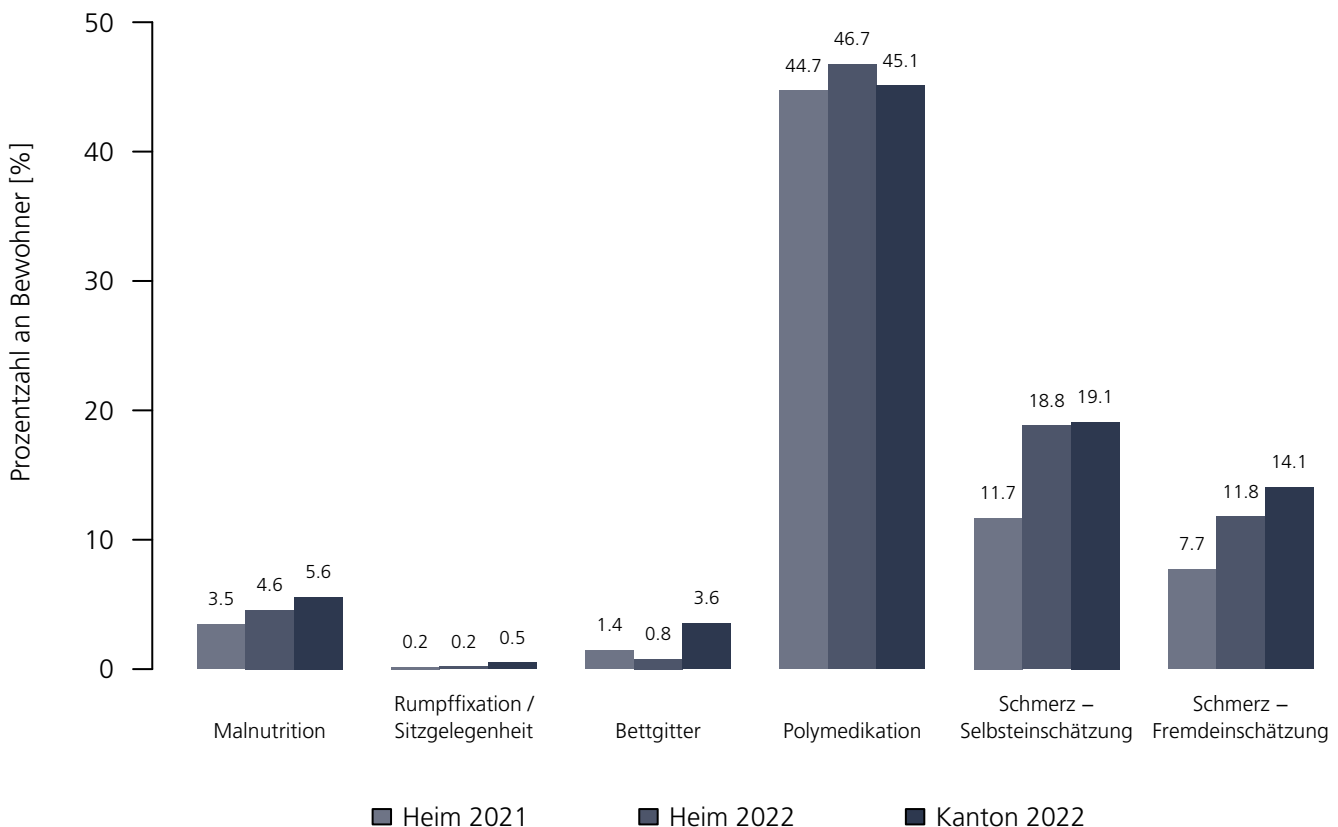
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.5 %	4.6 %	1.1 Pp	124	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	133	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.4 %	0.8 %	-0.7 Pp	128	3.6 %	6'843
Polymedikation	44.7 %	46.7 %	2.0 Pp	133	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.7 %	18.8 %	7.1 Pp	103	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.7 %	11.8 %	4.1 Pp	133	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	133
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegewohngruppe Laufenburg

Baslerstrasse 22, 5080 Laufenburg  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

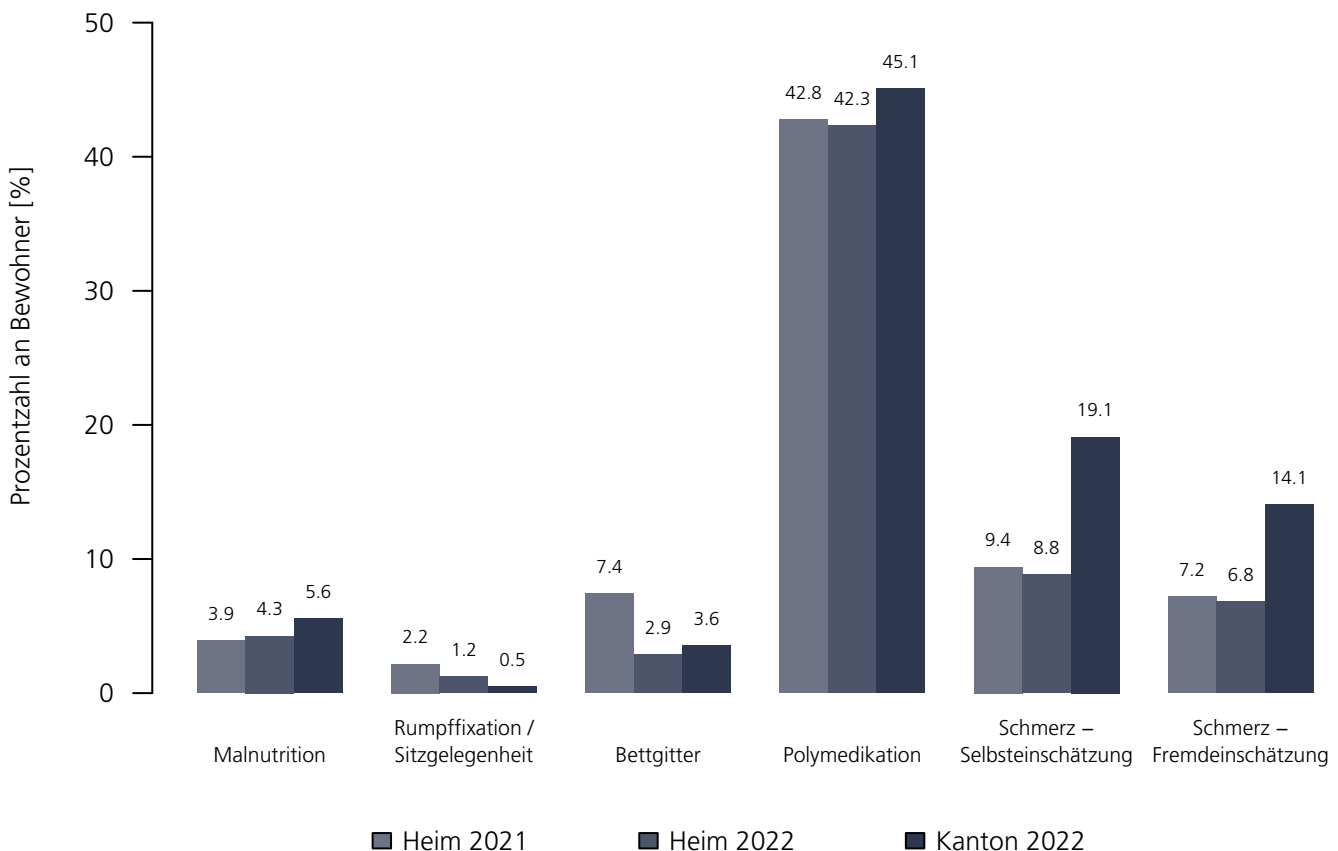
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.3 %	0.4 Pp	18	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.2 %	1.2 %	-0.9 Pp	21	0.5 %	7'305
Bettgitter	7.4 %	2.9 %	-4.6 Pp	21	3.6 %	6'843
Polymedikation	42.8 %	42.3 %	-0.4 Pp	21	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.4 %	8.8 %	-0.6 Pp	21	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.2 %	6.8 %	-0.4 Pp	21	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegewohnung Schlossblick

Alte Bruggerstrasse 16, 5506 Mägenwil  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

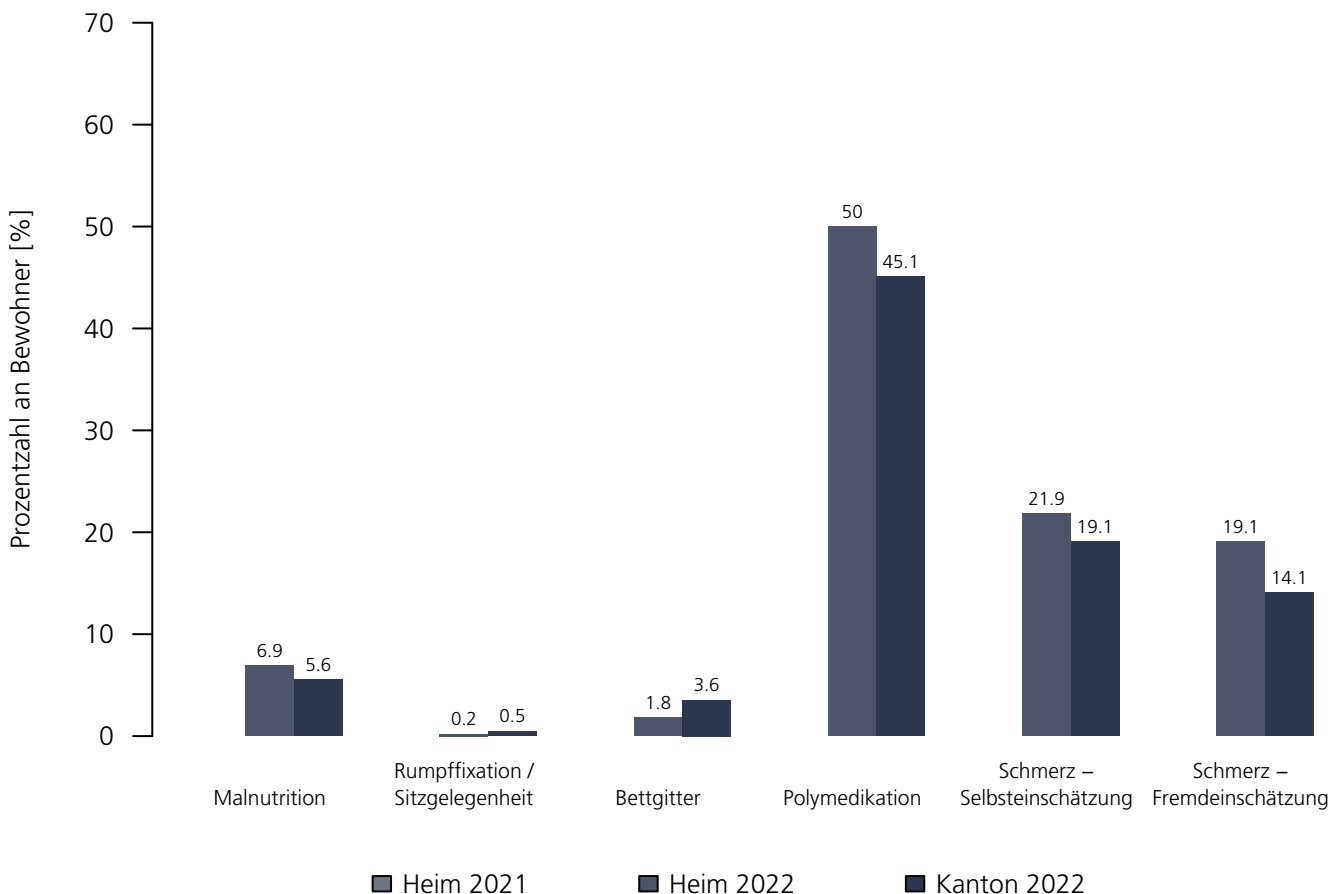
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	*	6.9 %	*	10	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	12	0.5 %	7'305
Bettgitter	*	1.8 %	*	11	3.6 %	6'843
Polymedikation	*	50.0 %	*	12	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	21.9 %	*	12	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	19.1 %	*	12	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	12
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Barmelweid

5017 Barmelweid  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

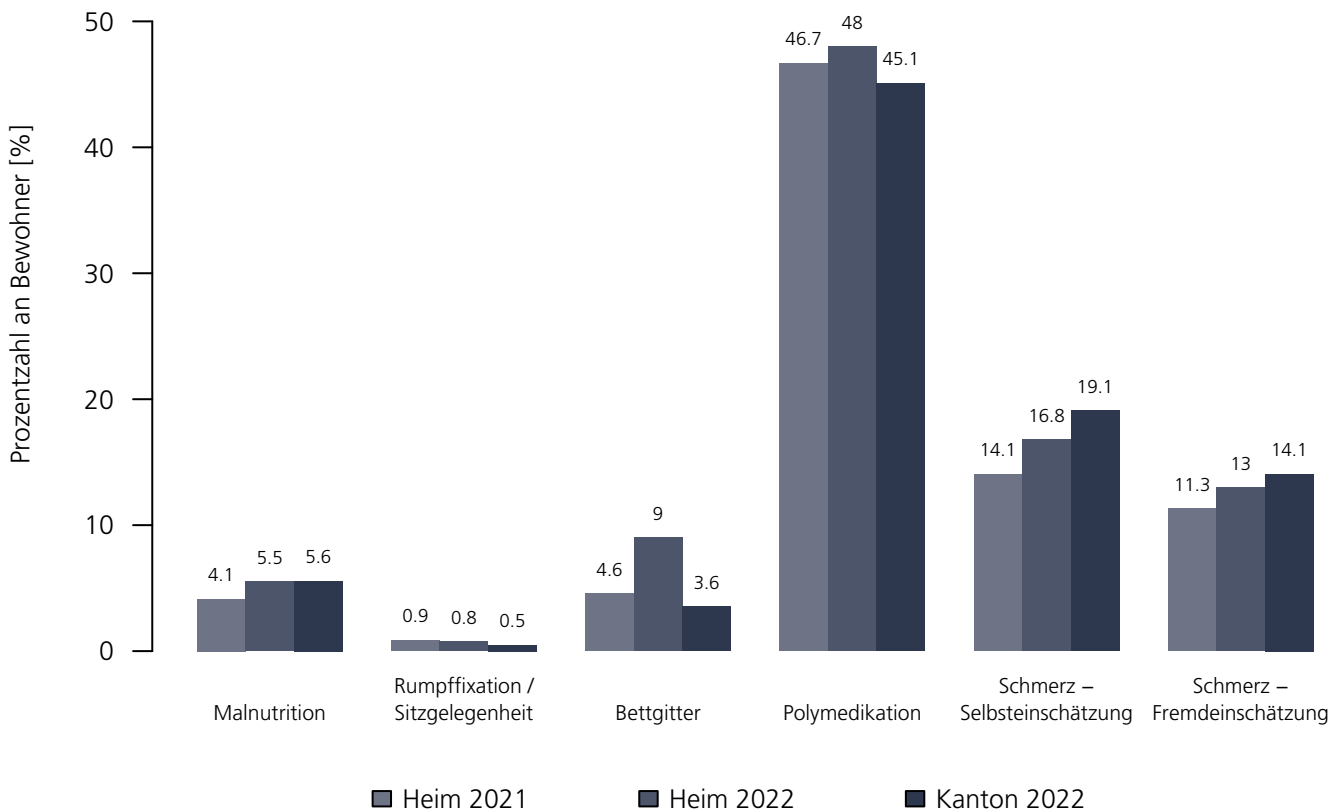
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.1 %	5.5 %	1.4 Pp	11	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.8 %	-0.1 Pp	26	0.5 %	7'305
Bettgitter	4.6 %	9.0 %	4.4 Pp	26	3.6 %	6'843
Polymedikation	46.7 %	48.0 %	1.3 Pp	26	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.1 %	16.8 %	2.8 Pp	9	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.3 %	13.0 %	1.6 Pp	26	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	26
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Luegenacher AG

Sennhofweg 12, 4852 Rothrist  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

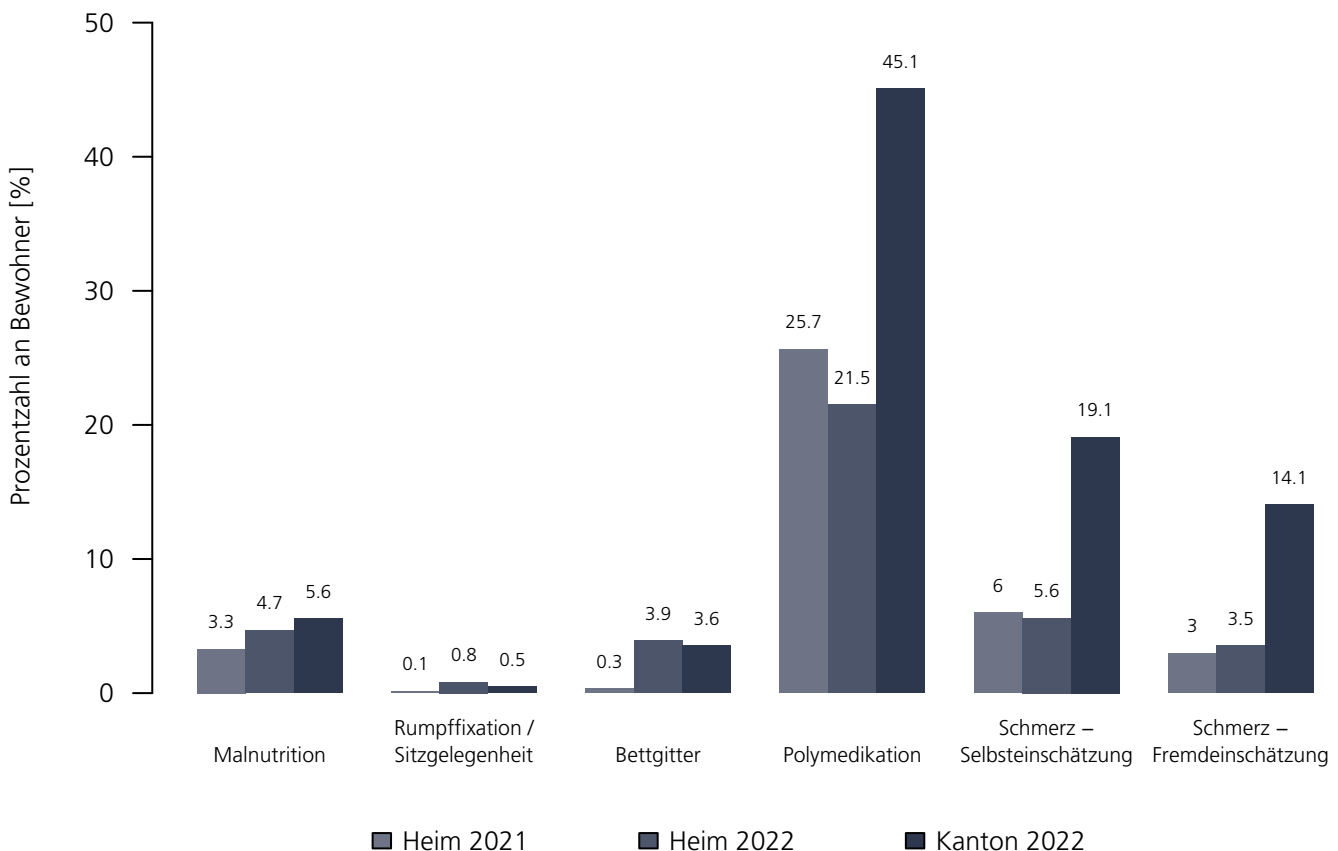
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.3 %	4.7 %	1.4 Pp	90	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.8 %	0.7 Pp	99	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.3 %	3.9 %	3.6 Pp	95	3.6 %	6'843
Polymedikation	25.7 %	21.5 %	-4.1 Pp	99	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.0 %	5.6 %	-0.4 Pp	99	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.0 %	3.5 %	0.6 Pp	99	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	99
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Süssbach AG

Fröhlichstrasse 7, 5200 Brugg  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

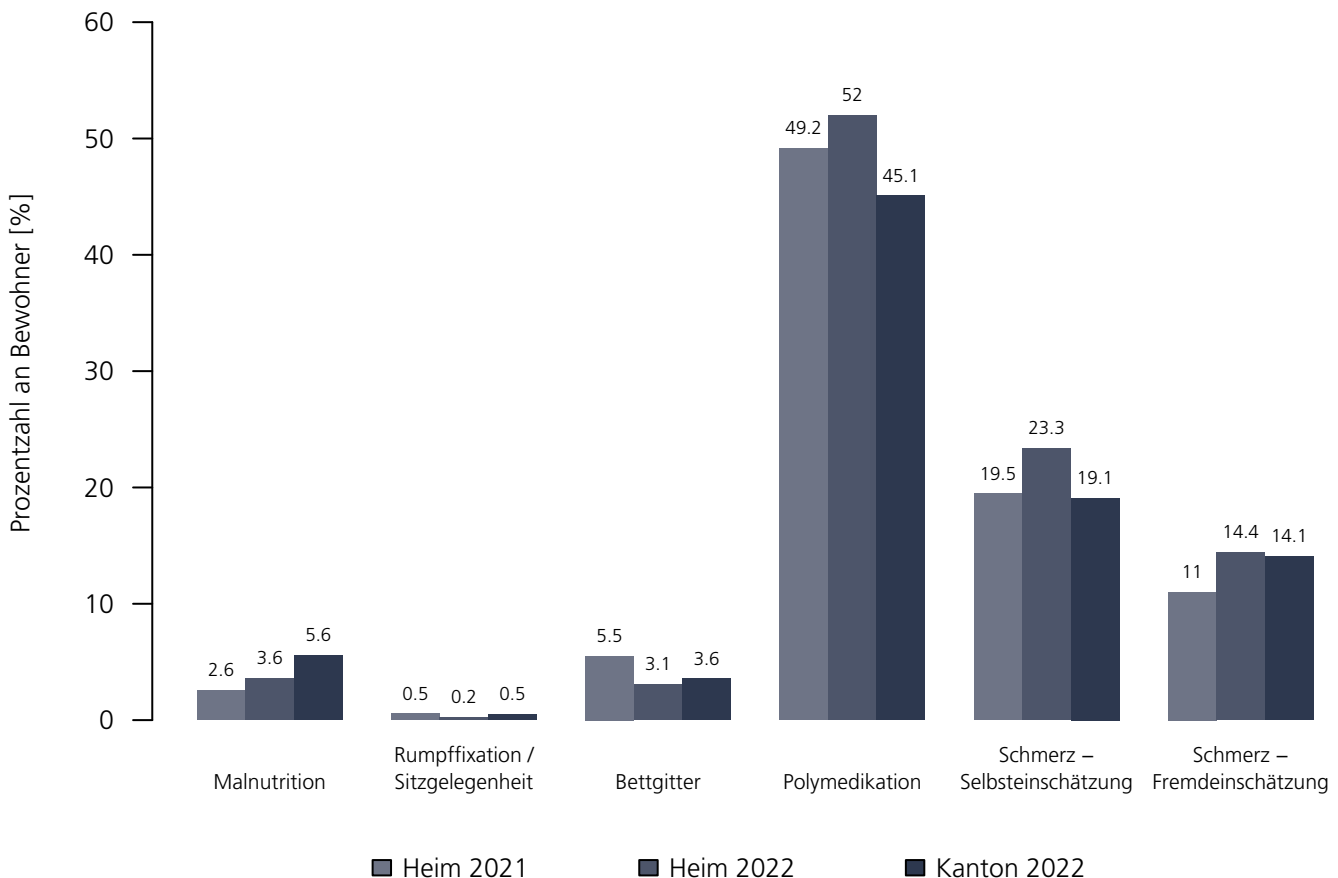
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	2.6 %	3.6 %	1.0 Pp	248	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.2 %	-0.3 Pp	301	0.5 %	7'305
Bettgitter	5.5 %	3.1 %	-2.5 Pp	280	3.6 %	6'843
Polymedikation	49.2 %	52.0 %	2.8 Pp	302	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.5 %	23.3 %	3.9 Pp	223	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.0 %	14.4 %	3.4 Pp	302	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	302
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Pflegi Muri – Zentrum für Pflege und Betreuung

Nordklosterrain 1, 5630 Muri  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

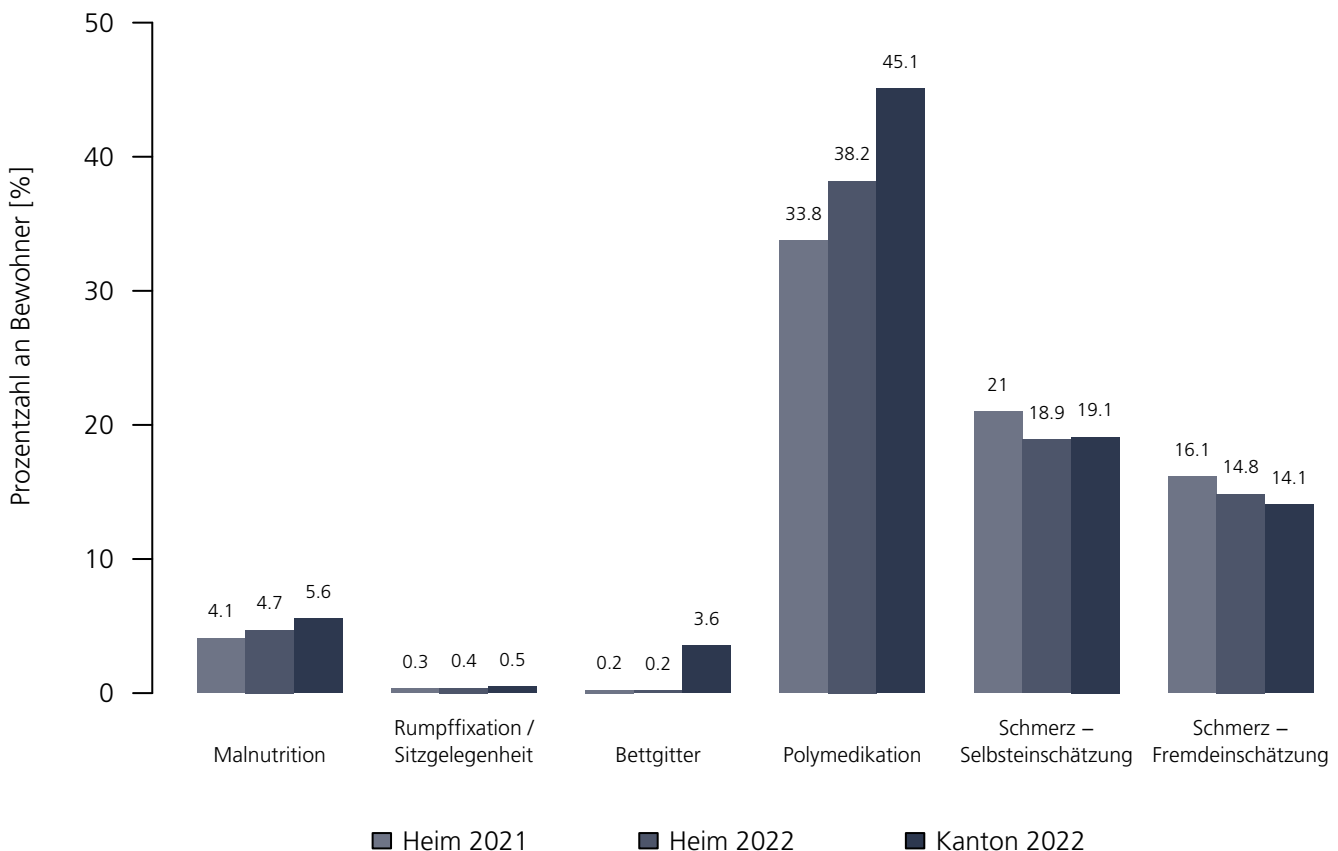
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.7 %	0.6 Pp	222	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	265	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	261	3.6 %	6'843
Polymedikation	33.8 %	38.2 %	4.4 Pp	265	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.0 %	18.9 %	-2.1 Pp	214	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.1 %	14.8 %	-1.3 Pp	265	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	265
Total Bewohner im Kanton:	7306

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Prosenio Wohn- und Pflegehus

Badstrasse 28, 5408 Ennetbaden  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

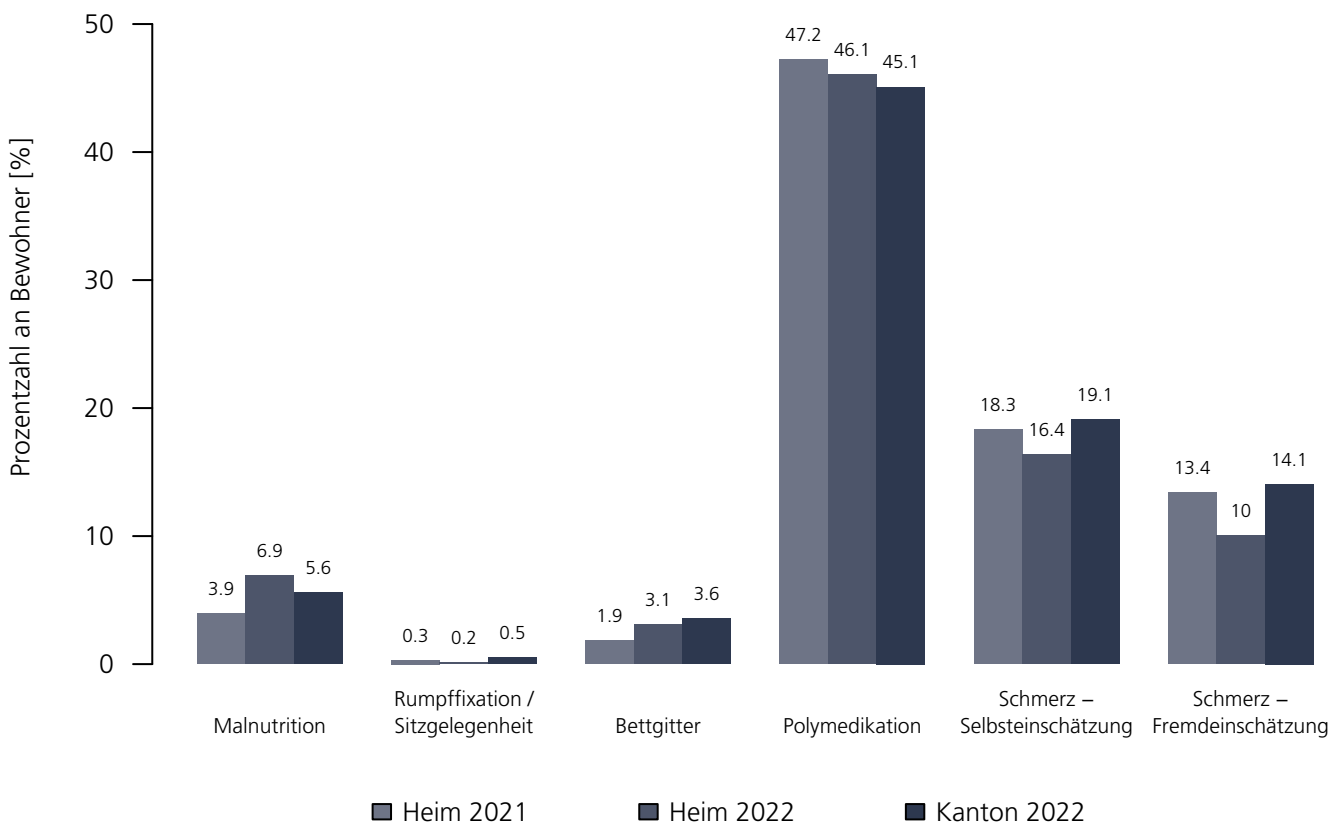
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.9 %	6.9 %	3.0 Pp	71	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.2 Pp	83	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.9 %	3.1 %	1.2 Pp	72	3.6 %	6'843
Polymedikation	47.2 %	46.1 %	-1.1 Pp	83	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.3 %	16.4 %	-1.9 Pp	81	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.4 %	10.0 %	-3.3 Pp	83	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	83
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Alters- und Pflegeheim Eichreben

Breitstrasse 16, 5614 Sarmentorf  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

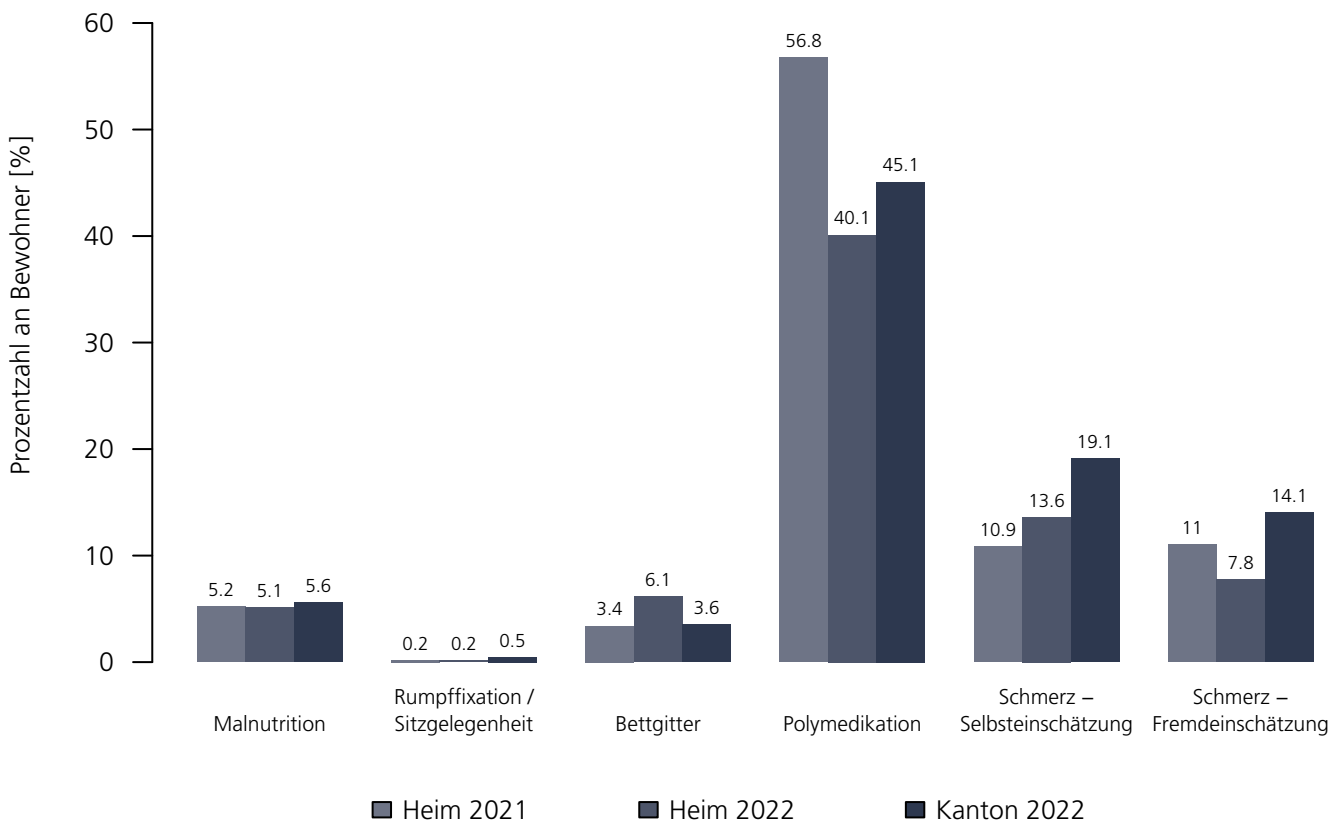
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	5.2 %	5.1 %	-0.1 Pp	57	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	70	0.5 %	7'305
Bettgitter	3.4 %	6.1 %	2.7 Pp	66	3.6 %	6'843
Polymedikation	56.8 %	40.1 %	-16.7 Pp	70	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.9 %	13.6 %	2.7 Pp	65	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.0 %	7.8 %	-3.3 Pp	70	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Altersheim

Altersheimstrasse 1, 5037 Muhen  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

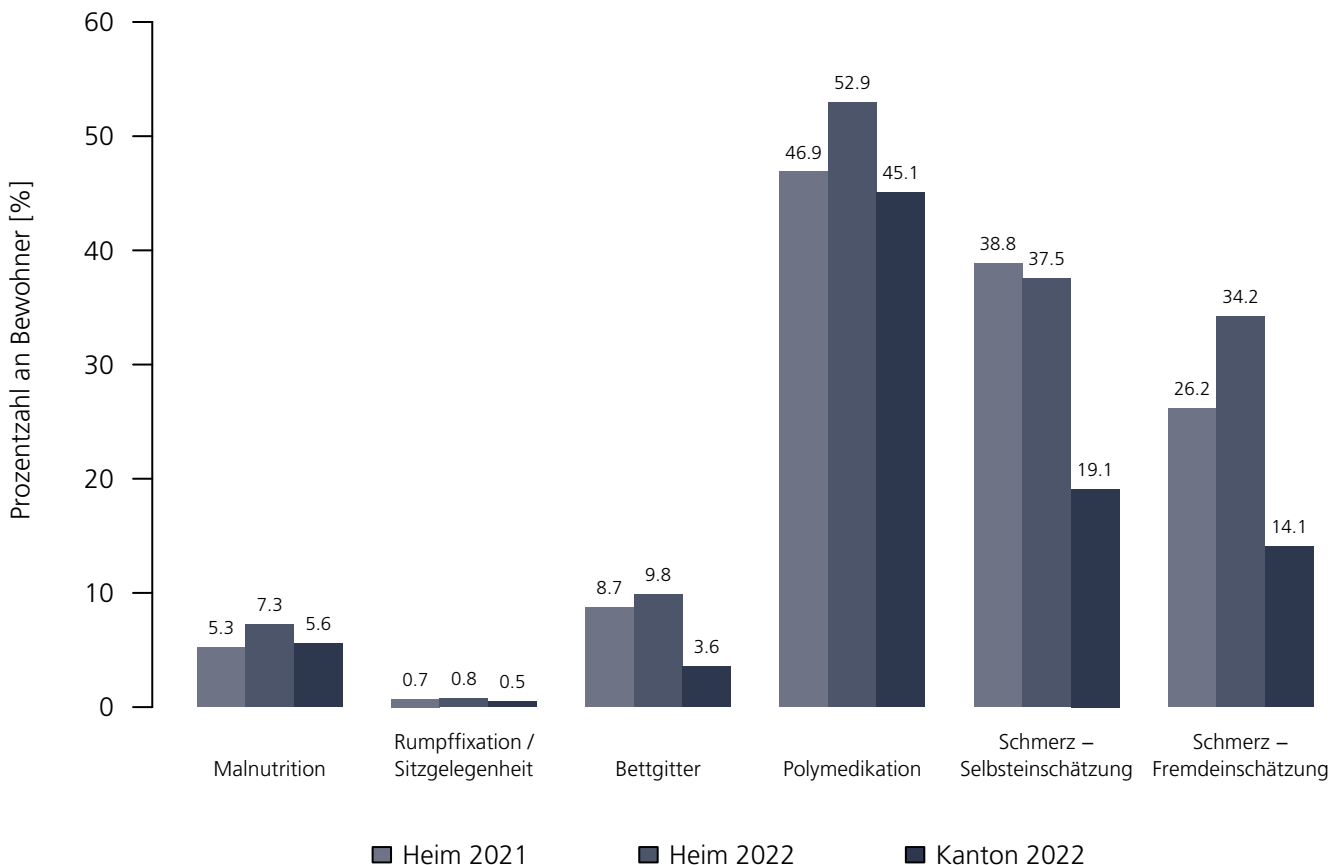
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	5.3 %	7.3 %	2.0 Pp	50	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.8 %	0.1 Pp	62	0.5 %	7'305
Bettgitter	8.7 %	9.8 %	1.1 Pp	54	3.6 %	6'843
Polymedikation	46.9 %	52.9 %	6.1 Pp	62	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	38.8 %	37.5 %	-1.3 Pp	60	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.2 %	34.2 %	8.1 Pp	62	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	62
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Altersheim Unteres Aaretal

Hauptstrasse 60, 5312 Döttingen  
AG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

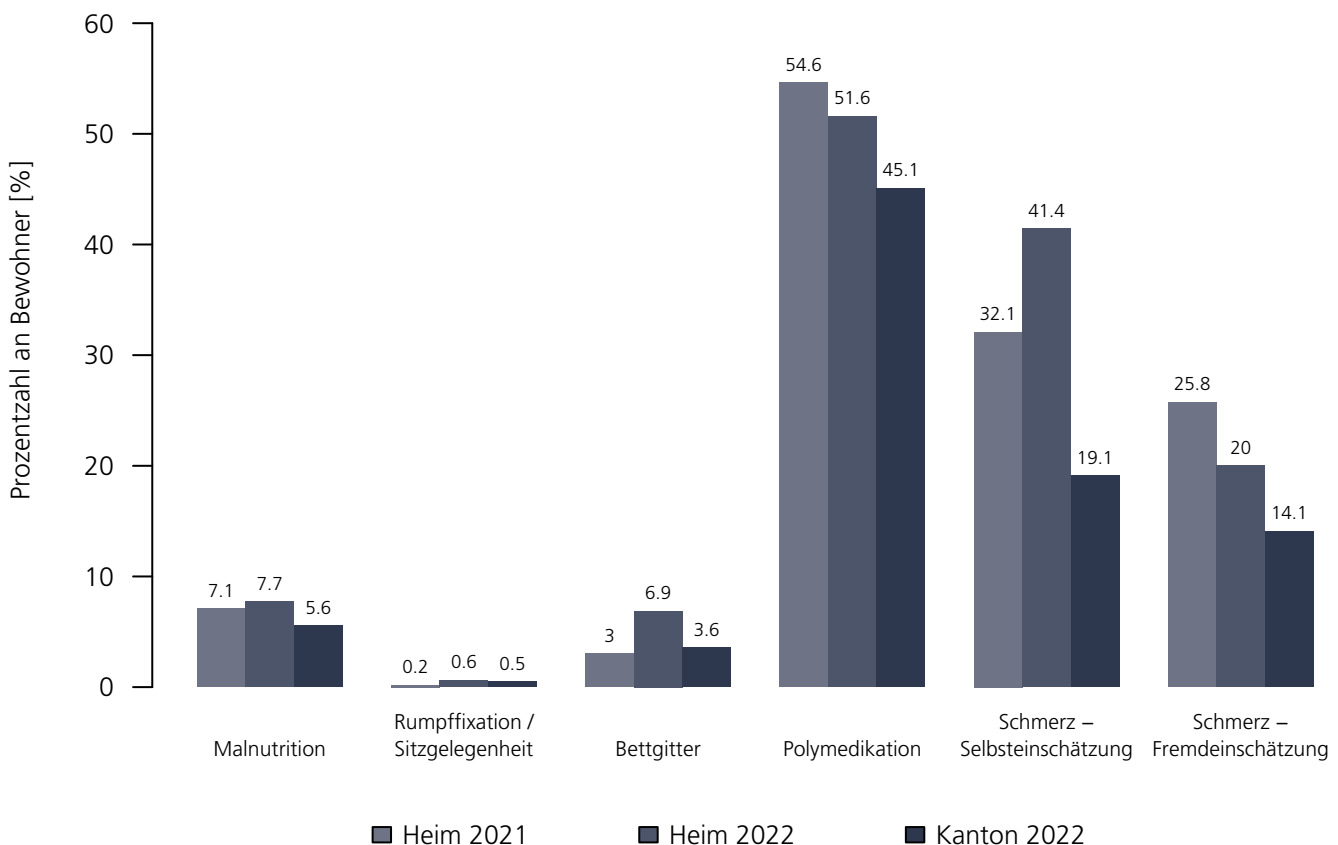
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	7.1 %	7.7 %	0.6 Pp	55	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.6 %	0.4 Pp	74	0.5 %	7'305
Bettgitter	3.0 %	6.9 %	3.9 Pp	68	3.6 %	6'843
Polymedikation	54.6 %	51.6 %	-3.0 Pp	74	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.1 %	41.4 %	9.3 Pp	69	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.8 %	20.0 %	-5.7 Pp	74	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Krankenhaus Lindenberg

Zollweg 12, 5034 Suhr  
AG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

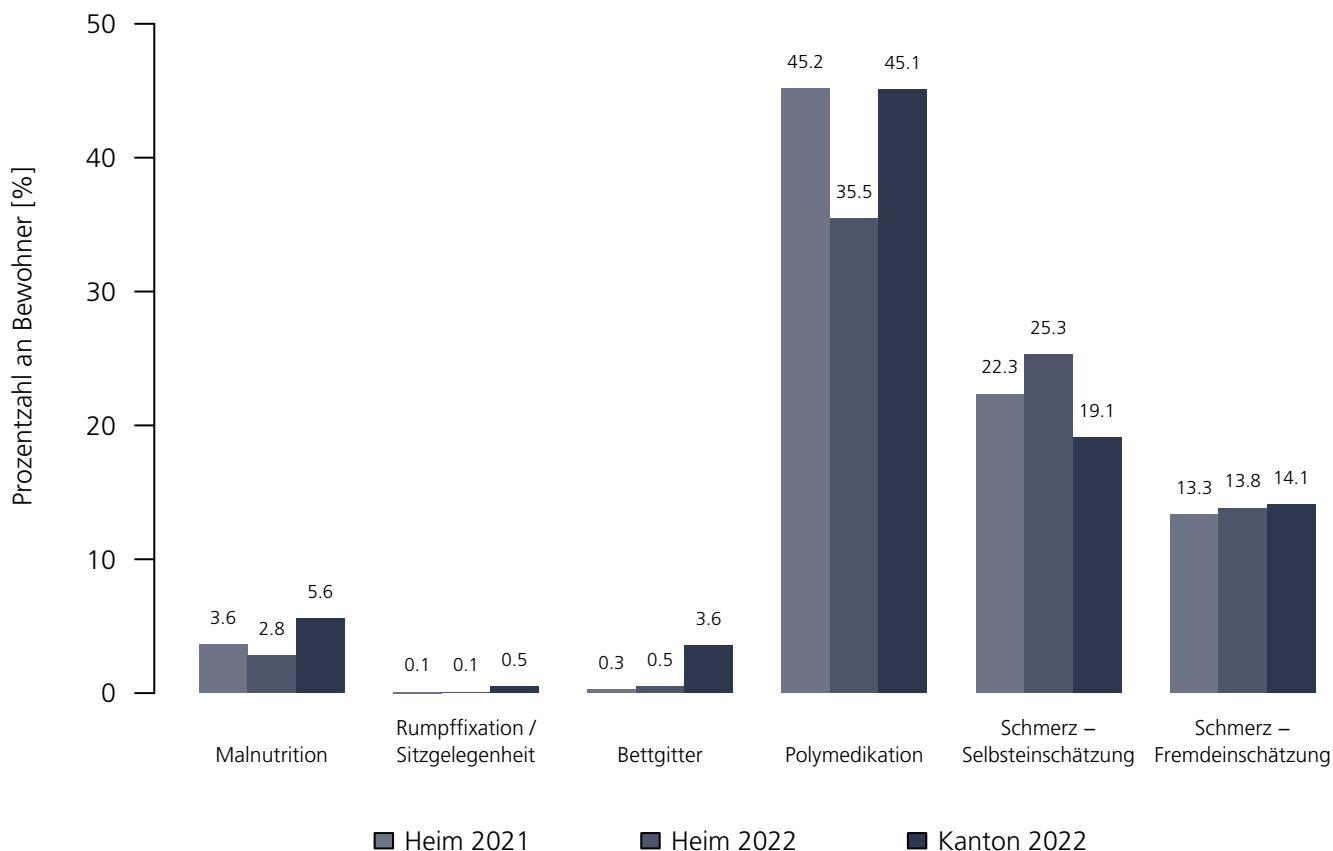
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.6 %	2.8 %	–0.9 Pp	103	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	131	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.3 %	0.5 %	0.2 Pp	130	3.6 %	6'843
Polymedikation	45.2 %	35.5 %	–9.7 Pp	131	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.3 %	25.3 %	3.0 Pp	59	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.3 %	13.8 %	0.5 Pp	131	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	131
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Pflegezentrum Baden

Wettingerstrasse, 5400 Baden  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

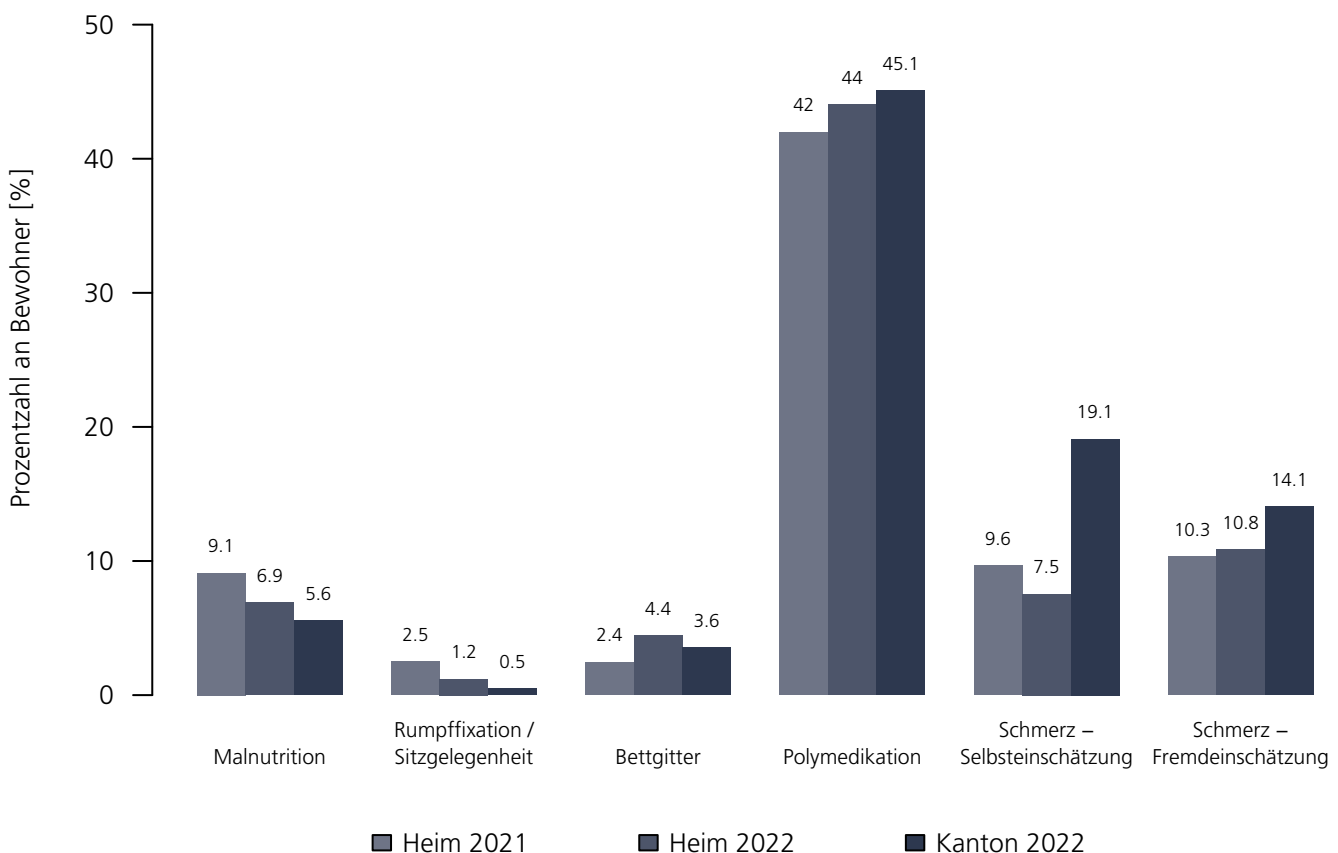
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	9.1 %	6.9 %	-2.2 Pp	163	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.5 %	1.2 %	-1.3 Pp	199	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.4 %	4.4 %	2.0 Pp	177	3.6 %	6'843
Polymedikation	42.0 %	44.0 %	2.1 Pp	199	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.6 %	7.5 %	-2.1 Pp	129	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.3 %	10.8 %	0.5 Pp	199	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	199
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Reusspark – Zentrum für Pflege und Betreuung

Gnadenthal, 5524 Niederwil  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

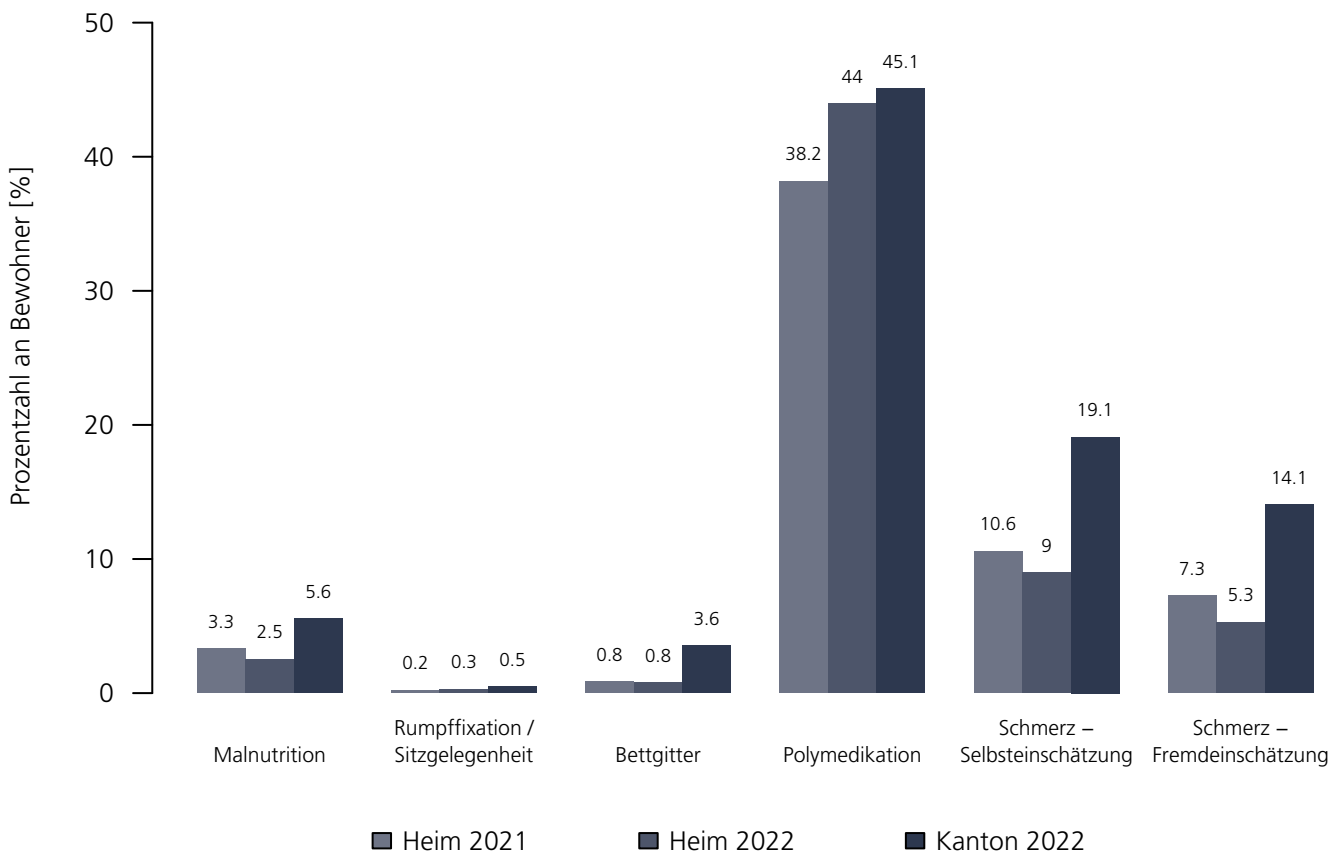
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.3 %	2.5 %	-0.8 Pp	327	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	385	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.8 %	0.8 %	0.0 Pp	380	3.6 %	6'843
Polymedikation	38.2 %	44.0 %	5.8 Pp	385	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.6 %	9.0 %	-1.6 Pp	298	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.3 %	5.3 %	-2.0 Pp	385	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	385
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Sanavita AG – Betagtenzentrum Lindenpark

Lindhofstrasse 2, 5210 Windisch  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

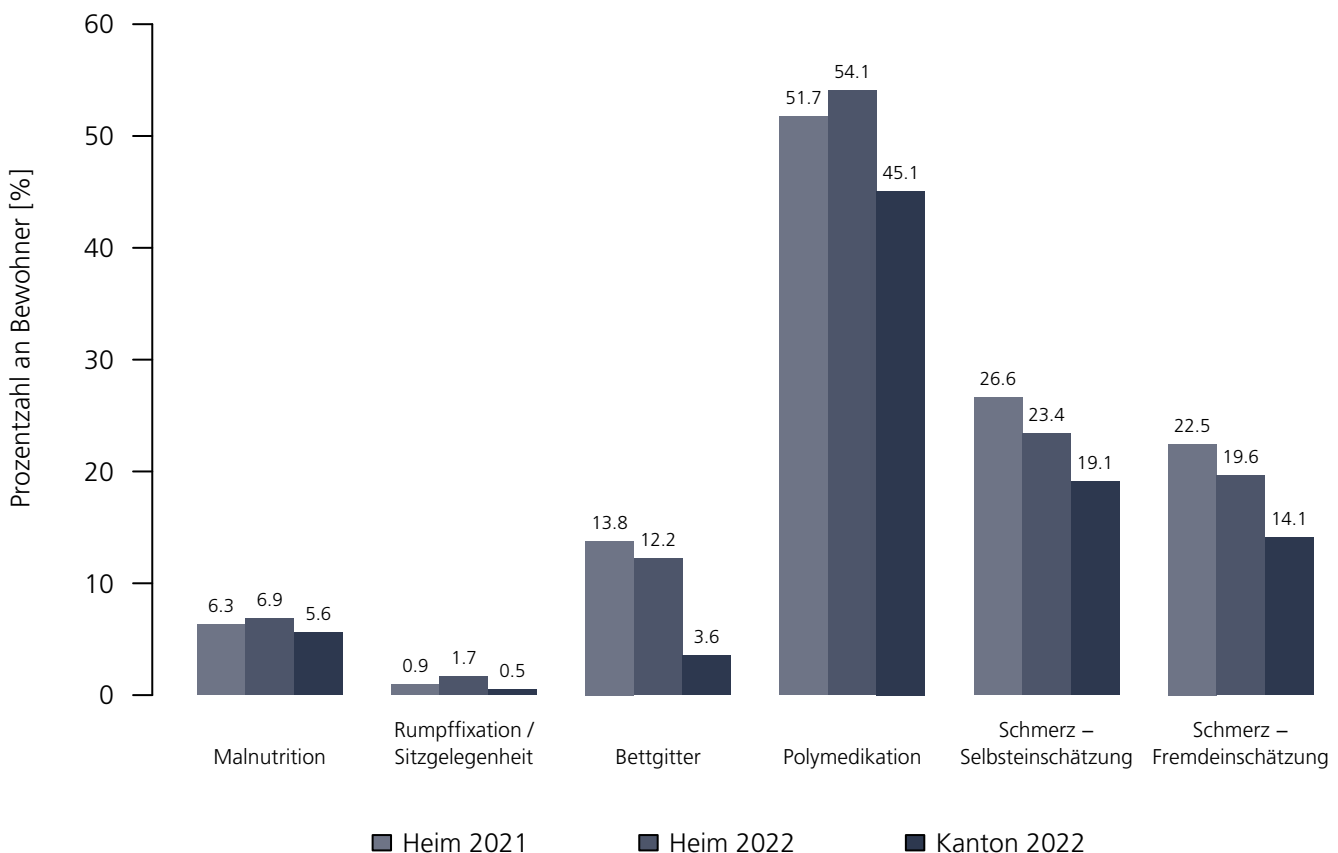
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.3 %	6.9 %	0.5 Pp	120	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	1.7 %	0.7 Pp	148	0.5 %	7'305
Bettgitter	13.8 %	12.2 %	-1.6 Pp	132	3.6 %	6'843
Polymedikation	51.7 %	54.1 %	2.3 Pp	148	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.6 %	23.4 %	-3.2 Pp	145	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.5 %	19.6 %	-2.8 Pp	148	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	148
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Schweizerisches Israelitisches Alters- und Pflegeheim

5426 Lengnau  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

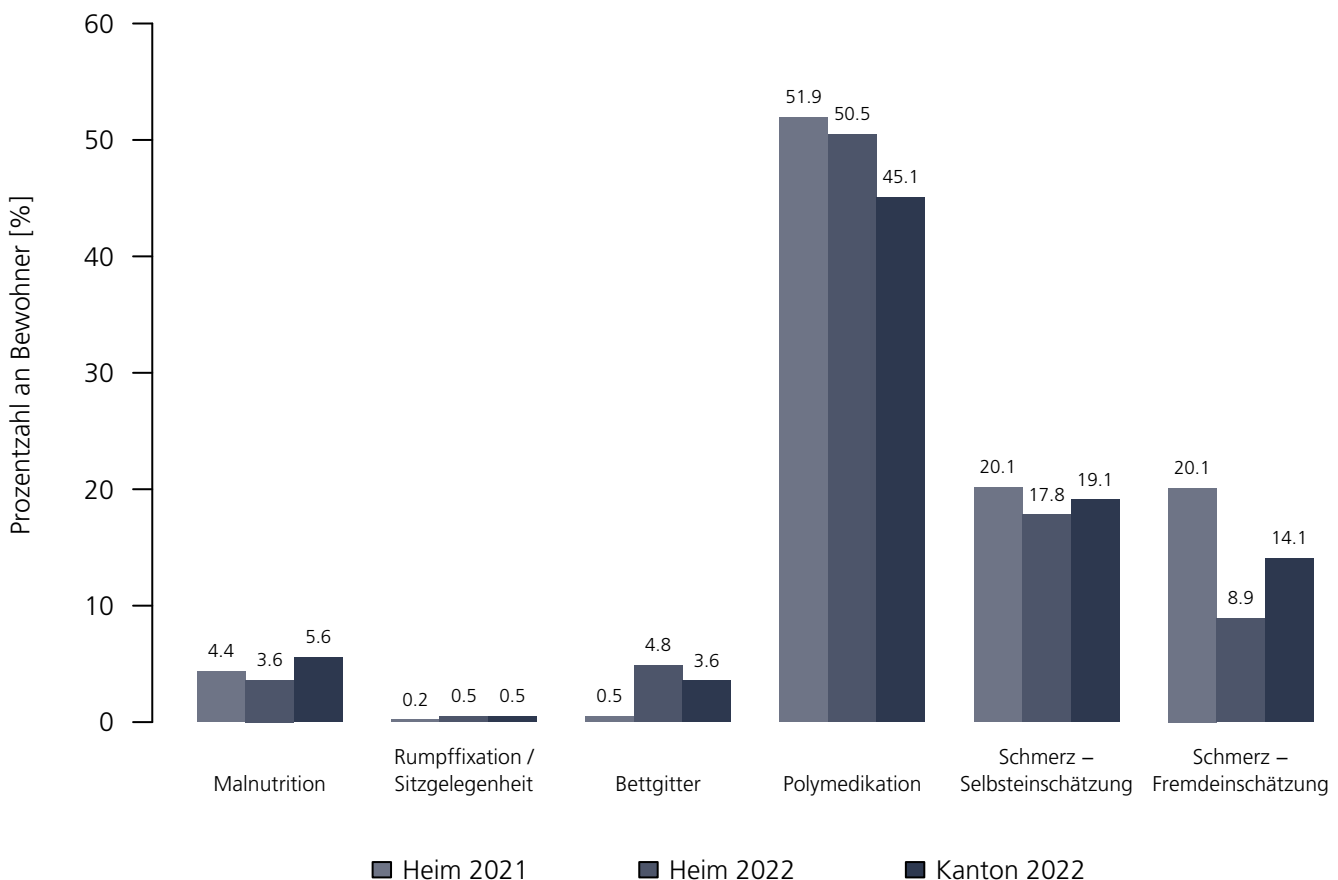
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.4 %	3.6 %	-0.7 Pp	38	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.5 %	0.3 Pp	46	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.5 %	4.8 %	4.3 Pp	44	3.6 %	6'843
Polymedikation	51.9 %	50.5 %	-1.4 Pp	46	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.1 %	17.8 %	-2.3 Pp	39	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.1 %	8.9 %	-11.2 Pp	46	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	7306

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Gais

Hintere Bahnhofstrasse 90, 5000 Aarau  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

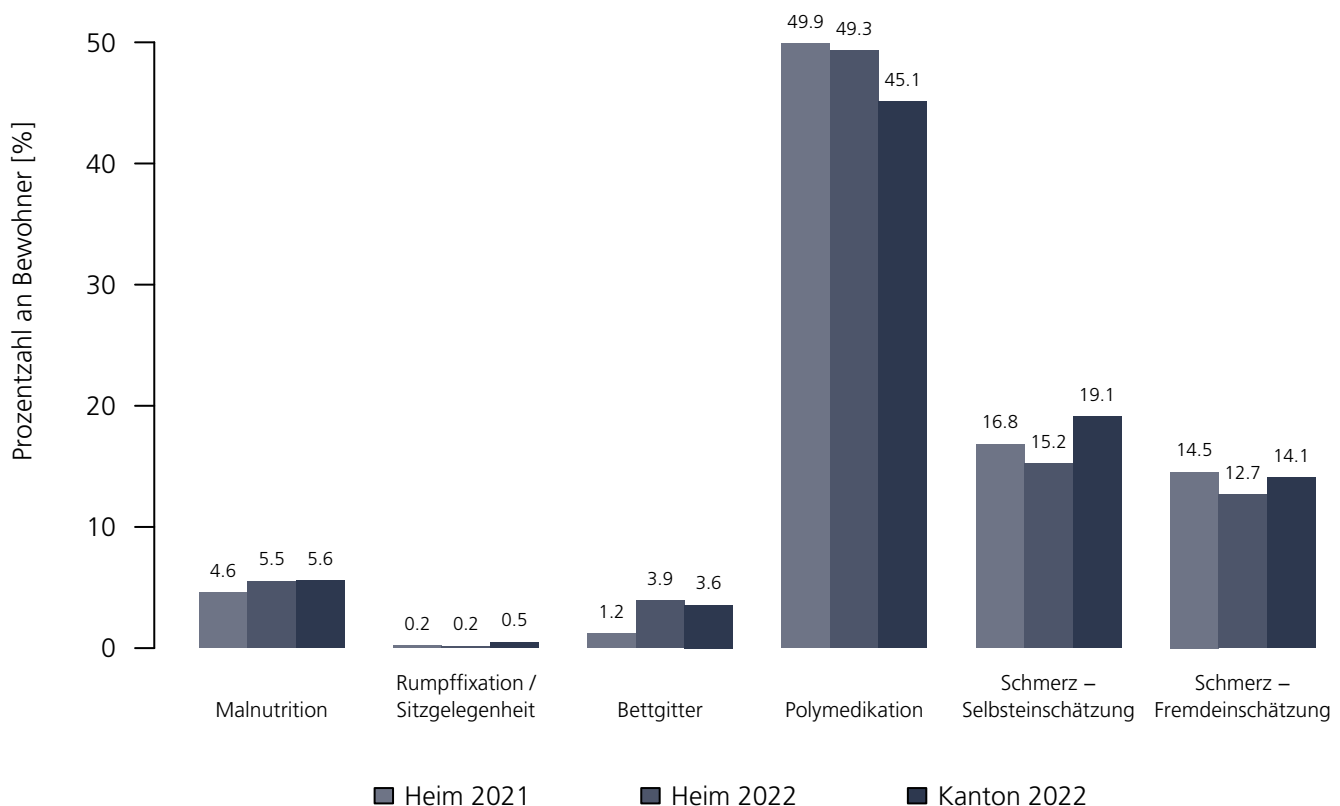
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.5 %	0.9 Pp	29	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	35	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.2 %	3.9 %	2.7 Pp	30	3.6 %	6'843
Polymedikation	49.9 %	49.3 %	-0.6 Pp	35	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.8 %	15.2 %	-1.6 Pp	32	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.5 %	12.7 %	-1.9 Pp	35	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	35
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Lindenbaum

Türliackerstrasse 9, 8957 Spreitenbach  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

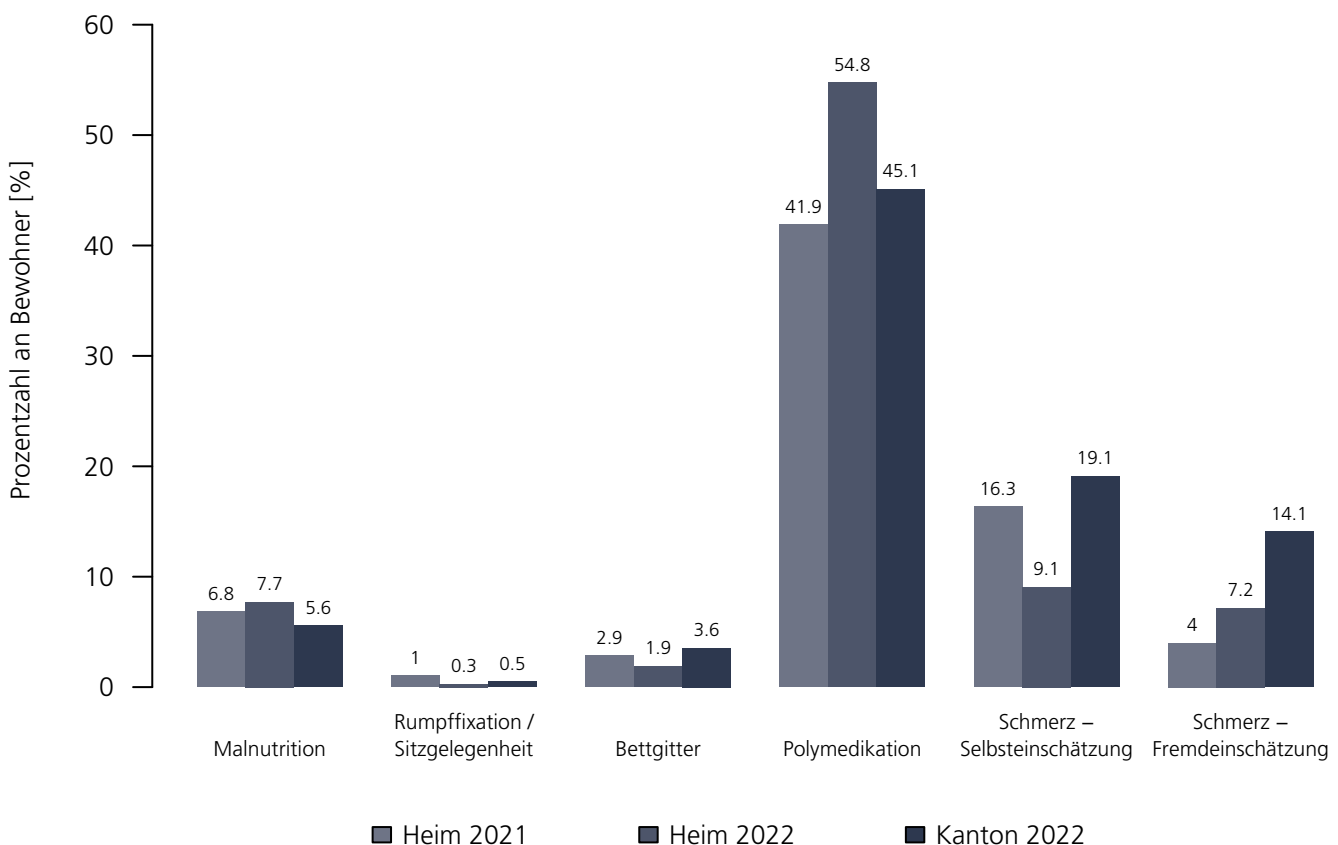
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	6.8 %	7.7 %	0.9 Pp	101	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	0.3 %	-0.7 Pp	124	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.9 %	1.9 %	-1.0 Pp	121	3.6 %	6'843
Polymedikation	41.9 %	54.8 %	12.9 Pp	124	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.3 %	9.1 %	-7.3 Pp	111	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.0 %	7.2 %	3.2 Pp	124	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	124
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniocre Im Lenz

Niederlenzerkirchweg 8, 5600 Lenzburg  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

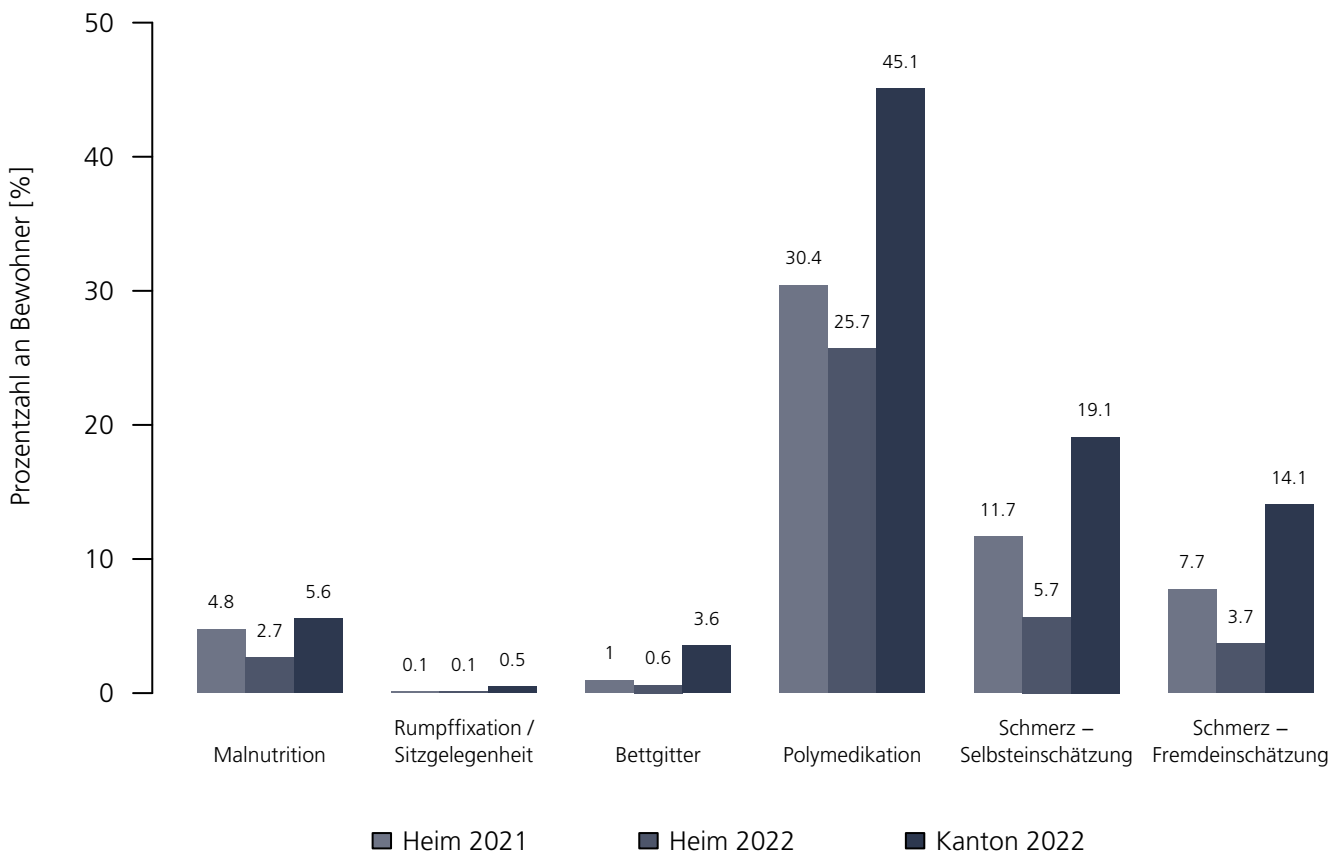
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.8 %	2.7 %	-2.1 Pp	69	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	78	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.0 %	0.6 %	-0.4 Pp	78	3.6 %	6'843
Polymedikation	30.4 %	25.7 %	-4.7 Pp	78	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.7 %	5.7 %	-6.0 Pp	73	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.7 %	3.7 %	-4.1 Pp	78	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	78
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorehaus Maiegrün – Alters- und Pflegeheim

St. Josef

Geissmann–Ackermann–Strasse 12, 5607 Hägglingen  
AG

Rechtsform:

Verein

Instrument:

RAI–RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Aargau (AG)

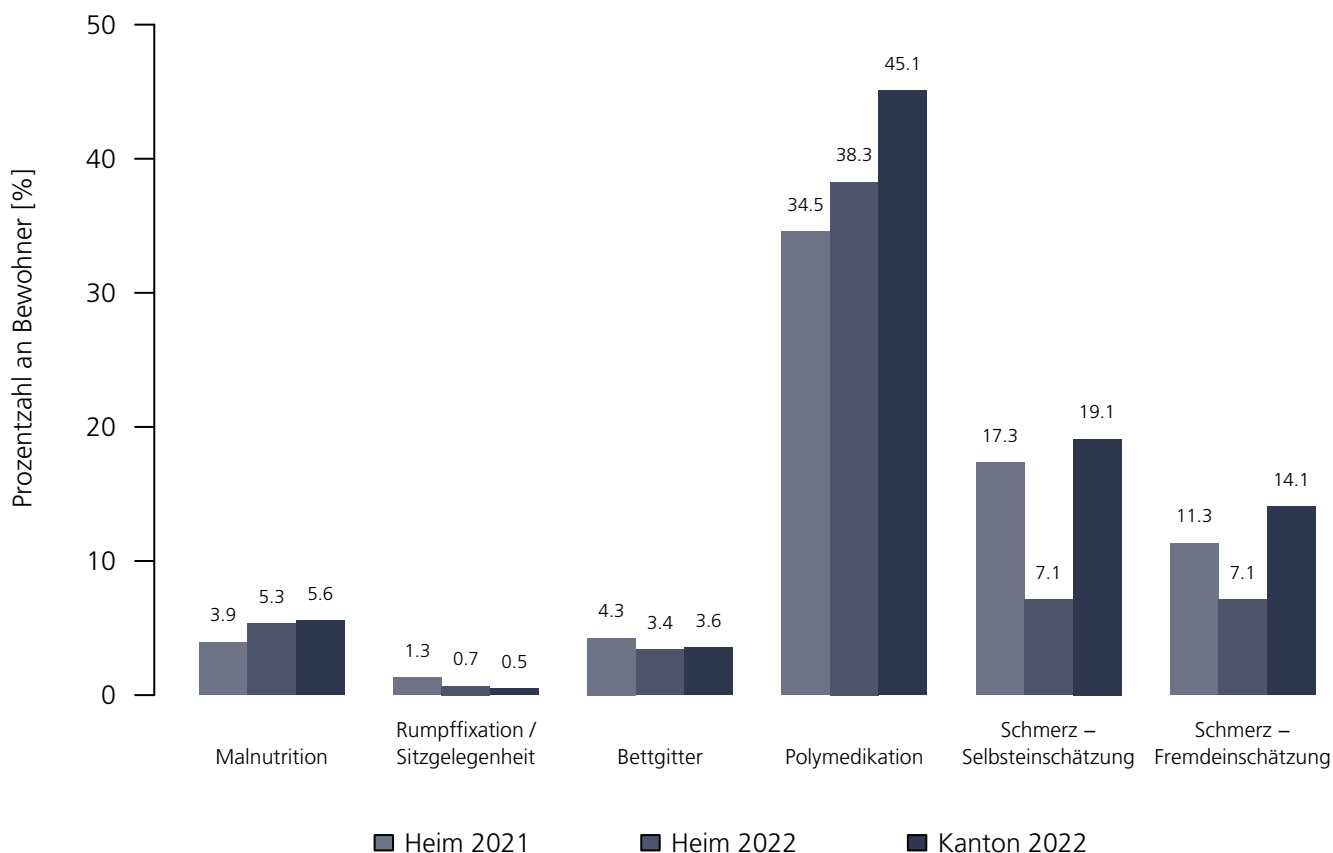
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.9 %	5.3 %	1.4 Pp	45	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.3 %	0.7 %	-0.6 Pp	54	0.5 %	7'305
Bettgitter	4.3 %	3.4 %	-0.9 Pp	52	3.6 %	6'843
Polymedikation	34.5 %	38.3 %	3.7 Pp	54	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.3 %	7.1 %	-10.2 Pp	50	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.3 %	7.1 %	-4.2 Pp	54	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	54
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenresidenz Bärholz

Bärholzstrasse 7, 5610 Wohlen  
AG

Rechtsform: Kollektivgesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

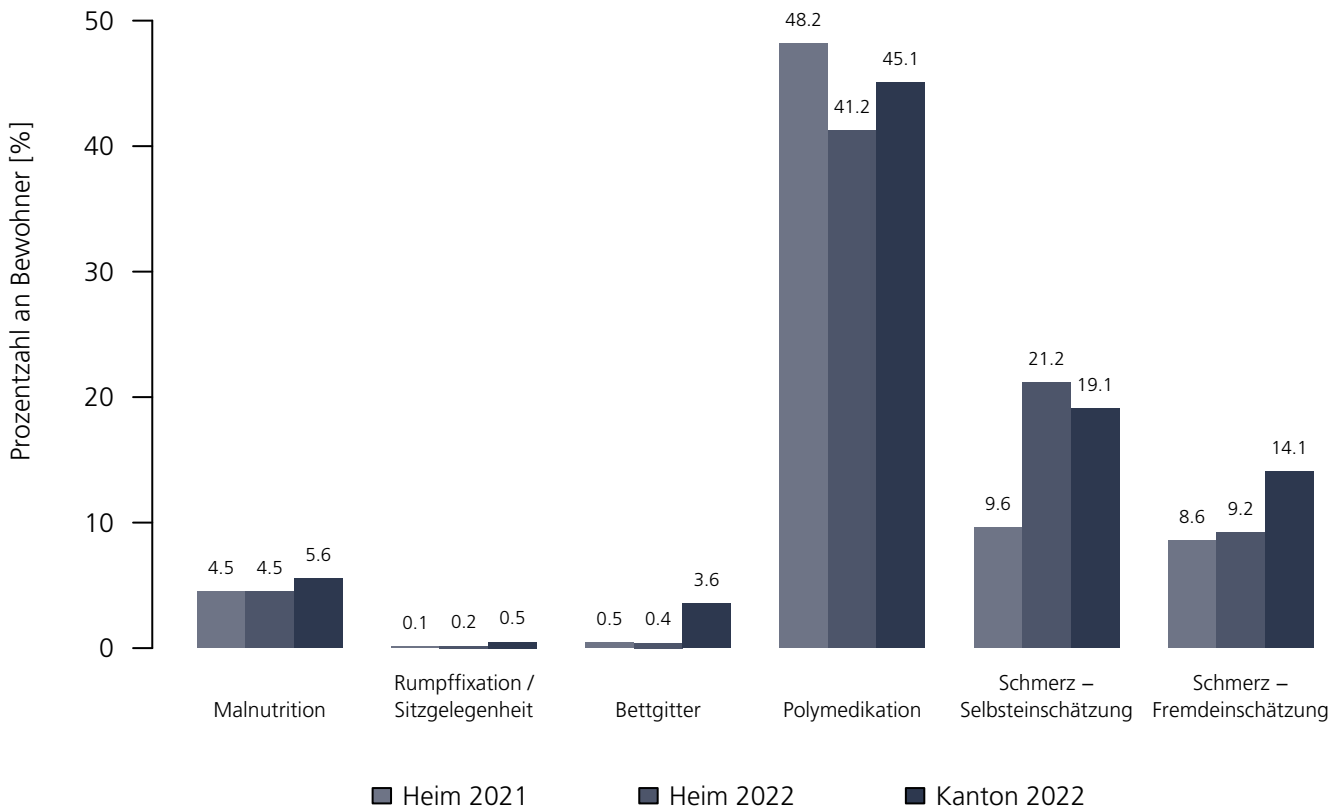
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.5 %	0.0 Pp	7	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	22	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	22	3.6 %	6'843
Polymedikation	48.2 %	41.2 %	-6.9 Pp	22	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.6 %	21.2 %	11.6 Pp	19	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.6 %	9.2 %	0.6 Pp	22	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	22
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Hardmatt

Hardmattenweg 19, 4802 Strengelbach  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

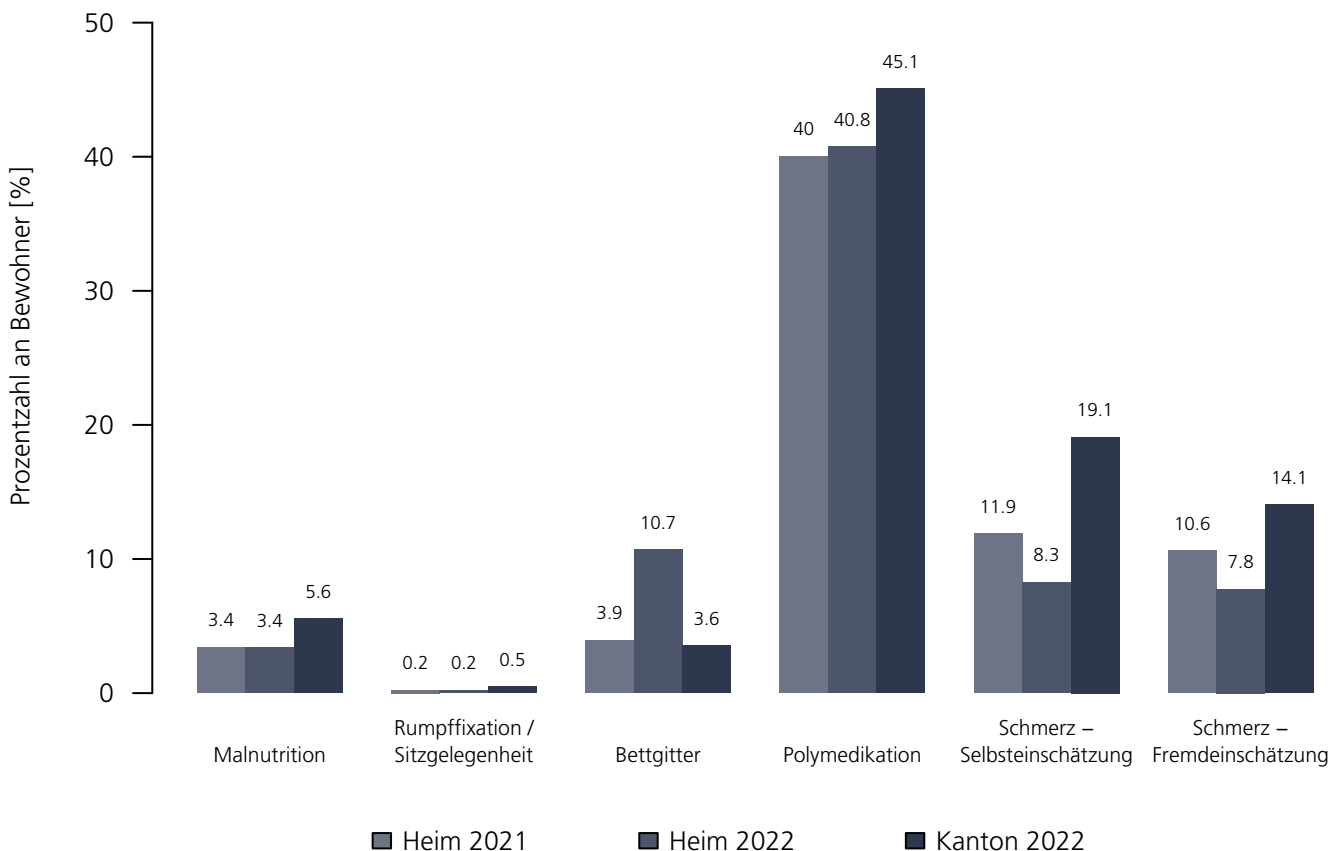
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.4 %	3.4 %	0.0 Pp	65	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	82	0.5 %	7'305
Bettgitter	3.9 %	10.7 %	6.8 Pp	77	3.6 %	6'843
Polymedikation	40.0 %	40.8 %	0.7 Pp	82	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.9 %	8.3 %	-3.6 Pp	82	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.6 %	7.8 %	-2.8 Pp	82	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	82
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Seniorenzentrum Obere Mühle

Oberdorfstrasse 18, 5612 Villmergen  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

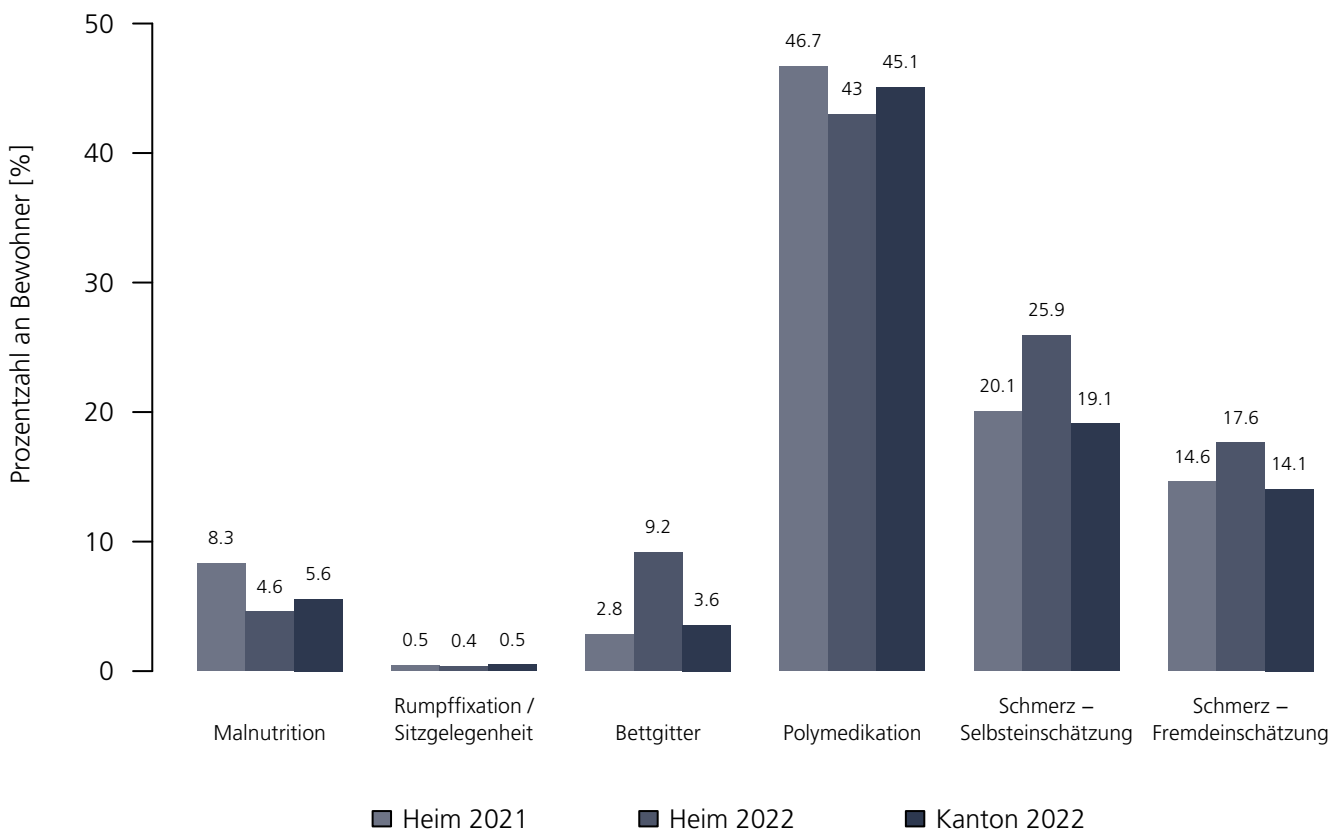
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	8.3 %	4.6 %	-3.7 Pp	93	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	112	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.8 %	9.2 %	6.3 Pp	103	3.6 %	6'843
Polymedikation	46.7 %	43.0 %	-3.7 Pp	112	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.1 %	25.9 %	5.9 Pp	103	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.6 %	17.6 %	3.0 Pp	112	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	112
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Solino – Wohnen im Alter

Martinsstrasse 23, 5623 Boswil  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

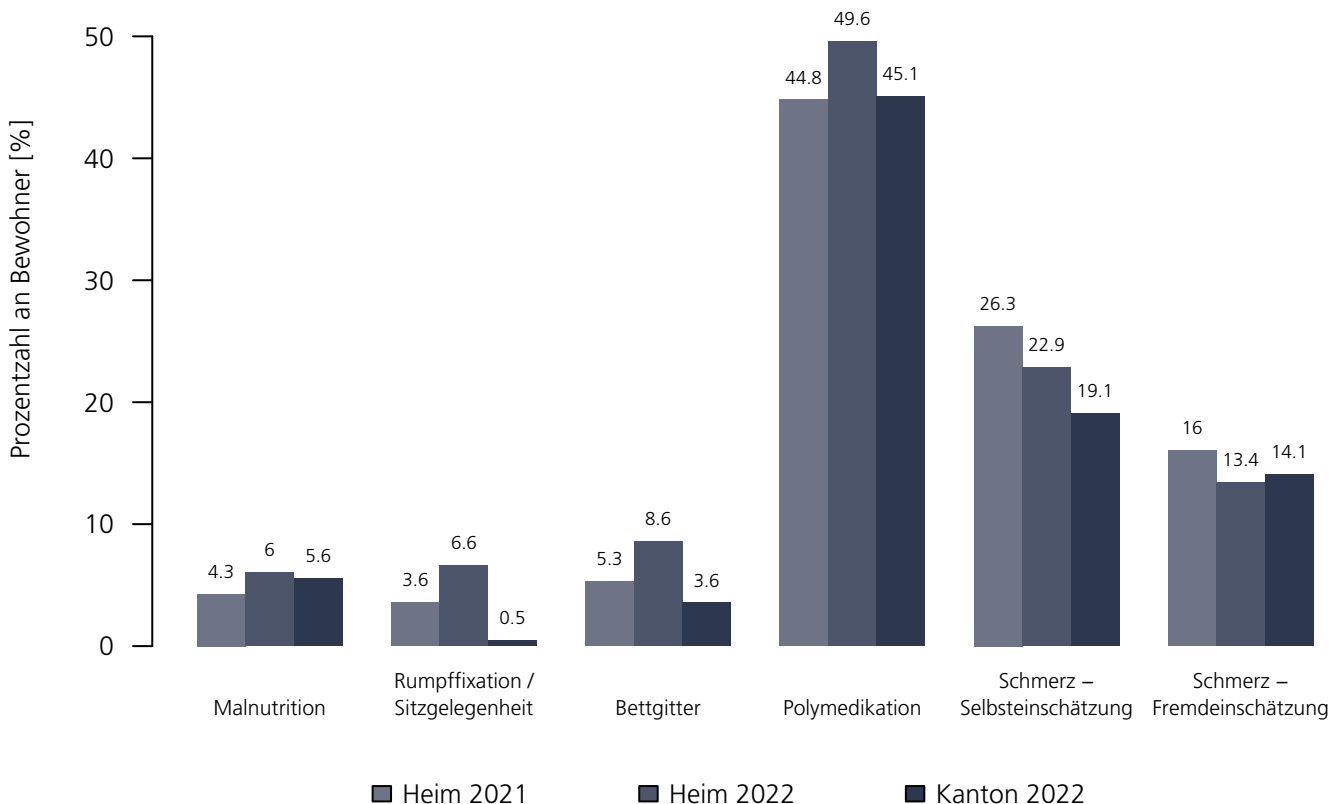
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.3 %	6.0 %	1.8 Pp	57	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	3.6 %	6.6 %	3.0 Pp	64	0.5 %	7'305
Bettgitter	5.3 %	8.6 %	3.2 Pp	55	3.6 %	6'843
Polymedikation	44.8 %	49.6 %	4.8 Pp	64	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.3 %	22.9 %	-3.4 Pp	55	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.0 %	13.4 %	-2.6 Pp	64	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	64
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Spital Zofingen AG – Kranken- und Pflegeheim

Mühlethalstrasse 27, 4800 Zofingen  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

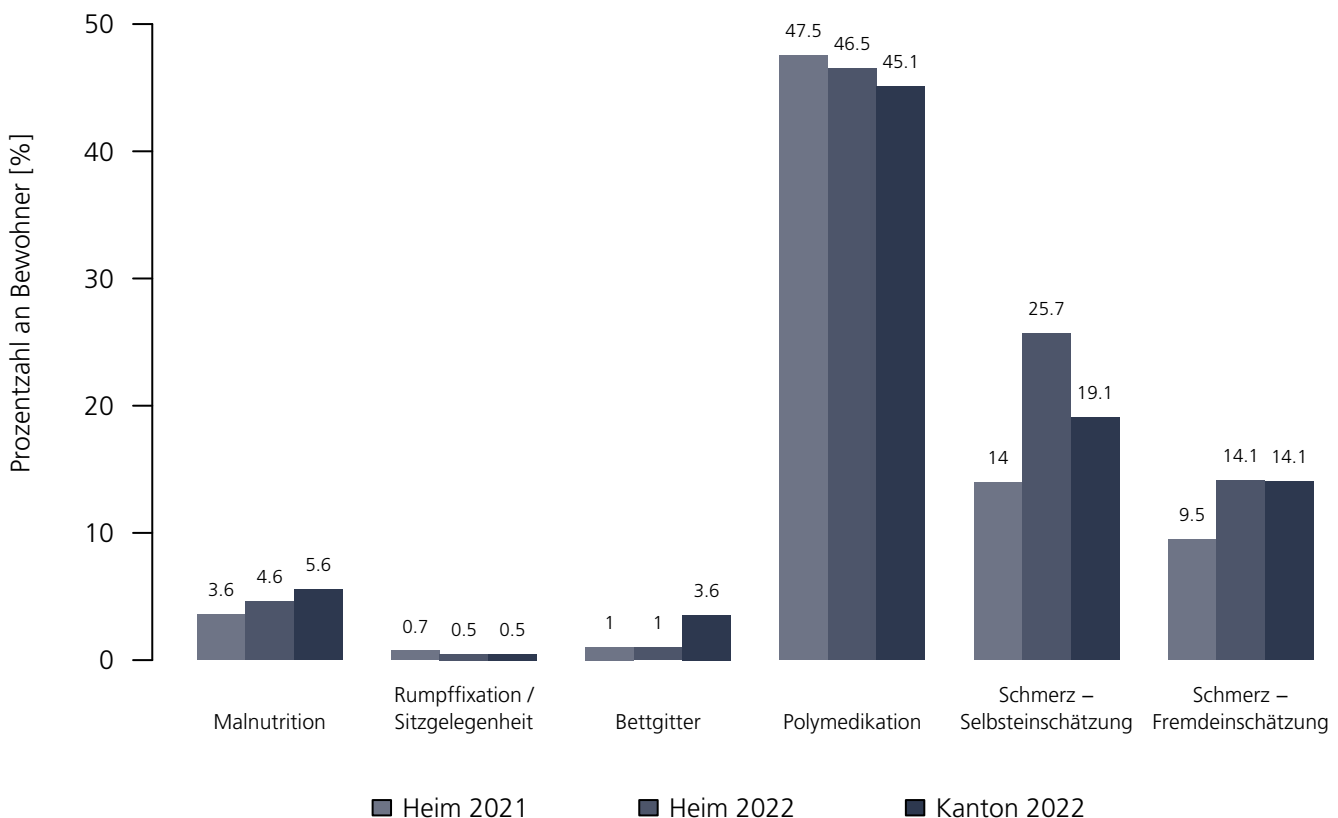
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.6 %	1.0 Pp	102	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.5 %	-0.3 Pp	109	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.0 %	1.0 %	0.0 Pp	107	3.6 %	6'843
Polymedikation	47.5 %	46.5 %	-1.0 Pp	109	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.0 %	25.7 %	11.7 Pp	72	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.5 %	14.1 %	4.7 Pp	109	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	109
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# St. Bernhard AG – Alterszentrum St. Bernhard

Rebbergstrasse 24, 5430 Wettingen  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

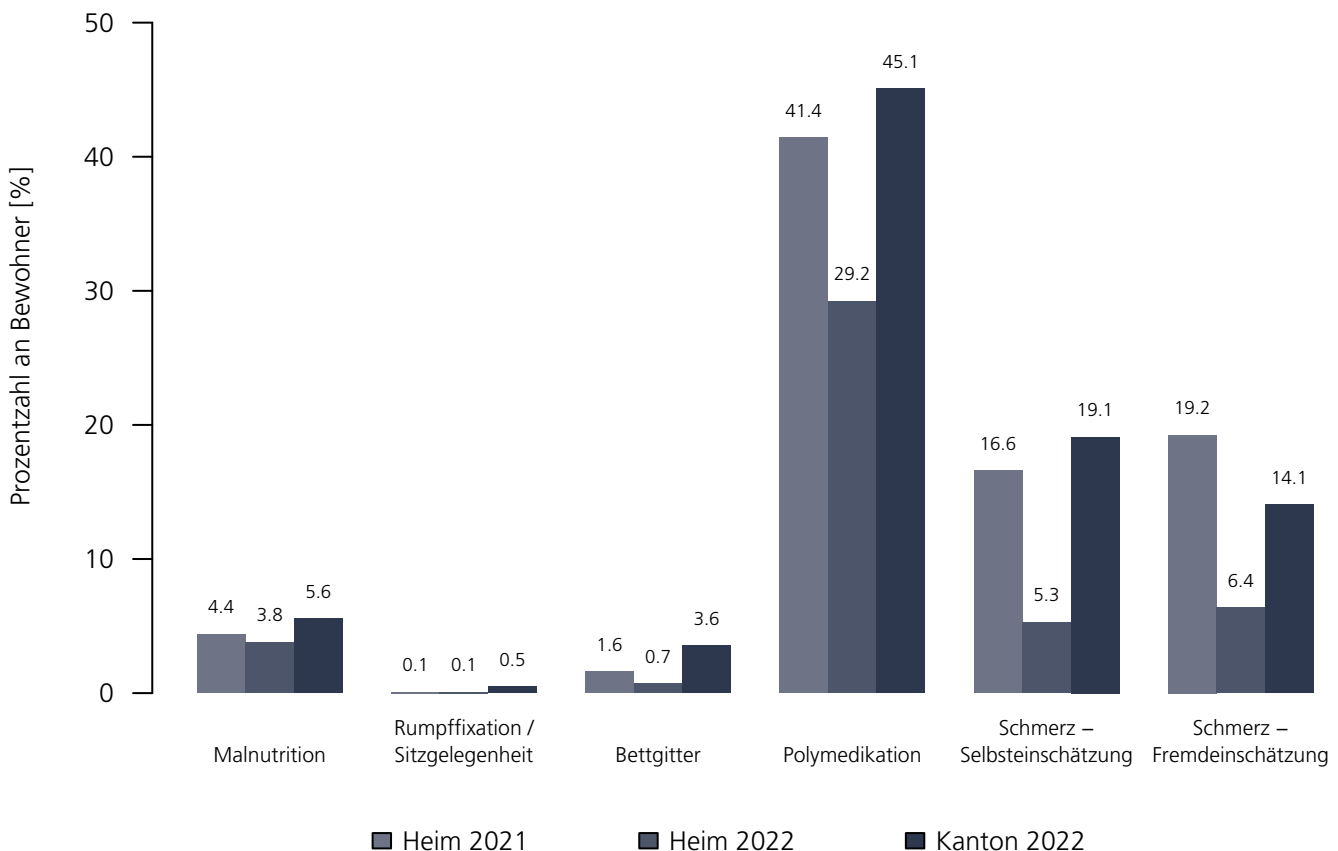
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.4 %	3.8 %	-0.6 Pp	123	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	156	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.6 %	0.7 %	-0.9 Pp	156	3.6 %	6'843
Polymedikation	41.4 %	29.2 %	-12.2 Pp	156	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.6 %	5.3 %	-11.3 Pp	142	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.2 %	6.4 %	-12.9 Pp	156	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	156
Total Bewohner im Kanton:	7306

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Stiftung Gäsliacker – Zentrum für Alter und  
Gesundheit

Gäsliackerstrasse 18, 5415 Nussbaumen Bei Baden  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

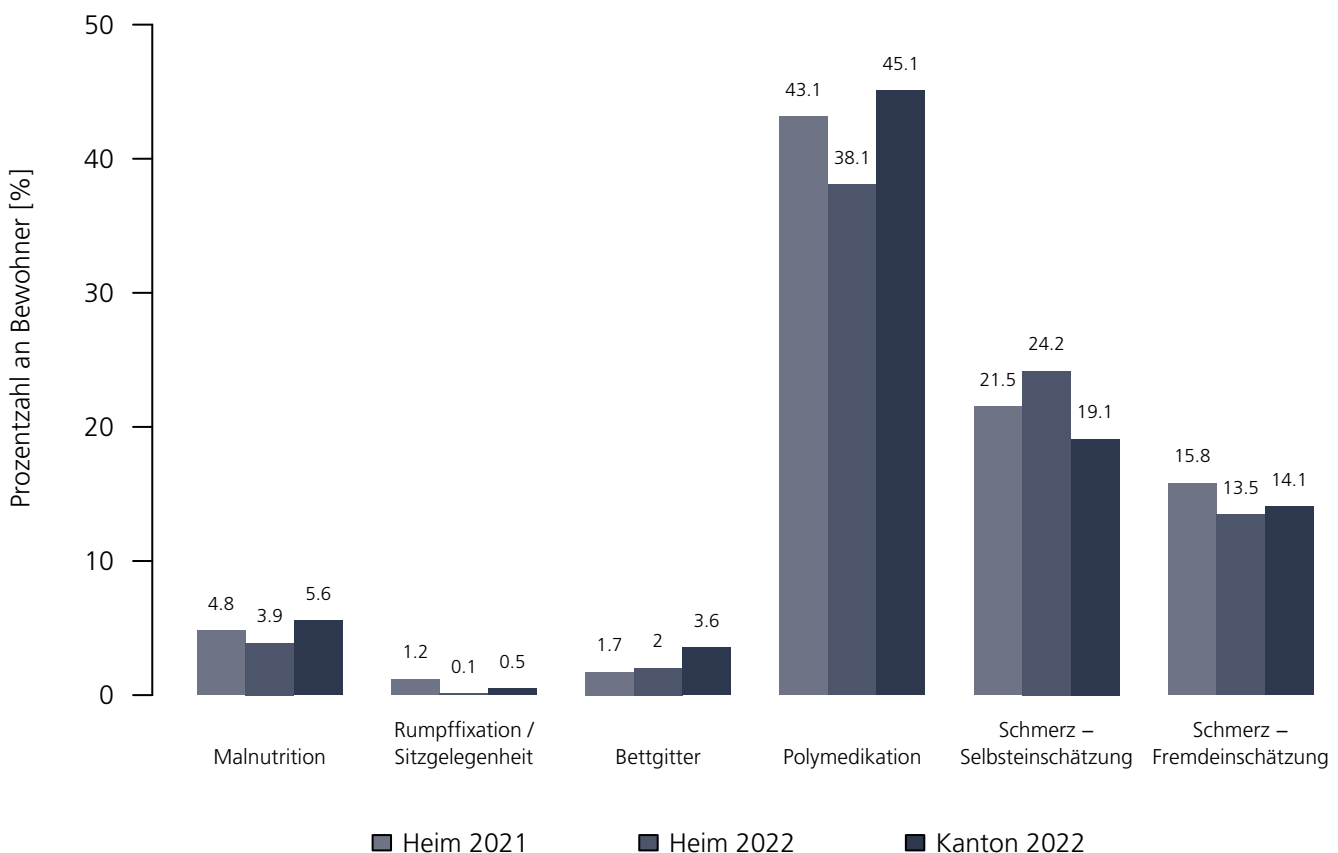
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.8 %	3.9 %	-0.9 Pp	89	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	0.1 %	-1.1 Pp	125	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.7 %	2.0 %	0.3 Pp	122	3.6 %	6'843
Polymedikation	43.1 %	38.1 %	-5.1 Pp	125	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.5 %	24.2 %	2.7 Pp	87	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.8 %	13.5 %	-2.3 Pp	125	14.1 %	7'306

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	125
Total Bewohner im Kanton:	7306

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Lindenhof

Lindenhofstrasse 21, 4665 Oftringen  
AG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

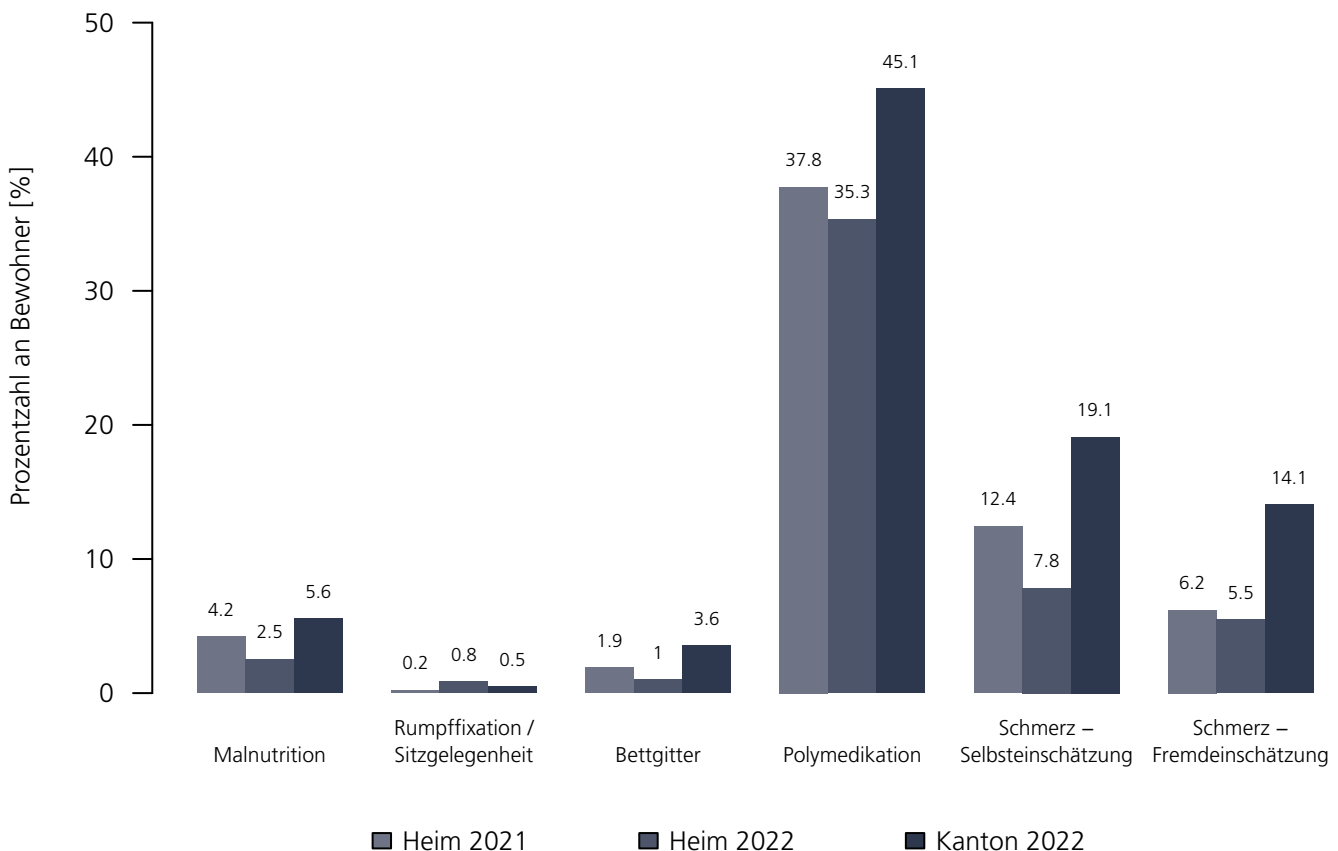
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.2 %	2.5 %	-1.7 Pp	107	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.8 %	0.6 Pp	116	0.5 %	7'305
Bettgitter	1.9 %	1.0 %	-0.9 Pp	113	3.6 %	6'843
Polymedikation	37.8 %	35.3 %	-2.4 Pp	116	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.4 %	7.8 %	-4.6 Pp	115	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.2 %	5.5 %	-0.7 Pp	116	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	116
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Suhrental Alterszentrum

Birkenweg 5, 5040 Schöffland  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

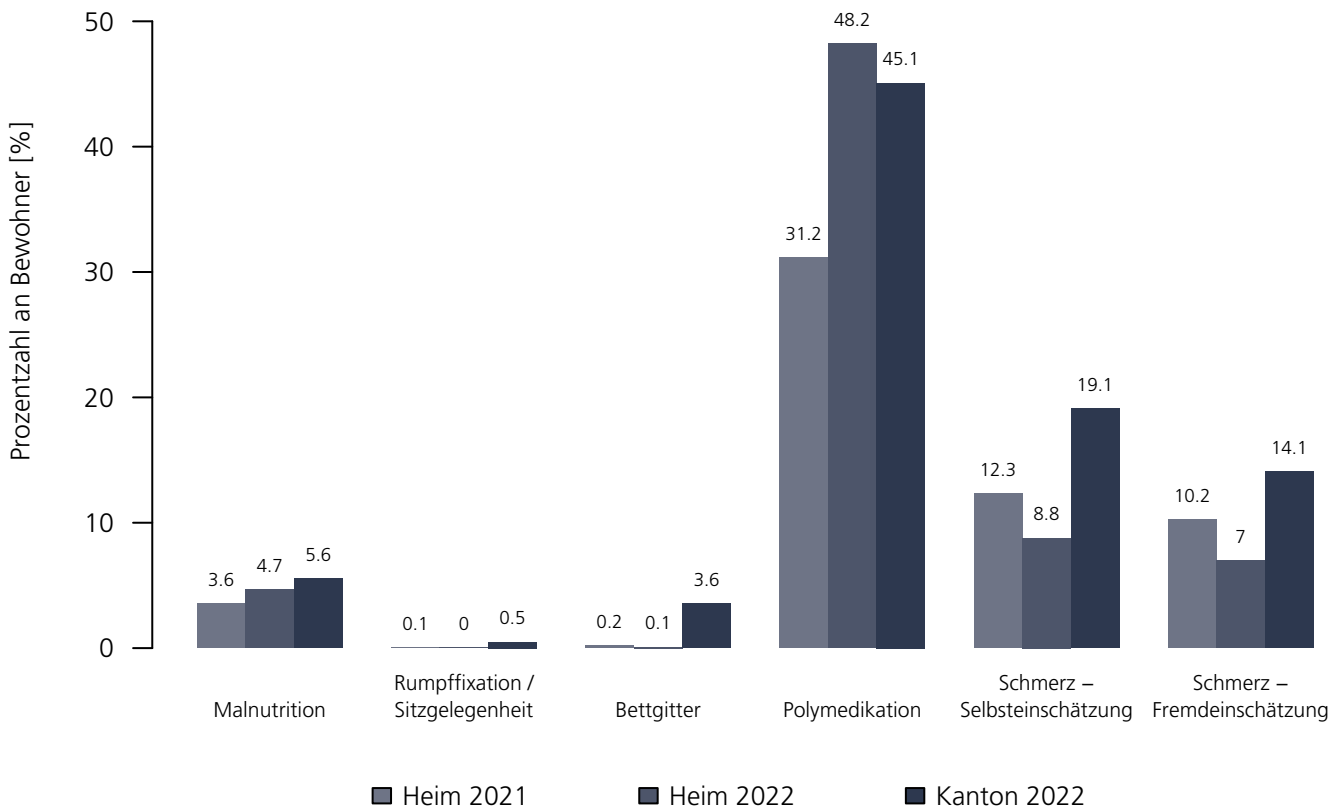
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.7 %	1.1 Pp	113	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.0 %	0.0 Pp	141	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	137	3.6 %	6'843
Polymedikation	31.2 %	48.2 %	17.1 Pp	141	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.3 %	8.8 %	-3.5 Pp	128	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.2 %	7.0 %	-3.3 Pp	141	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	141
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Vivale Kirchdorf Pflegezentrum

Schützenstrasse 1, 5416 Kirchdorf  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

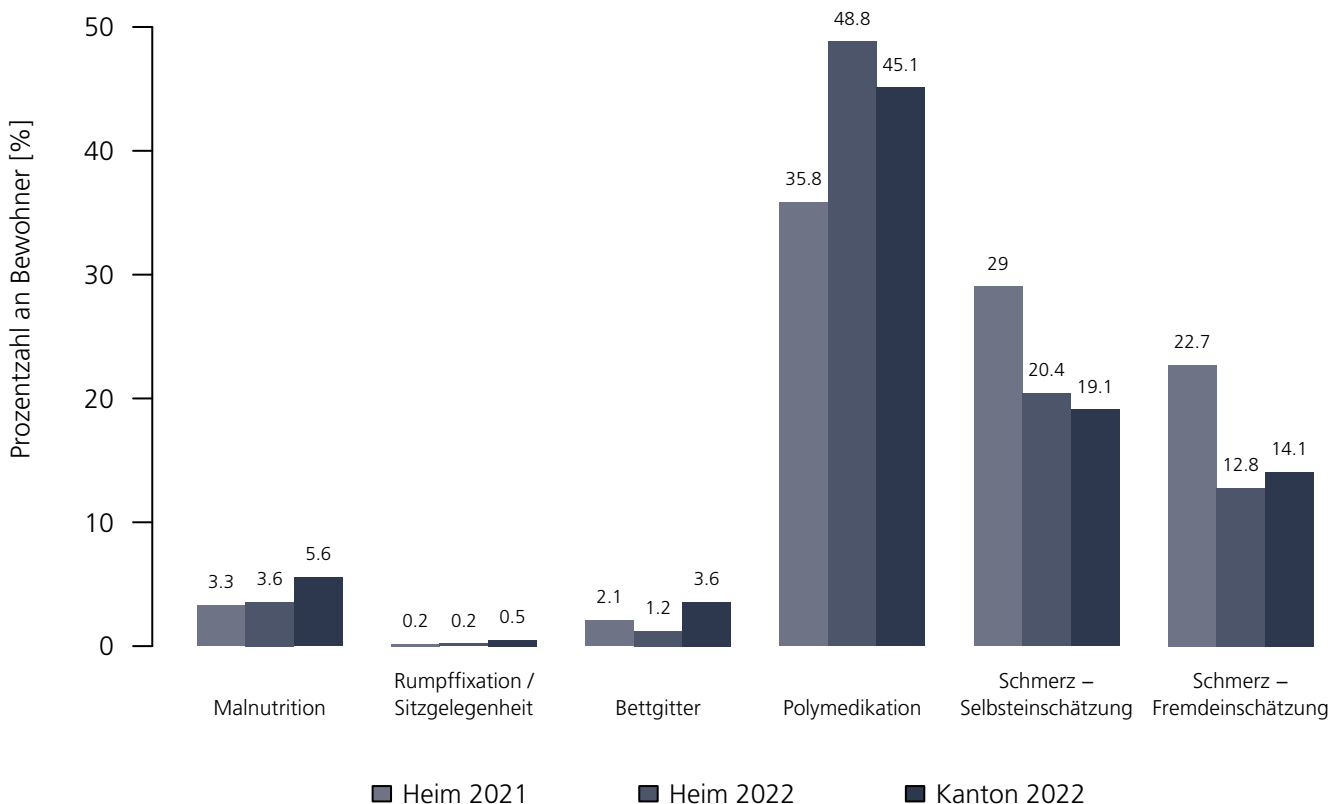
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	3.3 %	3.6 %	0.3 Pp	41	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	47	0.5 %	7'305
Bettgitter	2.1 %	1.2 %	-0.9 Pp	46	3.6 %	6'843
Polymedikation	35.8 %	48.8 %	13.0 Pp	47	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.0 %	20.4 %	-8.6 Pp	45	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.7 %	12.8 %	-9.9 Pp	47	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	47
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Wohn- und Pflegezentrum

Landstrasse 60, 4313 Möhlin  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

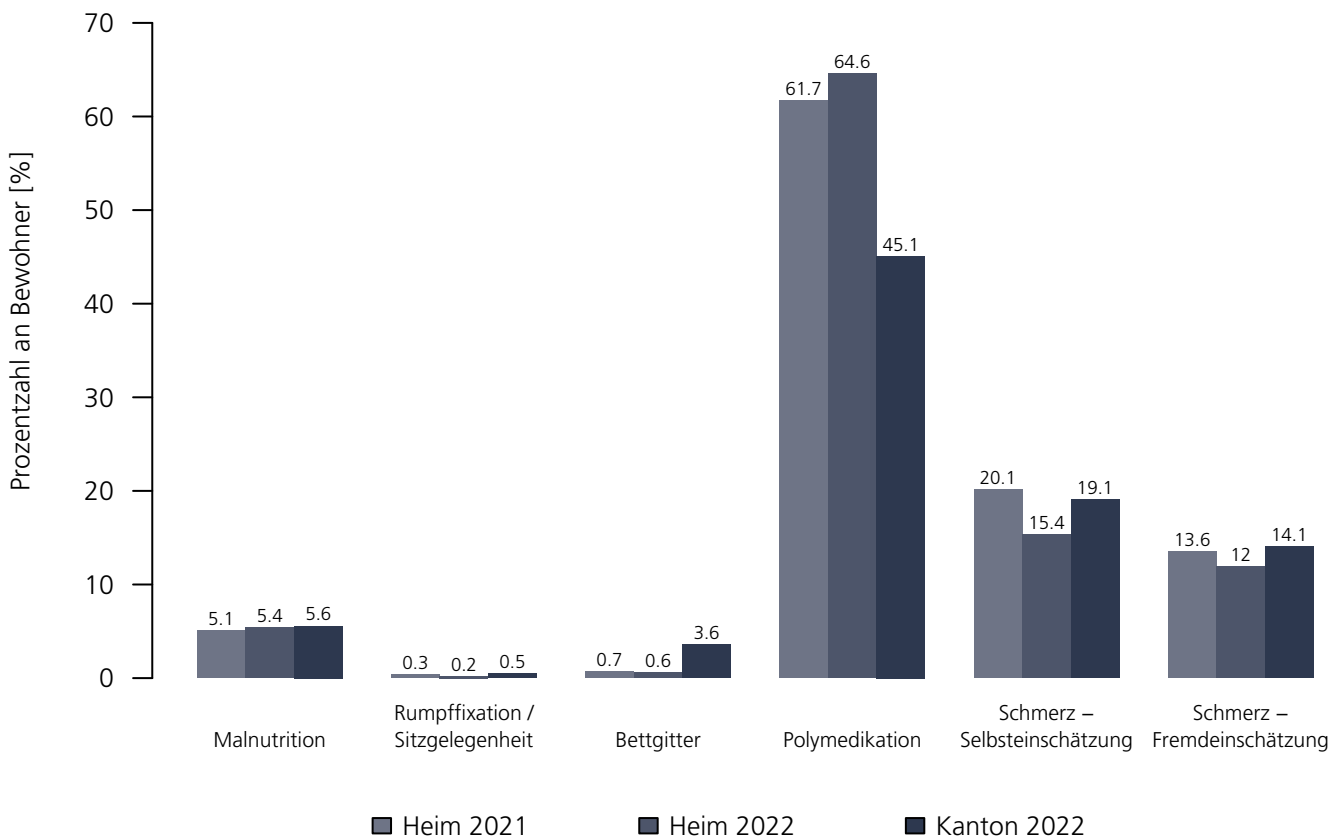
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	5.1 %	5.4 %	0.3 Pp	84	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	105	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.7 %	0.6 %	-0.1 Pp	93	3.6 %	6'843
Polymedikation	61.7 %	64.6 %	2.9 Pp	105	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.1 %	15.4 %	-4.8 Pp	94	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.6 %	12.0 %	-1.6 Pp	105	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	105
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegezentrum Salmenpark Tertianum

### Salmenpark

Baslerstrasse 2, 4310 Rheinfelden  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

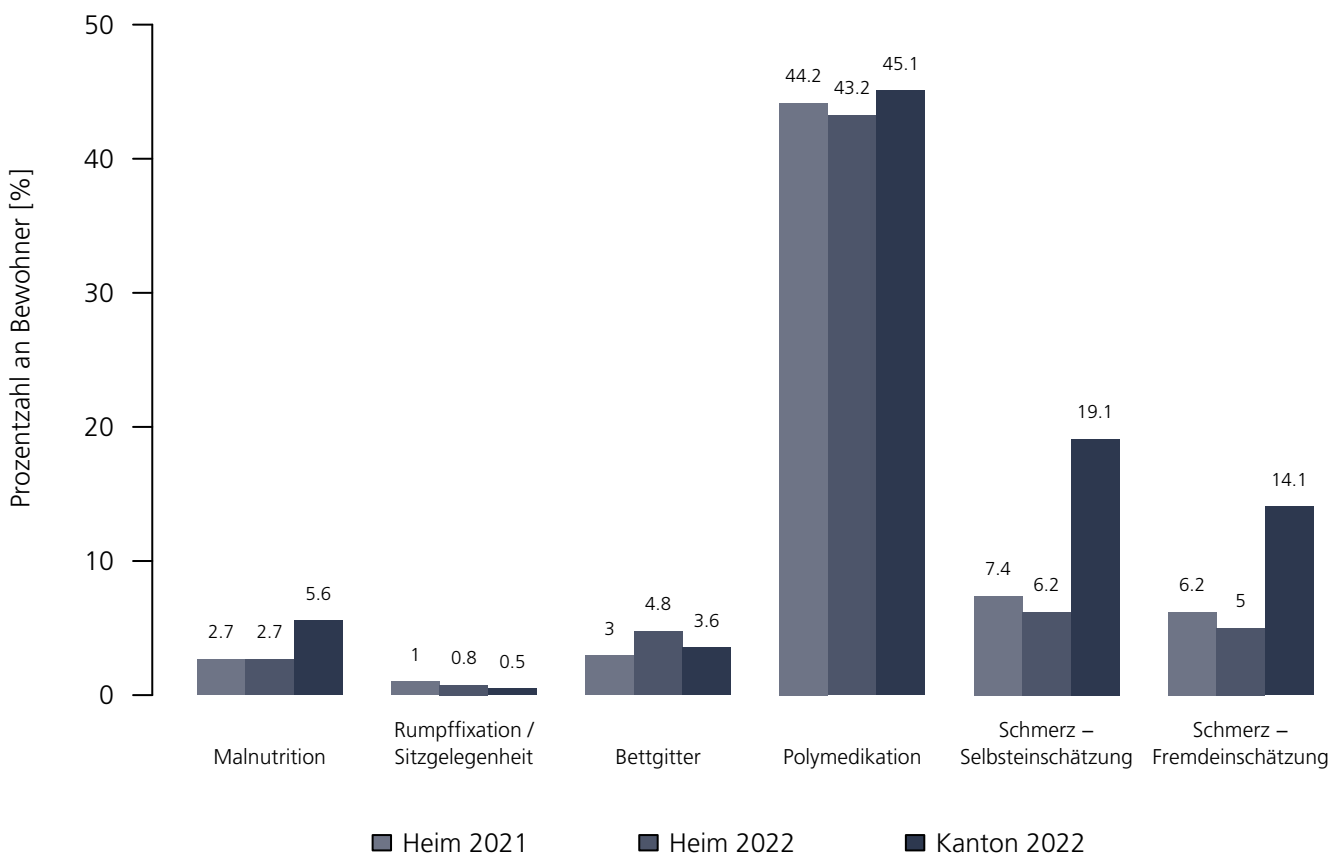
#### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	2.7 %	2.7 %	0.0 Pp	99	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	0.8 %	-0.3 Pp	117	0.5 %	7'305
Bettgitter	3.0 %	4.8 %	1.8 Pp	109	3.6 %	6'843
Polymedikation	44.2 %	43.2 %	-0.9 Pp	117	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.4 %	6.2 %	-1.2 Pp	112	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.2 %	5.0 %	-1.2 Pp	117	14.1 %	7'306

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	117
Total Bewohner im Kanton:	7306

#### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn-Pflegeheim Egelsee

Kindhuserstrasse 50, 8962 Bergdietikon  
AG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

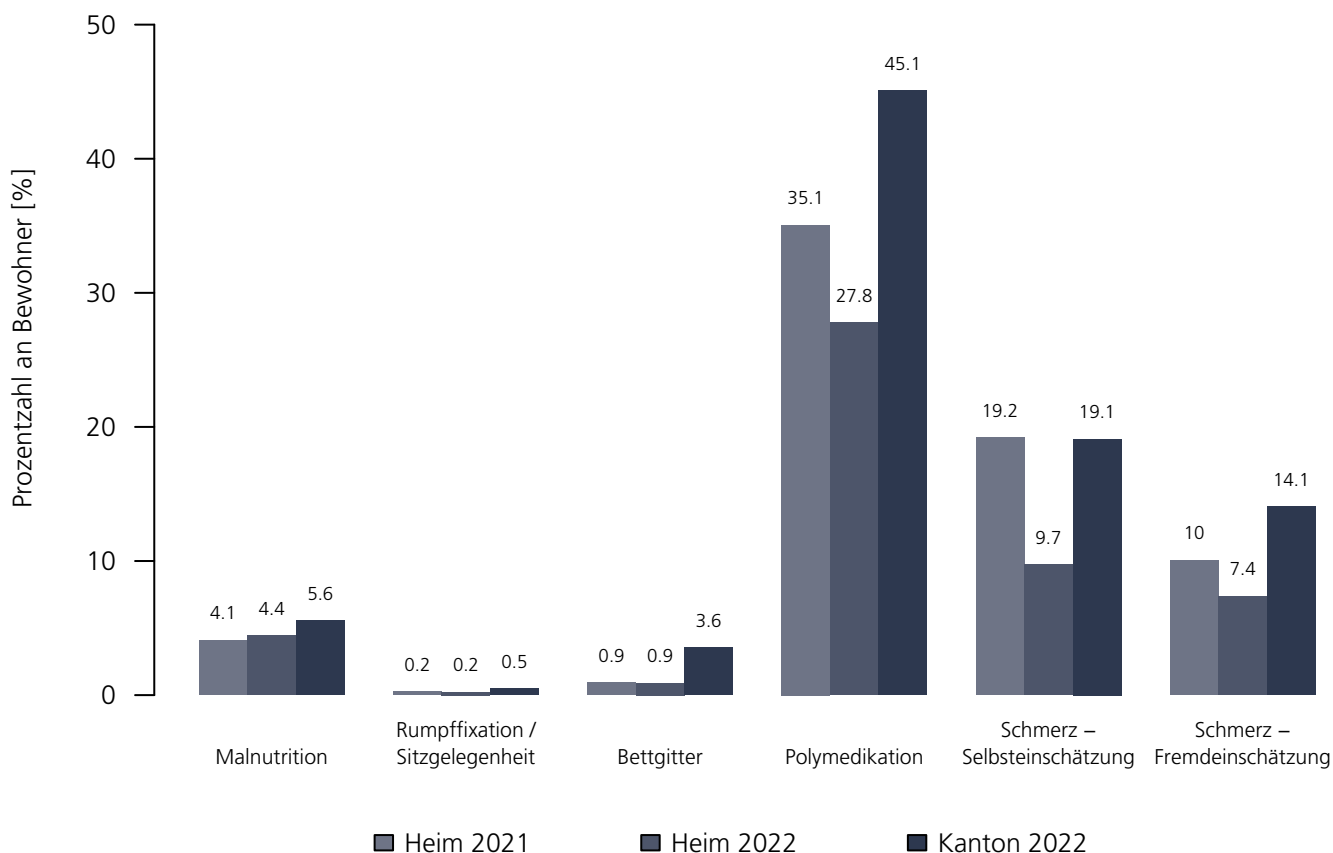
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.4 %	0.3 Pp	12	5.6 %	5'817
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	18	0.5 %	7'305
Bettgitter	0.9 %	0.9 %	0.0 Pp	18	3.6 %	6'843
Polymedikation	35.1 %	27.8 %	-7.3 Pp	18	45.1 %	7'306
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.2 %	9.7 %	-9.5 Pp	16	19.1 %	6'291
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.0 %	7.4 %	-2.7 Pp	18	14.1 %	7'306

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	81
Total Bewohner im Heim:	18
Total Bewohner im Kanton:	7306

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegezentrum (APZ) Alpsteeblick

Spitalgässli 2, 9050 Appenzell  
AI

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Kanton  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Innerrhoden (AI)

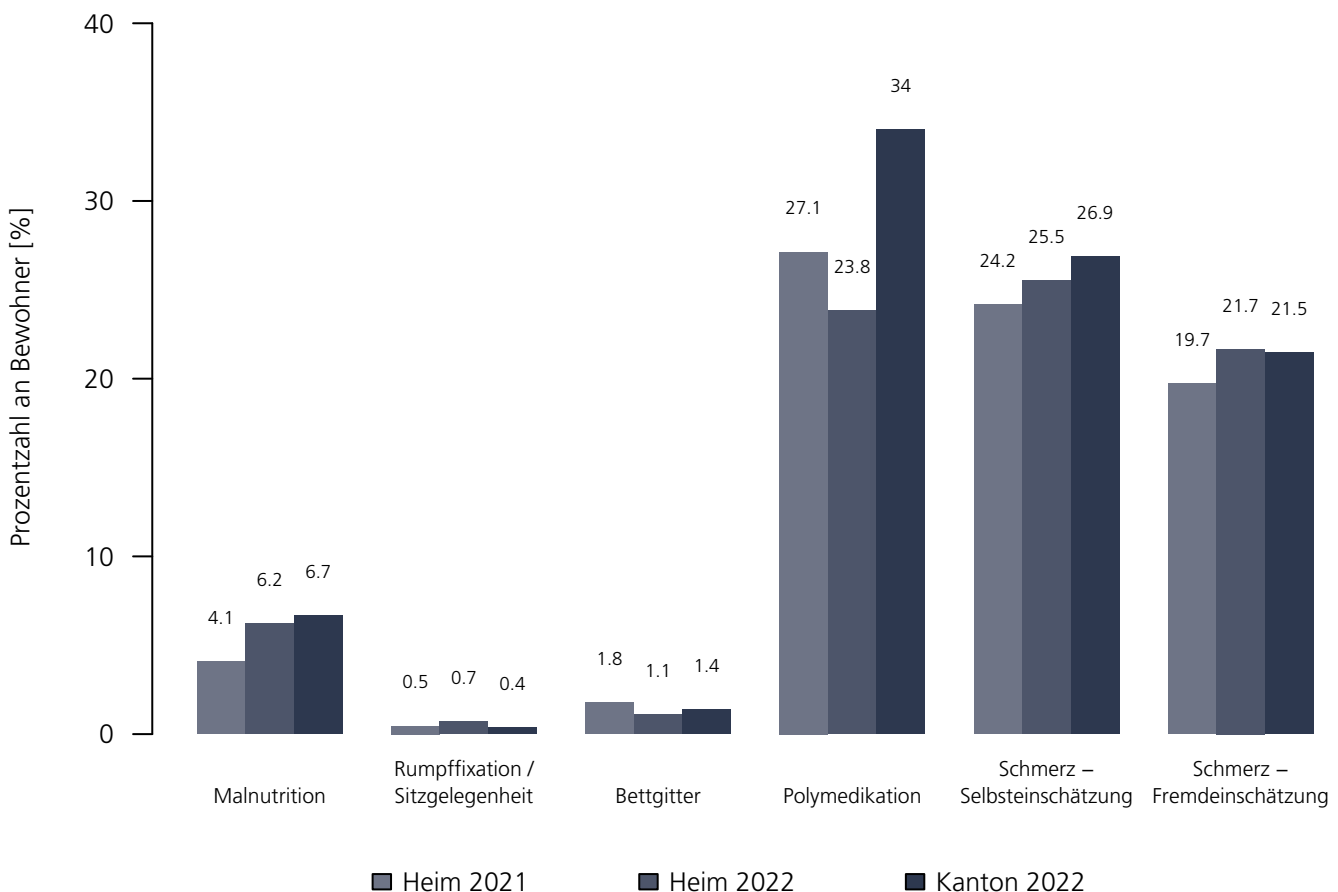
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AI	NBew2022 <sub>AI</sub>
Malnutrition	4.1 %	6.2 %	2.1 Pp	42	6.7 %	142
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.7 %	0.2 Pp	70	0.4 %	193
Bettgitter	1.8 %	1.1 %	-0.7 Pp	59	1.4 %	172
Polymedikation	27.1 %	23.8 %	-3.3 Pp	70	34.0 %	193
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.2 %	25.5 %	1.3 Pp	55	26.9 %	170
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.7 %	21.7 %	2.0 Pp	70	21.5 %	193

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	3
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	193

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Gontenbad

Gontenstrasse 53, 9108 Gontenbad  
AI

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Innerrhoden (AI)

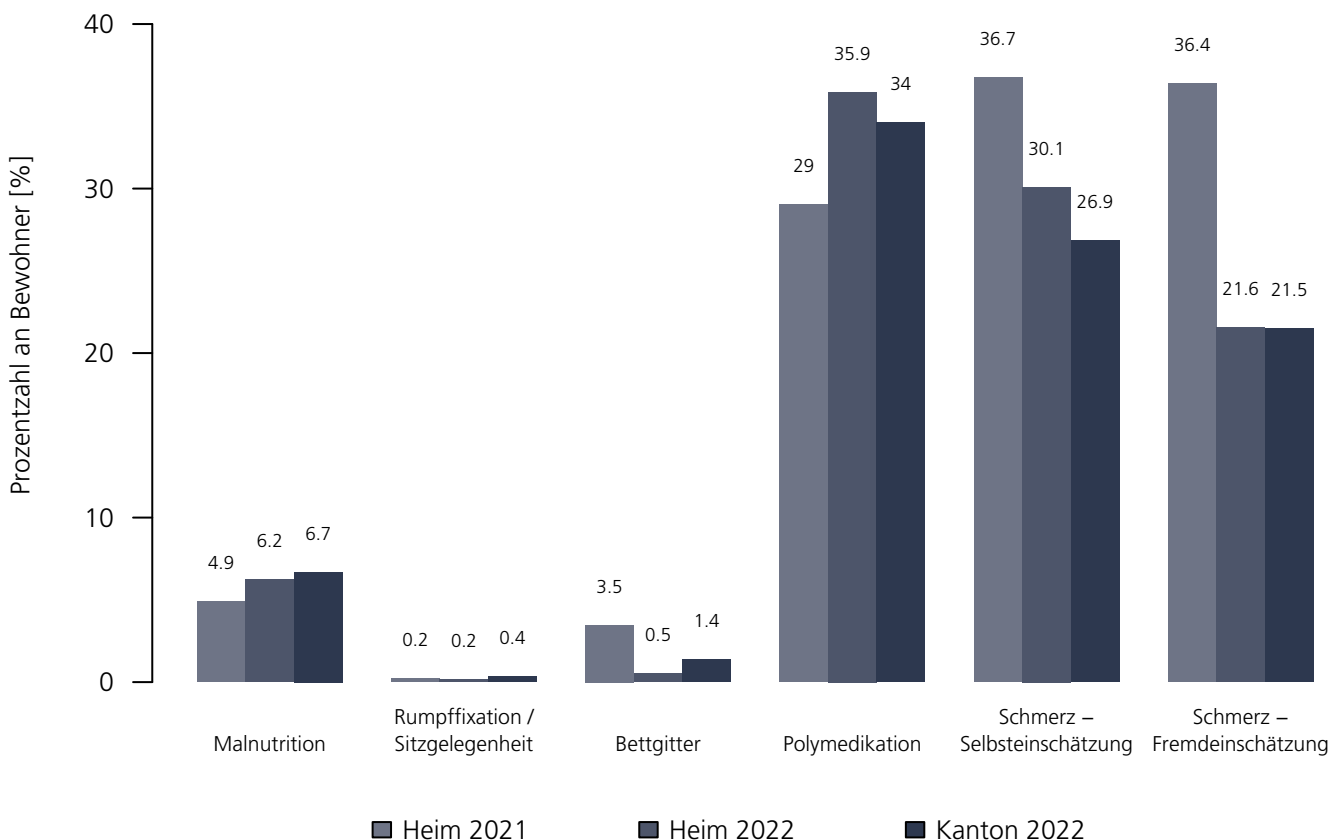
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AI	NBew2022 <sub>AI</sub>
Malnutrition	4.9 %	6.2 %	1.3 Pp	59	6.7 %	142
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	-0.1 Pp	70	0.4 %	193
Bettgitter	3.5 %	0.5 %	-3.0 Pp	63	1.4 %	172
Polymedikation	29.0 %	35.9 %	6.8 Pp	70	34.0 %	193
Schmerz – Selbsteinschätzung	36.7 %	30.1 %	-6.7 Pp	64	26.9 %	170
Schmerz – Fremdeinschätzung	36.4 %	21.6 %	-14.8 Pp	70	21.5 %	193

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	3
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	193

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bürgerheim Appenzell

Sonnhalde 21, 9050 Appenzell  
AI

Rechtsform: Verwaltung Kanton  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Innerrhoden (AI)

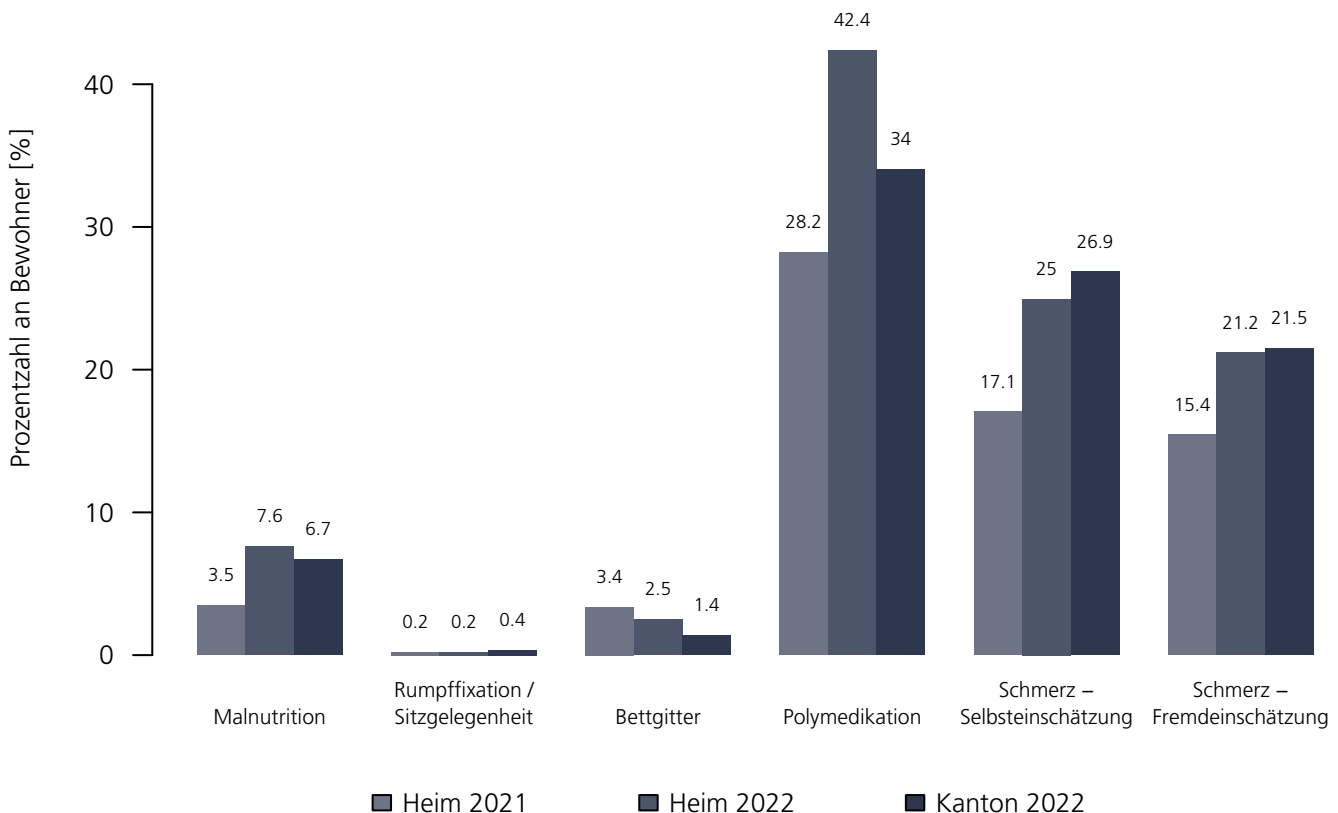
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AI	NBew2022 <sub>AI</sub>
Malnutrition	3.5 %	7.6 %	4.1 Pp	41	6.7 %	142
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	53	0.4 %	193
Bettgitter	3.4 %	2.5 %	-0.8 Pp	50	1.4 %	172
Polymedikation	28.2 %	42.4 %	14.1 Pp	53	34.0 %	193
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.1 %	25.0 %	7.9 Pp	51	26.9 %	170
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.4 %	21.2 %	5.7 Pp	53	21.5 %	193

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	3
Total Bewohner im Heim:	53
Total Bewohner im Kanton:	193

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim – Haus Vorderdorf

Wäldlerstrasse 4, 9043 Trogen  
AR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

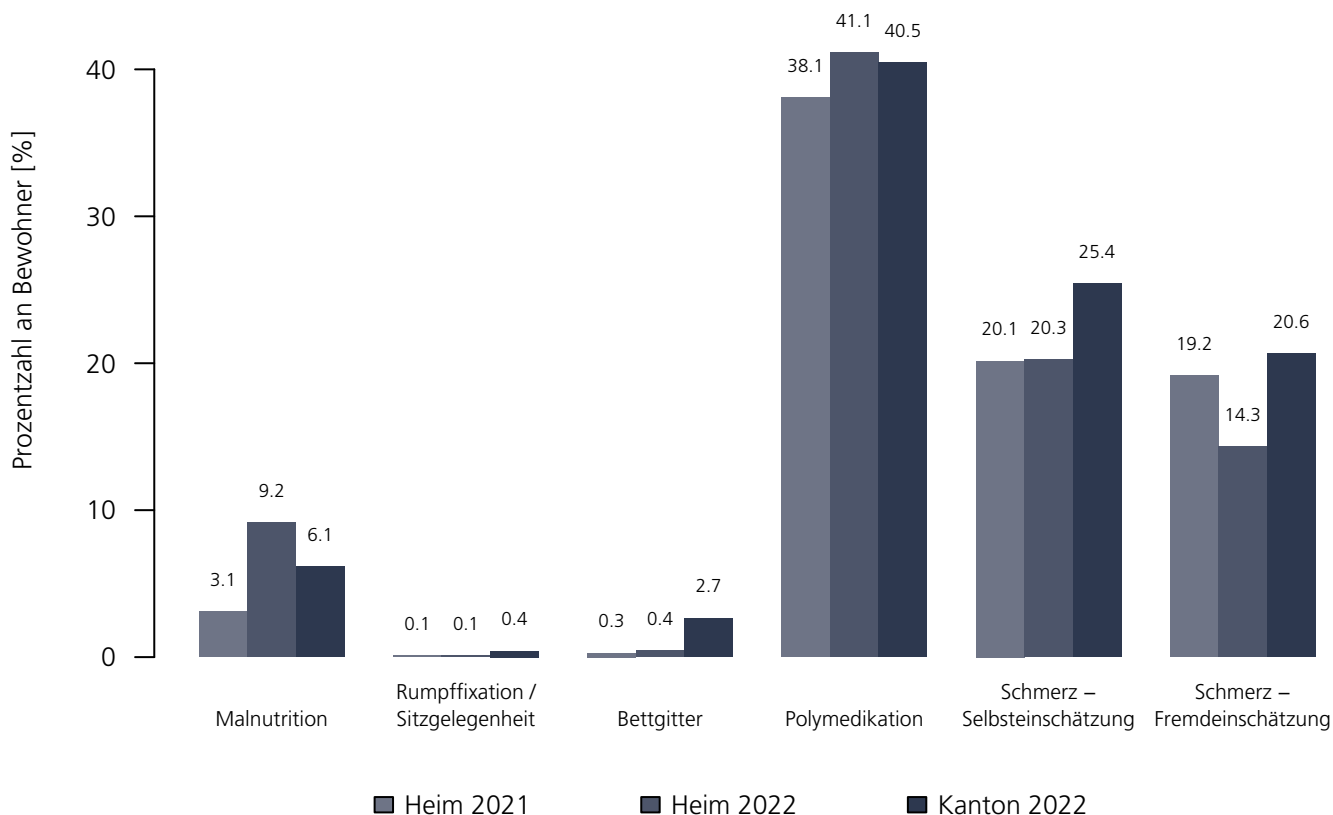
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	3.1 %	9.2 %	6.1 Pp	41	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	50	0.4 %	999
Bettgitter	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	47	2.7 %	944
Polymedikation	38.1 %	41.1 %	3.1 Pp	50	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.1 %	20.3 %	0.1 Pp	47	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.2 %	14.3 %	-4.9 Pp	50	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Hof Speicher

Zaun 5–7, 9042 Speicher  
AR

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

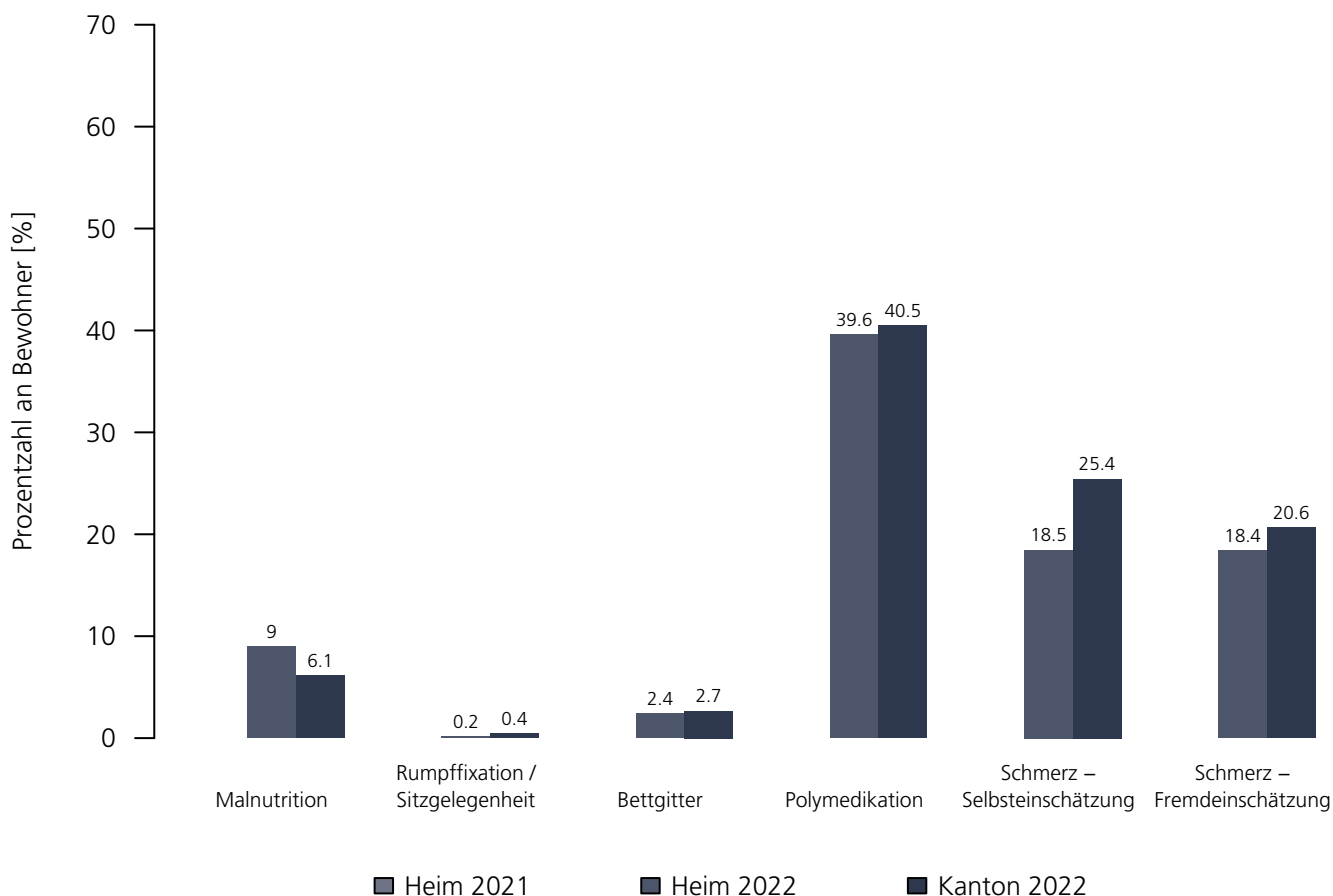
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	*	9.0 %	*	34	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	55	0.4 %	999
Bettgitter	*	2.4 %	*	49	2.7 %	944
Polymedikation	*	39.6 %	*	55	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	18.5 %	*	54	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	18.4 %	*	55	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Krone

Oberdorf 3, 9038 Rehetobel  
AR

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

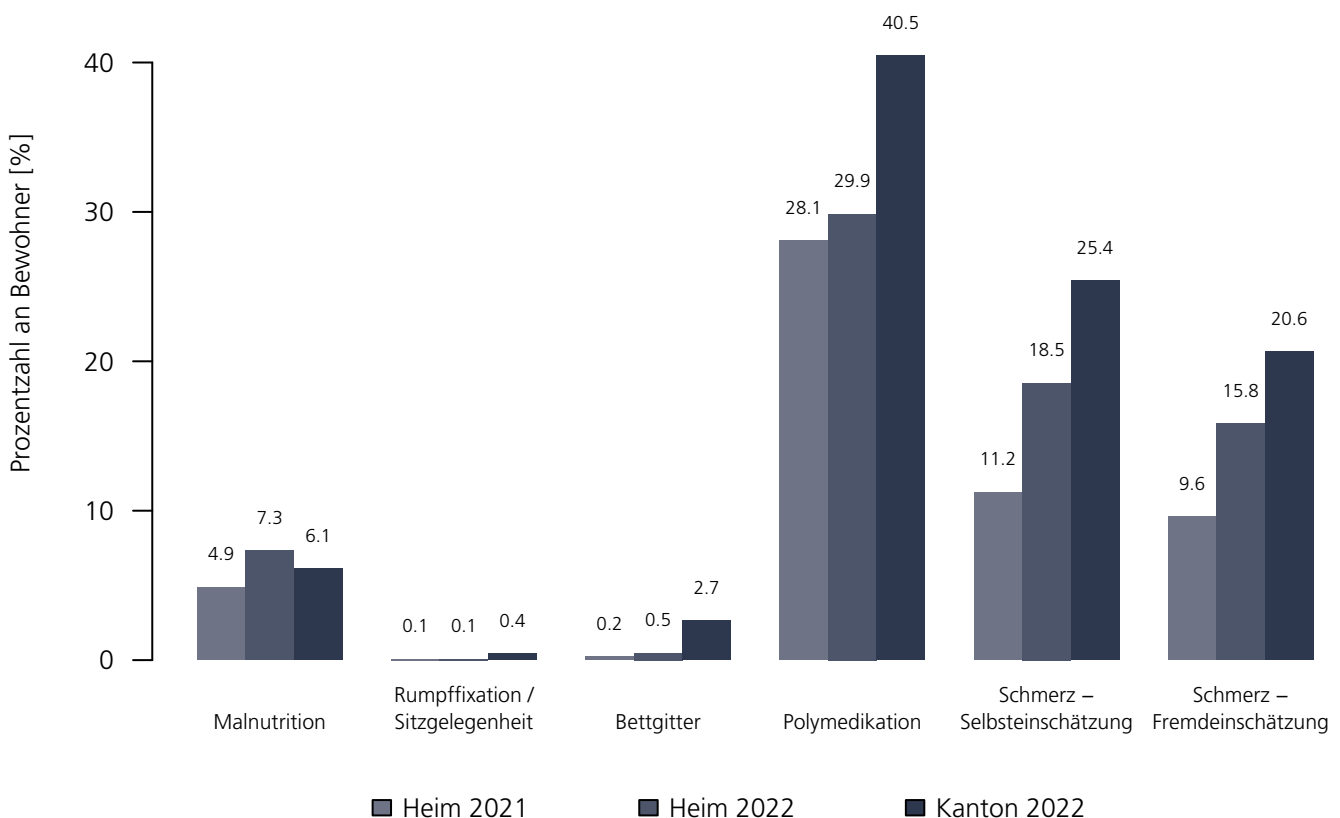
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	4.9 %	7.3 %	2.4 Pp	45	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	50	0.4 %	999
Bettgitter	0.2 %	0.5 %	0.2 Pp	46	2.7 %	944
Polymedikation	28.1 %	29.9 %	1.8 Pp	50	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.2 %	18.5 %	7.3 Pp	43	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.6 %	15.8 %	6.2 Pp	50	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Quisisana

Freihofstrasse 1, 9410 Heiden  
AR

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

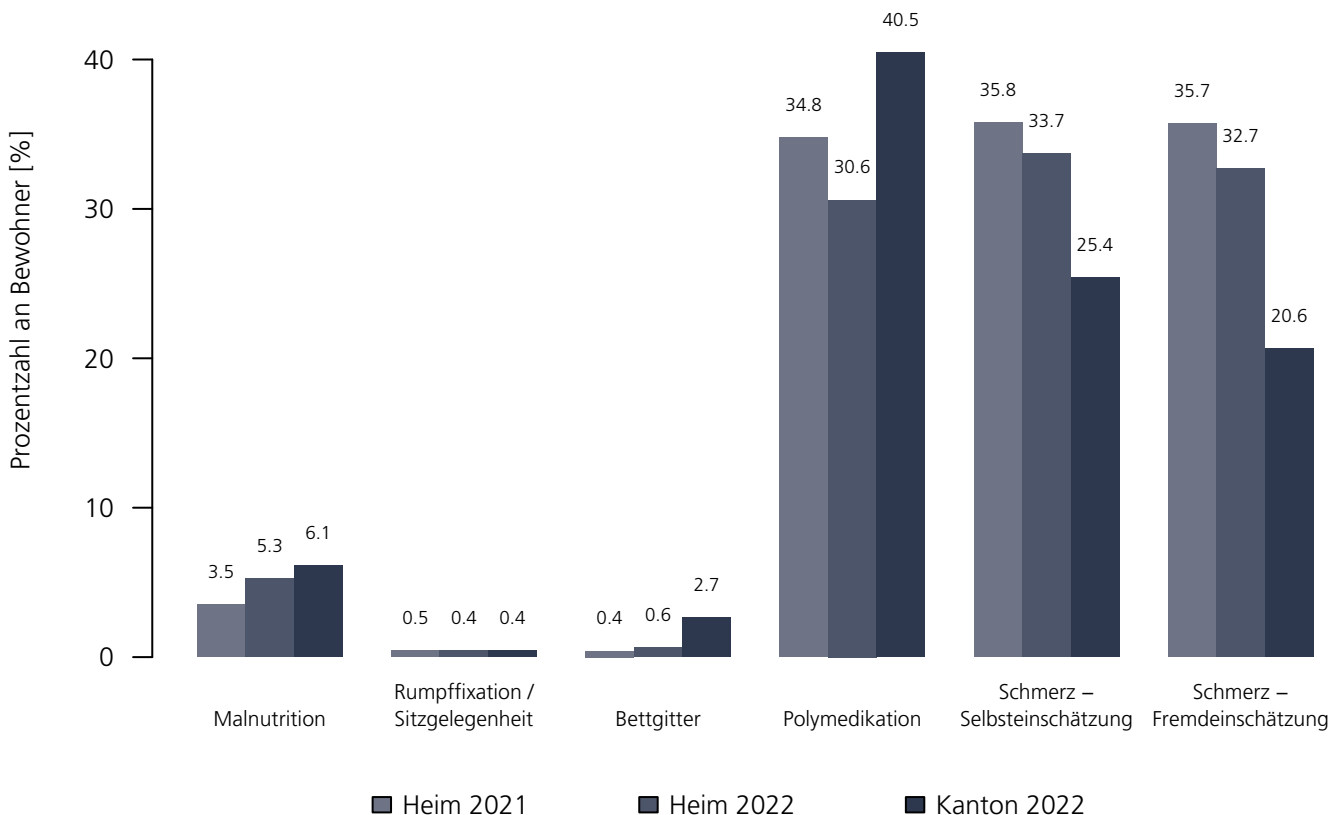
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	3.5 %	5.3 %	1.8 Pp	35	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.4 %	0.0 Pp	47	0.4 %	999
Bettgitter	0.4 %	0.6 %	0.2 Pp	47	2.7 %	944
Polymedikation	34.8 %	30.6 %	-4.2 Pp	47	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.8 %	33.7 %	-2.1 Pp	42	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	35.7 %	32.7 %	-3.0 Pp	47	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	47
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Wohnen am Rotbach

Untere Brunneren 1, 9055 Bühler  
AR

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

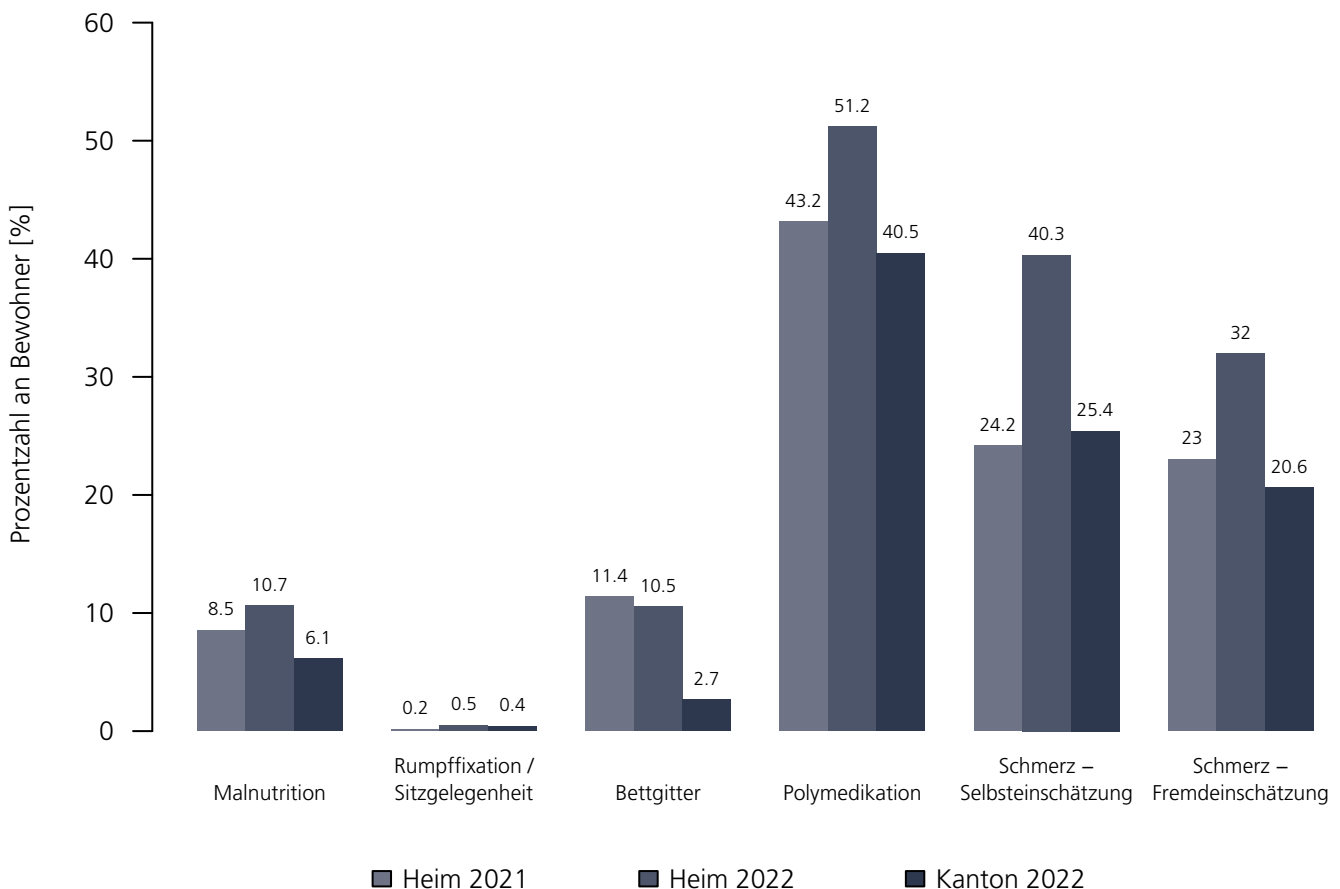
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	8.5 %	10.7 %	2.1 Pp	27	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.5 %	0.3 Pp	30	0.4 %	999
Bettgitter	11.4 %	10.5 %	-0.8 Pp	26	2.7 %	944
Polymedikation	43.2 %	51.2 %	8.0 Pp	30	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.2 %	40.3 %	16.2 Pp	28	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.0 %	32.0 %	9.0 Pp	30	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheime Teufen

Krankenhausstrasse 6, 9053 Teufen  
AR

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

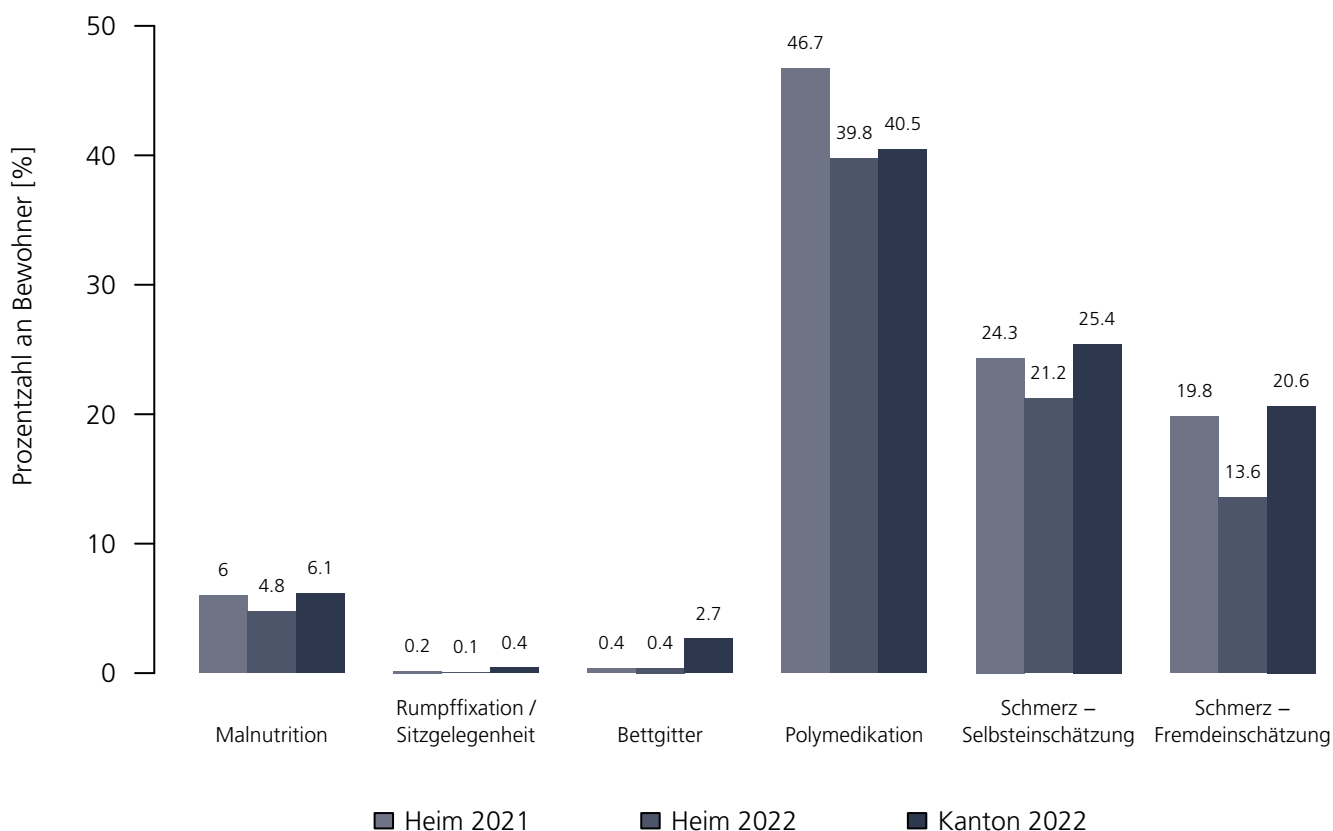
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	6.0 %	4.8 %	-1.2 Pp	92	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	118	0.4 %	999
Bettgitter	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	112	2.7 %	944
Polymedikation	46.7 %	39.8 %	-6.9 Pp	118	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.3 %	21.2 %	-3.1 Pp	103	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.8 %	13.6 %	-6.3 Pp	118	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	118
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnheim Walzenhausen

Almendsberg 613, 9428 Walzenhausen  
AR

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

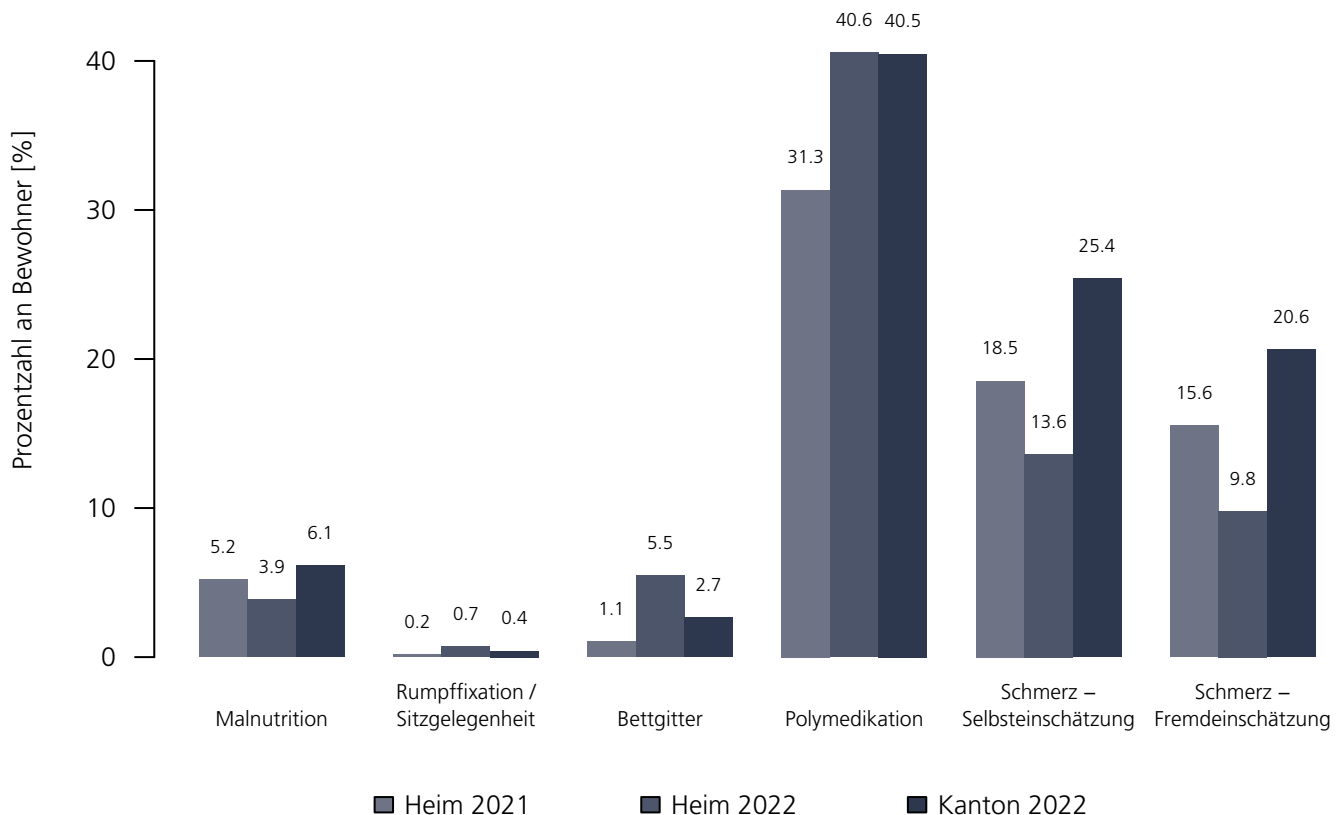
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	5.2 %	3.9 %	-1.3 Pp	25	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.7 %	0.5 Pp	27	0.4 %	999
Bettgitter	1.1 %	5.5 %	4.4 Pp	25	2.7 %	944
Polymedikation	31.3 %	40.6 %	9.2 Pp	27	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.5 %	13.6 %	-4.9 Pp	26	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.6 %	9.8 %	-5.8 Pp	27	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	27
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Rotenwies

Gäbrisstrasse 18, 9056 Gais  
AR

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

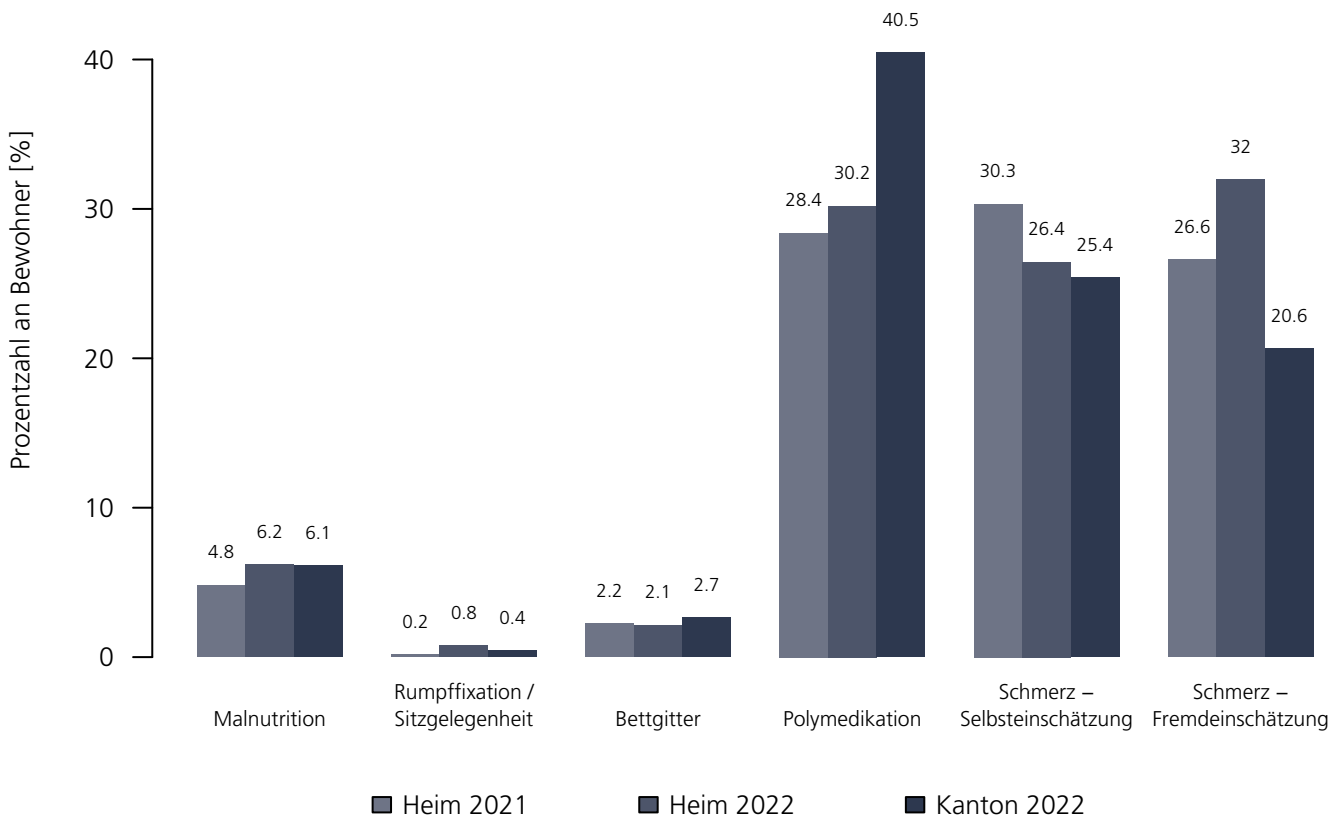
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	4.8 %	6.2 %	1.4 Pp	49	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.8 %	0.6 Pp	55	0.4 %	999
Bettgitter	2.2 %	2.1 %	-0.1 Pp	49	2.7 %	944
Polymedikation	28.4 %	30.2 %	1.8 Pp	55	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.3 %	26.4 %	-3.9 Pp	46	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.6 %	32.0 %	5.3 Pp	55	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betreuungs-Zentrum Heiden – Regionales Pflegeheim

Gerbestrasse 3, 9410 Heiden  
AR

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

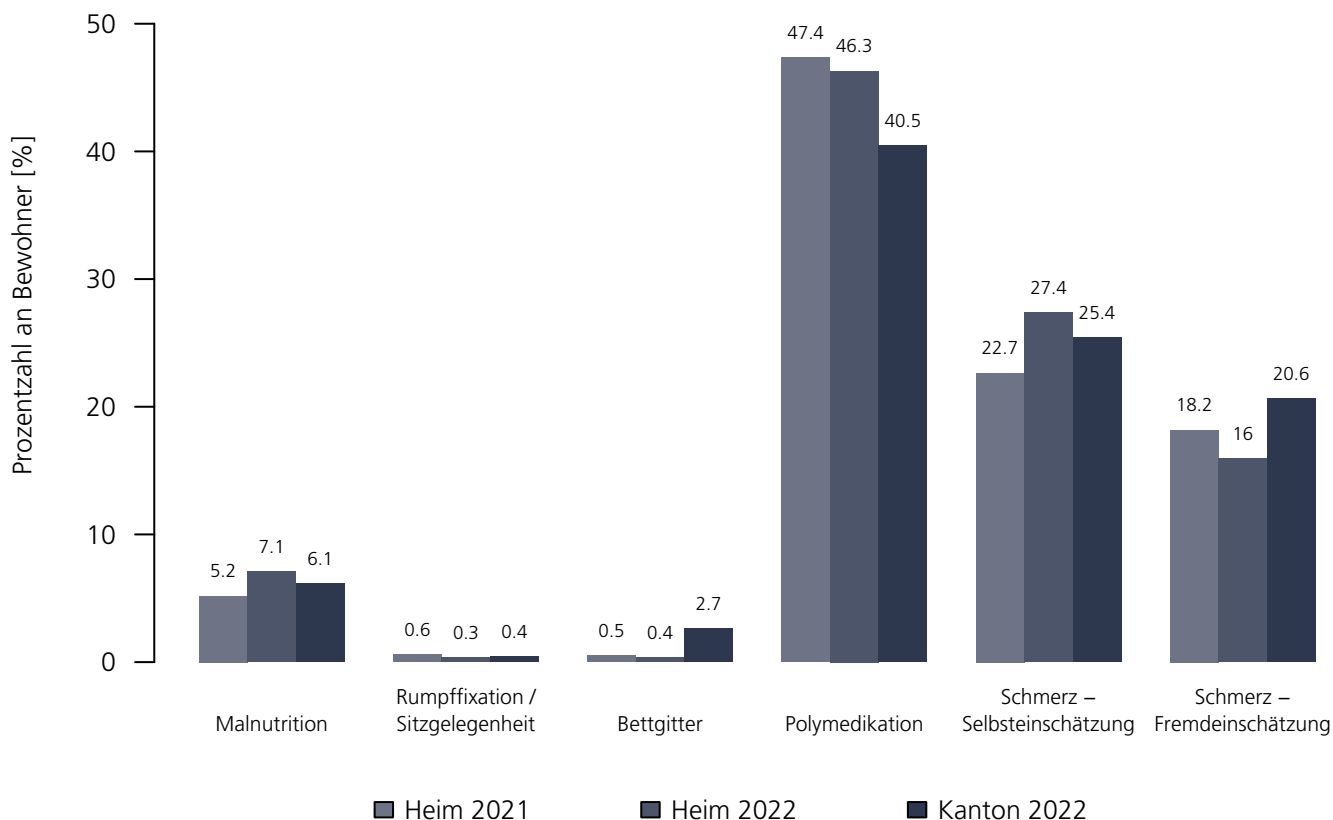
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	5.2 %	7.1 %	1.9 Pp	64	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.3 %	-0.2 Pp	80	0.4 %	999
Bettgitter	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	71	2.7 %	944
Polymedikation	47.4 %	46.3 %	-1.0 Pp	80	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.7 %	27.4 %	4.7 Pp	70	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.2 %	16.0 %	-2.2 Pp	80	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	80
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Solaris Stein

Schachen 999, 9063 Stein  
AR

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

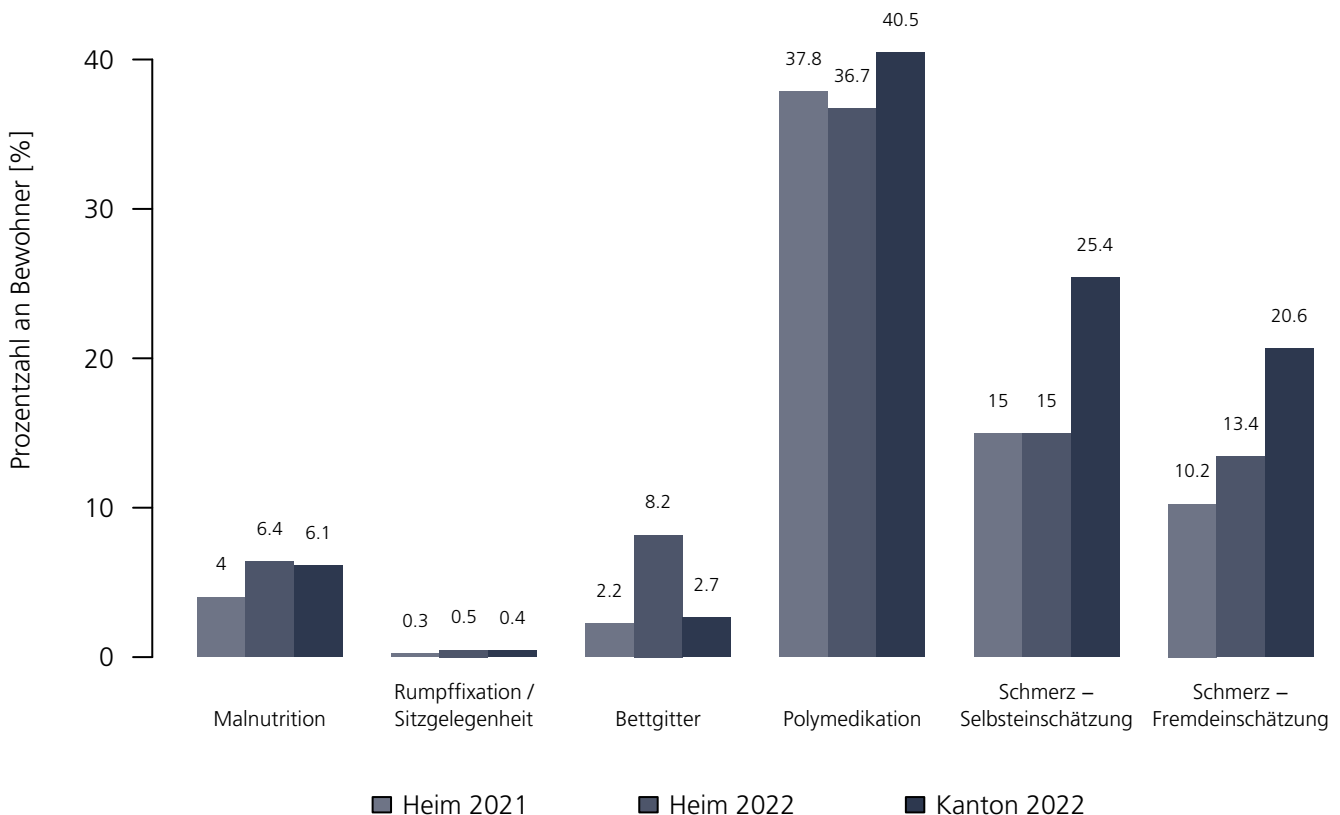
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	4.0 %	6.4 %	2.4 Pp	31	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.5 %	0.2 Pp	61	0.4 %	999
Bettgitter	2.2 %	8.2 %	5.9 Pp	61	2.7 %	944
Polymedikation	37.8 %	36.7 %	-1.1 Pp	61	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.0 %	15.0 %	0.0 Pp	58	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.2 %	13.4 %	3.2 Pp	61	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	61
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Pflegereute

Mohren 9, 9411 Reute  
AR

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

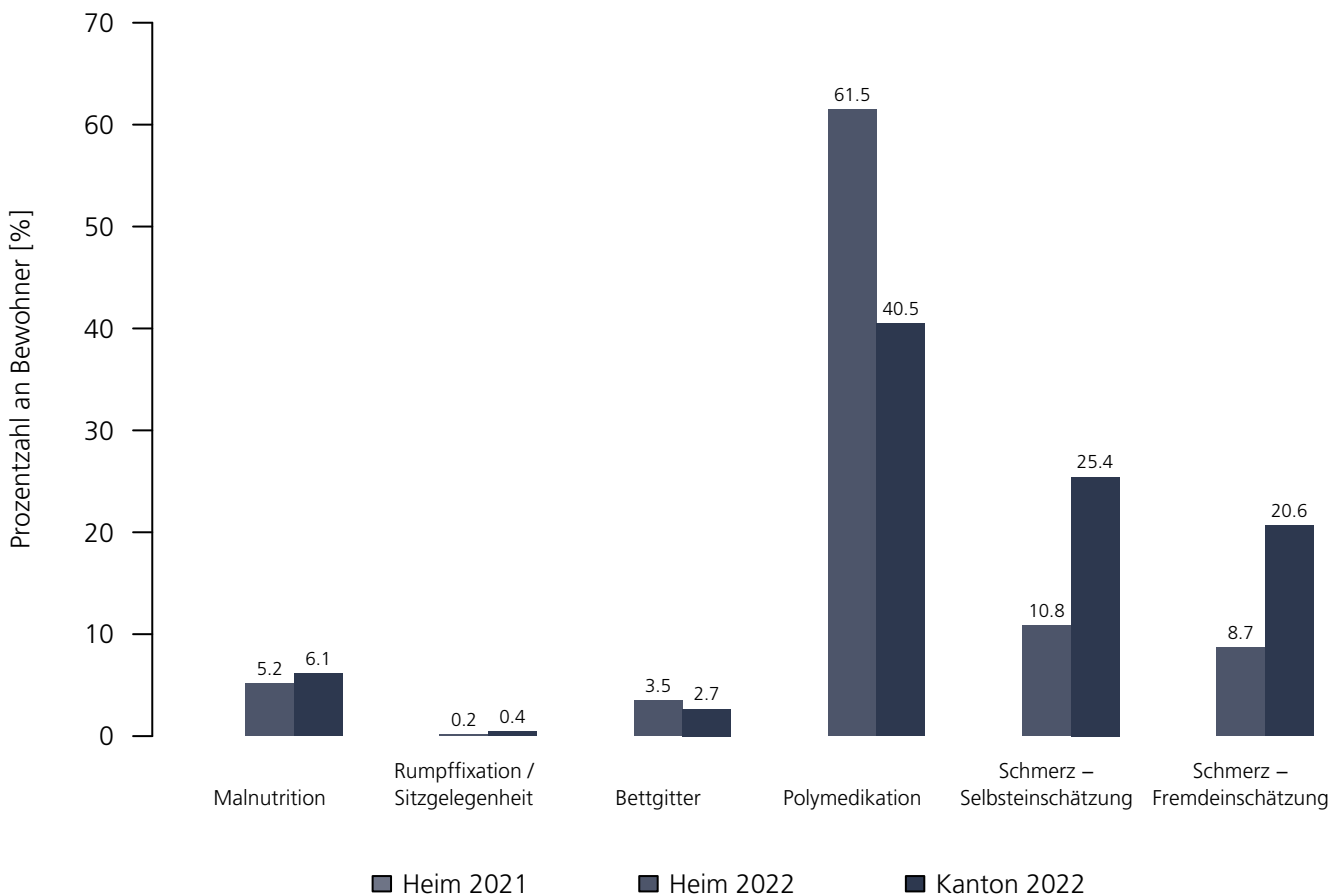
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	*	5.2 %	*	35	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	44	0.4 %	999
Bettgitter	*	3.5 %	*	42	2.7 %	944
Polymedikation	*	61.5 %	*	44	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	10.8 %	*	42	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	8.7 %	*	44	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenheim Bad Säntisblick

Bad 30, 9104 Waldstatt  
AR

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

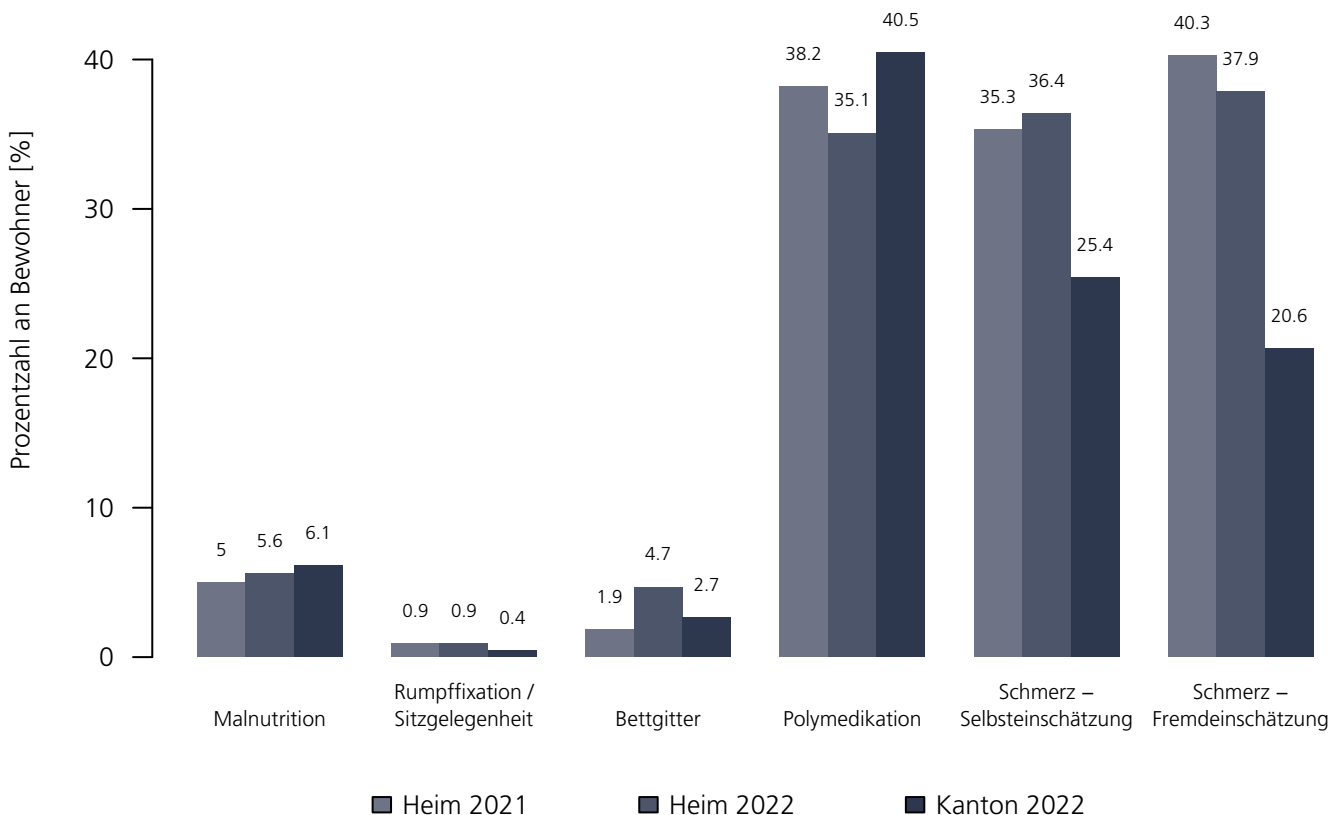
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.6 %	0.6 Pp	56	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.9 %	0.0 Pp	70	0.4 %	999
Bettgitter	1.9 %	4.7 %	2.8 Pp	69	2.7 %	944
Polymedikation	38.2 %	35.1 %	-3.1 Pp	70	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.3 %	36.4 %	1.1 Pp	58	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	40.3 %	37.9 %	-2.4 Pp	70	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenwohnheim Brenden

Brenden 288, 9426 Lutzenberg  
AR

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

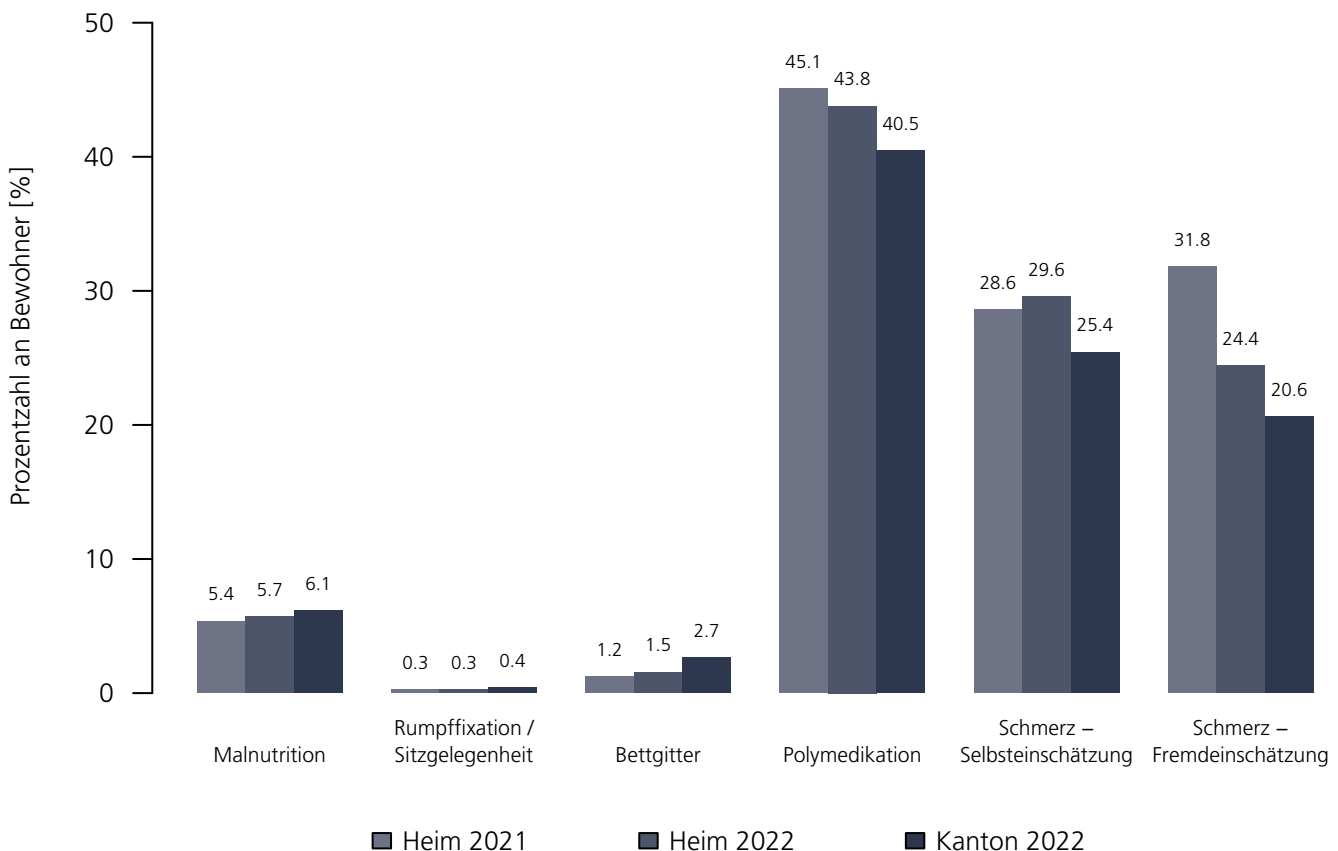
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	5.4 %	5.7 %	0.3 Pp	12	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	17	0.4 %	999
Bettgitter	1.2 %	1.5 %	0.3 Pp	15	2.7 %	944
Polymedikation	45.1 %	43.8 %	-1.3 Pp	17	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.6 %	29.6 %	1.0 Pp	17	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	31.8 %	24.4 %	-7.4 Pp	17	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	17
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Leben im Alter Herisau Heinrichsbad

Kasernenstrasse 91, 9100 Herisau  
AR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

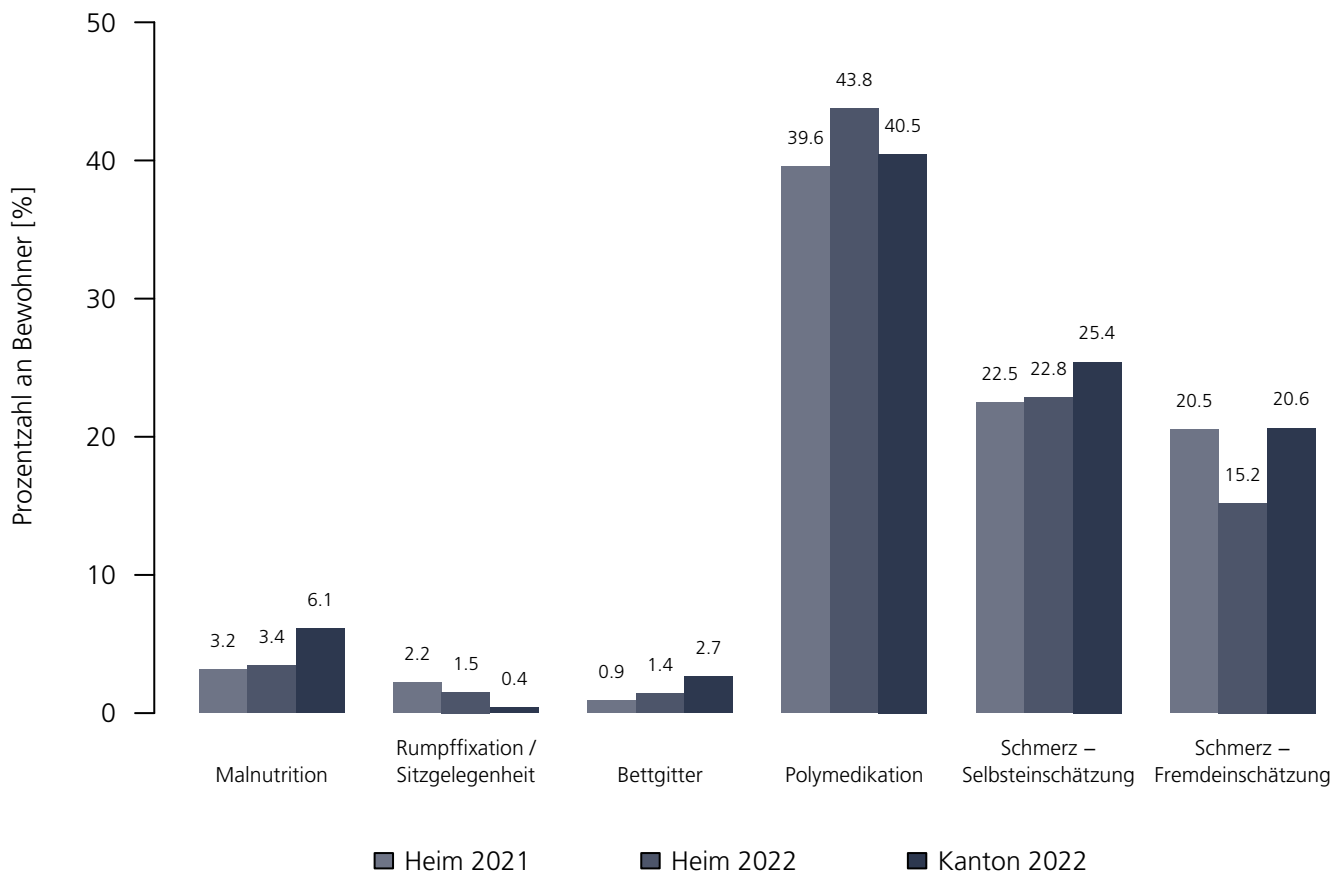
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.4 %	0.2 Pp	180	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.2 %	1.5 %	-0.7 Pp	203	0.4 %	999
Bettgitter	0.9 %	1.4 %	0.5 Pp	198	2.7 %	944
Polymedikation	39.6 %	43.8 %	4.2 Pp	203	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.5 %	22.8 %	0.4 Pp	177	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.5 %	15.2 %	-5.3 Pp	203	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	203
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegeheim Boden

Kinderdorfstrasse 7, 9043 Trogen  
AR

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

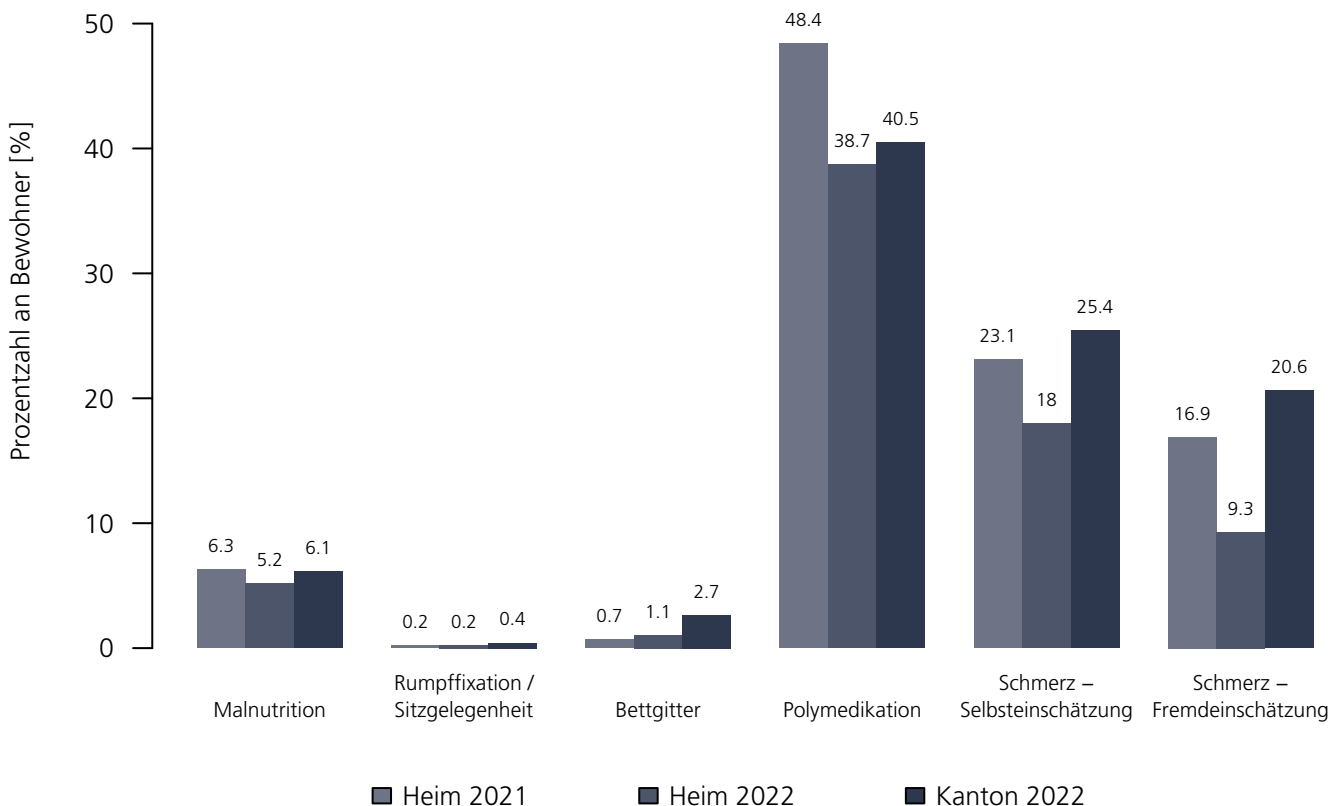
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	6.3 %	5.2 %	-1.1 Pp	22	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	22	0.4 %	999
Bettgitter	0.7 %	1.1 %	0.4 Pp	21	2.7 %	944
Polymedikation	48.4 %	38.7 %	-9.7 Pp	22	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.1 %	18.0 %	-5.2 Pp	21	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.9 %	9.3 %	-7.6 Pp	22	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	22
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegezentrum Au

Unterdorfstrasse 40, Postfach 164, 9107 Urnäsch  
AR

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Punkte KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

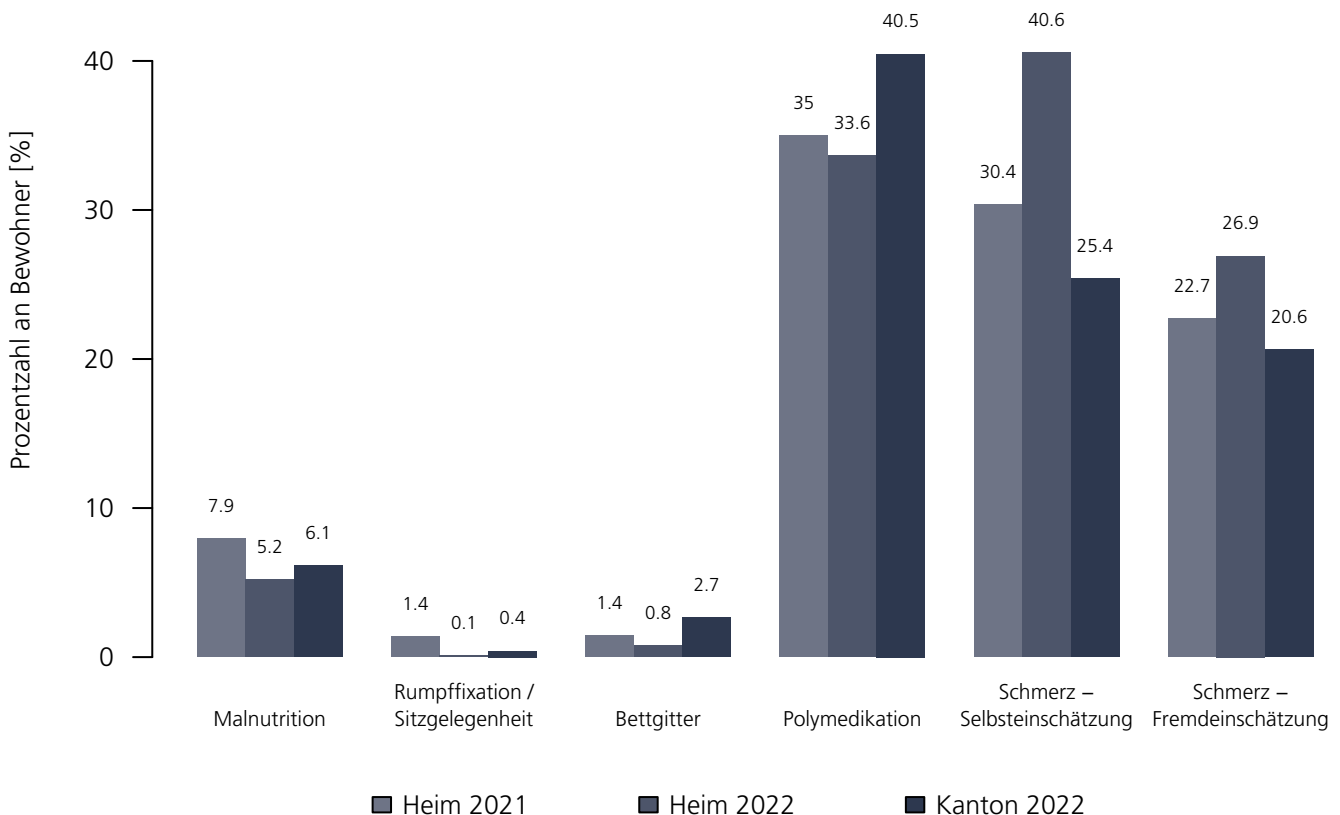
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	7.9 %	5.2 %	-2.7 Pp	32	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.4 %	0.1 %	-1.2 Pp	42	0.4 %	999
Bettgitter	1.4 %	0.8 %	-0.7 Pp	38	2.7 %	944
Polymedikation	35.0 %	33.6 %	-1.3 Pp	42	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.4 %	40.6 %	10.2 Pp	40	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.7 %	26.9 %	4.2 Pp	42	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	42
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnheim Johannesbad Gmbh

Schwellbrunnerstrasse 2492, 9100 Herisau  
AR

Rechtsform: Einzelfirma  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Appenzell Ausserrhoden (AR)

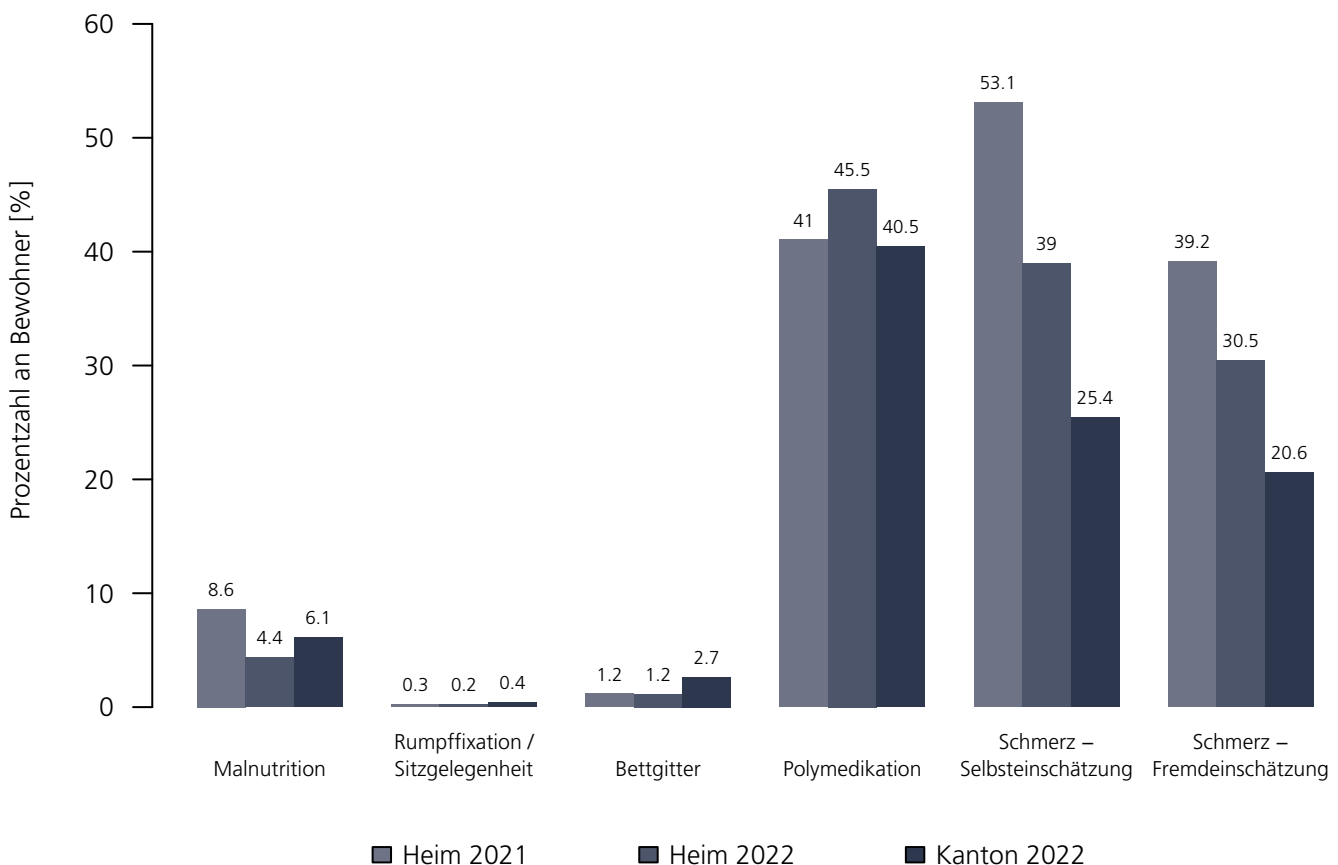
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AR	NBew2022 <sub>AR</sub>
Malnutrition	8.6 %	4.4 %	-4.2 Pp	16	6.1 %	796
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	28	0.4 %	999
Bettgitter	1.2 %	1.2 %	0.0 Pp	28	2.7 %	944
Polymedikation	41.0 %	45.5 %	4.5 Pp	28	40.5 %	999
Schmerz – Selbsteinschätzung	53.1 %	39.0 %	-14.1 Pp	26	25.4 %	898
Schmerz – Fremdeinschätzung	39.2 %	30.5 %	-8.7 Pp	28	20.6 %	999

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	17
Total Bewohner im Heim:	28
Total Bewohner im Kanton:	999

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Begegnungszentrum Riffenmatt

Dorf 32f, 3156 Riffenmatt  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

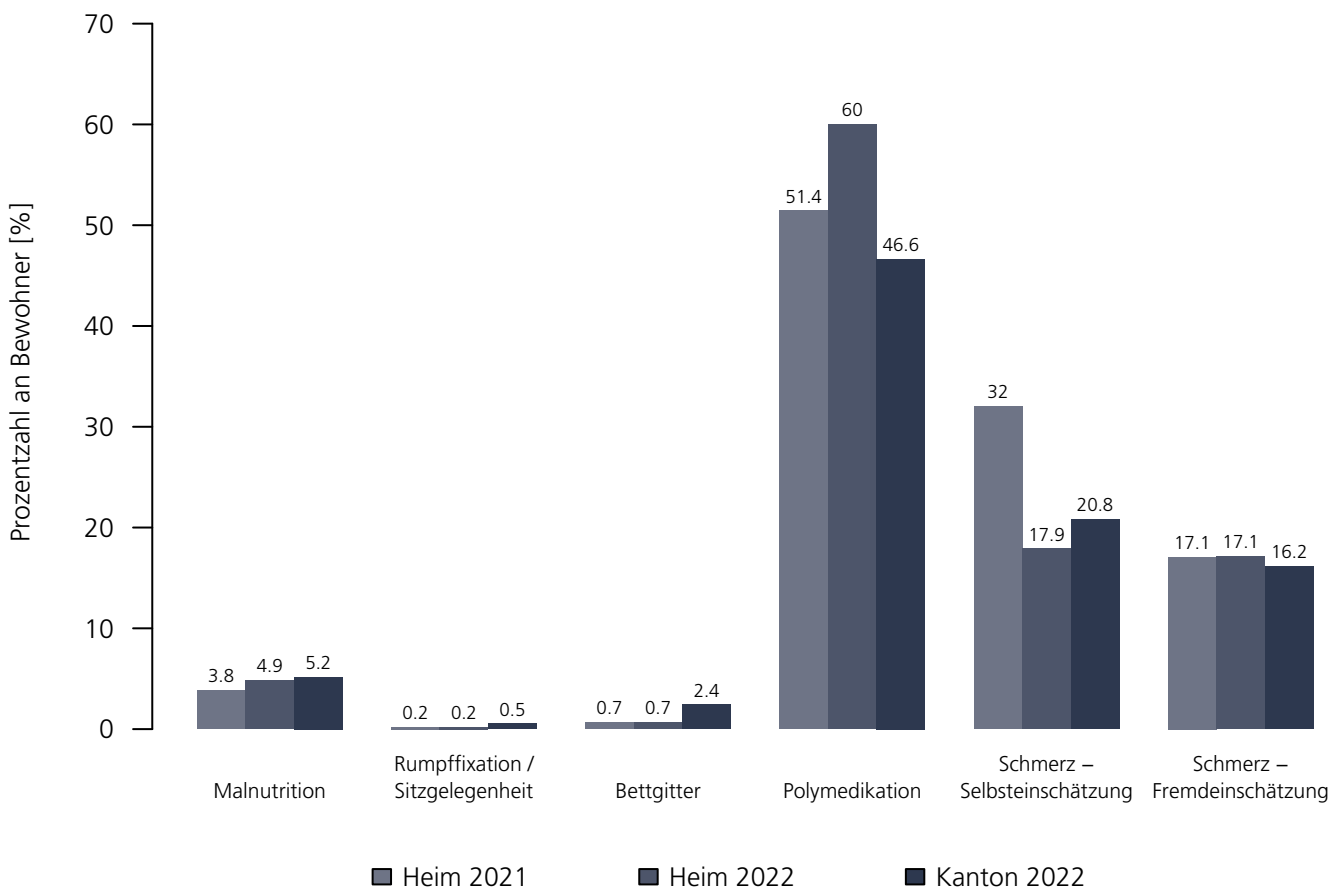
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.9 %	1.0 Pp	20	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	21	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	0.7 %	0.0 Pp	21	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.4 %	60.0 %	8.6 Pp	21	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.0 %	17.9 %	–14.1 Pp	14	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.1 %	17.1 %	0.1 Pp	21	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Alters- und Leichtpflegeheim Sunneschyn GmbH

Mühlestrasse 40, 3177 Laupen  
BE

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

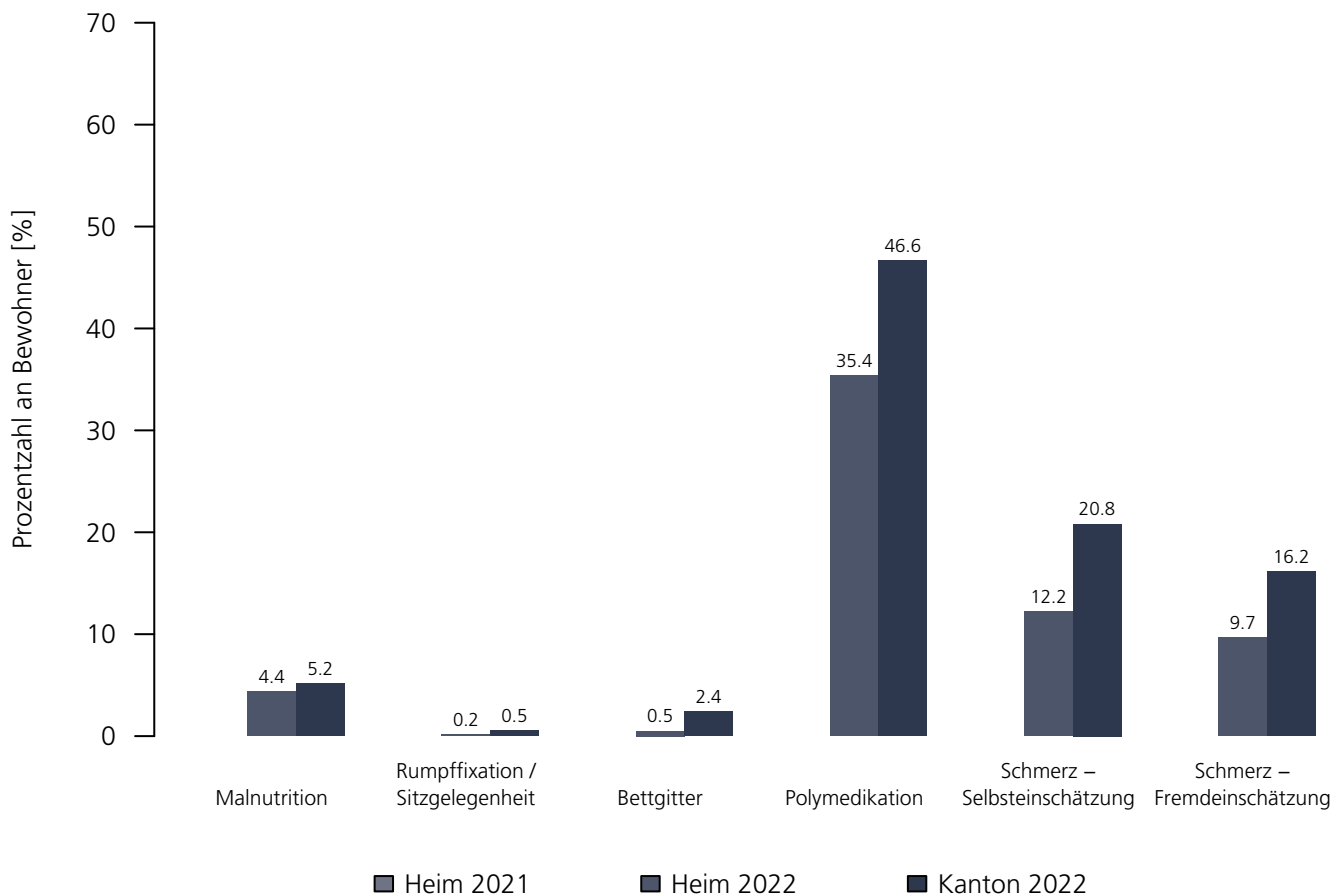
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	4.4 %	*	9	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	13	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.5 %	*	13	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	35.4 %	*	13	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	12.2 %	*	6	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	9.7 %	*	13	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	13
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Allmendguet

Hagacherweg 10, 3608 Thun  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

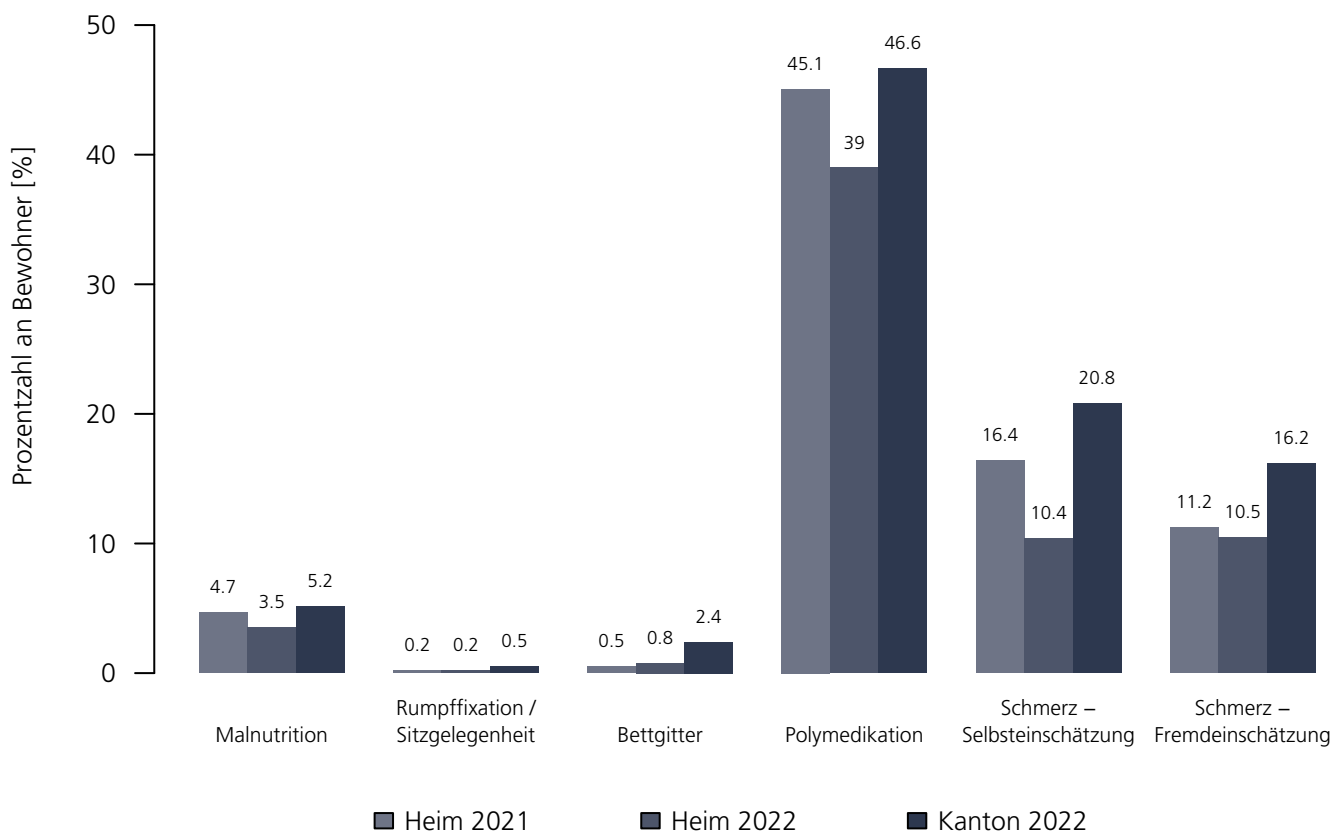
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	3.5 %	-1.1 Pp	43	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	48	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.8 %	0.2 Pp	48	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.1 %	39.0 %	-6.1 Pp	48	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.4 %	10.4 %	-6.0 Pp	47	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.2 %	10.5 %	-0.7 Pp	48	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	48
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Beatenberg–Habkern

Schmocken, 3803 Beatenberg  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

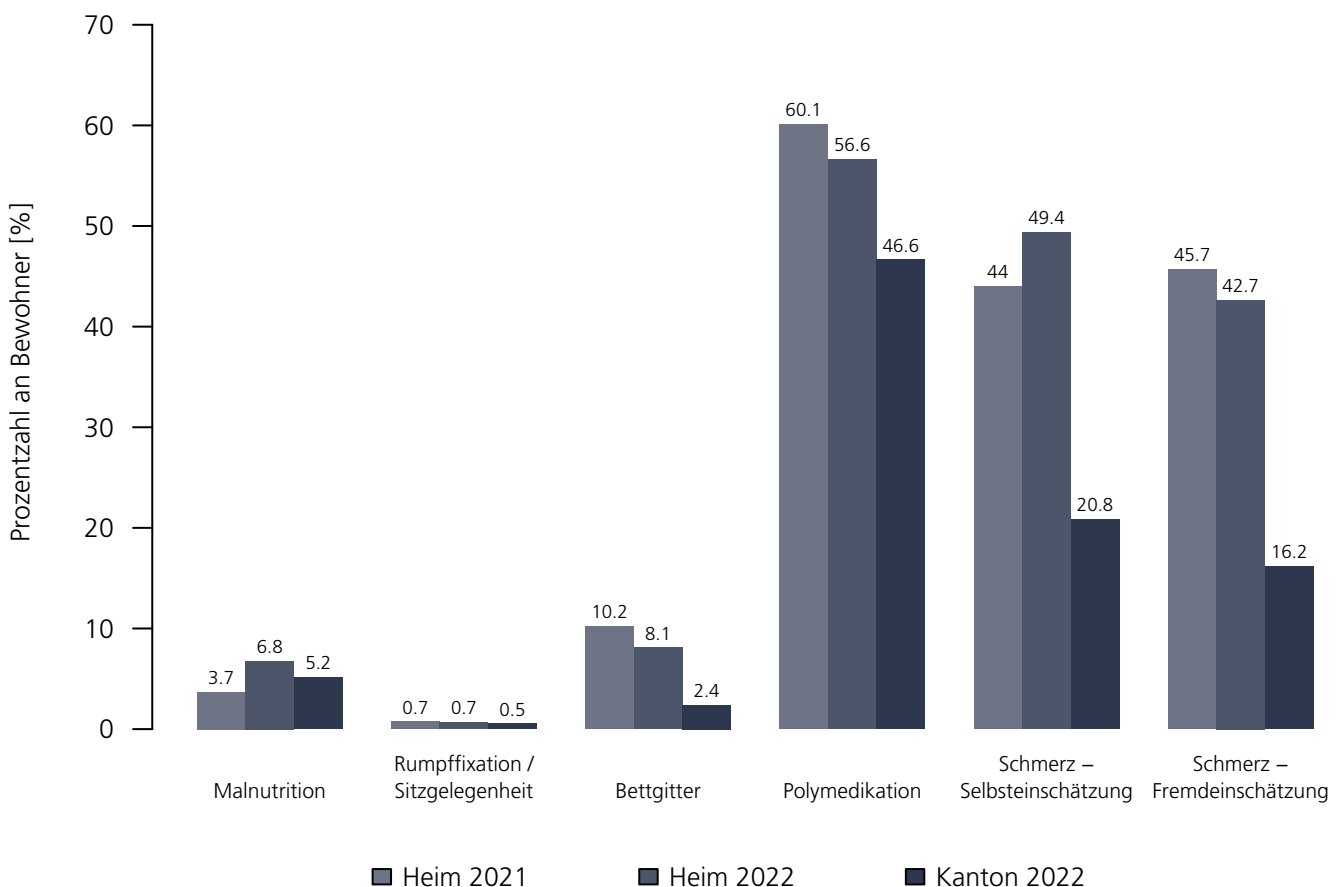
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.7 %	6.8 %	3.1 Pp	32	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.7 %	-0.1 Pp	40	0.5 %	16'155
Bettgitter	10.2 %	8.1 %	-2.1 Pp	40	2.4 %	15'462
Polymedikation	60.1 %	56.6 %	-3.5 Pp	40	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	44.0 %	49.4 %	5.4 Pp	37	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	45.7 %	42.7 %	-3.0 Pp	40	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	40
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alters- und Pflegeheim Brienz Egw

Hauptstrasse 256, 3855 Brienz  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

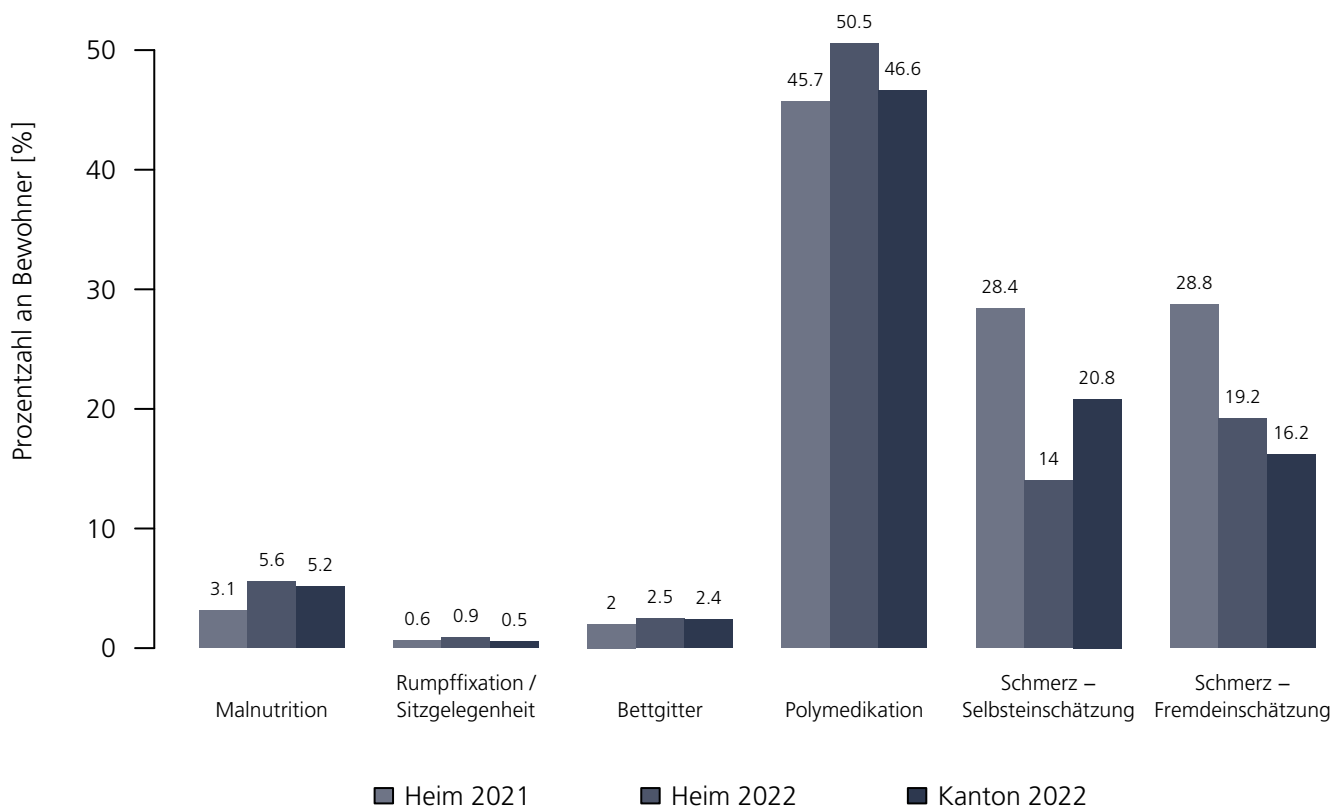
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.1 %	5.6 %	2.4 Pp	44	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.9 %	0.3 Pp	58	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.0 %	2.5 %	0.5 Pp	53	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.7 %	50.5 %	4.9 Pp	58	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.4 %	14.0 %	-14.4 Pp	53	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.8 %	19.2 %	-9.6 Pp	58	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Dändlikerhaus

Hinterdorf 2, 3439 Ranflüh  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

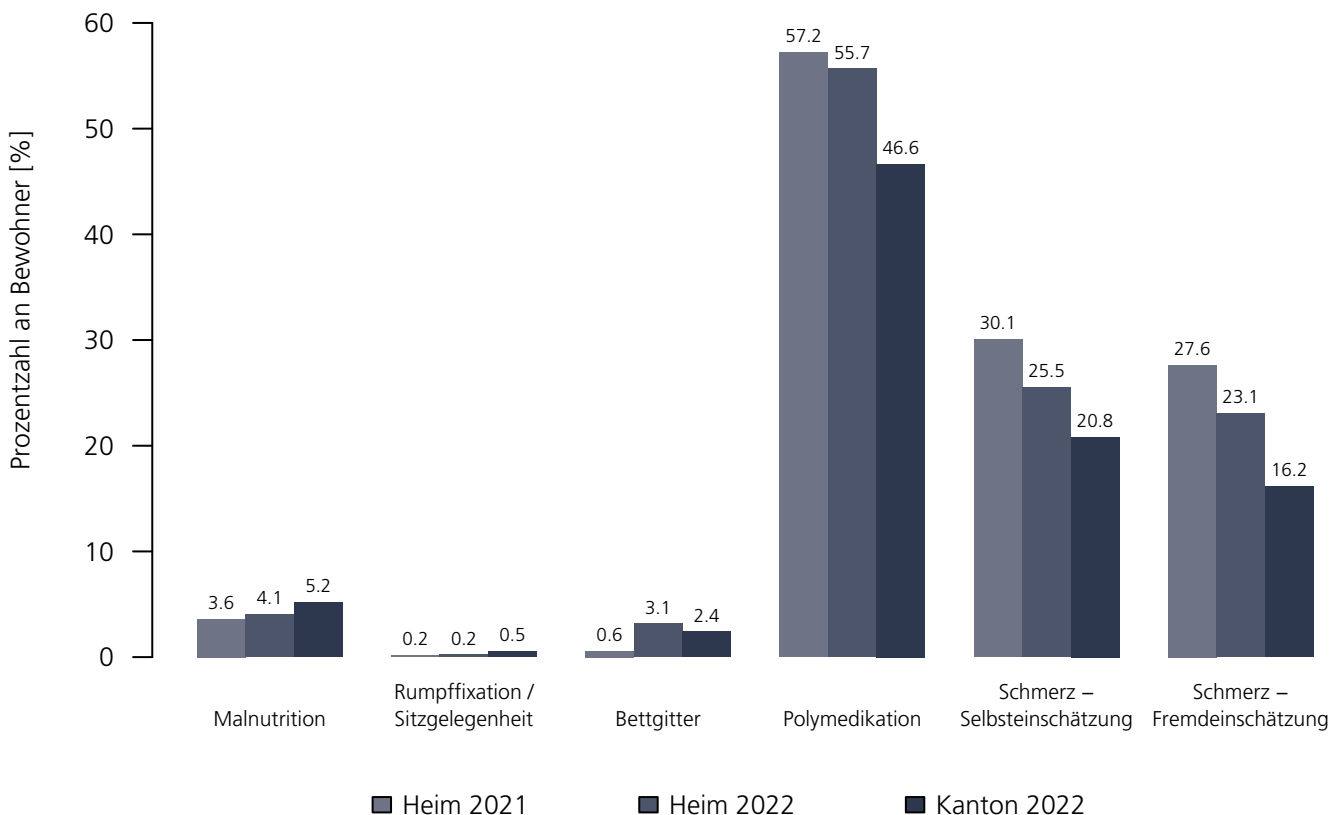
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.1 %	0.4 Pp	21	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.1 Pp	25	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	3.1 %	2.6 Pp	24	2.4 %	15'462
Polymedikation	57.2 %	55.7 %	-1.5 Pp	25	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.1 %	25.5 %	-4.5 Pp	24	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.6 %	23.1 %	-4.6 Pp	25	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	25
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Hasle-Rüegsau

Gerbestrasse 3, 3415 Rüegsausachen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

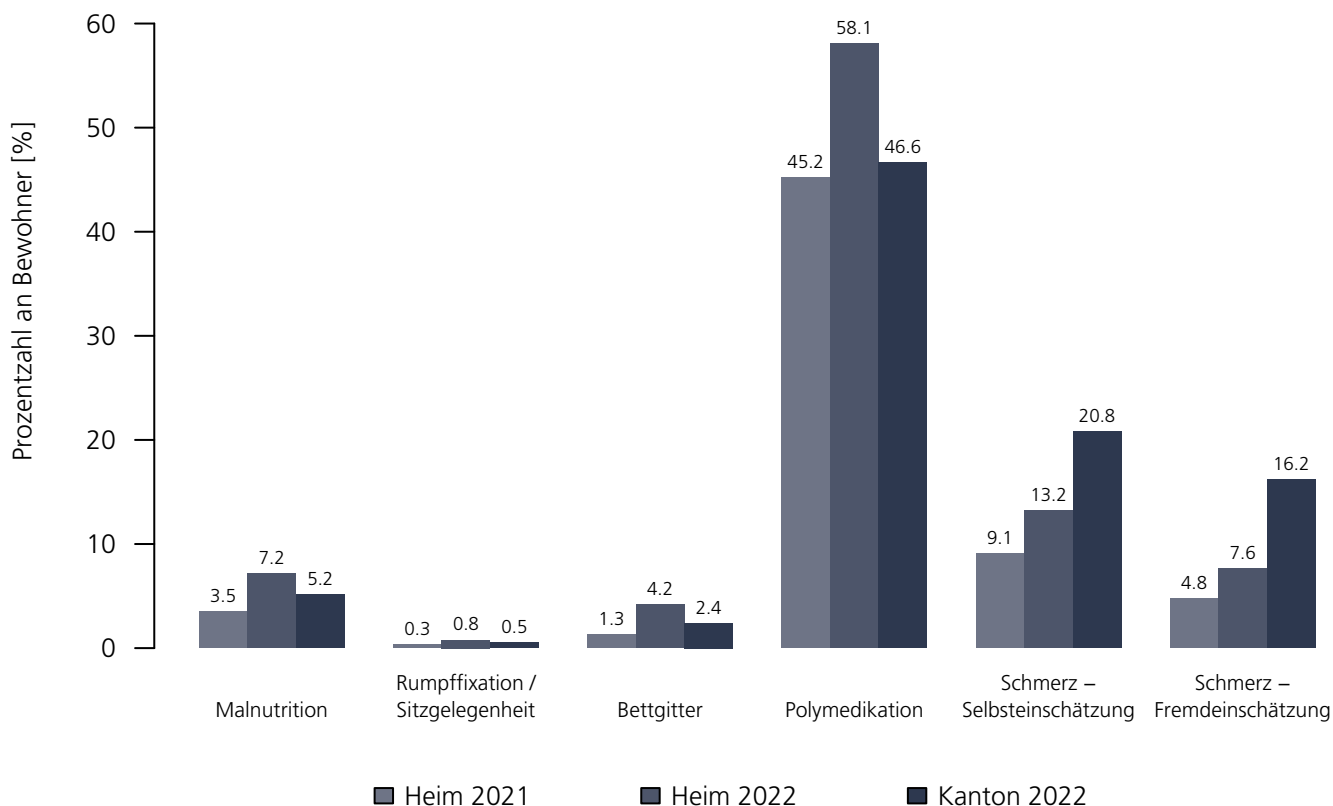
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.5 %	7.2 %	3.7 Pp	84	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.8 %	0.4 Pp	97	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.3 %	4.2 %	2.9 Pp	92	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.2 %	58.1 %	12.9 Pp	97	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.1 %	13.2 %	4.1 Pp	33	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.8 %	7.6 %	2.8 Pp	97	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	97
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Kristall

Seestrasse 72, 3800 UntErseen  
BE

Rechtsform: Einfache Gesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

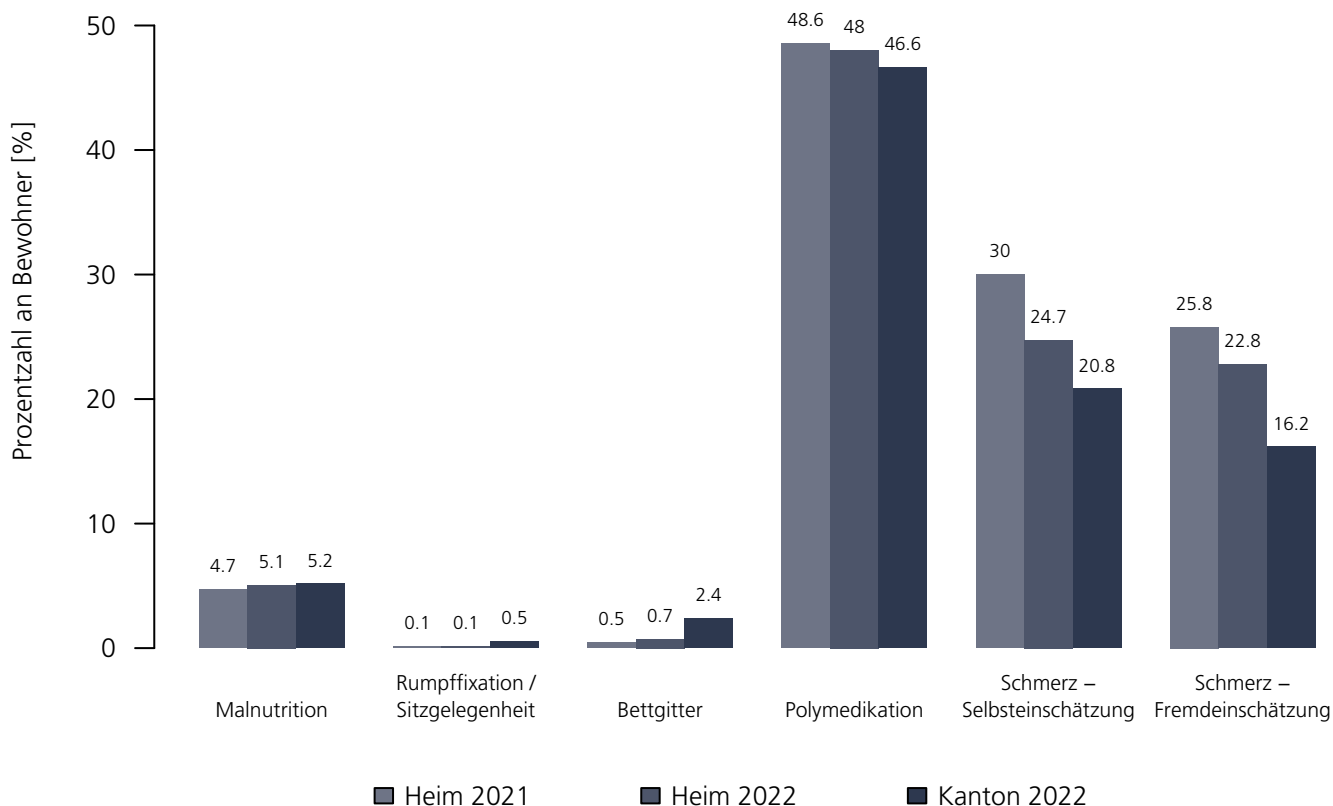
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	5.1 %	0.4 Pp	17	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	22	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.7 %	0.3 Pp	18	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.6 %	48.0 %	-0.5 Pp	22	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.0 %	24.7 %	-5.2 Pp	19	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.8 %	22.8 %	-3.0 Pp	22	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	22
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Rütihubelbad

3512 Walkringen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

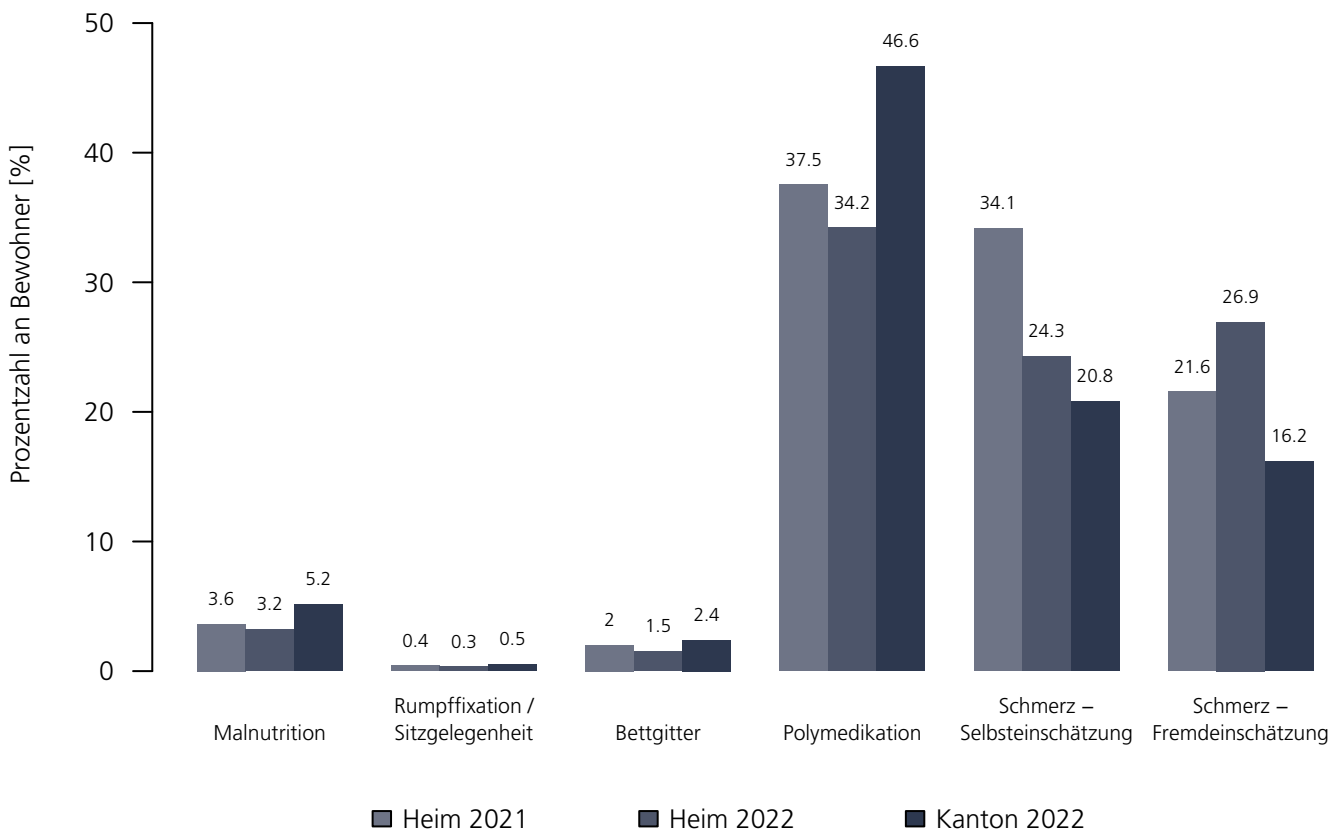
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.2 %	-0.4 Pp	73	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.3 %	-0.1 Pp	88	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.0 %	1.5 %	-0.5 Pp	84	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.5 %	34.2 %	-3.3 Pp	88	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.1 %	24.3 %	-9.9 Pp	39	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.6 %	26.9 %	5.4 Pp	88	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Schärme

Stämpfligasse 11, 4917 Melchnau  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

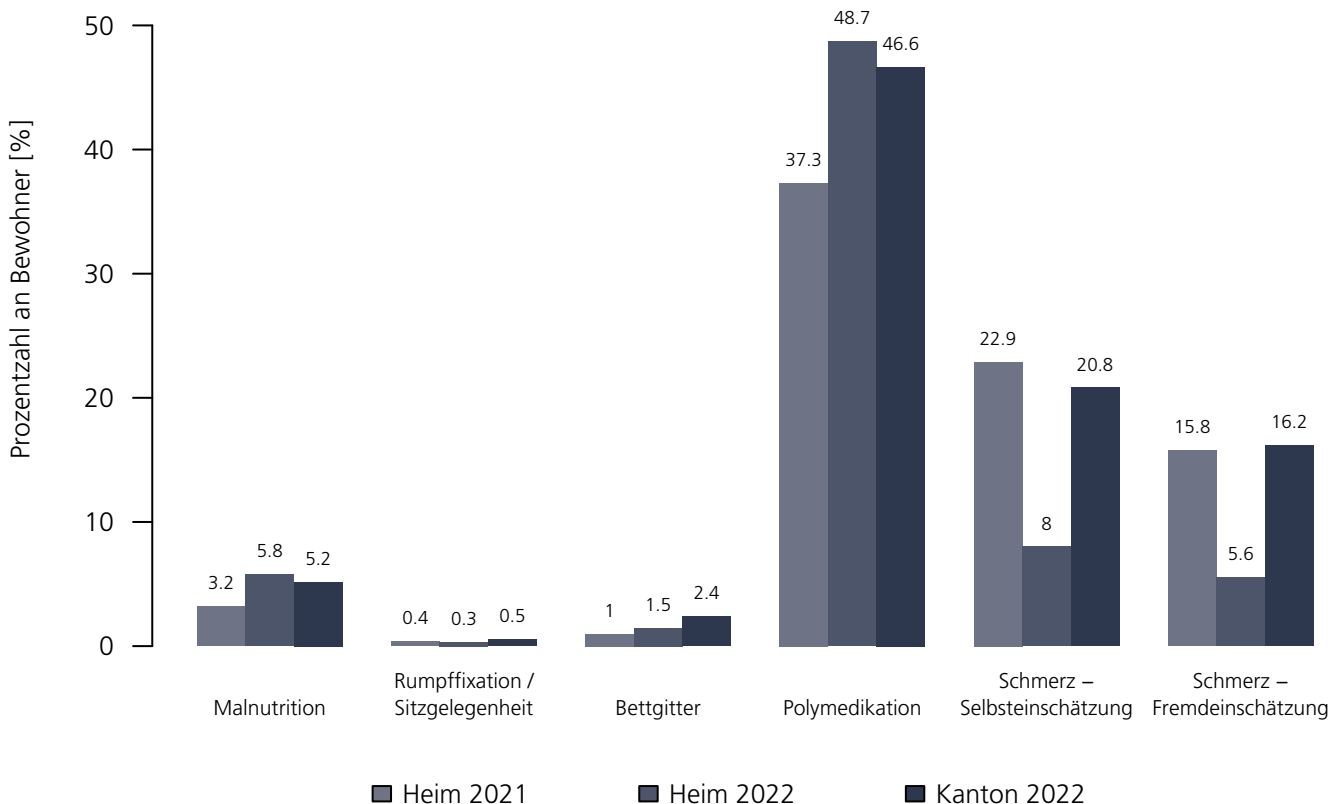
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.2 %	5.8 %	2.6 Pp	70	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.3 %	0.0 Pp	75	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.0 %	1.5 %	0.5 Pp	72	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.3 %	48.7 %	11.4 Pp	75	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.9 %	8.0 %	-14.9 Pp	46	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.8 %	5.6 %	-10.2 Pp	75	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	75
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Seegarten

Platanenweg 1, 3626 Hünibach  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

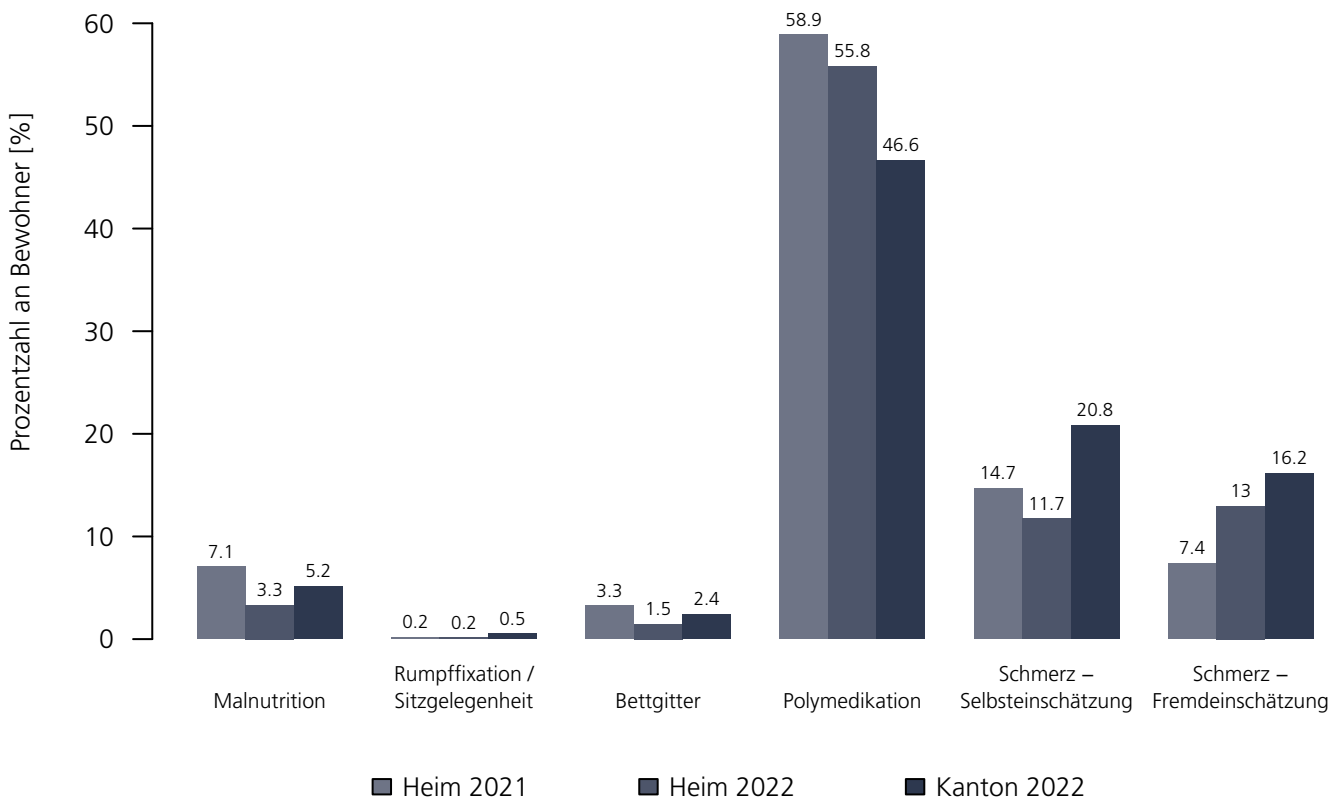
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	7.1 %	3.3 %	-3.7 Pp	51	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	52	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.3 %	1.5 %	-1.8 Pp	49	2.4 %	15'462
Polymedikation	58.9 %	55.8 %	-3.1 Pp	52	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.7 %	11.7 %	-3.0 Pp	29	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.4 %	13.0 %	5.6 Pp	52	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	52
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Sunnmatt Gmbh

Räftlistrasse 40, 3655 Sigriswil  
BE

Rechtsform: Einfache Gesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

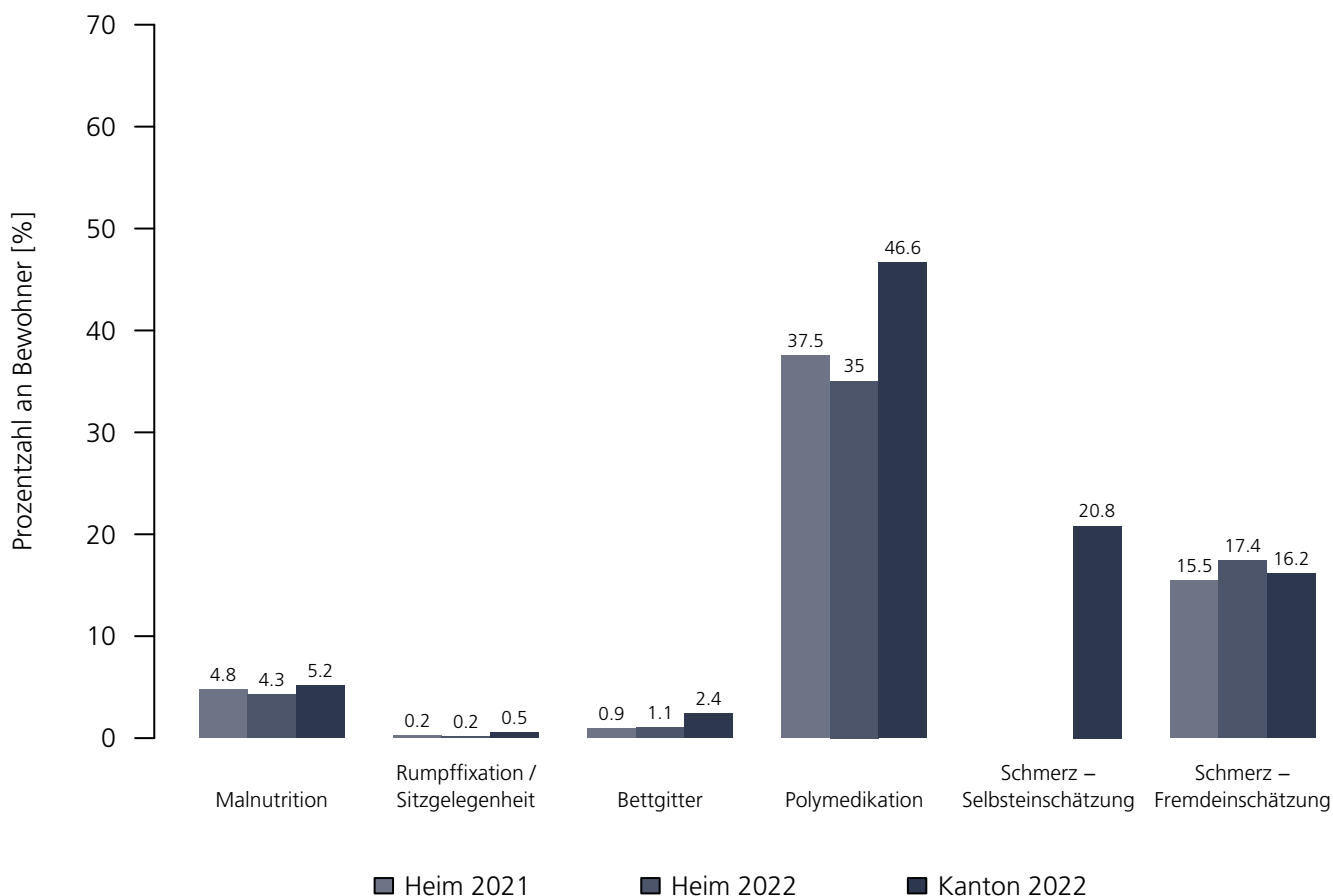
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.3 %	-0.5 Pp	13	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	-0.1 Pp	18	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	1.1 %	0.1 Pp	16	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.5 %	35.0 %	-2.5 Pp	18	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	0	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.5 %	17.4 %	1.9 Pp	18	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	18
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Sägematt

Bahnhofstrasse 12, 2543 Lengnau  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

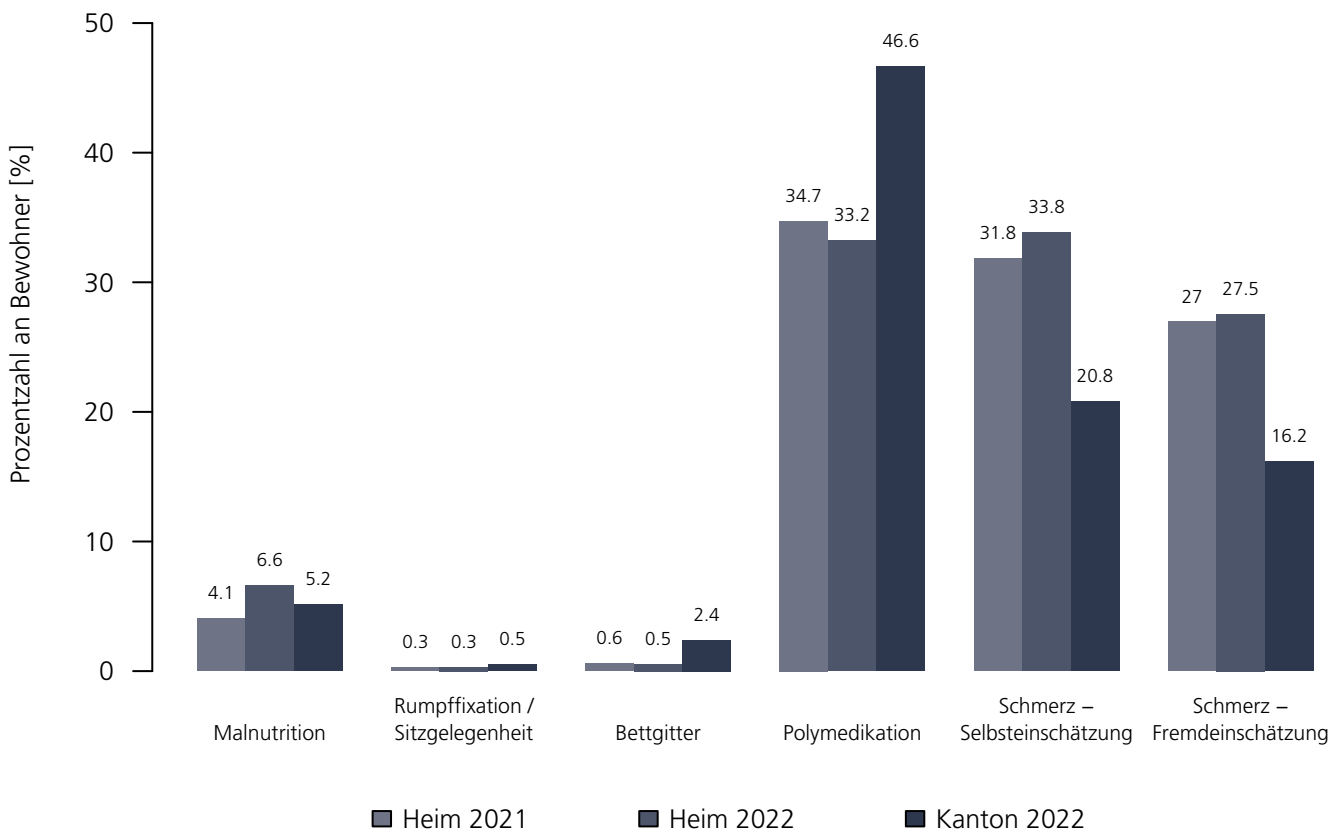
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.1 %	6.6 %	2.5 Pp	52	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	59	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	0.5 %	-0.1 Pp	53	2.4 %	15'462
Polymedikation	34.7 %	33.2 %	-1.5 Pp	59	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.8 %	33.8 %	2.0 Pp	59	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.0 %	27.5 %	0.6 Pp	59	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Wattenwil

Burgsteinstrasse 34, 3665 Wattenwil  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

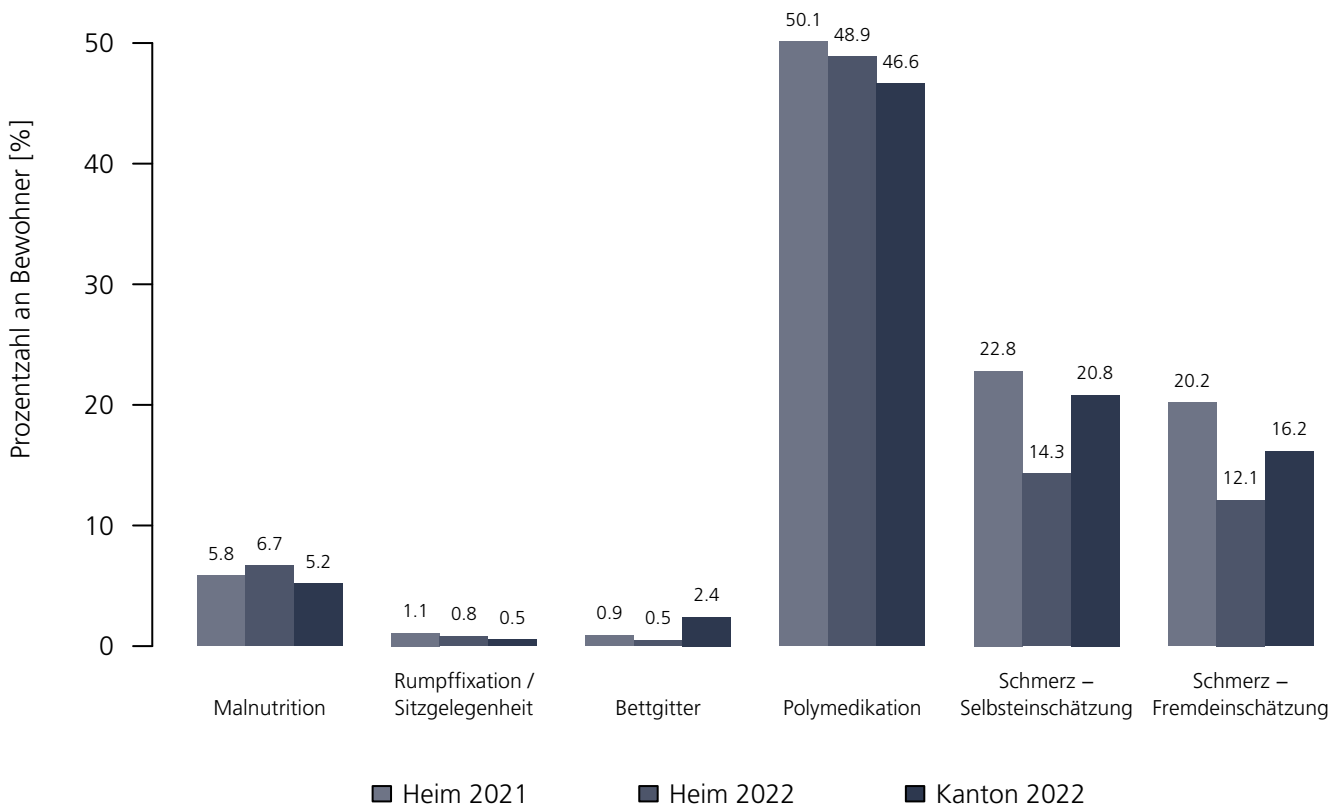
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.8 %	6.7 %	0.8 Pp	94	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.8 %	-0.3 Pp	127	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	0.5 %	-0.4 Pp	117	2.4 %	15'462
Polymedikation	50.1 %	48.9 %	-1.2 Pp	127	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.8 %	14.3 %	-8.5 Pp	96	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.2 %	12.1 %	-8.1 Pp	127	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	127
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Wendelsee

Belvederestrasse 15, 3700 Spiez  
BE

Rechtsform: Kollektivgesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

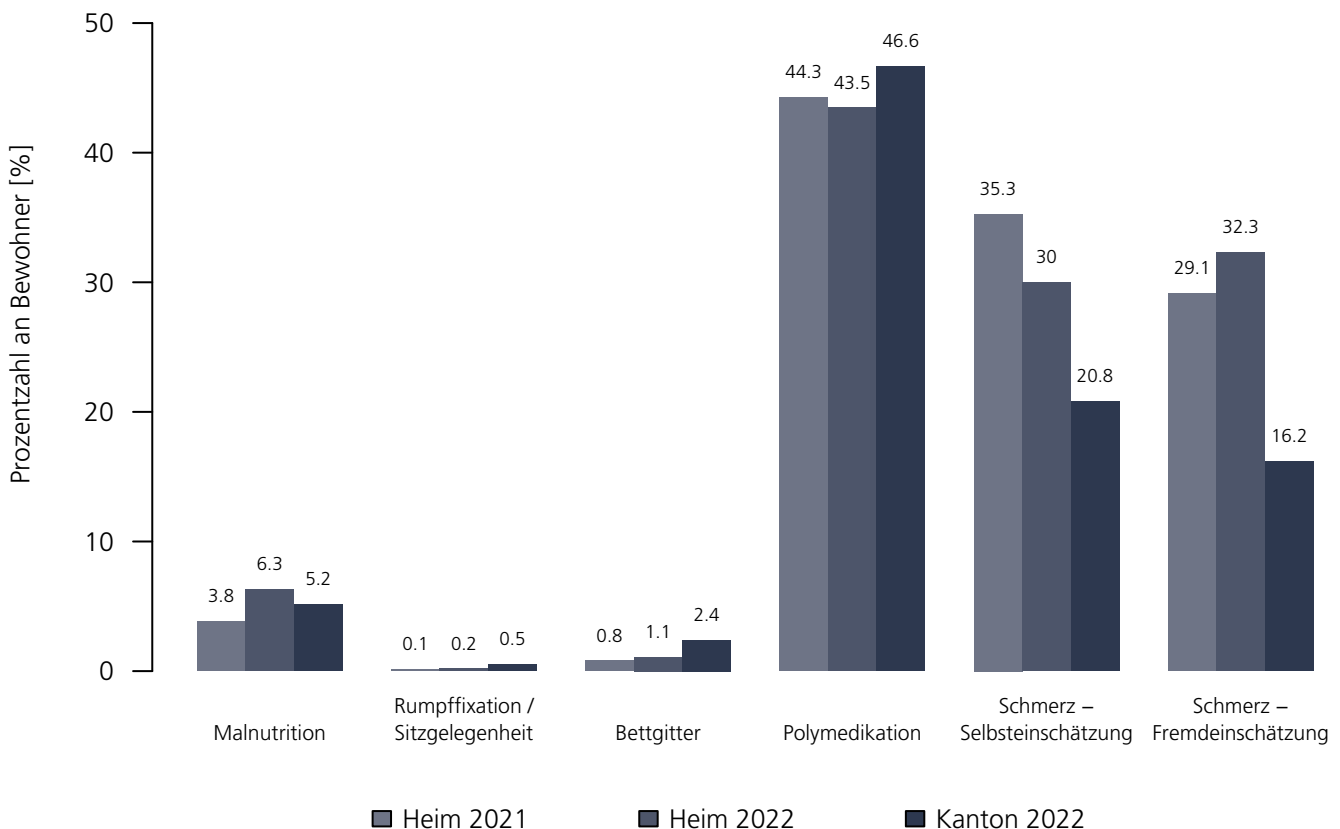
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	6.3 %	2.5 Pp	12	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	14	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	1.1 %	0.3 Pp	13	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.3 %	43.5 %	-0.8 Pp	14	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.3 %	30.0 %	-5.3 Pp	14	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.1 %	32.3 %	3.2 Pp	14	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	14
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegezentrum La Lisière

Maison Blanche 1, 2533 Evillard  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

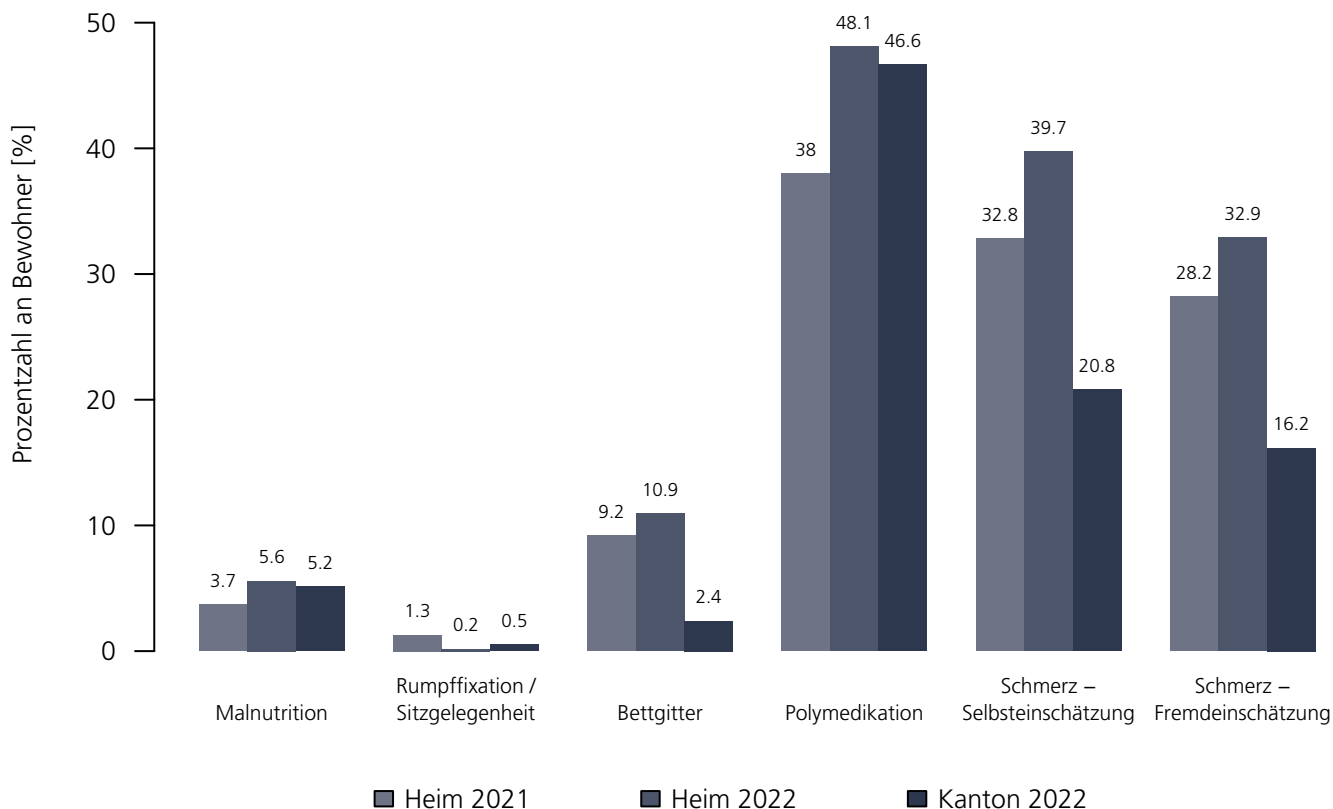
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.7 %	5.6 %	1.9 Pp	48	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.3 %	0.2 %	-1.1 Pp	58	0.5 %	16'155
Bettgitter	9.2 %	10.9 %	1.7 Pp	57	2.4 %	15'462
Polymedikation	38.0 %	48.1 %	10.1 Pp	58	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.8 %	39.7 %	6.9 Pp	52	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.2 %	32.9 %	4.7 Pp	58	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersbetreuung Worb

Bahnhofstrasse 1, 3076 Worb  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

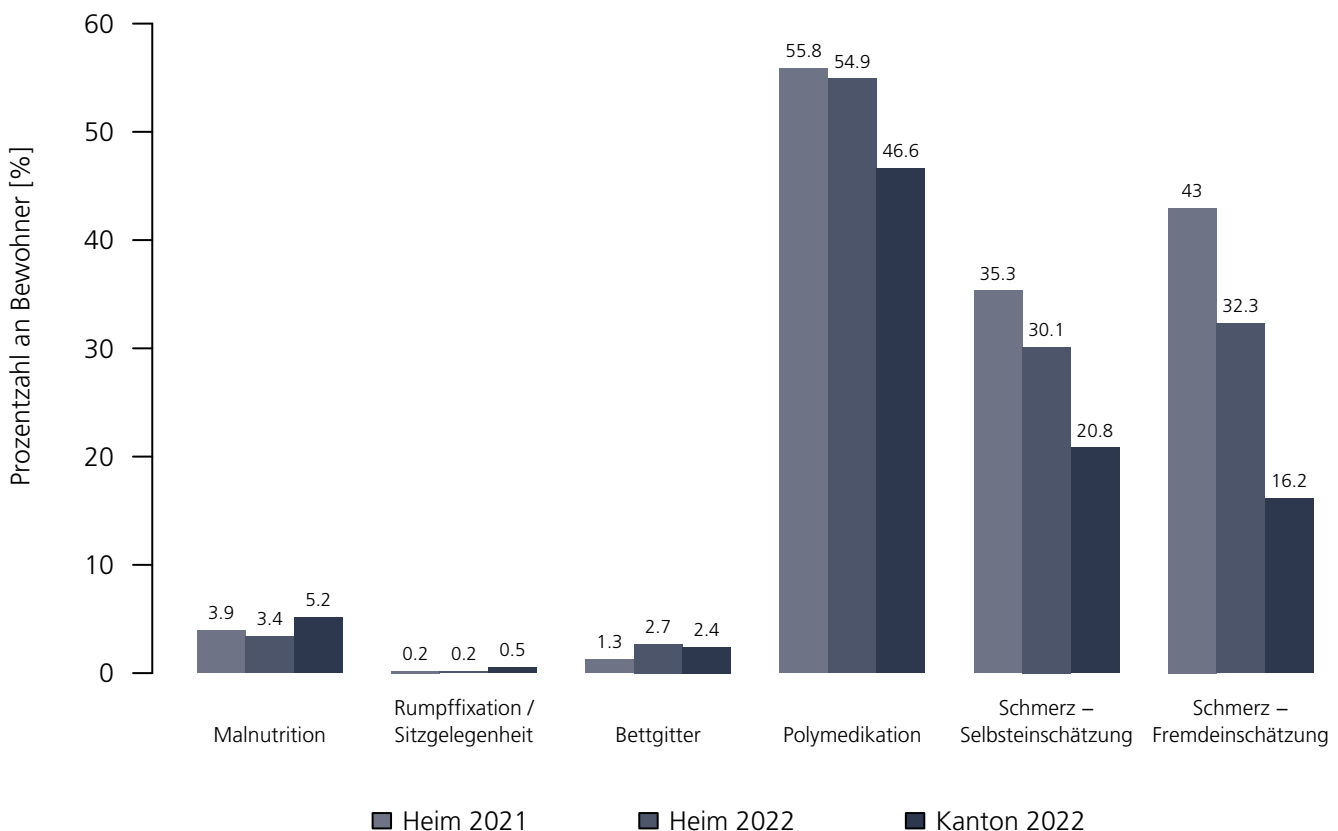
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.9 %	3.4 %	-0.5 Pp	48	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	54	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.3 %	2.7 %	1.4 Pp	52	2.4 %	15'462
Polymedikation	55.8 %	54.9 %	-0.9 Pp	54	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.3 %	30.1 %	-5.2 Pp	43	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	43.0 %	32.3 %	-10.6 Pp	54	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	54
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Altersheim Hofmatt

Hofmattweg 2, 3043 Uettligen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

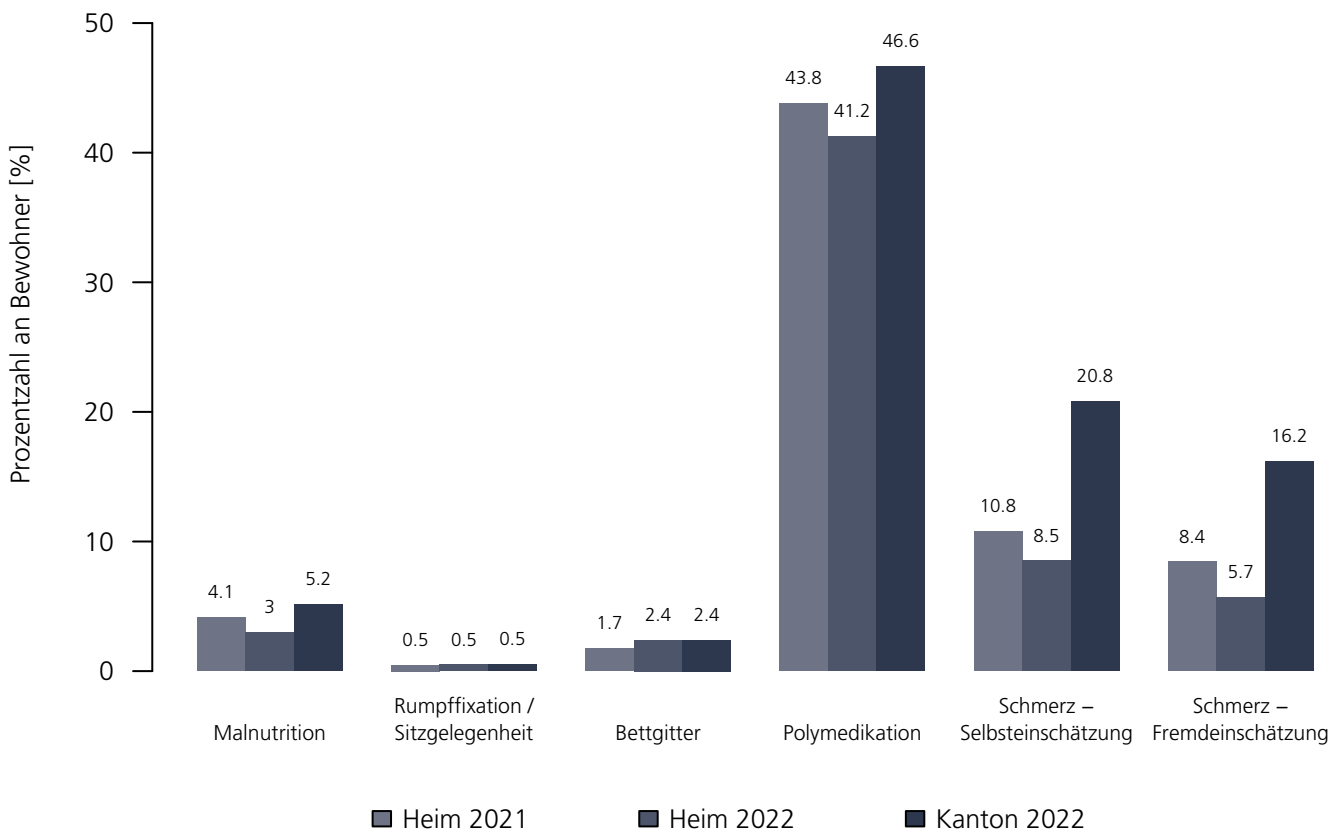
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.1 %	3.0 %	-1.2 Pp	55	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.5 %	0.0 Pp	77	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.7 %	2.4 %	0.7 Pp	73	2.4 %	15'462
Polymedikation	43.8 %	41.2 %	-2.5 Pp	77	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.8 %	8.5 %	-2.3 Pp	47	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.4 %	5.7 %	-2.8 Pp	77	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	77
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Krankenhausweg

Krankenhausweg 6, 3110 Münsingen  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

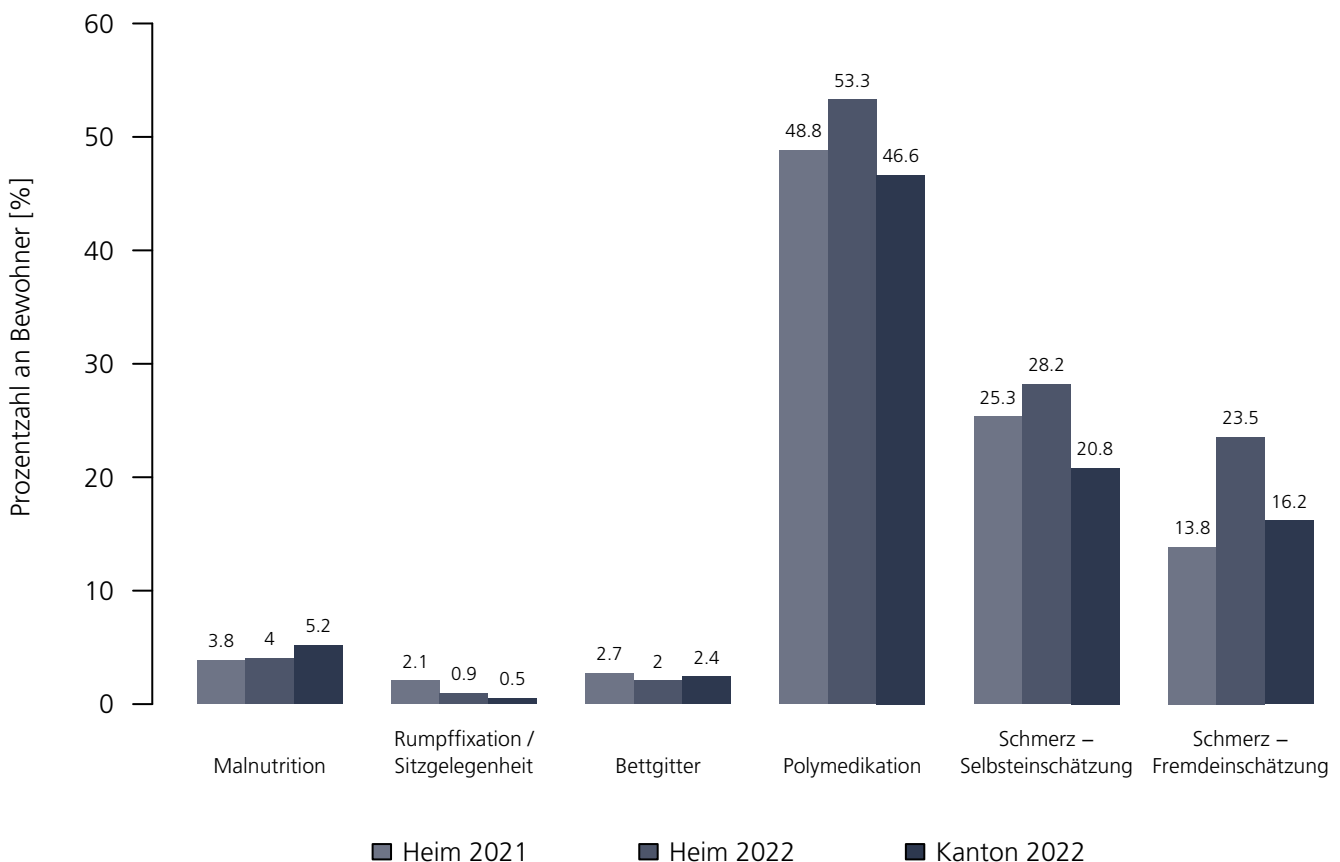
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.0 %	0.2 Pp	21	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.1 %	0.9 %	-1.1 Pp	22	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.7 %	2.0 %	-0.7 Pp	19	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.8 %	53.3 %	4.5 Pp	22	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.3 %	28.2 %	2.9 Pp	22	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.8 %	23.5 %	9.7 Pp	22	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	22
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Leimatt

Hauptstrasse 62, 4952 Eriswil  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

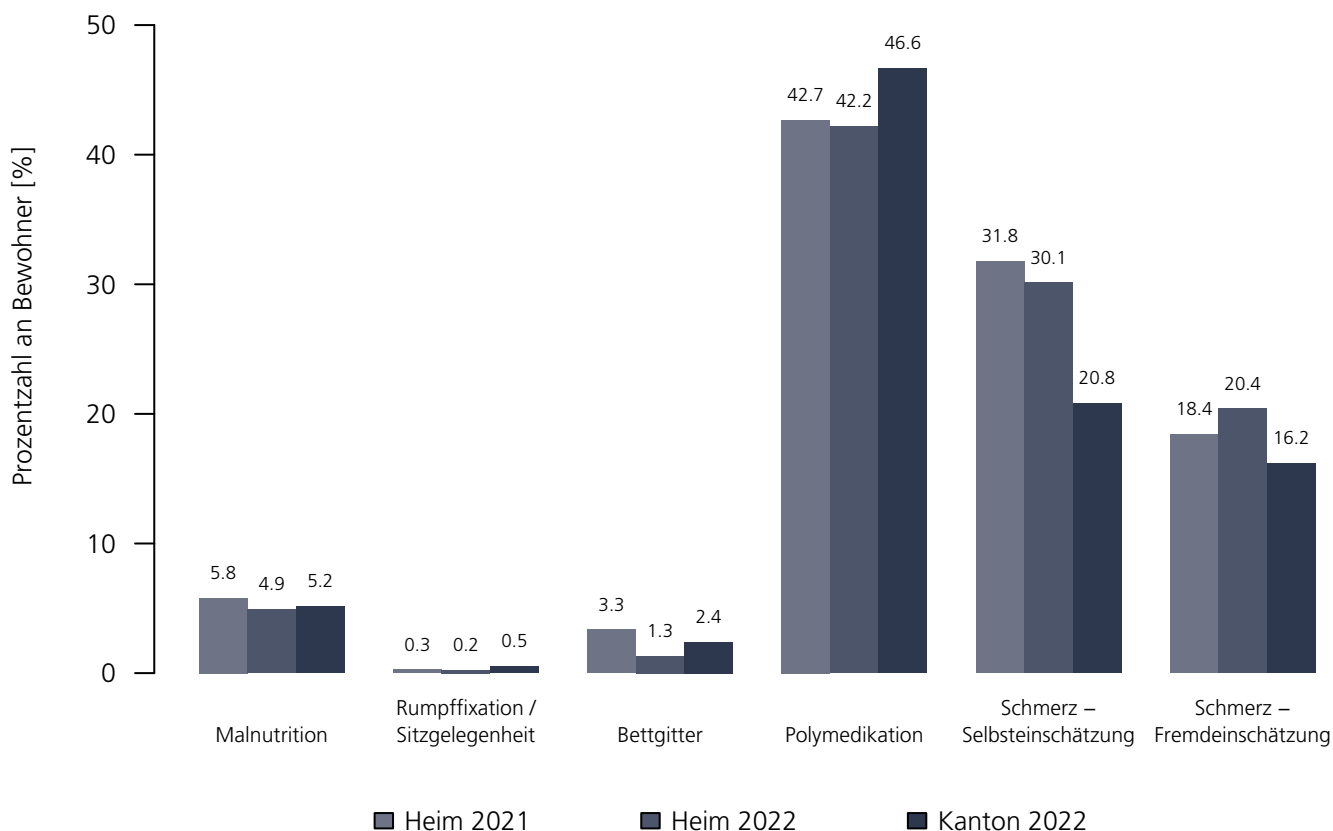
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.8 %	4.9 %	-0.9 Pp	30	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	42	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.3 %	1.3 %	-2.0 Pp	36	2.4 %	15'462
Polymedikation	42.7 %	42.2 %	-0.5 Pp	42	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.8 %	30.1 %	-1.7 Pp	42	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.4 %	20.4 %	2.0 Pp	42	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	42
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Altersheim Lyss-Busswil AG

Hauptstrasse 40, 3250 Lyss  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

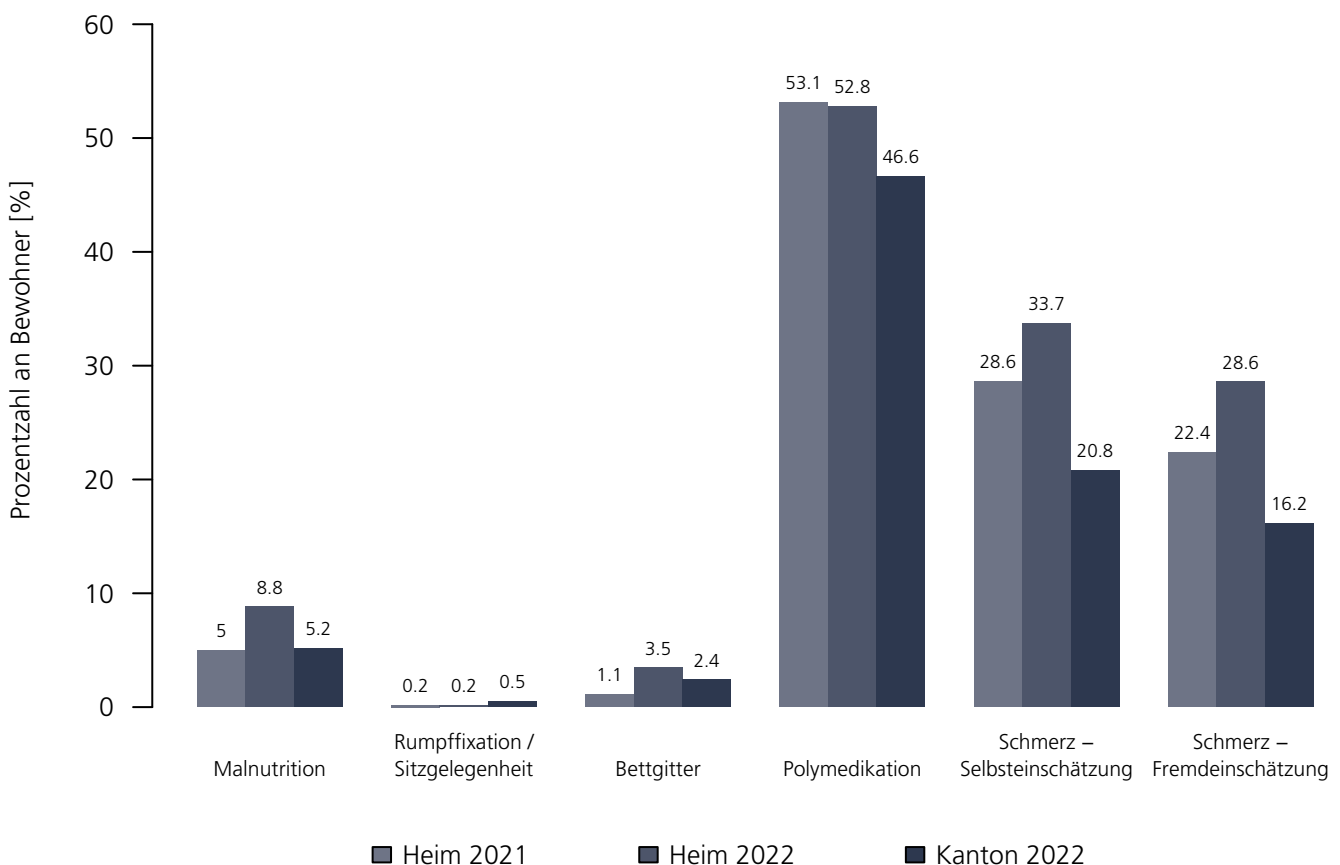
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.0 %	8.8 %	3.8 Pp	58	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	67	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	3.5 %	2.4 Pp	62	2.4 %	15'462
Polymedikation	53.1 %	52.8 %	-0.3 Pp	67	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.6 %	33.7 %	5.1 Pp	66	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.4 %	28.6 %	6.2 Pp	67	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Mon Soleil

Zähringerstrasse 3, 3012 Bern  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

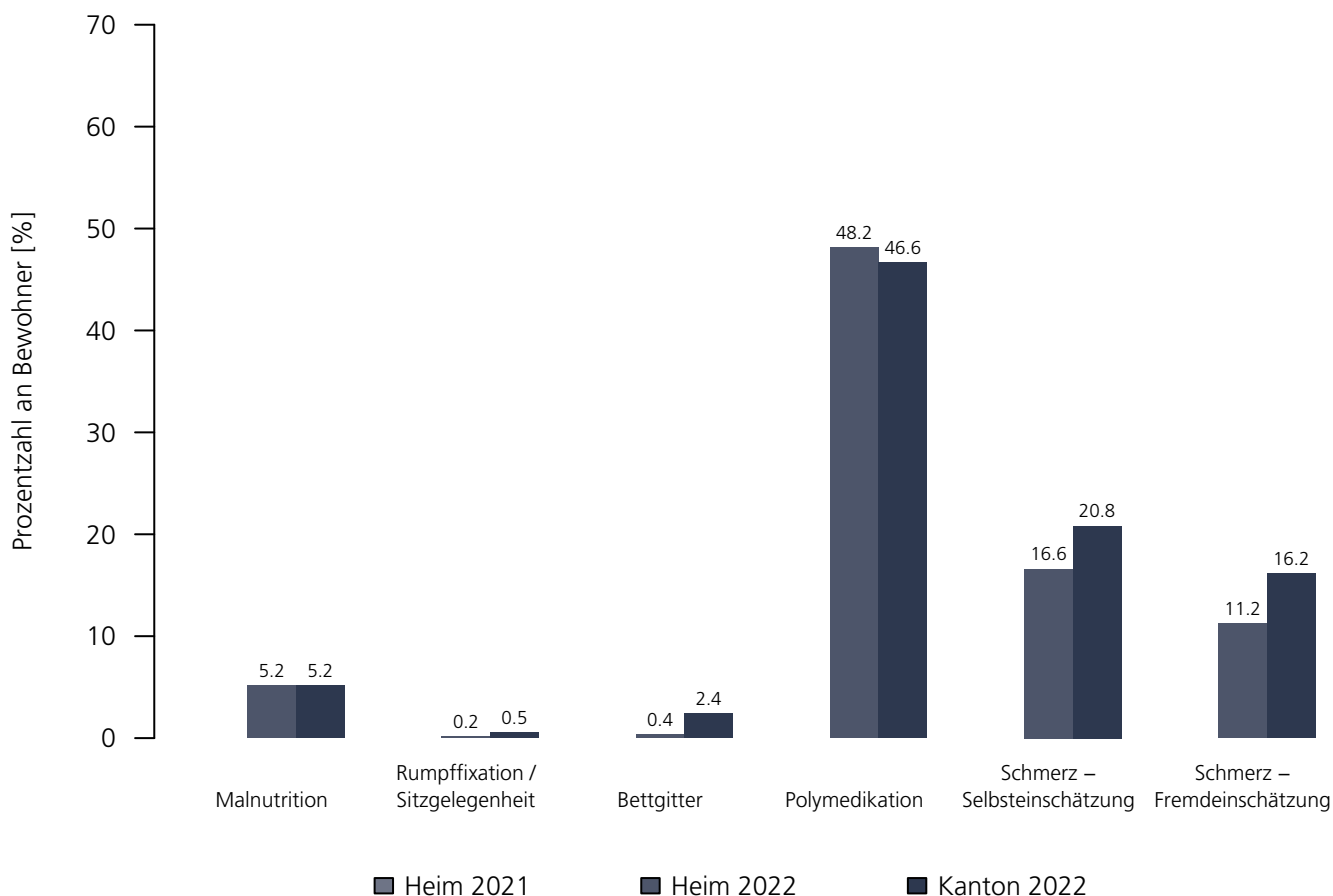
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	5.2 %	*	13	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	18	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.4 %	*	18	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	48.2 %	*	18	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	16.6 %	*	14	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	11.2 %	*	18	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	18
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Sunnebühl

Sonlige Lauenen 1, 3782 Lauenen B. Gstaad  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

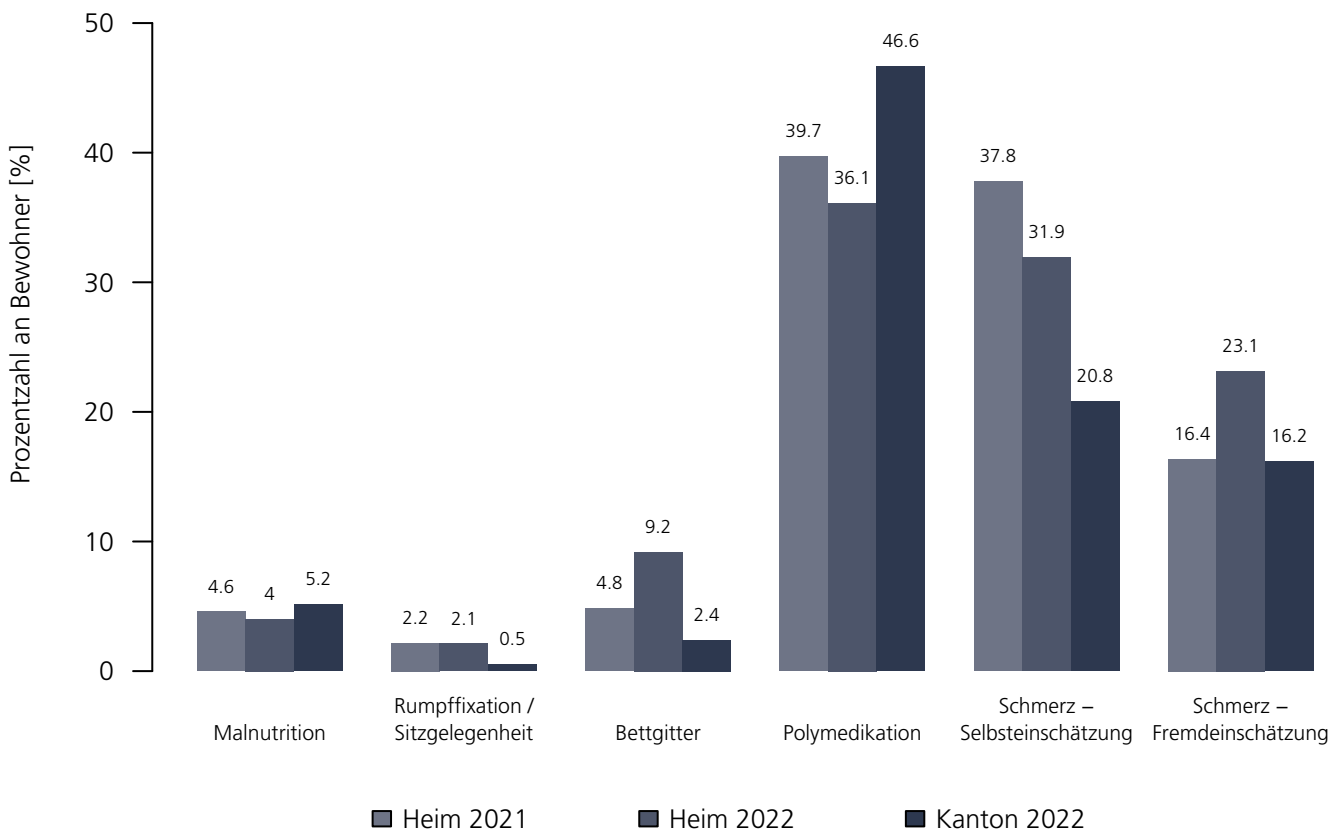
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.0 %	-0.6 Pp	15	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.2 %	2.1 %	-0.1 Pp	16	0.5 %	16'155
Bettgitter	4.8 %	9.2 %	4.4 Pp	16	2.4 %	15'462
Polymedikation	39.7 %	36.1 %	-3.6 Pp	16	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	37.8 %	31.9 %	-5.9 Pp	8	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.4 %	23.1 %	6.8 Pp	16	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	16
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Sunnsyta

Chappeli, 3852 Ringgenberg  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

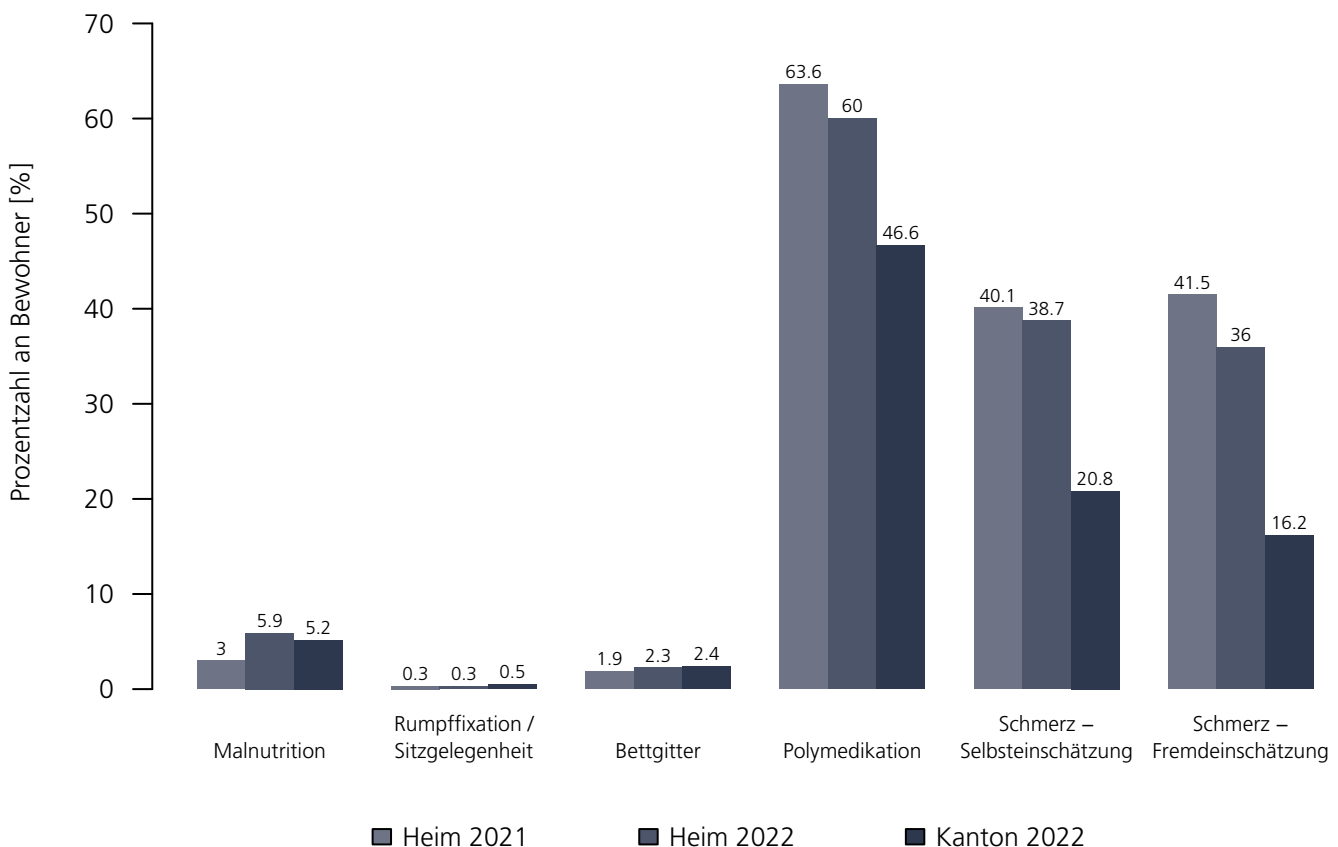
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.0 %	5.9 %	2.9 Pp	48	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	-0.1 Pp	65	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.9 %	2.3 %	0.4 Pp	59	2.4 %	15'462
Polymedikation	63.6 %	60.0 %	-3.6 Pp	65	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	40.1 %	38.7 %	-1.4 Pp	48	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	41.5 %	36.0 %	-5.5 Pp	65	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Turmhuus

Turm gässli 1, 3661 Uetendorf  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

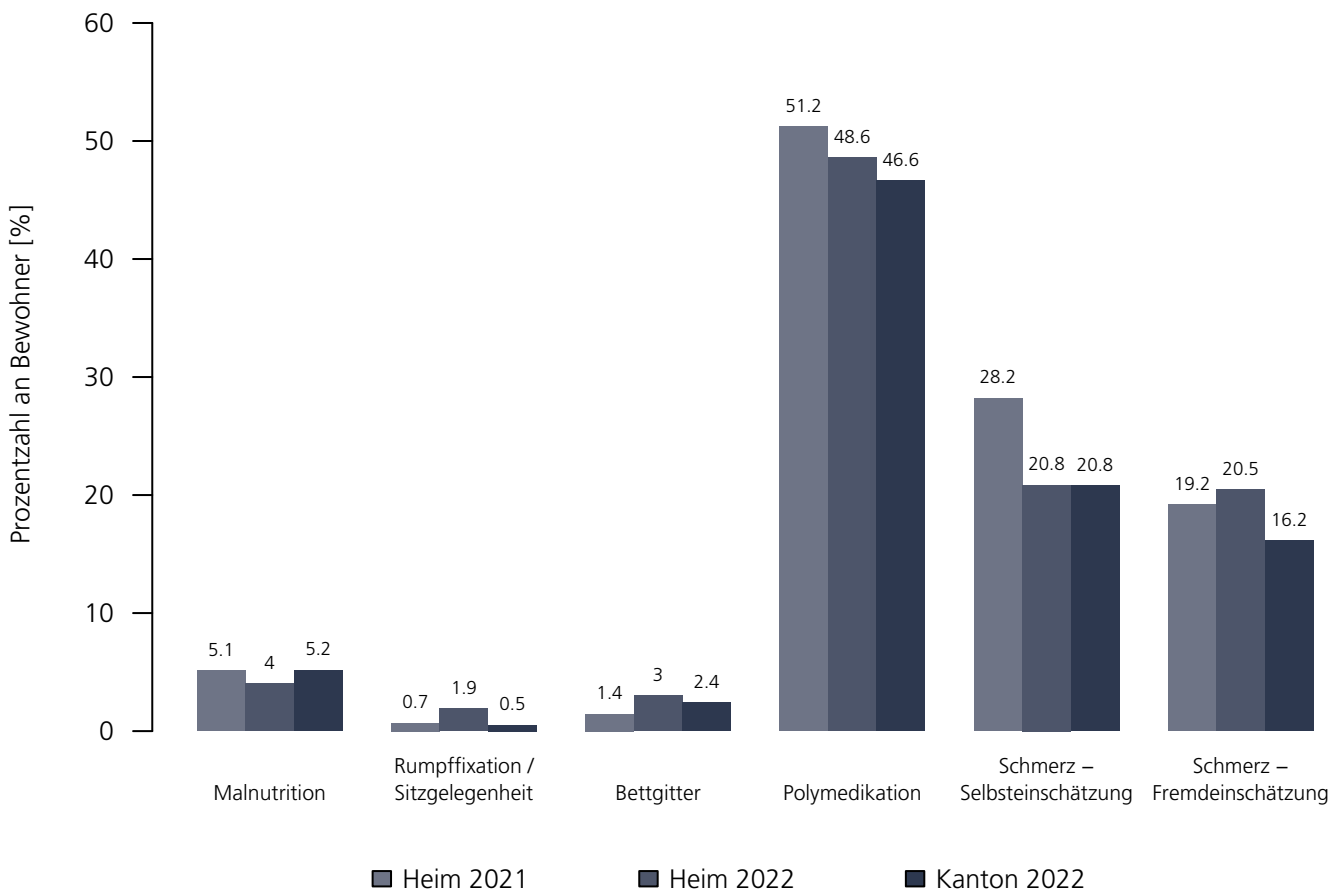
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.1 %	4.0 %	–1.1 Pp	65	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	1.9 %	1.2 Pp	87	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.4 %	3.0 %	1.6 Pp	85	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.2 %	48.6 %	–2.6 Pp	87	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.2 %	20.8 %	–7.4 Pp	76	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.2 %	20.5 %	1.3 Pp	87	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	87
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Altersresidenz zur Wiese AG

Bernstrasse 21, 4950 Huttwil  
BE

Rechtsform: Kollektivgesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

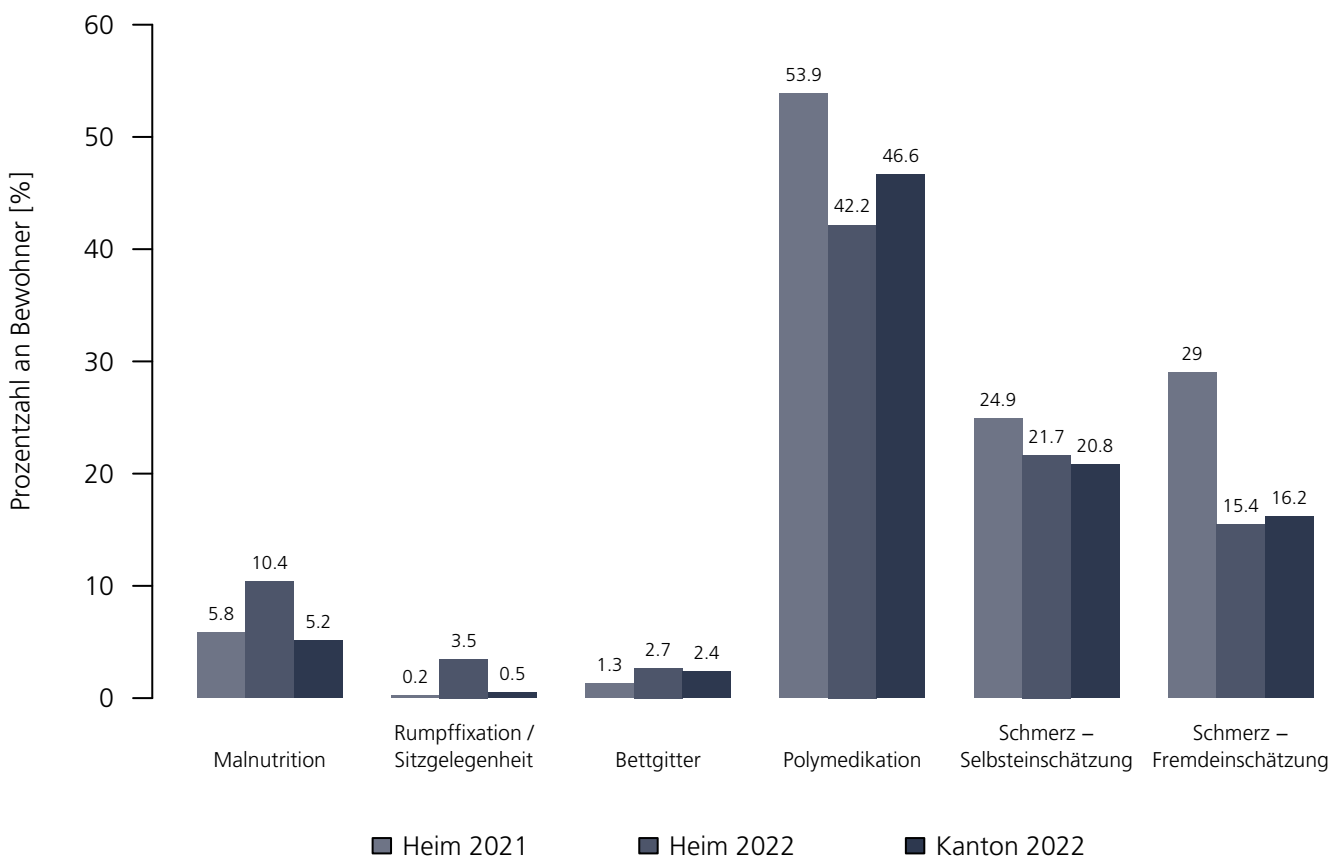
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.8 %	10.4 %	4.5 Pp	18	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	3.5 %	3.3 Pp	21	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.3 %	2.7 %	1.3 Pp	20	2.4 %	15'462
Polymedikation	53.9 %	42.2 %	-11.7 Pp	21	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.9 %	21.7 %	-3.2 Pp	13	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.0 %	15.4 %	-13.5 Pp	21	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterssitz Neuhaus Aaretal

Neuhaus 1, 3110 Münsingen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

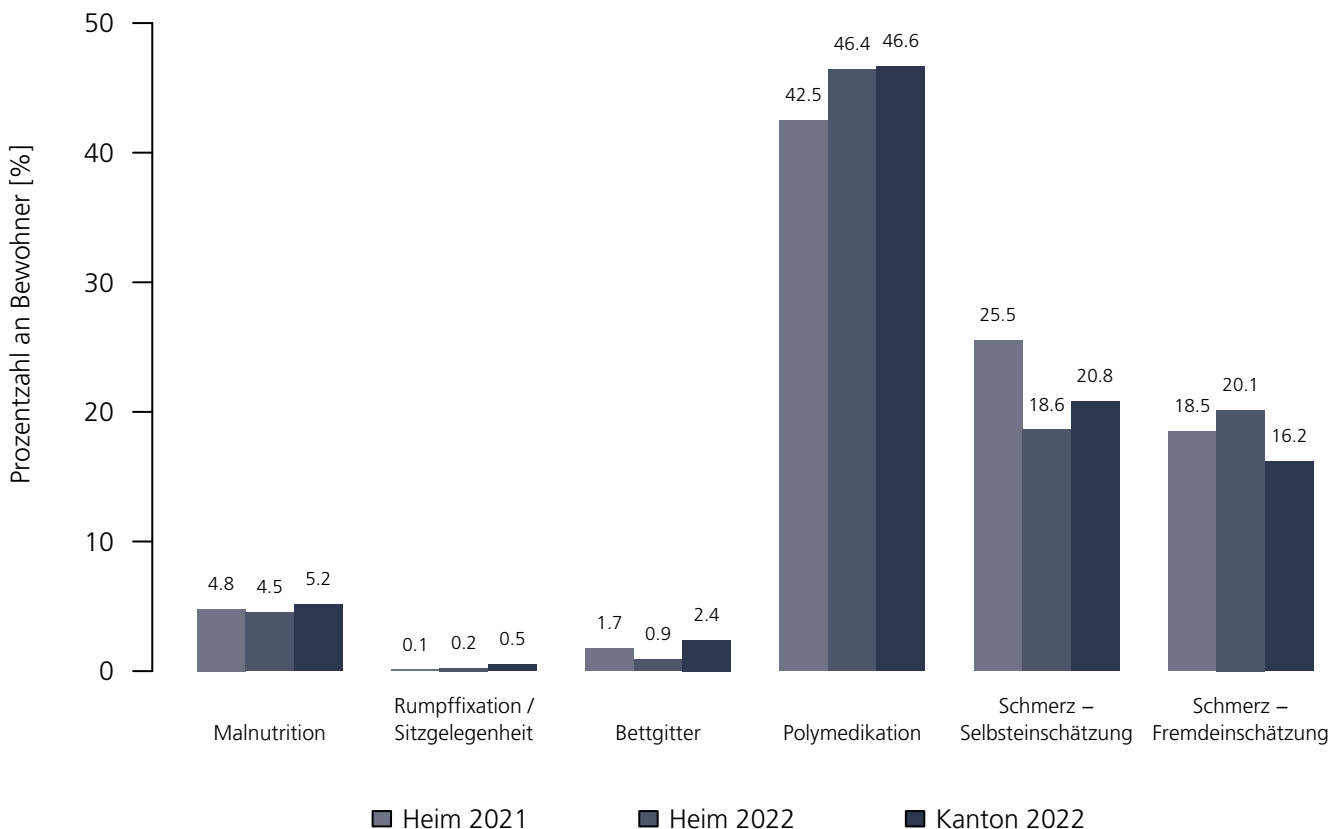
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.5 %	-0.3 Pp	64	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	83	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.7 %	0.9 %	-0.8 Pp	75	2.4 %	15'462
Polymedikation	42.5 %	46.4 %	3.9 Pp	83	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.5 %	18.6 %	-6.9 Pp	66	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.5 %	20.1 %	1.7 Pp	83	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	83
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohn- und Pflegeheim Jolimont

Reichenbachstrasse 39–41, 3004 Bern  
BE

Rechtsform: Kollektivgesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

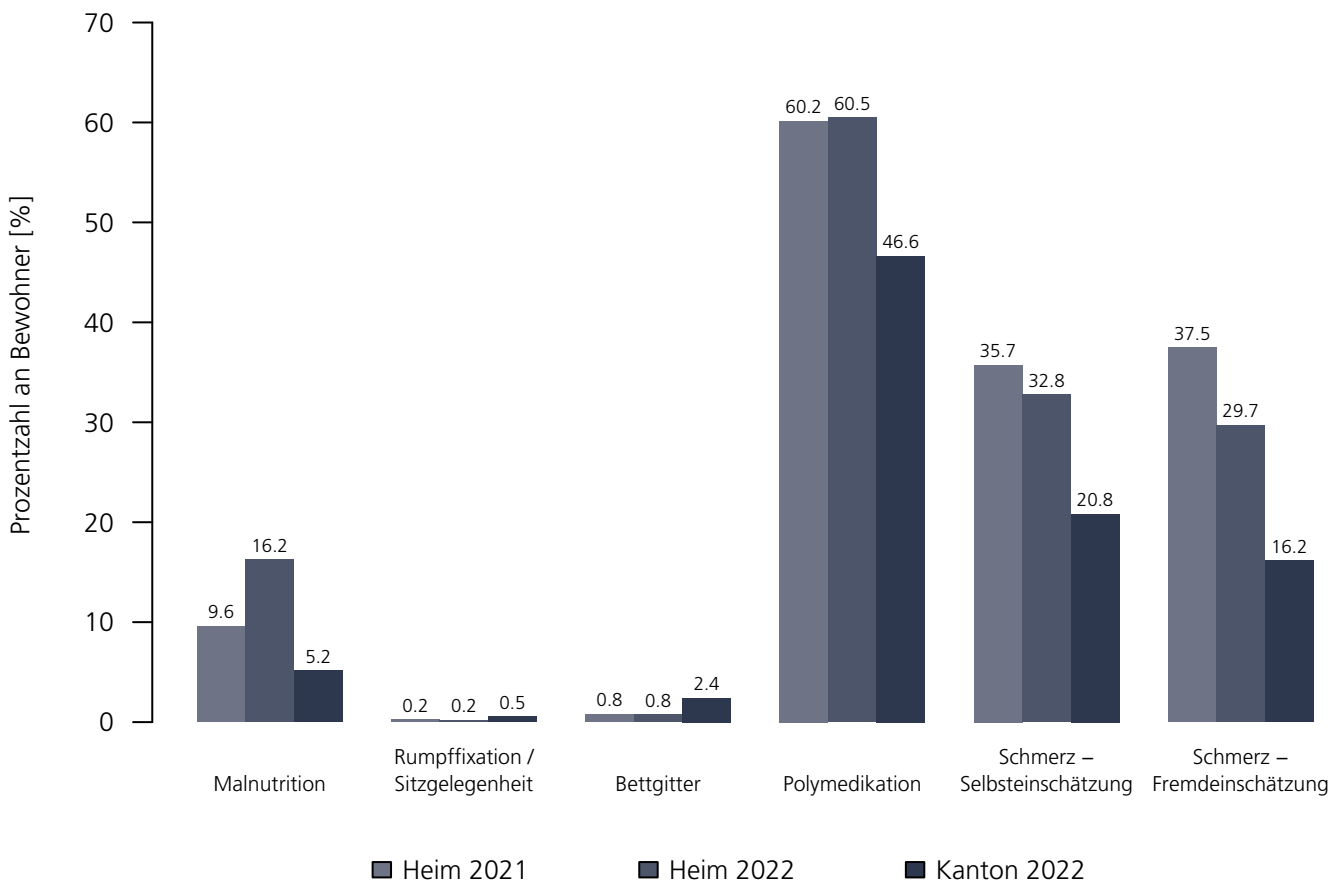
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	9.6 %	16.2 %	6.7 Pp	39	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	43	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	0.8 %	0.0 Pp	41	2.4 %	15'462
Polymedikation	60.2 %	60.5 %	0.3 Pp	43	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.7 %	32.8 %	–3.0 Pp	41	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	37.5 %	29.7 %	–7.8 Pp	43	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	43
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnen STS AG – Maison Claudine Pereira

Spitalstrasse 3, 3792 Saanen  
BE

Rechtsform: Verwaltung Bezirk  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

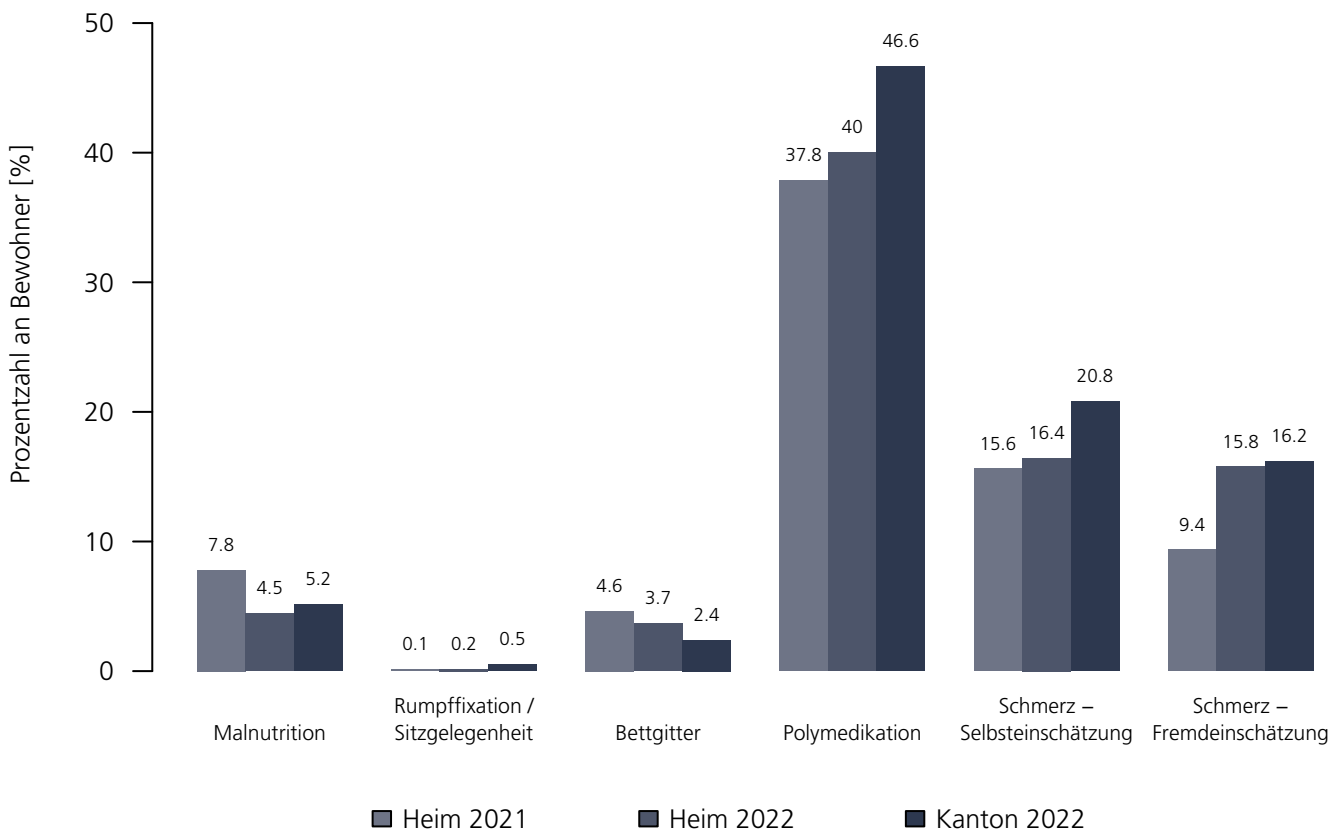
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	7.8 %	4.5 %	–3.3 Pp	49	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	53	0.5 %	16'155
Bettgitter	4.6 %	3.7 %	–1.0 Pp	49	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.8 %	40.0 %	2.2 Pp	53	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.6 %	16.4 %	0.8 Pp	43	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.4 %	15.8 %	6.4 Pp	53	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	53
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnen STS AG, Bergsonne

Karl Haueter-Strasse 19, 3770 Zweisimmen  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

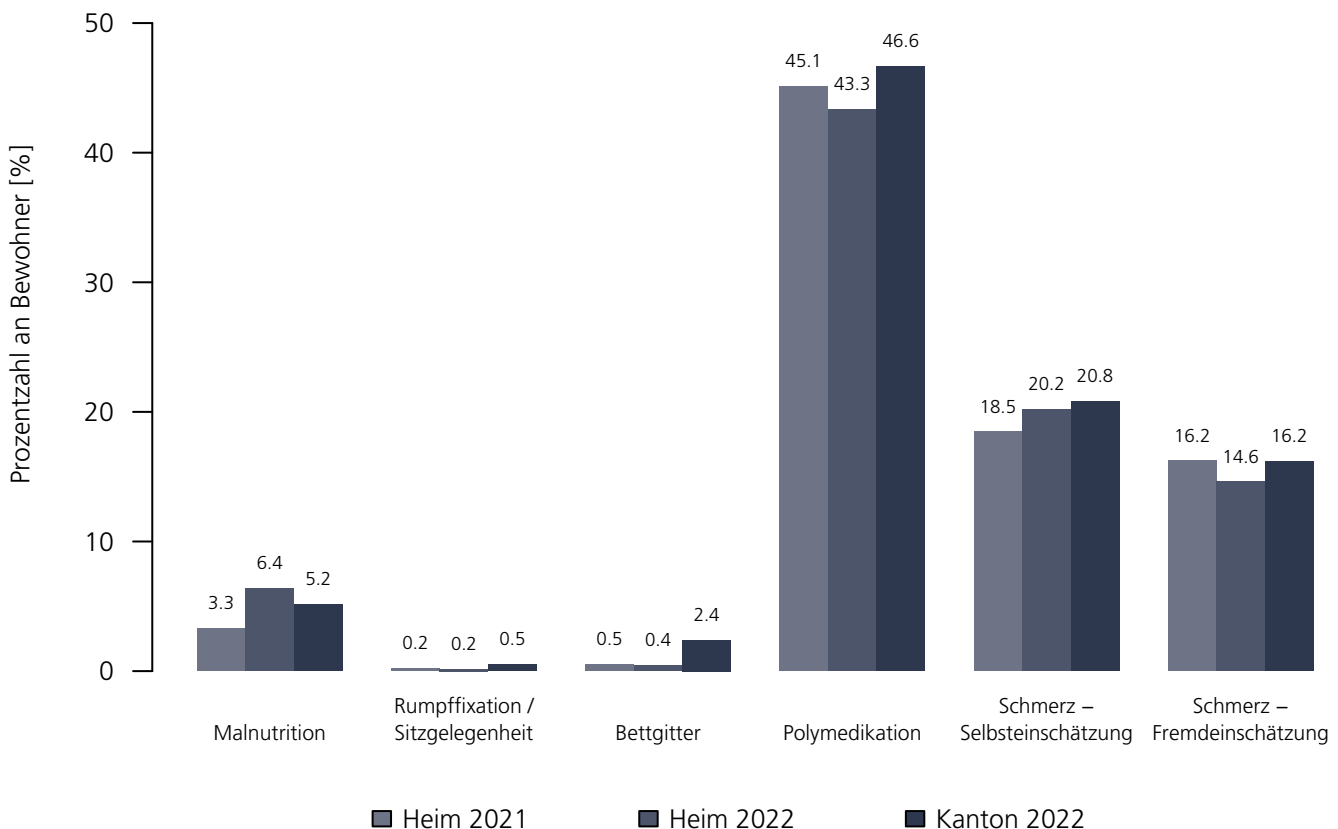
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.3 %	6.4 %	3.1 Pp	43	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	56	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	55	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.1 %	43.3 %	-1.8 Pp	56	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.5 %	20.2 %	1.7 Pp	40	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.2 %	14.6 %	-1.6 Pp	56	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnen STS AG, Glockenthal

Thunstrasse 38, 3612 Steffisburg  
BE

Rechtsform: Verwaltung Bezirk  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

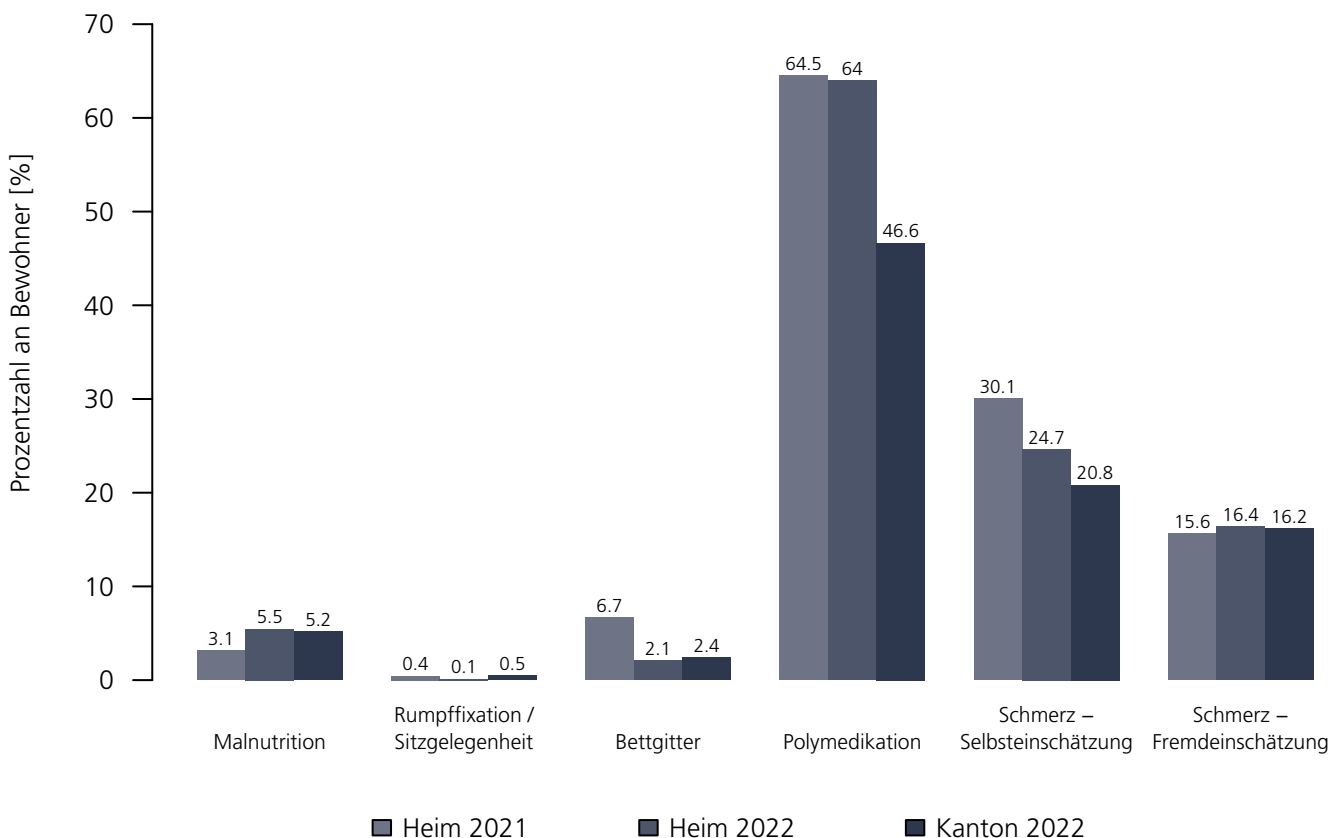
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.1 %	5.5 %	2.3 Pp	61	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.1 %	-0.3 Pp	80	0.5 %	16'155
Bettgitter	6.7 %	2.1 %	-4.6 Pp	77	2.4 %	15'462
Polymedikation	64.5 %	64.0 %	-0.5 Pp	80	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.1 %	24.7 %	-5.4 Pp	38	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.6 %	16.4 %	0.8 Pp	80	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	80
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohngemeinschaft Vier Jahreszeiten

Bürglenweg 2, 3123 Belp  
BE

Rechtsform: Einzelfirma  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

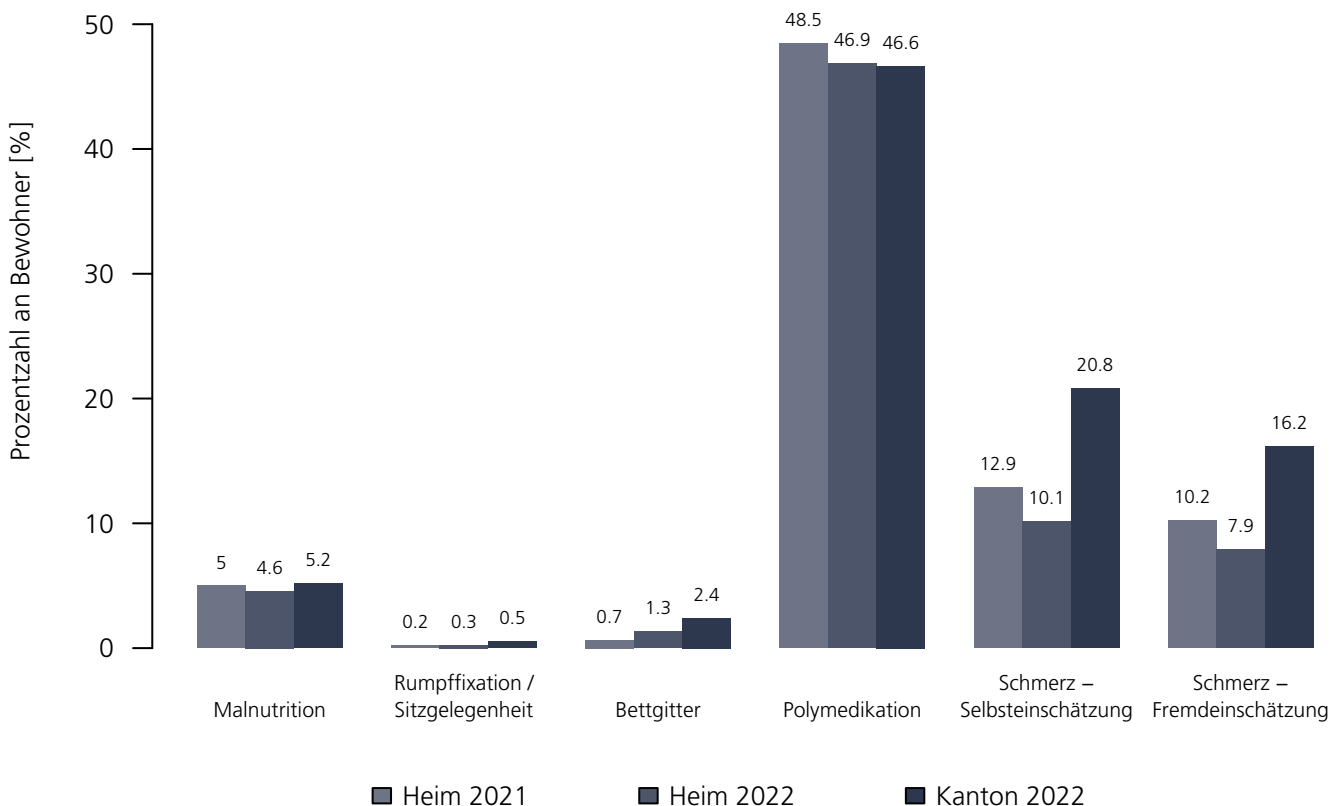
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.6 %	-0.4 Pp	10	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.0 Pp	12	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	1.3 %	0.7 Pp	12	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.5 %	46.9 %	-1.6 Pp	12	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.9 %	10.1 %	-2.7 Pp	12	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.2 %	7.9 %	-2.3 Pp	12	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	12
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnheim Felligut AG

Stapfenstrasse 81, 3018 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

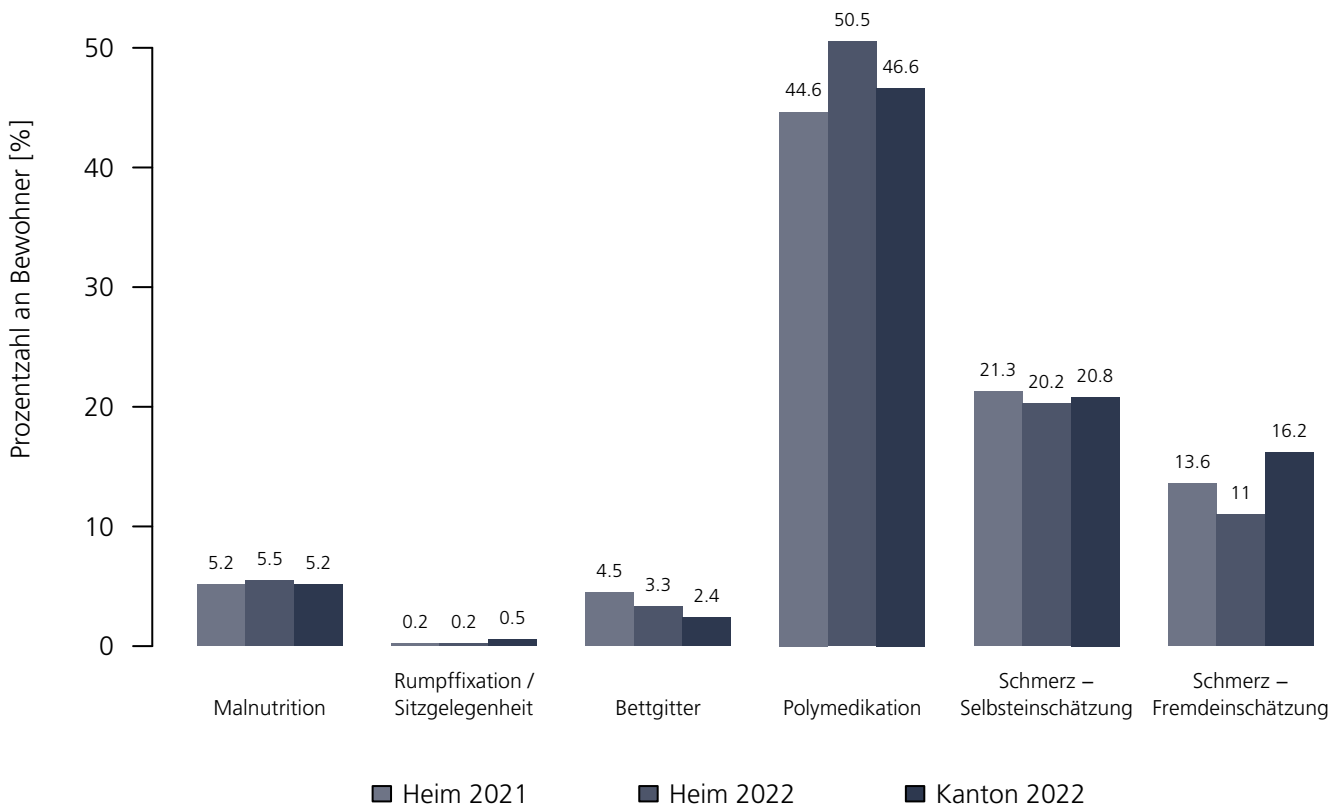
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.2 %	5.5 %	0.3 Pp	37	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	43	0.5 %	16'155
Bettgitter	4.5 %	3.3 %	-1.2 Pp	43	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.6 %	50.5 %	5.9 Pp	43	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.3 %	20.2 %	-1.1 Pp	42	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.6 %	11.0 %	-2.6 Pp	43	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	43
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterswohnsitz Urtenen-Schönbühl

Badstrasse 1, 3322 Urtenen-Schönbühl  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

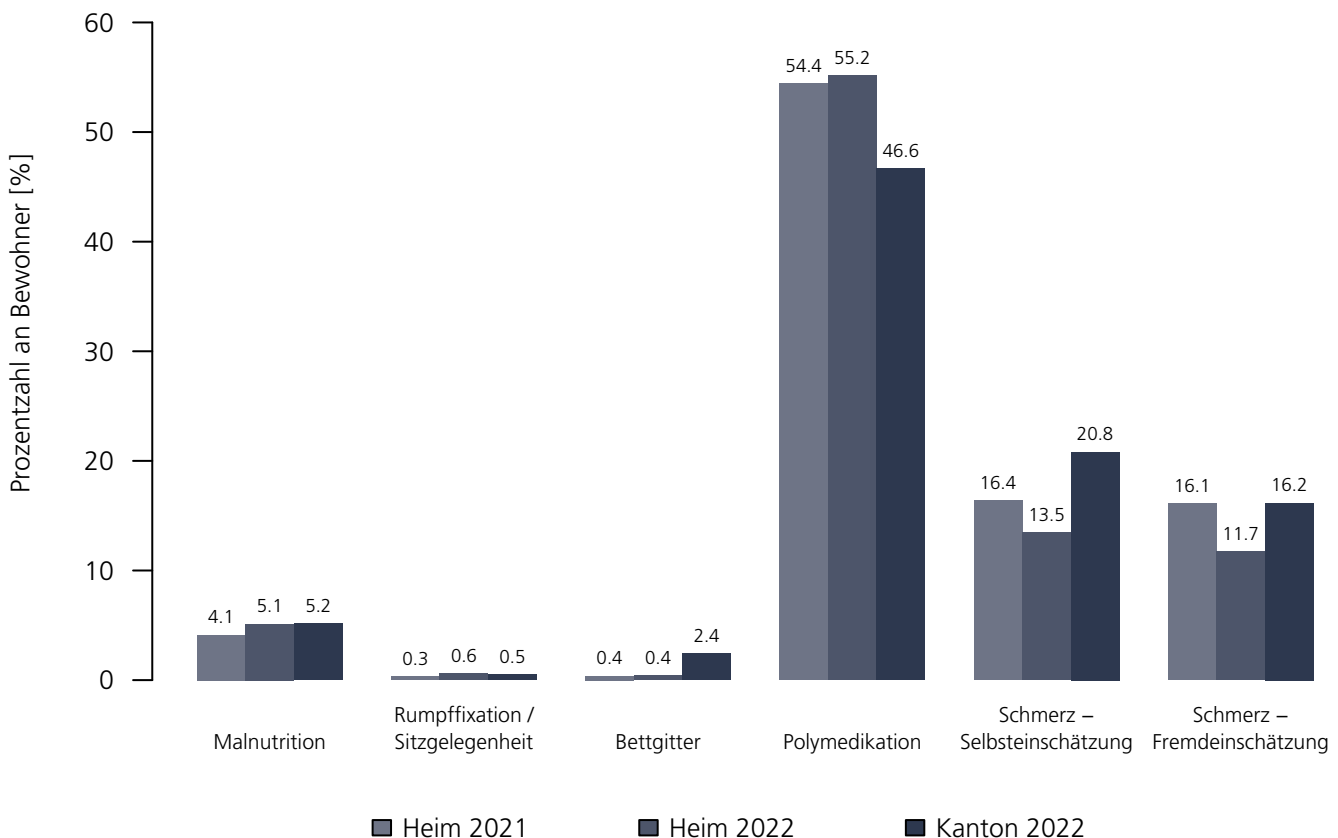
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.1 %	5.1 %	1.0 Pp	42	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.6 %	0.3 Pp	65	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	64	2.4 %	15'462
Polymedikation	54.4 %	55.2 %	0.7 Pp	65	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.4 %	13.5 %	-2.9 Pp	63	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.1 %	11.7 %	-4.4 Pp	65	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Alenia Muri-Gümligen

Worbstrasse 296, 3073 Gümligen  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

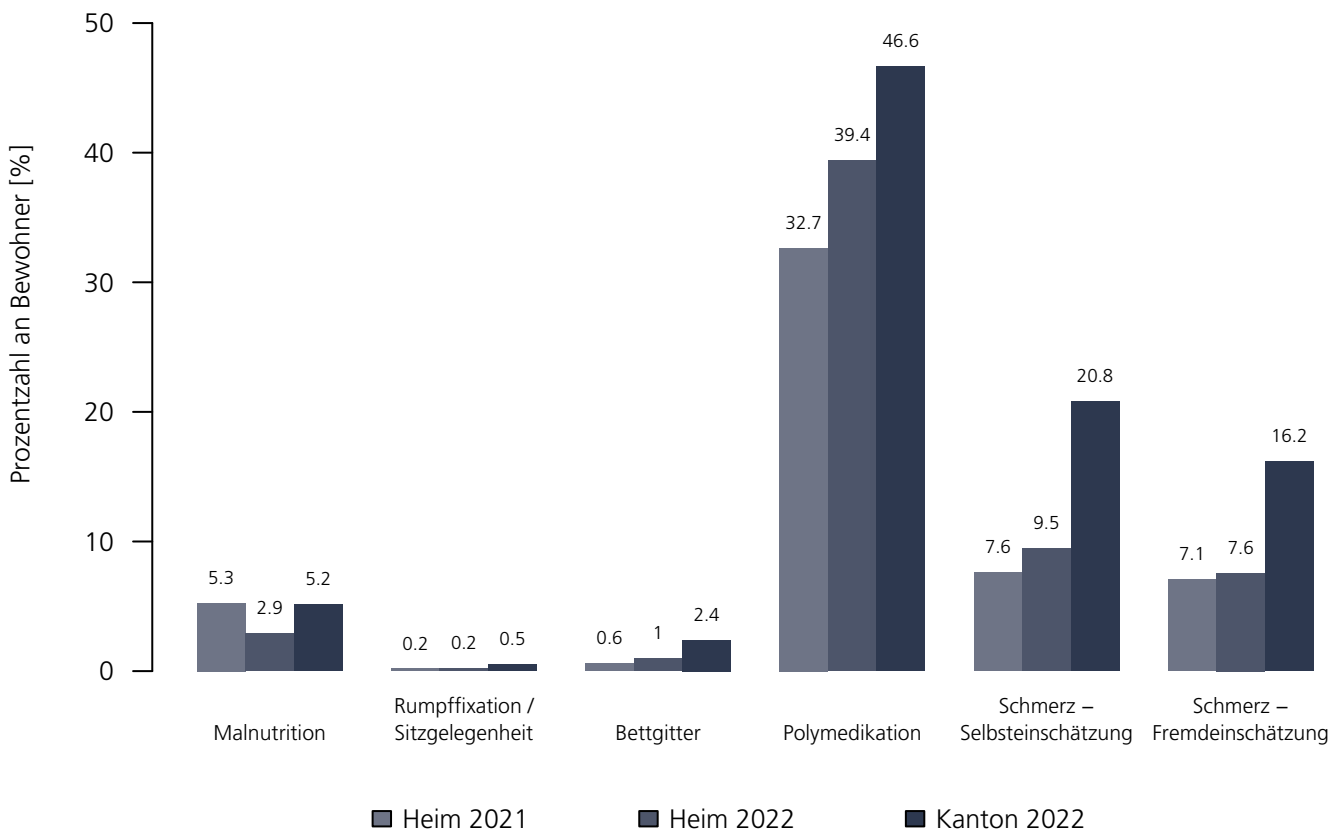
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.3 %	2.9 %	–2.3 Pp	123	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	175	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	1.0 %	0.4 Pp	172	2.4 %	15'462
Polymedikation	32.7 %	39.4 %	6.7 Pp	175	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.6 %	9.5 %	1.9 Pp	157	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.1 %	7.6 %	0.5 Pp	175	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	175
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum am Dorfplatz und Pflegewohngruppe

Lotzwil

Bahnhofstrasse 1, 4932 Lotzwil

BE

Rechtsform:

Öffentl.–rechtl. Körperschaft

Instrument:

RAI–RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Bern (BE)

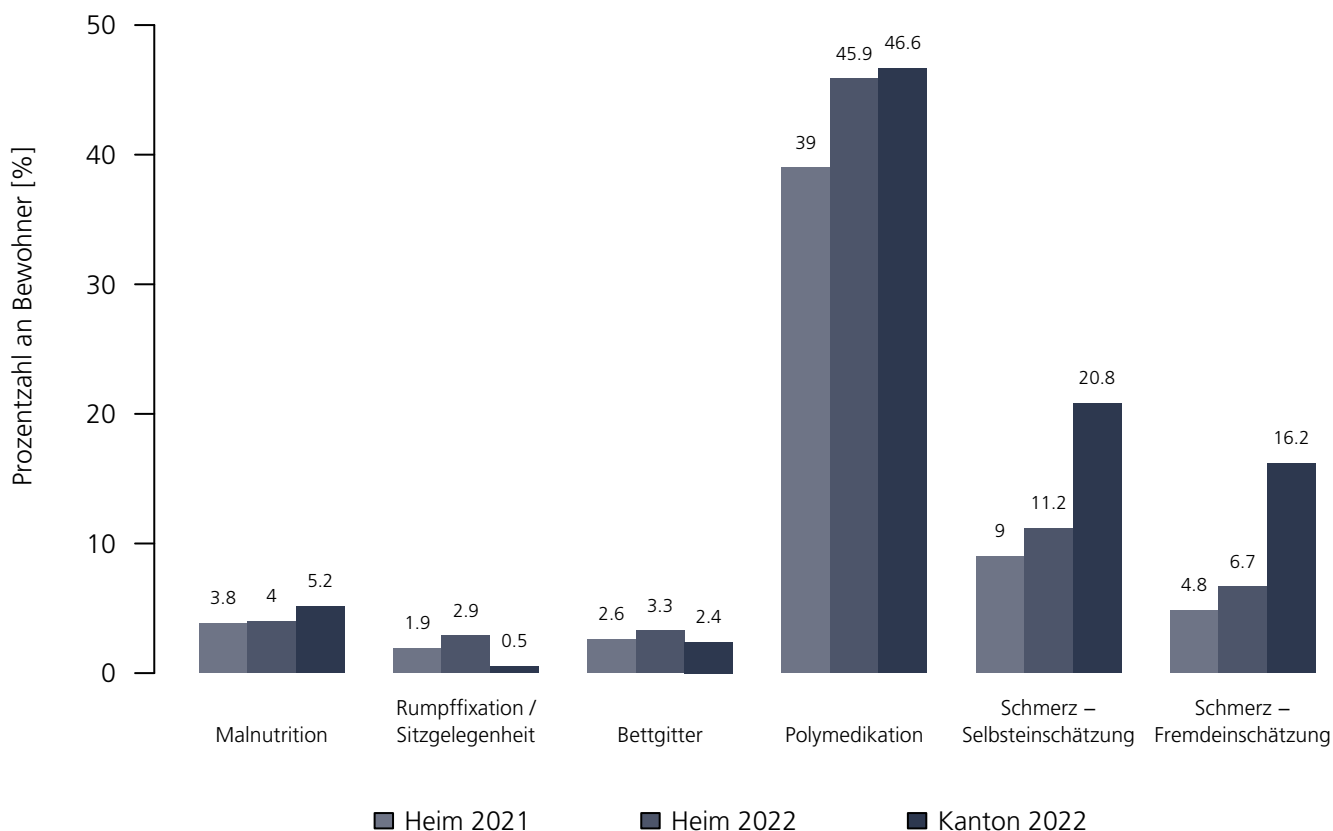
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.0 %	0.1 Pp	67	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.9 %	2.9 %	1.0 Pp	69	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.6 %	3.3 %	0.7 Pp	65	2.4 %	15'462
Polymedikation	39.0 %	45.9 %	6.9 Pp	69	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.0 %	11.2 %	2.2 Pp	62	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.8 %	6.7 %	1.8 Pp	69	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	69
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Bachtele

Oberdorfstrasse 6, Postfach 53, 3752 Wimmis  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

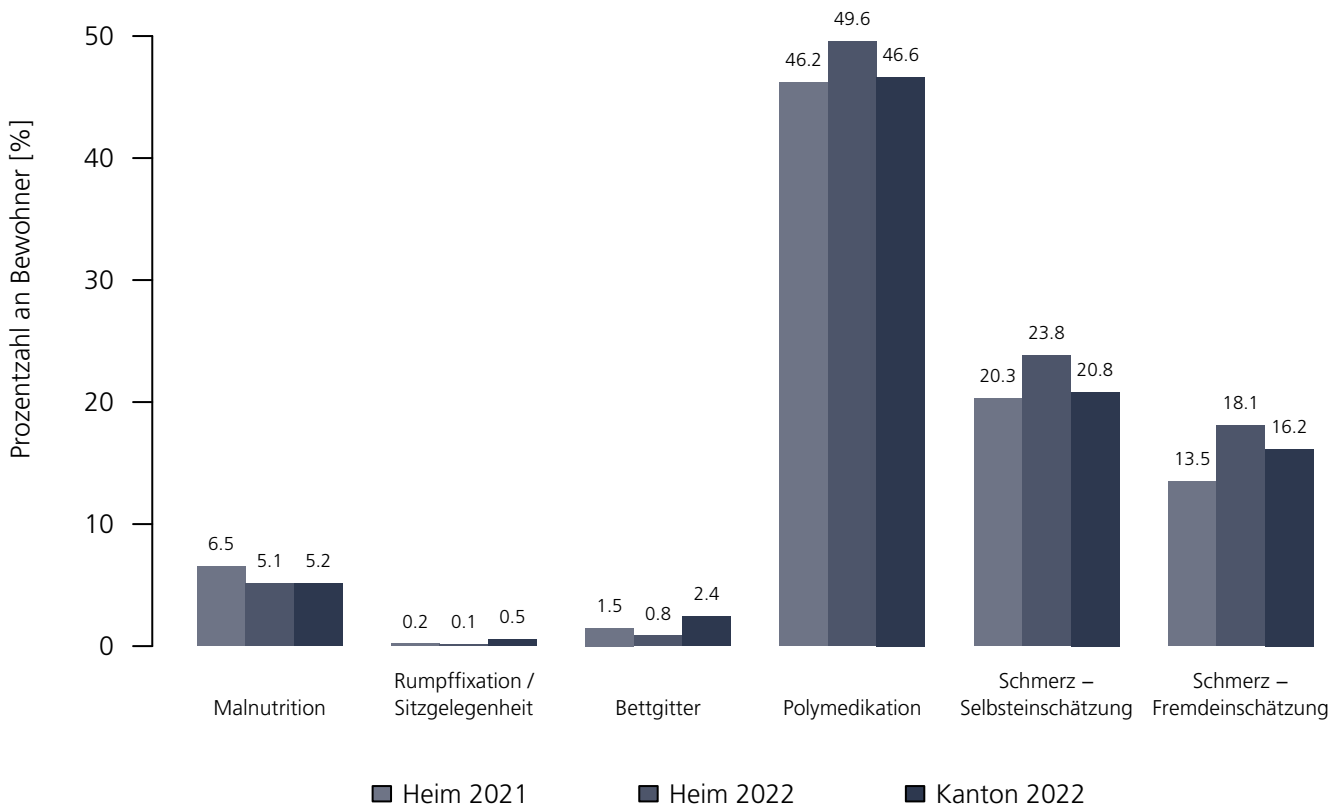
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.5 %	5.1 %	-1.4 Pp	17	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	32	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.5 %	0.8 %	-0.6 Pp	27	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.2 %	49.6 %	3.3 Pp	32	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.3 %	23.8 %	3.5 Pp	32	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.5 %	18.1 %	4.6 Pp	32	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	32
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Bremgarten

Kalchackerstrasse 20, 3047 Bremgarten  
BE

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

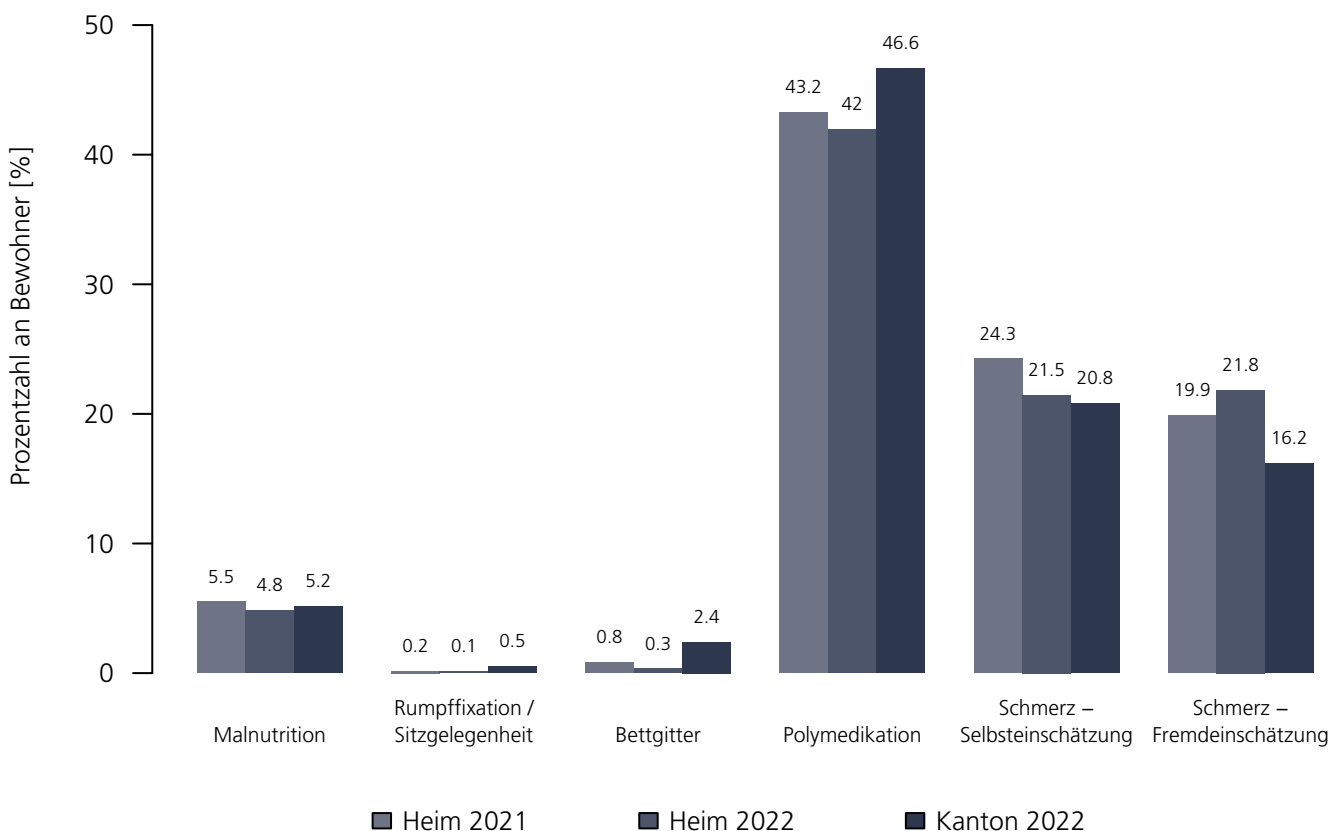
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.5 %	4.8 %	-0.7 Pp	41	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	62	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	0.3 %	-0.5 Pp	57	2.4 %	15'462
Polymedikation	43.2 %	42.0 %	-1.3 Pp	62	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.3 %	21.5 %	-2.8 Pp	62	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.9 %	21.8 %	2.0 Pp	62	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	62
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Cristal

Lischenweg 29, 2503 Biel/Bienne  
BE

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

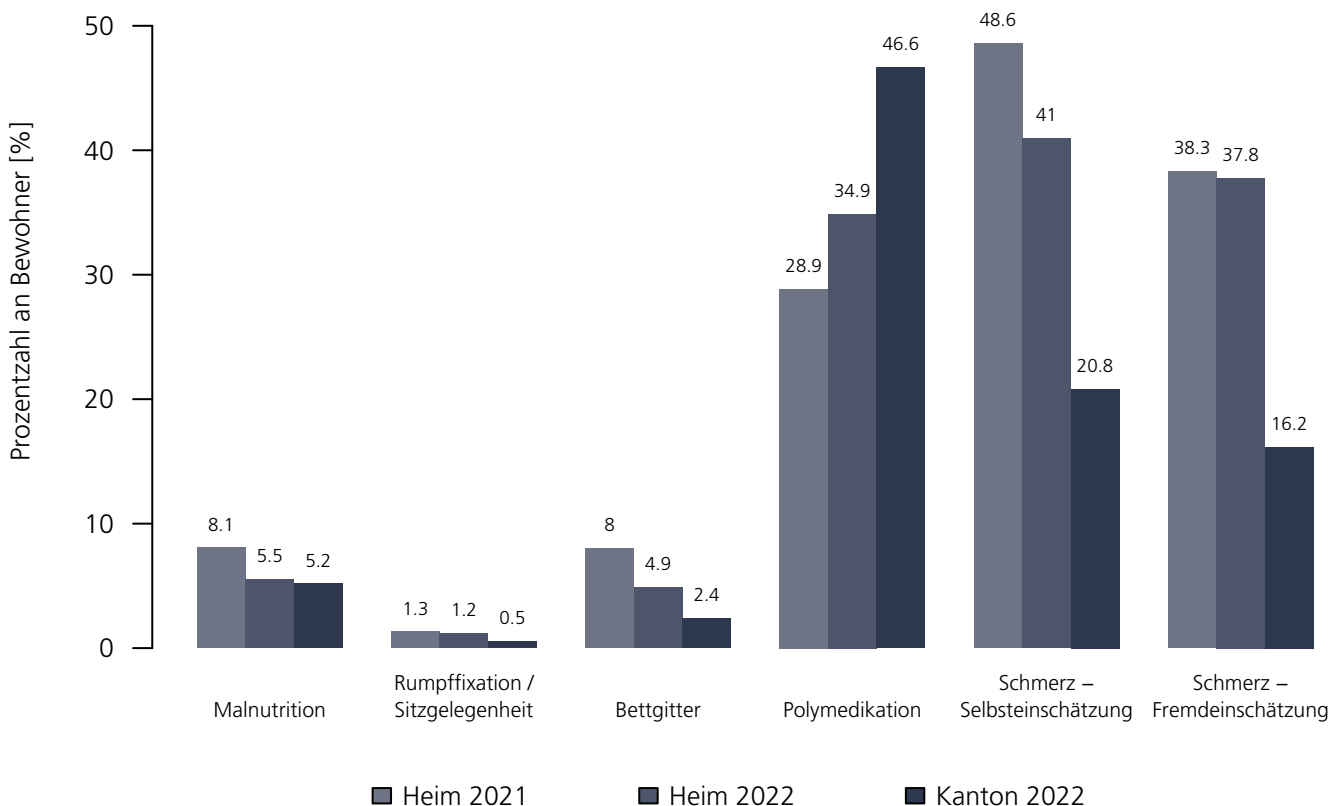
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	8.1 %	5.5 %	-2.6 Pp	77	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.3 %	1.2 %	-0.1 Pp	99	0.5 %	16'155
Bettgitter	8.0 %	4.9 %	-3.1 Pp	97	2.4 %	15'462
Polymedikation	28.9 %	34.9 %	6.0 Pp	99	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	48.6 %	41.0 %	-7.6 Pp	95	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	38.3 %	37.8 %	-0.5 Pp	99	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	99
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Esplanade

Neumarktstrasse 35, 2502 Biel/Bienne  
BE

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

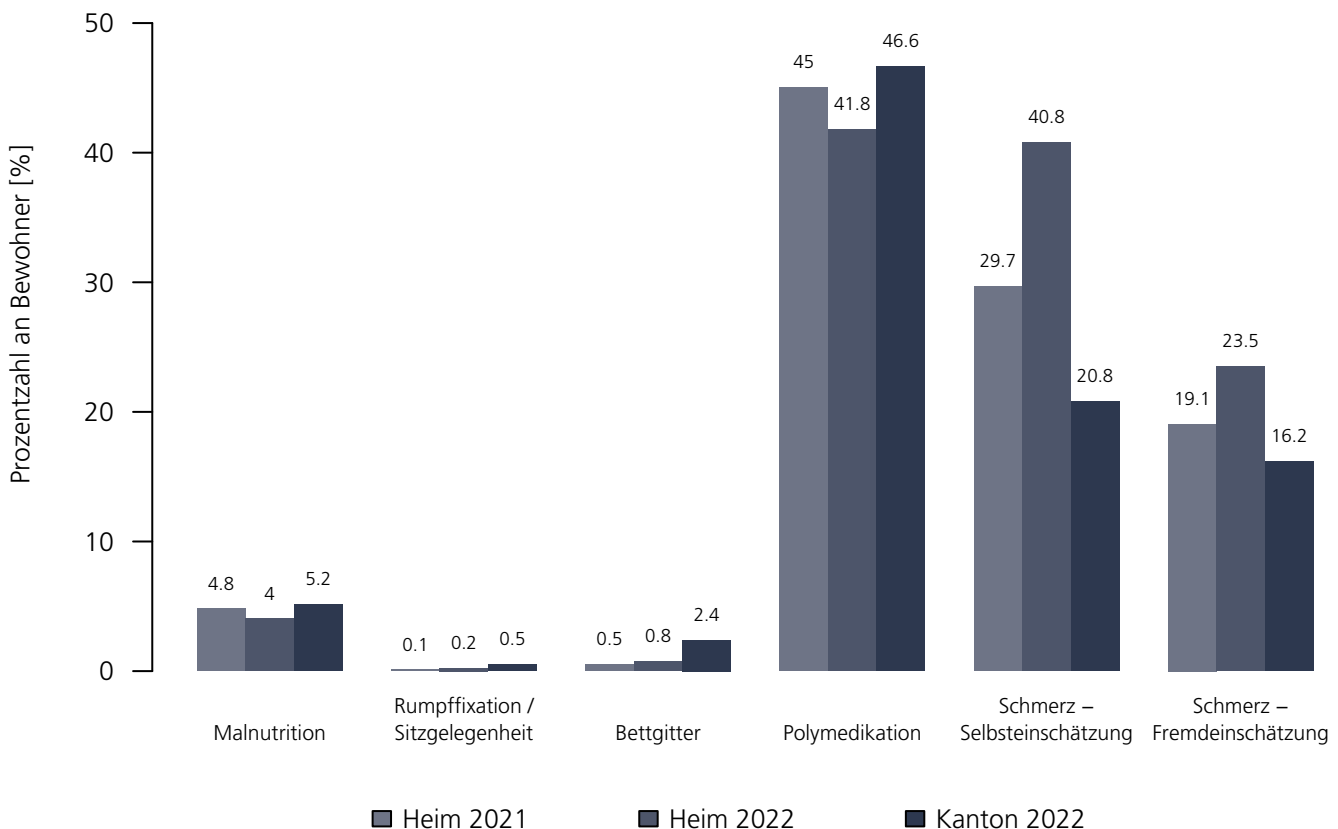
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.0 %	-0.8 Pp	48	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	59	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.8 %	0.2 Pp	56	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.0 %	41.8 %	-3.2 Pp	59	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.7 %	40.8 %	11.1 Pp	43	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.1 %	23.5 %	4.4 Pp	59	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Haslibrunnen

Untersteckholzstrasse 1, 4900 Langenthal  
BE

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

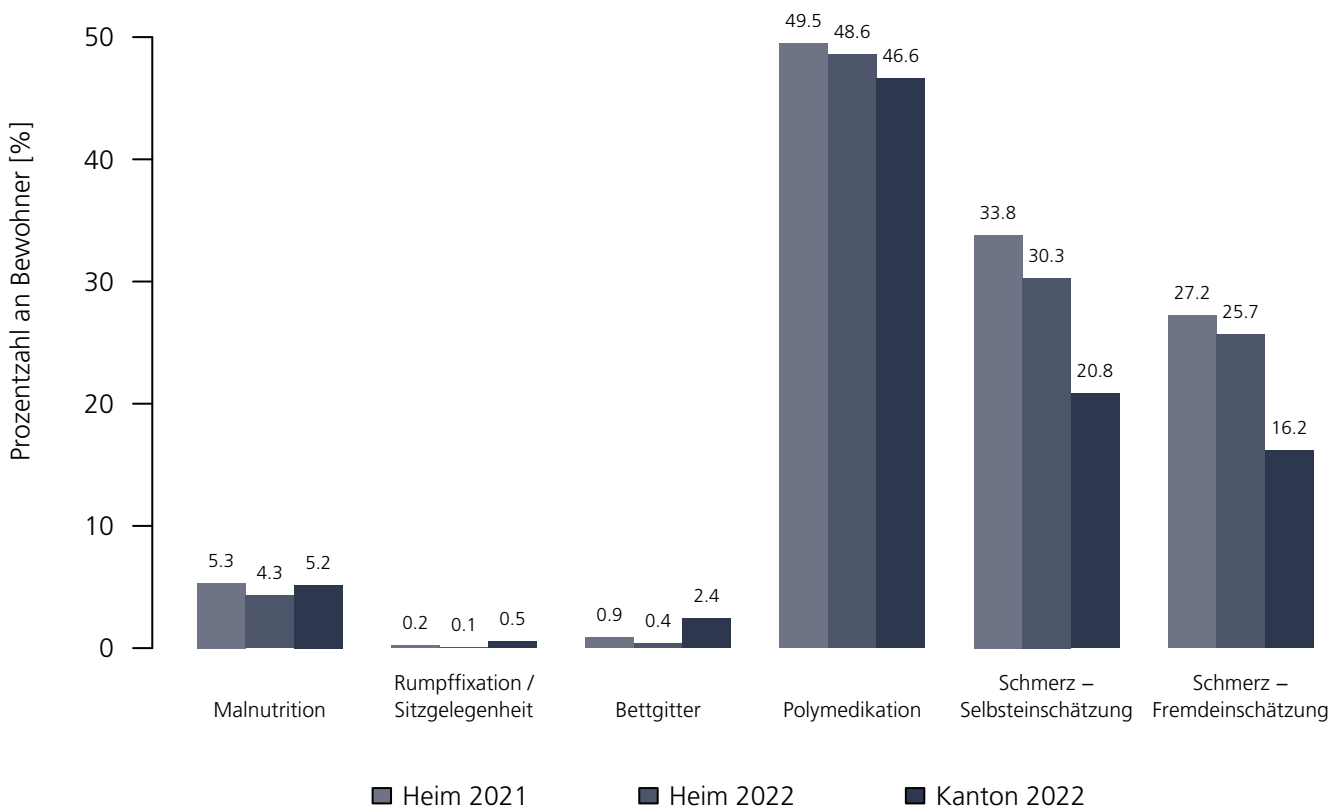
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.3 %	4.3 %	-1.0 Pp	87	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	111	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	0.4 %	-0.5 Pp	106	2.4 %	15'462
Polymedikation	49.5 %	48.6 %	-0.9 Pp	111	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.8 %	30.3 %	-3.5 Pp	107	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.2 %	25.7 %	-1.5 Pp	111	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	111
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterszentrum Heimberg

Auweg 67–69, 3627 Heimberg  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

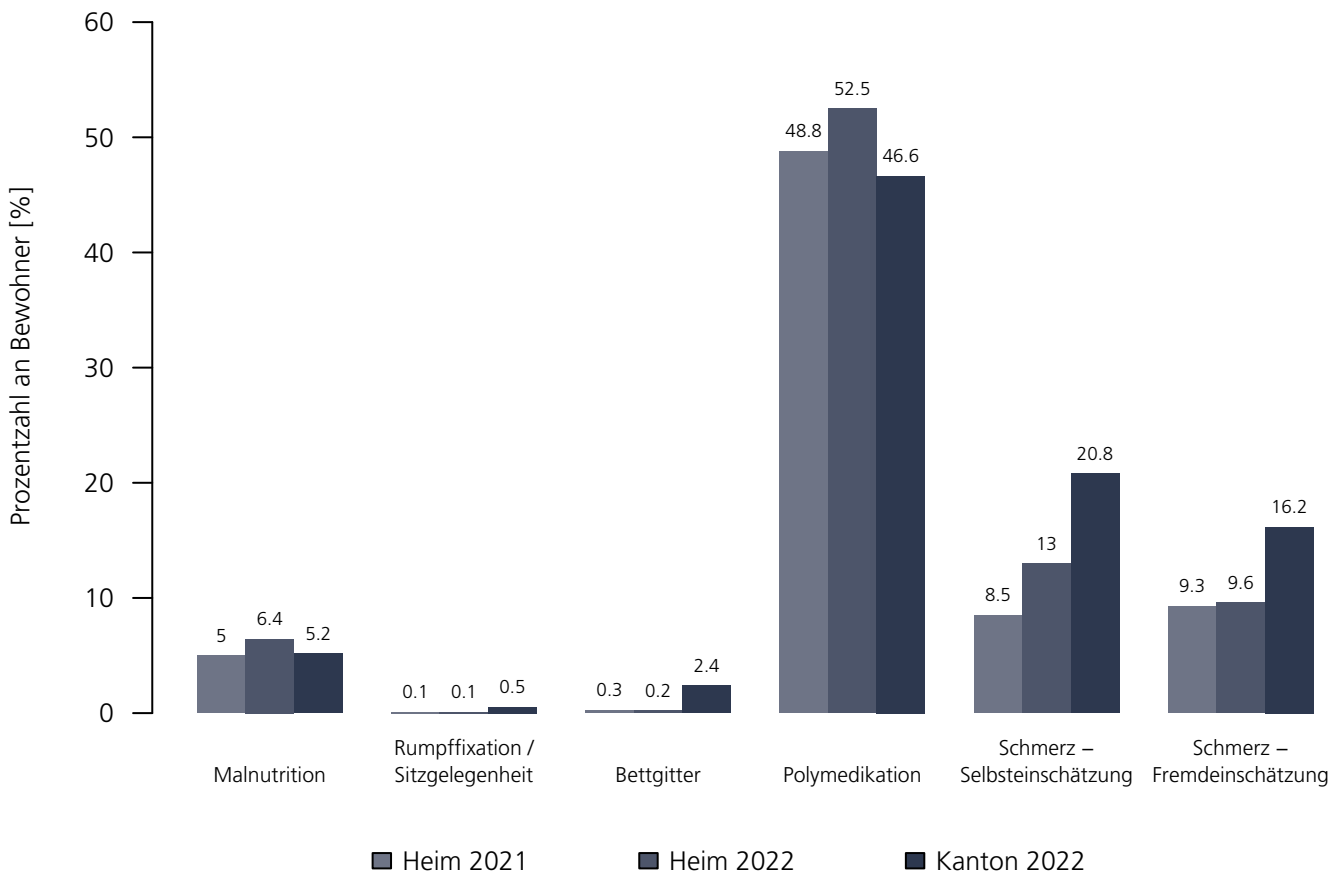
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.0 %	6.4 %	1.5 Pp	40	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	51	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	41	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.8 %	52.5 %	3.7 Pp	51	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.5 %	13.0 %	4.5 Pp	43	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.3 %	9.6 %	0.3 Pp	51	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Ins

Im Gostel 2, 3232 Ins  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

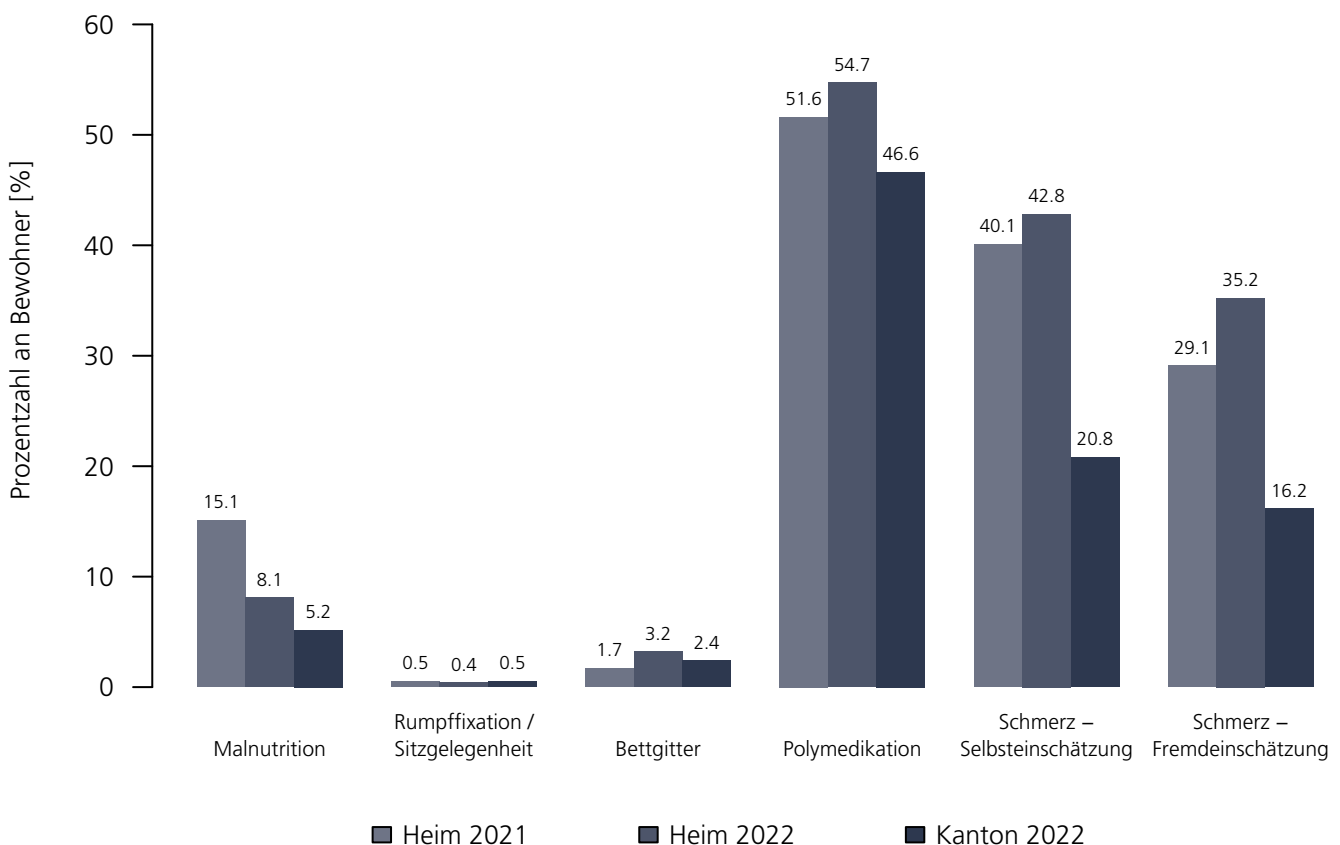
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	15.1 %	8.1 %	-7.0 Pp	35	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	64	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.7 %	3.2 %	1.5 Pp	56	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.6 %	54.7 %	3.1 Pp	65	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	40.1 %	42.8 %	2.7 Pp	54	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.1 %	35.2 %	6.1 Pp	65	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Jurablick

Deckergasse 6, 4704 Niederbipp  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

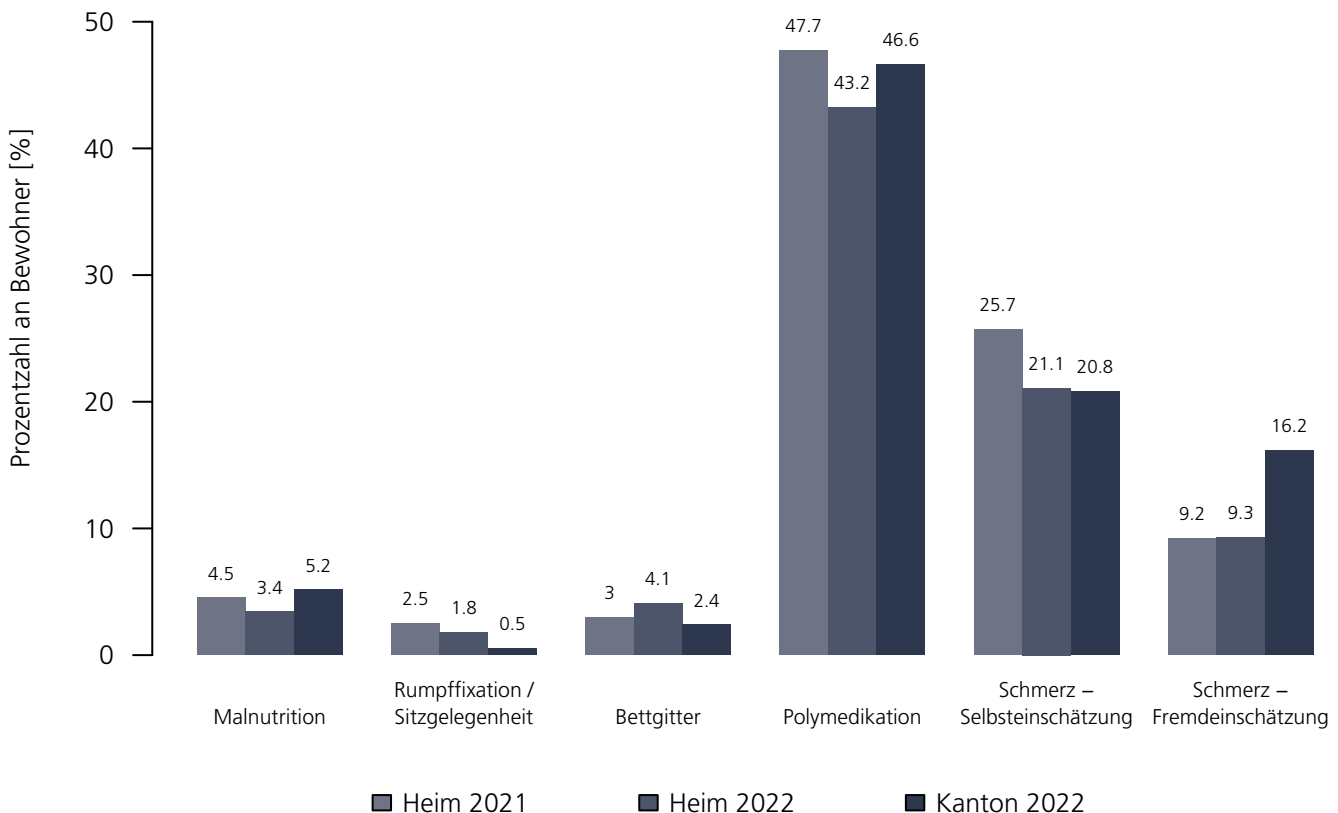
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.5 %	3.4 %	–1.1 Pp	71	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.5 %	1.8 %	–0.7 Pp	84	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.0 %	4.1 %	1.1 Pp	80	2.4 %	15'462
Polymedikation	47.7 %	43.2 %	–4.5 Pp	84	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.7 %	21.1 %	–4.6 Pp	66	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.2 %	9.3 %	0.1 Pp	84	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	84
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Redern

Redernweg 6, 2502 Biel/Bienne  
BE

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

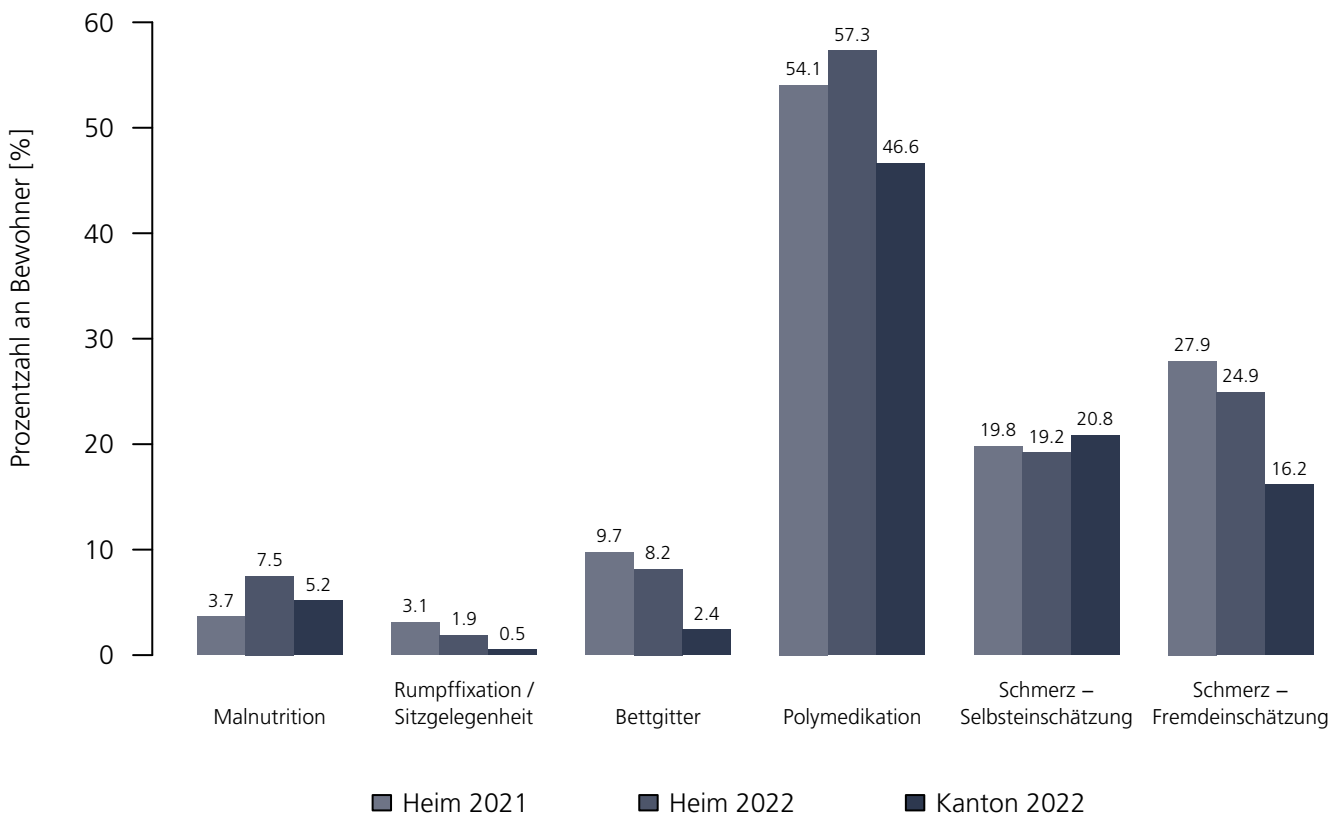
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.7 %	7.5 %	3.9 Pp	93	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	3.1 %	1.9 %	-1.2 Pp	118	0.5 %	16'155
Bettgitter	9.7 %	8.2 %	-1.6 Pp	107	2.4 %	15'462
Polymedikation	54.1 %	57.3 %	3.3 Pp	118	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.8 %	19.2 %	-0.6 Pp	65	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.9 %	24.9 %	-3.0 Pp	118	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	118
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Ried

Paul–Robert–Weg 12–25, 2502 Biel/Bienne  
BE

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

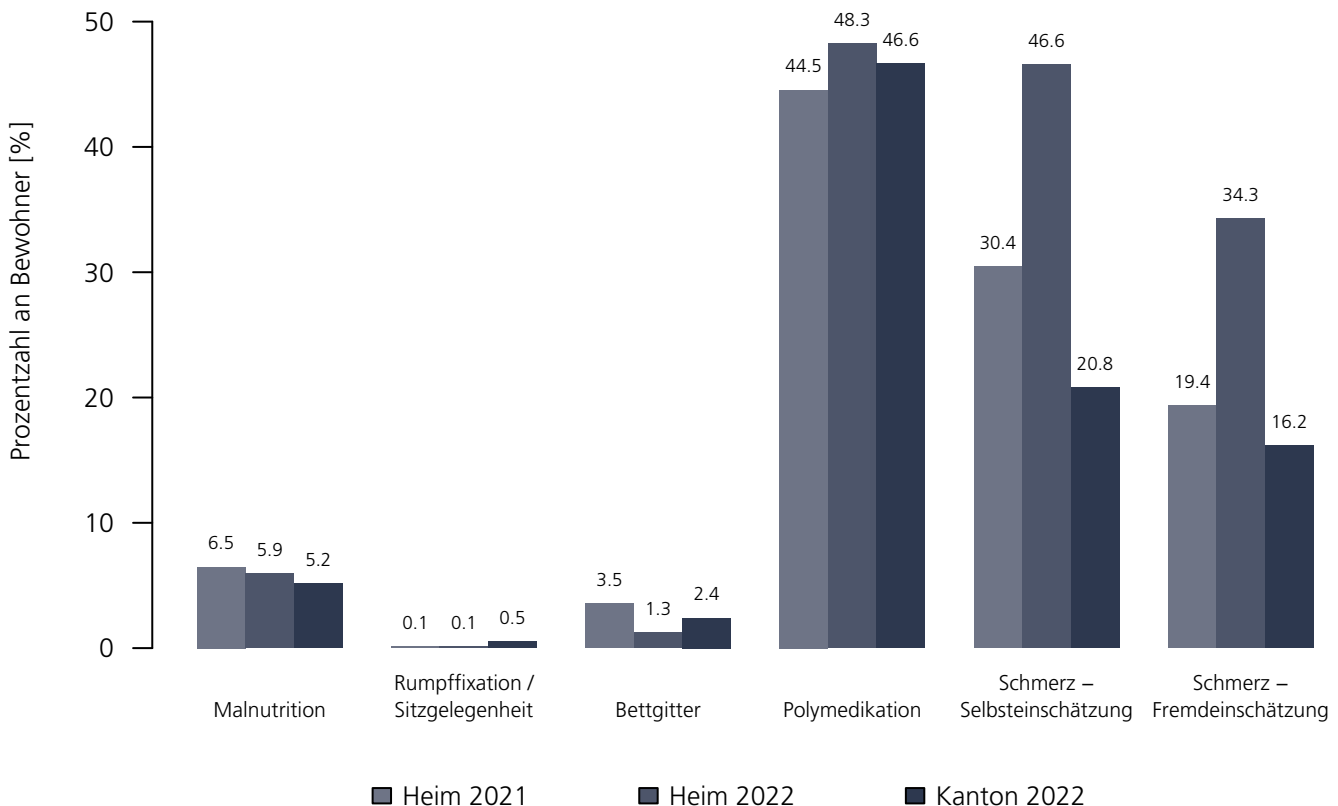
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.5 %	5.9 %	–0.5 Pp	52	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	66	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.5 %	1.3 %	–2.3 Pp	64	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.5 %	48.3 %	3.7 Pp	66	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.4 %	46.6 %	16.1 Pp	61	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.4 %	34.3 %	14.9 Pp	66	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	66
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Rüscheegg

Pfadern 891, 3154 Rüscheegg Heubach  
BE

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

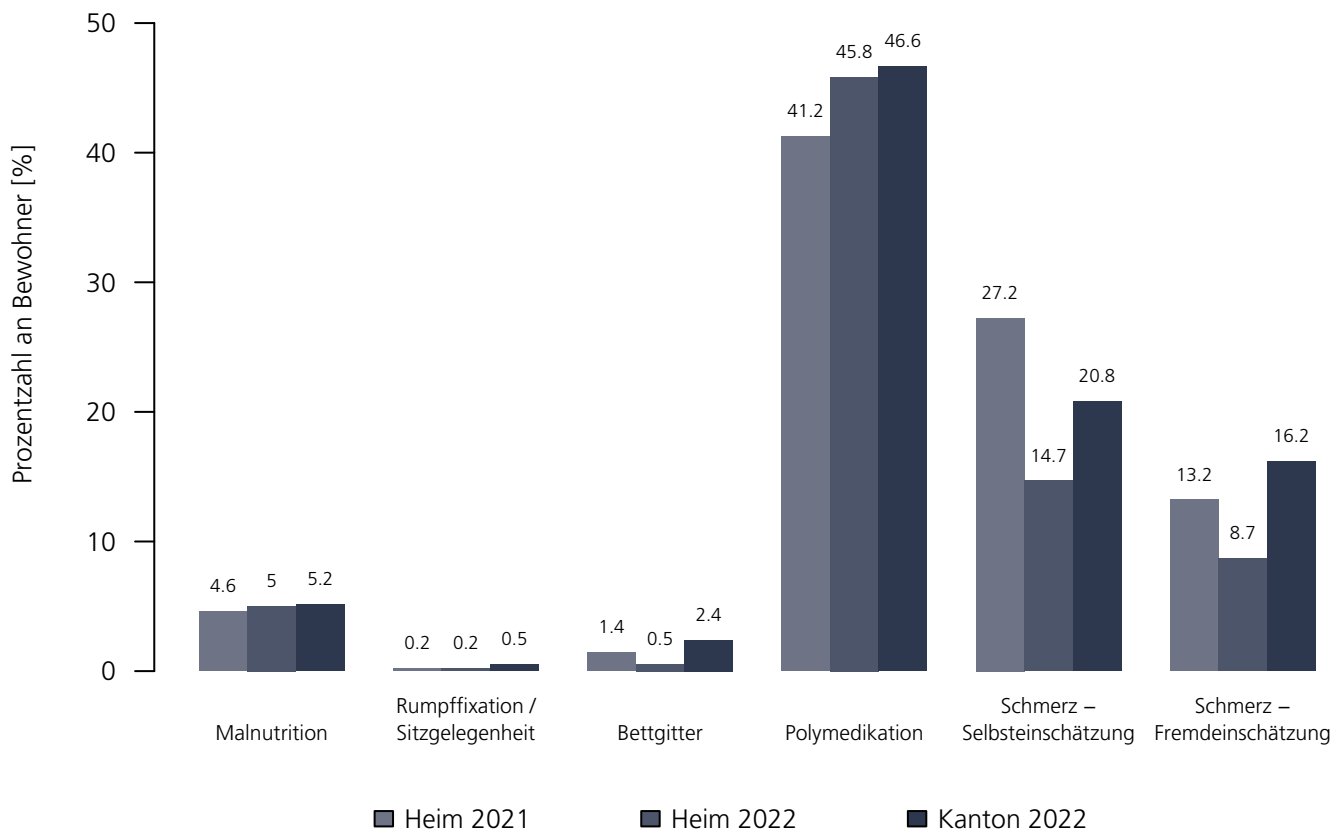
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.0 %	0.4 Pp	16	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	18	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.4 %	0.5 %	-0.9 Pp	18	2.4 %	15'462
Polymedikation	41.2 %	45.8 %	4.6 Pp	18	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.2 %	14.7 %	-12.6 Pp	15	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.2 %	8.7 %	-4.5 Pp	18	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	18
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Spycher

Sekundarschulstrasse 9, 4914 Roggwil  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

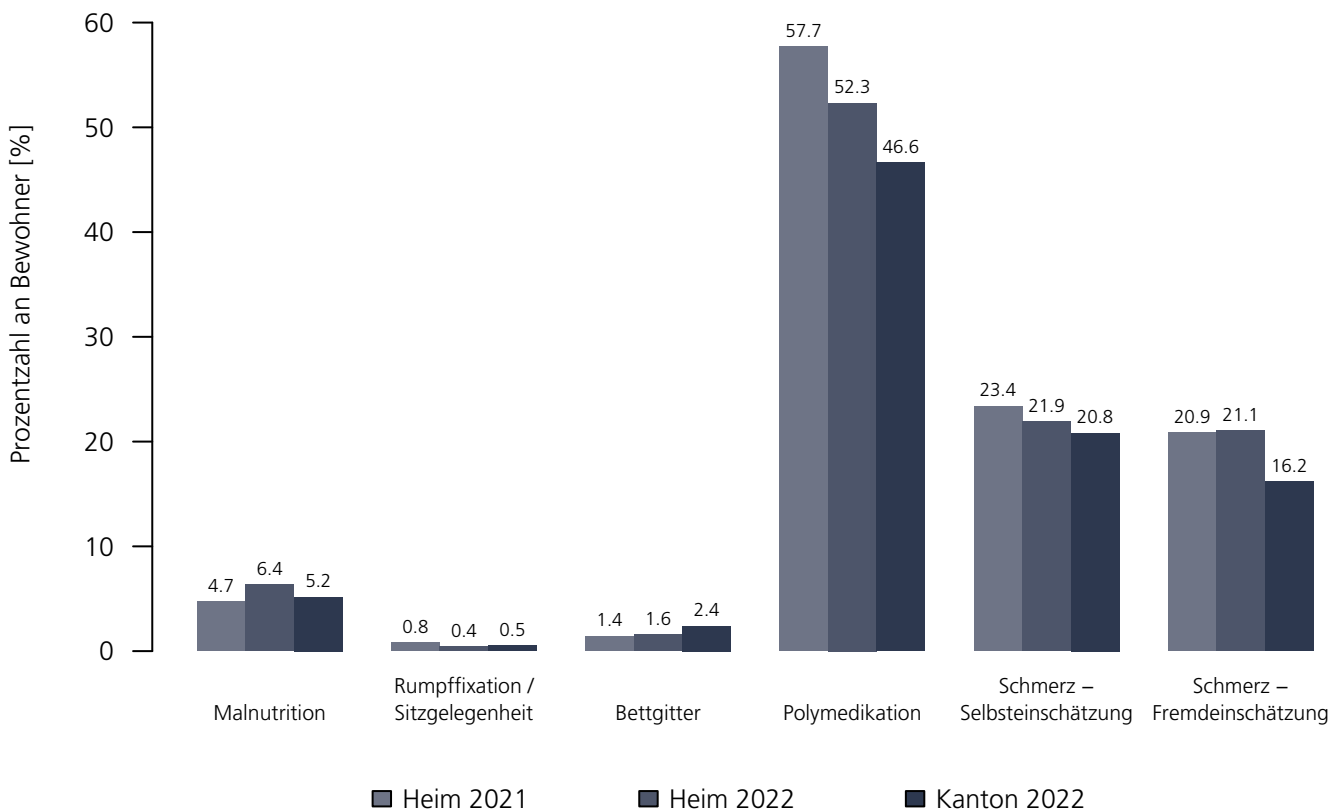
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	6.4 %	1.6 Pp	68	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.4 %	-0.4 Pp	103	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.4 %	1.6 %	0.2 Pp	95	2.4 %	15'462
Polymedikation	57.7 %	52.3 %	-5.4 Pp	103	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.4 %	21.9 %	-1.5 Pp	100	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.9 %	21.1 %	0.2 Pp	103	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	103
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Sumiswald AG

Spitalstrasse 21, 3454 Sumiswald  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

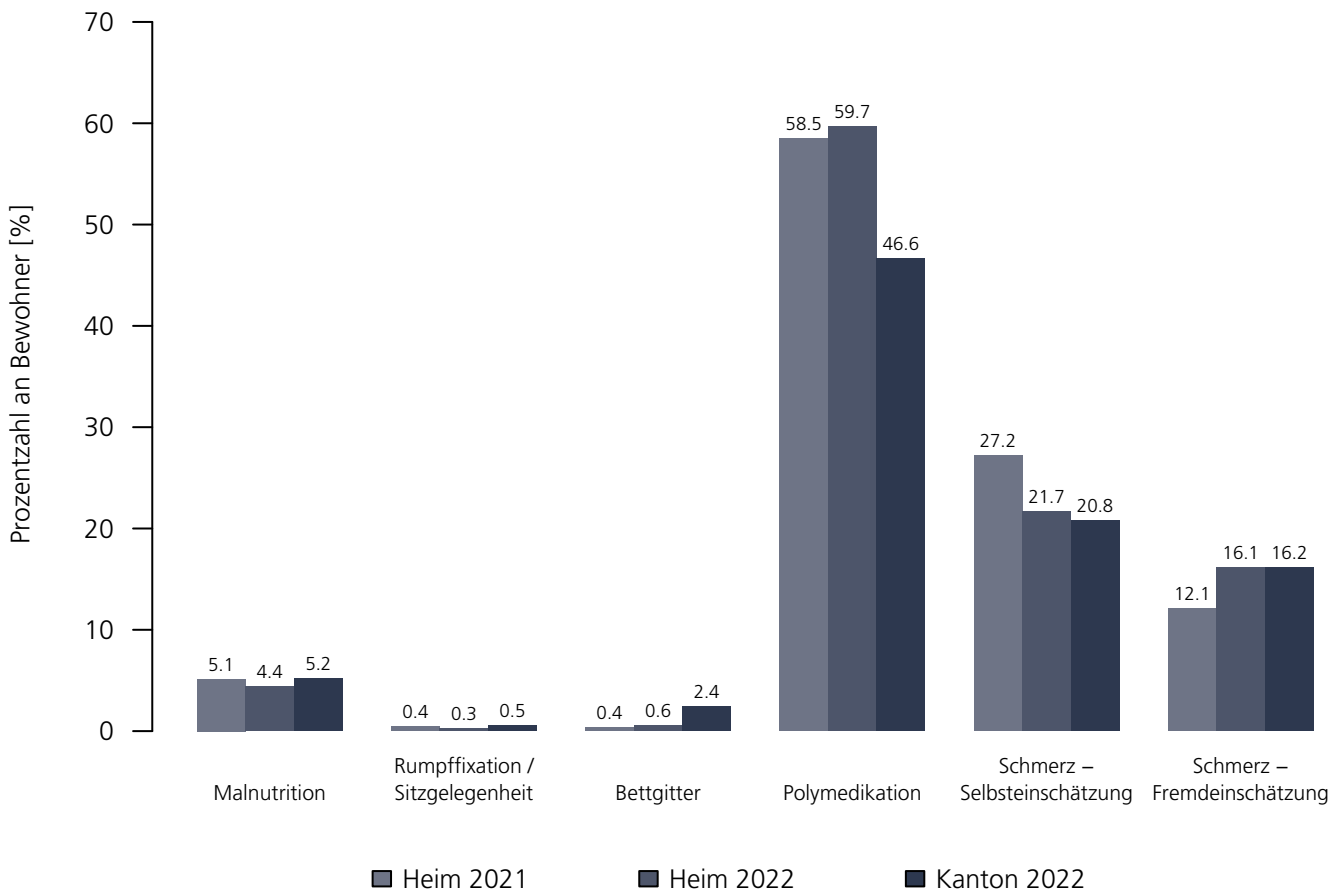
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.1 %	4.4 %	-0.7 Pp	138	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.3 %	-0.2 Pp	168	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.4 %	0.6 %	0.2 Pp	159	2.4 %	15'462
Polymedikation	58.5 %	59.7 %	1.2 Pp	168	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.2 %	21.7 %	-5.5 Pp	102	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.1 %	16.1 %	4.0 Pp	168	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	168
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterszentrum Viktoria AG

Schänzlistrasse 63, 3000 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

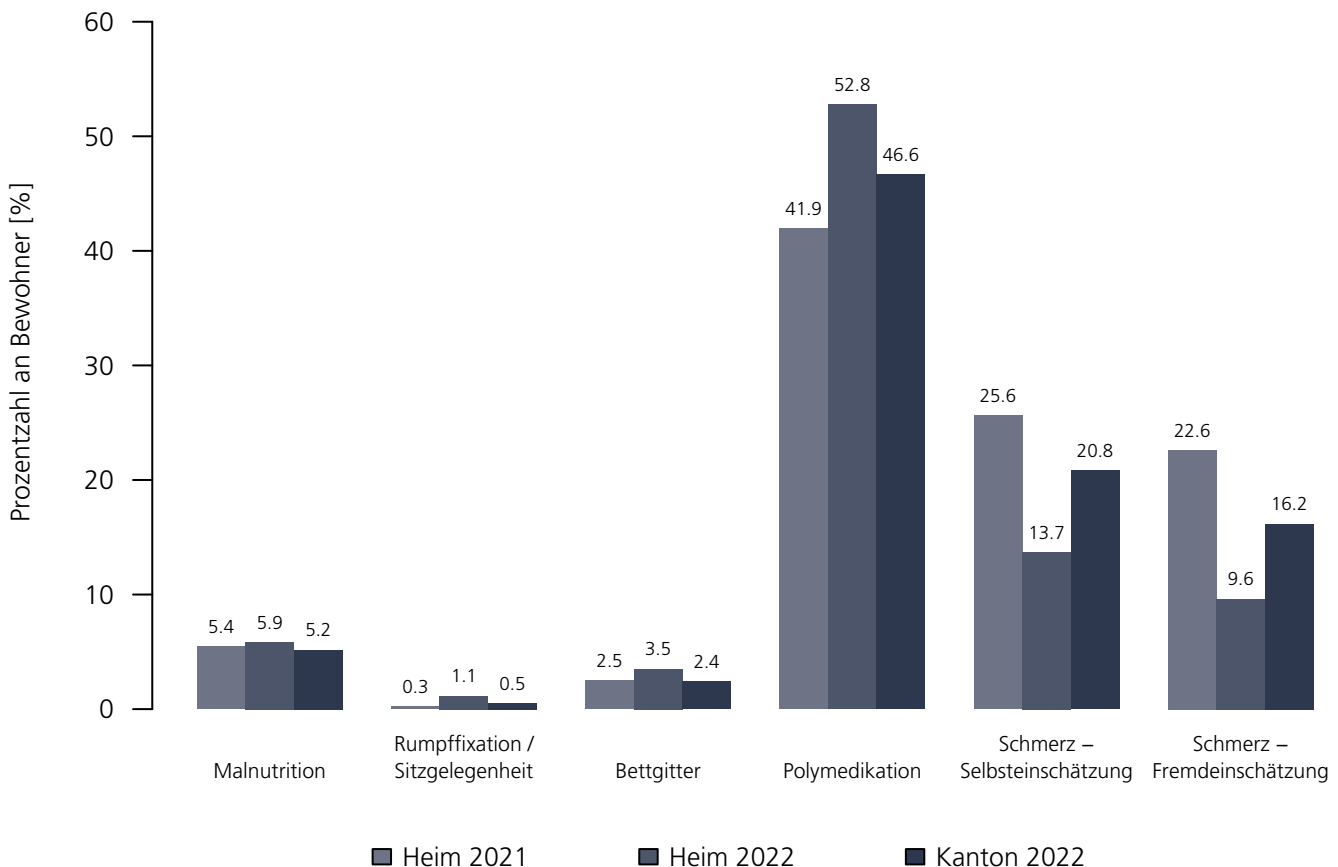
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.4 %	5.9 %	0.4 Pp	59	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	1.1 %	0.9 Pp	86	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.5 %	3.5 %	1.0 Pp	84	2.4 %	15'462
Polymedikation	41.9 %	52.8 %	10.9 Pp	86	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.6 %	13.7 %	-11.9 Pp	72	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.6 %	9.6 %	-13.0 Pp	86	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	86
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Ar Sunnsyde – Wohnen Begleiten Pflegen

Schlüchtern 14, 3150 Schwarzenburg  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

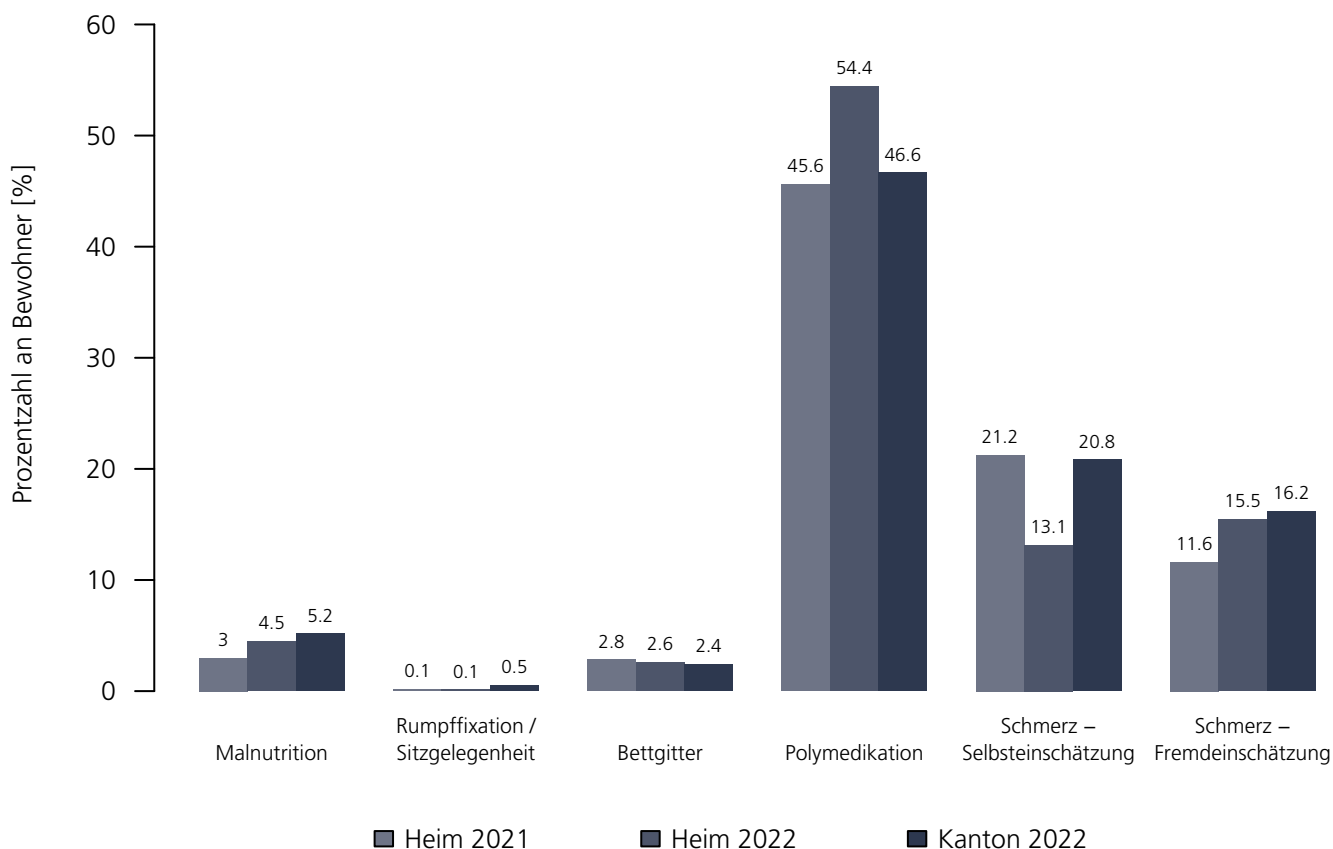
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.0 %	4.5 %	1.5 Pp	46	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	56	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.8 %	2.6 %	-0.2 Pp	54	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.6 %	54.4 %	8.8 Pp	56	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.2 %	13.1 %	-8.1 Pp	41	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.6 %	15.5 %	3.8 Pp	56	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagtenheim Mattenhof

Konsumstrasse 21, 3007 Bern  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

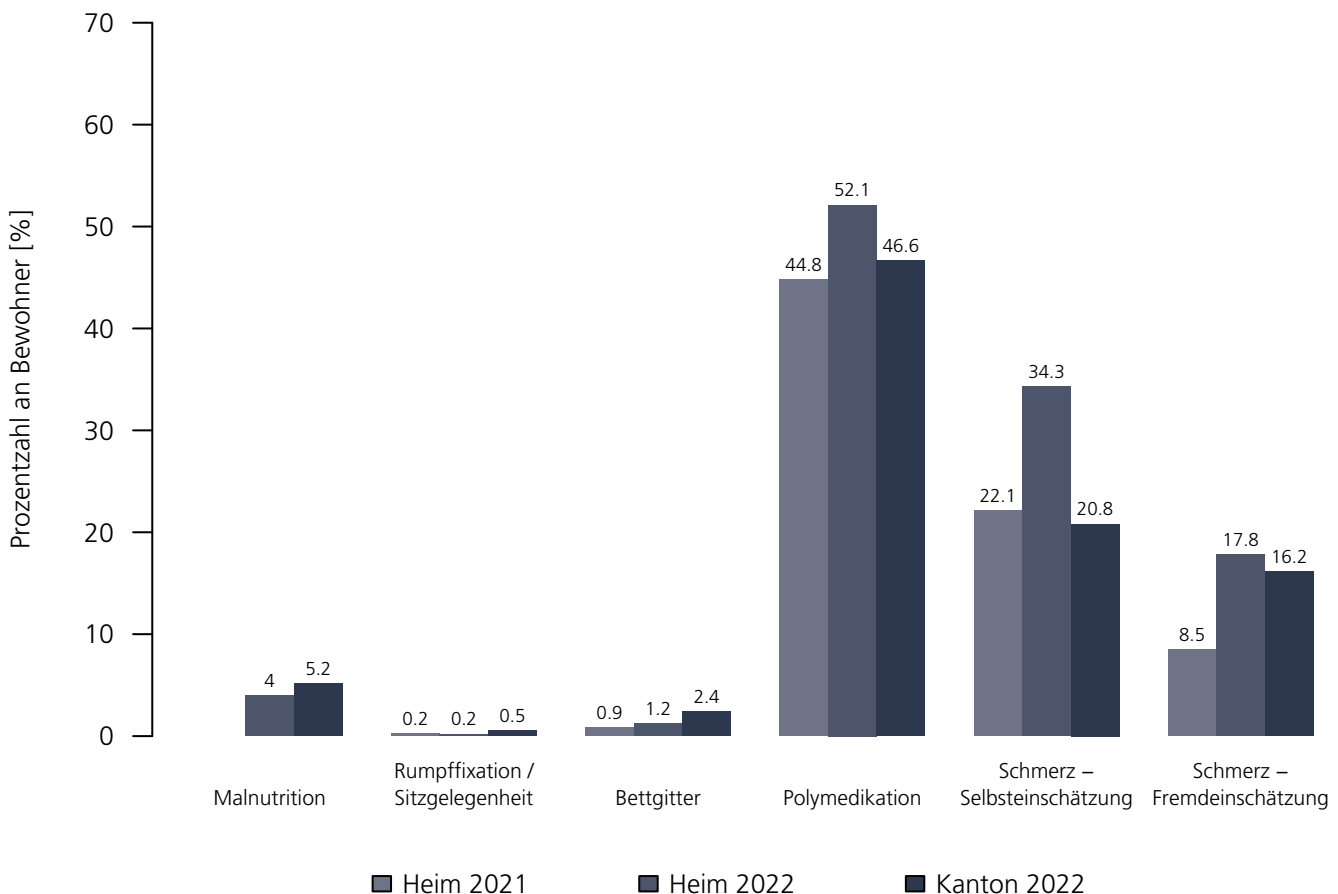
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	4.0 %	*	28	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	-0.1 Pp	41	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	1.2 %	0.4 Pp	40	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.8 %	52.1 %	7.4 Pp	41	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.1 %	34.3 %	12.2 Pp	25	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.5 %	17.8 %	9.3 Pp	41	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	41
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagenheim Schönegg

Riedstrasse 24, 3626 Hünibach  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

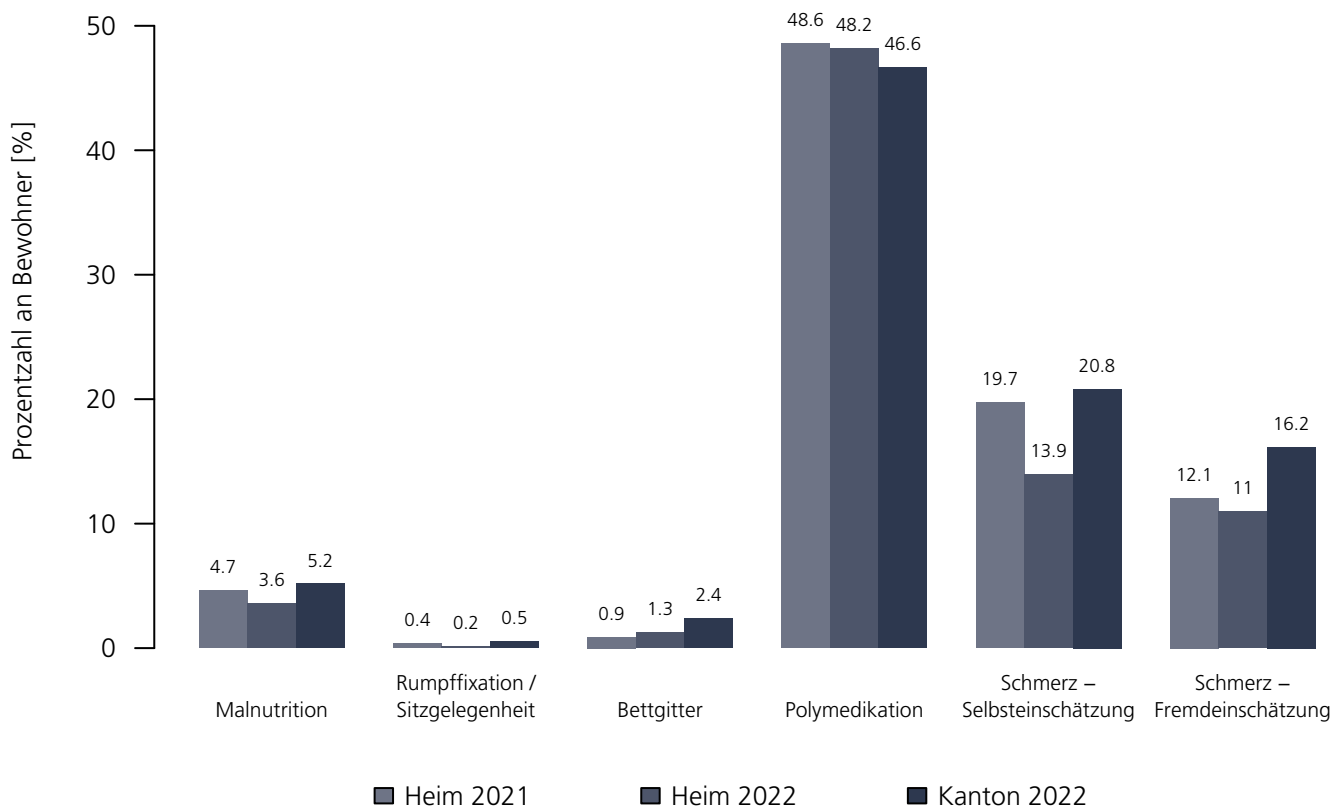
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	3.6 %	-1.0 Pp	40	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	55	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	1.3 %	0.4 Pp	53	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.6 %	48.2 %	-0.4 Pp	55	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.7 %	13.9 %	-5.8 Pp	51	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.1 %	11.0 %	-1.1 Pp	55	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagtenpflegeverein Biel-Seeland – Biel/Bienne

Wasenstrasse 36, 2503 Biel/Bienne  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

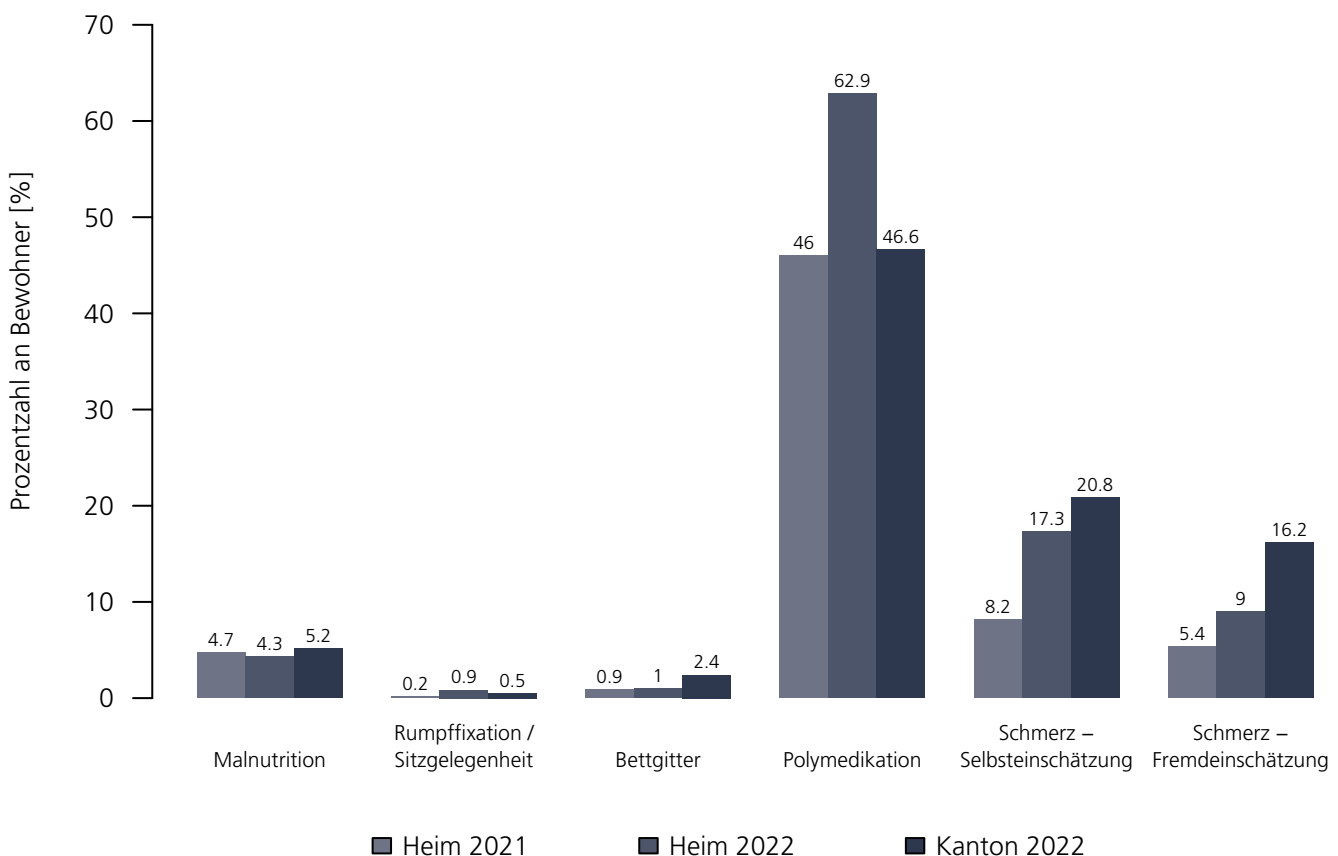
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	4.3 %	-0.4 Pp	9	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.9 %	0.7 Pp	14	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	1.0 %	0.1 Pp	14	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.0 %	62.9 %	16.9 Pp	14	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.2 %	17.3 %	9.1 Pp	5	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.4 %	9.0 %	3.7 Pp	14	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	14
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagtenpflegeverein Biel-Seeland – Büren a.A.

Aarbergstrasse 5, 3294 Büren A. A.  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

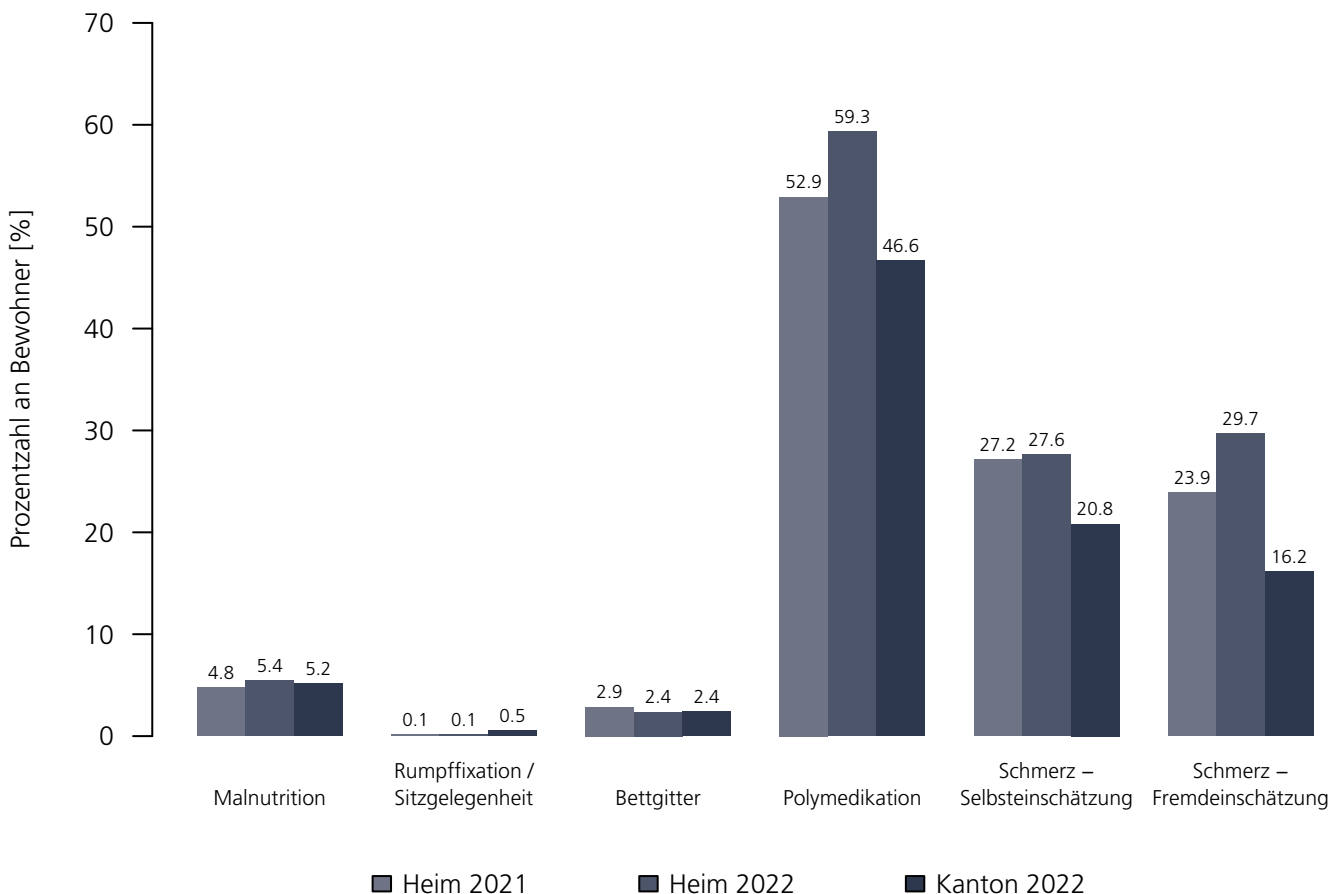
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.4 %	0.7 Pp	9	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	13	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.9 %	2.4 %	-0.5 Pp	12	2.4 %	15'462
Polymedikation	52.9 %	59.3 %	6.4 Pp	13	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.2 %	27.6 %	0.5 Pp	13	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.9 %	29.7 %	5.8 Pp	13	16.2 %	16'159

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	13
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagenpflegeverein Biel-Seeland – Gals

Dorfstrasse 7, 3238 Gals  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

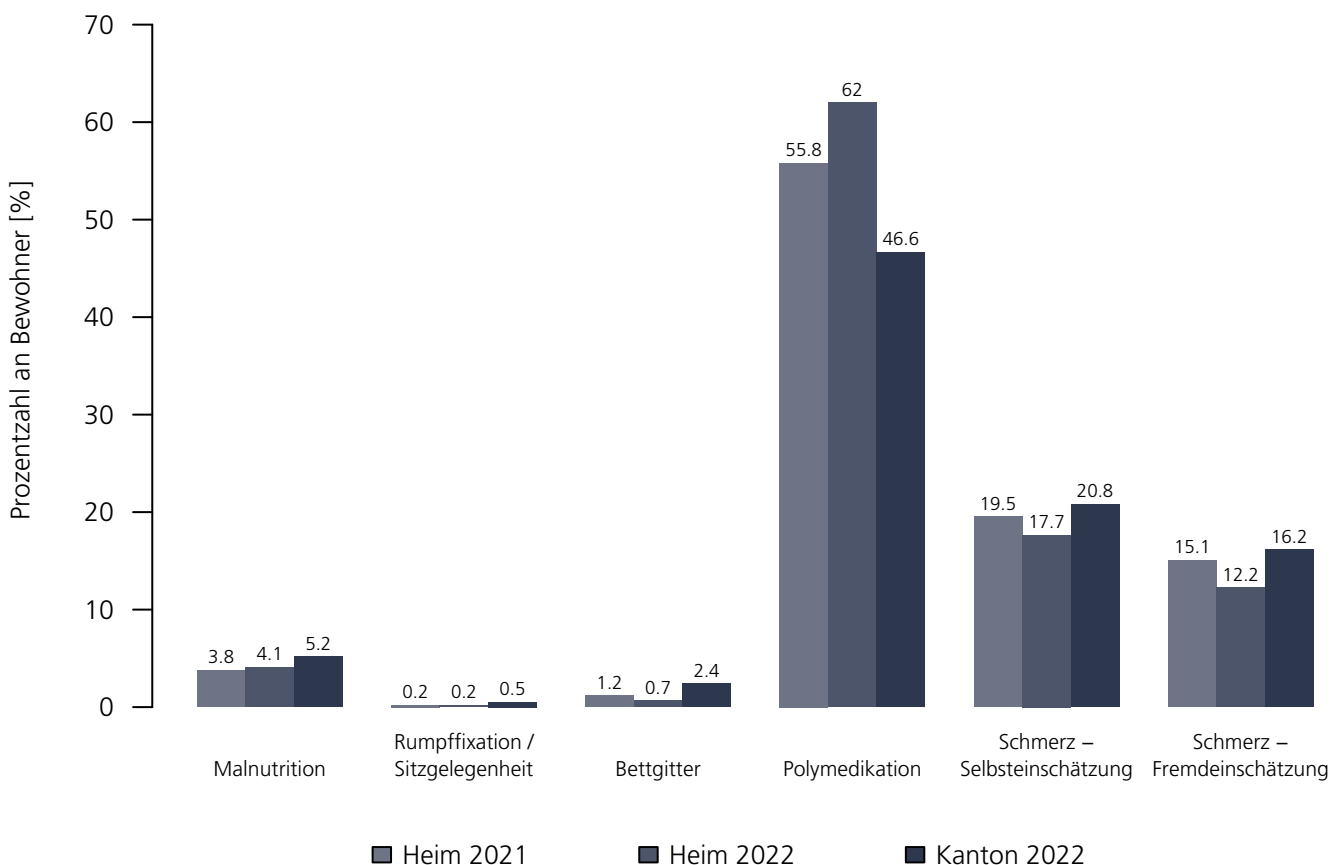
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.1 %	0.3 Pp	16	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	17	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.2 %	0.7 %	-0.5 Pp	15	2.4 %	15'462
Polymedikation	55.8 %	62.0 %	6.2 Pp	17	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.5 %	17.7 %	-1.9 Pp	13	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.1 %	12.2 %	-2.8 Pp	17	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	17
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagtenpflegeverein Biel-Seeland – Lyss

Juraweg 1a, 3250 Lyss  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

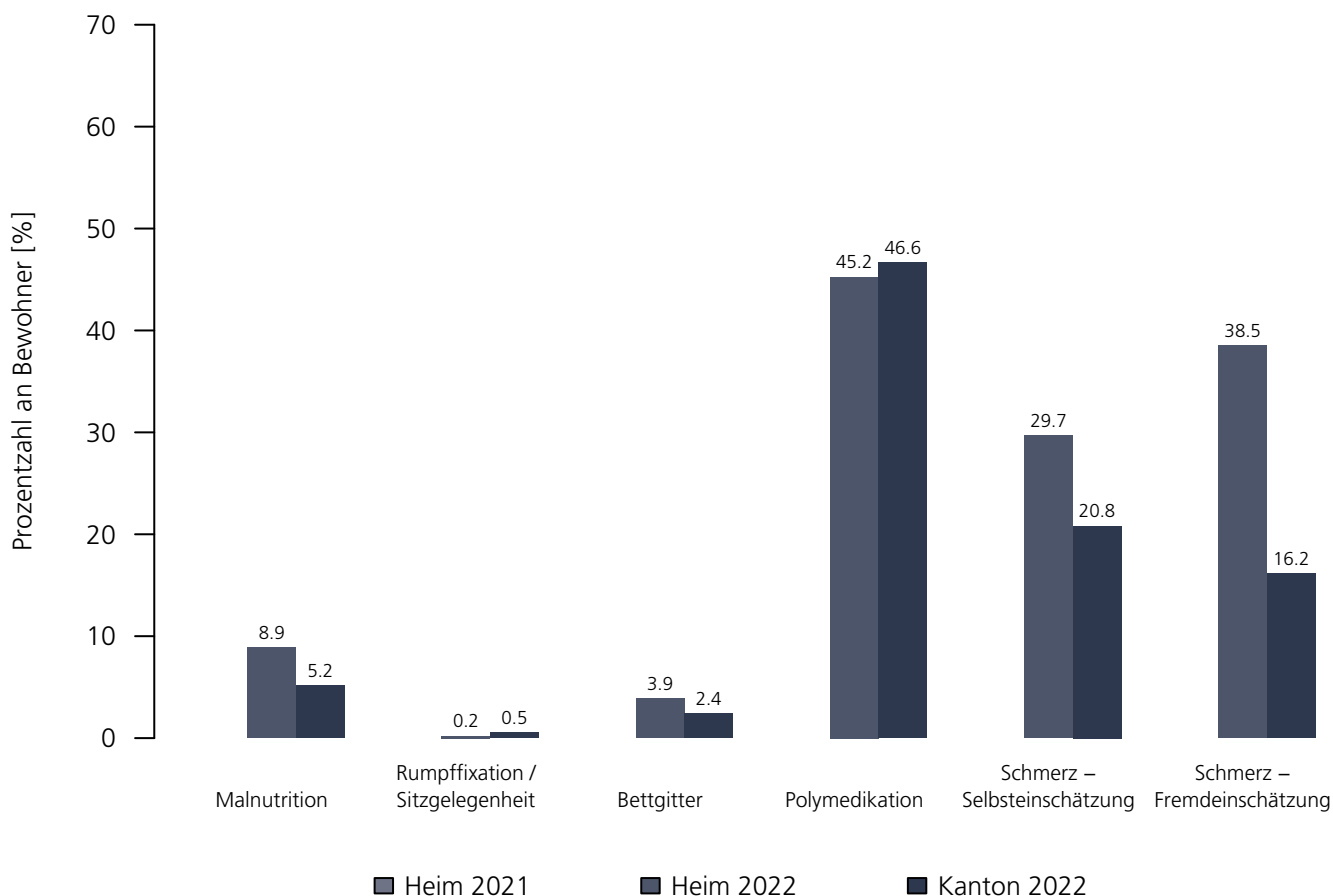
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	8.9 %	*	7	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	11	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	3.9 %	*	10	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	45.2 %	*	11	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	29.7 %	*	8	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	38.5 %	*	11	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	11
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Betagtenzentrum Laupen

Krankenhausweg 12, 3177 Laupen  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

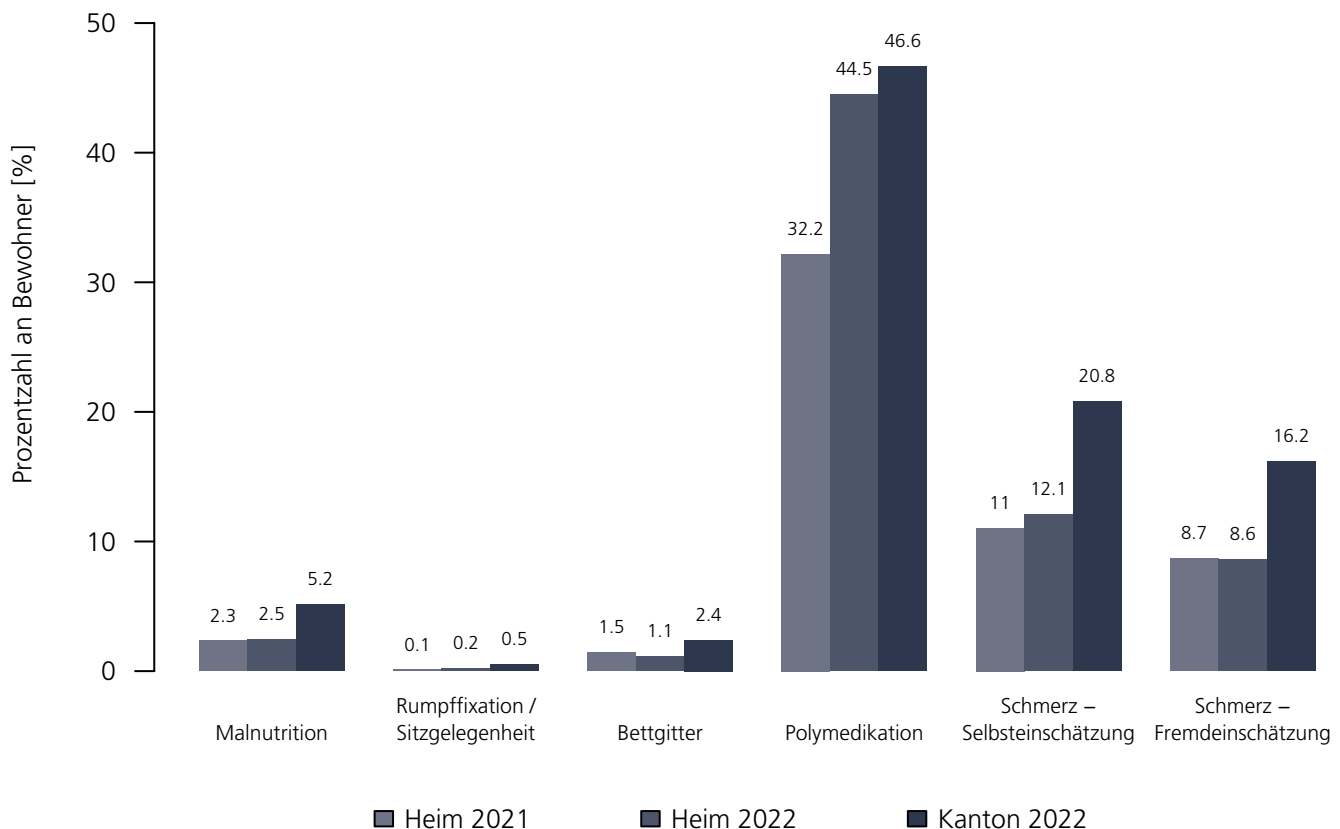
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.3 %	2.5 %	0.1 Pp	113	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	142	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.5 %	1.1 %	-0.3 Pp	137	2.4 %	15'462
Polymedikation	32.2 %	44.5 %	12.3 Pp	142	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.0 %	12.1 %	1.1 Pp	99	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.7 %	8.6 %	-0.1 Pp	142	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	142
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bethania im Stedtl

Obere Gasse 6, 3800 UntErseen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

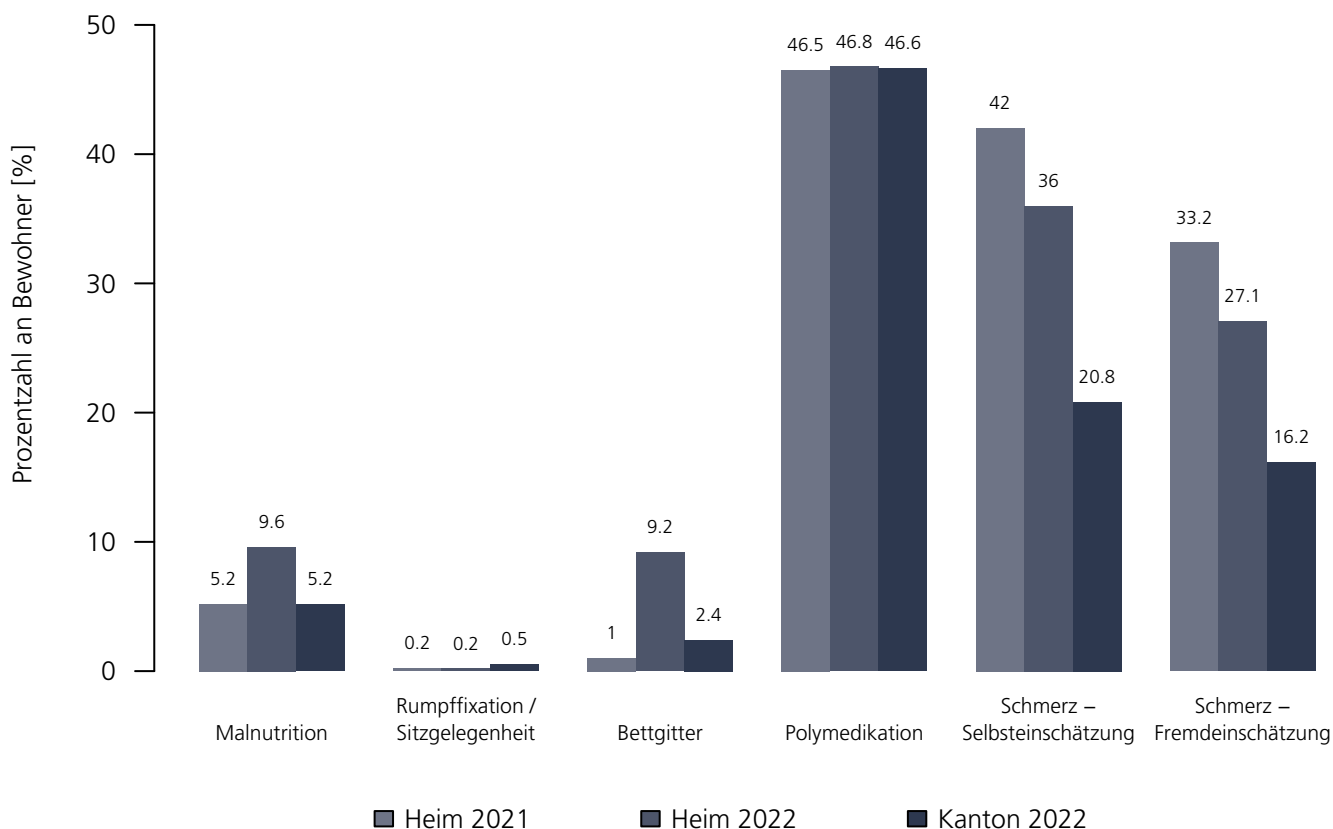
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.2 %	9.6 %	4.4 Pp	18	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	24	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.0 %	9.2 %	8.2 Pp	20	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.5 %	46.8 %	0.3 Pp	24	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	42.0 %	36.0 %	-6.0 Pp	19	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	33.2 %	27.1 %	-6.1 Pp	24	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	24
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**Blinden- und Behindertenzentrum Bern AG –  
Wohnhäuser A**

Neufeldstrasse 95, 3012 Bern  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

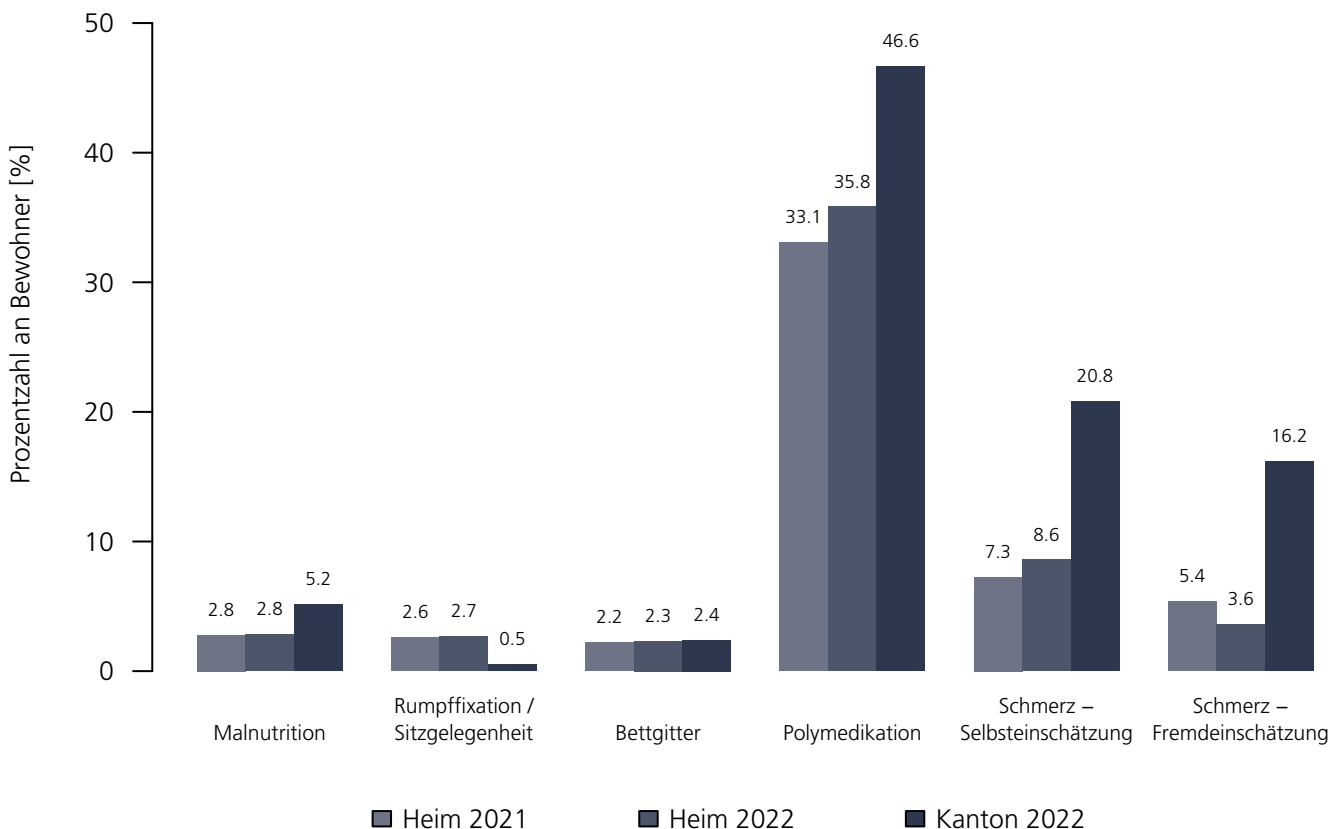
**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.8 %	2.8 %	0.1 Pp	82	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.6 %	2.7 %	0.1 Pp	84	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.2 %	2.3 %	0.1 Pp	84	2.4 %	15'462
Polymedikation	33.1 %	35.8 %	2.8 Pp	84	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.3 %	8.6 %	1.3 Pp	49	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.4 %	3.6 %	-1.8 Pp	84	16.2 %	16'159

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	84
Total Bewohner im Kanton:	16159

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



## Burgerheim Thun – Alters- und Pflegeheim

Bernstrasse 113, 3613 Steffisburg  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

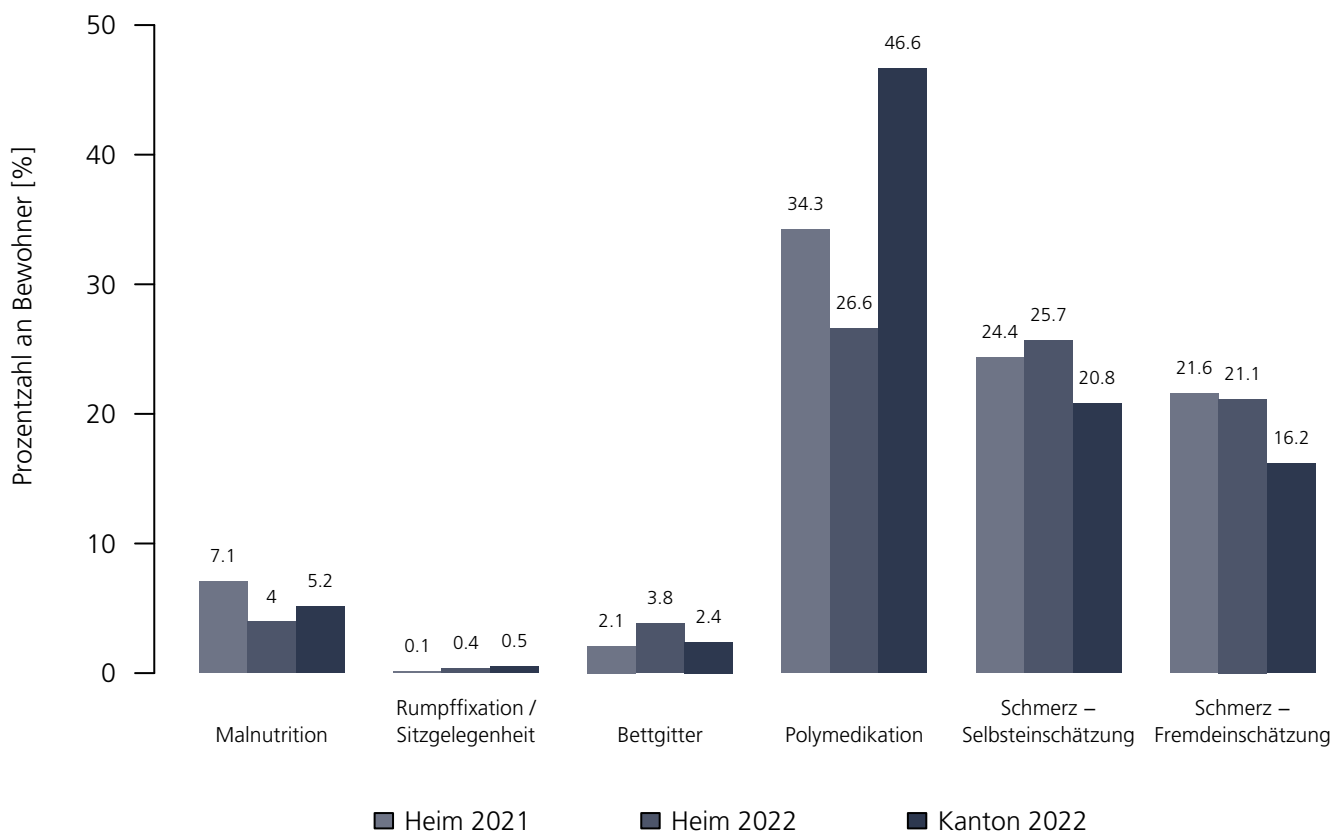
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	7.1 %	4.0 %	-3.1 Pp	53	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.4 %	0.2 Pp	97	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.1 %	3.8 %	1.7 Pp	93	2.4 %	15'462
Polymedikation	34.3 %	26.6 %	-7.7 Pp	97	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.4 %	25.7 %	1.3 Pp	93	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.6 %	21.1 %	-0.4 Pp	97	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	97
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bären Biglen AG – Wohnen im Alter

Bärenstutz 17, 3507 Biglen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

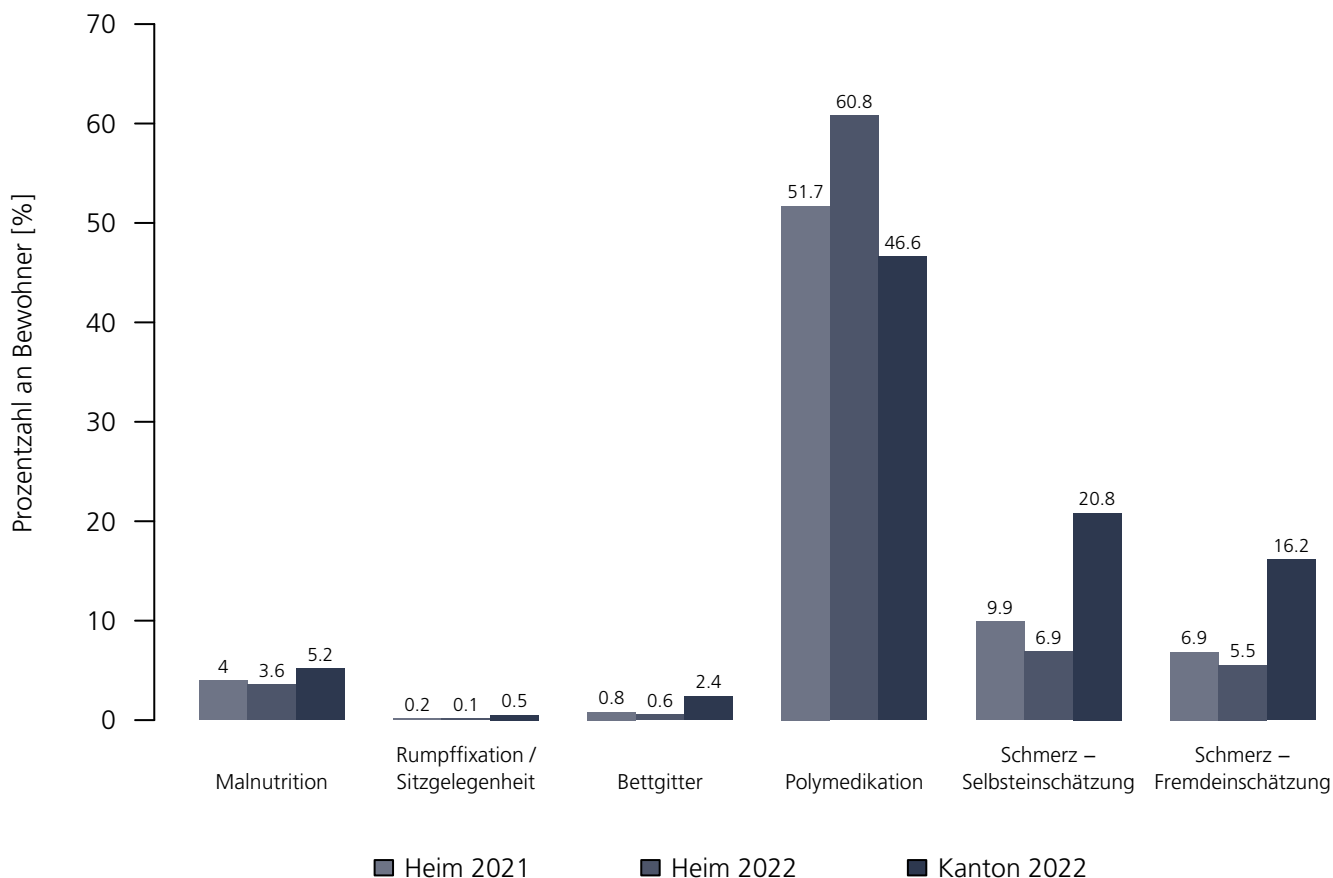
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	3.6 %	-0.4 Pp	32	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	46	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	0.6 %	-0.2 Pp	46	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.7 %	60.8 %	9.1 Pp	46	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.9 %	6.9 %	-3.0 Pp	28	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.9 %	5.5 %	-1.3 Pp	46	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Carpediem – Wohnen im Alter

Gartenstrasse 6, 3066 Stettlen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

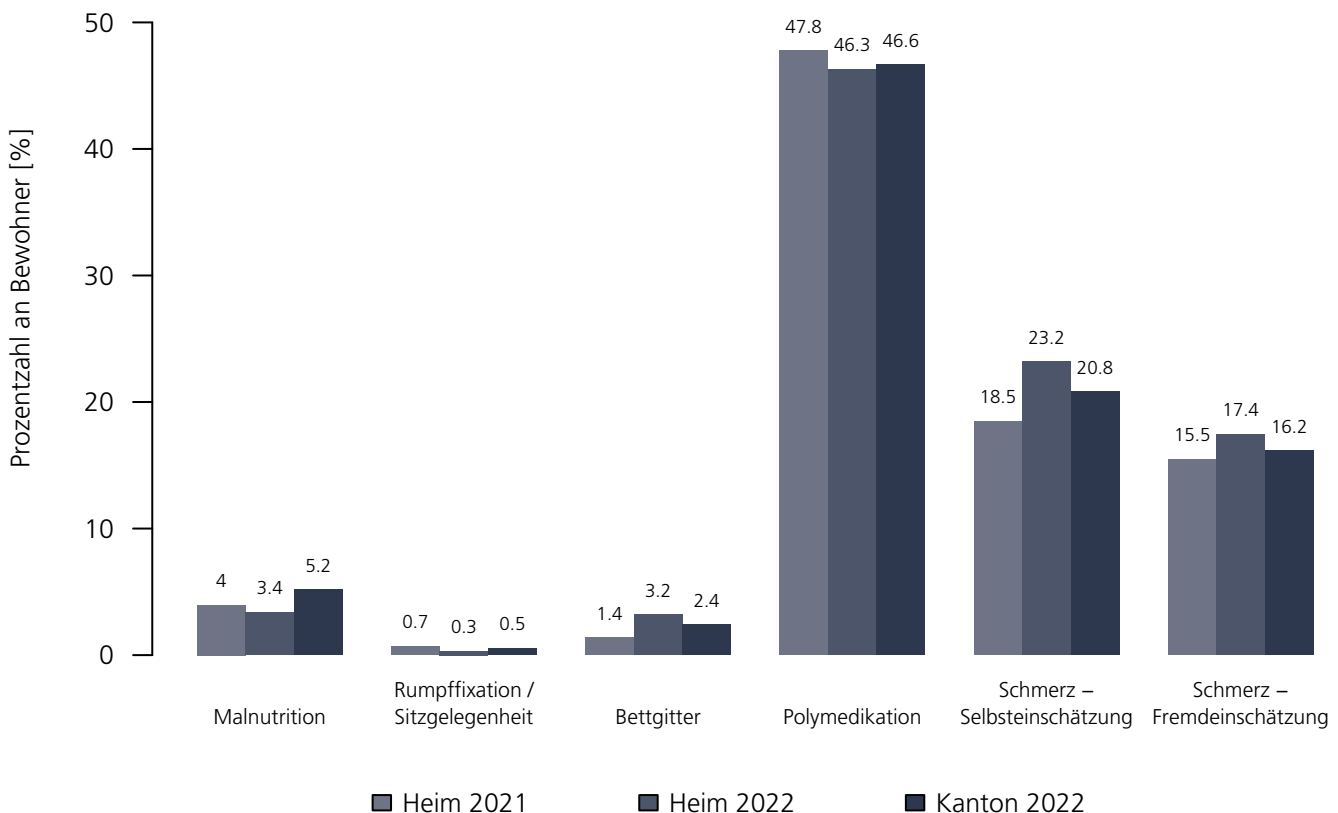
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	3.4 %	-0.6 Pp	42	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.3 %	-0.3 Pp	53	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.4 %	3.2 %	1.8 Pp	52	2.4 %	15'462
Polymedikation	47.8 %	46.3 %	-1.5 Pp	53	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.5 %	23.2 %	4.7 Pp	34	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.5 %	17.4 %	2.0 Pp	53	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	53
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Chalet Bärgrueh AG

Ringoldswilstrasse 300, 3656 Tschingel  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

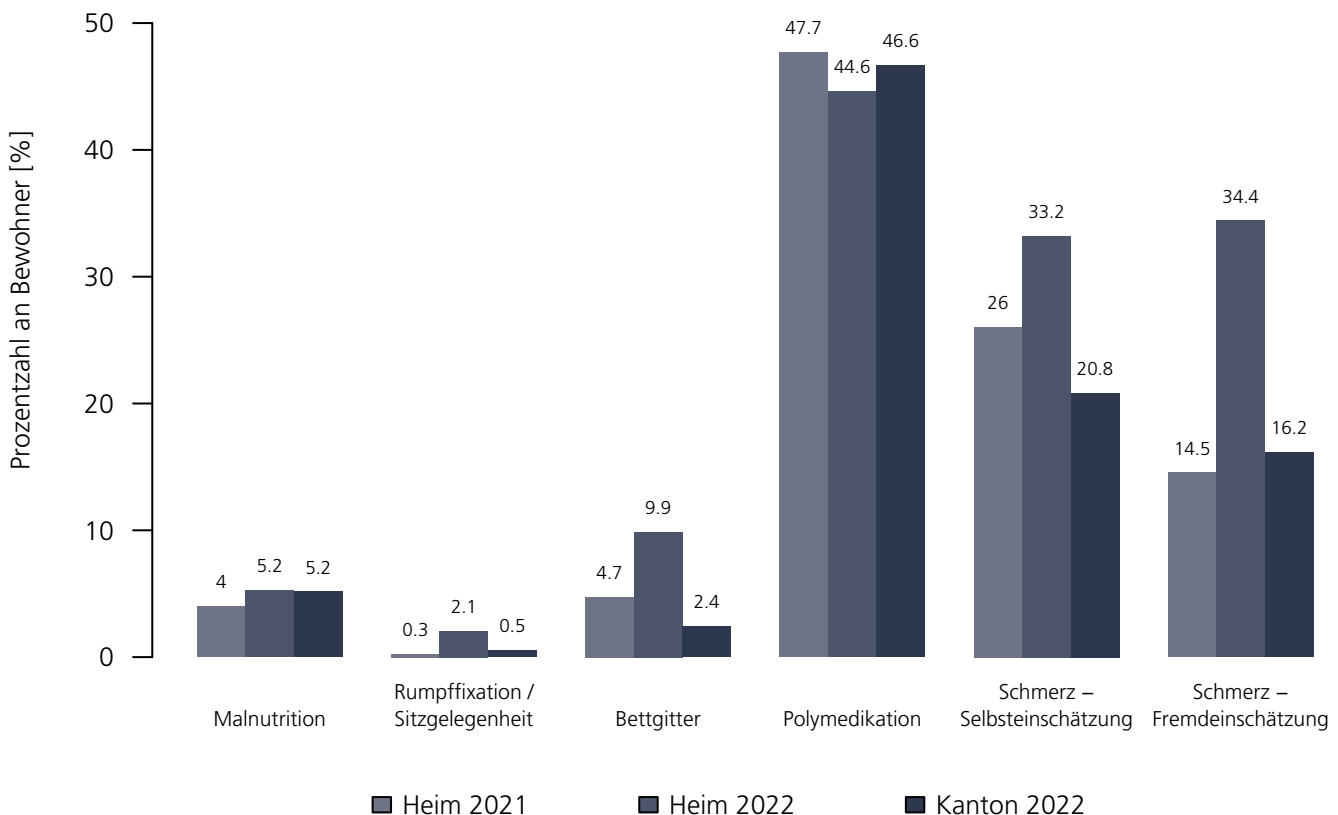
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.2 %	1.3 Pp	17	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	2.1 %	1.8 Pp	25	0.5 %	16'155
Bettgitter	4.7 %	9.9 %	5.1 Pp	24	2.4 %	15'462
Polymedikation	47.7 %	44.6 %	-3.1 Pp	25	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.0 %	33.2 %	7.2 Pp	24	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.5 %	34.4 %	19.9 Pp	25	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	25
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dahlia – Alterszentrum Eggiwil

Dorf 484h, 3537 Eggiwil  
BE

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

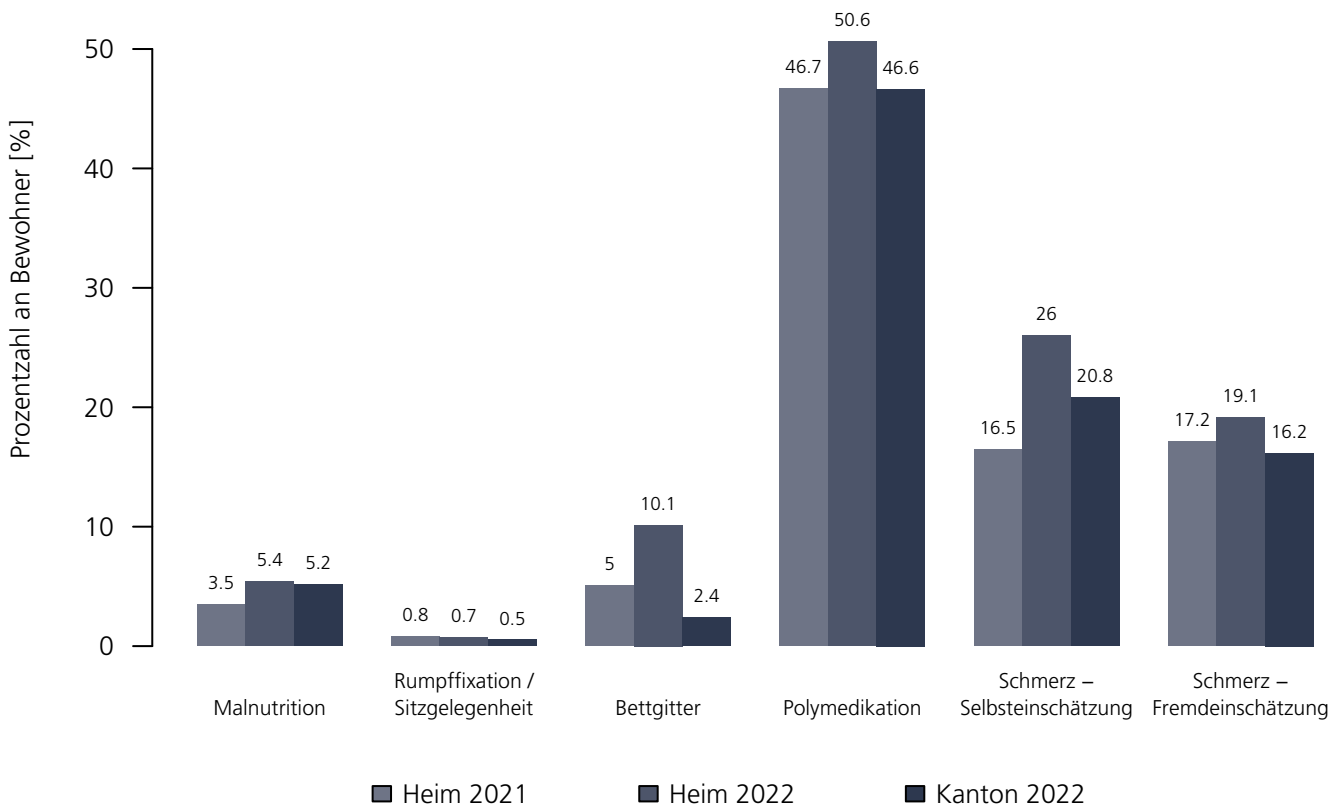
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.5 %	5.4 %	1.9 Pp	35	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.7 %	-0.1 Pp	39	0.5 %	16'155
Bettgitter	5.0 %	10.1 %	5.1 Pp	36	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.7 %	50.6 %	3.9 Pp	39	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.5 %	26.0 %	9.5 Pp	37	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.2 %	19.1 %	2.0 Pp	39	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	39
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Dahlia Attiswil

Wiesenweg 15, 4536 Attiswil  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

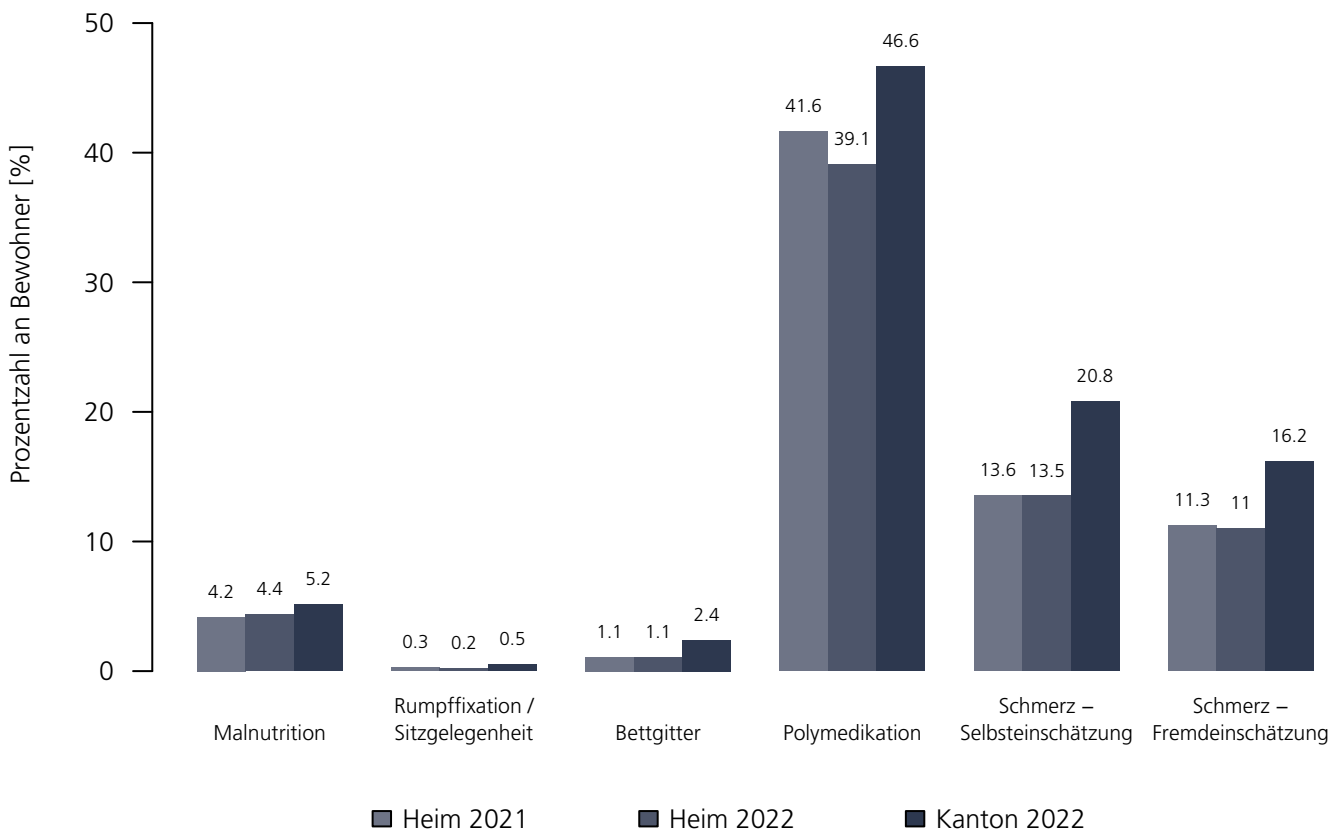
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.4 %	0.2 Pp	13	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	13	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	1.1 %	0.0 Pp	12	2.4 %	15'462
Polymedikation	41.6 %	39.1 %	-2.5 Pp	13	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.6 %	13.5 %	0.0 Pp	13	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.3 %	11.0 %	-0.3 Pp	13	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	13
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dahlia Lenggen

Asylstrasse 95, 3550 Langnau im Emmental  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

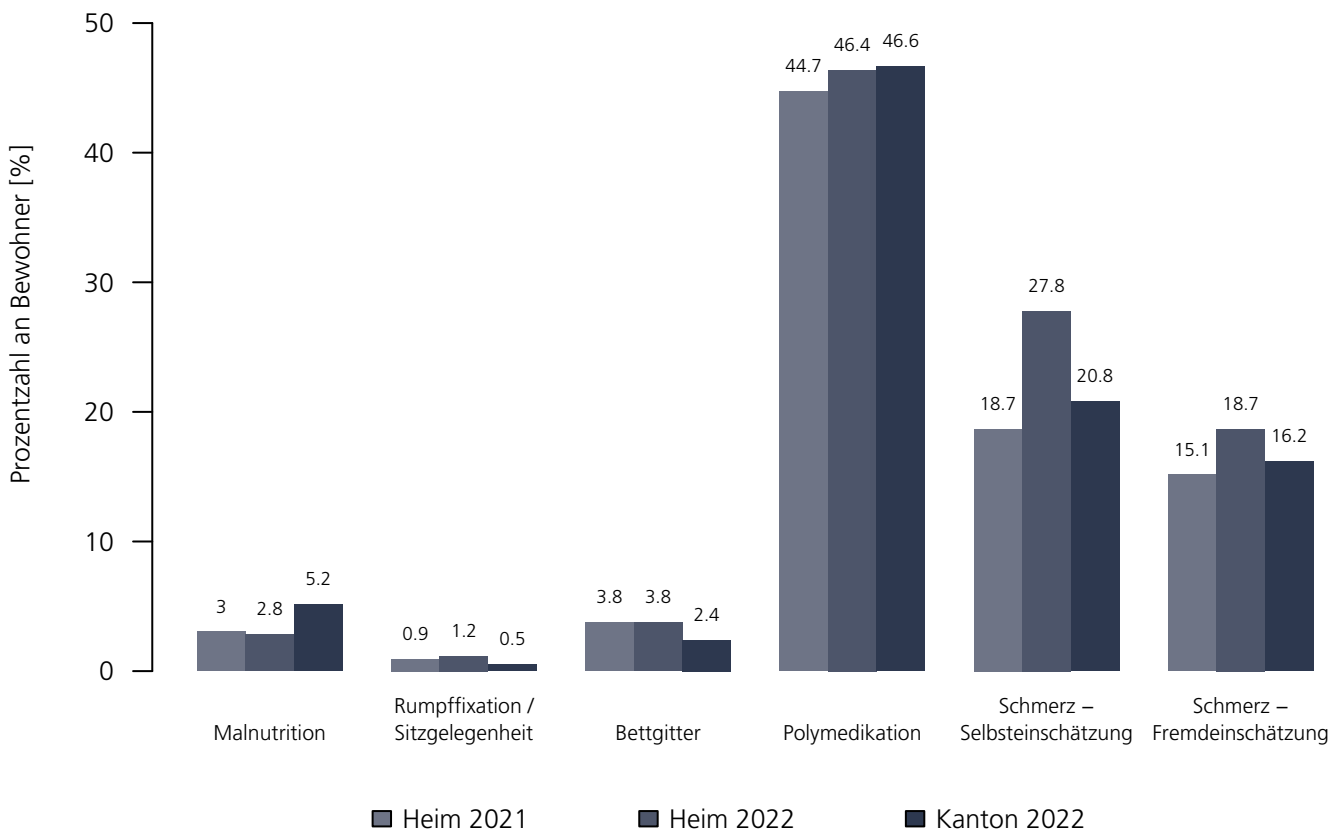
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.0 %	2.8 %	-0.2 Pp	134	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	1.2 %	0.2 Pp	154	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.8 %	3.8 %	0.0 Pp	133	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.7 %	46.4 %	1.7 Pp	154	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.7 %	27.8 %	9.1 Pp	136	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.1 %	18.7 %	3.5 Pp	154	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	154
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dahlia Oberaargau AG – Huttwil

Spitalstrasse 51, 4950 Huttwil  
BE

Rechtsform: Verwaltung Bezirk  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

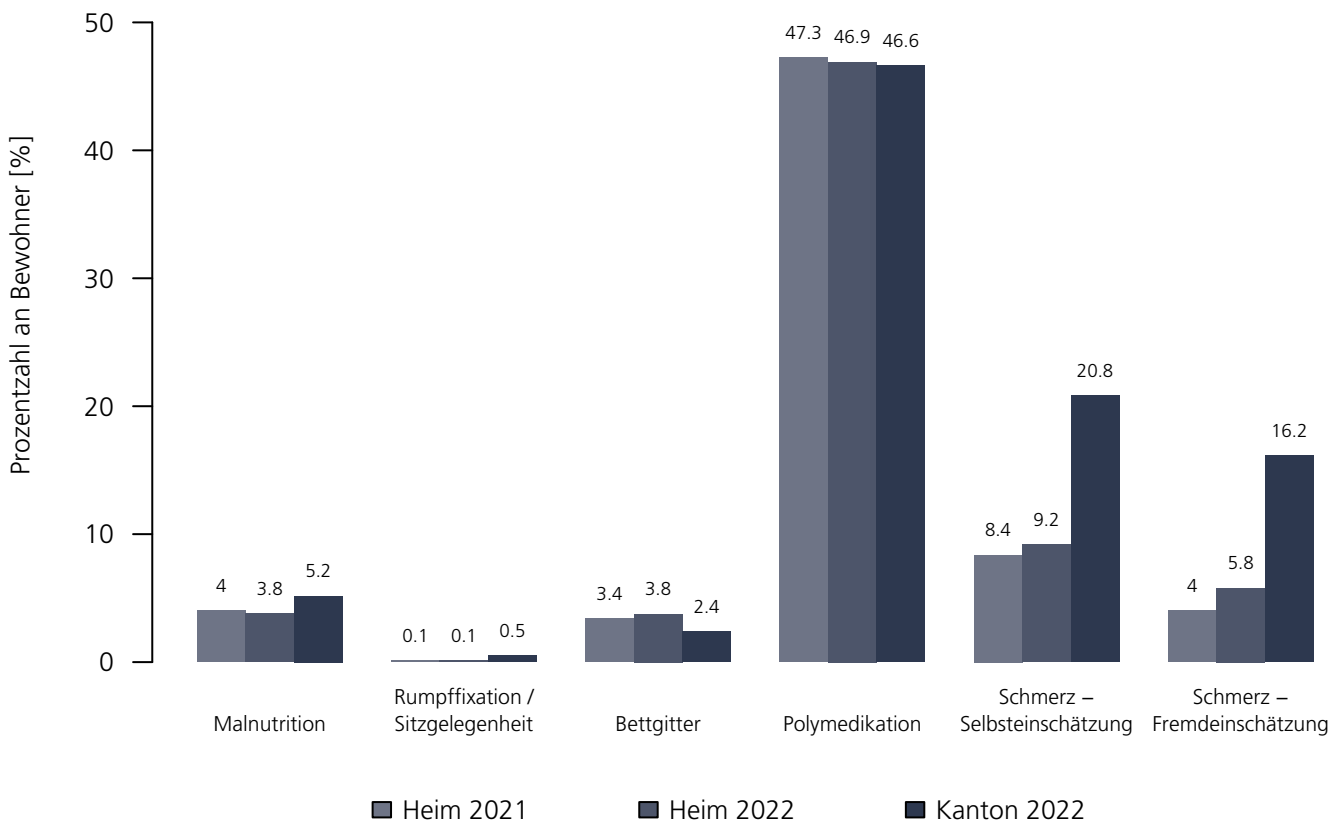
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	3.8 %	-0.2 Pp	51	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	63	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.4 %	3.8 %	0.3 Pp	60	2.4 %	15'462
Polymedikation	47.3 %	46.9 %	-0.3 Pp	63	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.4 %	9.2 %	0.8 Pp	42	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.0 %	5.8 %	1.8 Pp	63	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dahlia Oberaargau AG – Niederbipp

Anternstrasse 24, 4704 Niederbipp  
BE

Rechtsform: Verwaltung Bezirk  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

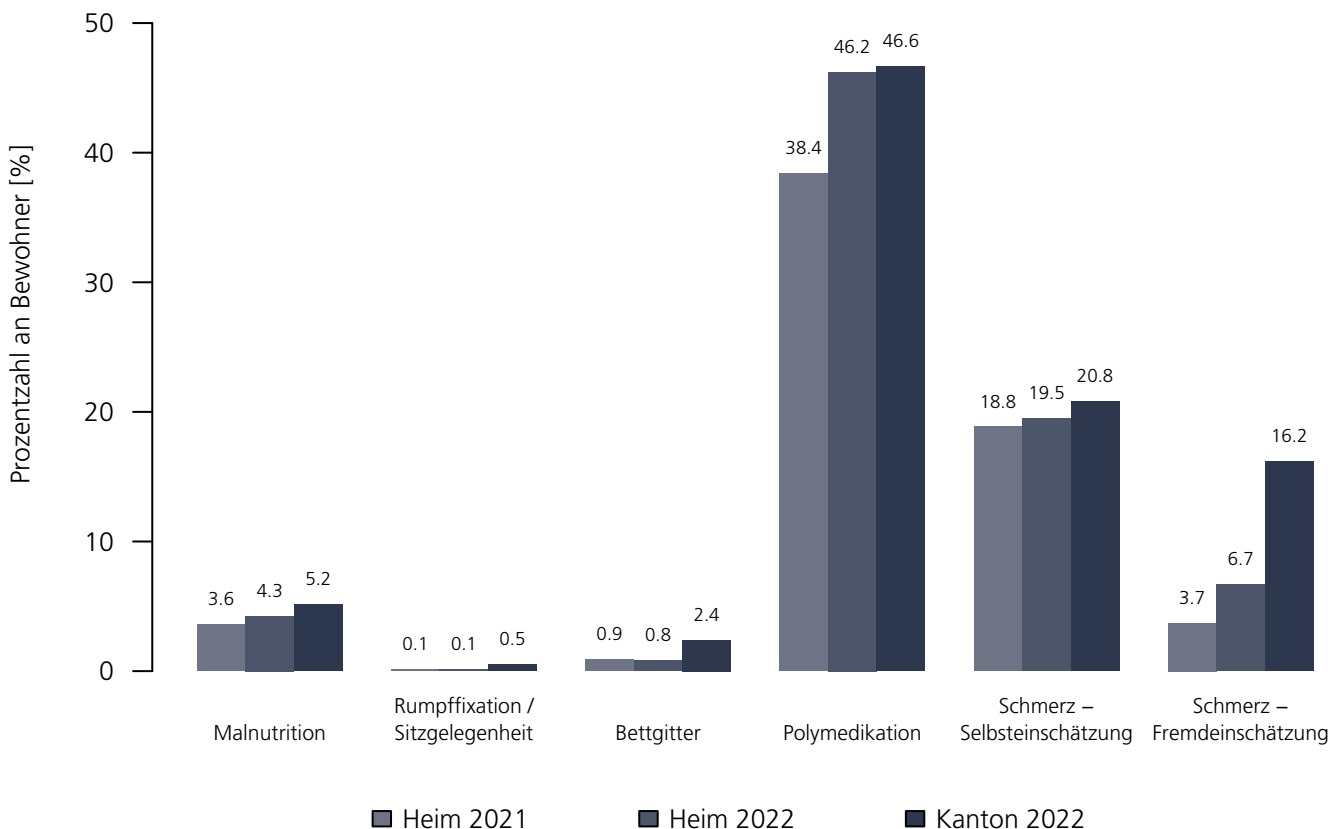
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.3 %	0.7 Pp	49	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	59	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	0.8 %	-0.1 Pp	57	2.4 %	15'462
Polymedikation	38.4 %	46.2 %	7.8 Pp	59	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.8 %	19.5 %	0.7 Pp	25	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.7 %	6.7 %	3.0 Pp	59	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



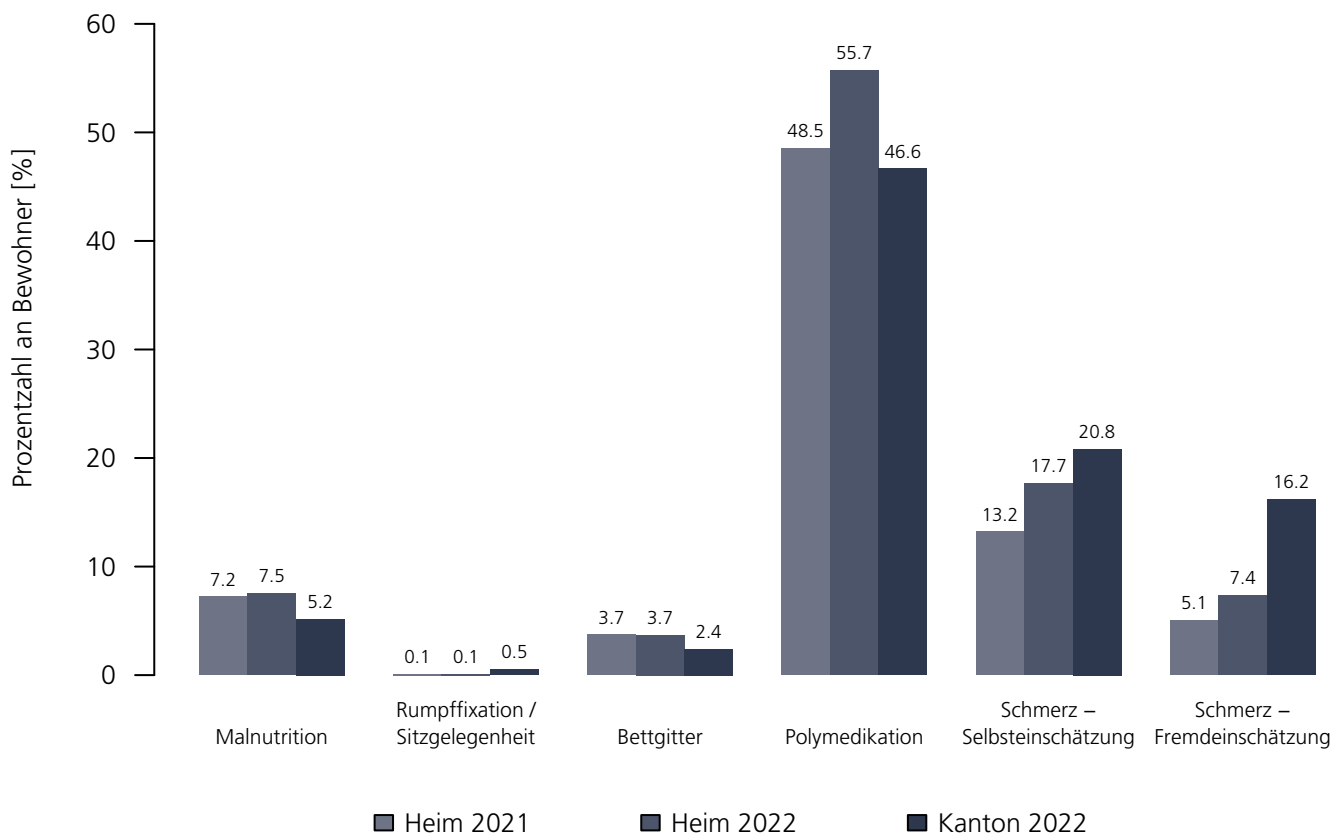
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	7.2 %	7.5 %	0.3 Pp	98	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	114	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.7 %	3.7 %	0.0 Pp	105	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.5 %	55.7 %	7.2 Pp	114	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.2 %	17.7 %	4.5 Pp	45	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.1 %	7.4 %	2.3 Pp	114	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	114
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dahlia Oberfeld

Oberfeldstrasse 7, 3550 Langnau im Emmental  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

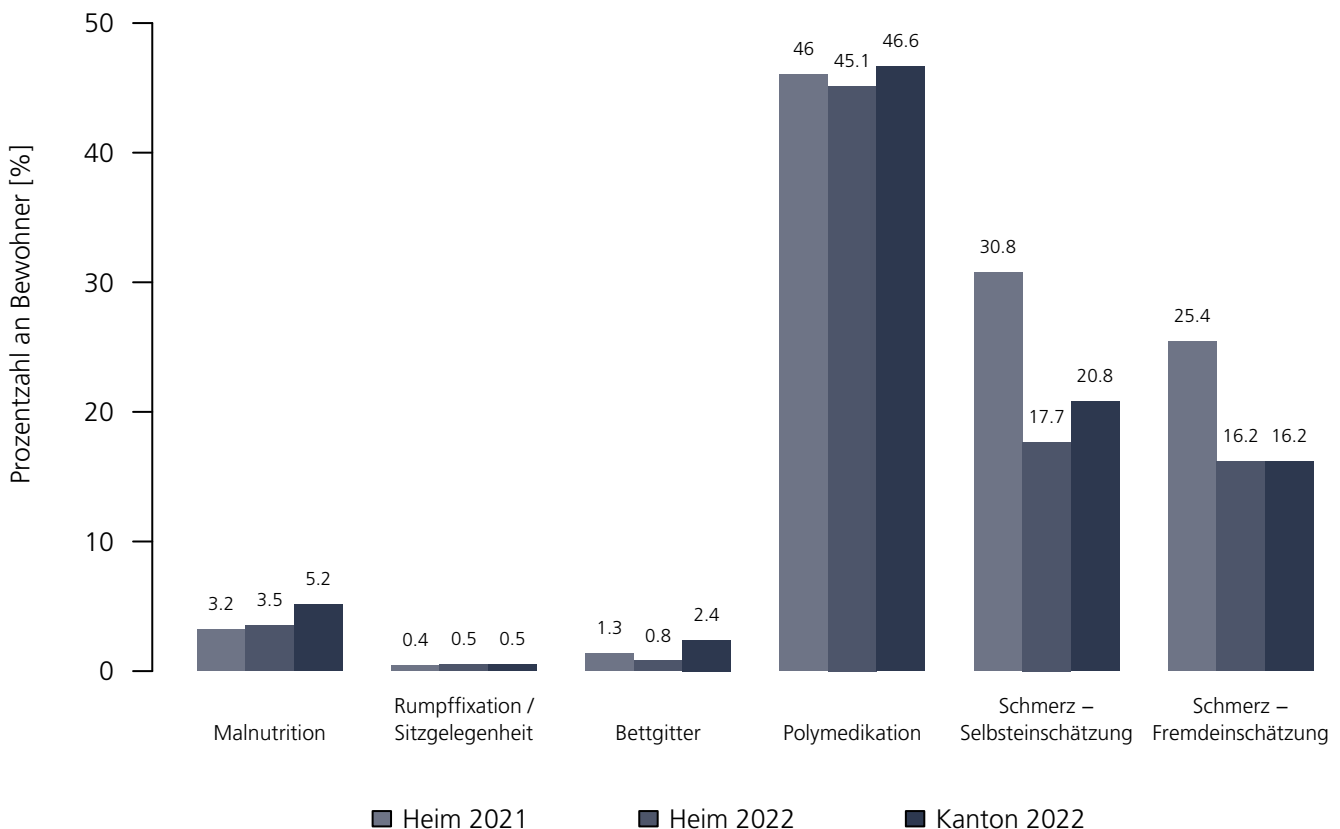
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.5 %	0.3 Pp	50	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.5 %	0.1 Pp	58	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.3 %	0.8 %	-0.6 Pp	58	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.0 %	45.1 %	-0.9 Pp	58	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.8 %	17.7 %	-13.1 Pp	47	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.4 %	16.2 %	-9.3 Pp	58	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dahlia Wiedlisbach

Bergstrasse 1, 4537 Wiedlisbach  
BE

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

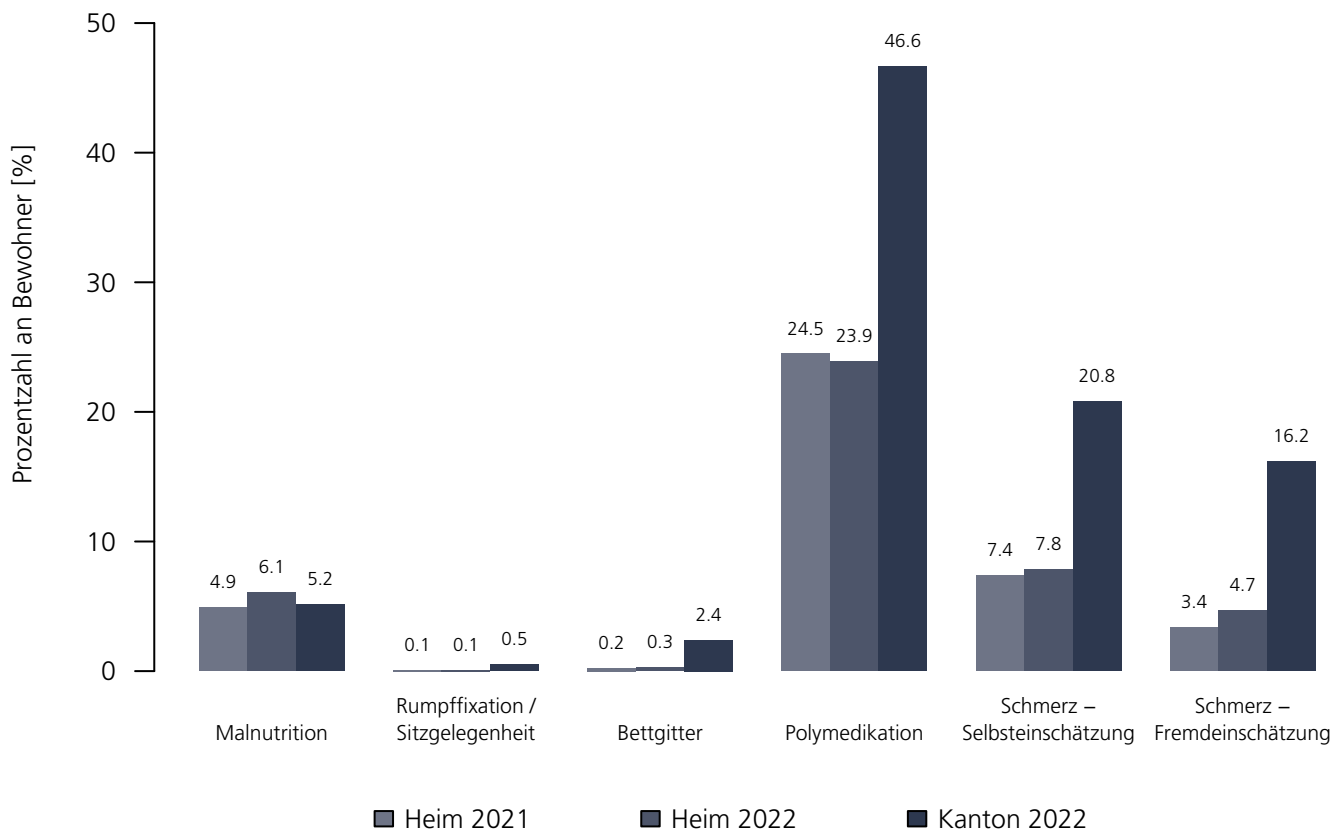
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.9 %	6.1 %	1.2 Pp	71	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	79	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.2 %	0.3 %	0.0 Pp	79	2.4 %	15'462
Polymedikation	24.5 %	23.9 %	-0.6 Pp	79	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.4 %	7.8 %	0.5 Pp	74	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.4 %	4.7 %	1.3 Pp	79	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	79
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dahlia Zollbrück

Frittenbachstrasse 7, 3436 Zollbrück  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

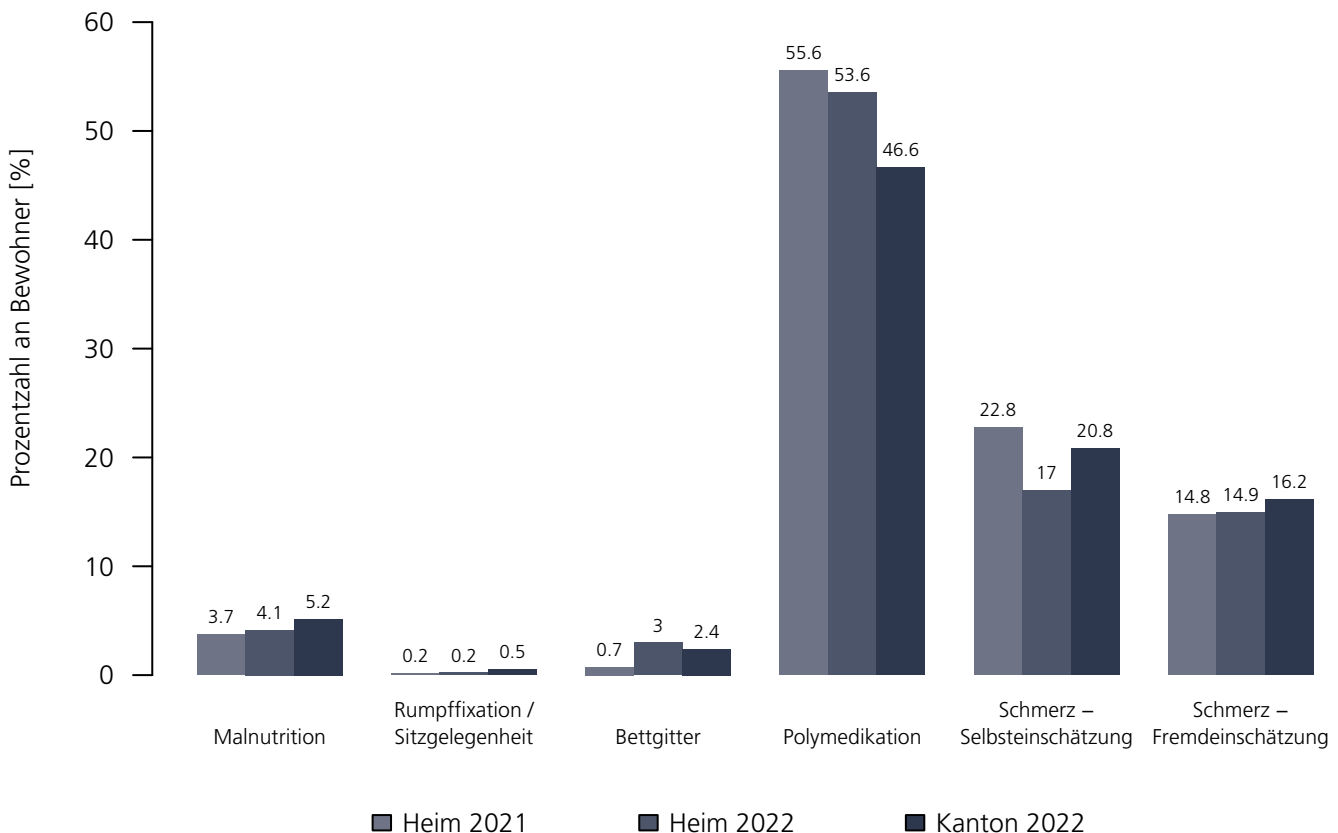
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.1 %	0.4 Pp	21	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	26	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	3.0 %	2.2 Pp	25	2.4 %	15'462
Polymedikation	55.6 %	53.6 %	-2.0 Pp	26	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.8 %	17.0 %	-5.8 Pp	24	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.8 %	14.9 %	0.2 Pp	26	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	26
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Der Burgerspittel am Bahnhofplatz

Bubenbergplatz 4, 3011 Bern  
BE

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

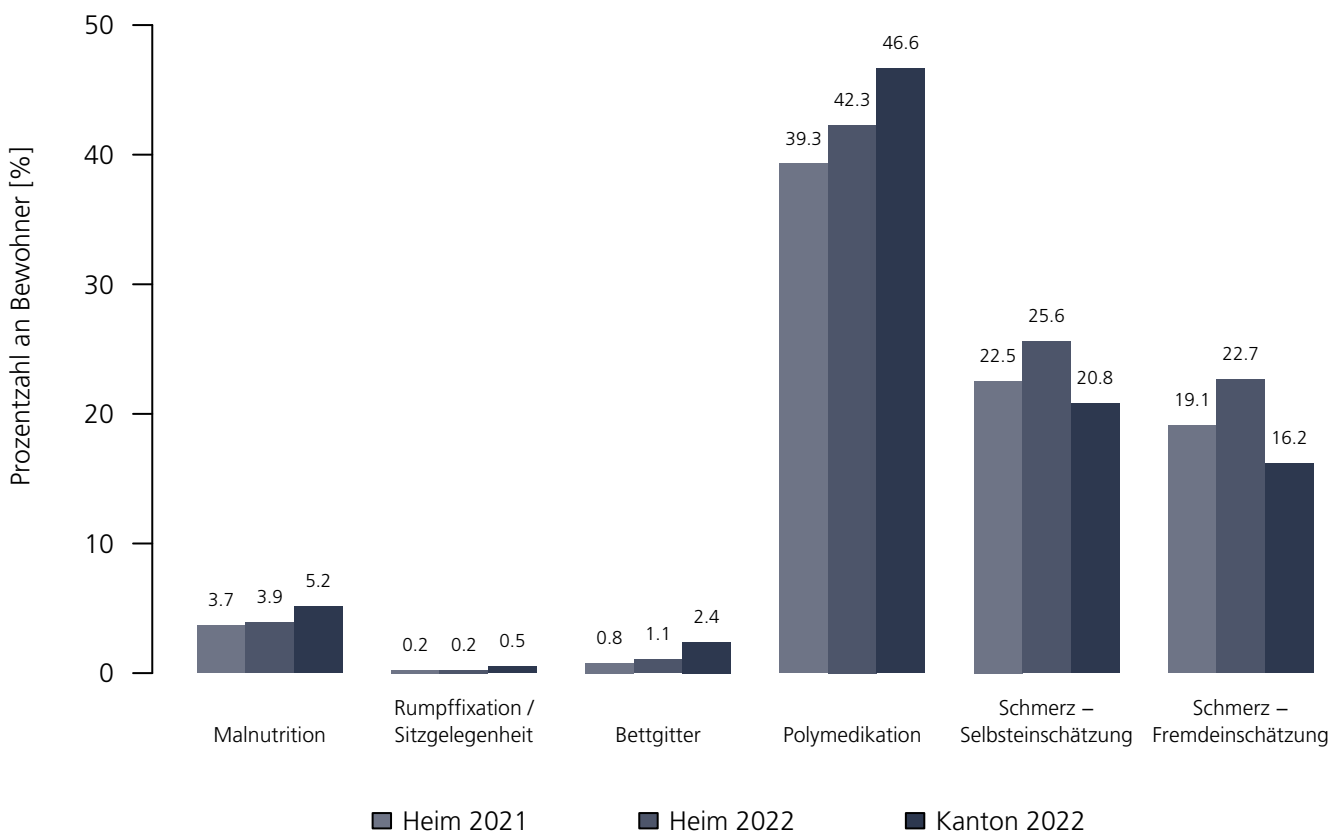
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.7 %	3.9 %	0.2 Pp	32	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	46	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	1.1 %	0.3 Pp	46	2.4 %	15'462
Polymedikation	39.3 %	42.3 %	3.0 Pp	46	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.5 %	25.6 %	3.0 Pp	41	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.1 %	22.7 %	3.5 Pp	46	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Der Burgerspittel im Viererfeld

Viererfeldweg 7, 3001 Bern  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

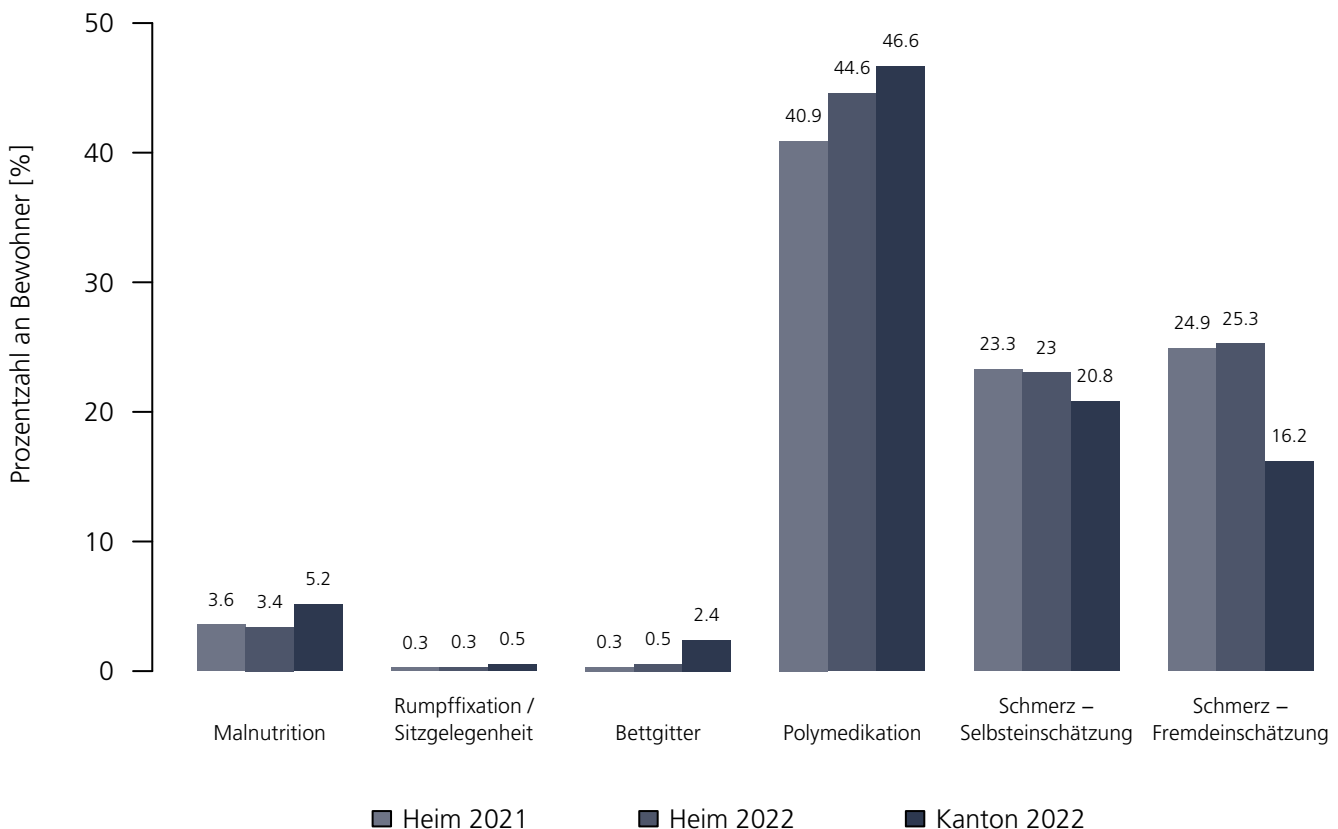
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.4 %	–0.2 Pp	89	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	115	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.3 %	0.5 %	0.2 Pp	115	2.4 %	15'462
Polymedikation	40.9 %	44.6 %	3.7 Pp	115	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.3 %	23.0 %	–0.3 Pp	88	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.9 %	25.3 %	0.4 Pp	115	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	115
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil – Hausmatte

Dorfstrasse 1, 3032 Hinterkappelen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

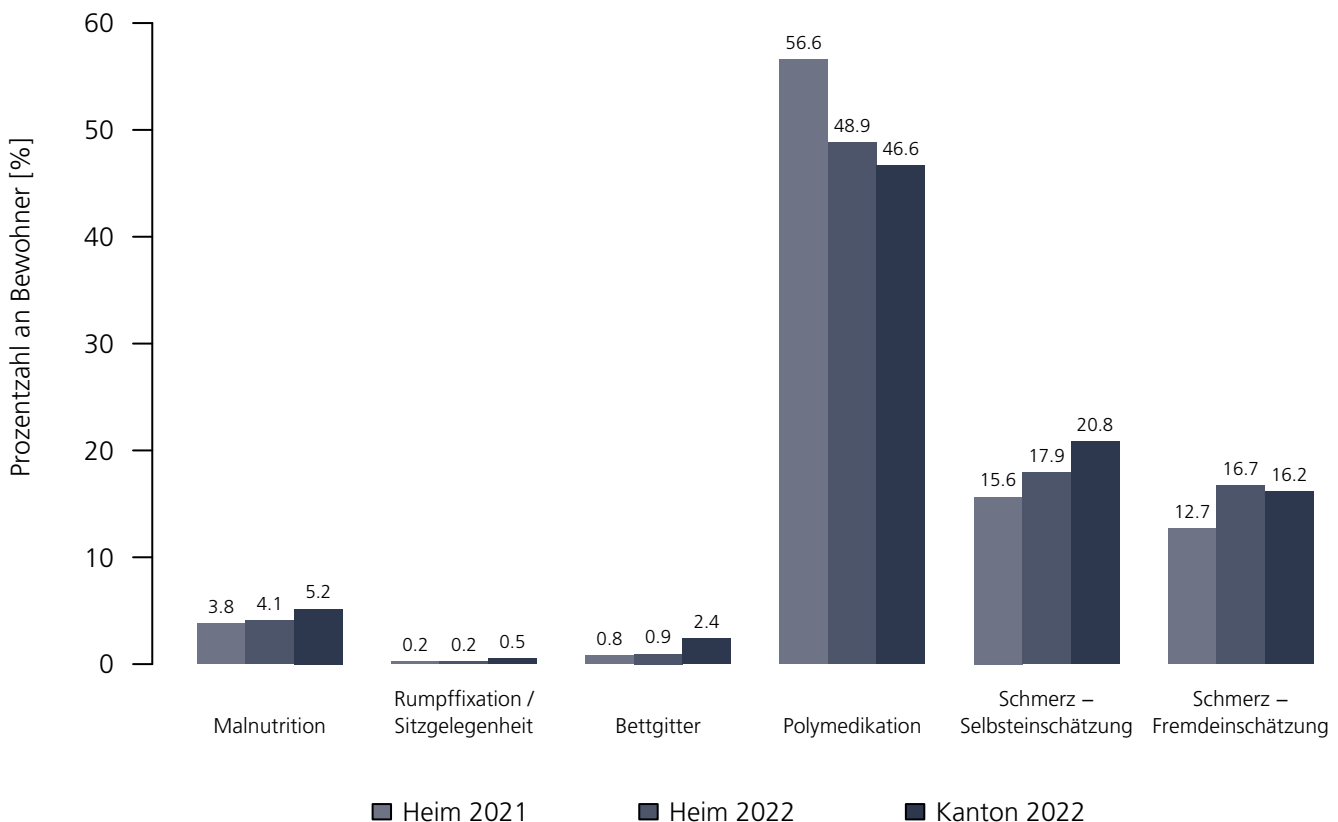
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.1 %	0.3 Pp	27	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	36	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	0.9 %	0.1 Pp	36	2.4 %	15'462
Polymedikation	56.6 %	48.9 %	-7.7 Pp	36	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.6 %	17.9 %	2.3 Pp	36	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.7 %	16.7 %	4.0 Pp	36	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	36
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil – Kompetenzzentrum Demenz

Bethlehemacker

Kornweg 17, 3027 Bern

BE

Rechtsform:

Aktiengesellschaft

Instrument:

RAI-RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Bern (BE)

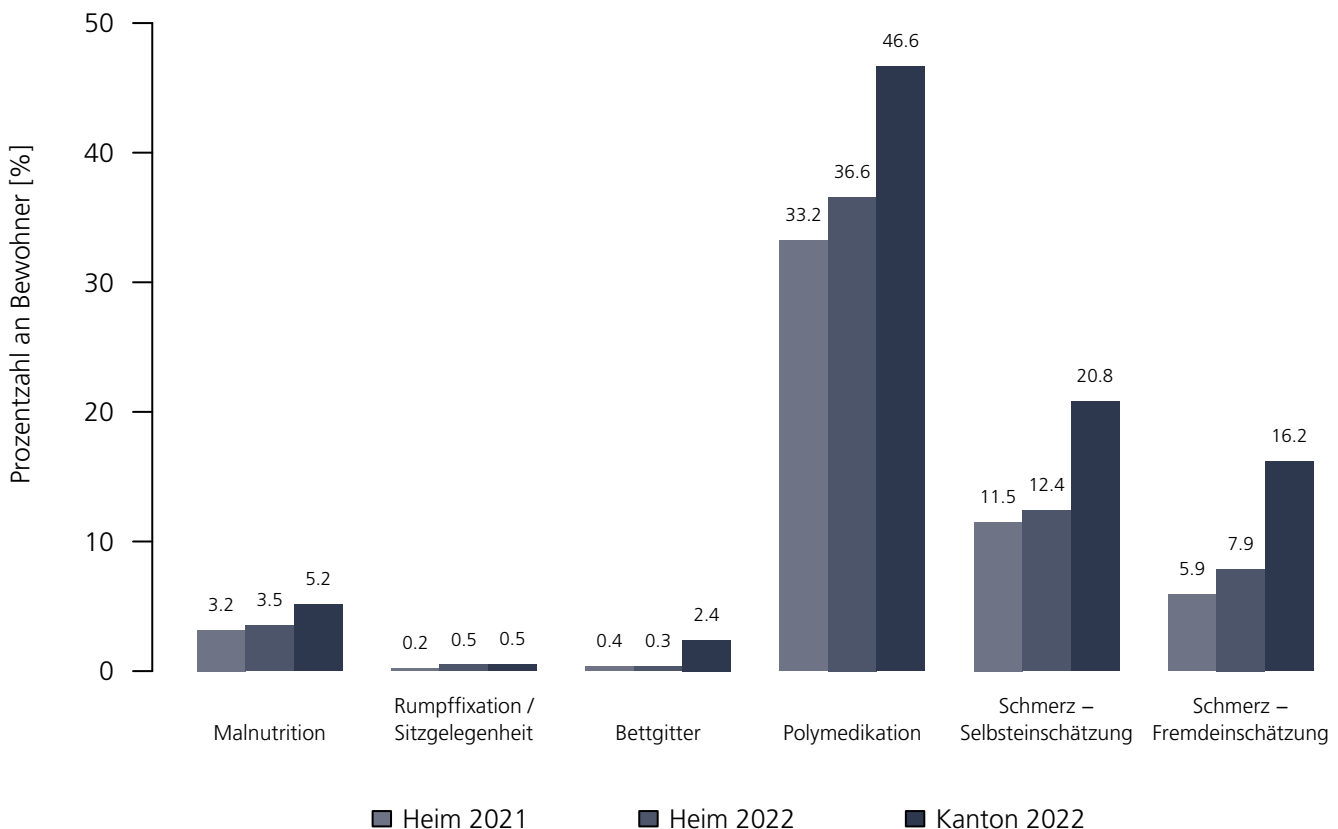
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.5 %	0.4 Pp	75	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.5 %	0.3 Pp	113	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.4 %	0.3 %	0.0 Pp	113	2.4 %	15'462
Polymedikation	33.2 %	36.6 %	3.3 Pp	113	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.5 %	12.4 %	0.9 Pp	19	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.9 %	7.9 %	1.9 Pp	113	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	113
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil – Kompetenzzentrum Demenz Elfenu

Brunnadernrain 8, 3006 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

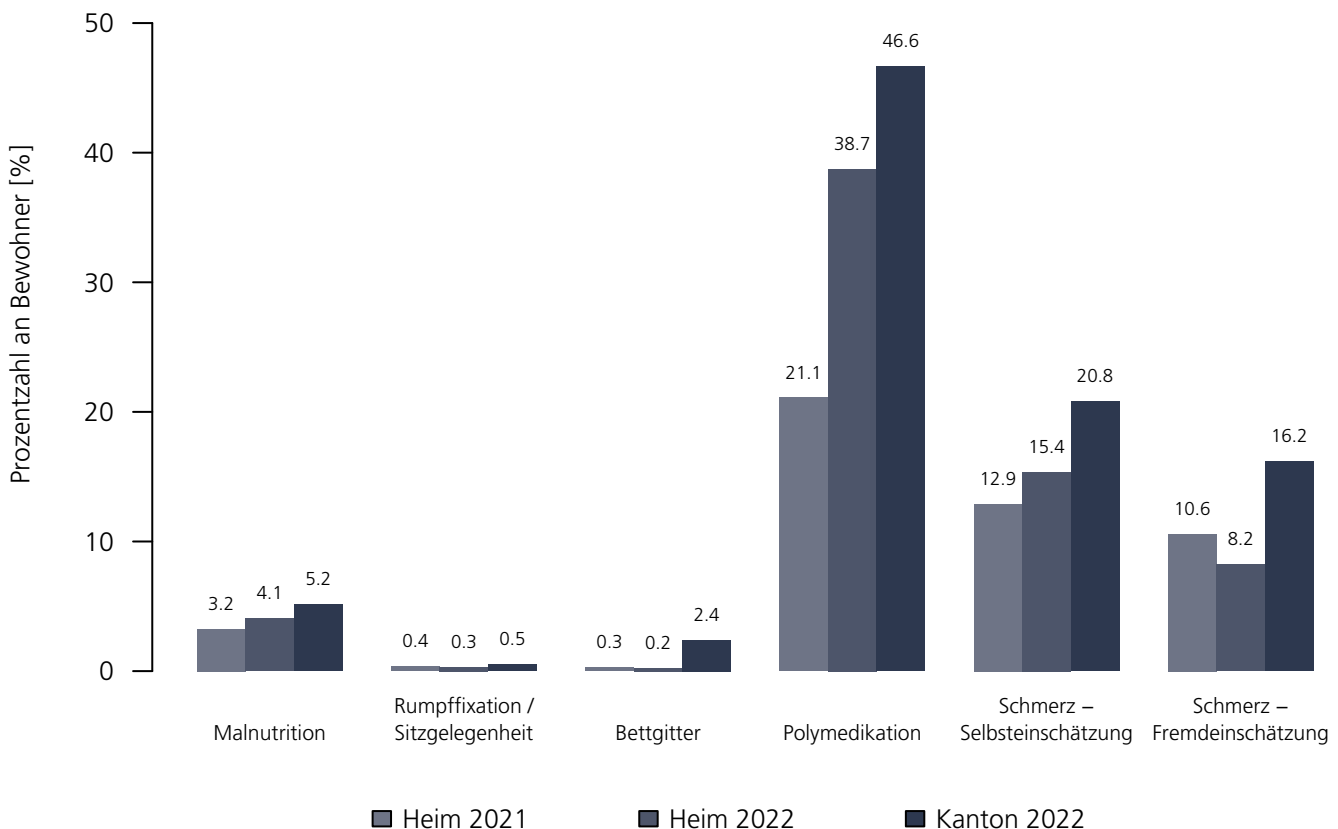
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.2 %	4.1 %	0.8 Pp	28	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.3 %	-0.1 Pp	38	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	38	2.4 %	15'462
Polymedikation	21.1 %	38.7 %	17.7 Pp	38	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.9 %	15.4 %	2.5 Pp	8	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.6 %	8.2 %	-2.4 Pp	38	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	38
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil – Kompetenzzentrum Demenz Oberried

Seftigenstrasse 116, 3123 Belp  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

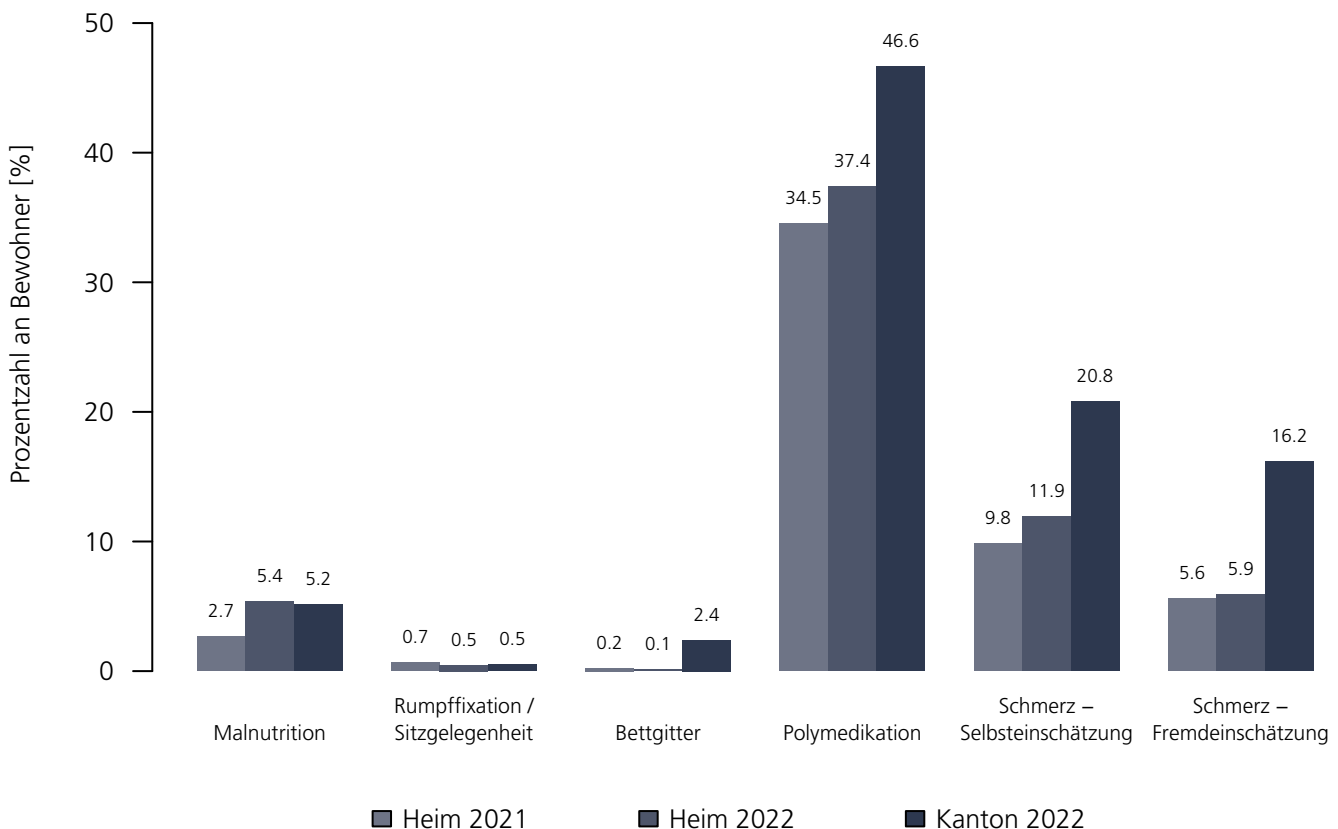
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.7 %	5.4 %	2.7 Pp	83	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.5 %	-0.2 Pp	123	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	123	2.4 %	15'462
Polymedikation	34.5 %	37.4 %	2.8 Pp	123	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.8 %	11.9 %	2.1 Pp	25	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.6 %	5.9 %	0.3 Pp	123	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	123
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil – Kompetenzzentrum Demenz Serena

Solothurnstrasse 27, 3322 Urtenen–Schönbühl  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

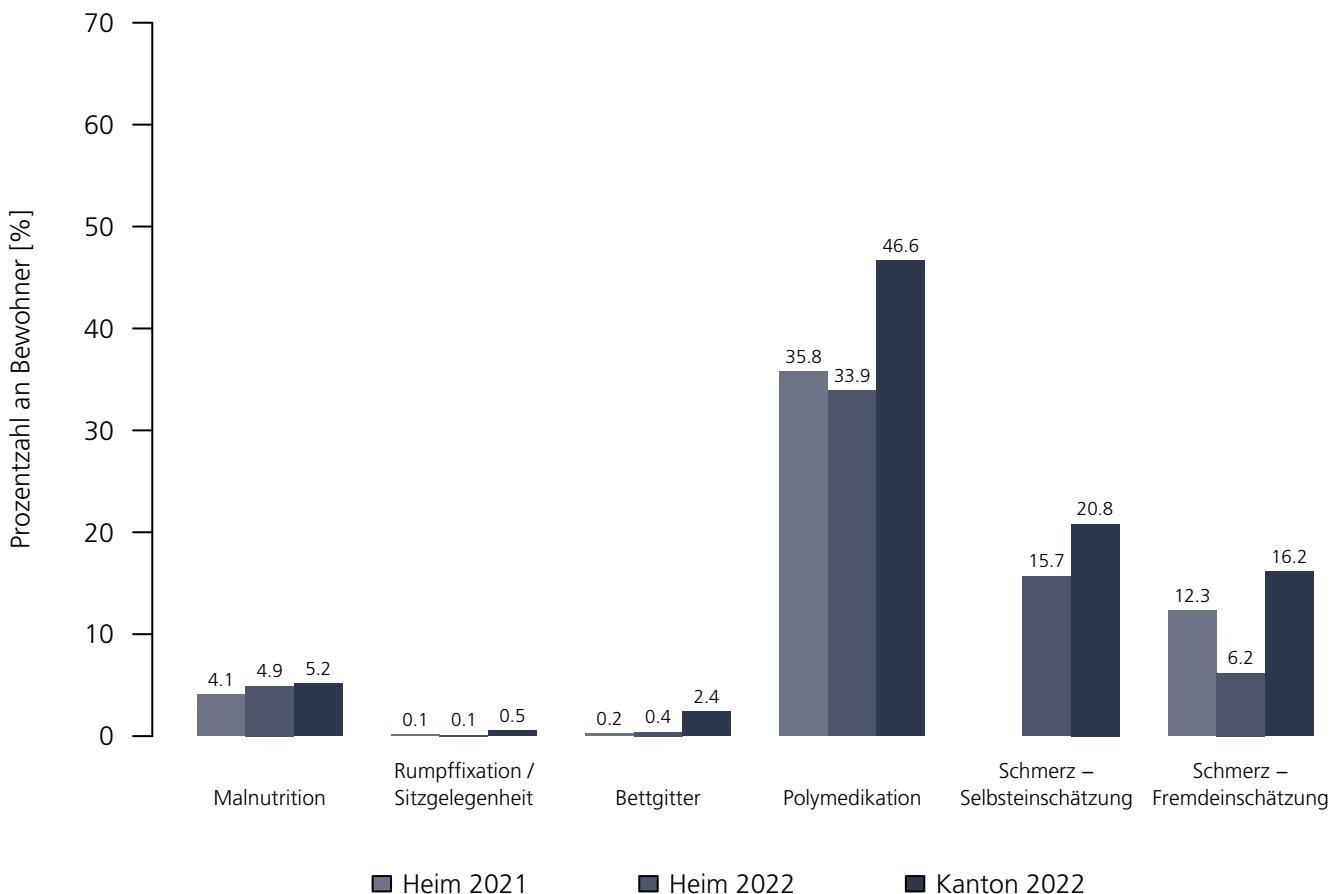
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.9 %	0.8 Pp	2	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	45	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	45	2.4 %	15'462
Polymedikation	35.8 %	33.9 %	-1.8 Pp	45	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	15.7 %	*	2	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.3 %	6.2 %	-6.1 Pp	45	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	45
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Ahornweg

Ahornweg 6, 3012 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

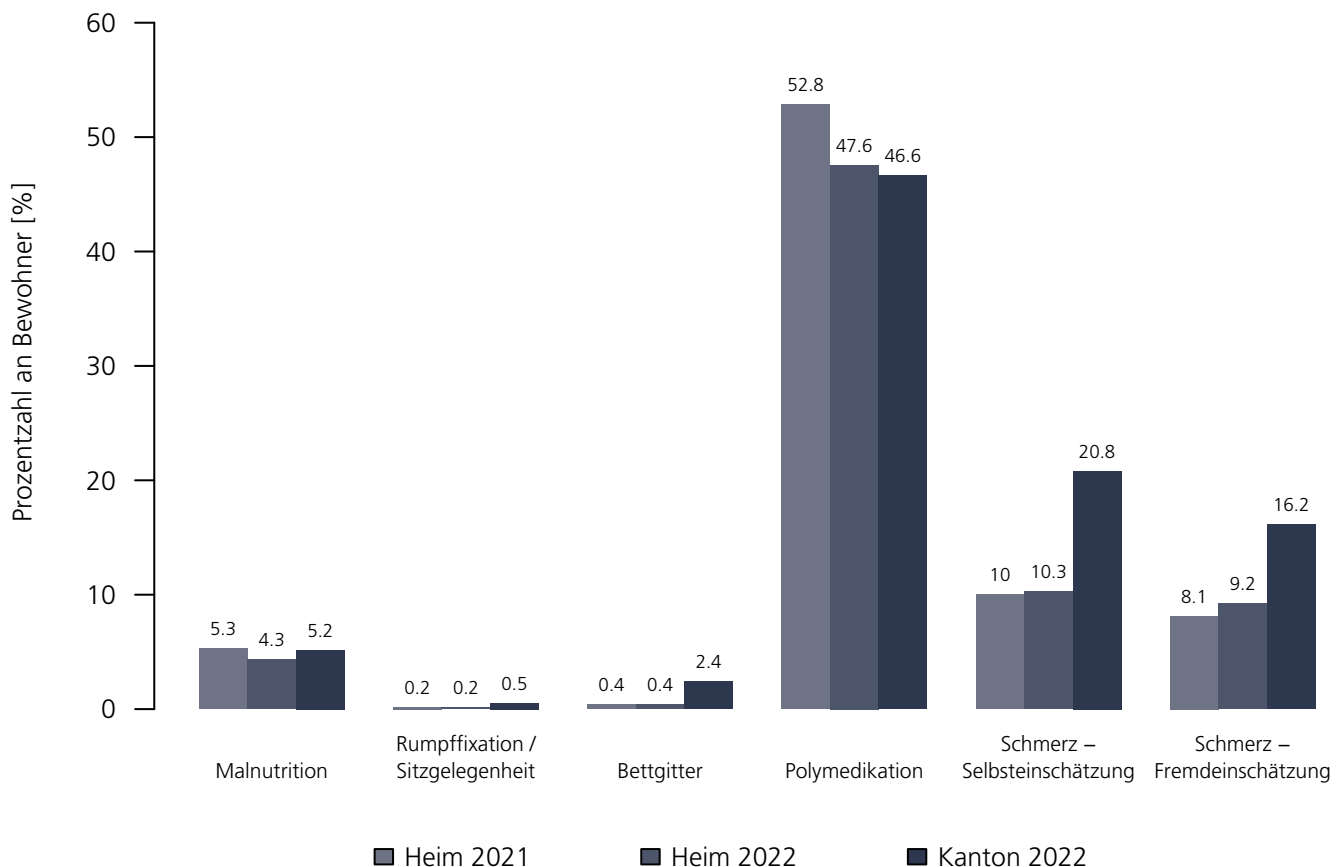
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.3 %	4.3 %	-1.0 Pp	47	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	53	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	53	2.4 %	15'462
Polymedikation	52.8 %	47.6 %	-5.3 Pp	53	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.0 %	10.3 %	0.3 Pp	47	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.1 %	9.2 %	1.1 Pp	53	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	53
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Domicil Alexandra

Alexandraweg 22, 3006 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

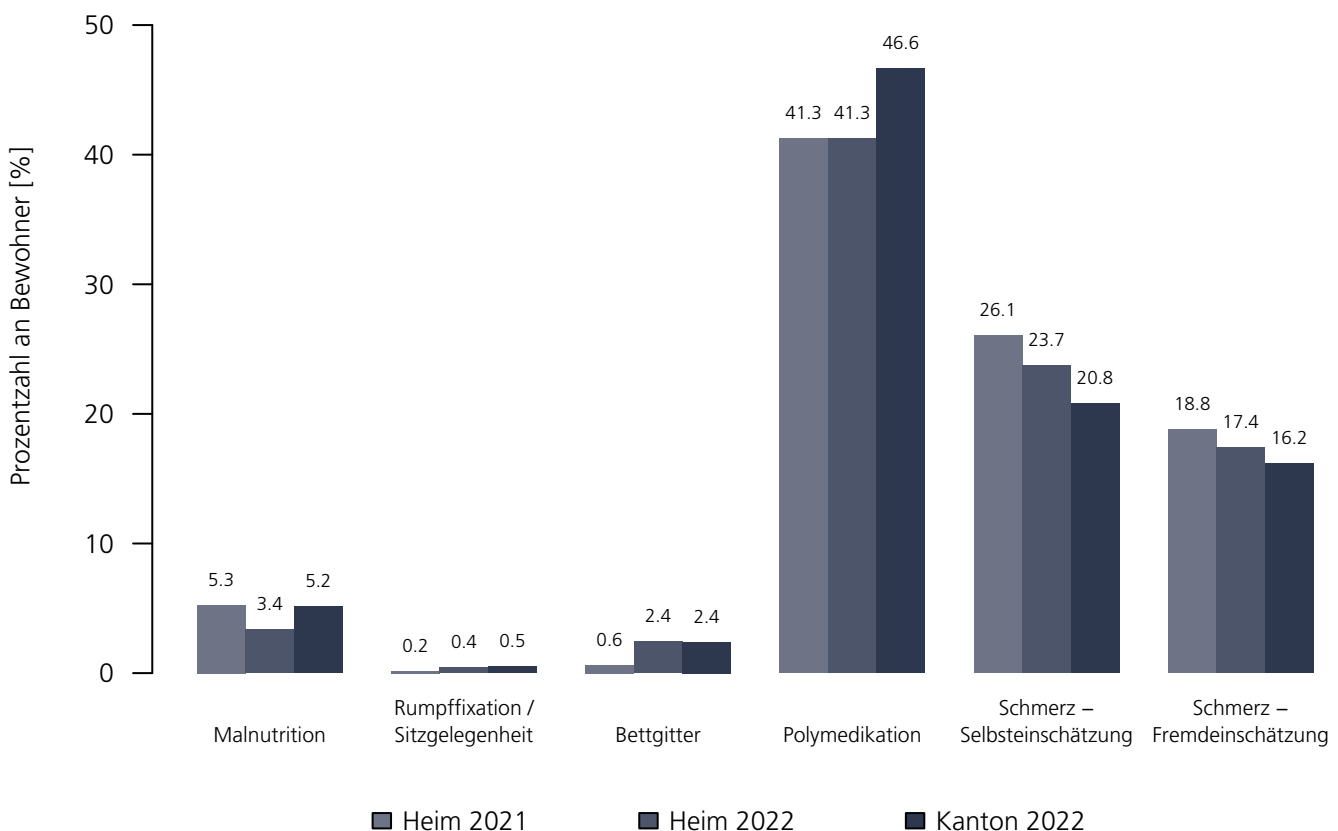
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.3 %	3.4 %	-1.9 Pp	62	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.3 Pp	81	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	2.4 %	1.8 Pp	76	2.4 %	15'462
Polymedikation	41.3 %	41.3 %	~	81	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.1 %	23.7 %	-2.3 Pp	37	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.8 %	17.4 %	-1.4 Pp	81	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Baumgarten

Bümplizstrasse 159, 3018 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

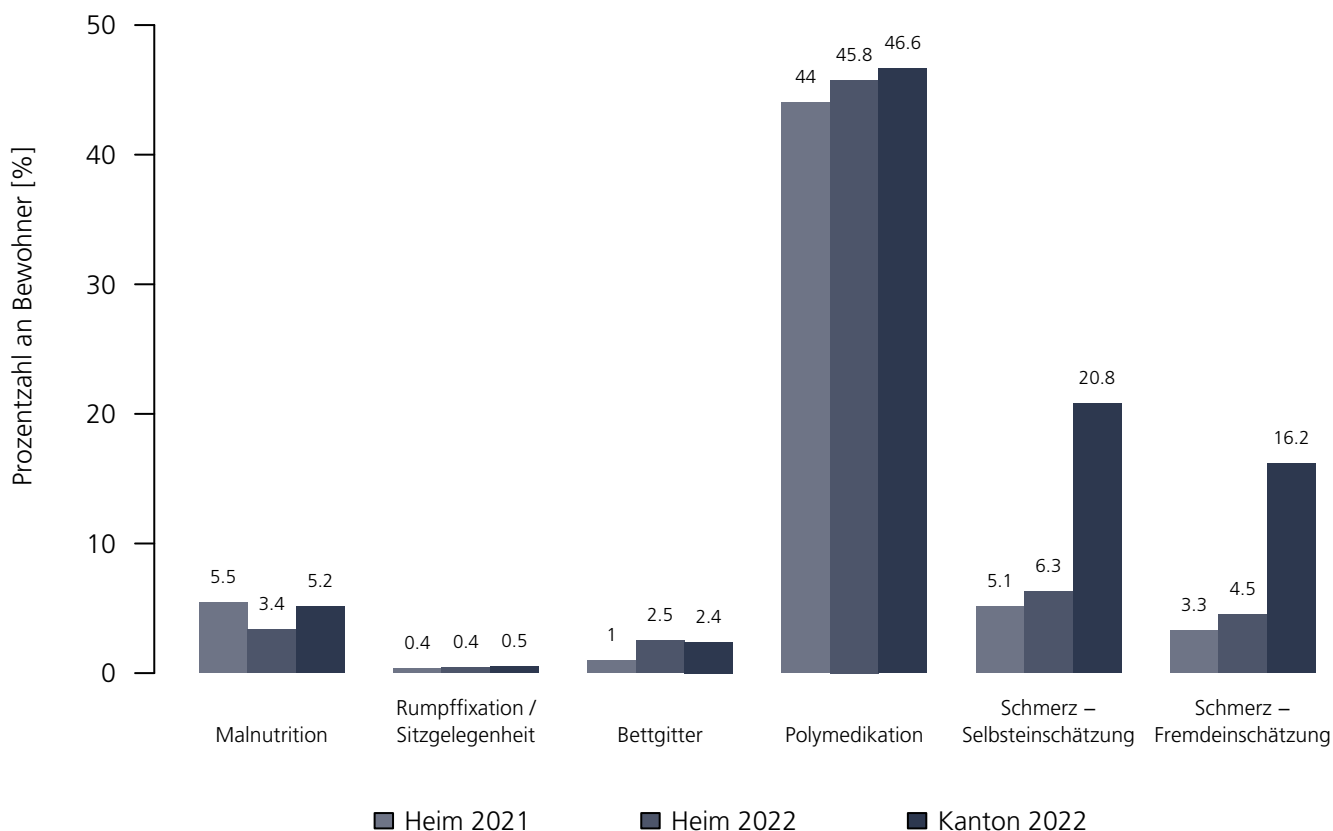
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.5 %	3.4 %	-2.1 Pp	37	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.1 Pp	59	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.0 %	2.5 %	1.5 Pp	58	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.0 %	45.8 %	1.7 Pp	59	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	5.1 %	6.3 %	1.2 Pp	36	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.3 %	4.5 %	1.2 Pp	59	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Egelmoos

Bürglenstrasse 2, 3006 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

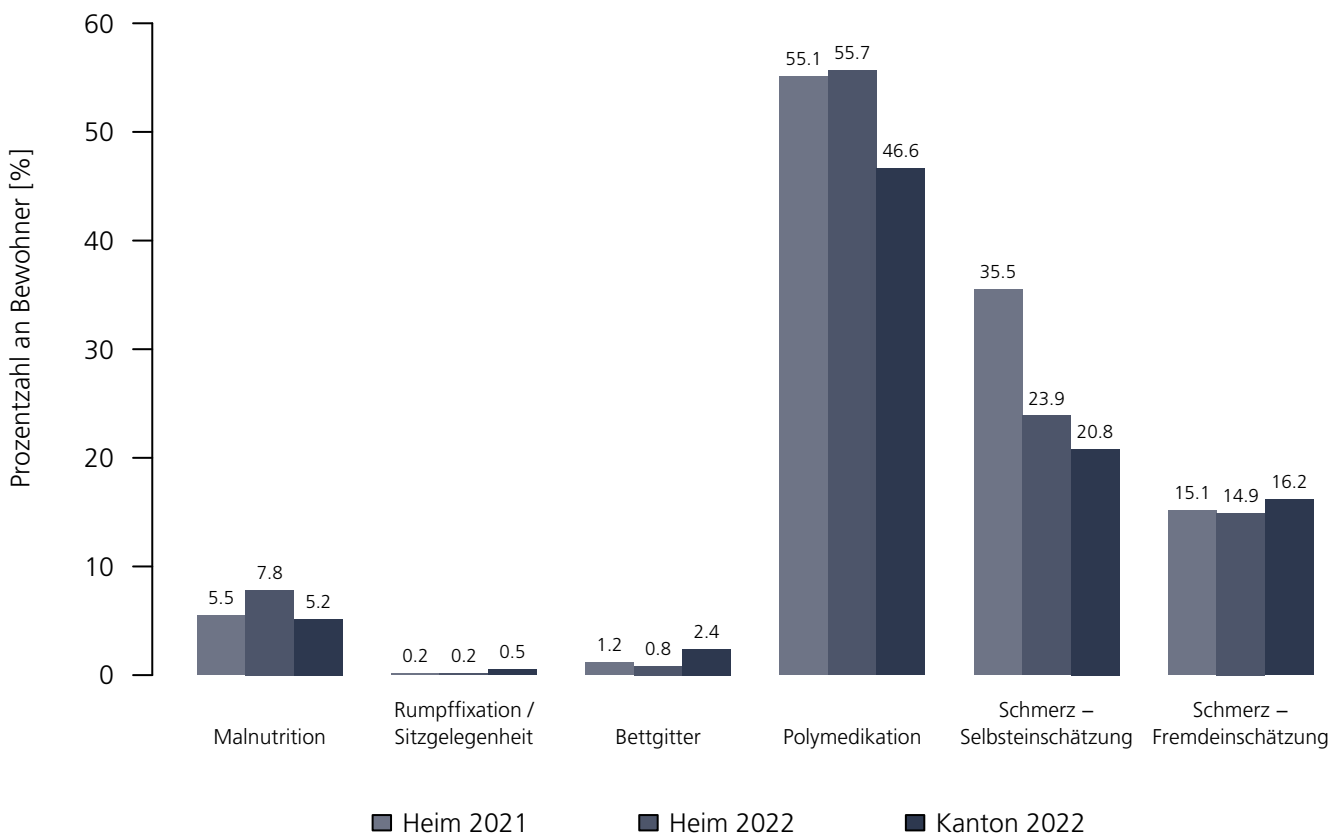
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.5 %	7.8 %	2.3 Pp	36	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	46	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.2 %	0.8 %	-0.3 Pp	46	2.4 %	15'462
Polymedikation	55.1 %	55.7 %	0.5 Pp	46	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.5 %	23.9 %	-11.6 Pp	42	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.1 %	14.9 %	-0.2 Pp	46	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Galactina Park

Eichenweg 17, 3123 Belp  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

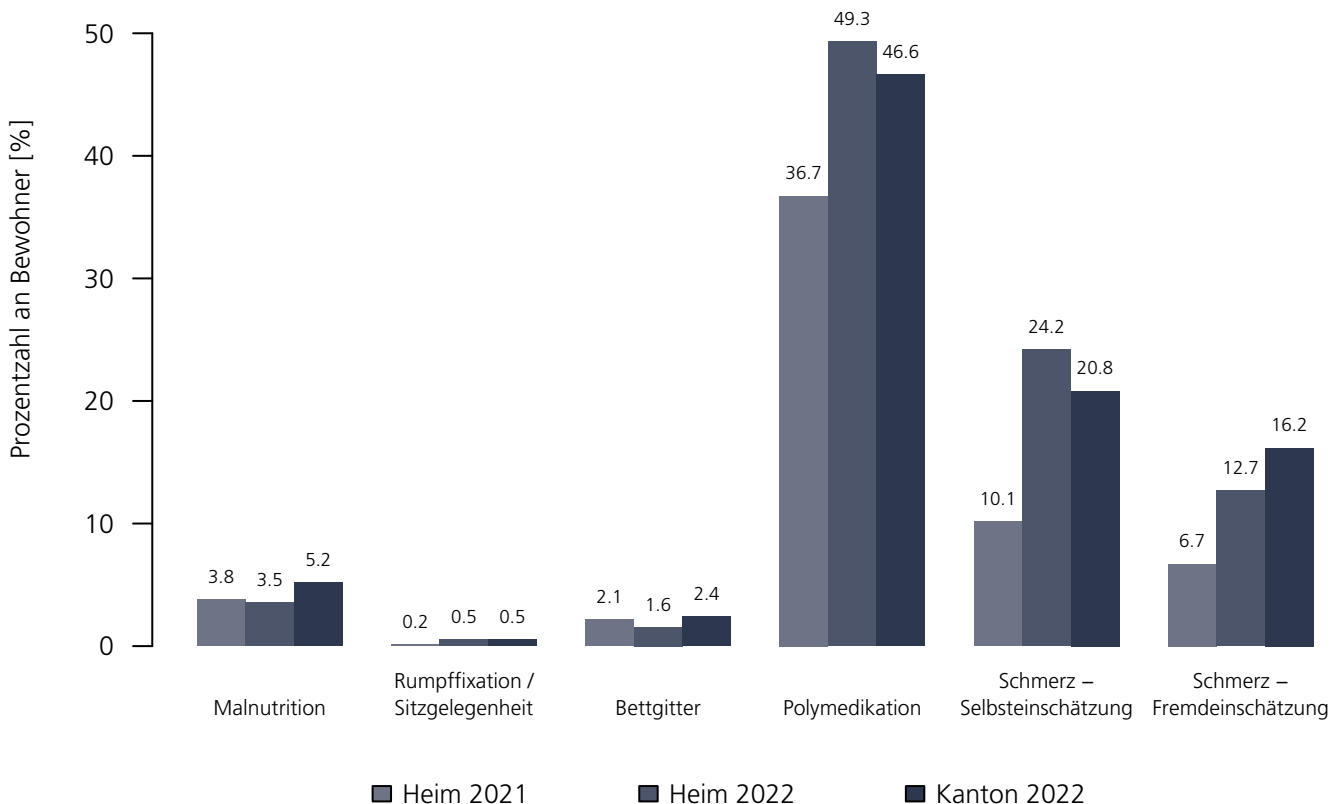
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.5 %	-0.3 Pp	34	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.5 %	0.4 Pp	45	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.1 %	1.6 %	-0.6 Pp	38	2.4 %	15'462
Polymedikation	36.7 %	49.3 %	12.6 Pp	45	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.1 %	24.2 %	14.0 Pp	42	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.7 %	12.7 %	6.0 Pp	45	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	45
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Lentulus

Monreposweg 25, 3008 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

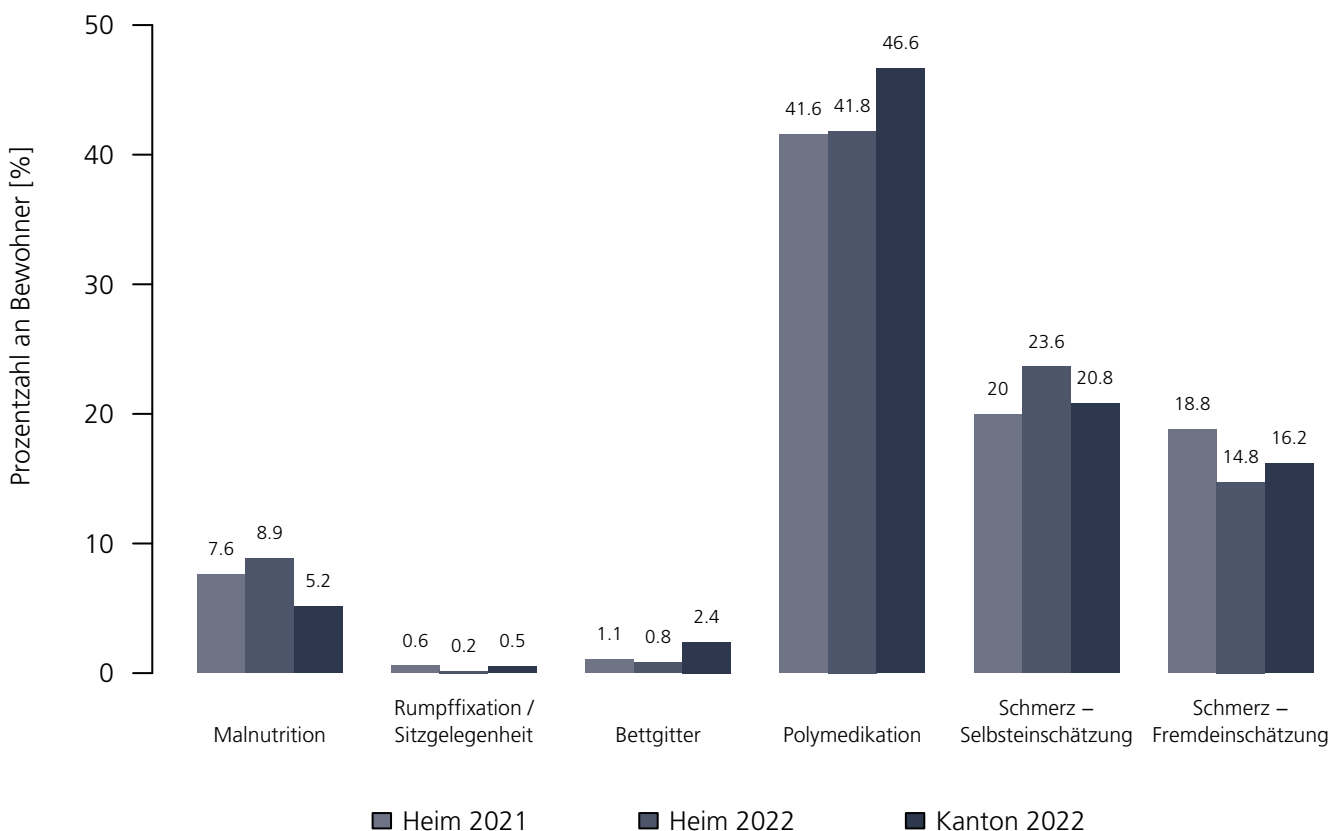
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	7.6 %	8.9 %	1.2 Pp	34	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.2 %	-0.4 Pp	46	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	0.8 %	-0.2 Pp	44	2.4 %	15'462
Polymedikation	41.6 %	41.8 %	0.3 Pp	46	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.0 %	23.6 %	3.7 Pp	24	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.8 %	14.8 %	-4.1 Pp	46	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Lindengarten

Lindengarten 1, 3066 Stettlen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

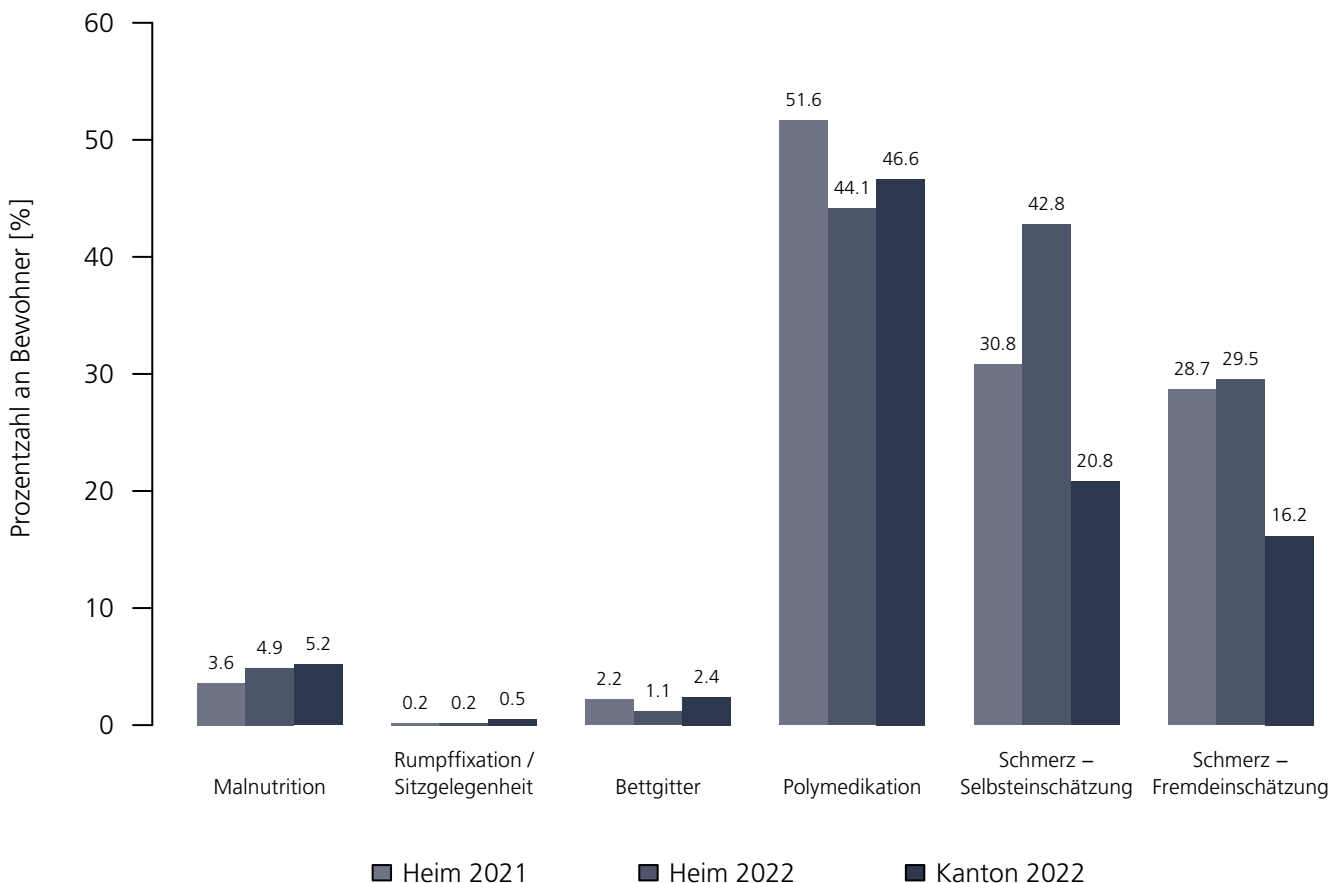
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.9 %	1.3 Pp	26	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	31	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.2 %	1.1 %	-1.0 Pp	28	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.6 %	44.1 %	-7.5 Pp	31	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.8 %	42.8 %	12.0 Pp	24	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.7 %	29.5 %	0.8 Pp	31	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	31
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Mon Bijou

Mattenhofstrasse 4, 3007 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

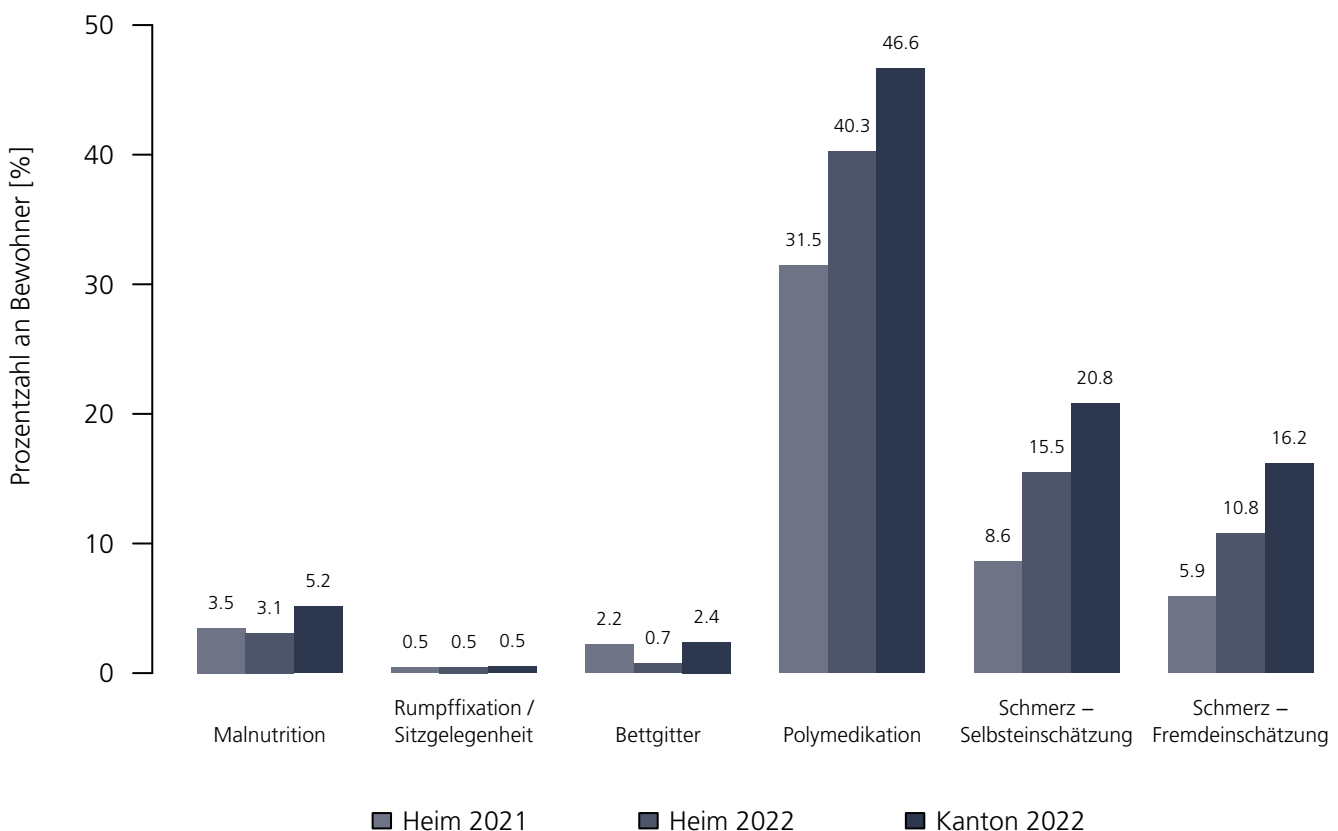
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.5 %	3.1 %	-0.4 Pp	53	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.5 %	0.0 Pp	68	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.2 %	0.7 %	-1.4 Pp	64	2.4 %	15'462
Polymedikation	31.5 %	40.3 %	8.8 Pp	68	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.6 %	15.5 %	6.9 Pp	68	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.9 %	10.8 %	4.9 Pp	68	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	68
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Schwabgut

Normannenstrasse 1, 3018 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

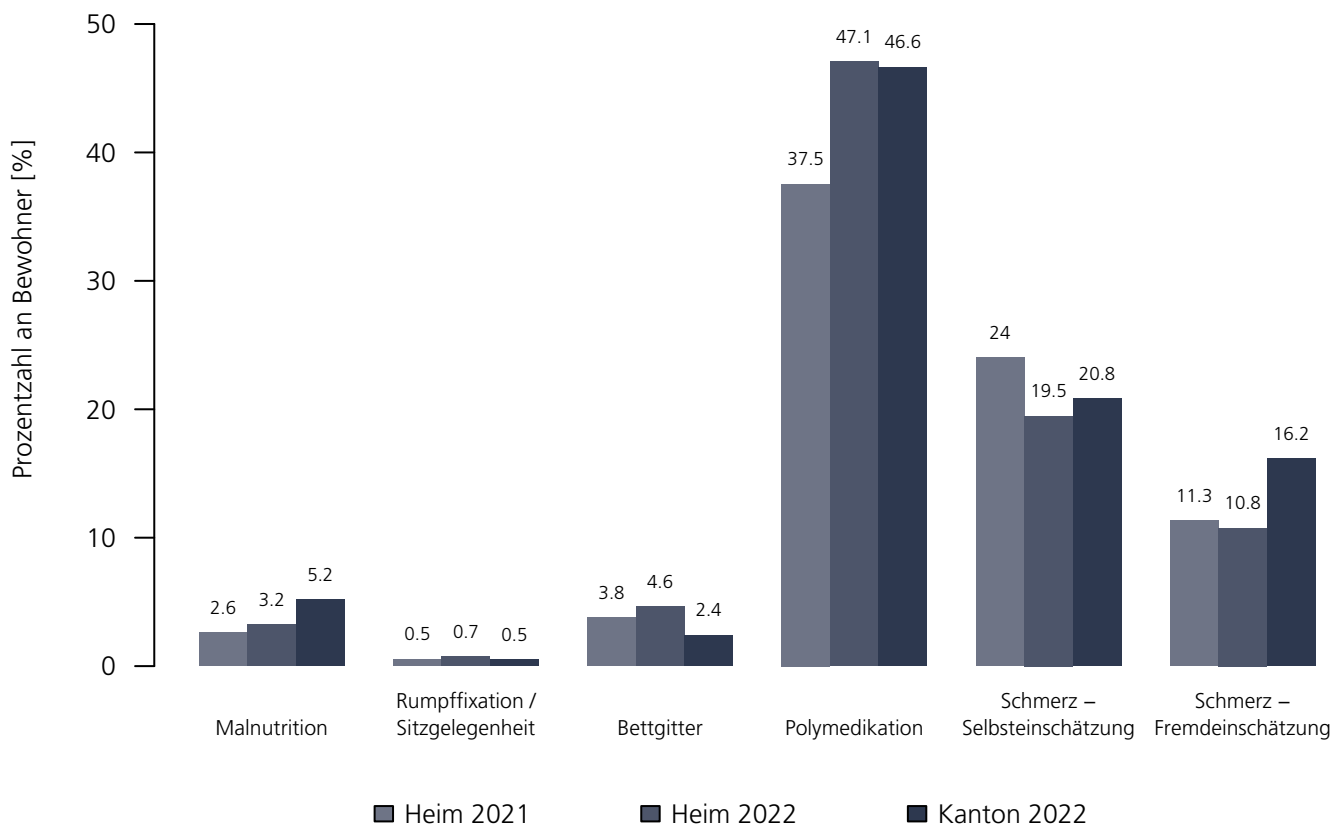
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.6 %	3.2 %	0.6 Pp	133	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.7 %	0.2 Pp	156	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.8 %	4.6 %	0.9 Pp	153	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.5 %	47.1 %	9.5 Pp	156	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.0 %	19.5 %	-4.6 Pp	80	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.3 %	10.8 %	-0.6 Pp	156	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	156
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Domicil Schönegg

Seftigenstrasse 111, 3007 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

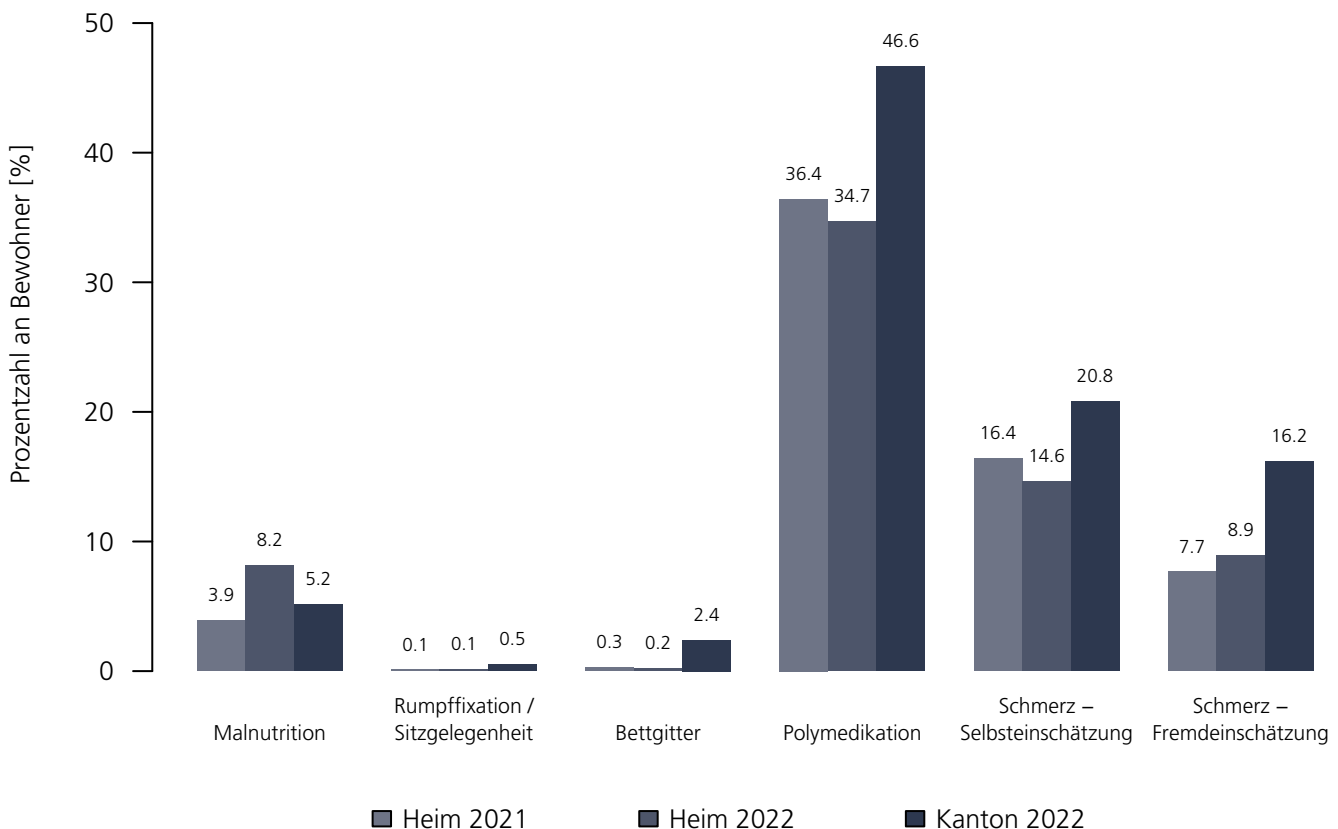
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.9 %	8.2 %	4.3 Pp	74	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	98	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	98	2.4 %	15'462
Polymedikation	36.4 %	34.7 %	-1.7 Pp	98	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.4 %	14.6 %	-1.8 Pp	66	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.7 %	8.9 %	1.3 Pp	98	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	98
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Selve Park

Scheibenstrasse 33, 3600 Thun  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

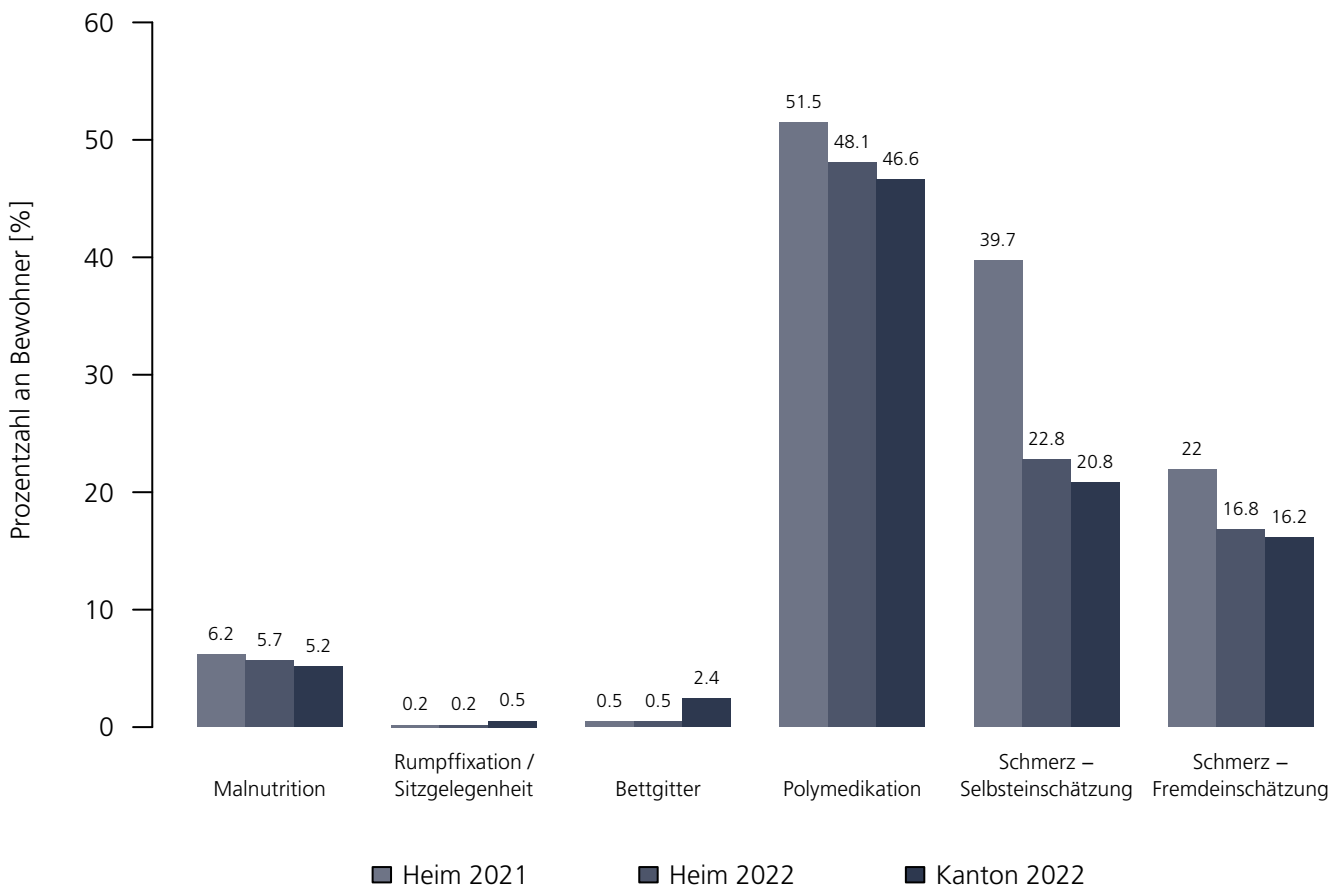
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.2 %	5.7 %	-0.5 Pp	22	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	36	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.5 %	0.0 Pp	36	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.5 %	48.1 %	-3.4 Pp	36	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	39.7 %	22.8 %	-17.0 Pp	27	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.0 %	16.8 %	-5.1 Pp	36	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	36
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Spitalackerpark

Beundenfeldstrasse 26, 3013 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

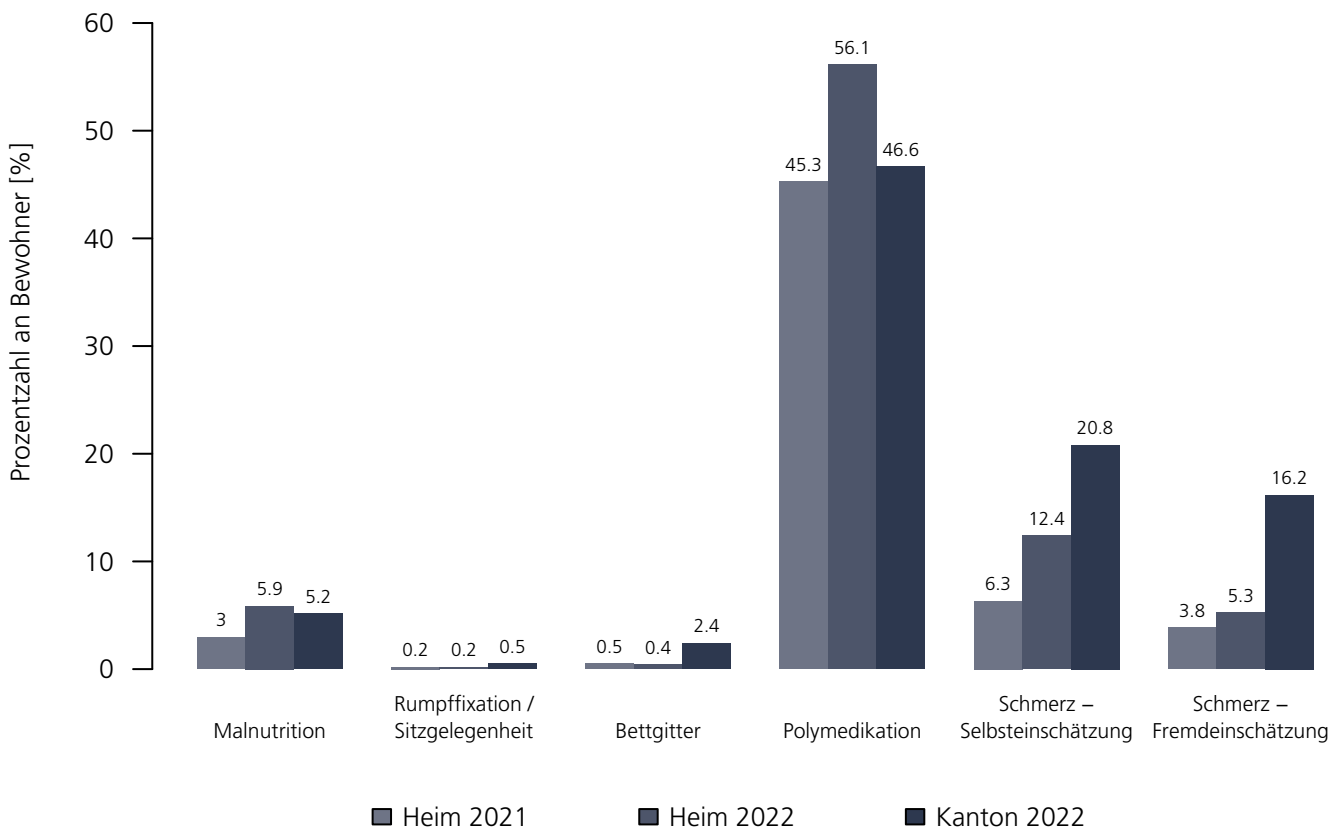
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.0 %	5.9 %	2.9 Pp	54	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	75	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	75	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.3 %	56.1 %	10.9 Pp	75	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.3 %	12.4 %	6.1 Pp	70	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.8 %	5.3 %	1.4 Pp	75	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	75
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Steigerhubel

Steigerhubelstrasse 71, 3008 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

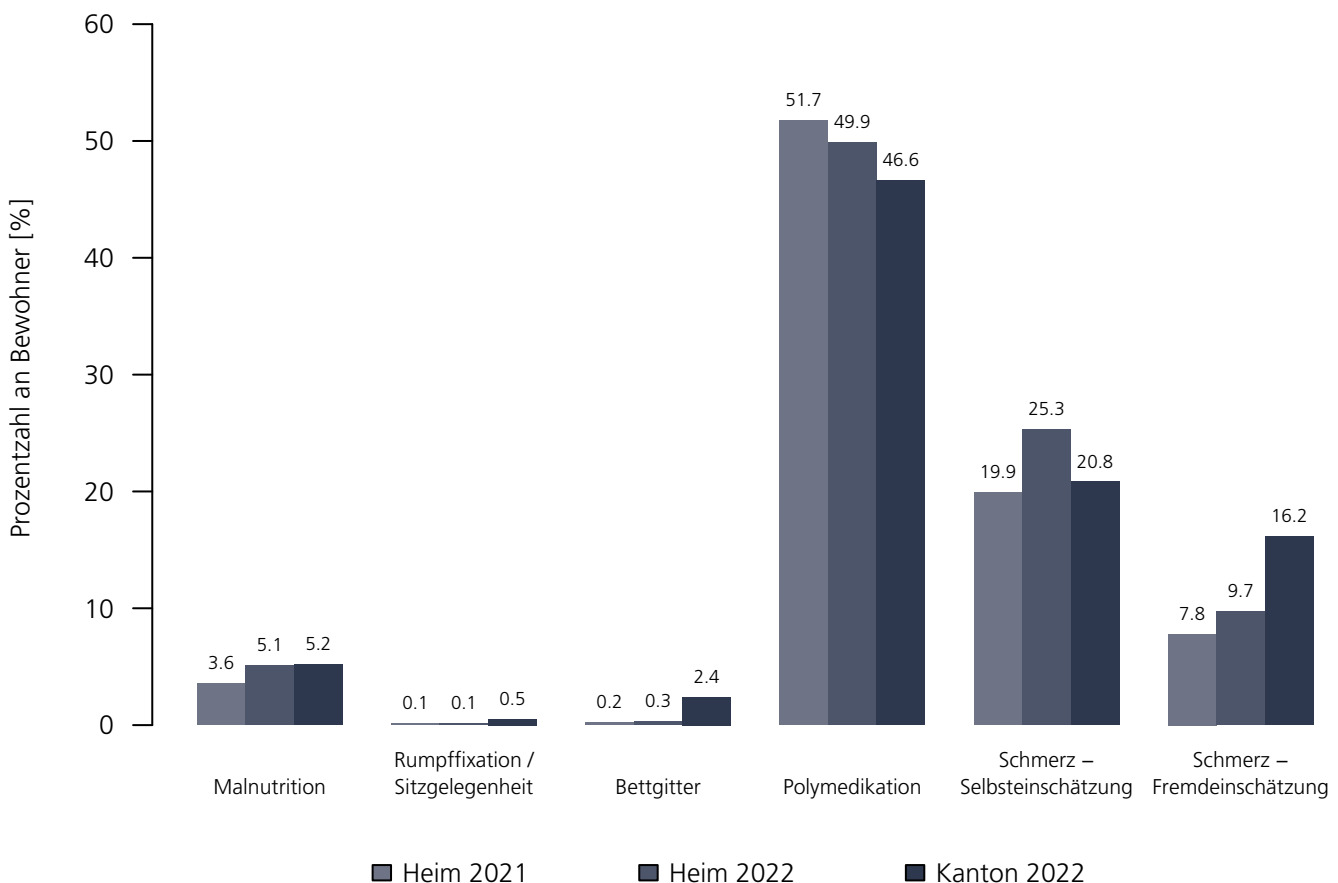
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	5.1 %	1.6 Pp	46	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	57	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.2 %	0.3 %	0.0 Pp	52	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.7 %	49.9 %	-1.9 Pp	57	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.9 %	25.3 %	5.4 Pp	5	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.8 %	9.7 %	1.9 Pp	57	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Weiermatt

Moosgasse 15, 3053 Münchenbuchsee  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

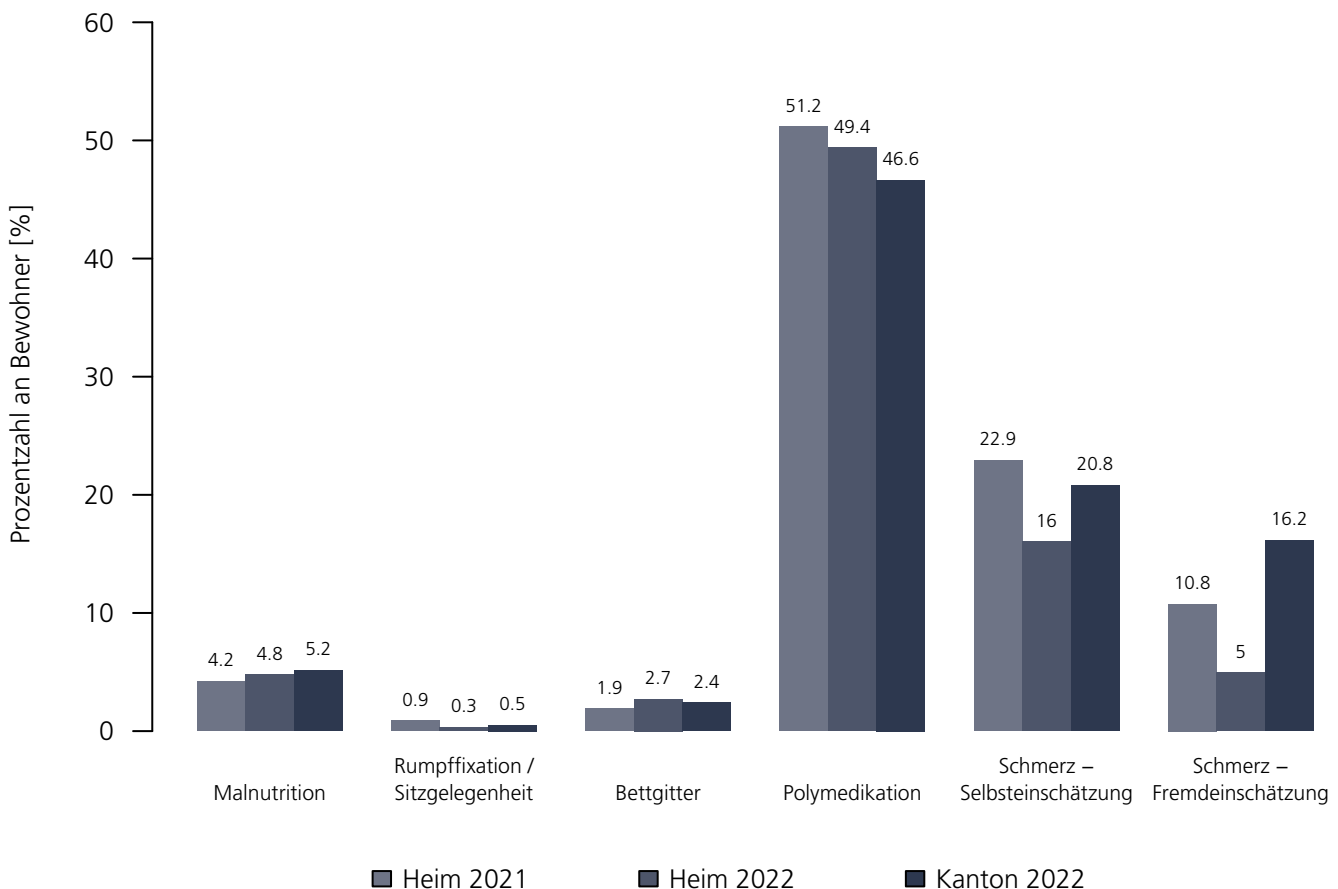
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.8 %	0.6 Pp	62	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.3 %	-0.6 Pp	84	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.9 %	2.7 %	0.8 Pp	77	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.2 %	49.4 %	-1.8 Pp	84	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.9 %	16.0 %	-6.9 Pp	52	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.8 %	5.0 %	-5.8 Pp	84	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	84
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Wildermettpark

Wildermettweg 46, 3006 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

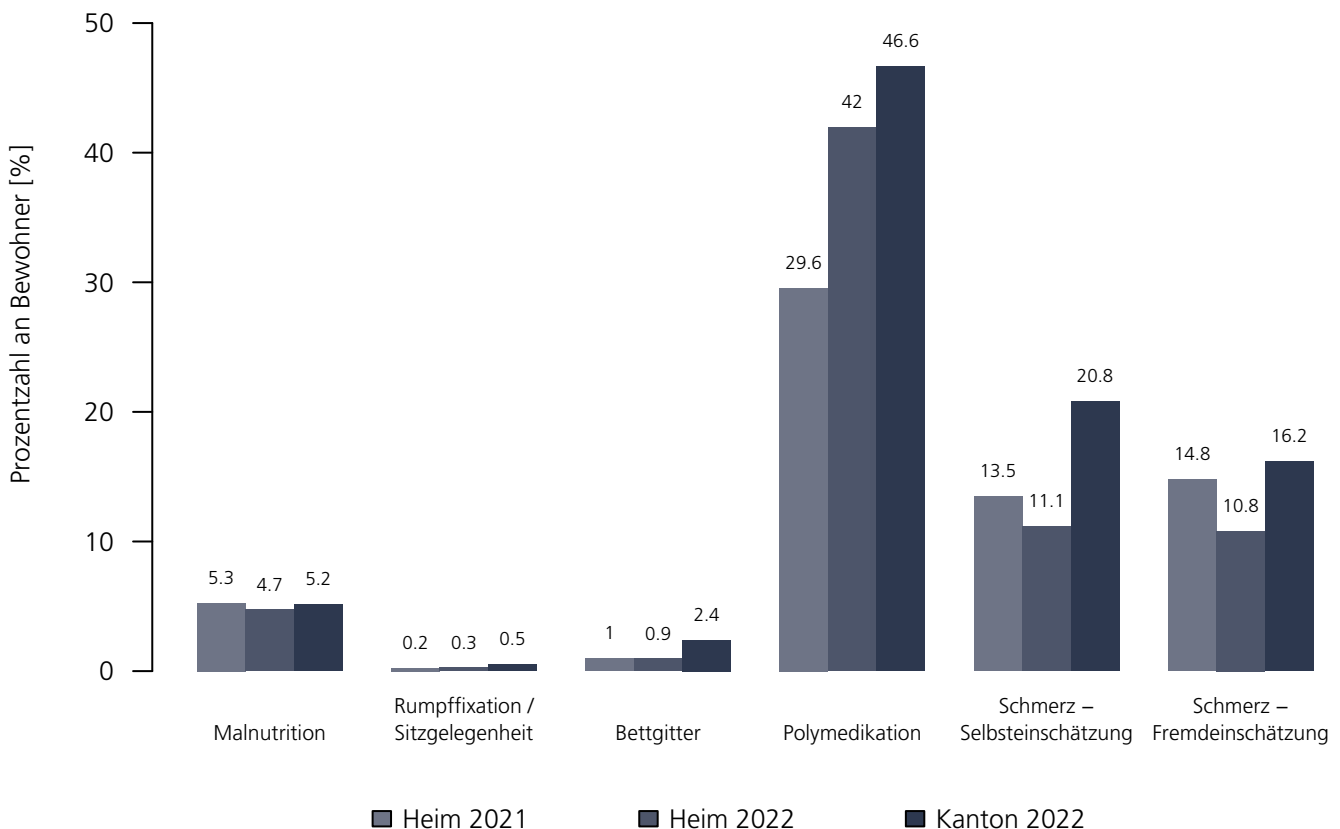
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.3 %	4.7 %	-0.5 Pp	34	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.0 Pp	44	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.0 %	0.9 %	0.0 Pp	44	2.4 %	15'462
Polymedikation	29.6 %	42.0 %	12.4 Pp	44	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.5 %	11.1 %	-2.3 Pp	21	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.8 %	10.8 %	-4.0 Pp	44	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Wohnheim Belp

Seftigenstrasse 101, 3123 Belp  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

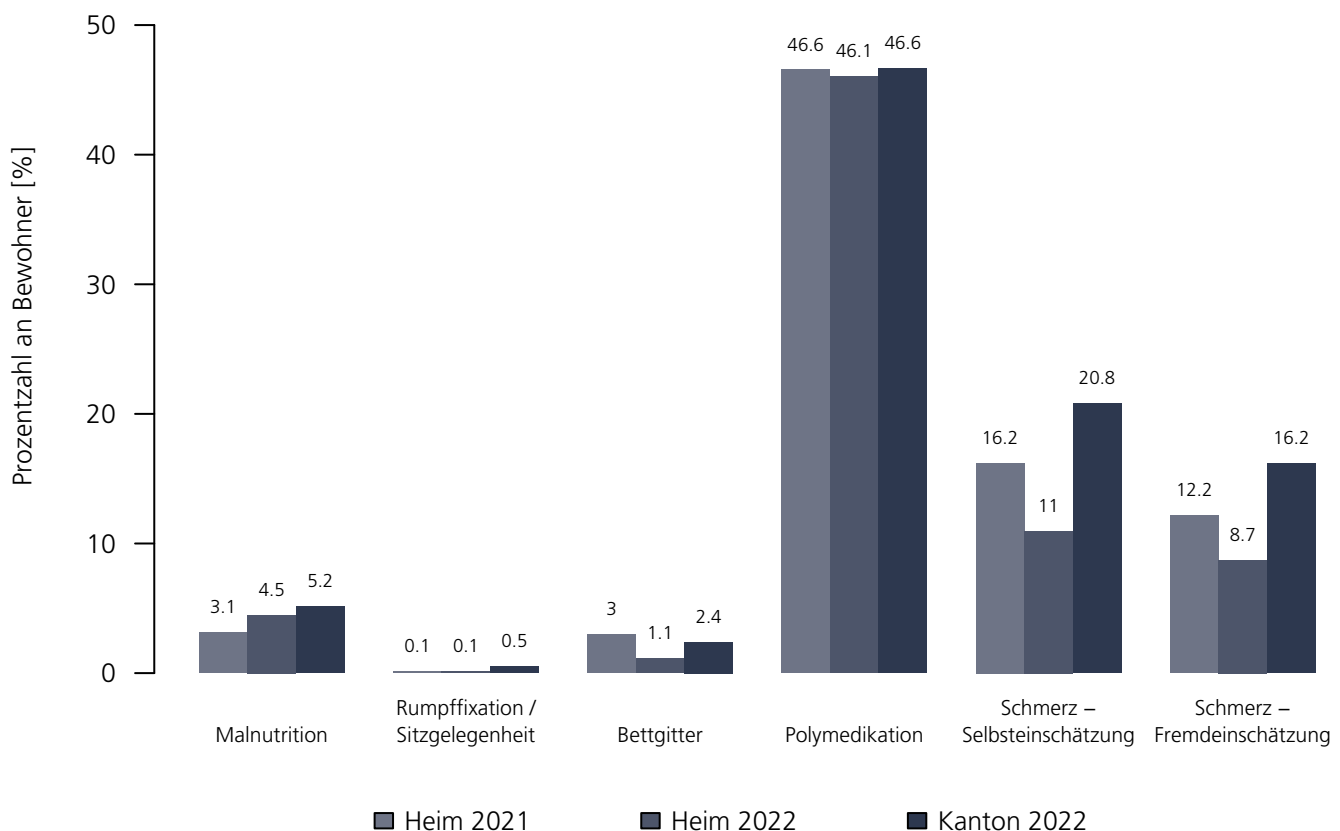
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.1 %	4.5 %	1.3 Pp	43	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	56	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.0 %	1.1 %	-1.8 Pp	54	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.6 %	46.1 %	-0.5 Pp	56	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.2 %	11.0 %	-5.3 Pp	50	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.2 %	8.7 %	-3.5 Pp	56	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Domicil Wyler

Wylerringstrasse 58, 3014 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

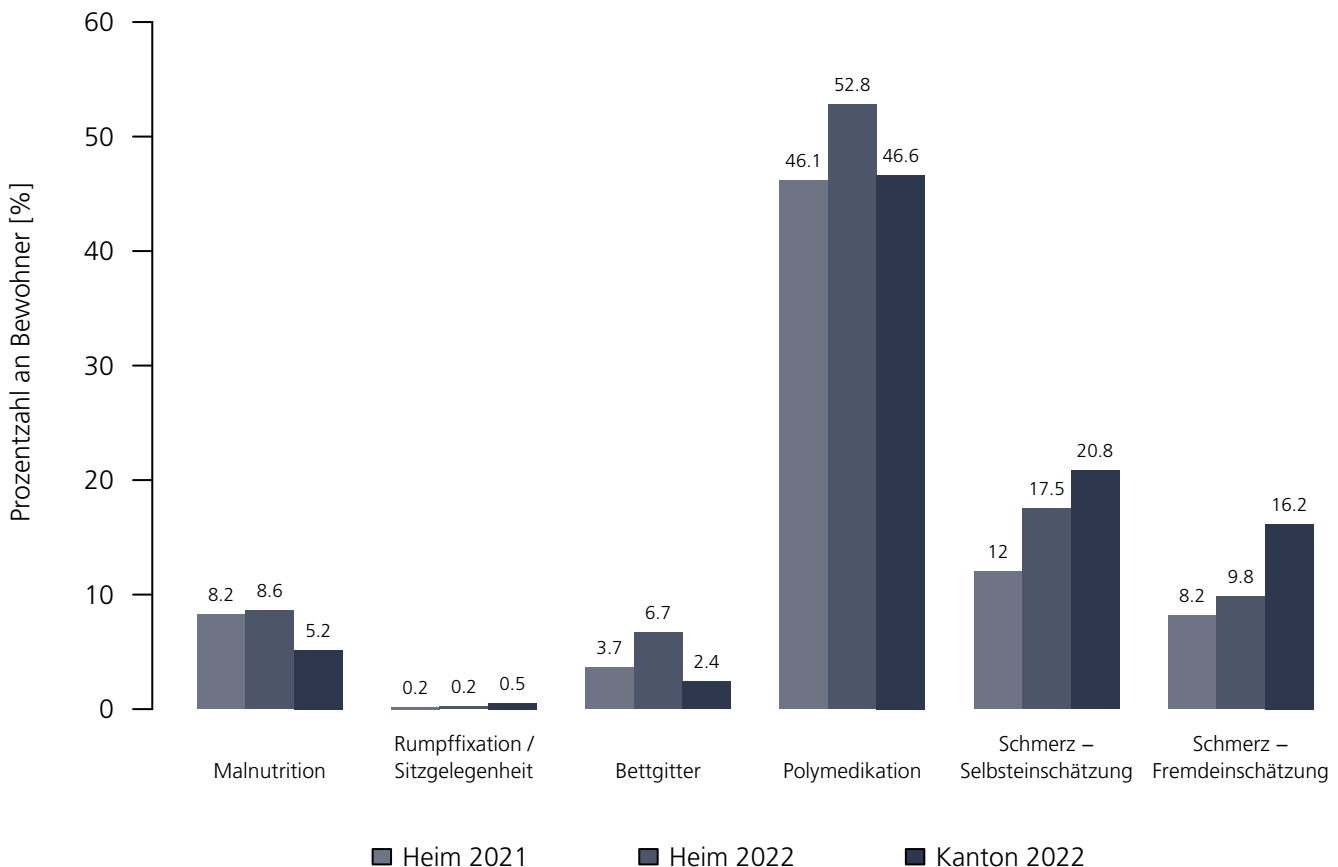
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	8.2 %	8.6 %	0.4 Pp	118	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	127	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.7 %	6.7 %	3.1 Pp	115	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.1 %	52.8 %	6.7 Pp	127	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.0 %	17.5 %	5.5 Pp	107	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.2 %	9.8 %	1.7 Pp	127	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	127
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Elfenapark

Elfenauweg 50, 3006 Bern  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

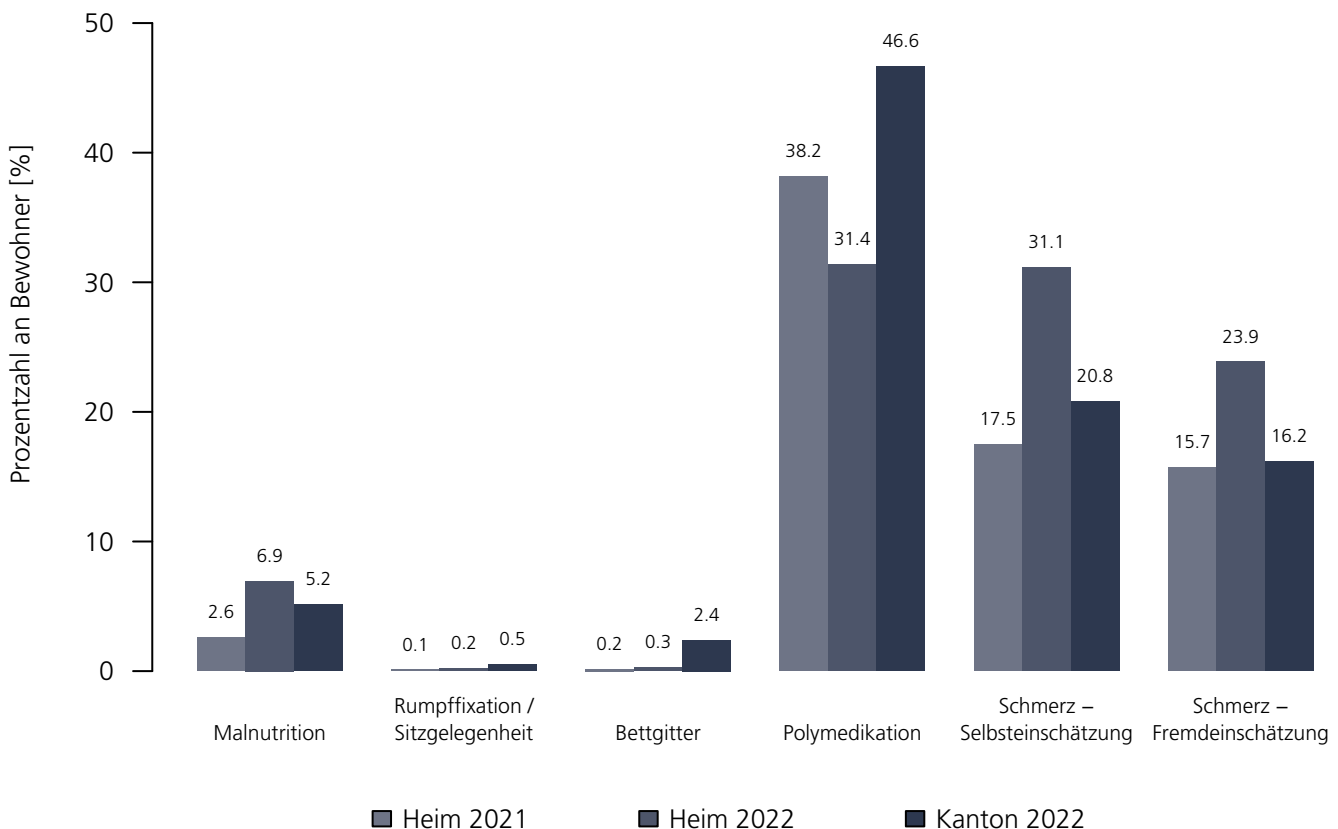
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.6 %	6.9 %	4.3 Pp	74	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	110	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	109	2.4 %	15'462
Polymedikation	38.2 %	31.4 %	-6.8 Pp	110	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.5 %	31.1 %	13.6 Pp	107	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.7 %	23.9 %	8.1 Pp	110	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	110
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## EMS Hébron

Mont-Soleil 112, 2610 Mont-Soleil  
BE

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

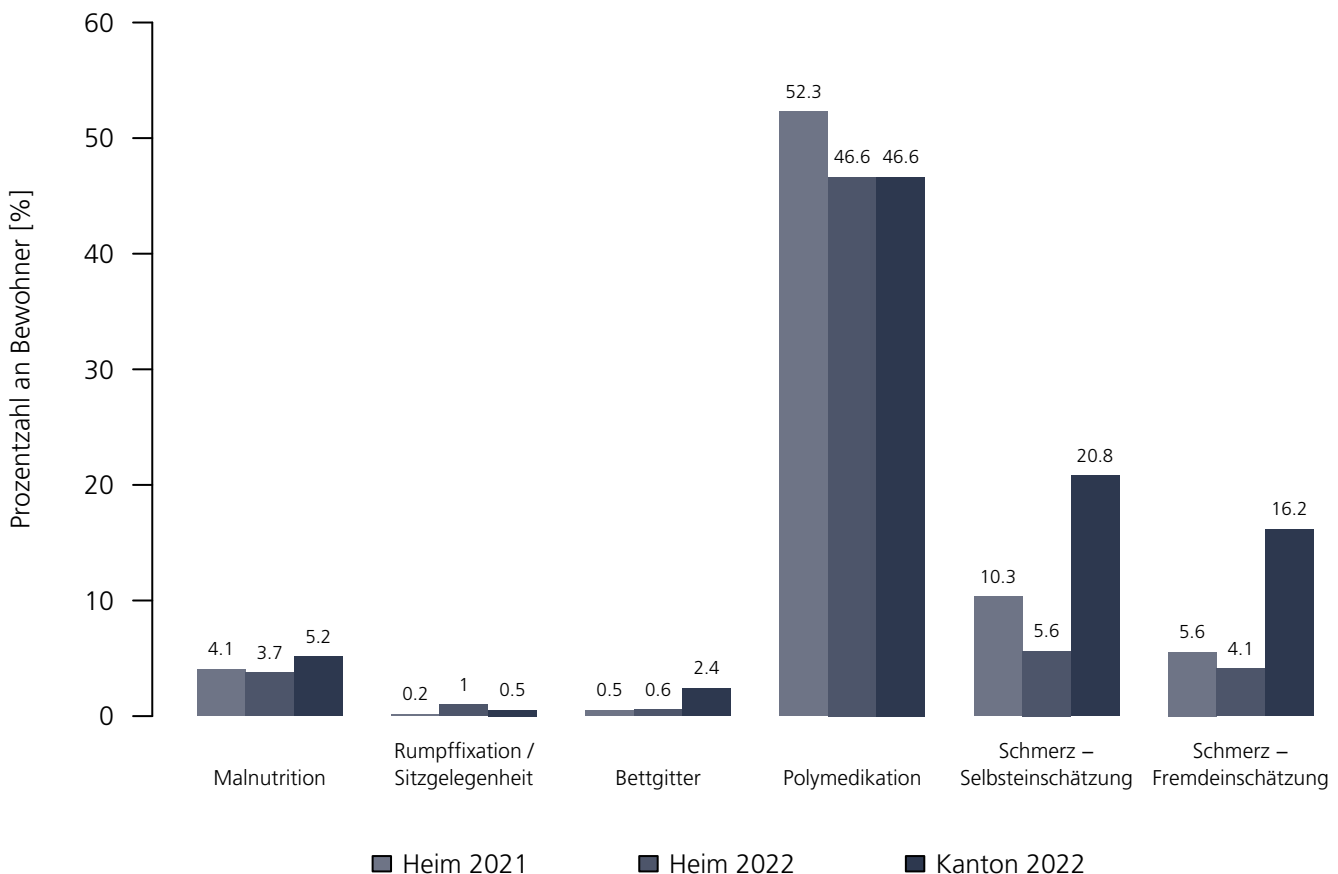
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.1 %	3.7 %	-0.3 Pp	31	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	1.0 %	0.8 Pp	36	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.6 %	0.1 Pp	36	2.4 %	15'462
Polymedikation	52.3 %	46.6 %	-5.7 Pp	36	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.3 %	5.6 %	-4.7 Pp	36	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.6 %	4.1 %	-1.4 Pp	36	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	36
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Frienisberg – Üses Dorf Genossenschaft

Bernstrasse 137, 3267 Seedorf  
BE

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

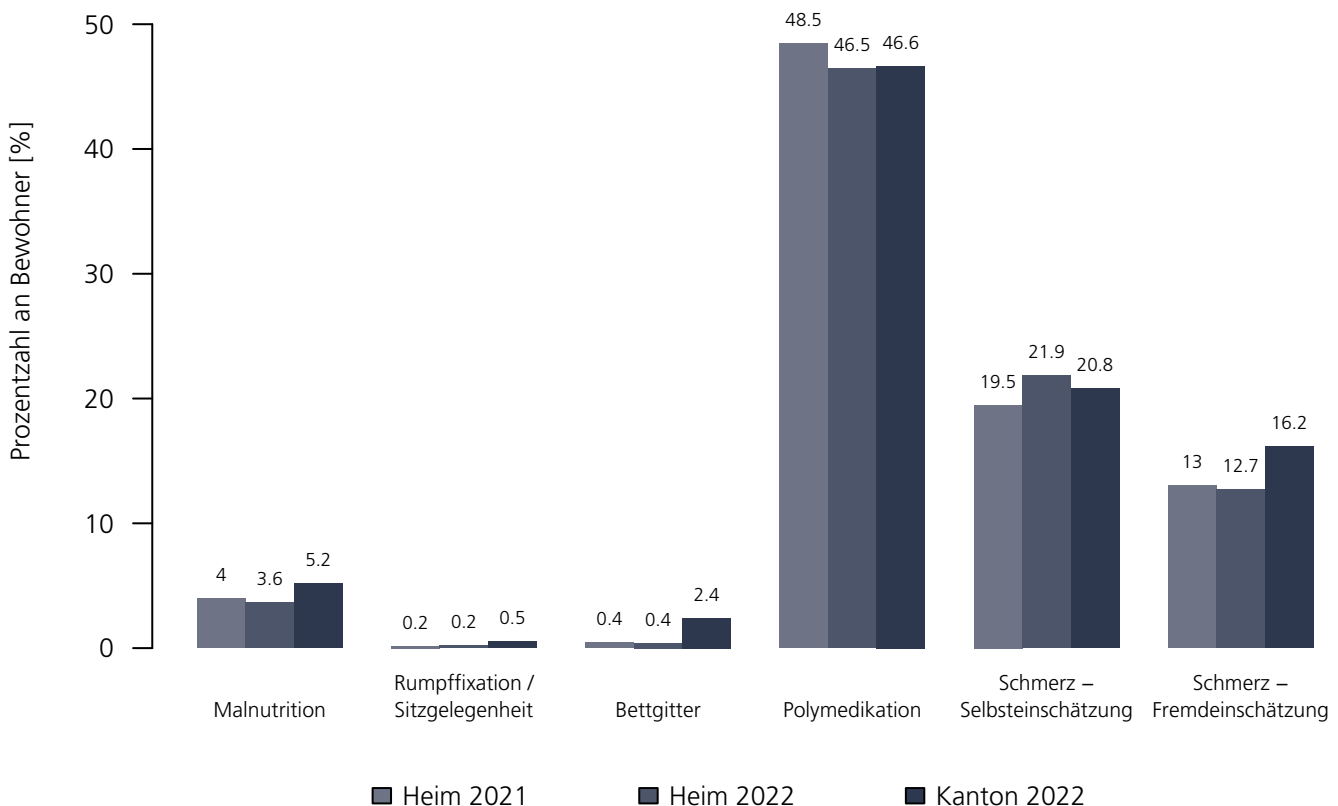
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	3.6 %	-0.3 Pp	250	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.1 Pp	294	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	290	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.5 %	46.5 %	-2.0 Pp	294	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.5 %	21.9 %	2.4 Pp	231	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.0 %	12.7 %	-0.3 Pp	294	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	294
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Geras Pflegehotel AG

Hauptstrasse 57–59a, 2572 Sutz–Lattrigen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

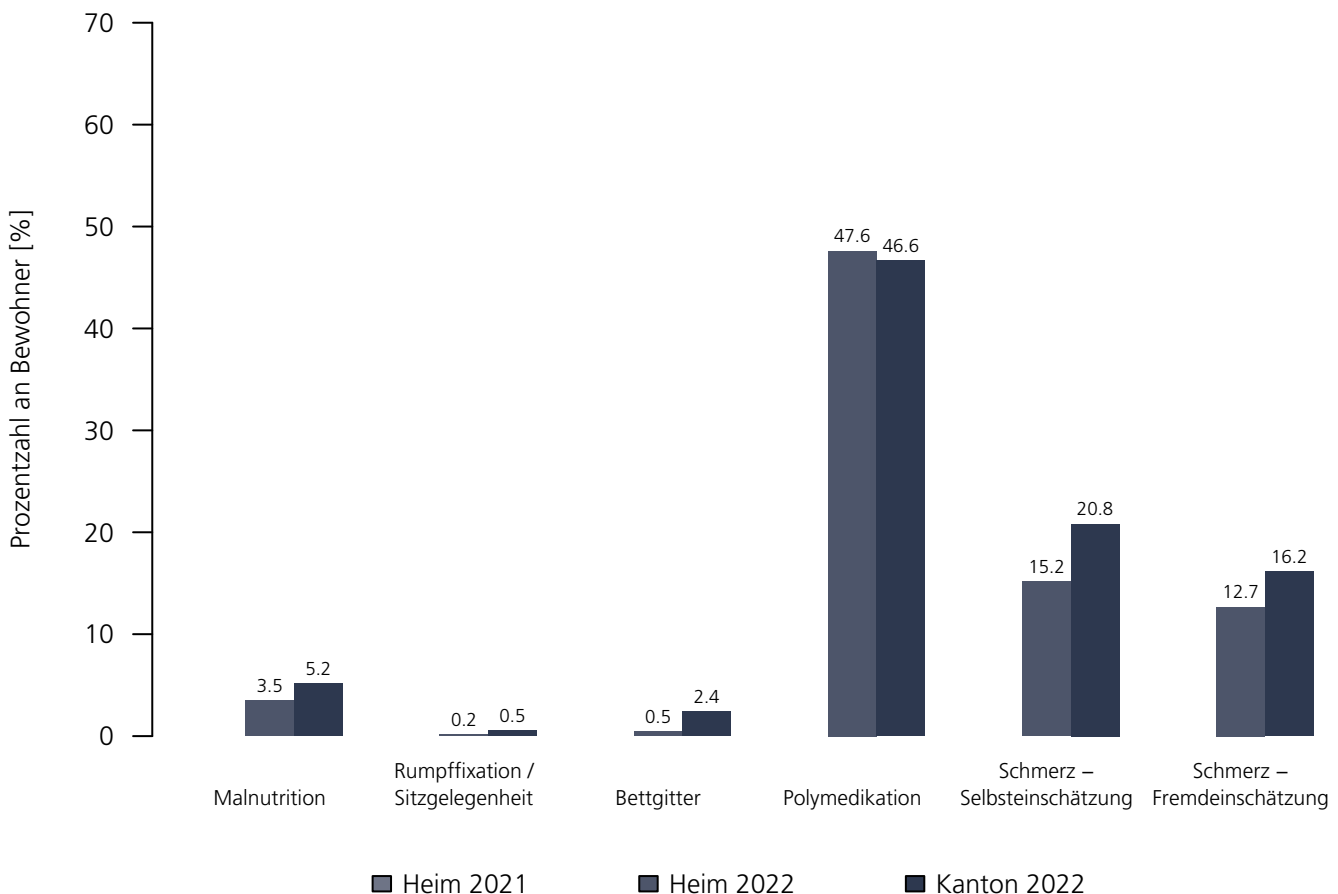
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	3.5 %	*	50	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	64	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.5 %	*	64	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	47.6 %	*	64	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	15.2 %	*	58	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	12.7 %	*	64	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	64
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## GFC Provivatis – Wohnen im Seewinkel

Im Seewinkel 17, 3645 Gwatt  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

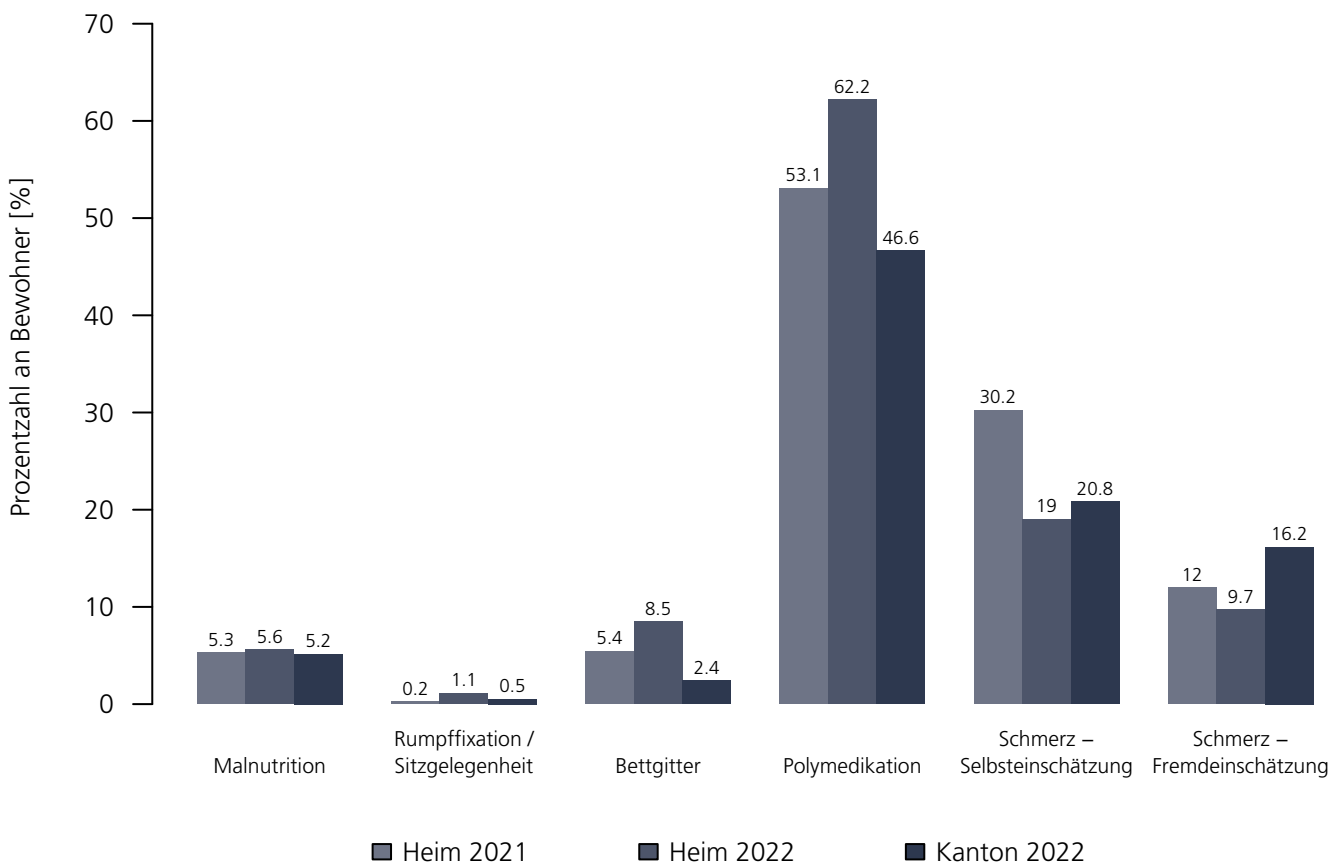
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.3 %	5.6 %	0.3 Pp	32	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	1.1 %	0.9 Pp	33	0.5 %	16'155
Bettgitter	5.4 %	8.5 %	3.1 Pp	29	2.4 %	15'462
Polymedikation	53.1 %	62.2 %	9.1 Pp	33	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.2 %	19.0 %	-11.2 Pp	31	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.0 %	9.7 %	-2.3 Pp	33	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	33
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## GFC Provivatis – Wohnen im Sonnenhof

Sonnenhofweg 12, 3600 Thun  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

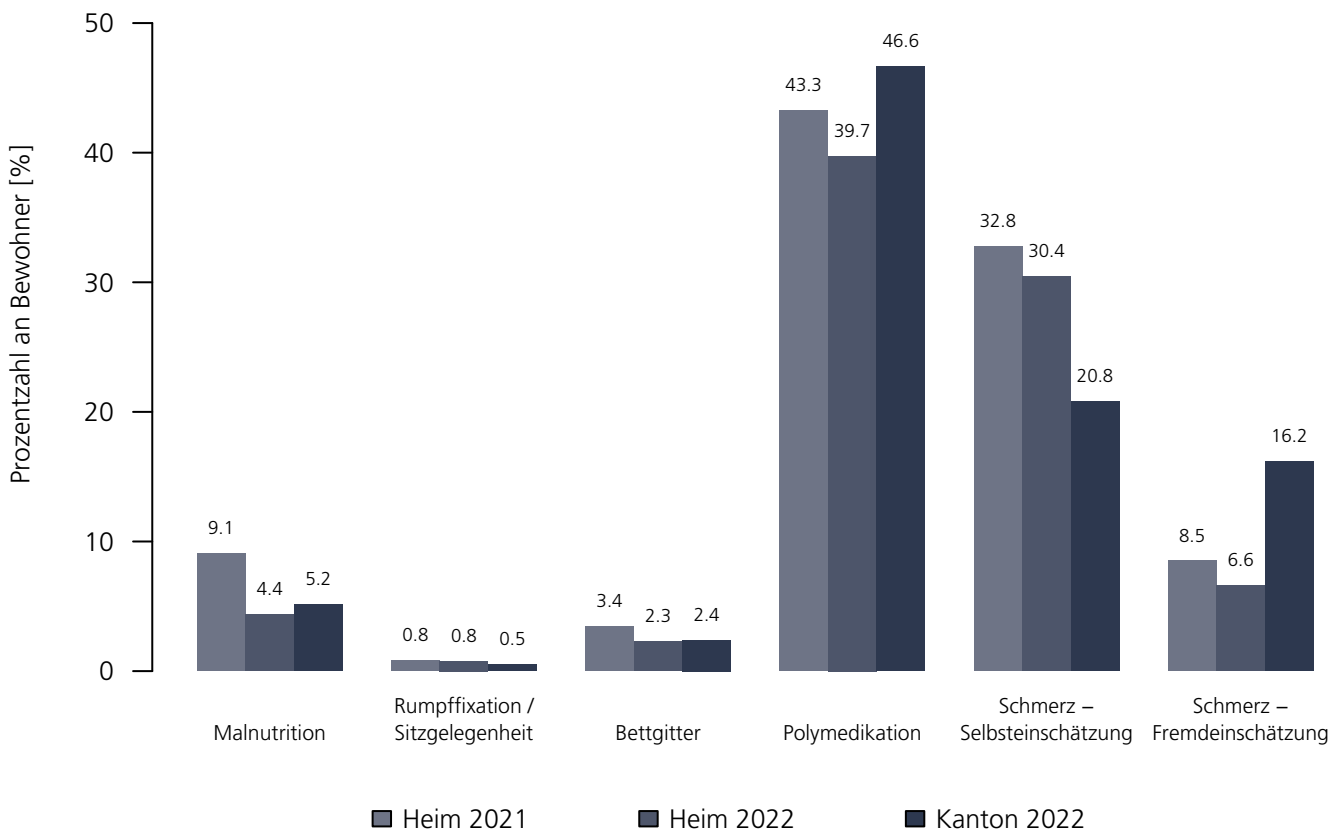
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	9.1 %	4.4 %	-4.7 Pp	36	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.8 %	0.0 Pp	37	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.4 %	2.3 %	-1.1 Pp	35	2.4 %	15'462
Polymedikation	43.3 %	39.7 %	-3.5 Pp	37	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.8 %	30.4 %	-2.3 Pp	36	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.5 %	6.6 %	-1.9 Pp	37	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	37
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Gutknecht-Siedlung Alterswohn- und Pflegeheim

Postgässli 7, 3604 Thun  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

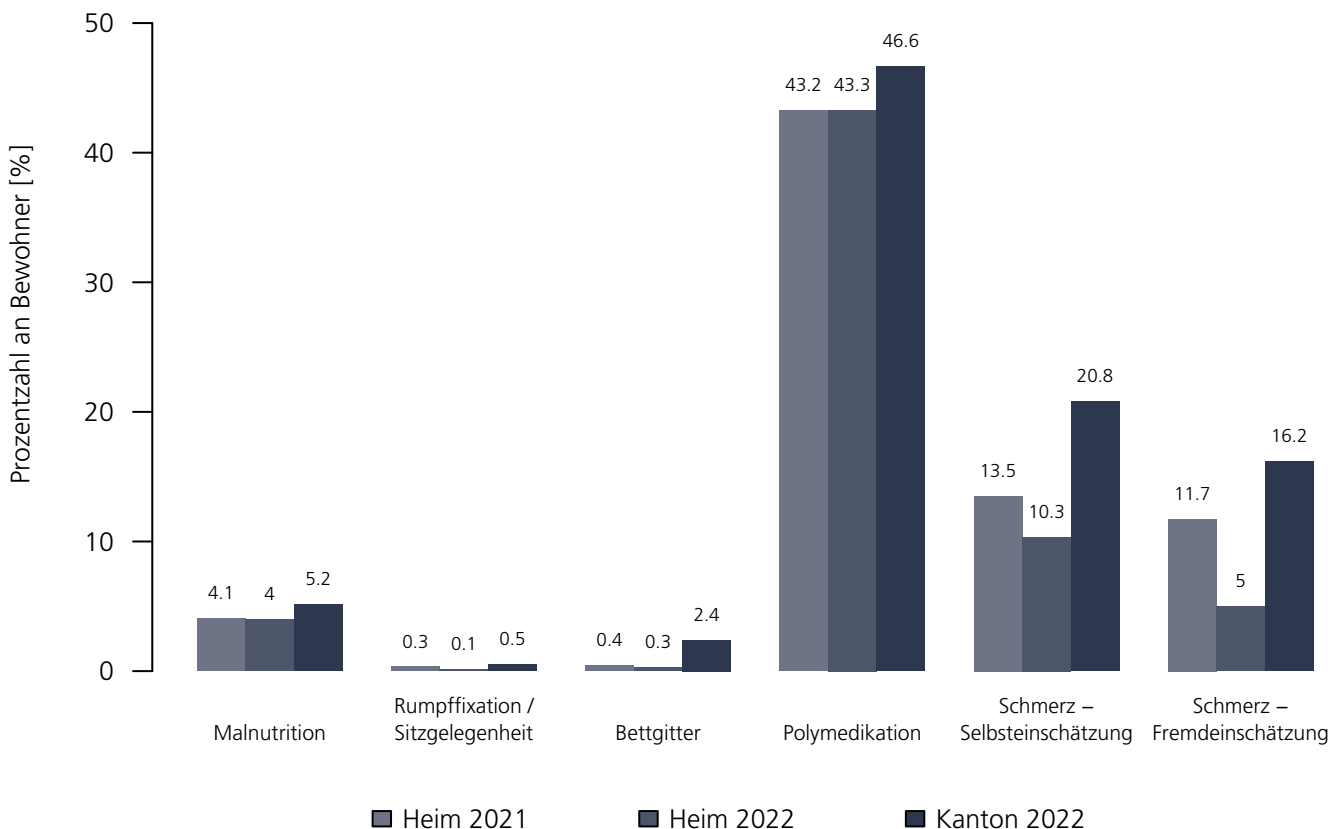
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.0 %	-0.1 Pp	42	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	56	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.4 %	0.3 %	-0.1 Pp	56	2.4 %	15'462
Polymedikation	43.2 %	43.3 %	0.0 Pp	56	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.5 %	10.3 %	-3.2 Pp	32	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.7 %	5.0 %	-6.8 Pp	56	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Home Béthel

Le Cret 2, 2534 Orvin  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

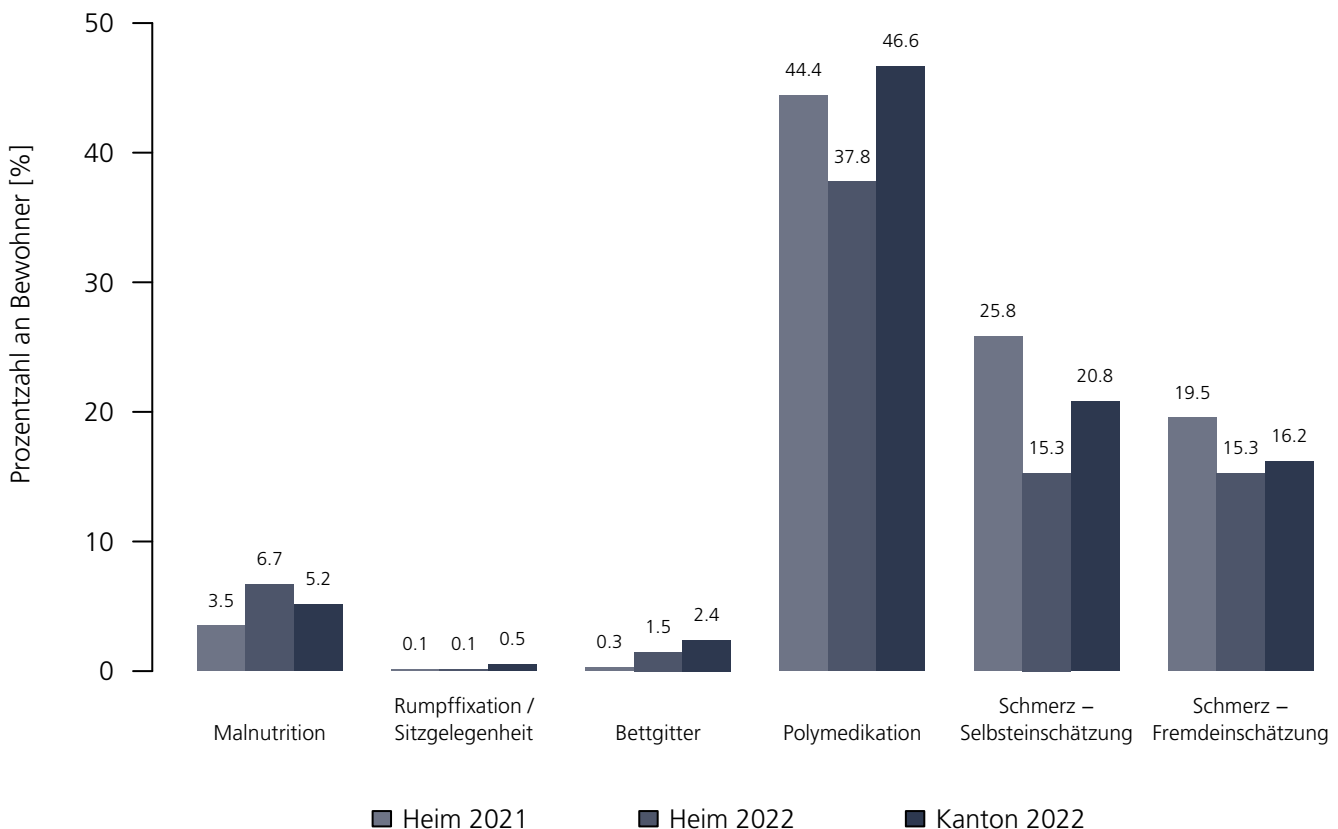
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.5 %	6.7 %	3.2 Pp	19	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	32	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.3 %	1.5 %	1.2 Pp	30	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.4 %	37.8 %	-6.7 Pp	32	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.8 %	15.3 %	-10.5 Pp	14	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.5 %	15.3 %	-4.3 Pp	32	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	32
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Home et colonie d'habitation Les Lovières

Chemin des Lovières 2, 2720 Tramelan  
BE

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

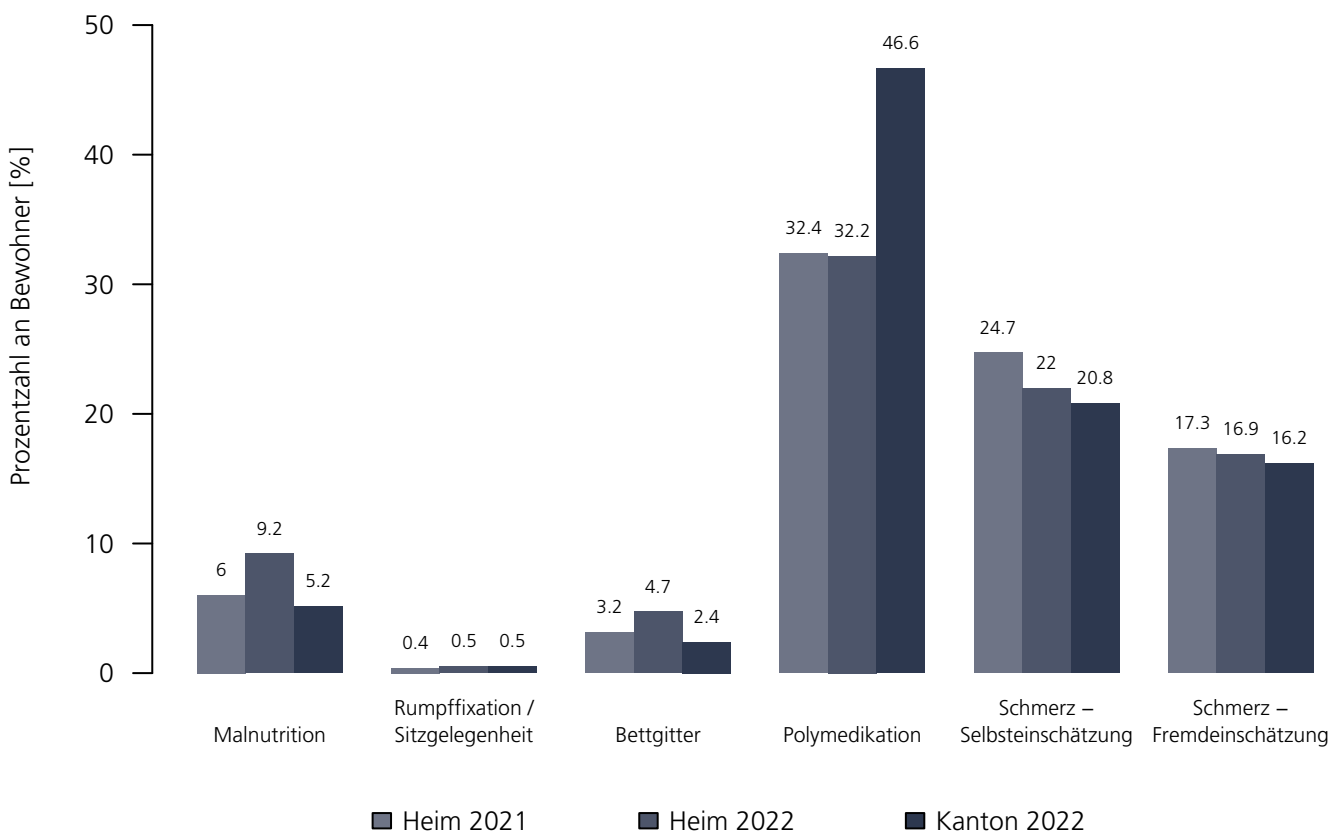
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.0 %	9.2 %	3.2 Pp	57	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.5 %	0.1 Pp	74	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.2 %	4.7 %	1.6 Pp	71	2.4 %	15'462
Polymedikation	32.4 %	32.2 %	-0.2 Pp	74	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.7 %	22.0 %	-2.7 Pp	48	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.3 %	16.9 %	-0.5 Pp	74	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Home Les Bouleaux Sàrl

Sur Le Crêt 4, 2606 Corgemont  
BE

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

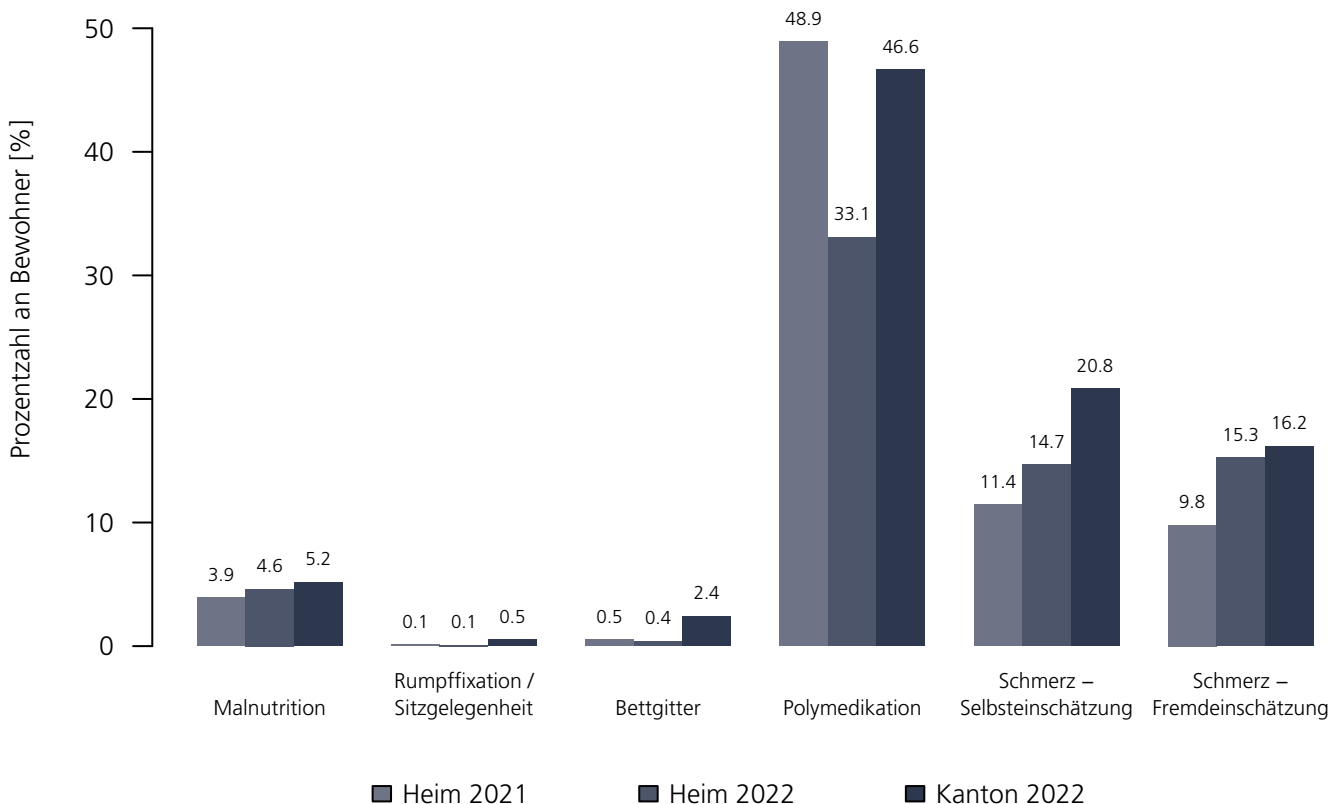
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.6 %	0.7 Pp	21	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	41	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	40	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.9 %	33.1 %	-15.8 Pp	41	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.4 %	14.7 %	3.2 Pp	37	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.8 %	15.3 %	5.5 Pp	41	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	41
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Home Oasis Tramelan

Rue Combe–Aubert 6, 2720 Tramelan  
BE

Rechtsform: Einzelfirma  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

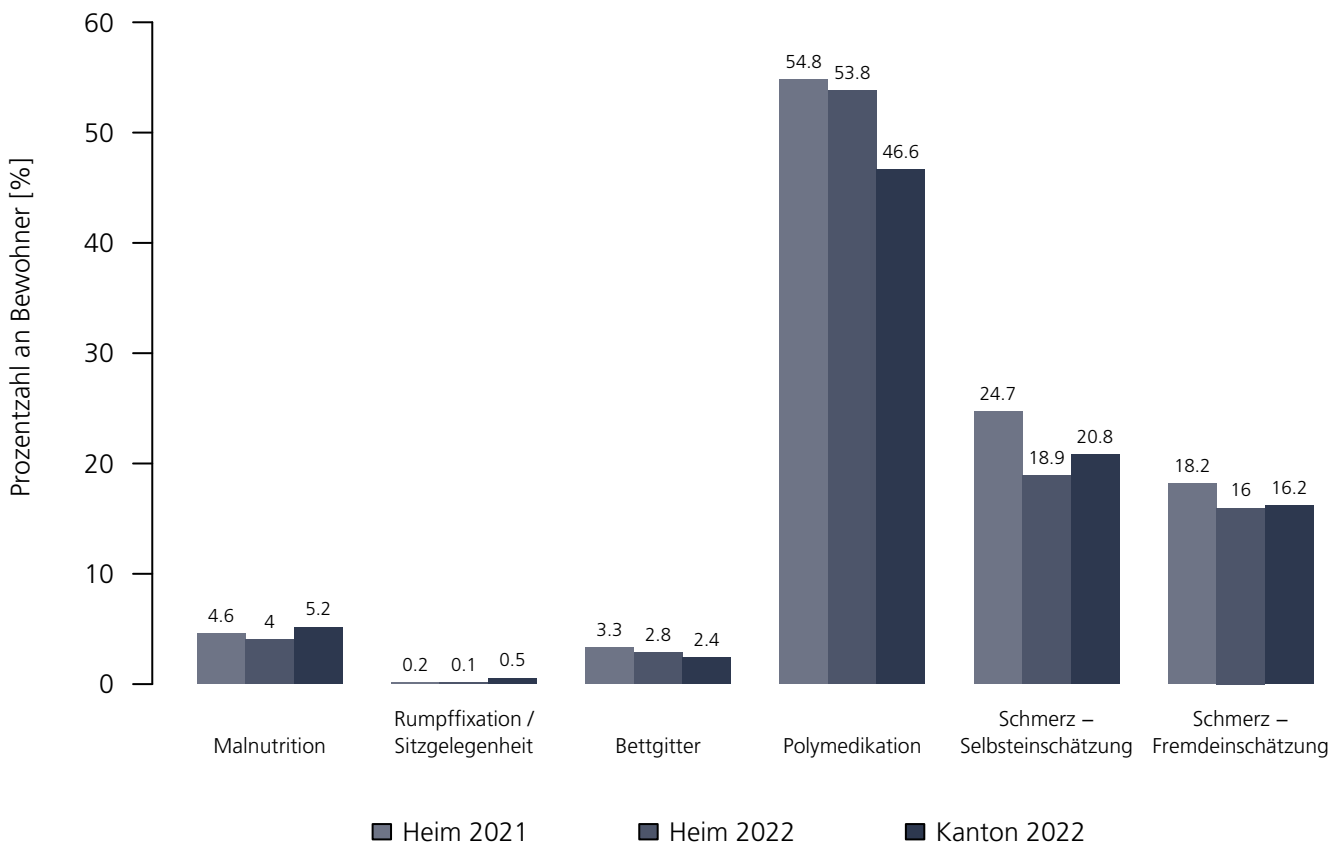
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.0 %	-0.6 Pp	13	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	14	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.3 %	2.8 %	-0.4 Pp	14	2.4 %	15'462
Polymedikation	54.8 %	53.8 %	-1.0 Pp	14	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.7 %	18.9 %	-5.8 Pp	11	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.2 %	16.0 %	-2.2 Pp	14	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	14
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Hôpital du Jura Bernois SA – Résidence Beausite et Home l'Oréade

Beausite 49, 2740 Moutier  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

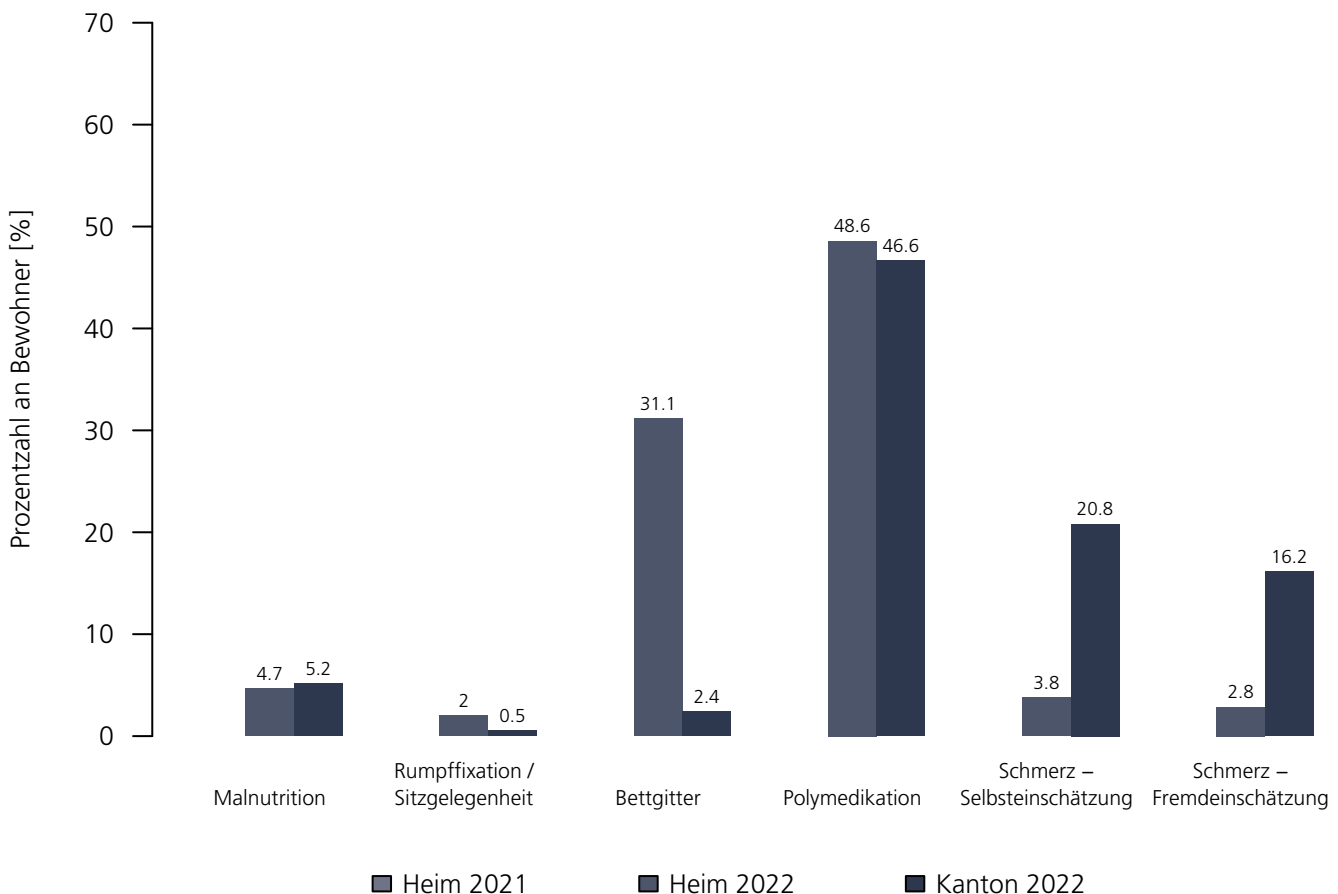
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	4.7 %	*	90	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	2.0 %	*	95	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	31.1 %	*	94	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	48.6 %	*	95	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	3.8 %	*	94	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	2.8 %	*	95	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	95
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Hôpital du Jura Bernois SA – Résidence Les Fontenayes

Les Fontenayes 17, 2610 St-Imier  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

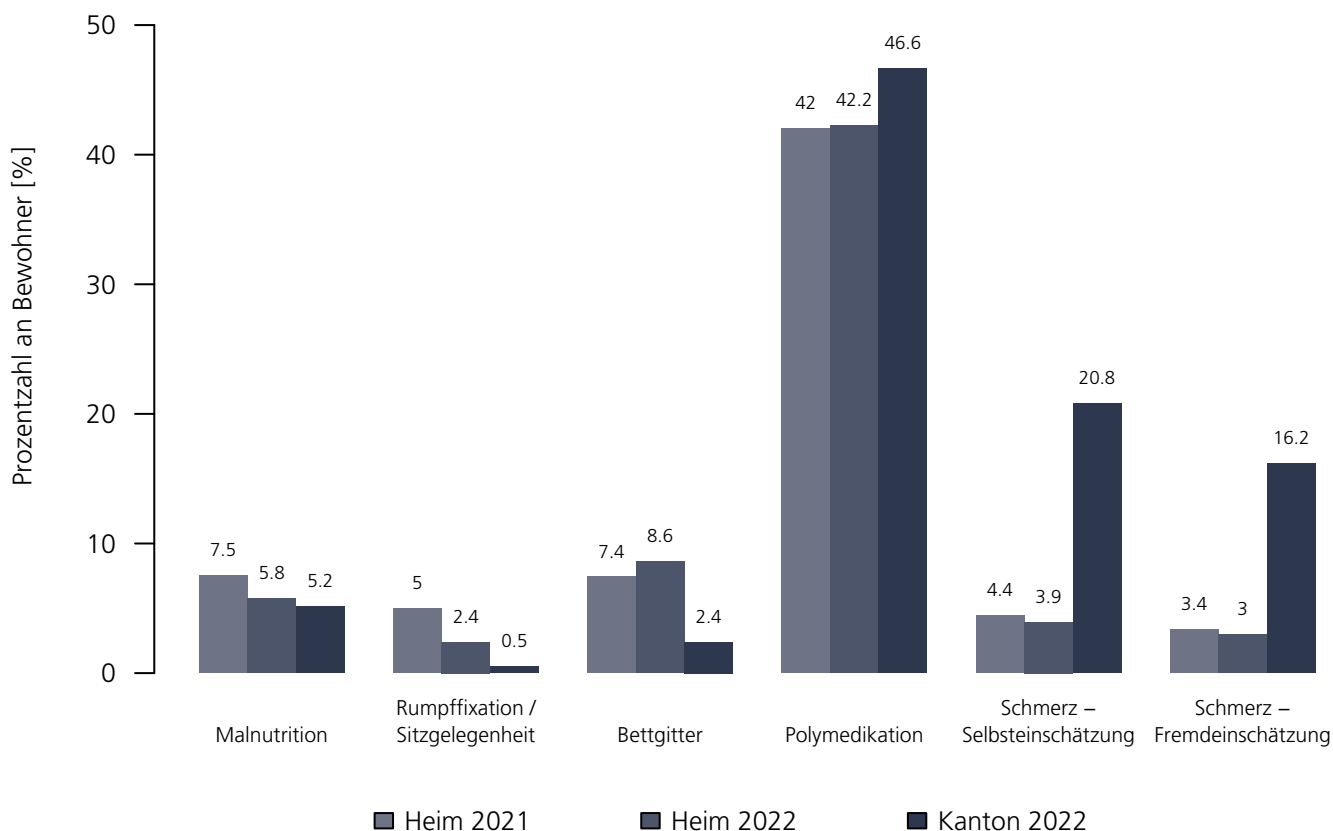
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	7.5 %	5.8 %	-1.8 Pp	50	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	5.0 %	2.4 %	-2.6 Pp	78	0.5 %	16'155
Bettgitter	7.4 %	8.6 %	1.2 Pp	78	2.4 %	15'462
Polymedikation	42.0 %	42.2 %	0.2 Pp	78	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	4.4 %	3.9 %	-0.5 Pp	78	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.4 %	3.0 %	-0.4 Pp	78	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	78
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Jetzt Andristmatte

Adelbodenstrasse 25, 3714 Frutigen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

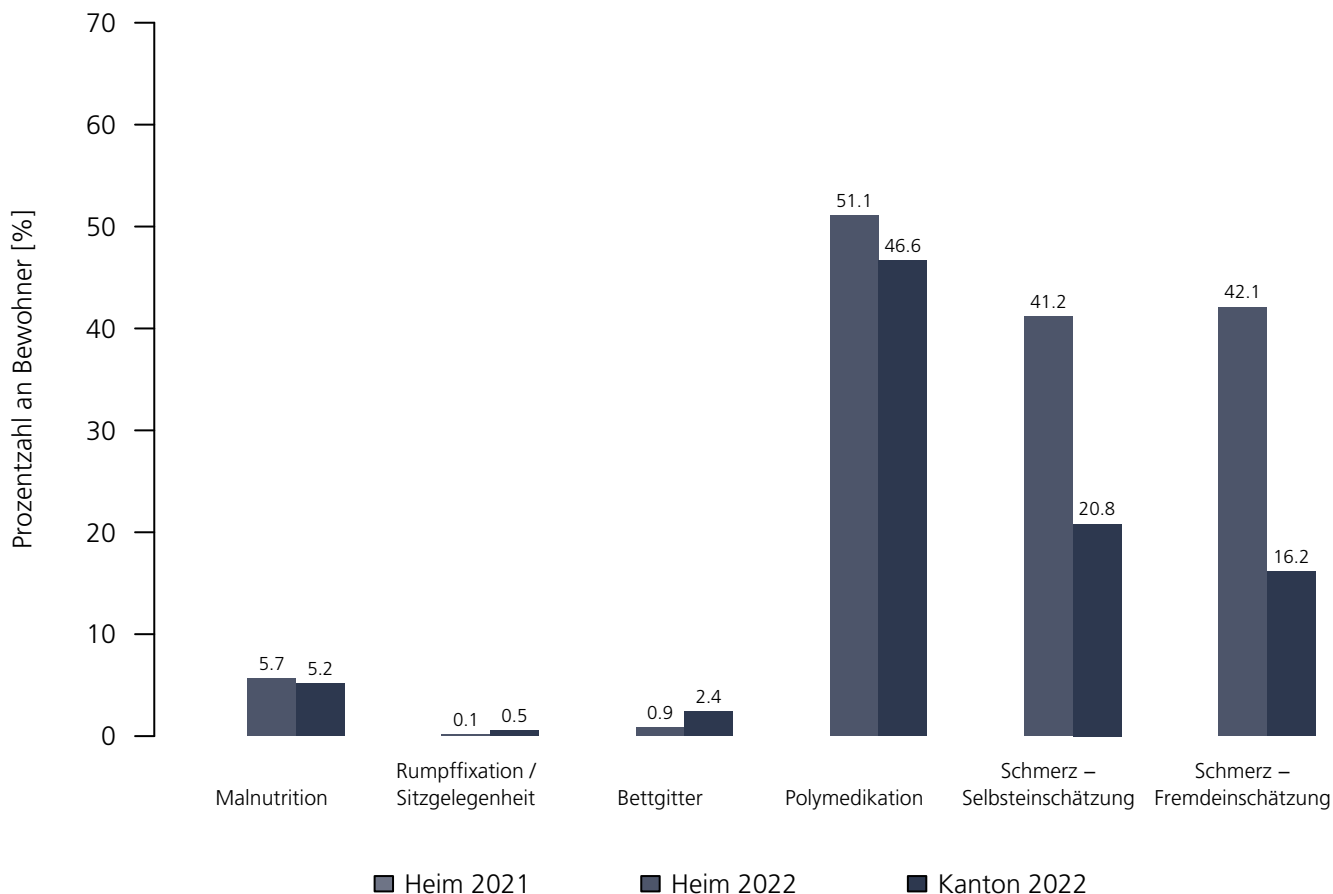
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	5.7 %	*	44	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	50	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.9 %	*	47	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	51.1 %	*	50	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	41.2 %	*	49	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	42.1 %	*	50	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Jetzt Fröschoos

Dorfstrasse 9, 3713 Reichenbach  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

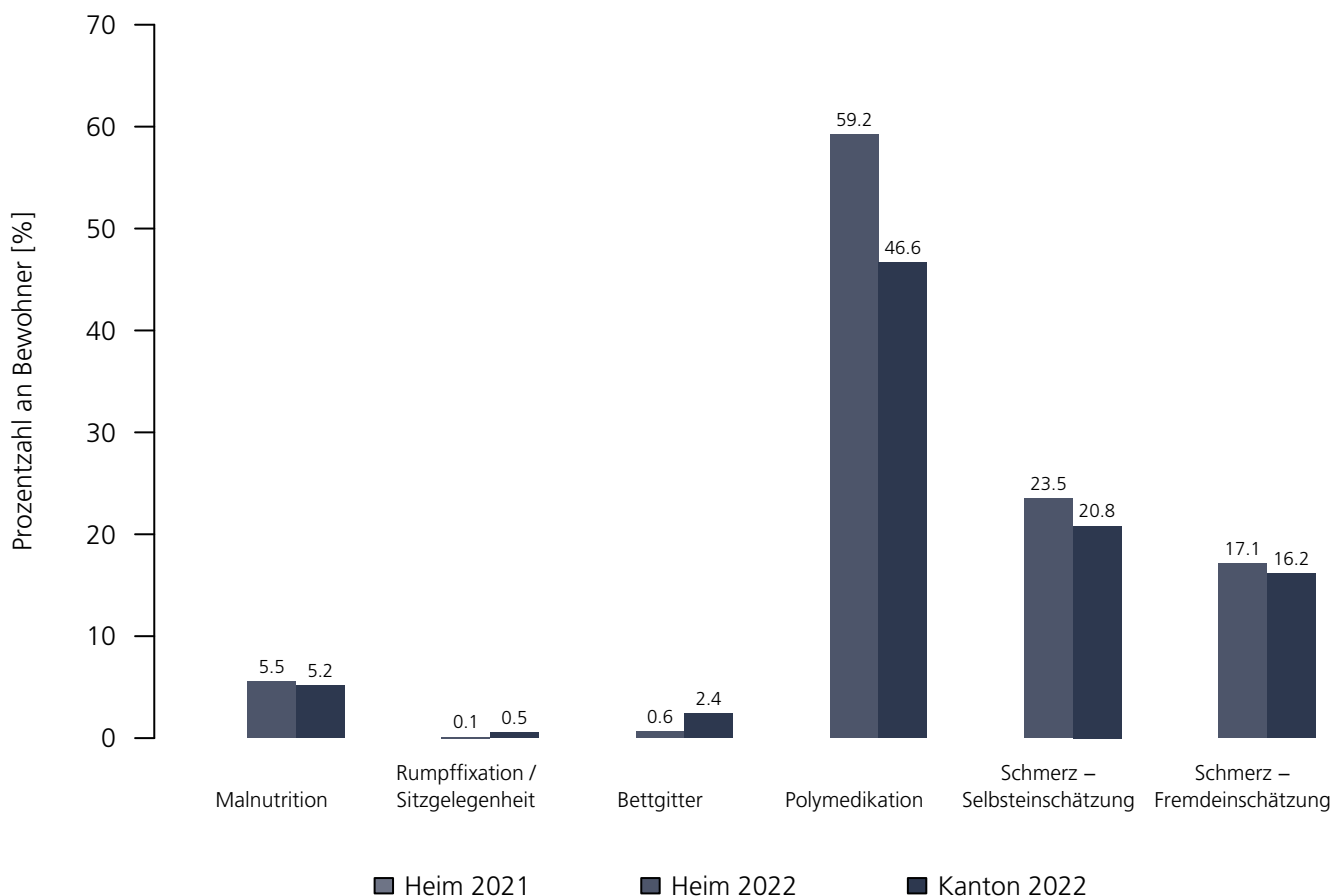
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	5.5 %	*	59	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	66	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.6 %	*	65	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	59.2 %	*	66	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	23.5 %	*	60	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	17.1 %	*	66	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	66
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Kastanienpark

Krankenhausstrasse 14, 3672 Oberdiessbach  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

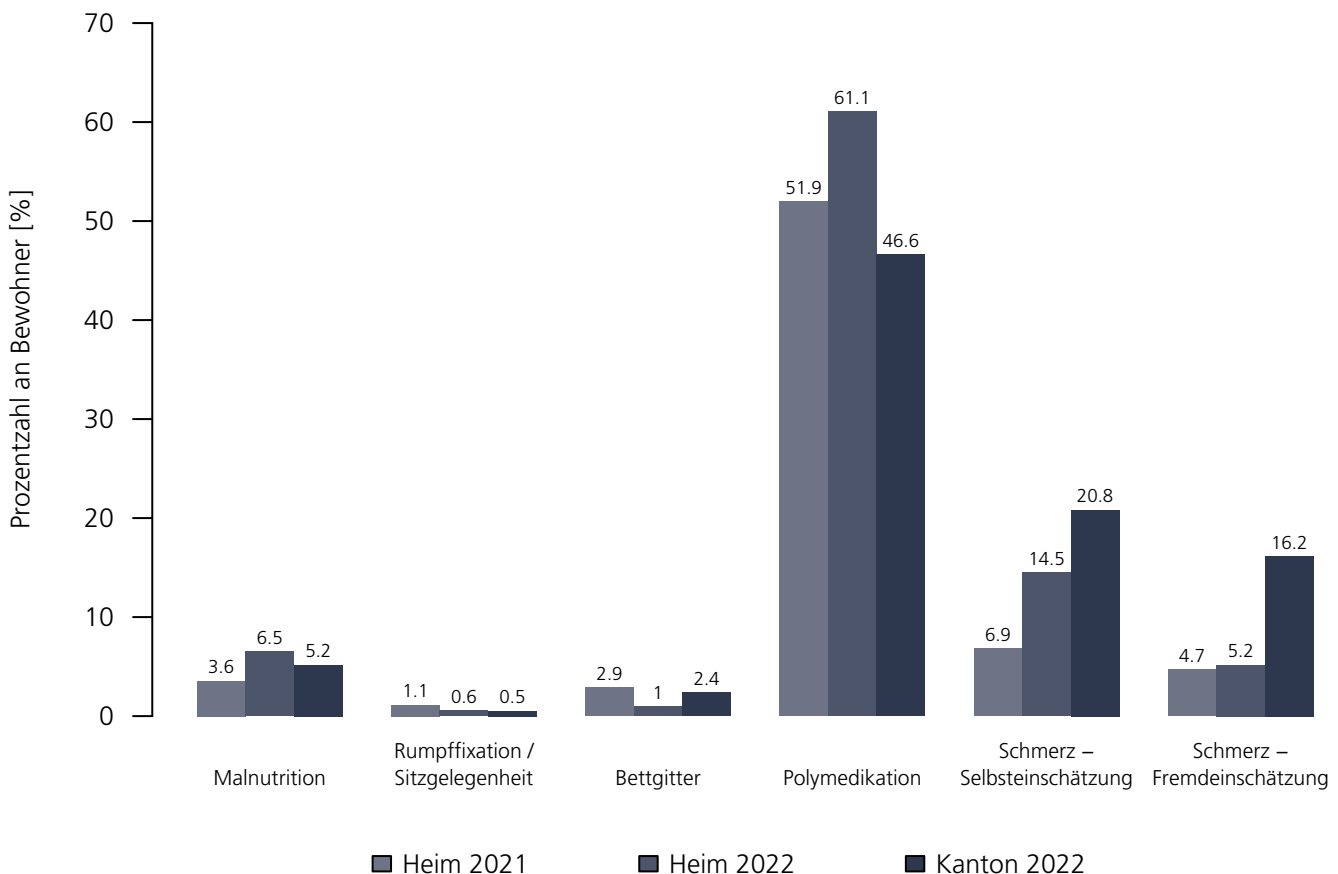
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	6.5 %	2.9 Pp	91	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.6 %	-0.5 Pp	119	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.9 %	1.0 %	-1.9 Pp	118	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.9 %	61.1 %	9.1 Pp	119	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.9 %	14.5 %	7.7 Pp	49	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.7 %	5.2 %	0.5 Pp	119	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	119
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## La Roseraie – Home pour personnes âgées – EMS

Fontenayes 19, 2610 St-Imier  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

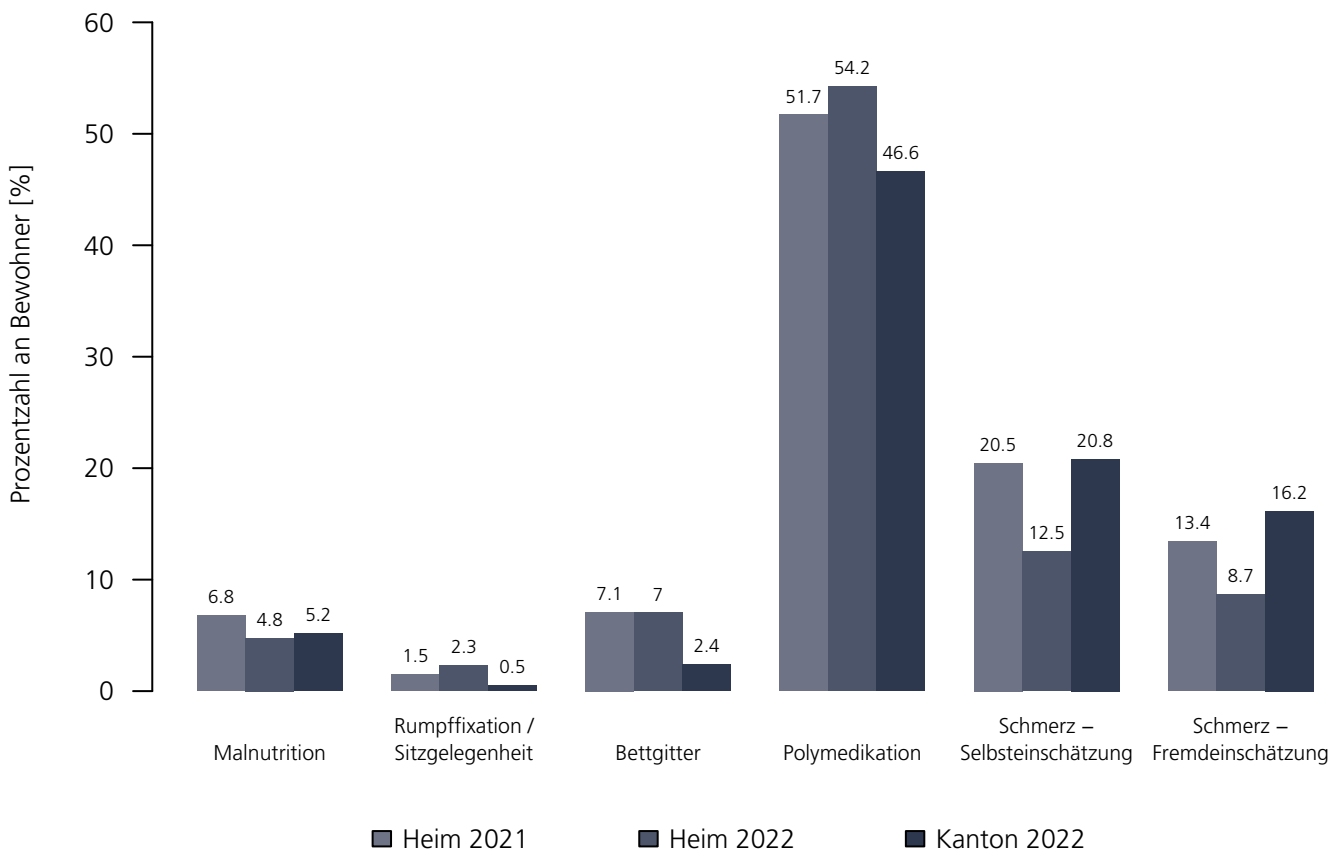
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.8 %	4.8 %	-2.0 Pp	82	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.5 %	2.3 %	0.8 Pp	88	0.5 %	16'155
Bettgitter	7.1 %	7.0 %	-0.1 Pp	83	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.7 %	54.2 %	2.5 Pp	88	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.5 %	12.5 %	-7.9 Pp	82	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.4 %	8.7 %	-4.7 Pp	88	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Landblick AG – Alters- und Pflegeheim

Beitenwil 140, 3113 Rubigen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

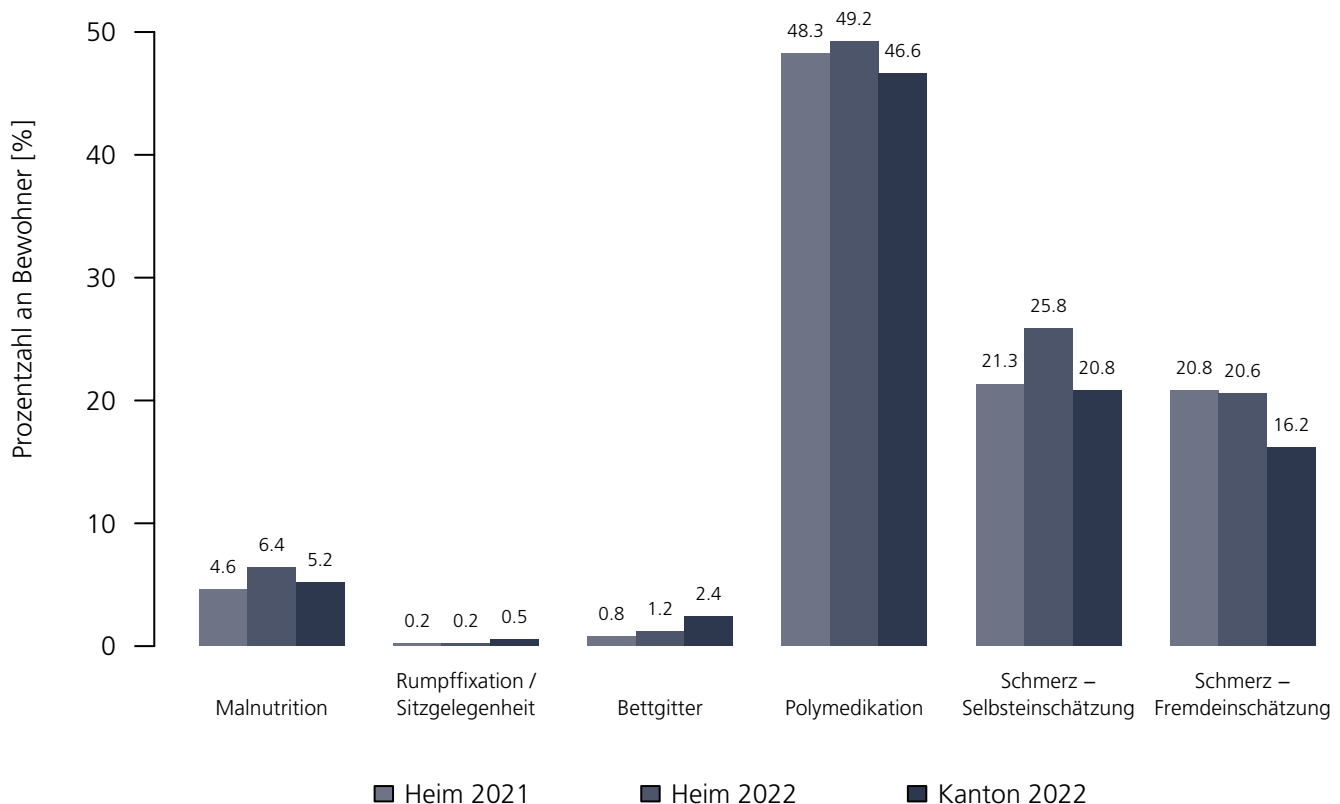
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.6 %	6.4 %	1.8 Pp	55	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	63	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	1.2 %	0.4 Pp	61	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.3 %	49.2 %	0.9 Pp	63	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.3 %	25.8 %	4.5 Pp	60	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.8 %	20.6 %	-0.2 Pp	63	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



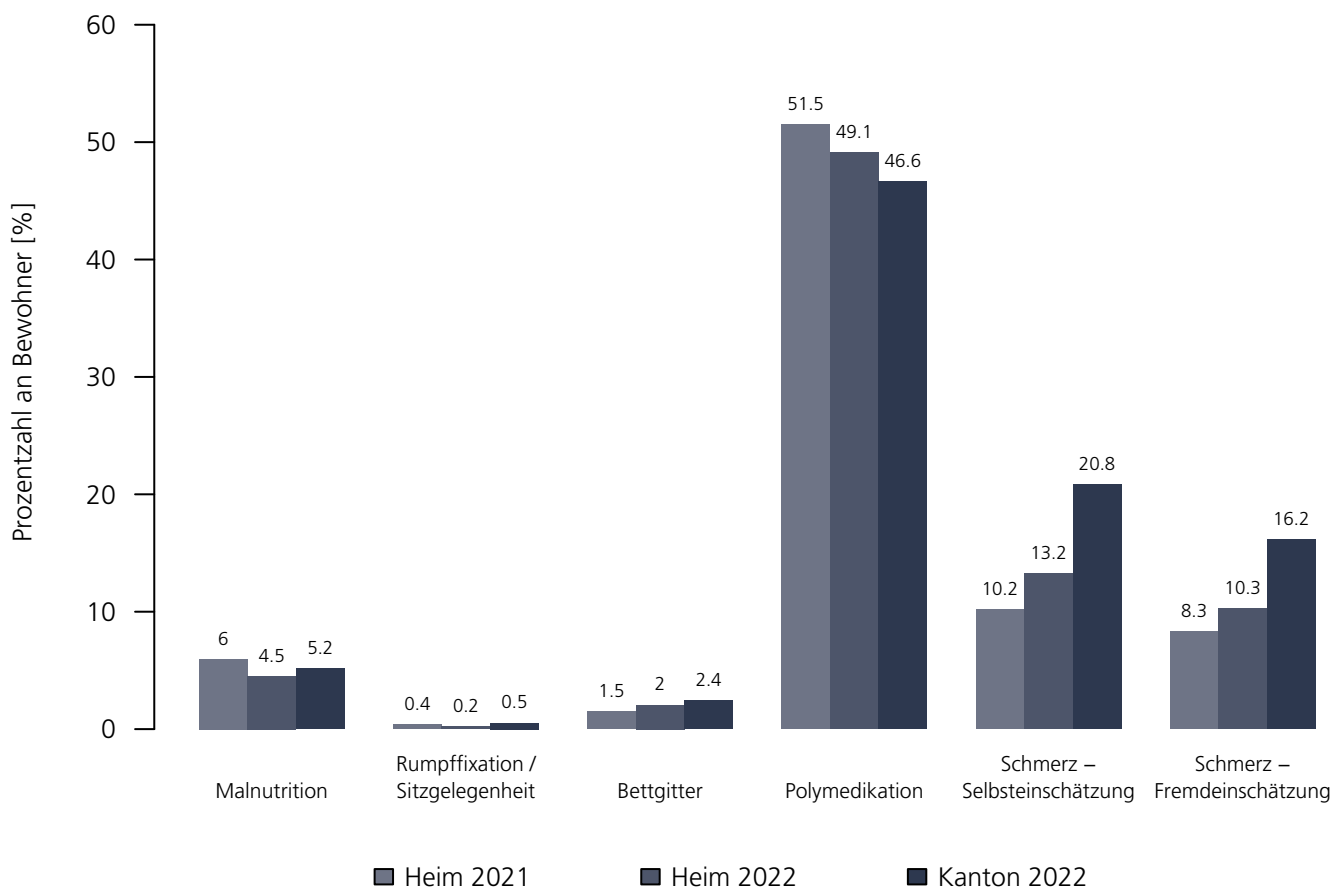
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.0 %	4.5 %	-1.4 Pp	72	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	93	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.5 %	2.0 %	0.5 Pp	91	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.5 %	49.1 %	-2.4 Pp	93	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.2 %	13.2 %	3.1 Pp	89	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.3 %	10.3 %	2.0 Pp	93	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	93
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Landhaus Neuenegg AG

Flüestrasse 10, 3176 Neuenegg  
BE

Rechtsform: Einzelfirma  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

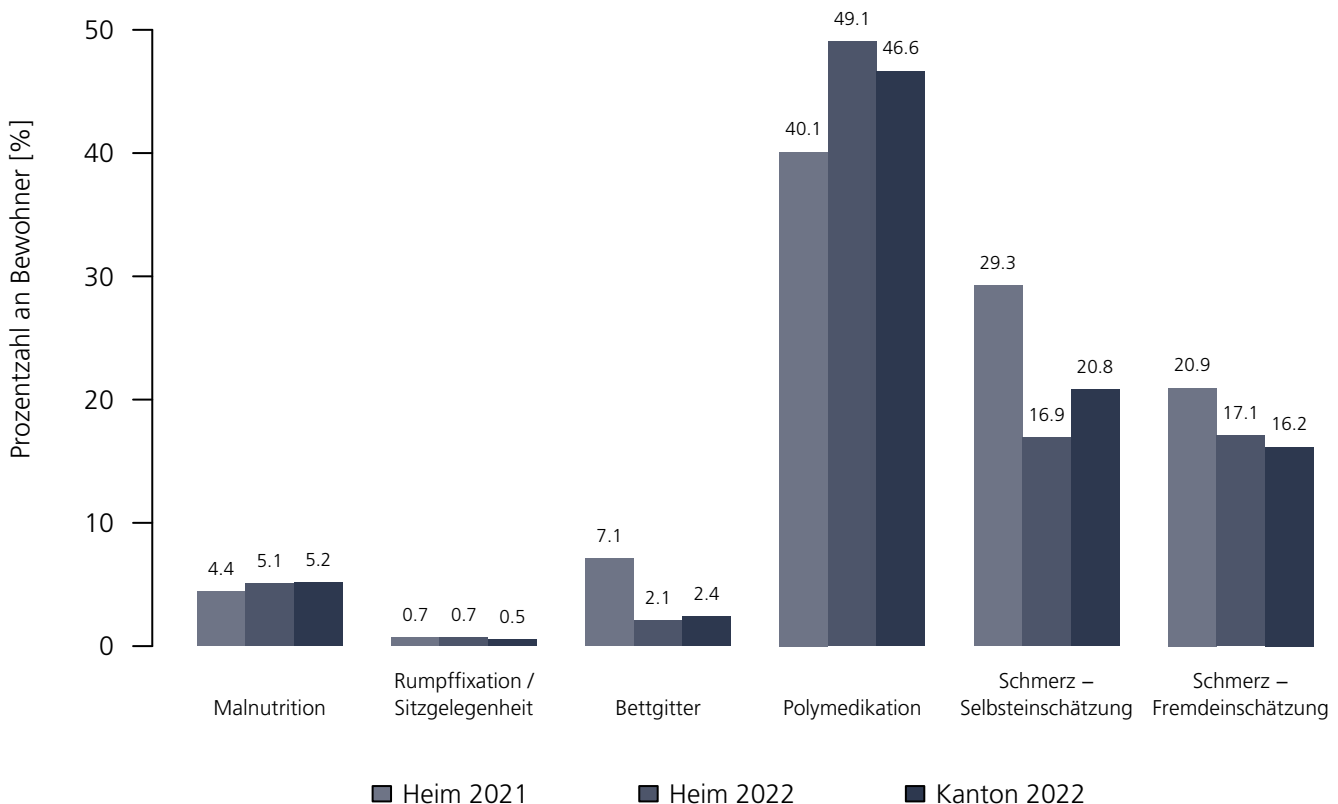
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.1 %	0.7 Pp	49	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.7 %	~	66	0.5 %	16'155
Bettgitter	7.1 %	2.1 %	-5.0 Pp	61	2.4 %	15'462
Polymedikation	40.1 %	49.1 %	9.0 Pp	66	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.3 %	16.9 %	-12.3 Pp	61	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.9 %	17.1 %	-3.9 Pp	66	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	66
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## LebensArt Aarwangen

Riedgasse 24, 4912 Aarwangen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

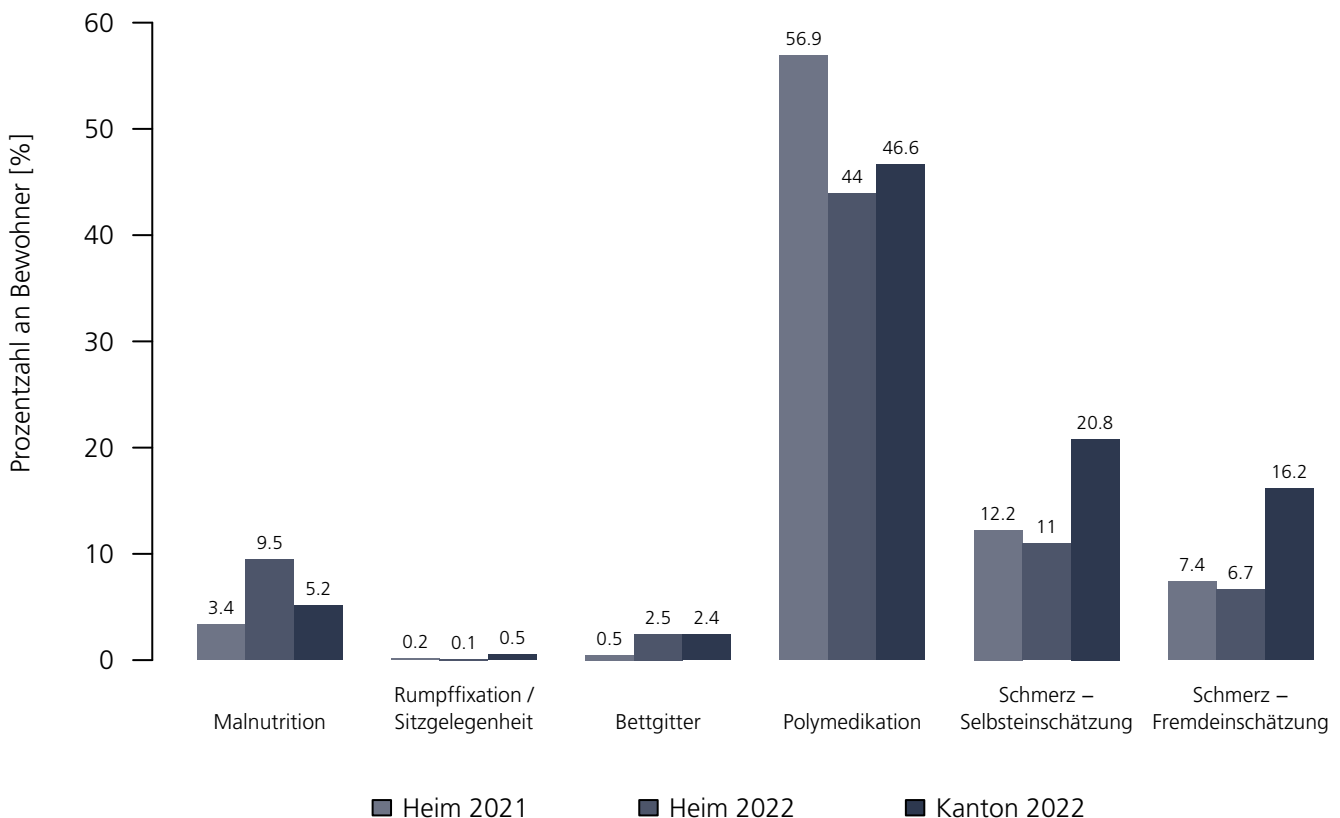
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.4 %	9.5 %	6.1 Pp	35	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	72	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	2.5 %	2.0 Pp	69	2.4 %	15'462
Polymedikation	56.9 %	44.0 %	-13.0 Pp	72	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.2 %	11.0 %	-1.2 Pp	69	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.4 %	6.7 %	-0.8 Pp	72	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	72
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## LebensArt Bärau A

Bäraustrasse 71, 3552 Bärau  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

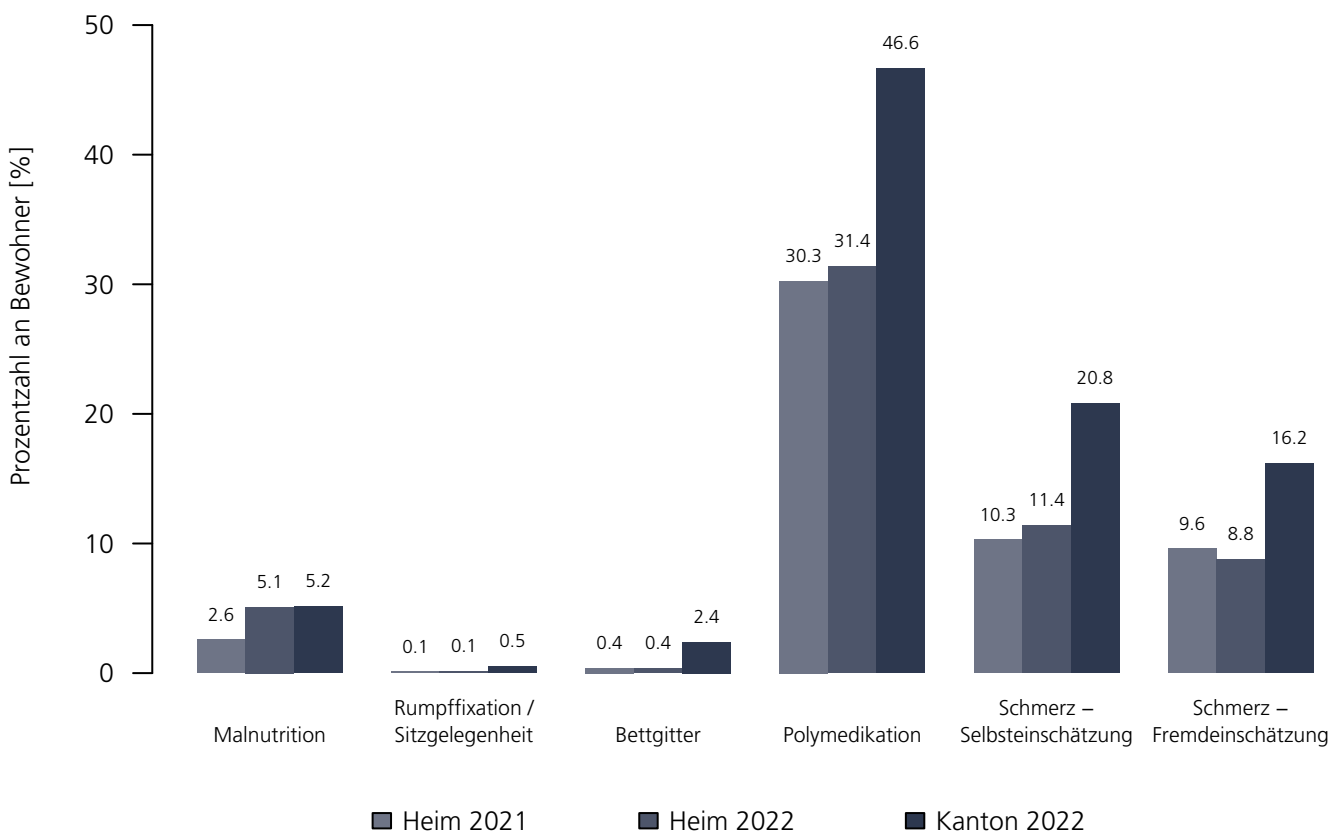
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.6 %	5.1 %	2.5 Pp	336	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	370	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	348	2.4 %	15'462
Polymedikation	30.3 %	31.4 %	1.1 Pp	370	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.3 %	11.4 %	1.1 Pp	300	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.6 %	8.8 %	-0.8 Pp	370	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	370
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## LebensArt Konolfingen

Chisenmattweg 14, 3510 Konolfingen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

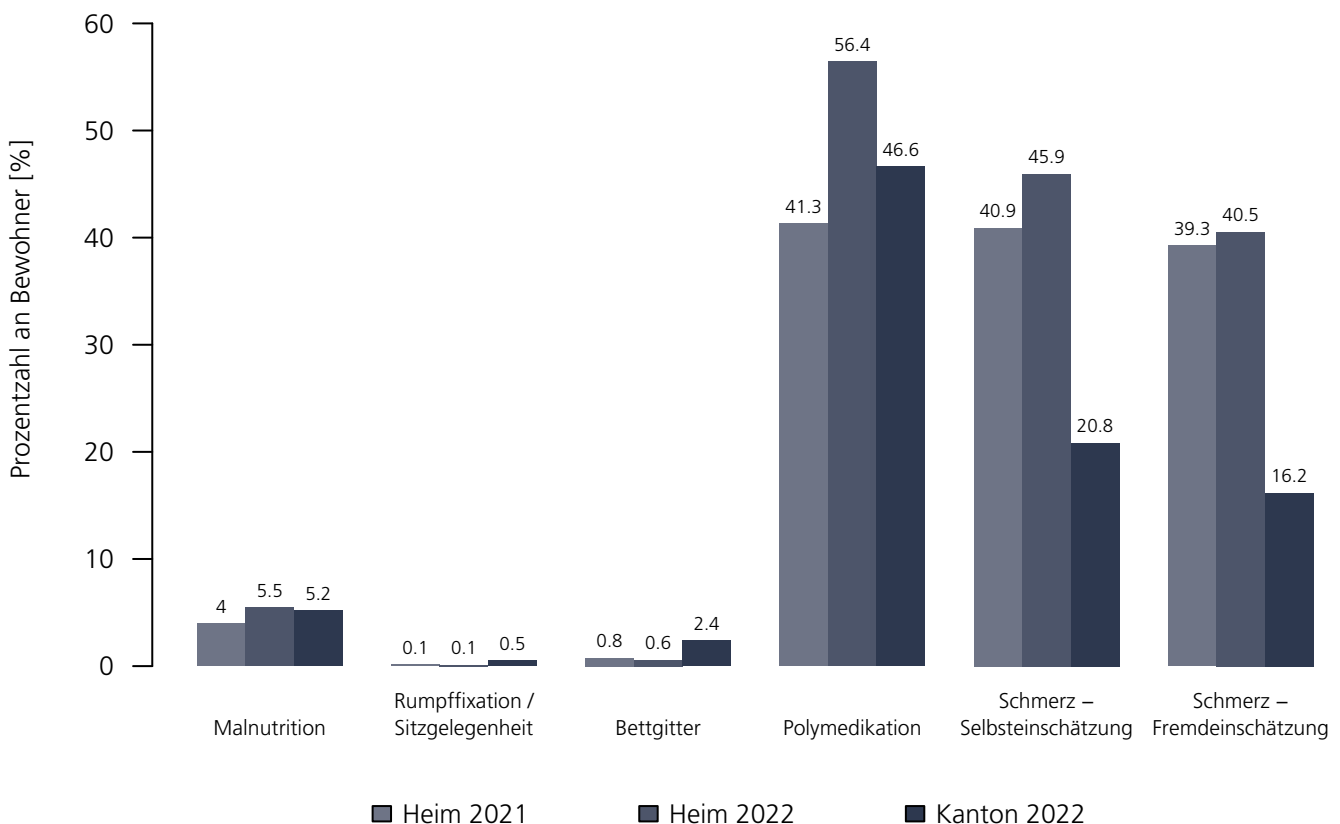
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.5 %	1.5 Pp	50	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	67	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	0.6 %	-0.2 Pp	63	2.4 %	15'462
Polymedikation	41.3 %	56.4 %	15.1 Pp	67	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	40.9 %	45.9 %	5.0 Pp	59	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	39.3 %	40.5 %	1.2 Pp	67	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Logisplus Lilienweg

Lilienweg 7+9, 3098 Köniz  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

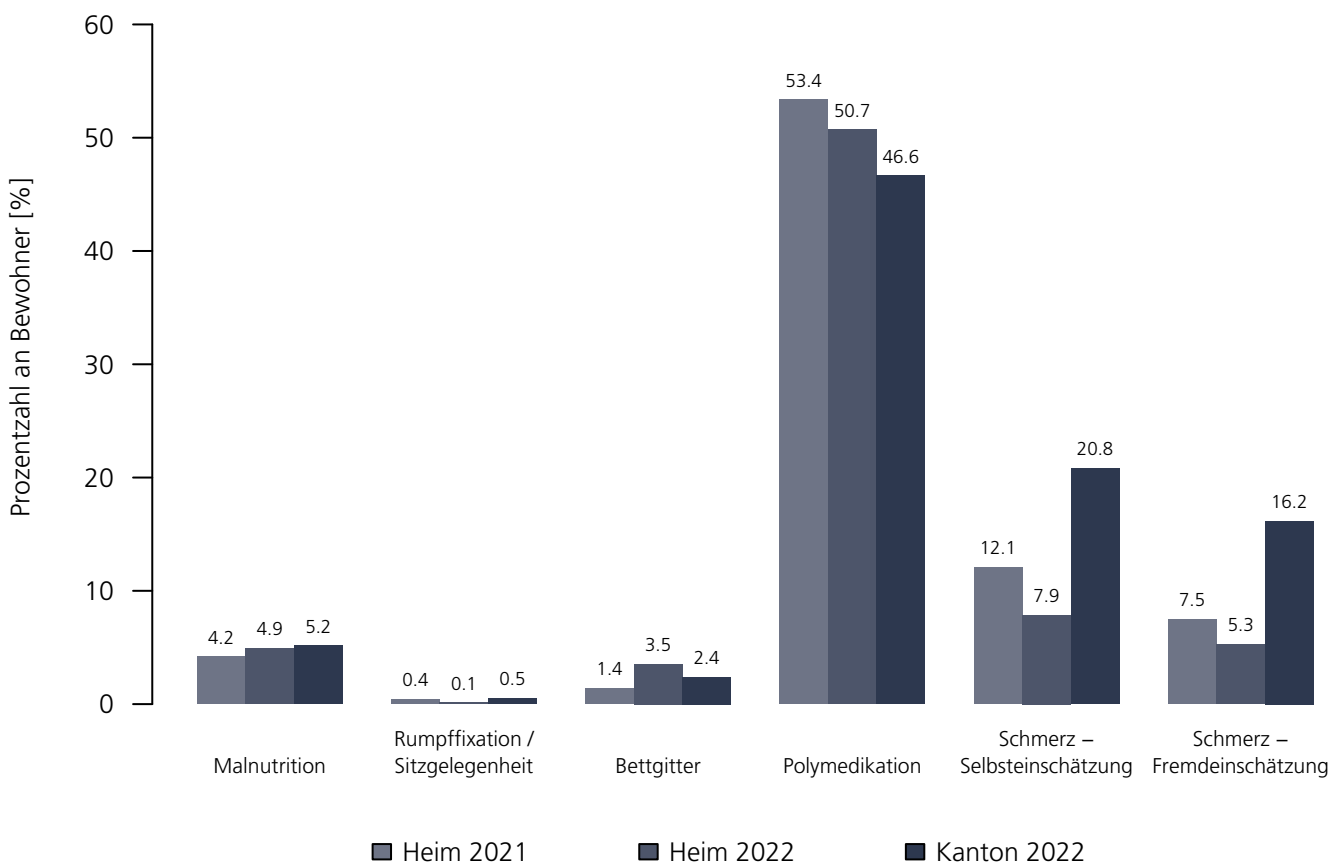
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.9 %	0.7 Pp	53	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.1 %	-0.3 Pp	55	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.4 %	3.5 %	2.1 Pp	55	2.4 %	15'462
Polymedikation	53.4 %	50.7 %	-2.7 Pp	55	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.1 %	7.9 %	-4.2 Pp	43	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.5 %	5.3 %	-2.2 Pp	55	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Logisplus Stapfen

Stapfenstrasse 15, 3098 Köniz  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

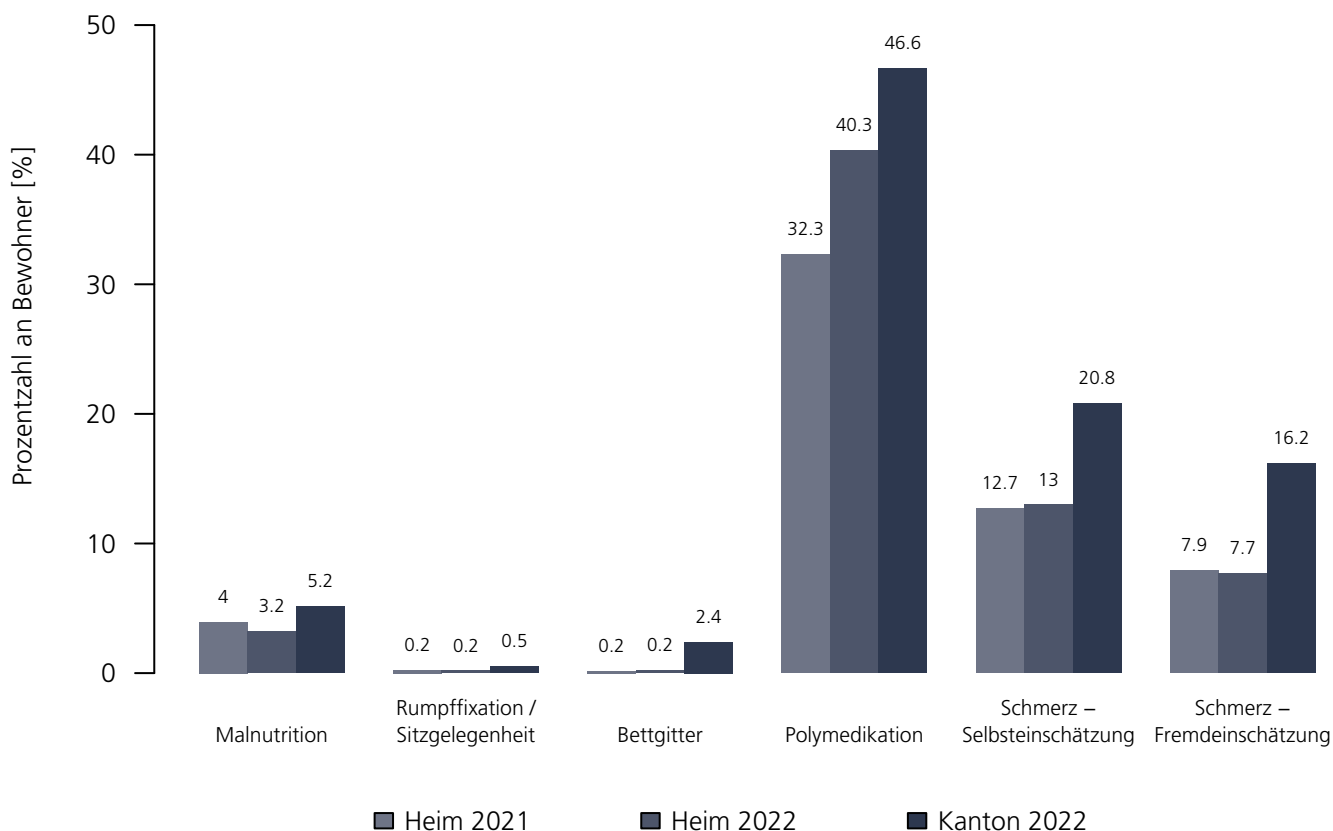
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	3.2 %	-0.7 Pp	78	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	92	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.1 Pp	92	2.4 %	15'462
Polymedikation	32.3 %	40.3 %	8.0 Pp	92	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.7 %	13.0 %	0.3 Pp	72	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.9 %	7.7 %	-0.2 Pp	92	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	92
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Lorrainehof ~ – Wohnen und Pflege

Lorrainestrasse 34, 3013 Bern  
BE

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

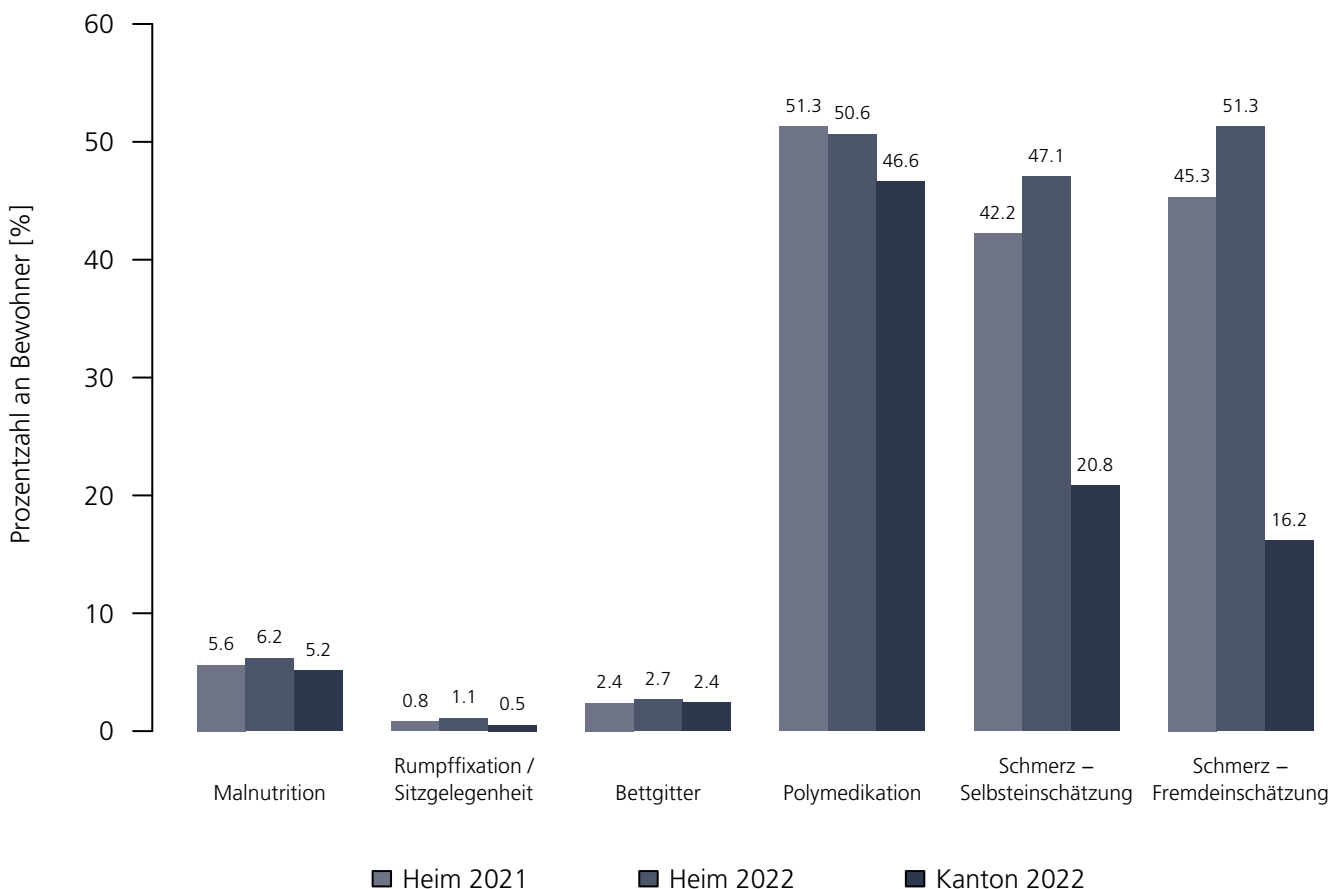
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.6 %	6.2 %	0.6 Pp	67	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	1.1 %	0.3 Pp	78	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.4 %	2.7 %	0.3 Pp	78	2.4 %	15'462
Polymedikation	51.3 %	50.6 %	-0.6 Pp	79	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	42.2 %	47.1 %	4.9 Pp	79	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	45.3 %	51.3 %	6.0 Pp	79	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	79
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Lädelizentrum – Wohnen im Alter

Stationsweg 6, 3627 Heimberg  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

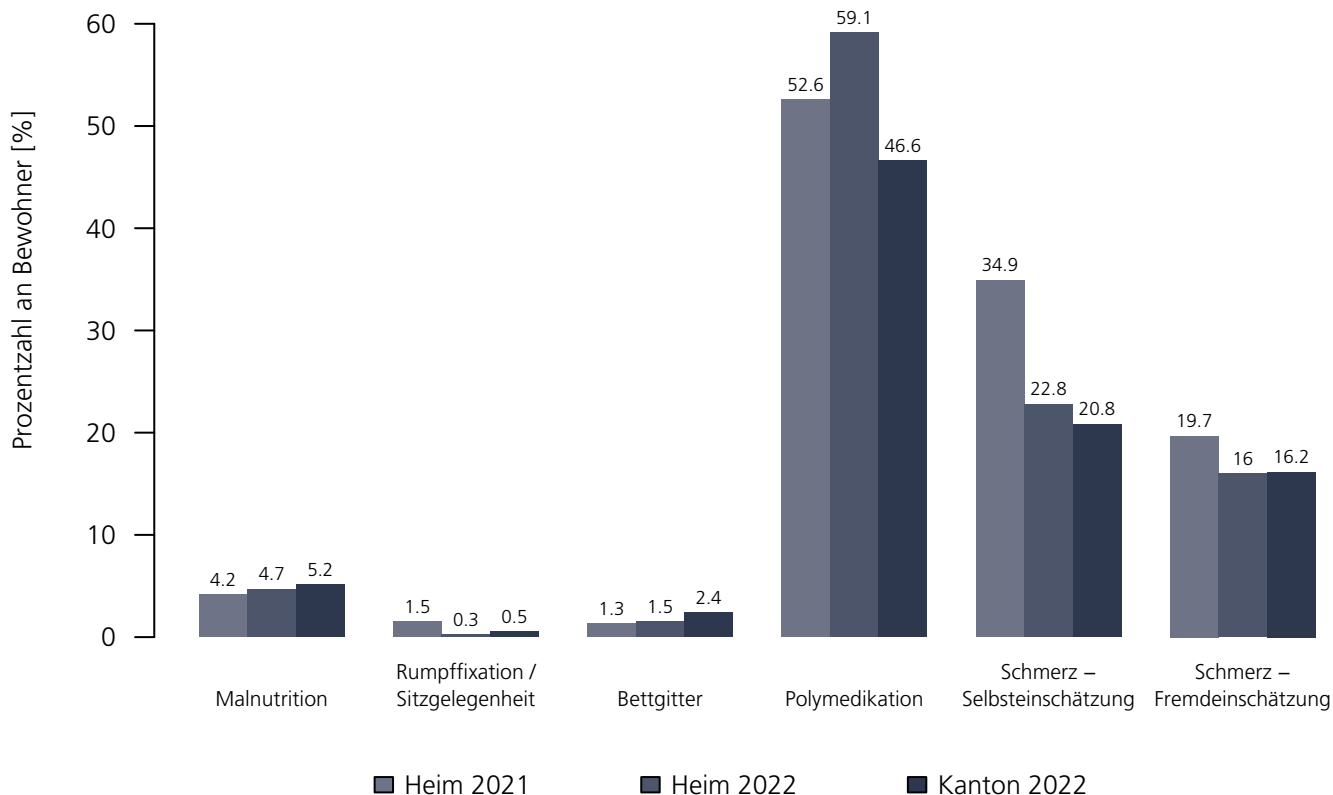
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.7 %	0.5 Pp	12	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.5 %	0.3 %	-1.3 Pp	13	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.3 %	1.5 %	0.2 Pp	13	2.4 %	15'462
Polymedikation	52.6 %	59.1 %	6.6 Pp	13	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.9 %	22.8 %	-12.1 Pp	12	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.7 %	16.0 %	-3.7 Pp	13	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	13
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



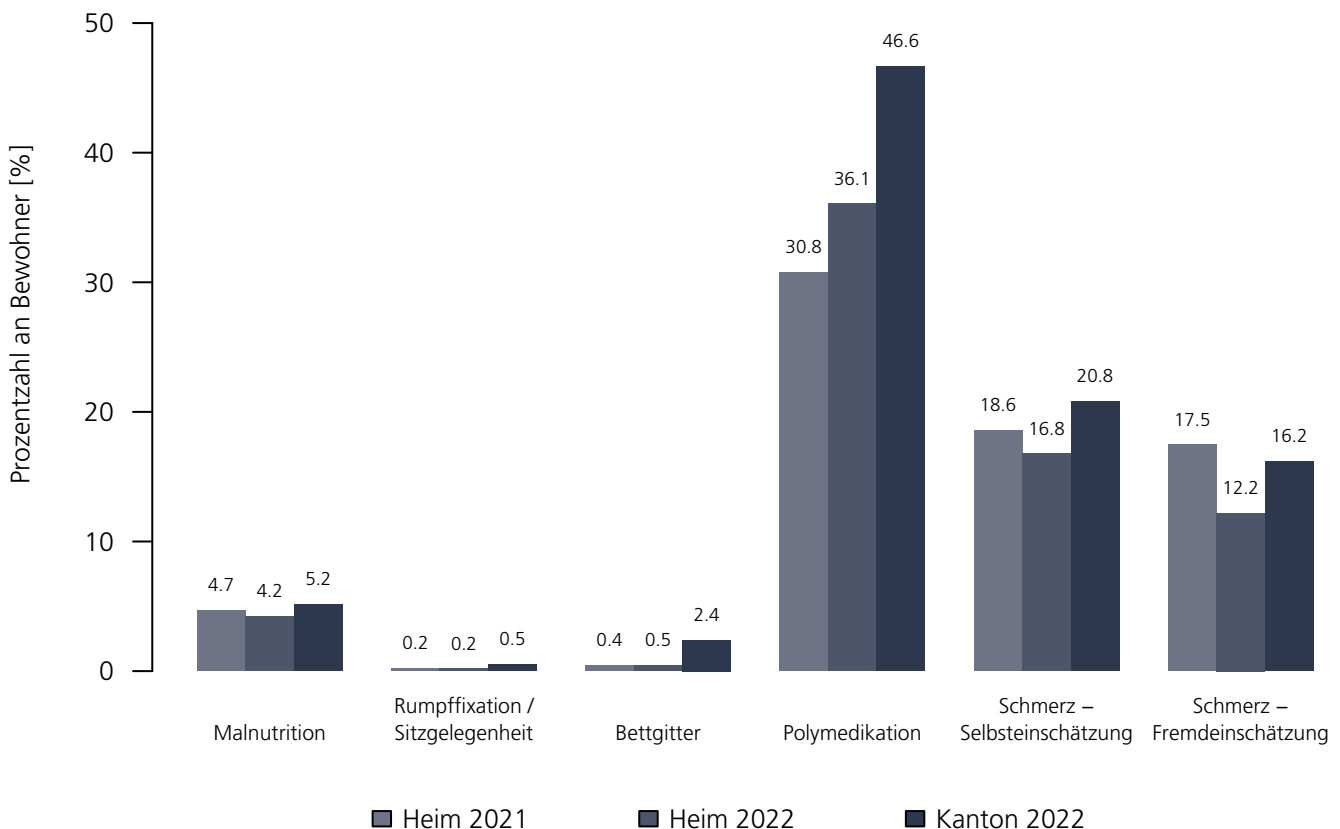
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	4.2 %	-0.5 Pp	12	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	14	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.4 %	0.5 %	0.0 Pp	13	2.4 %	15'462
Polymedikation	30.8 %	36.1 %	5.3 Pp	14	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.6 %	16.8 %	-1.8 Pp	10	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.5 %	12.2 %	-5.3 Pp	14	16.2 %	16'159

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	14
Total Bewohner im Kanton:	16159

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Martinszentrum – Wohnen im Alter

Martinstrasse 8, 3600 Thun  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

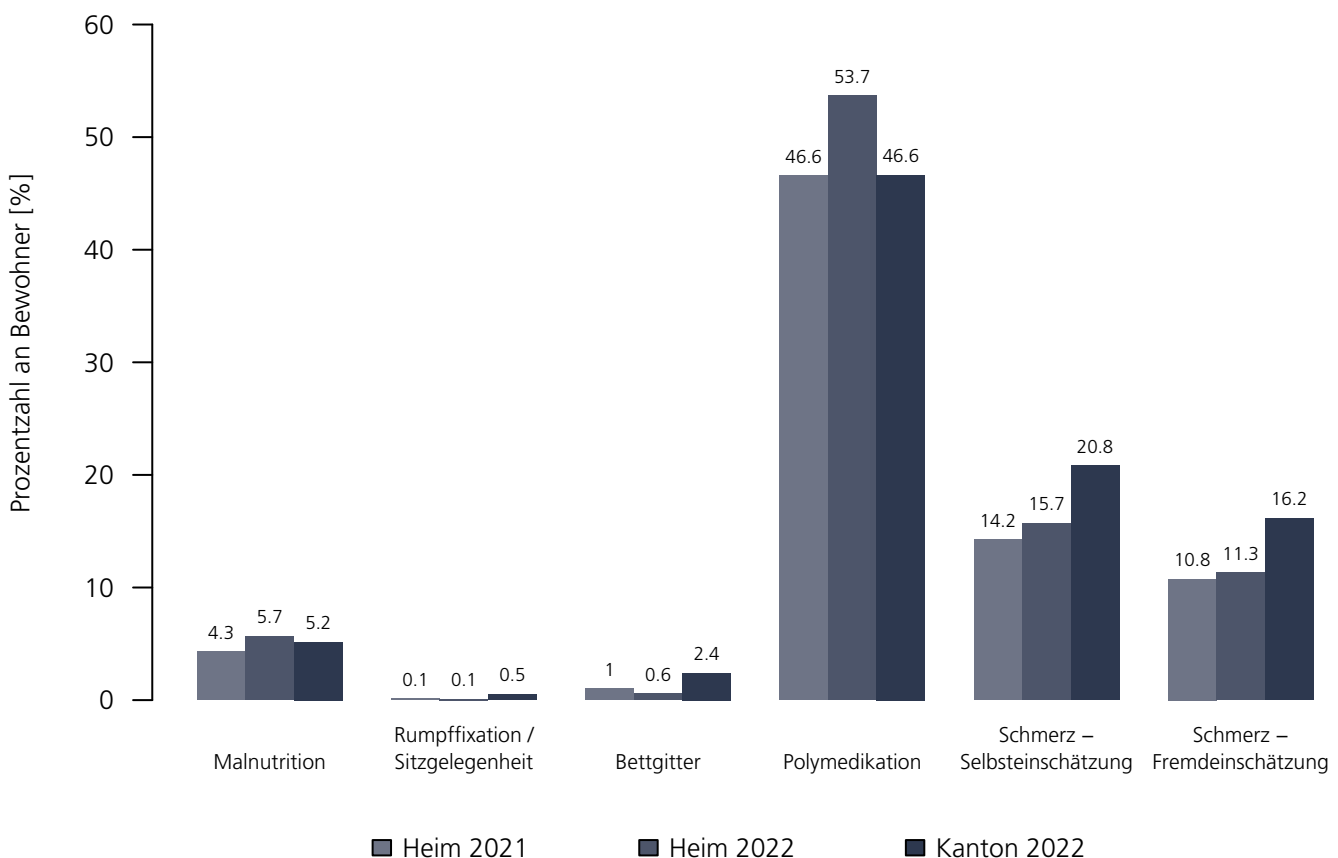
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.3 %	5.7 %	1.4 Pp	107	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	136	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.0 %	0.6 %	-0.4 Pp	128	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.6 %	53.7 %	7.1 Pp	136	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.2 %	15.7 %	1.5 Pp	106	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.8 %	11.3 %	0.6 Pp	136	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	136
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Mon Repos – Institution de soins Malades Chroniques

Ch. des Vignolans 34, 2520 La Neuveville  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

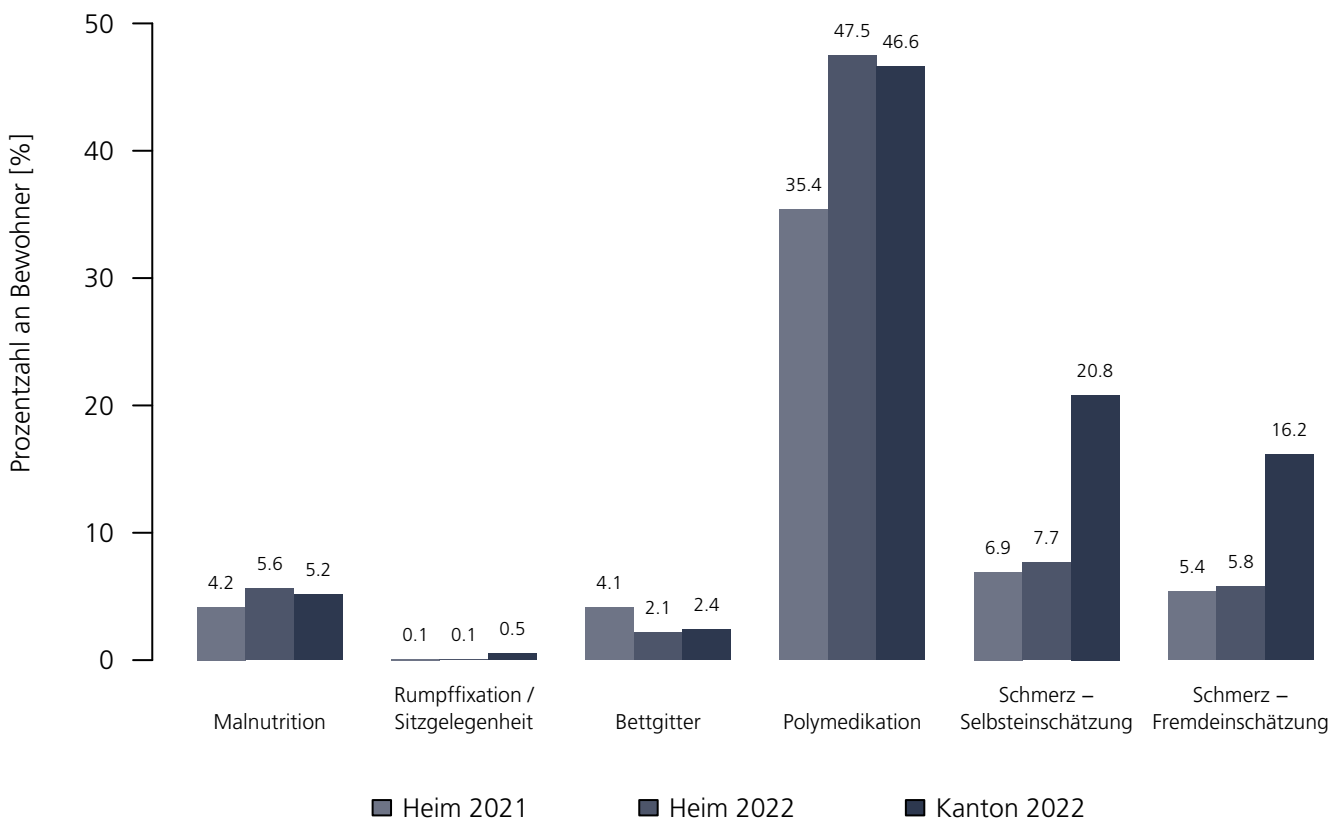
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.6 %	1.4 Pp	126	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	235	0.5 %	16'155
Bettgitter	4.1 %	2.1 %	-2.0 Pp	220	2.4 %	15'462
Polymedikation	35.4 %	47.5 %	12.1 Pp	235	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.9 %	7.7 %	0.8 Pp	231	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.4 %	5.8 %	0.4 Pp	235	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	235
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Niesenblick AG – Betagten- und Pflegeheim

Buechallme 9, 3608 Thun  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

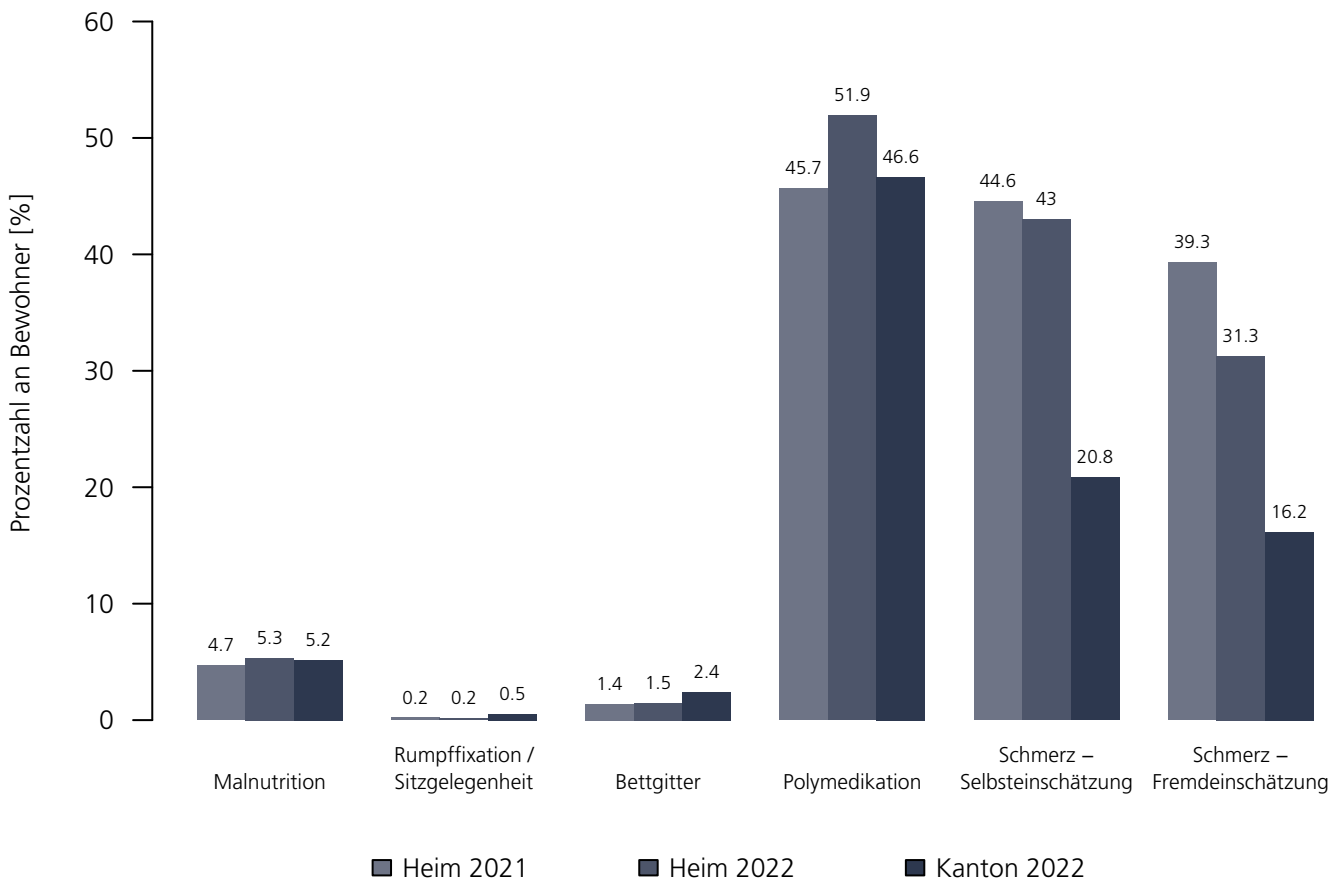
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	5.3 %	0.6 Pp	13	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	17	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.4 %	1.5 %	0.1 Pp	17	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.7 %	51.9 %	6.3 Pp	17	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	44.6 %	43.0 %	-1.6 Pp	16	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	39.3 %	31.3 %	-8.0 Pp	17	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	17
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegefamilie Hohgantblick

Scheidbach, 6197 Schangnau  
BE

Rechtsform: Einzelfirma  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

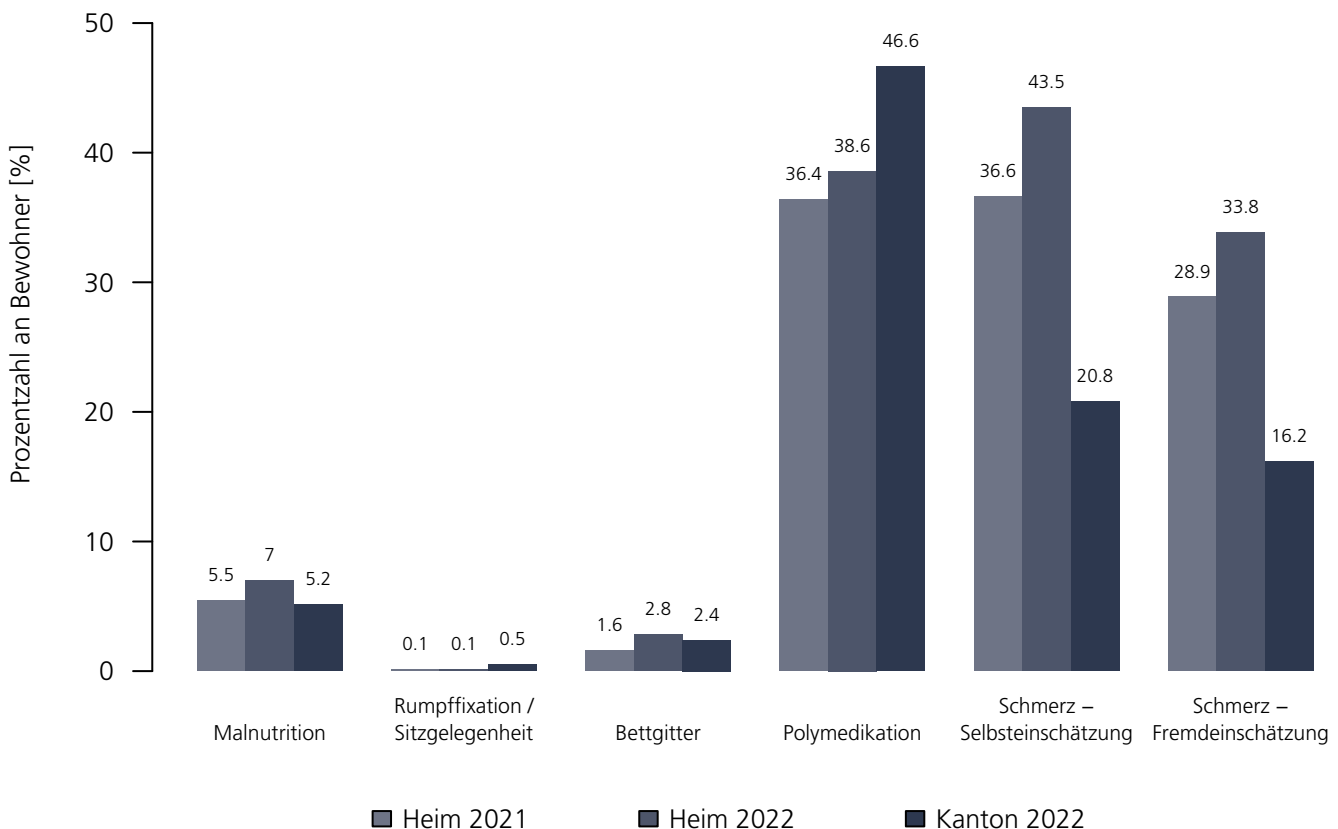
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.5 %	7.0 %	1.5 Pp	19	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	36	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.6 %	2.8 %	1.2 Pp	27	2.4 %	15'462
Polymedikation	36.4 %	38.6 %	2.2 Pp	36	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	36.6 %	43.5 %	6.9 Pp	34	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.9 %	33.8 %	4.9 Pp	36	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	36
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Pflegeheim des Alpes

Seestrasse 297, 3658 Merligen  
BE

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

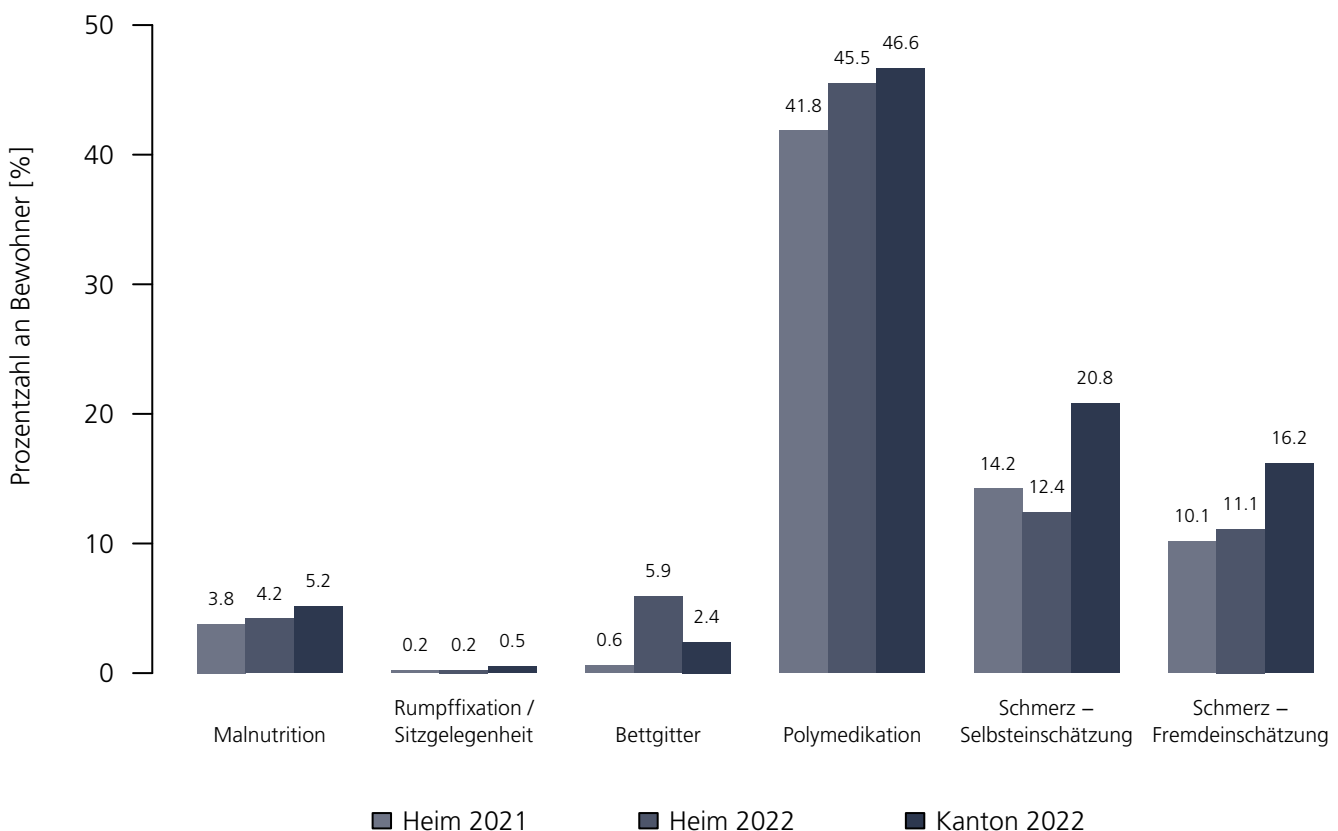
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.2 %	0.4 Pp	29	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	43	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	5.9 %	5.3 Pp	43	2.4 %	15'462
Polymedikation	41.8 %	45.5 %	3.6 Pp	43	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.2 %	12.4 %	-1.8 Pp	40	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.1 %	11.1 %	1.0 Pp	43	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	43
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Frutigland

Adelbodenstrasse 27, 3714 Frutigen  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

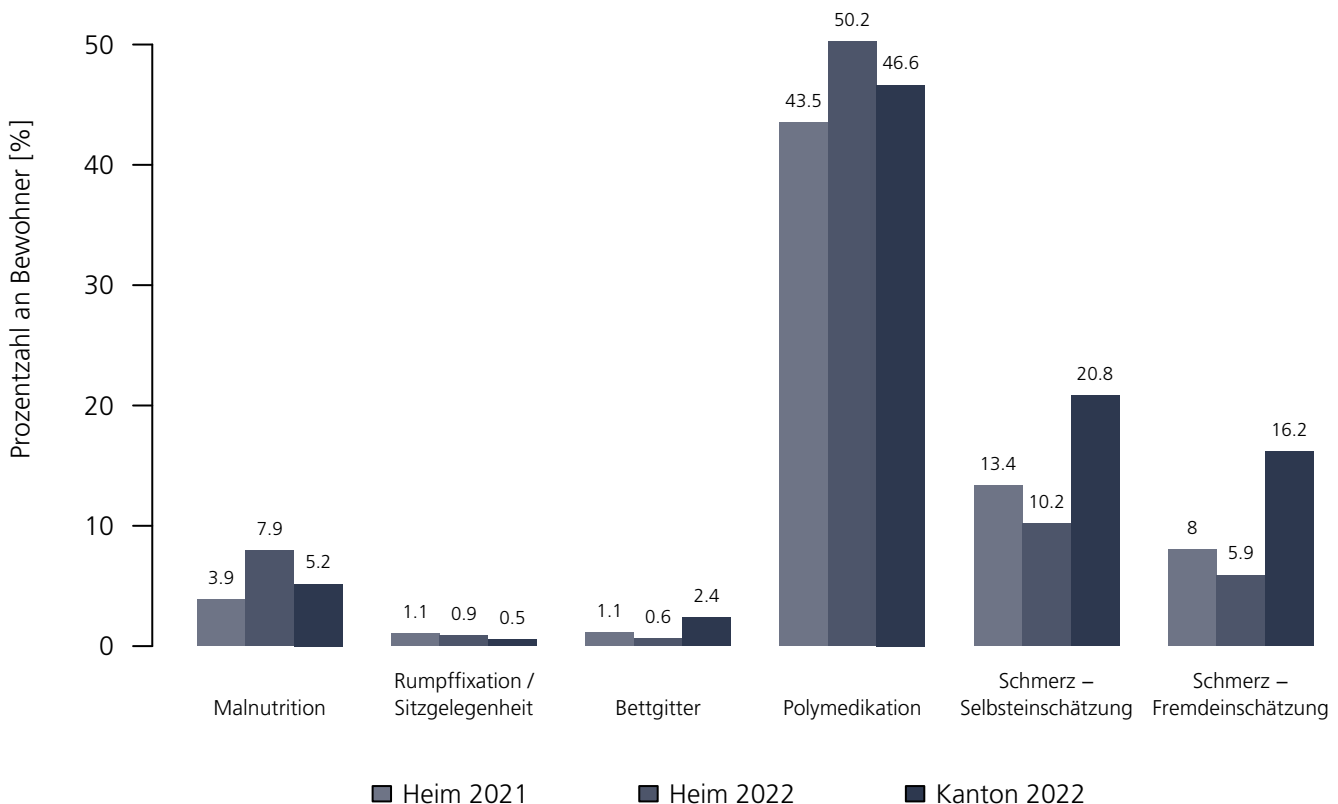
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.9 %	7.9 %	4.1 Pp	55	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.9 %	-0.2 Pp	77	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	0.6 %	-0.5 Pp	74	2.4 %	15'462
Polymedikation	43.5 %	50.2 %	6.7 Pp	77	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.4 %	10.2 %	-3.2 Pp	56	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.0 %	5.9 %	-2.1 Pp	77	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	77
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Sonnrain – Sonnrain AG

Haubenstrasse 7, 3672 Oberdiessbach  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

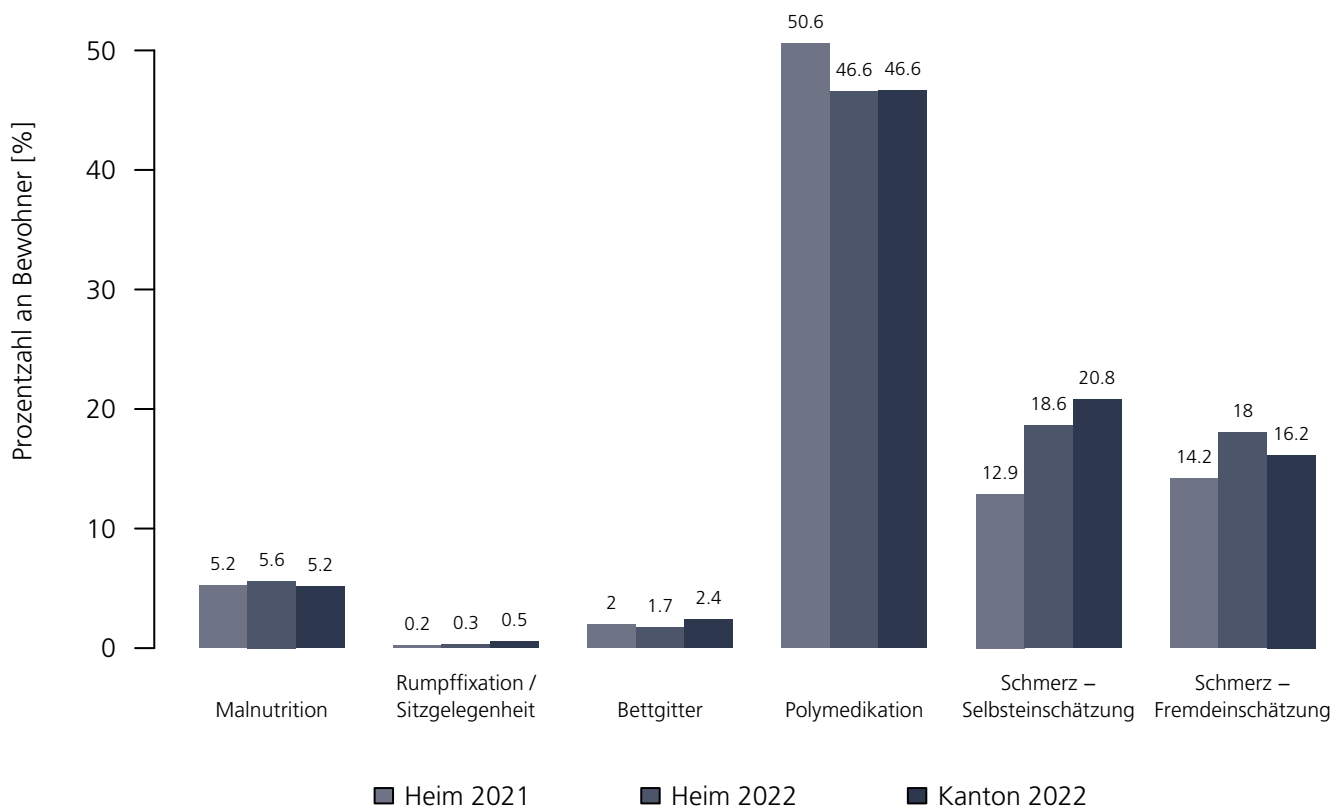
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.2 %	5.6 %	0.4 Pp	21	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	37	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.0 %	1.7 %	-0.3 Pp	34	2.4 %	15'462
Polymedikation	50.6 %	46.6 %	-4.0 Pp	37	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.9 %	18.6 %	5.7 Pp	35	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.2 %	18.0 %	3.9 Pp	37	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	37
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Sternau

Otterbachstrasse 22–24a, 3673 Linden  
BE

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

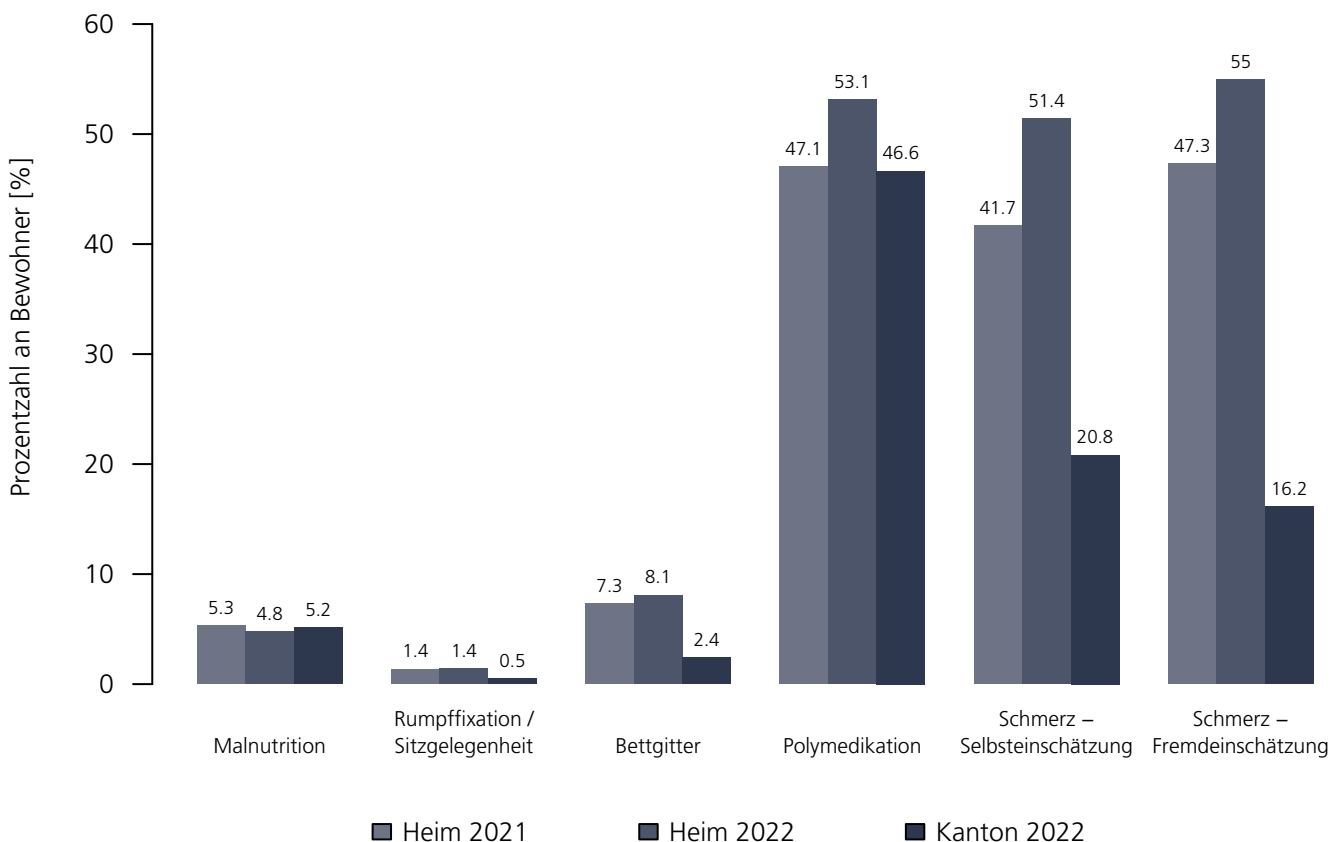
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.3 %	4.8 %	-0.6 Pp	8	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.4 %	1.4 %	0.0 Pp	12	0.5 %	16'155
Bettgitter	7.3 %	8.1 %	0.8 Pp	11	2.4 %	15'462
Polymedikation	47.1 %	53.1 %	6.1 Pp	12	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	41.7 %	51.4 %	9.7 Pp	9	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	47.3 %	55.0 %	7.6 Pp	12	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	12
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegewohngruppe Zelgli

Untergässli 11, 4934 Madiswil  
BE

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

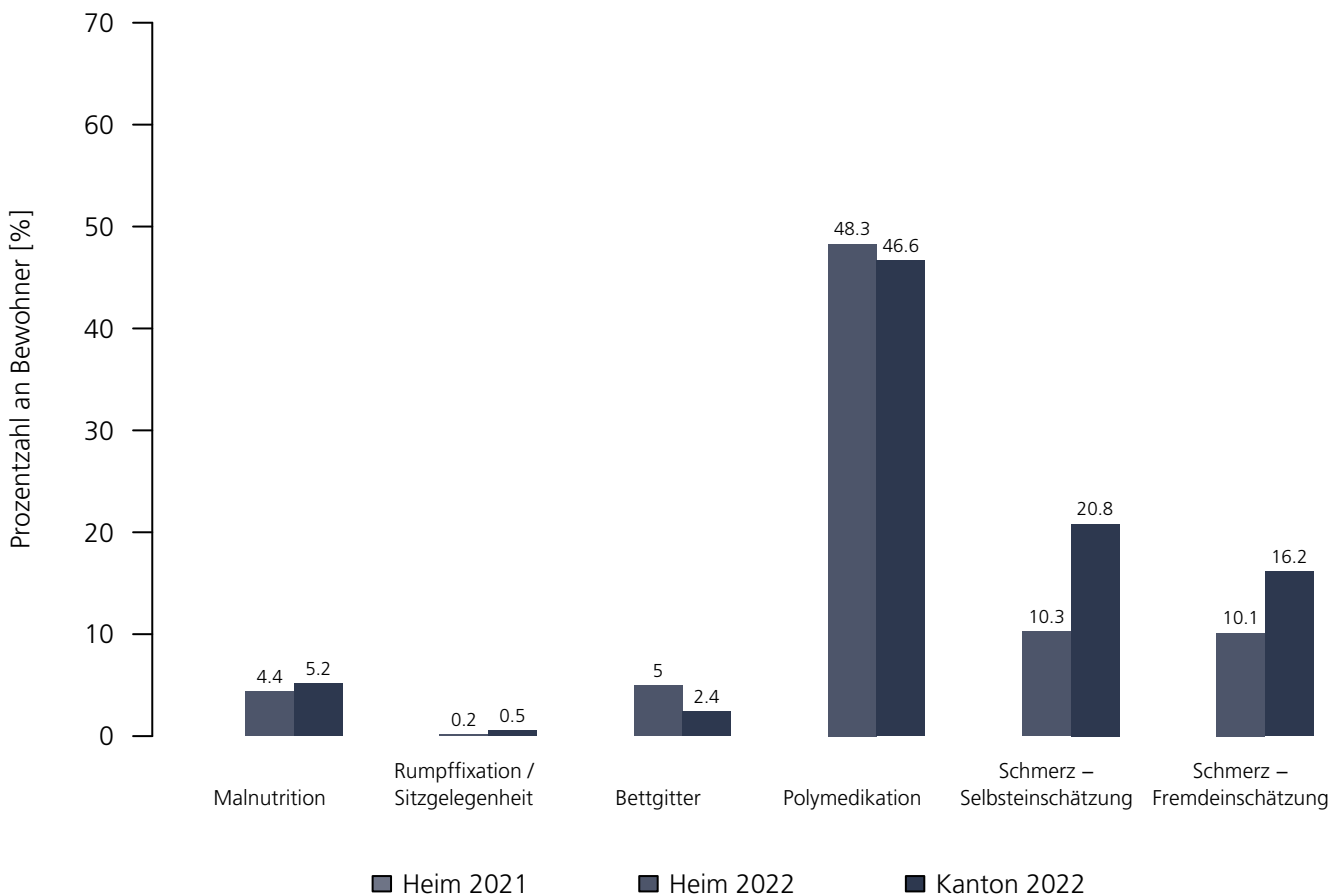
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	4.4 %	*	9	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	14	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	5.0 %	*	13	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	48.3 %	*	14	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	10.3 %	*	12	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	10.1 %	*	14	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	14
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Aarvital

Lyssstrasse 2, 3270 Aarberg  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

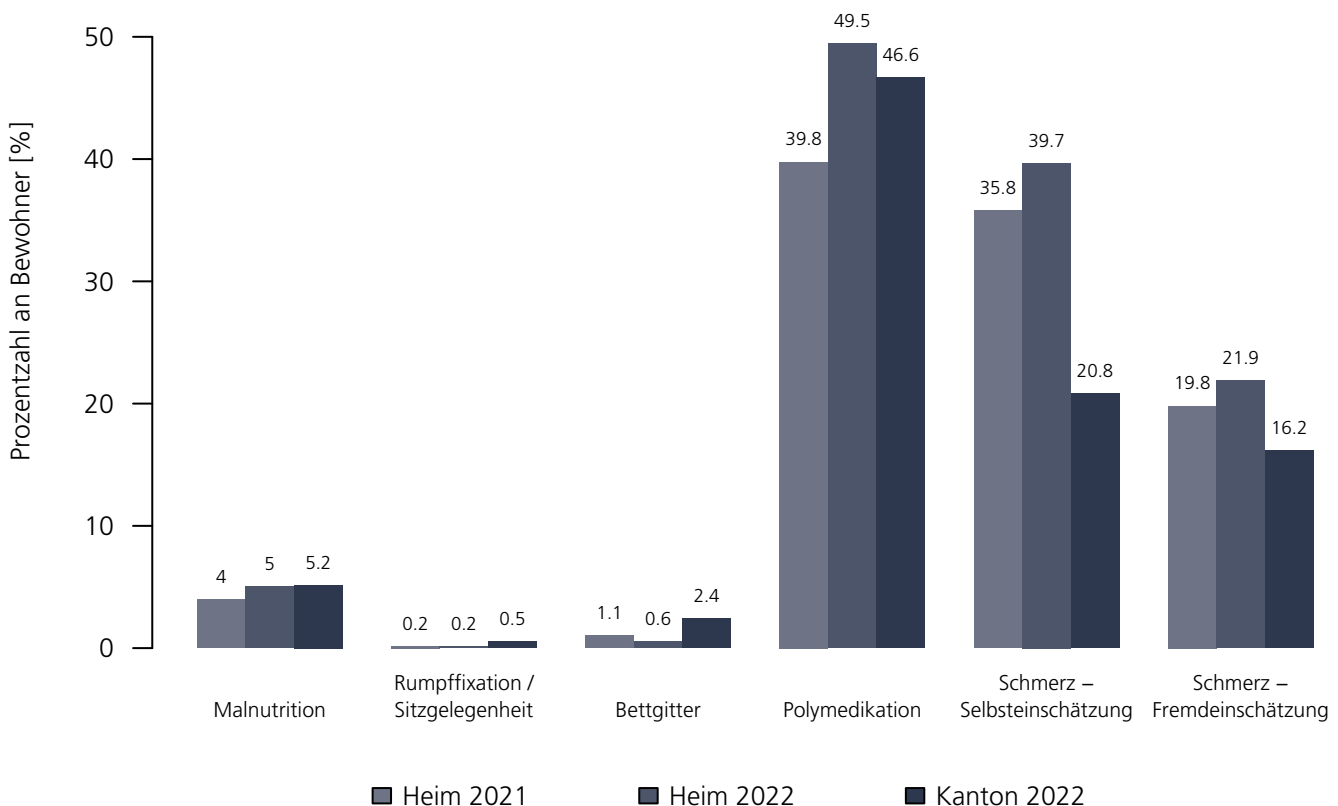
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.0 %	1.0 Pp	48	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	59	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	0.6 %	-0.5 Pp	50	2.4 %	15'462
Polymedikation	39.8 %	49.5 %	9.7 Pp	59	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.8 %	39.7 %	3.9 Pp	49	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.8 %	21.9 %	2.1 Pp	59	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Schwarzenburg

Guggisbergstrasse 7, 3150 Schwarzenburg  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

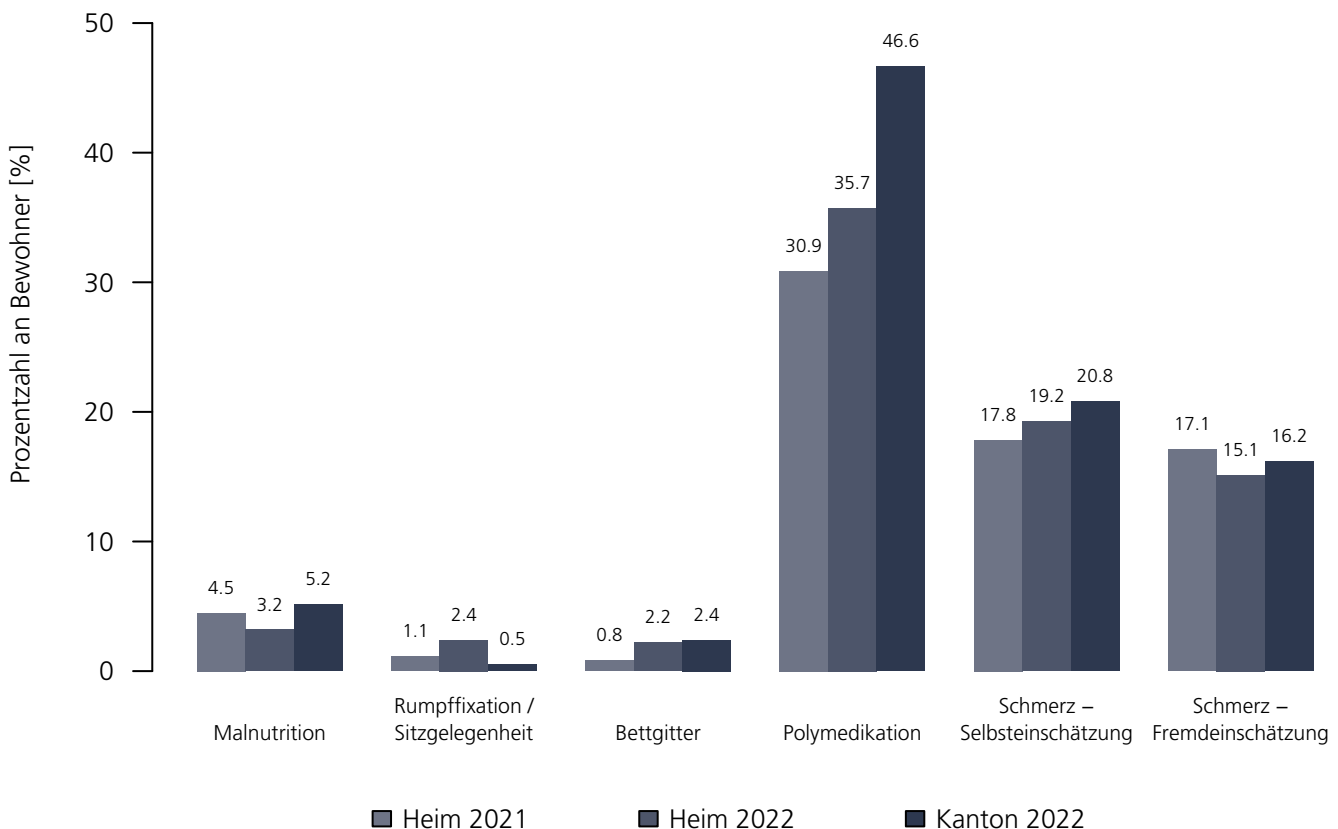
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.5 %	3.2 %	–1.3 Pp	63	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	2.4 %	1.3 Pp	76	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	2.2 %	1.4 Pp	66	2.4 %	15'462
Polymedikation	30.9 %	35.7 %	4.9 Pp	76	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.8 %	19.2 %	1.4 Pp	43	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.1 %	15.1 %	–2.0 Pp	76	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	76
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Privataltersheim Pfrundacker AG

Pfrundackerweg 7, 3250 Lyss  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

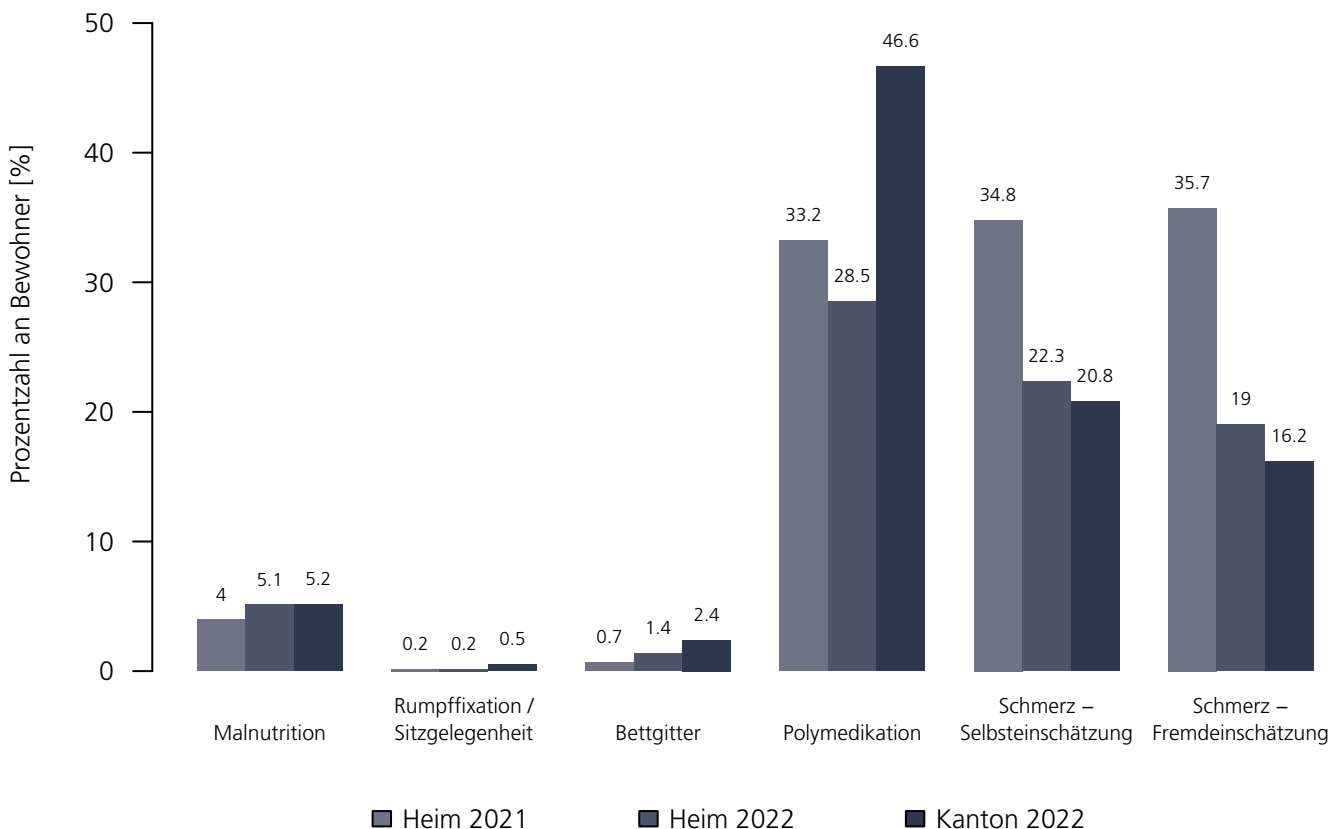
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.1 %	1.2 Pp	14	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	24	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	1.4 %	0.7 Pp	22	2.4 %	15'462
Polymedikation	33.2 %	28.5 %	-4.7 Pp	24	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.8 %	22.3 %	-12.5 Pp	21	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	35.7 %	19.0 %	-16.7 Pp	24	16.2 %	16'159

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	24
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Reha-Pflegeklinik Eden AG

Schulhausweg 11, 3852 Ringgenberg  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

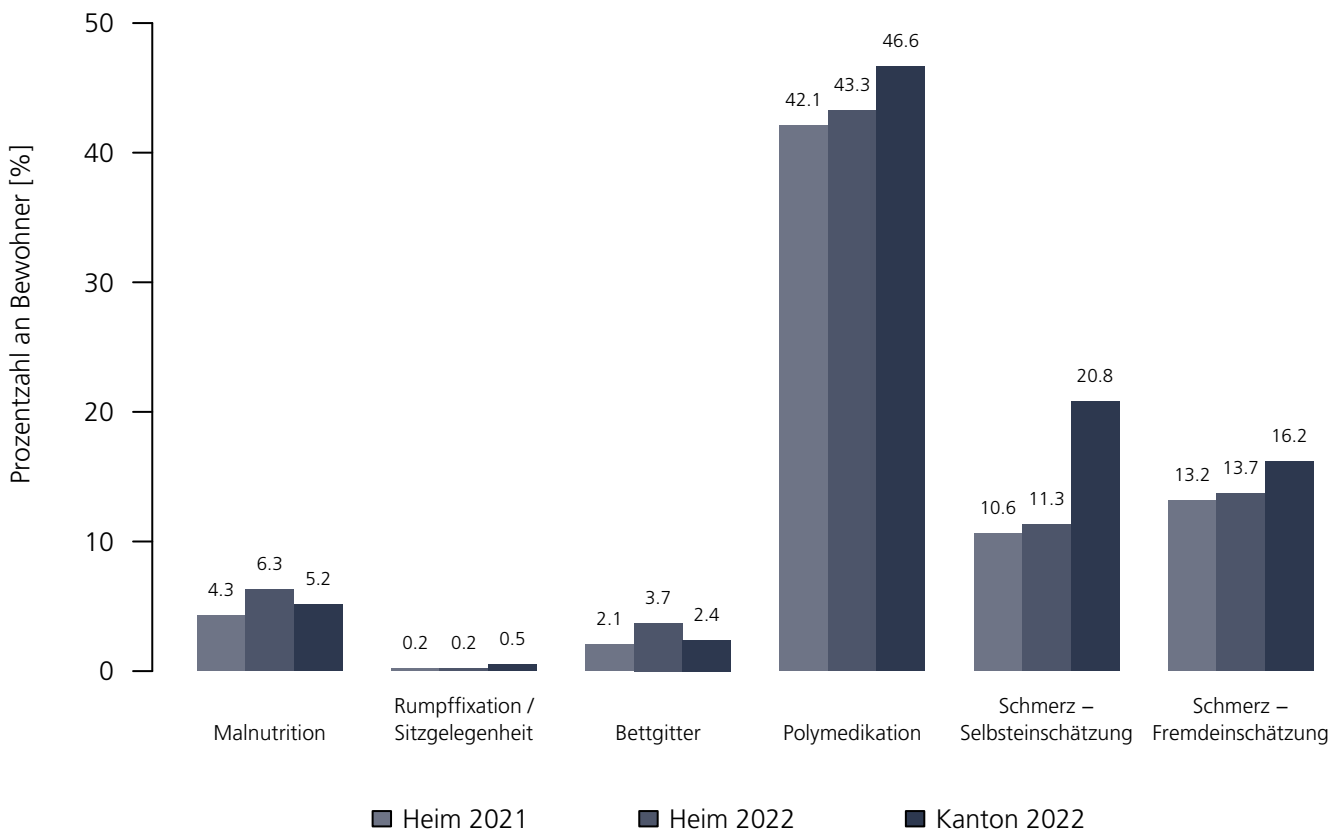
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.3 %	6.3 %	2.0 Pp	36	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	46	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.1 %	3.7 %	1.6 Pp	45	2.4 %	15'462
Polymedikation	42.1 %	43.3 %	1.1 Pp	46	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.6 %	11.3 %	0.7 Pp	45	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.2 %	13.7 %	0.5 Pp	46	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Residenz Au Lac

Aarbergstrasse 54, 2501 Biel  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

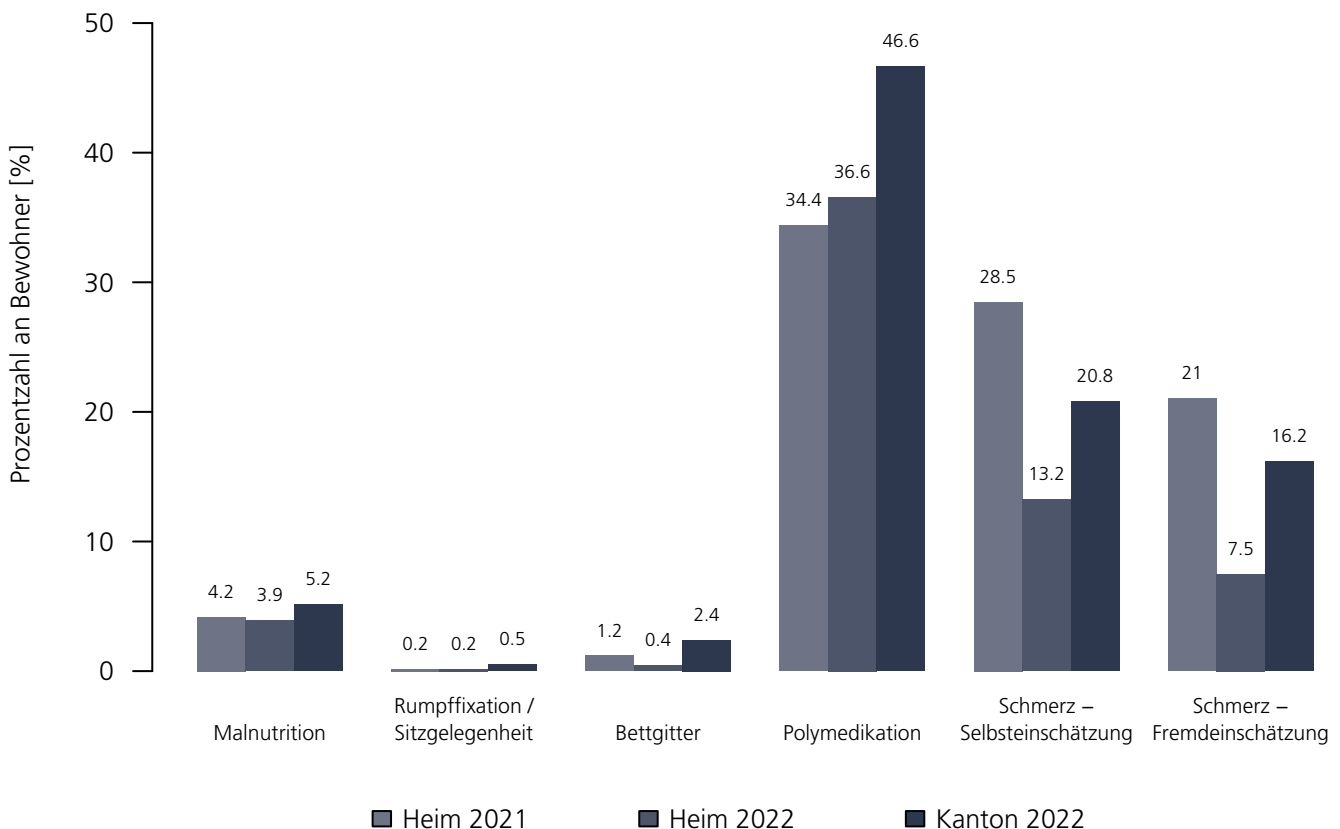
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.2 %	3.9 %	-0.2 Pp	43	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	51	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.2 %	0.4 %	-0.8 Pp	51	2.4 %	15'462
Polymedikation	34.4 %	36.6 %	2.2 Pp	51	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.5 %	13.2 %	-15.2 Pp	19	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.0 %	7.5 %	-13.6 Pp	51	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Residenz Vivo

Schlossstrasse 28–34, 3098 Köniz  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

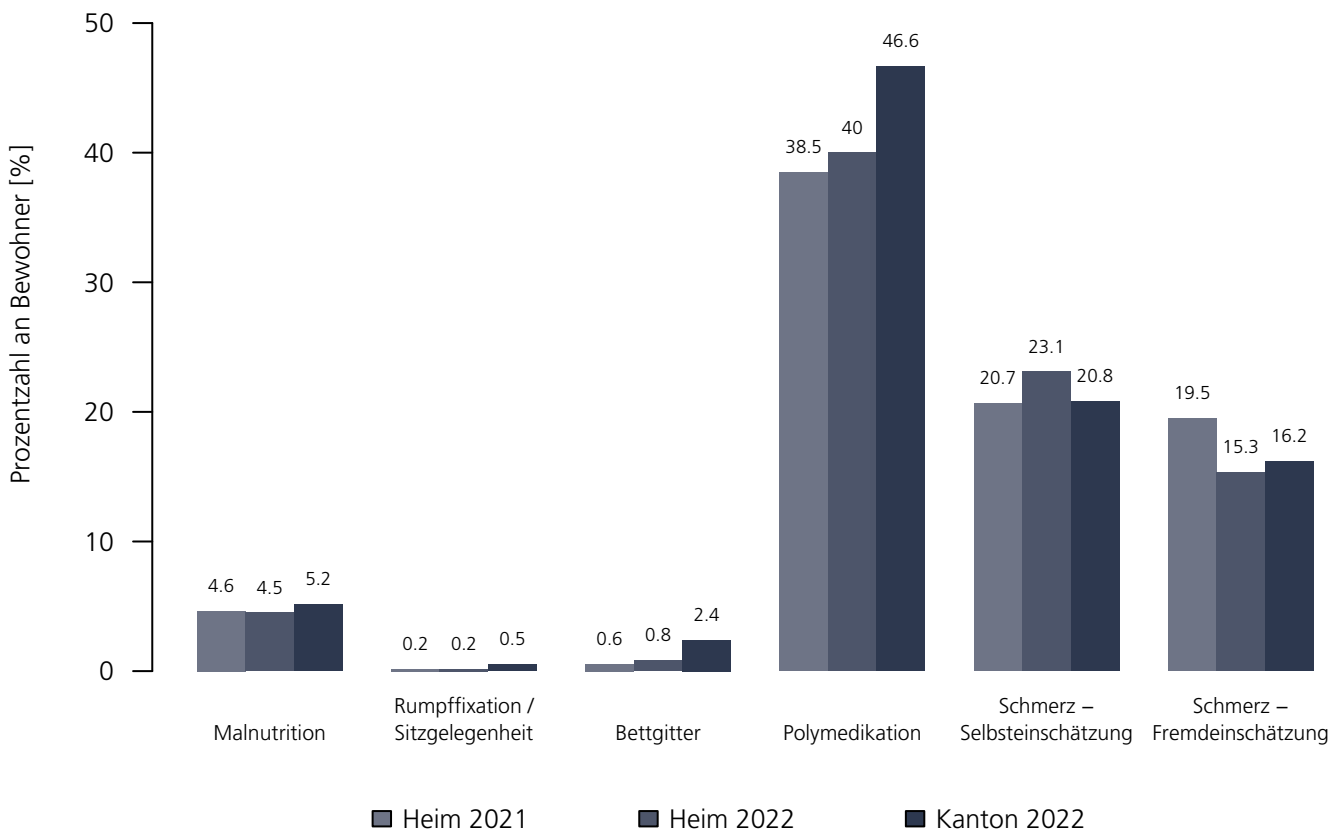
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.5 %	–0.1 Pp	25	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	33	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	0.8 %	0.3 Pp	33	2.4 %	15'462
Polymedikation	38.5 %	40.0 %	1.5 Pp	33	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.7 %	23.1 %	2.4 Pp	32	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.5 %	15.3 %	–4.2 Pp	33	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	33
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Ruferheim Nidau – Alters- und Pflegeheim

Allmendstrasse 52, 2560 Nidau  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

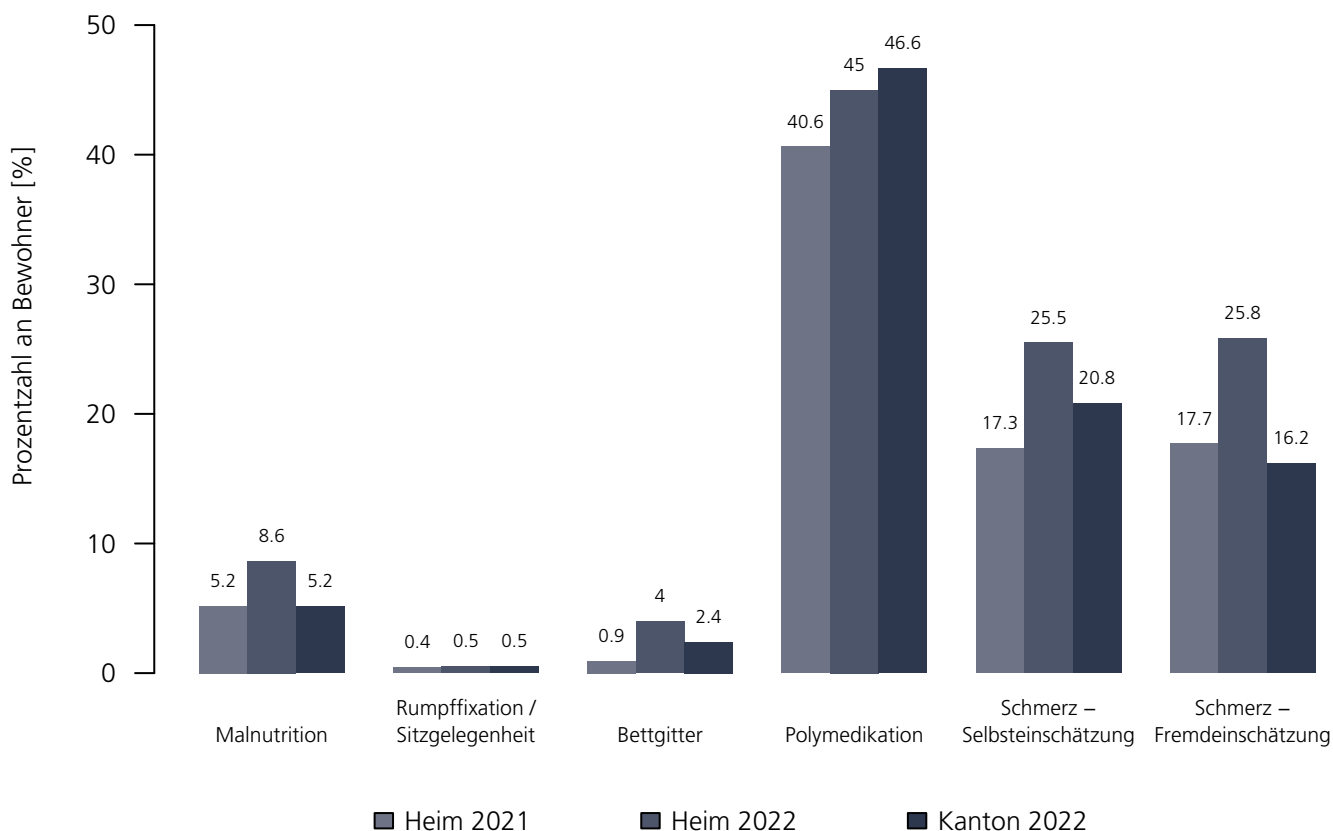
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.2 %	8.6 %	3.5 Pp	118	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.5 %	0.1 Pp	145	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	4.0 %	3.1 Pp	143	2.4 %	15'462
Polymedikation	40.6 %	45.0 %	4.4 Pp	145	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.3 %	25.5 %	8.2 Pp	131	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.7 %	25.8 %	8.1 Pp	145	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	145
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Rägeboge Sigriswil AG – Alters- und Pflegeheim

Tschingelstrasse 30, 3655 Sigriswil  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

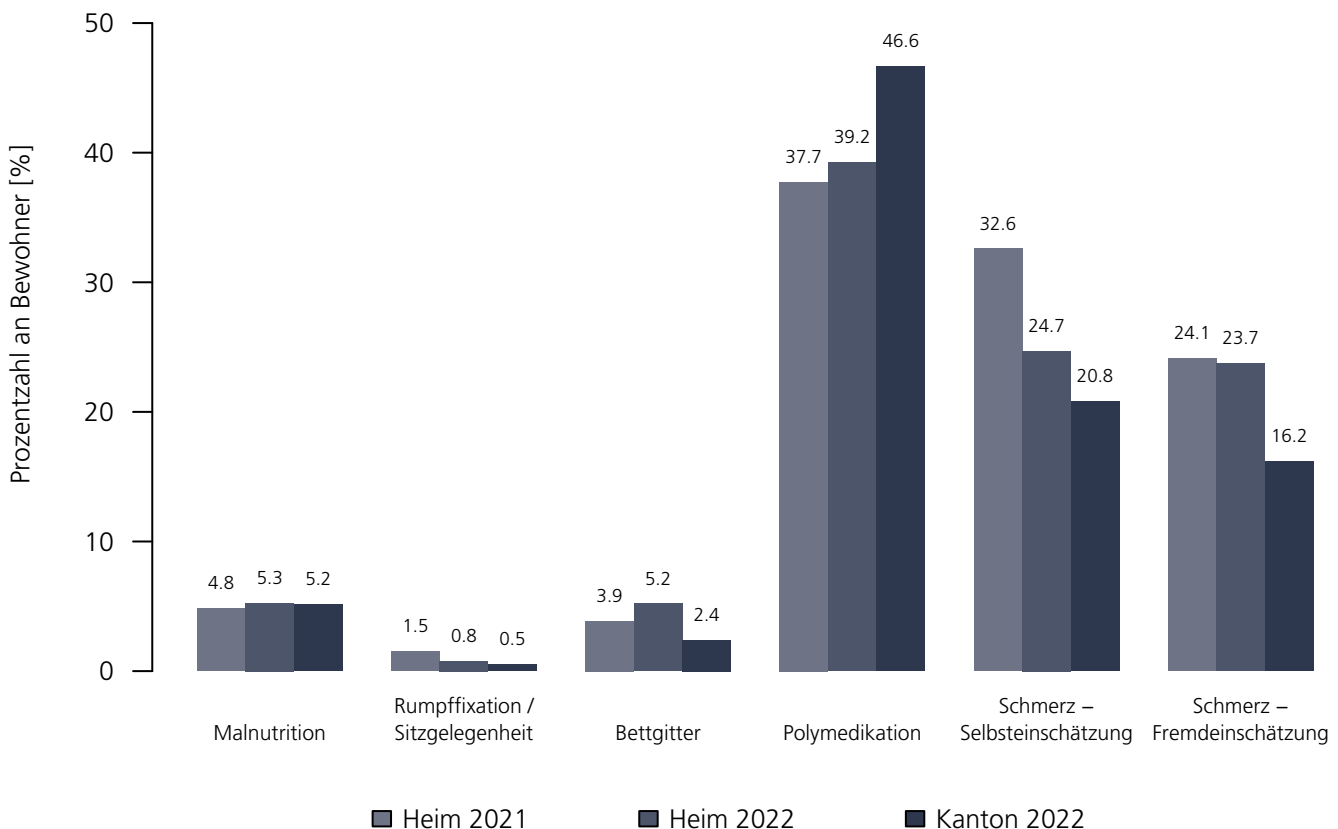
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.3 %	0.4 Pp	51	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.5 %	0.8 %	-0.8 Pp	64	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.9 %	5.2 %	1.3 Pp	63	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.7 %	39.2 %	1.5 Pp	64	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.6 %	24.7 %	-7.9 Pp	55	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.1 %	23.7 %	-0.4 Pp	64	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	64
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Résidence Médico-Sociale Les Roches

Les Oeuches 26, 2534 Orvin  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

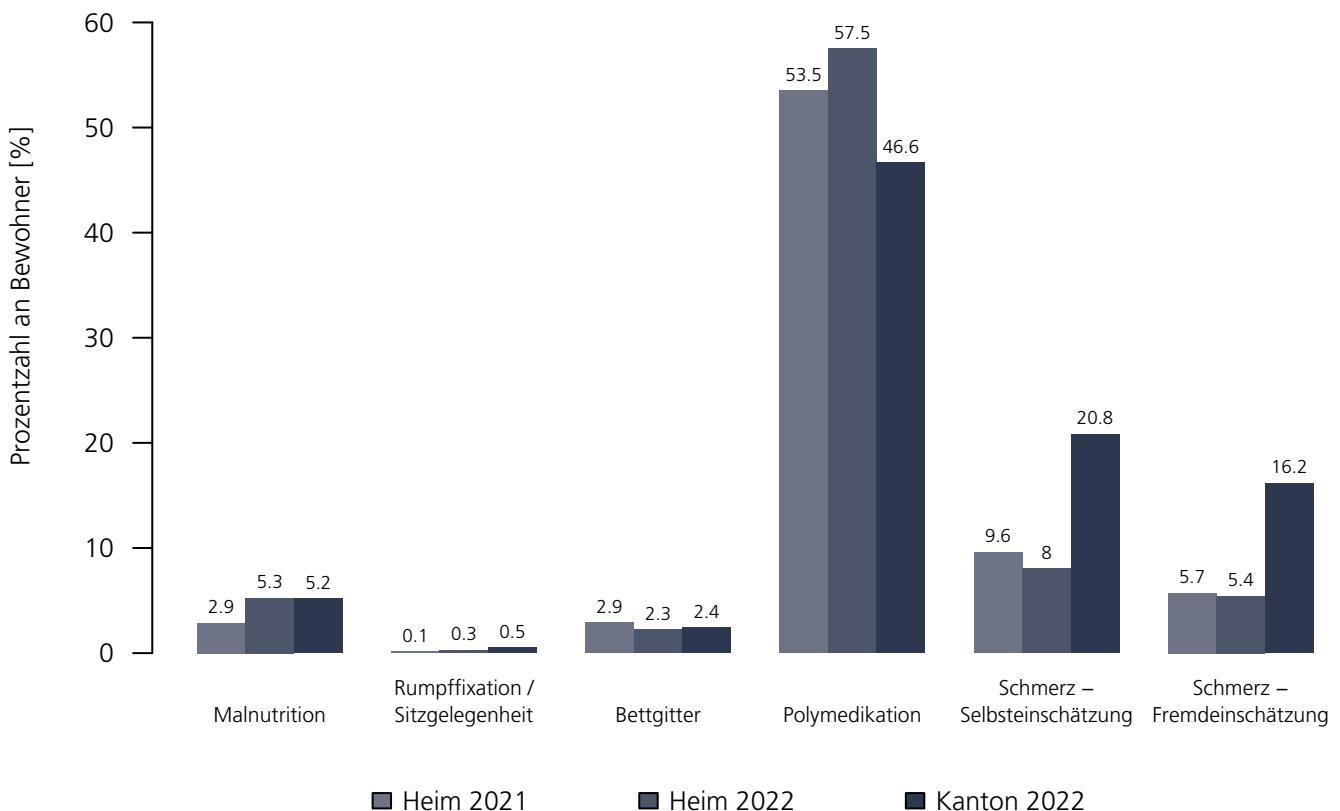
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.9 %	5.3 %	2.4 Pp	51	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.1 Pp	61	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.9 %	2.3 %	-0.7 Pp	60	2.4 %	15'462
Polymedikation	53.5 %	57.5 %	4.0 Pp	61	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.6 %	8.0 %	-1.6 Pp	57	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.7 %	5.4 %	-0.3 Pp	61	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	61
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Scheidegg Alterszentrum

Bernstrasse 45, 3360 Herzogenbuchsee  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

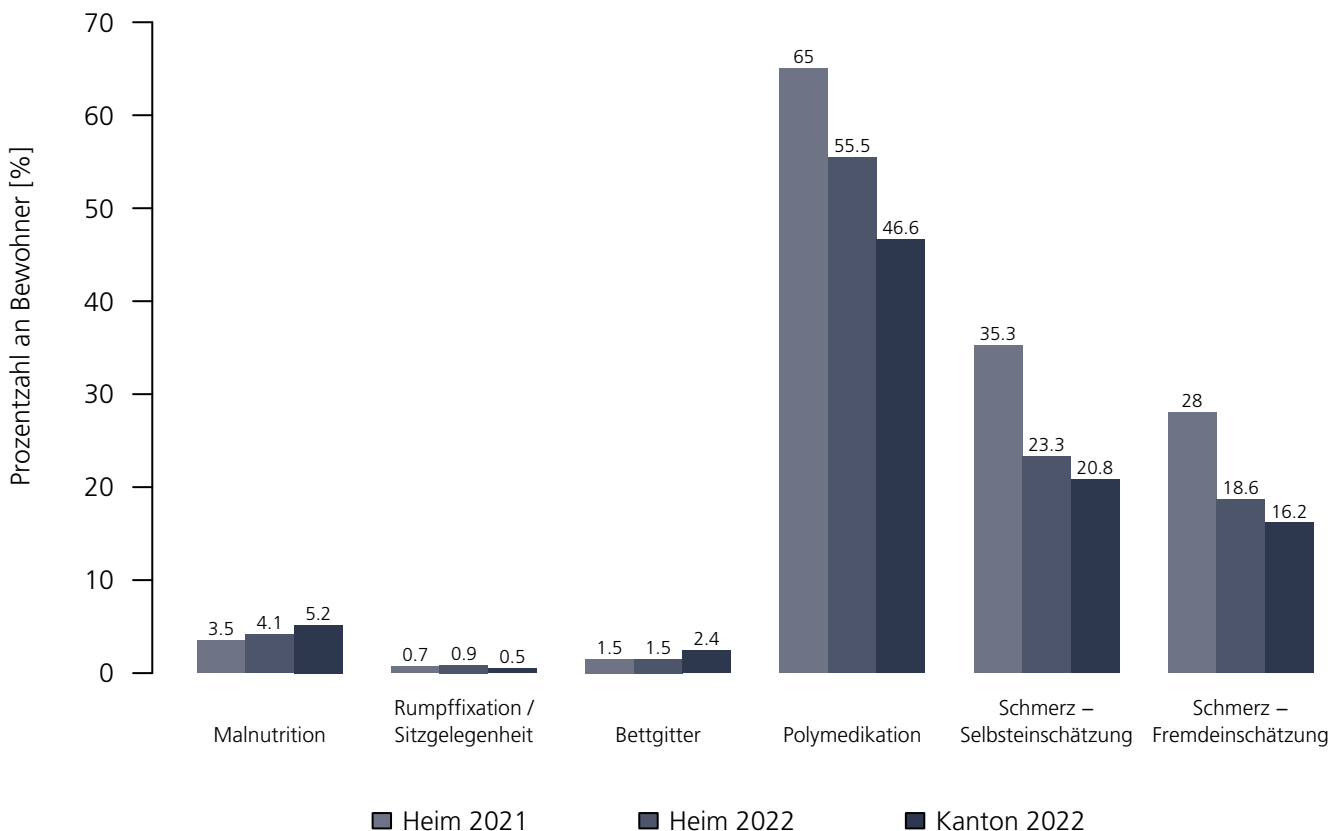
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.5 %	4.1 %	0.6 Pp	72	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.9 %	0.1 Pp	94	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.5 %	1.5 %	0.0 Pp	92	2.4 %	15'462
Polymedikation	65.0 %	55.5 %	-9.6 Pp	94	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.3 %	23.3 %	-12.0 Pp	94	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.0 %	18.6 %	-9.4 Pp	94	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	94
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Schlossgut Schadau – Senioren-Wohngemeinschaft

Seestrasse 26a, 3600 Thun  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

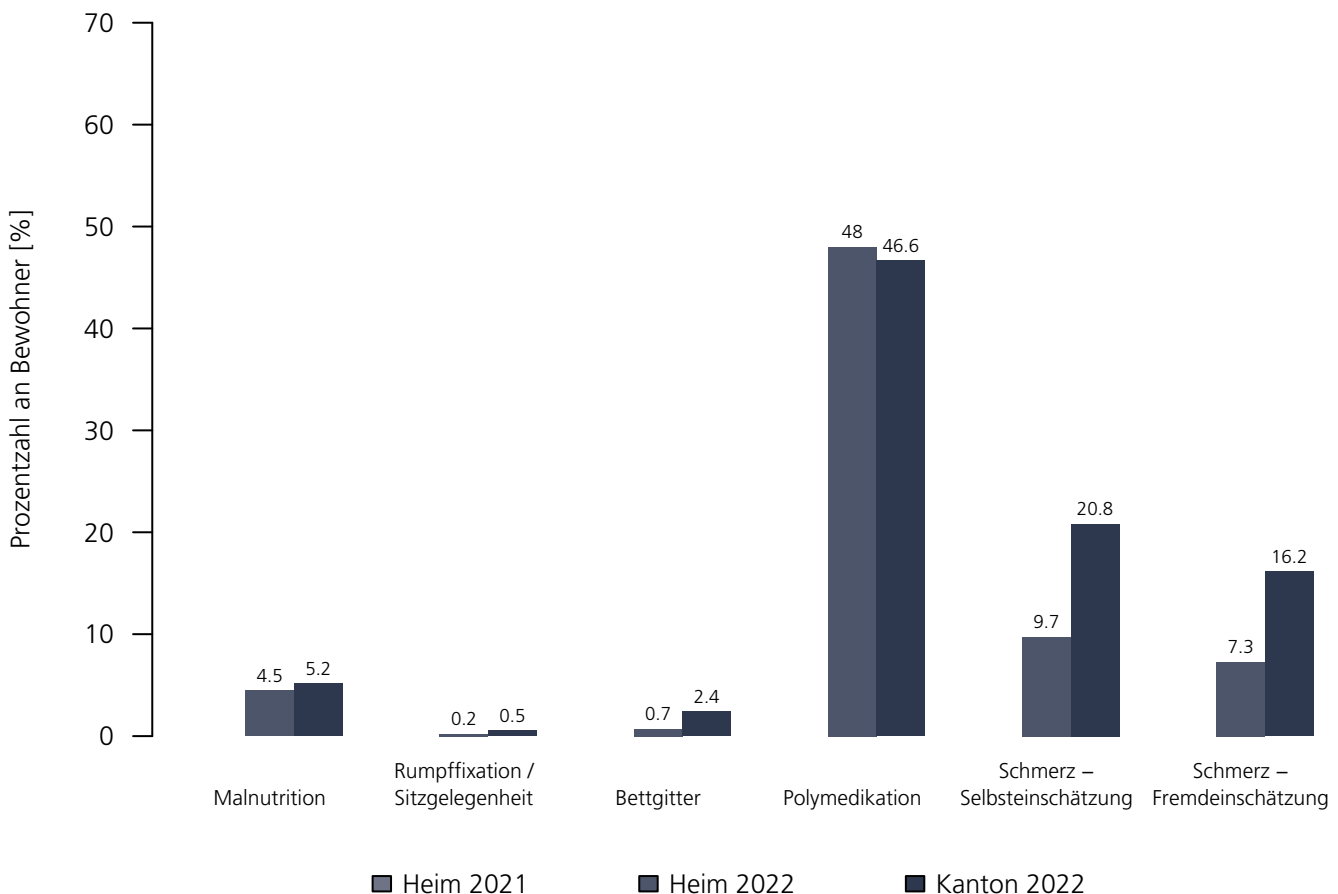
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	4.5 %	*	10	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	14	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.7 %	*	14	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	48.0 %	*	14	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	9.7 %	*	14	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	7.3 %	*	14	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	14
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Schlössli Pflegeheim am See

Seestrasse 34, 3806 Bönigen  
BE

Rechtsform: Einzelfirma  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

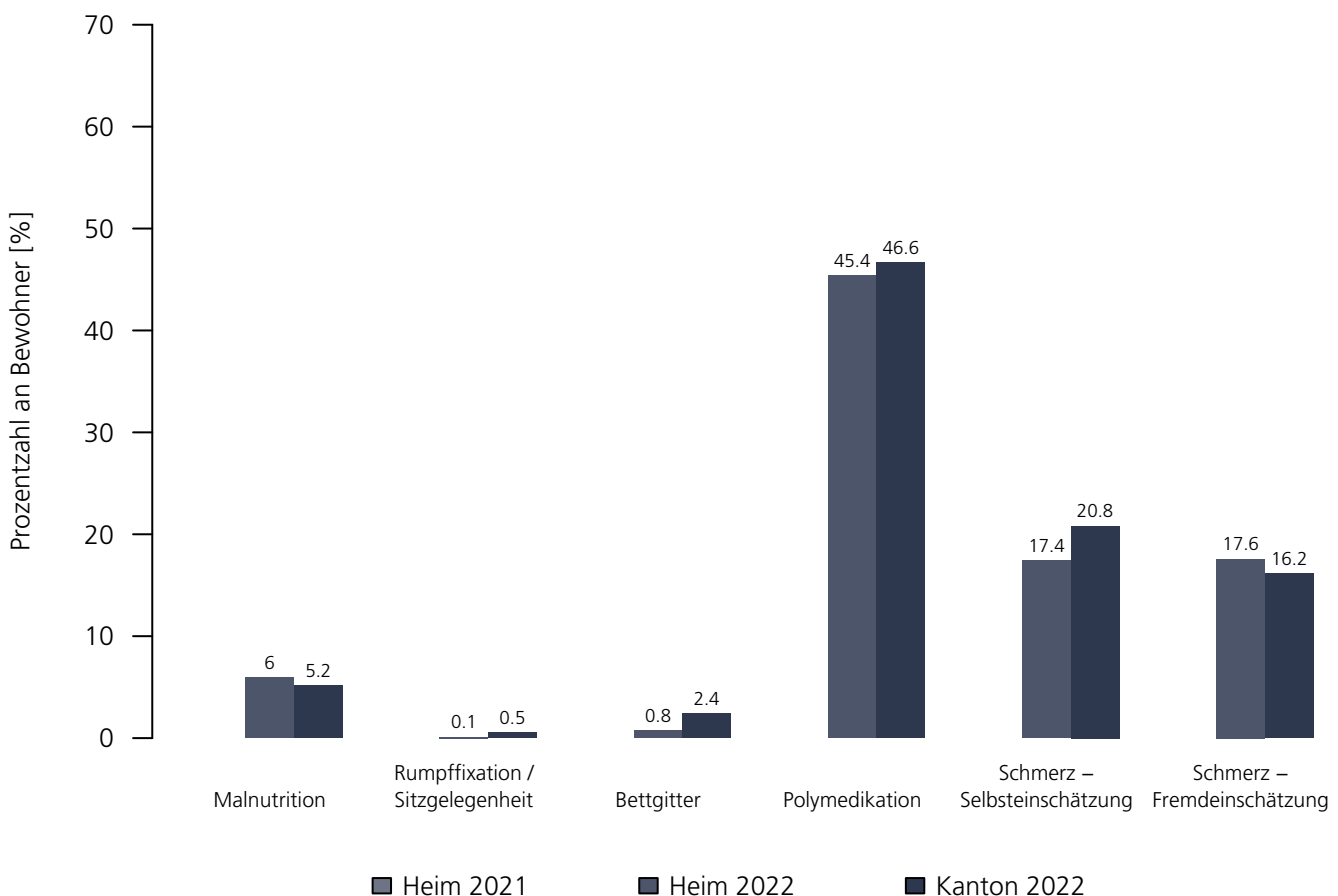
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	6.0 %	*	32	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	44	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.8 %	*	39	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	45.4 %	*	44	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	17.4 %	*	44	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	17.6 %	*	44	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Schlössli Pieterlen

Schlössliweg 10, Postfach 232, 2542 Pieterlen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

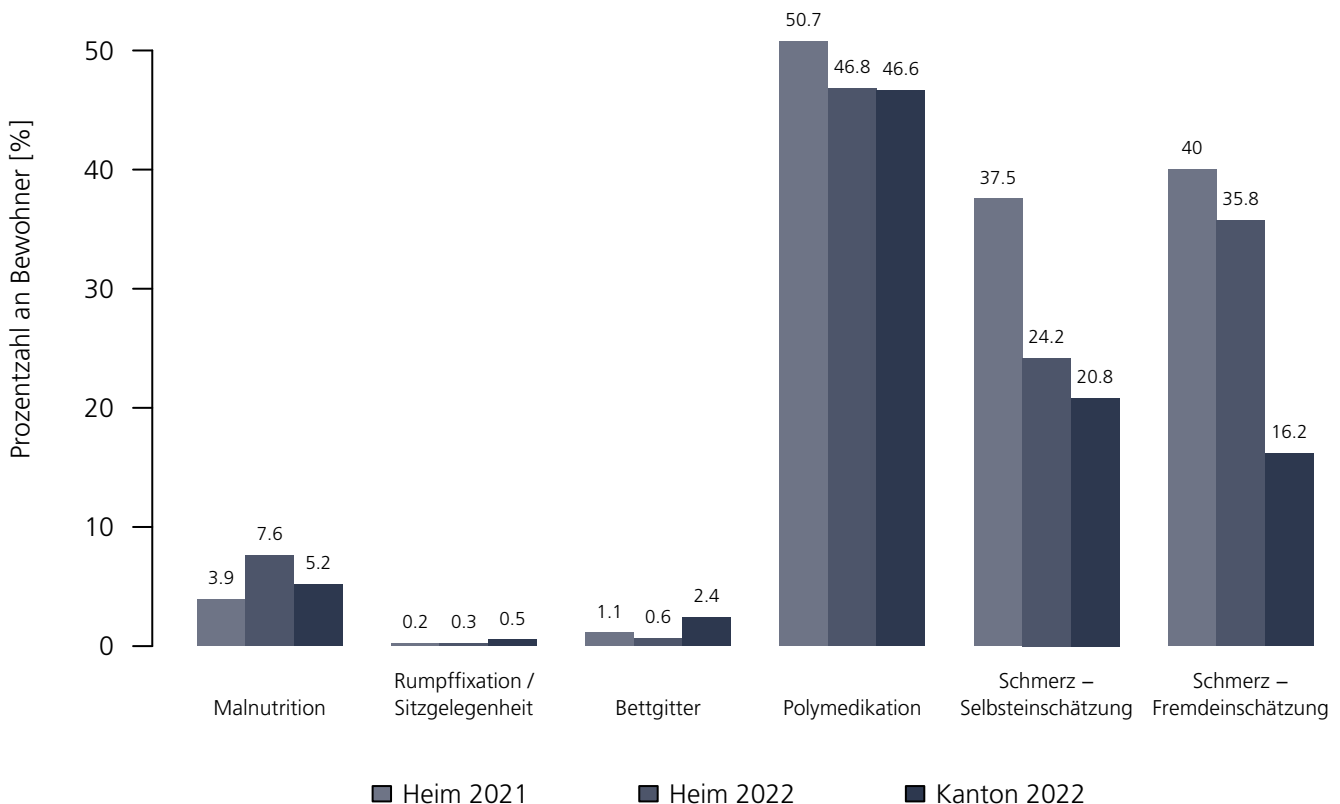
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.9 %	7.6 %	3.7 Pp	76	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.0 Pp	99	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	0.6 %	-0.5 Pp	93	2.4 %	15'462
Polymedikation	50.7 %	46.8 %	-3.9 Pp	99	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	37.5 %	24.2 %	-13.4 Pp	72	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	40.0 %	35.8 %	-4.3 Pp	99	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	99
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Schärmetanne AG

Sigriswilstrasse 150, 3655 Sigriswil  
BE

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

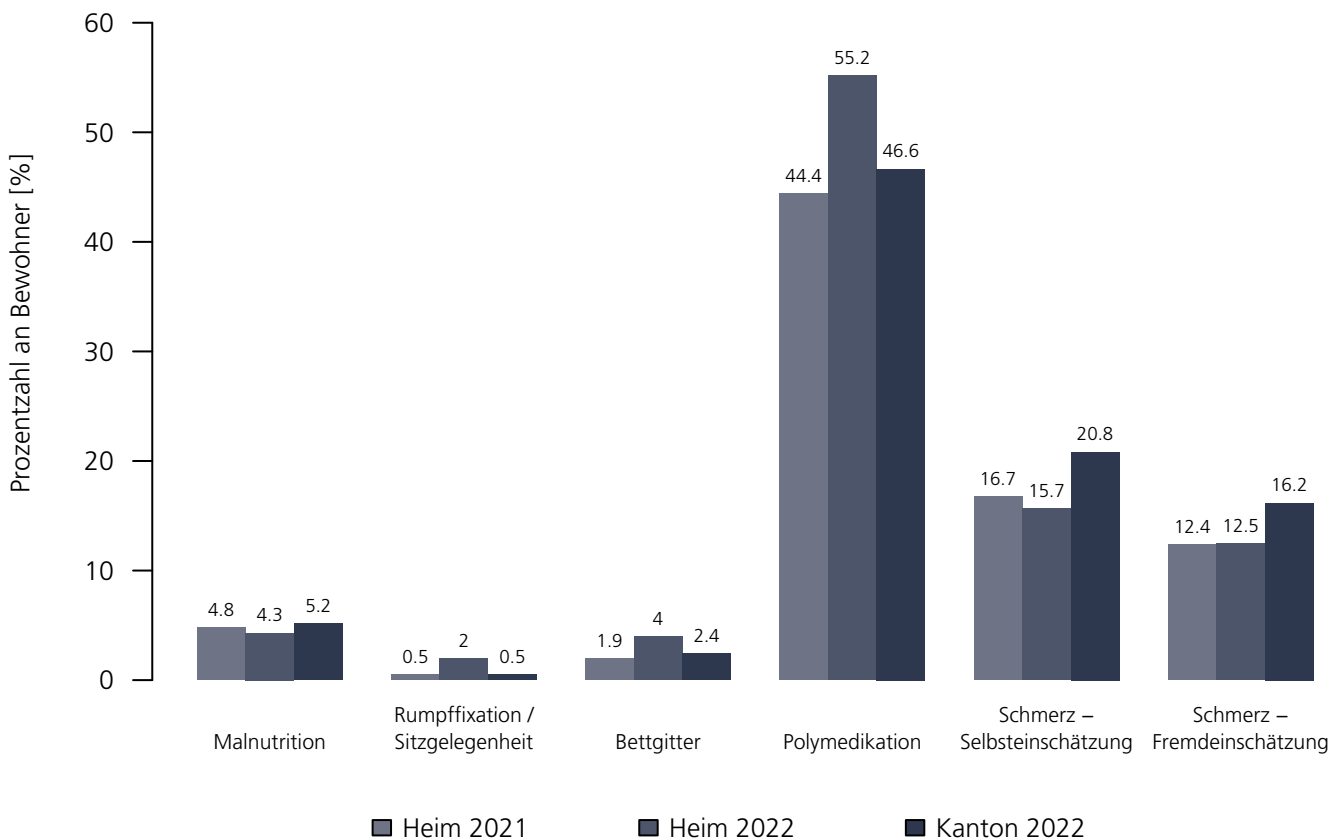
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.3 %	-0.5 Pp	42	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	2.0 %	1.5 Pp	57	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.9 %	4.0 %	2.0 Pp	56	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.4 %	55.2 %	10.8 Pp	57	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.7 %	15.7 %	-1.1 Pp	52	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.4 %	12.5 %	0.1 Pp	57	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seelandheim Worben A

Hauptstrasse 71, 3252 Worben  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

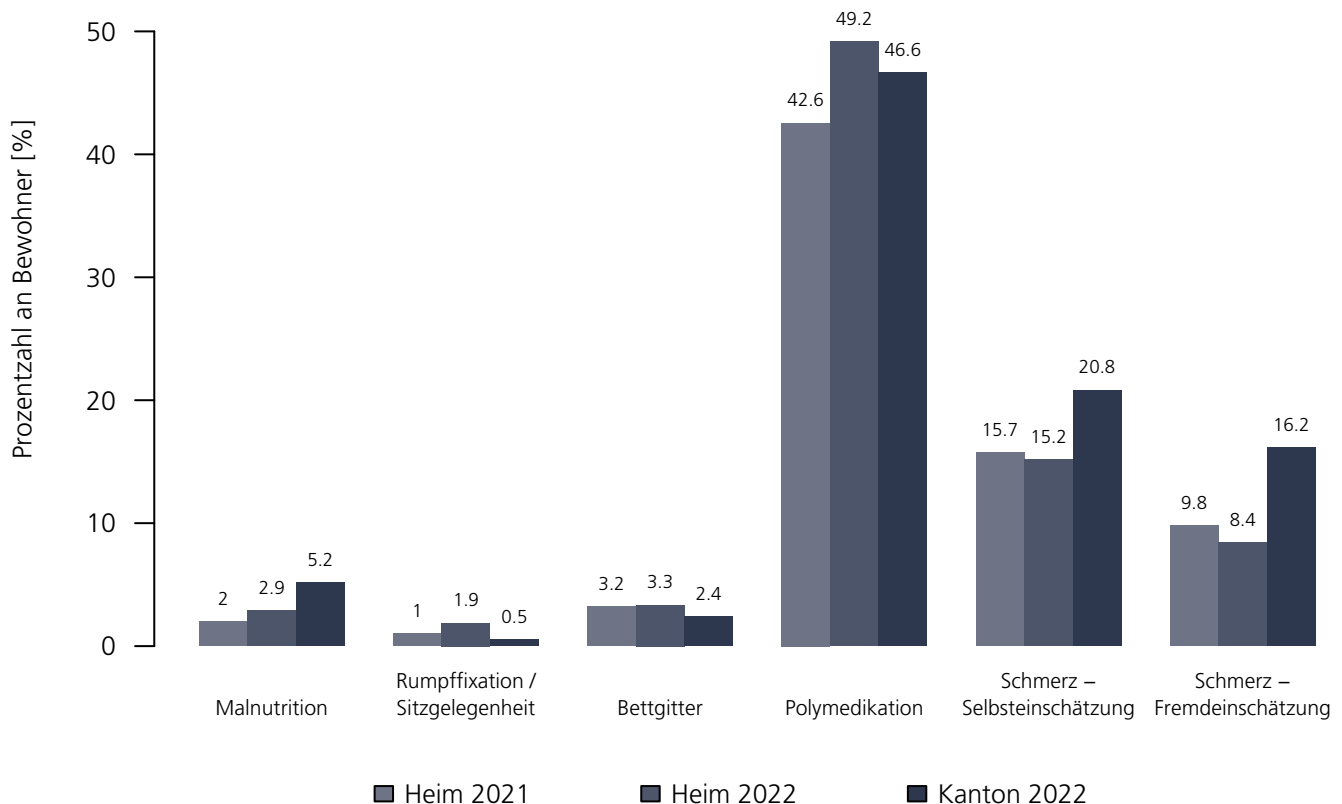
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.0 %	2.9 %	0.9 Pp	259	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	1.9 %	0.9 Pp	312	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.2 %	3.3 %	0.1 Pp	303	2.4 %	15'462
Polymedikation	42.6 %	49.2 %	6.6 Pp	312	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.7 %	15.2 %	–0.5 Pp	118	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.8 %	8.4 %	–1.3 Pp	312	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	312
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita – Residenz Multengut

Mettlengässli 8+10, 3074 Muri  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

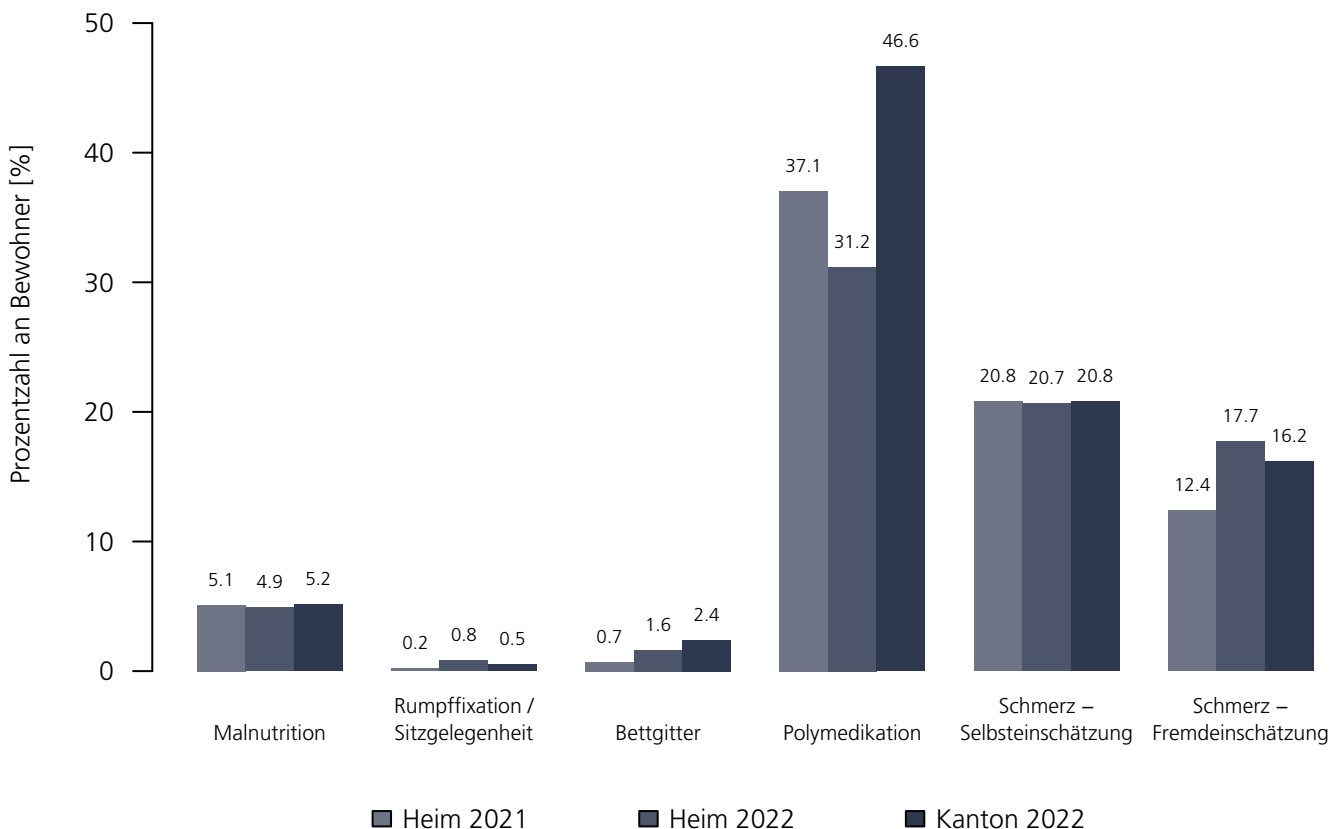
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.1 %	4.9 %	-0.2 Pp	26	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.8 %	0.6 Pp	35	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	1.6 %	0.9 Pp	35	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.1 %	31.2 %	-5.9 Pp	35	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.8 %	20.7 %	-0.2 Pp	25	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.4 %	17.7 %	5.3 Pp	35	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	35
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Aespliz

Grauholzstrasse 11, 3063 Ittigen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

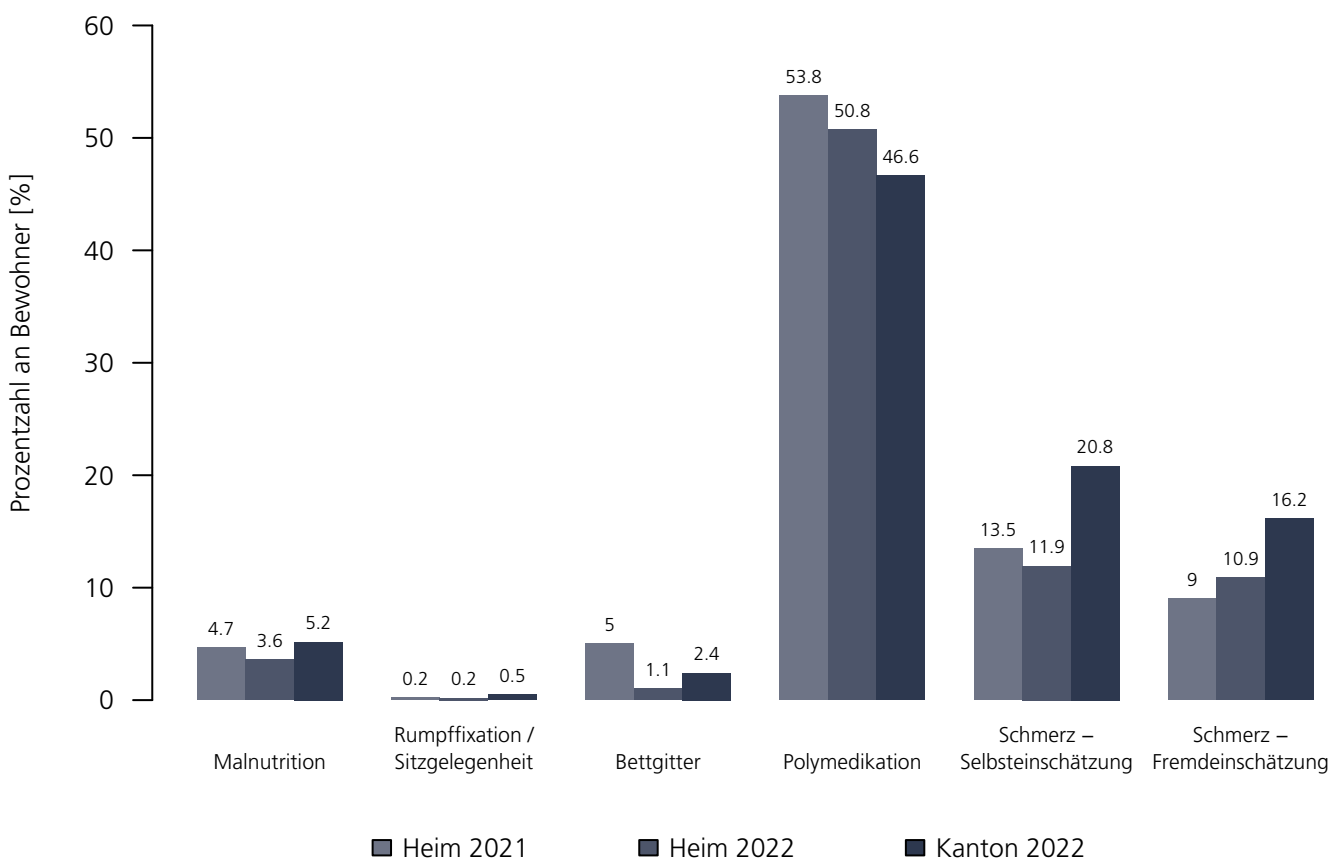
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	3.6 %	-1.1 Pp	43	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	49	0.5 %	16'155
Bettgitter	5.0 %	1.1 %	-4.0 Pp	47	2.4 %	15'462
Polymedikation	53.8 %	50.8 %	-3.0 Pp	49	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.5 %	11.9 %	-1.6 Pp	43	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.0 %	10.9 %	1.9 Pp	49	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	49
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Ahornpark

Ahornpark 1, 3315 Bätterkinden  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

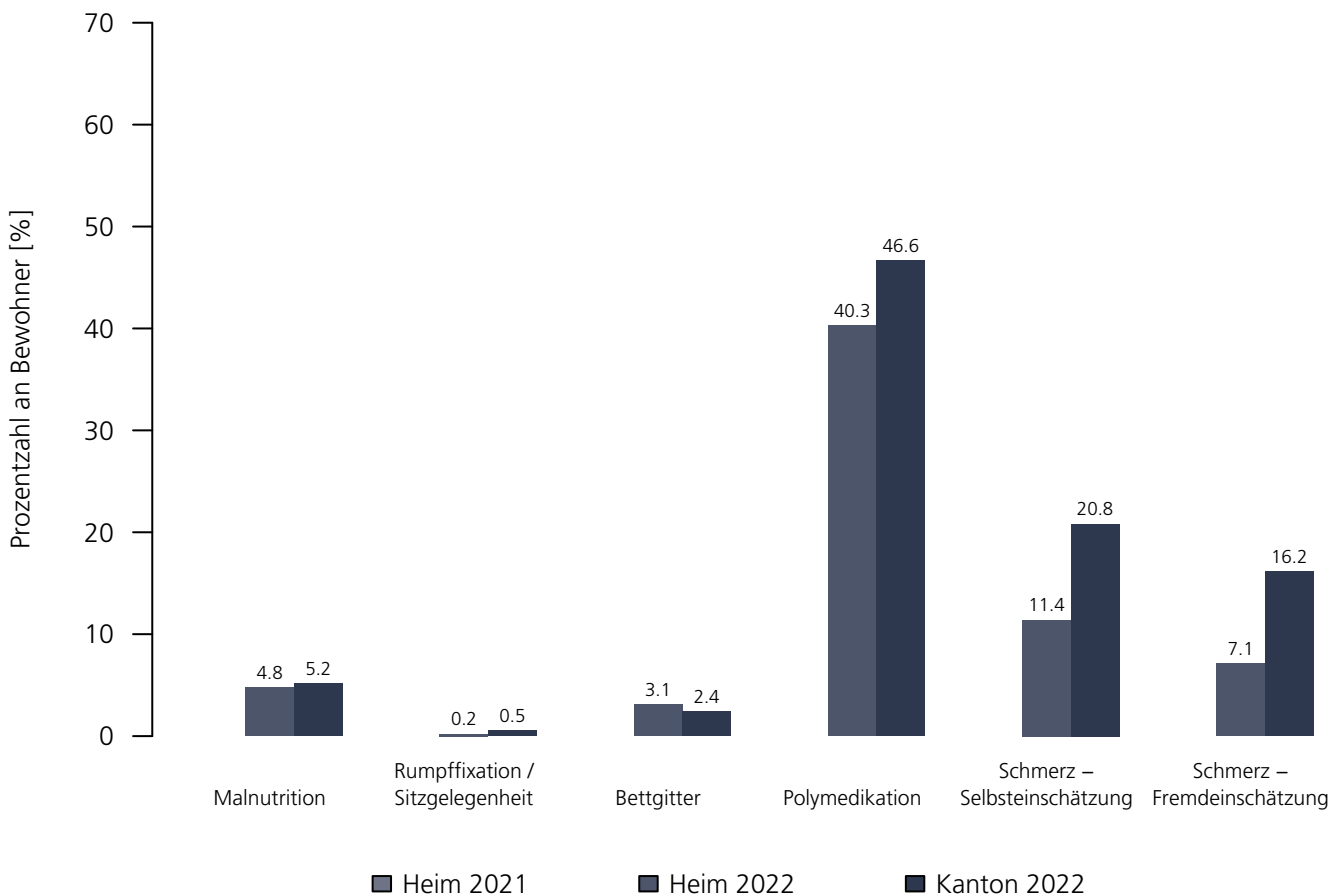
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	4.8 %	*	33	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	43	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	3.1 %	*	40	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	40.3 %	*	43	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	11.4 %	*	37	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	7.1 %	*	43	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	43
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



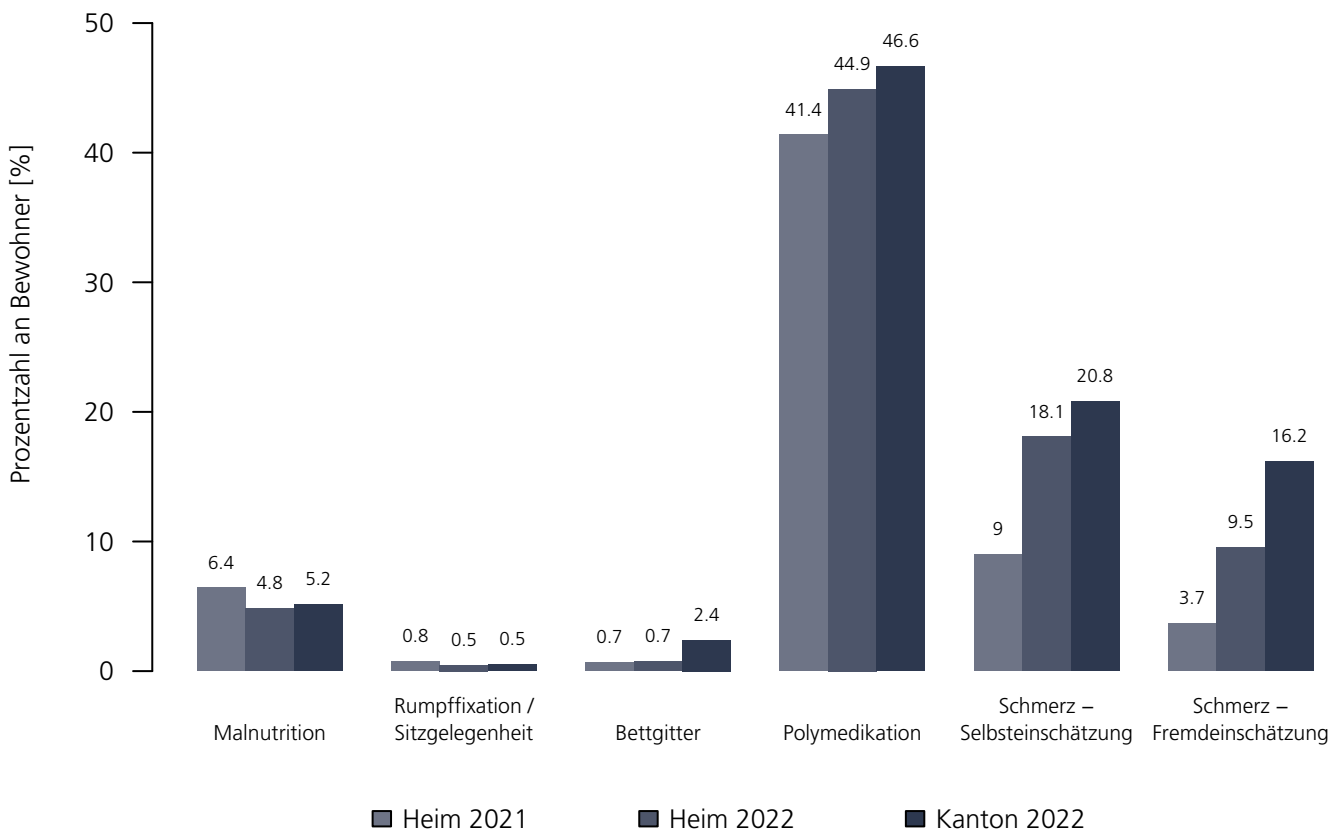
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.4 %	4.8 %	-1.6 Pp	132	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.5 %	-0.3 Pp	156	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	0.7 %	0.1 Pp	155	2.4 %	15'462
Polymedikation	41.4 %	44.9 %	3.5 Pp	156	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.0 %	18.1 %	9.1 Pp	117	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.7 %	9.5 %	5.9 Pp	156	16.2 %	16'159

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	156
Total Bewohner im Kanton:	16159

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Senevita Burgdorf

Lyssachstrasse 77, 3400 Burgdorf  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

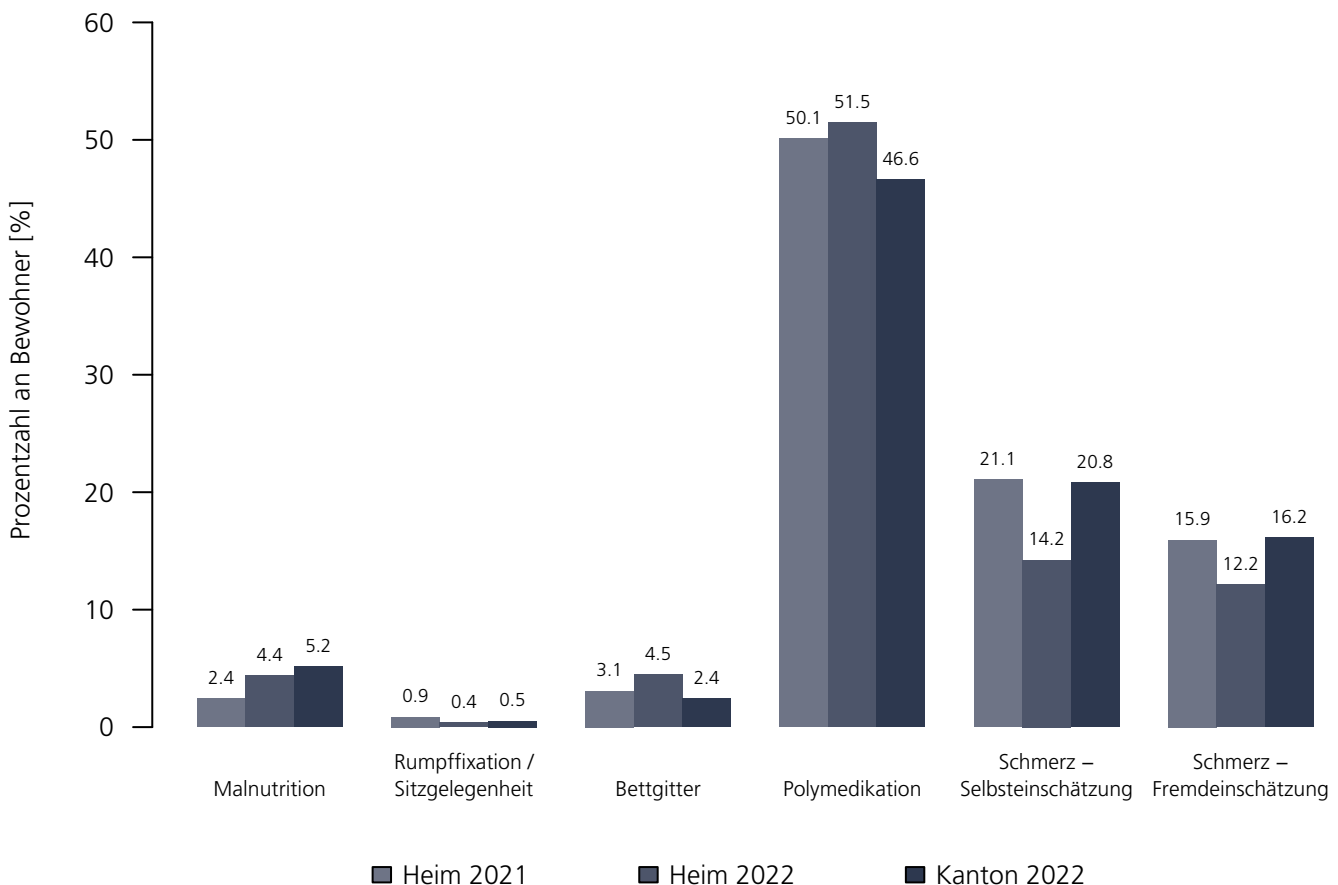
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.4 %	4.4 %	1.9 Pp	85	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.4 %	-0.5 Pp	104	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.1 %	4.5 %	1.4 Pp	99	2.4 %	15'462
Polymedikation	50.1 %	51.5 %	1.4 Pp	104	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.1 %	14.2 %	-6.9 Pp	92	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.9 %	12.2 %	-3.8 Pp	104	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	104
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Bümpliz

Bethlehemstrasse 195+197, 3018 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

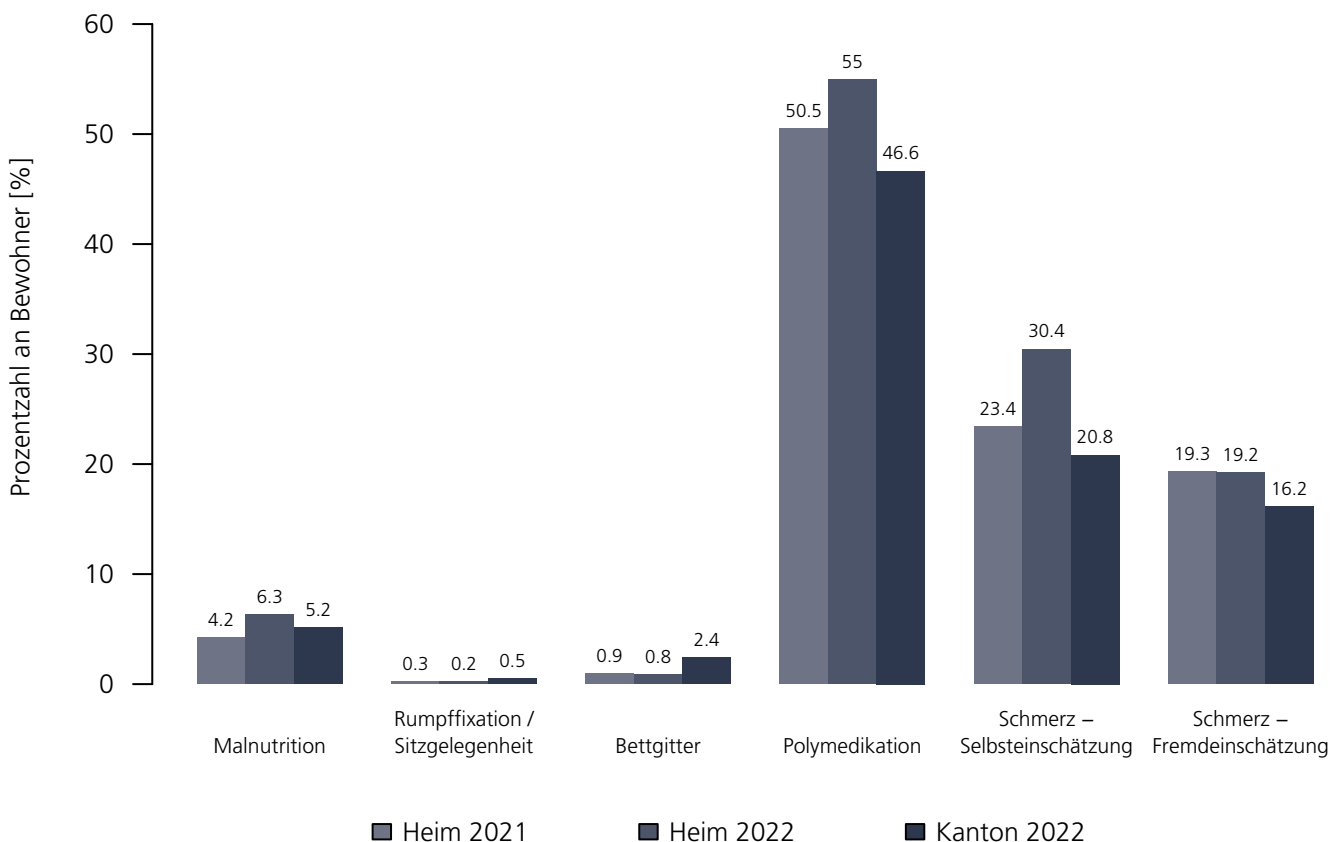
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.2 %	6.3 %	2.1 Pp	19	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	20	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	0.8 %	-0.1 Pp	20	2.4 %	15'462
Polymedikation	50.5 %	55.0 %	4.5 Pp	20	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.4 %	30.4 %	7.0 Pp	17	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.3 %	19.2 %	-0.1 Pp	20	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	20
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Dammweg

Dammweg 29, 3013 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

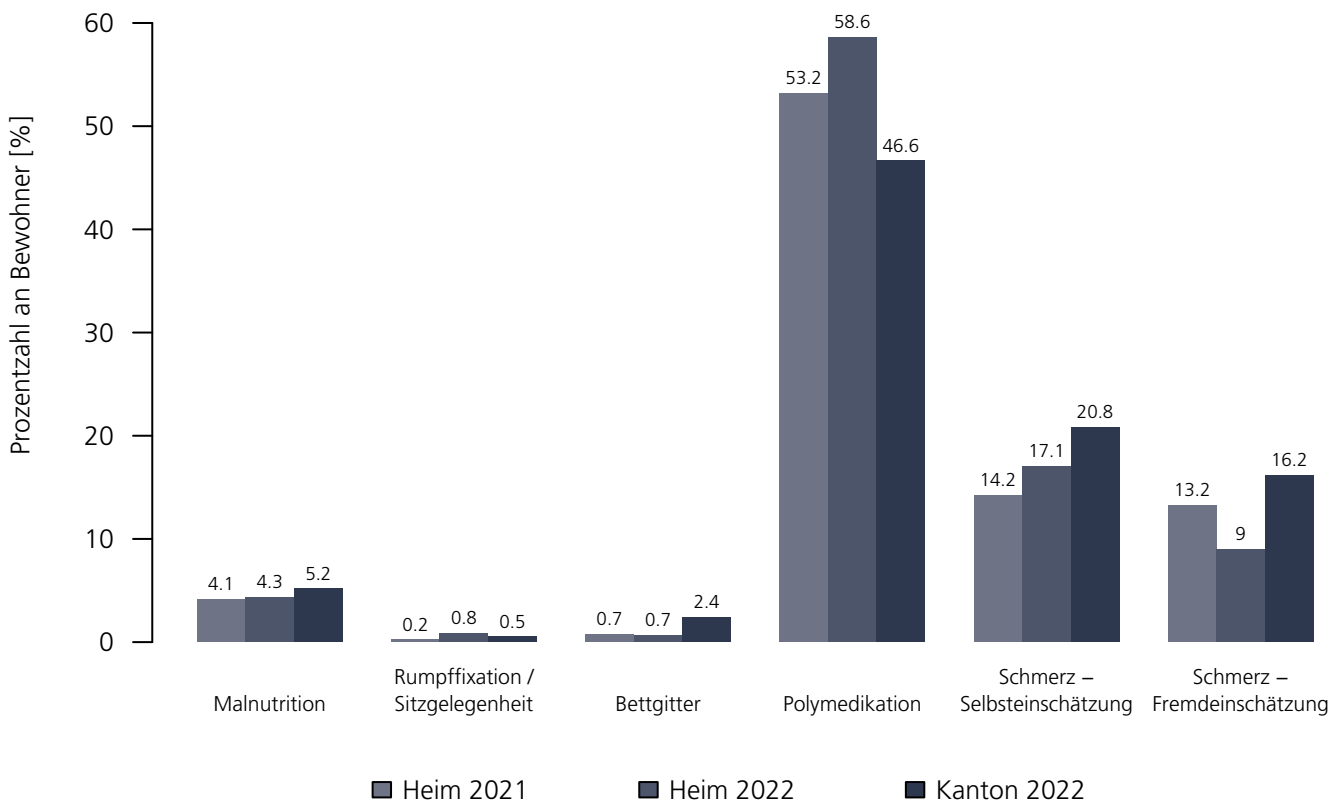
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.3 %	0.2 Pp	11	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.8 %	0.6 Pp	15	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	0.7 %	-0.1 Pp	15	2.4 %	15'462
Polymedikation	53.2 %	58.6 %	5.4 Pp	15	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.2 %	17.1 %	2.8 Pp	10	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.2 %	9.0 %	-4.2 Pp	15	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	15
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Dorfmat

Dorfmatweg 2, 3110 Münsingen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

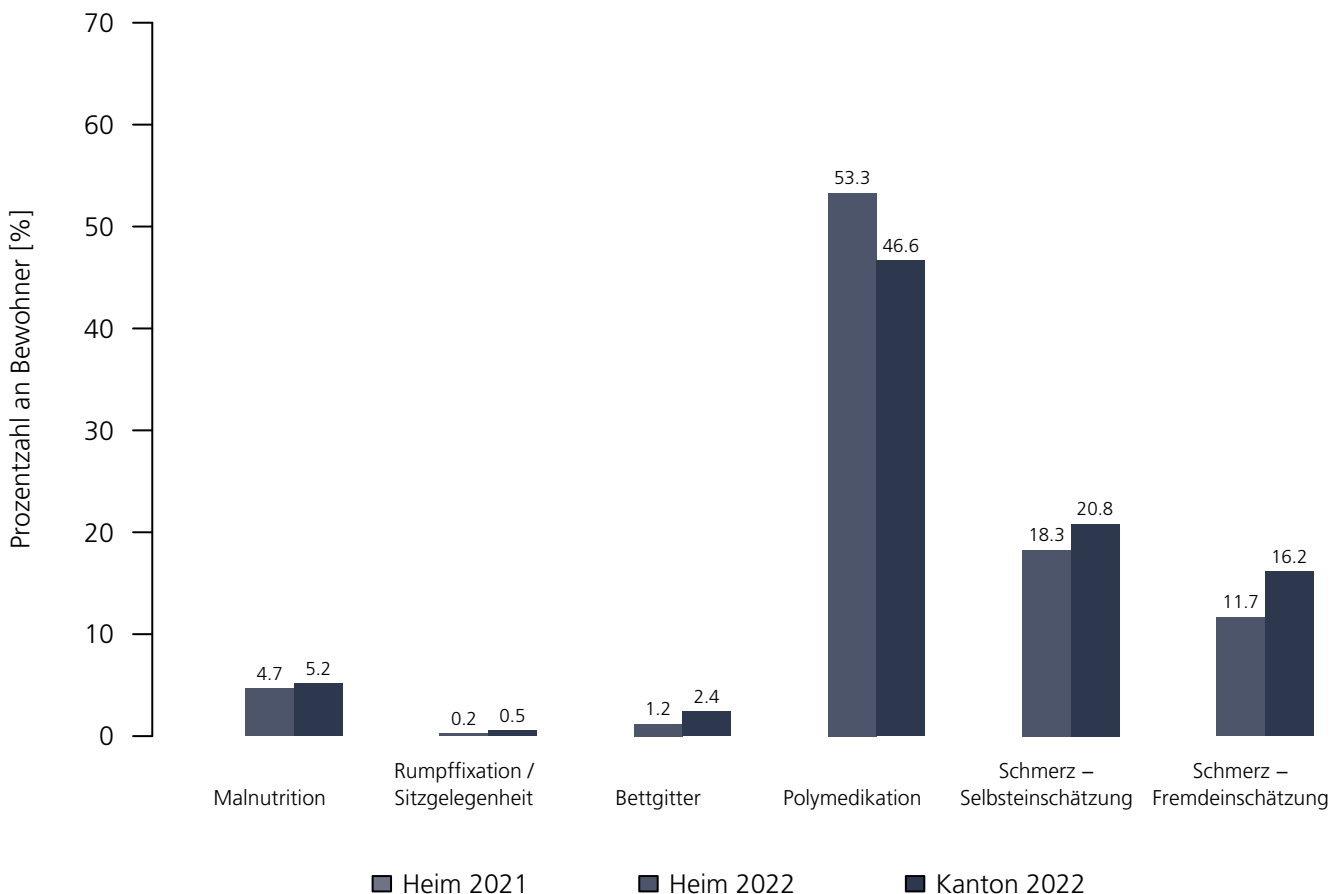
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	4.7 %	*	9	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	15	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	1.2 %	*	15	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	53.3 %	*	15	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	18.3 %	*	15	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	11.7 %	*	15	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	15
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Halten

Untere Haltenstrasse 4, 3775 Lenk im Simmental  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

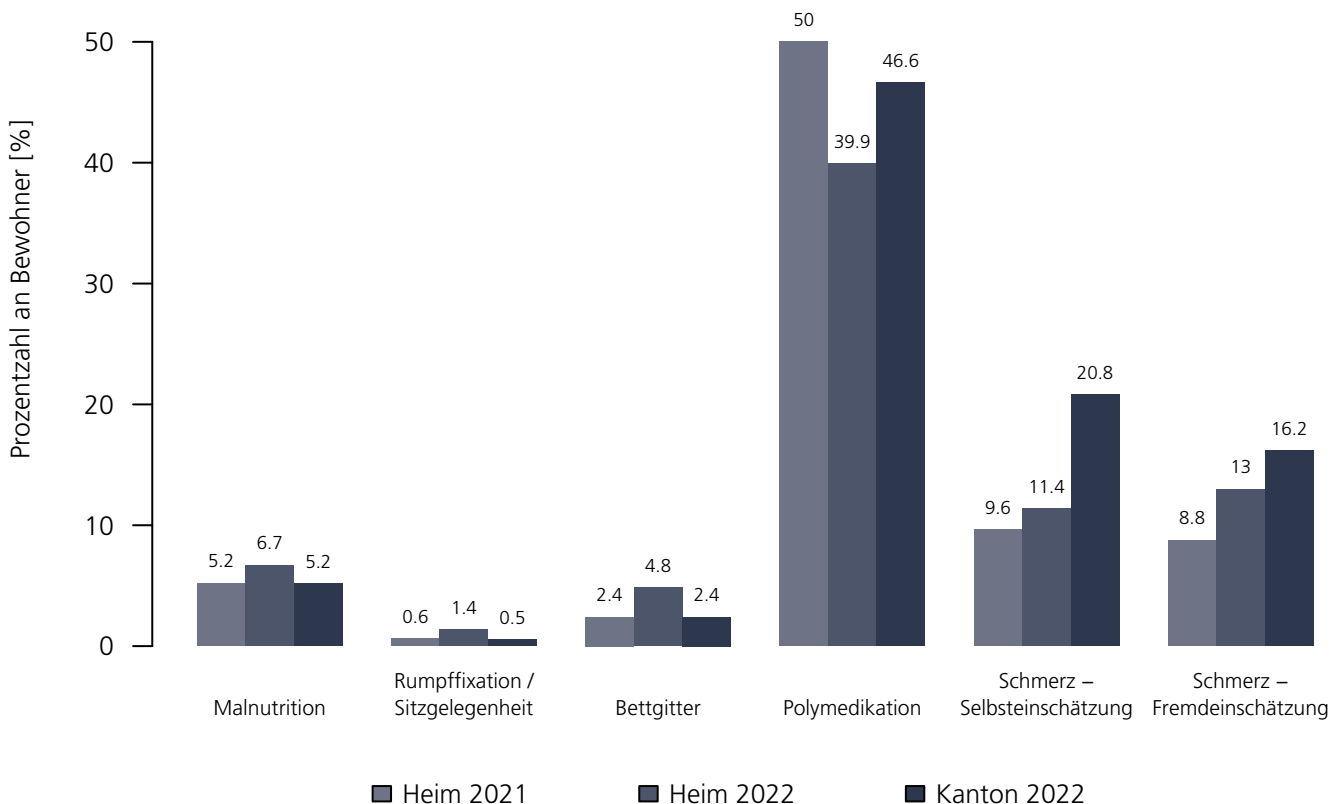
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.2 %	6.7 %	1.5 Pp	35	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	1.4 %	0.7 Pp	39	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.4 %	4.8 %	2.4 Pp	39	2.4 %	15'462
Polymedikation	50.0 %	39.9 %	-10.1 Pp	39	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.6 %	11.4 %	1.8 Pp	31	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.8 %	13.0 %	4.2 Pp	39	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	39
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Panorama

Holenackerstrasse 85/9, 3027 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

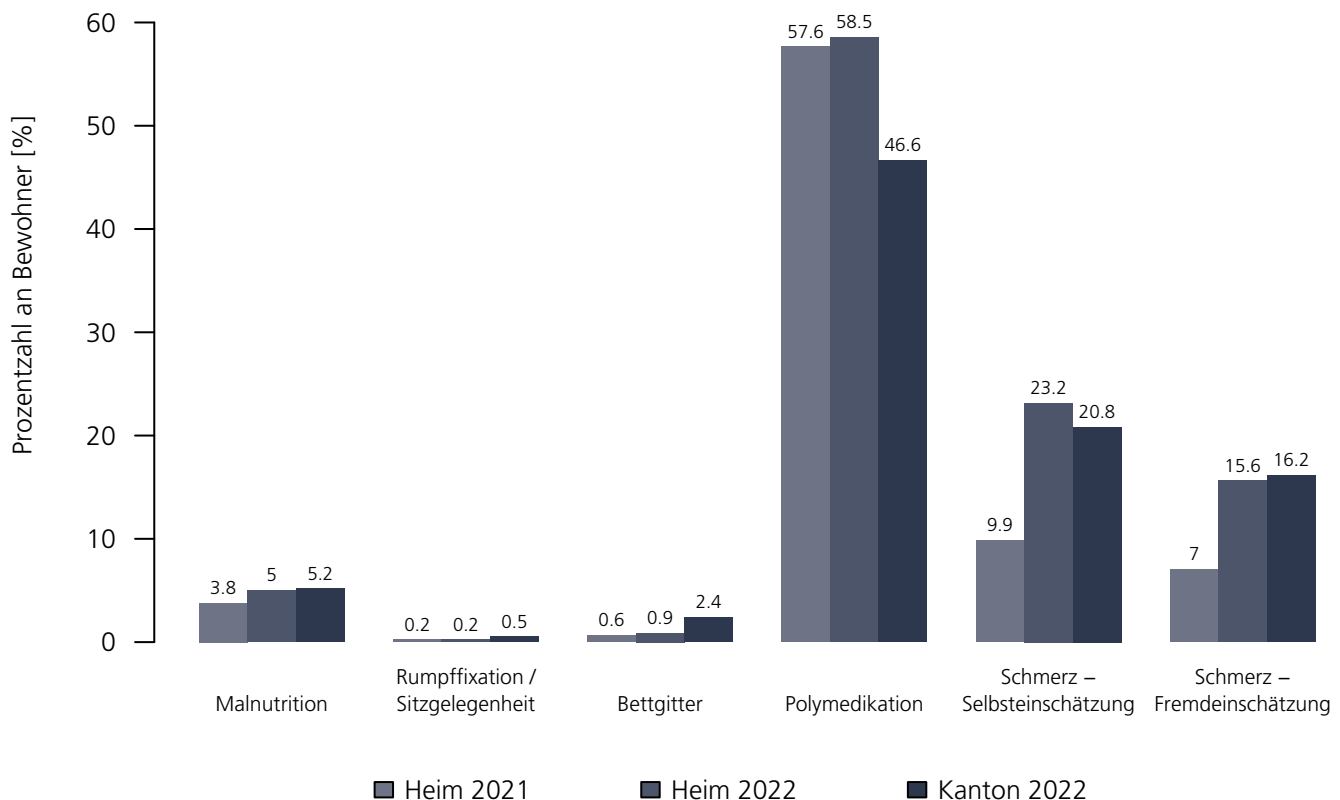
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	5.0 %	1.2 Pp	20	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	22	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	0.9 %	0.2 Pp	22	2.4 %	15'462
Polymedikation	57.6 %	58.5 %	0.9 Pp	22	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.9 %	23.2 %	13.3 Pp	18	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.0 %	15.6 %	8.6 Pp	22	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	22
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Wangenmatt

Hüsliackerstrasse 2–6, 3018 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

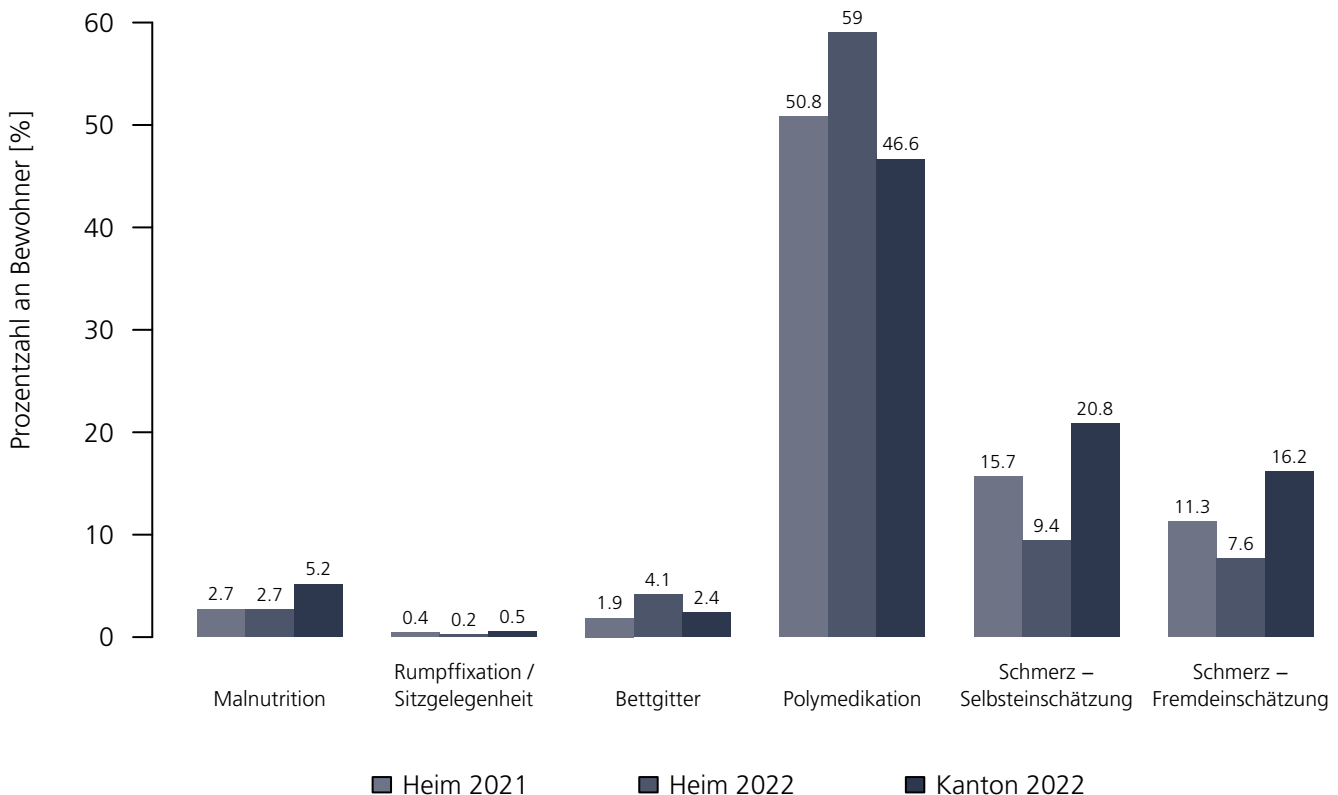
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.7 %	2.7 %	0.0 Pp	70	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	89	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.9 %	4.1 %	2.3 Pp	78	2.4 %	15'462
Polymedikation	50.8 %	59.0 %	8.2 Pp	89	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.7 %	9.4 %	-6.2 Pp	80	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.3 %	7.6 %	-3.6 Pp	89	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	89
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Westside

Ramuzstrasse 14–16, 3027 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

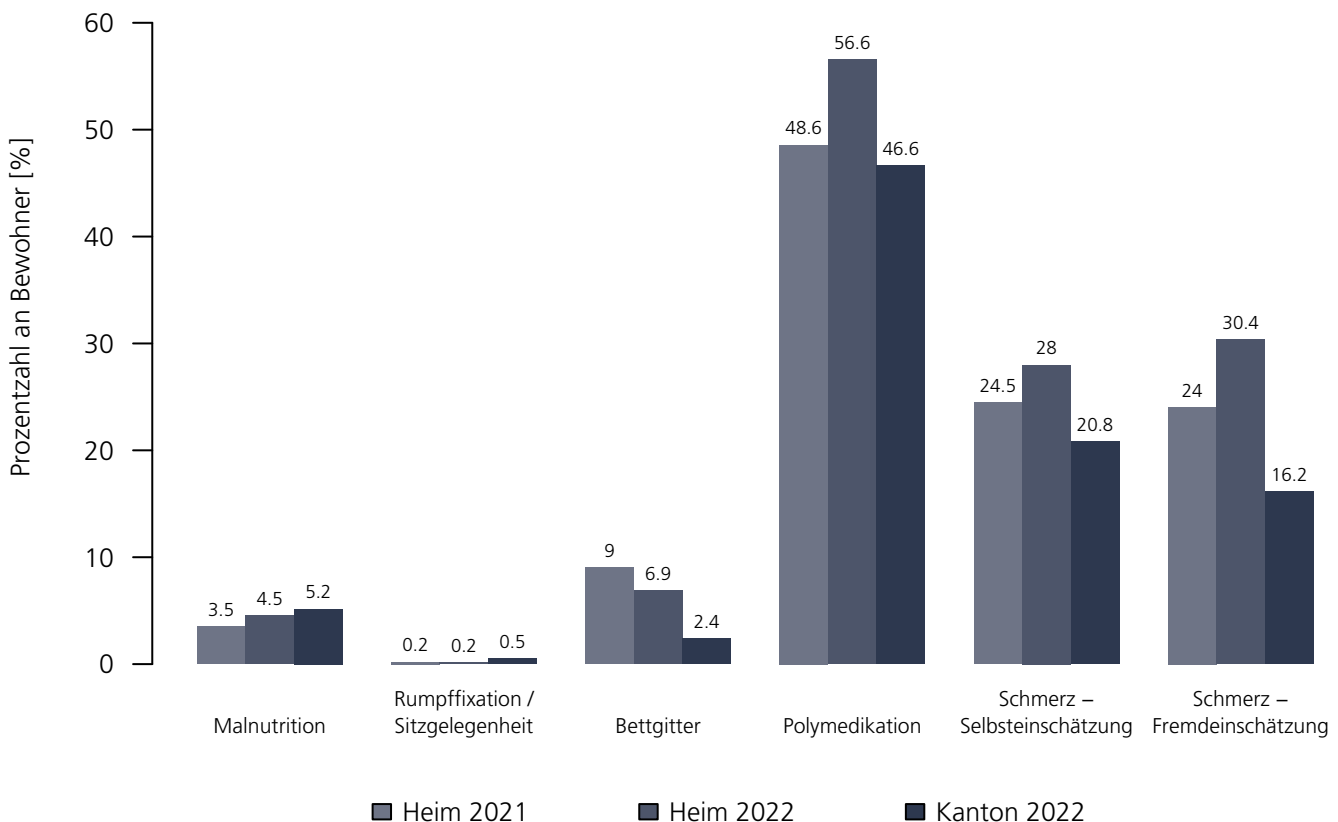
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.5 %	4.5 %	1.0 Pp	26	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	33	0.5 %	16'155
Bettgitter	9.0 %	6.9 %	-2.2 Pp	32	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.6 %	56.6 %	8.0 Pp	33	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.5 %	28.0 %	3.5 Pp	29	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.0 %	30.4 %	6.3 Pp	33	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	33
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Senevita Wydenpark

Wydenpark 5/5a, 2557 Studen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

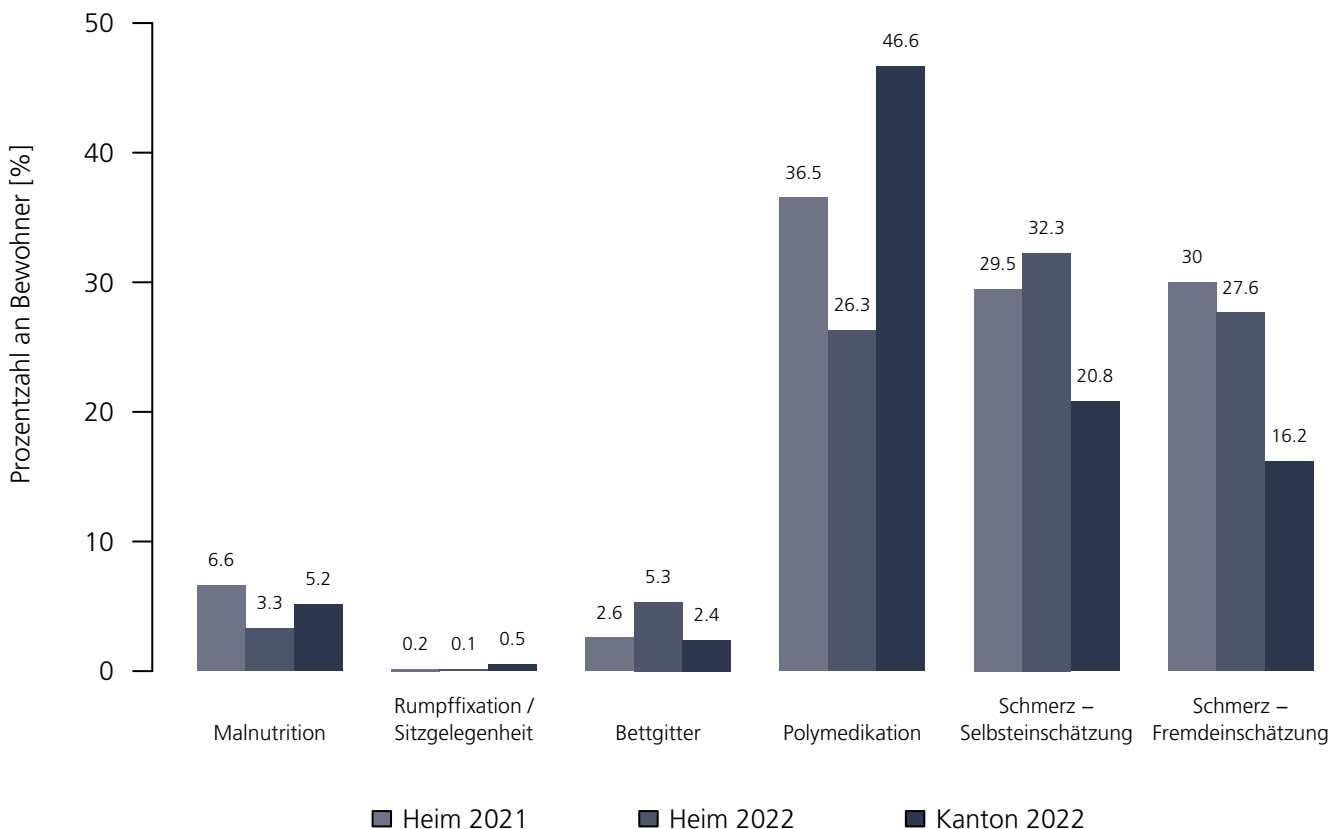
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.6 %	3.3 %	-3.3 Pp	57	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	76	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.6 %	5.3 %	2.8 Pp	76	2.4 %	15'462
Polymedikation	36.5 %	26.3 %	-10.2 Pp	76	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.5 %	32.3 %	2.8 Pp	63	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.0 %	27.6 %	-2.4 Pp	76	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	76
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorama Oberhofen

Alpenstrasse 25, 3653 Oberhofen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

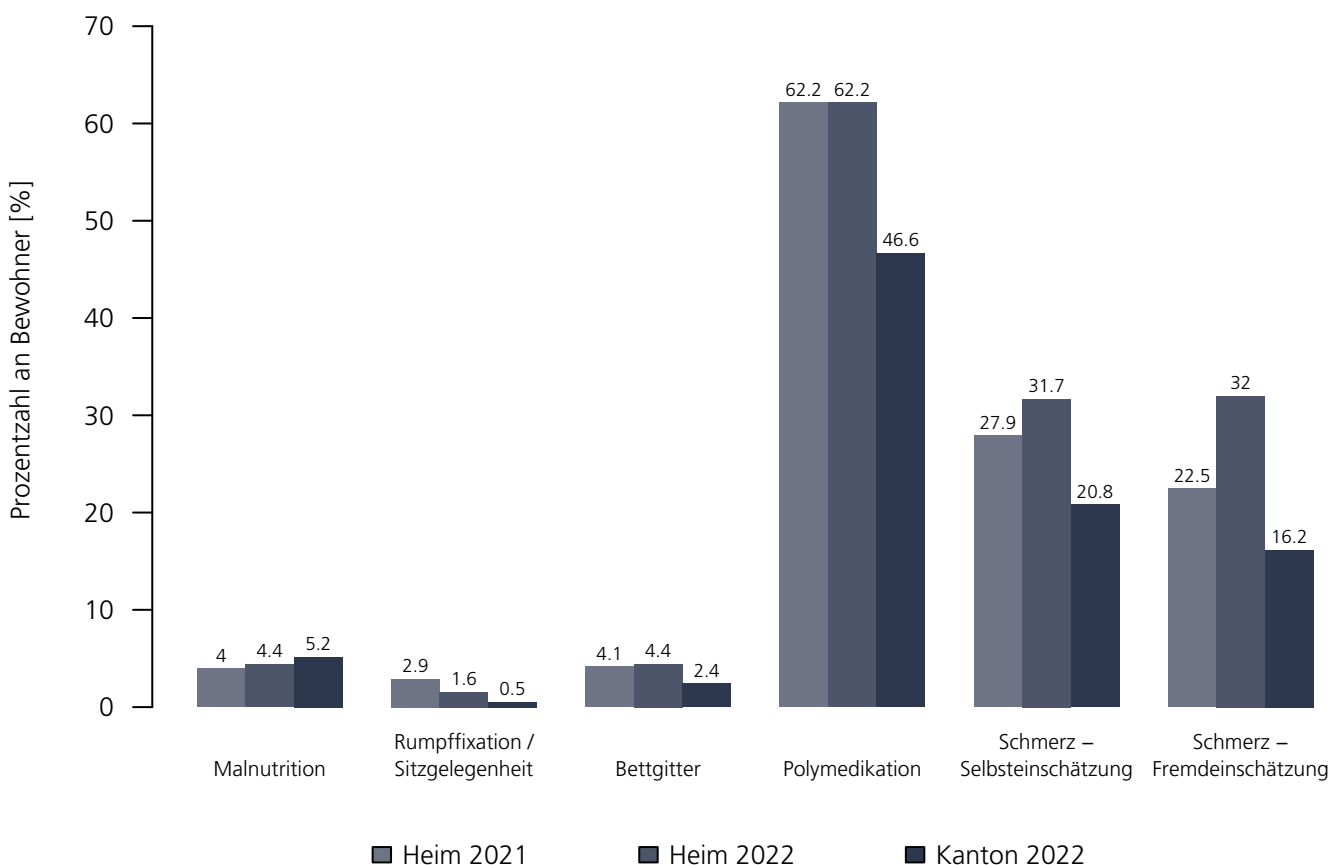
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.4 %	0.4 Pp	31	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.9 %	1.6 %	-1.3 Pp	40	0.5 %	16'155
Bettgitter	4.1 %	4.4 %	0.3 Pp	38	2.4 %	15'462
Polymedikation	62.2 %	62.2 %	~	40	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.9 %	31.7 %	3.8 Pp	26	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.5 %	32.0 %	9.5 Pp	40	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	40
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenhof Iffwil

Dorf 18, 3305 Iffwil  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

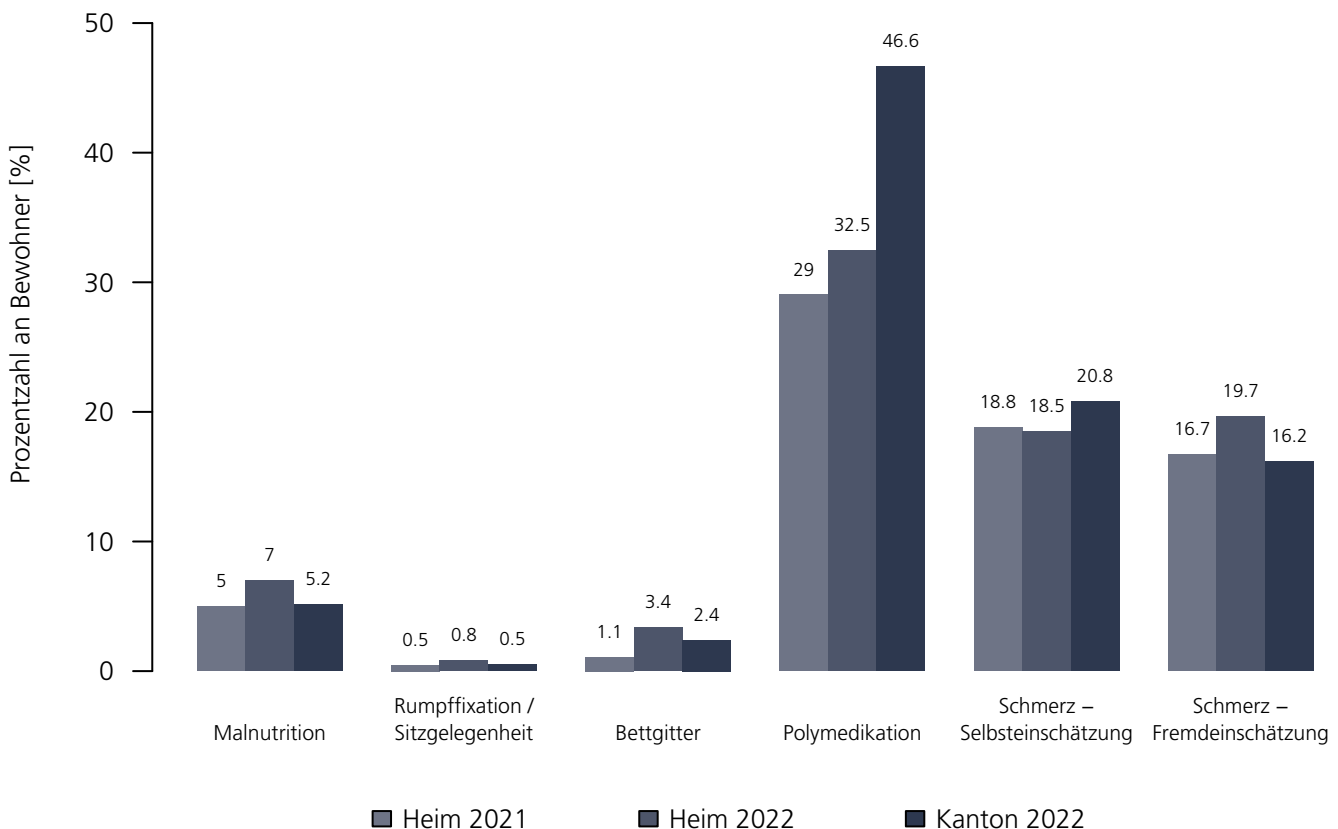
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.0 %	7.0 %	2.0 Pp	28	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.8 %	0.4 Pp	32	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	3.4 %	2.3 Pp	28	2.4 %	15'462
Polymedikation	29.0 %	32.5 %	3.4 Pp	32	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.8 %	18.5 %	-0.3 Pp	31	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.7 %	19.7 %	2.9 Pp	32	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	32
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenpark Sonnegg

Hohlenstrasse 4a, 4950 Huttwil  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

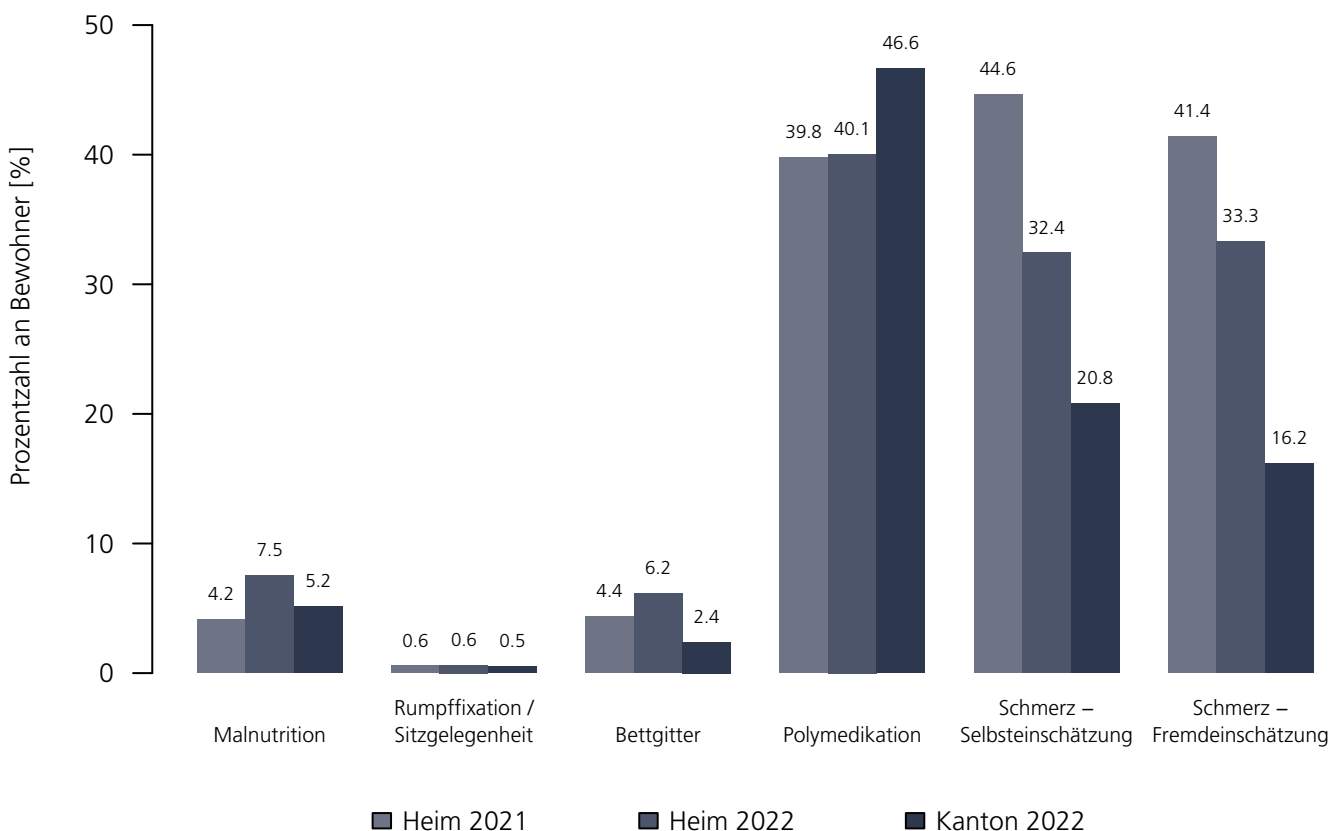
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.2 %	7.5 %	3.4 Pp	47	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.6 %	0.1 Pp	54	0.5 %	16'155
Bettgitter	4.4 %	6.2 %	1.8 Pp	39	2.4 %	15'462
Polymedikation	39.8 %	40.1 %	0.3 Pp	54	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	44.6 %	32.4 %	-12.2 Pp	46	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	41.4 %	33.3 %	-8.1 Pp	54	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	54
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenpark Weissenau Unterseen

Weissenastrasse 39, 3800 UntErseen  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

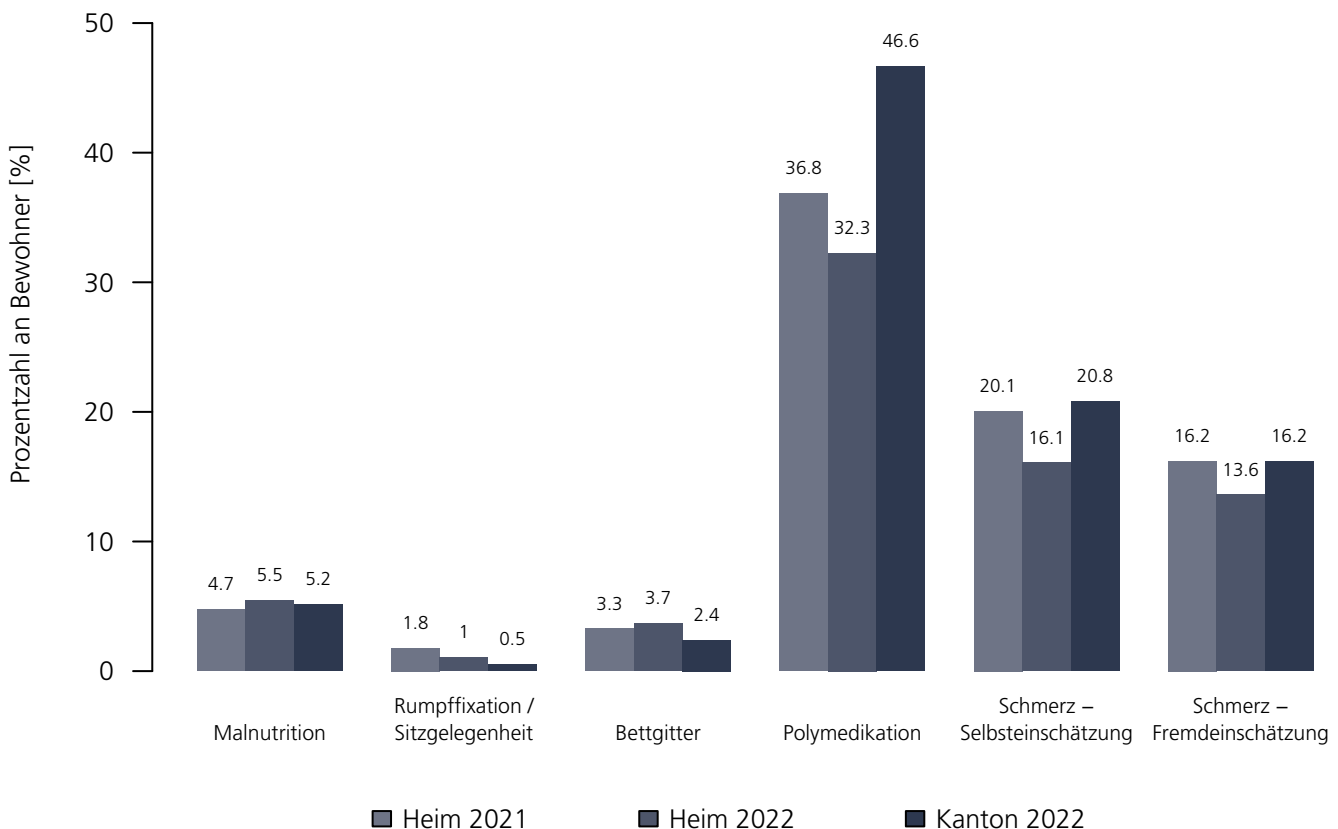
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	5.5 %	0.7 Pp	78	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.8 %	1.0 %	-0.7 Pp	109	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.3 %	3.7 %	0.4 Pp	109	2.4 %	15'462
Polymedikation	36.8 %	32.3 %	-4.6 Pp	109	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.1 %	16.1 %	-4.0 Pp	96	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.2 %	13.6 %	-2.6 Pp	109	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	109
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senioren pension Waldrue Gmbh

Steinrainweg 5, 3365 Grasswil  
BE

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

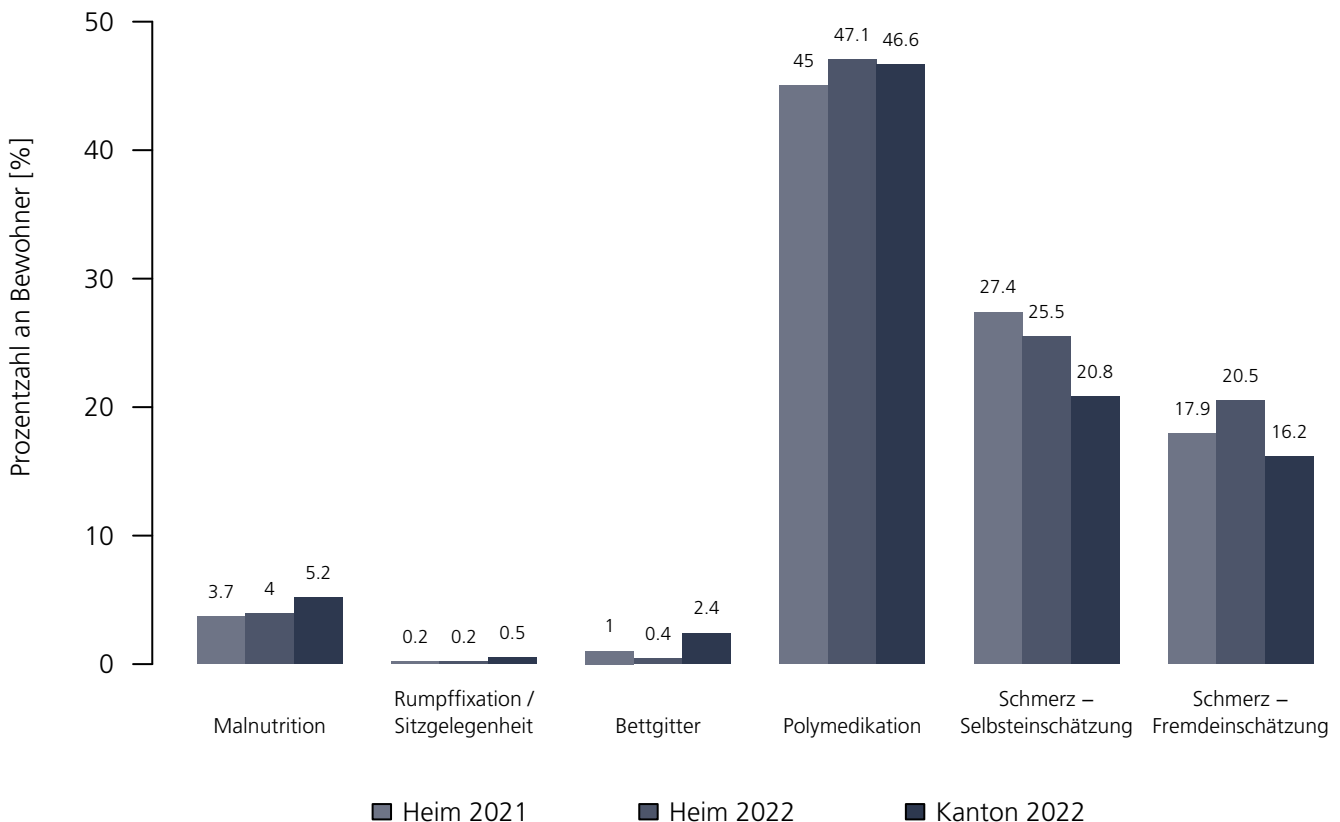
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.0 %	0.2 Pp	18	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	22	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.0 %	0.4 %	-0.6 Pp	22	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.0 %	47.1 %	2.0 Pp	22	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.4 %	25.5 %	-1.9 Pp	16	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.9 %	20.5 %	2.6 Pp	22	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	22
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenresidenz am Steg – Verwaltungs AG

Aareweg 4, 3380 Walliswil Bei Niederbipp  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

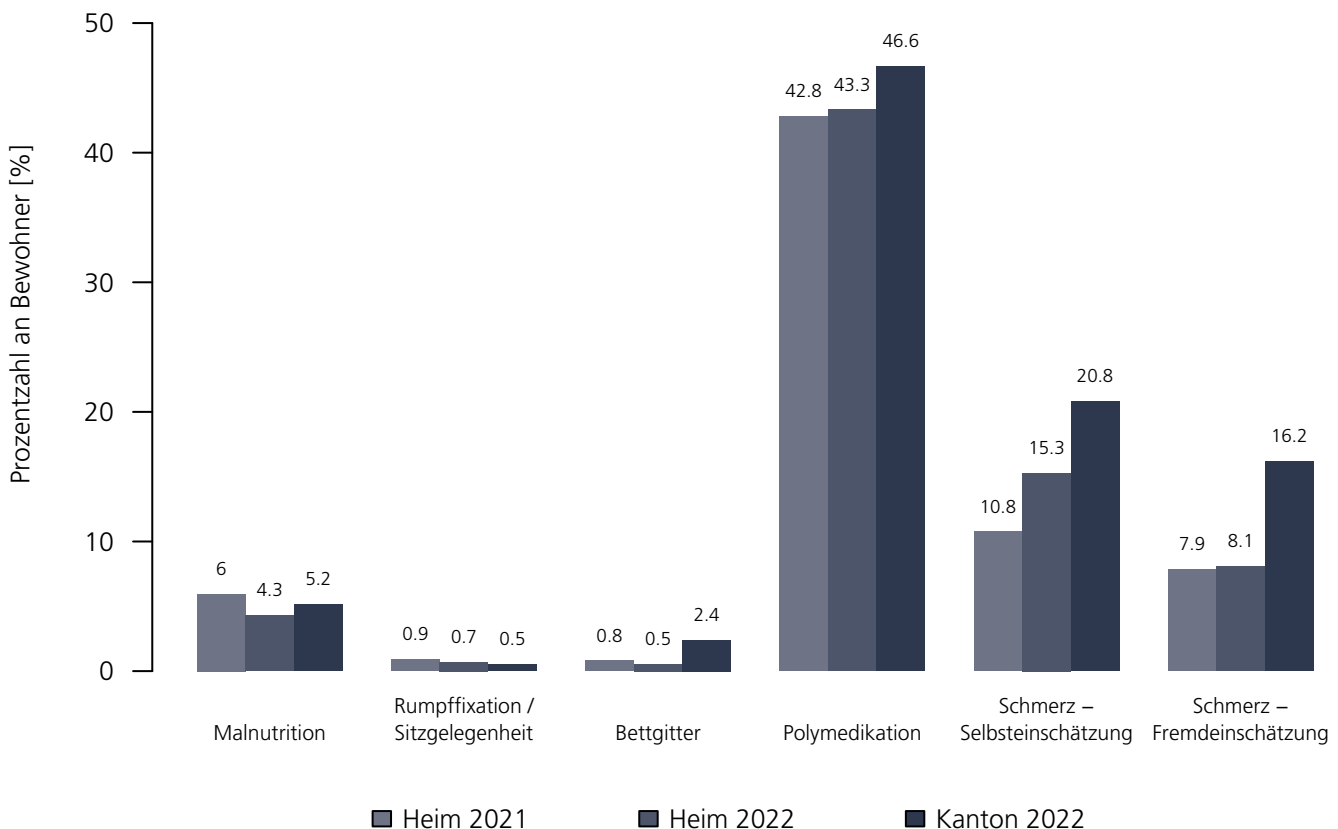
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.0 %	4.3 %	-1.7 Pp	14	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.7 %	-0.2 Pp	15	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	0.5 %	-0.3 Pp	15	2.4 %	15'462
Polymedikation	42.8 %	43.3 %	0.5 Pp	15	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.8 %	15.3 %	4.5 Pp	12	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.9 %	8.1 %	0.2 Pp	15	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	15
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenresidenz Talgut

Talgut-Zentrum 34, 3063 Ittigen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

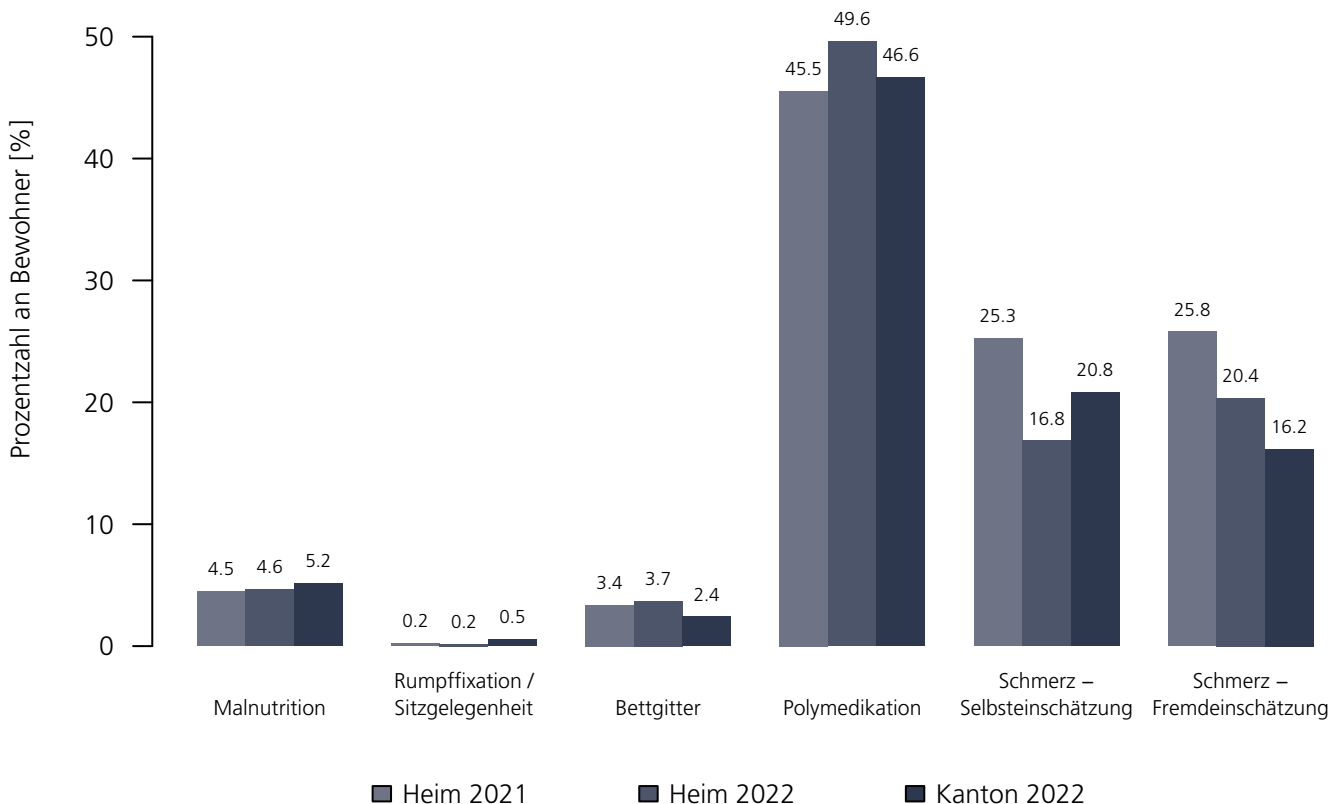
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.6 %	0.1 Pp	25	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	30	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.4 %	3.7 %	0.3 Pp	28	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.5 %	49.6 %	4.1 Pp	30	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.3 %	16.8 %	-8.4 Pp	25	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.8 %	20.4 %	-5.4 Pp	30	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Seniorenvilla Grüneck

Grüneckweg 14, 3006 Bern  
BE

Rechtsform: Einfache Gesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

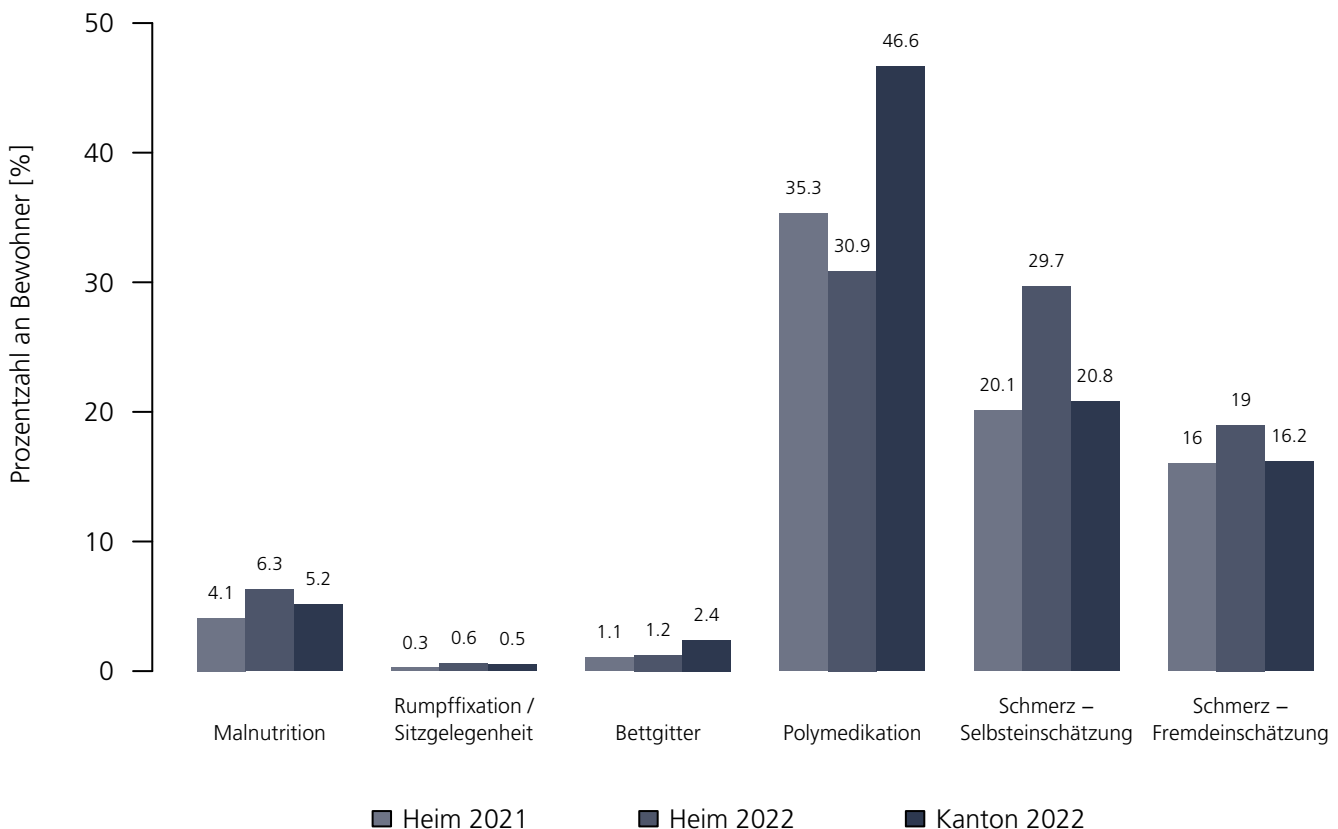
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.1 %	6.3 %	2.2 Pp	43	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.6 %	0.4 Pp	52	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	1.2 %	0.2 Pp	52	2.4 %	15'462
Polymedikation	35.3 %	30.9 %	-4.4 Pp	52	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.1 %	29.7 %	9.6 Pp	27	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.0 %	19.0 %	2.9 Pp	52	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	52
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Schüpfen

Sägestrasse 10, 3054 Schüpfen  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

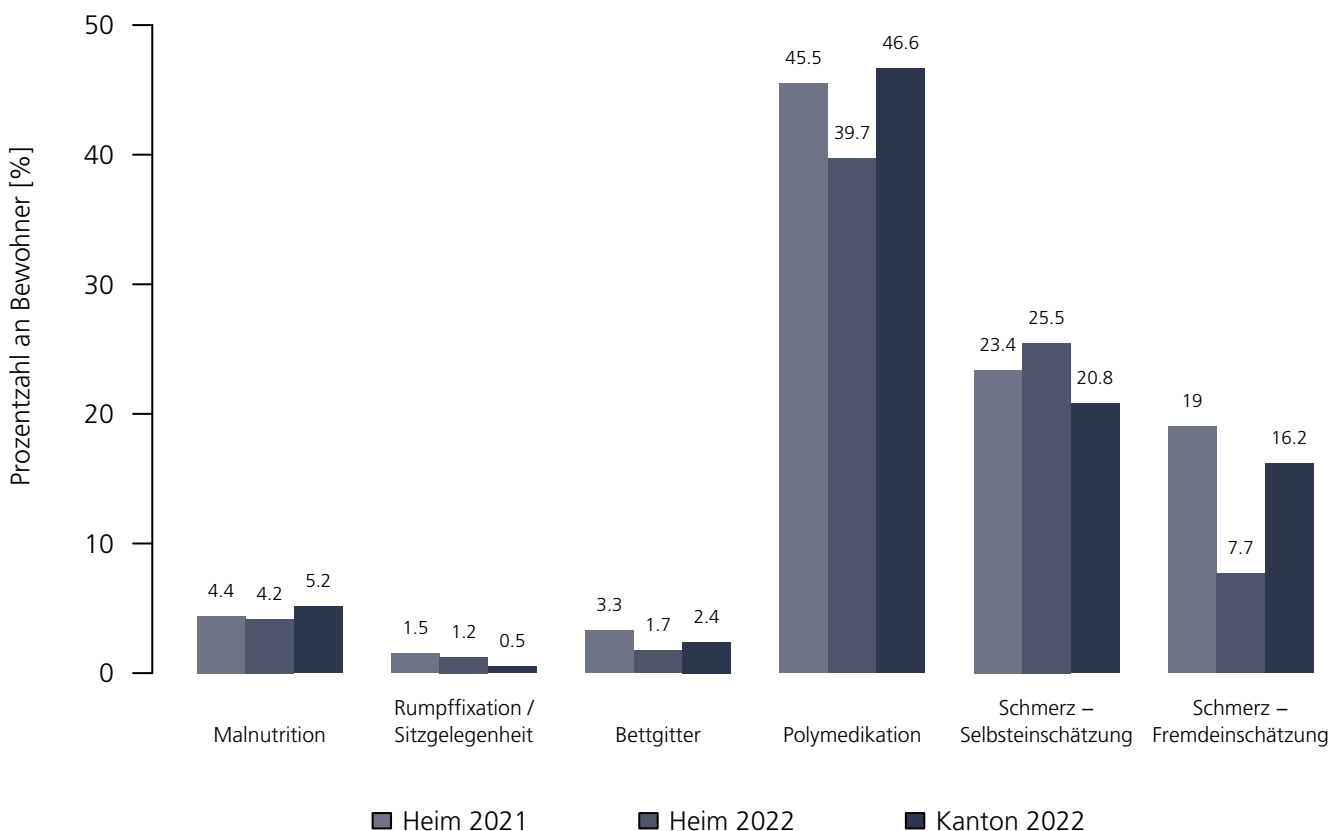
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.2 %	–0.2 Pp	57	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.5 %	1.2 %	–0.3 Pp	71	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.3 %	1.7 %	–1.6 Pp	66	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.5 %	39.7 %	–5.8 Pp	71	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.4 %	25.5 %	2.1 Pp	56	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.0 %	7.7 %	–11.3 Pp	71	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	71
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Sunnehof

Allmendstrasse 16, 4938 Rohrbach  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

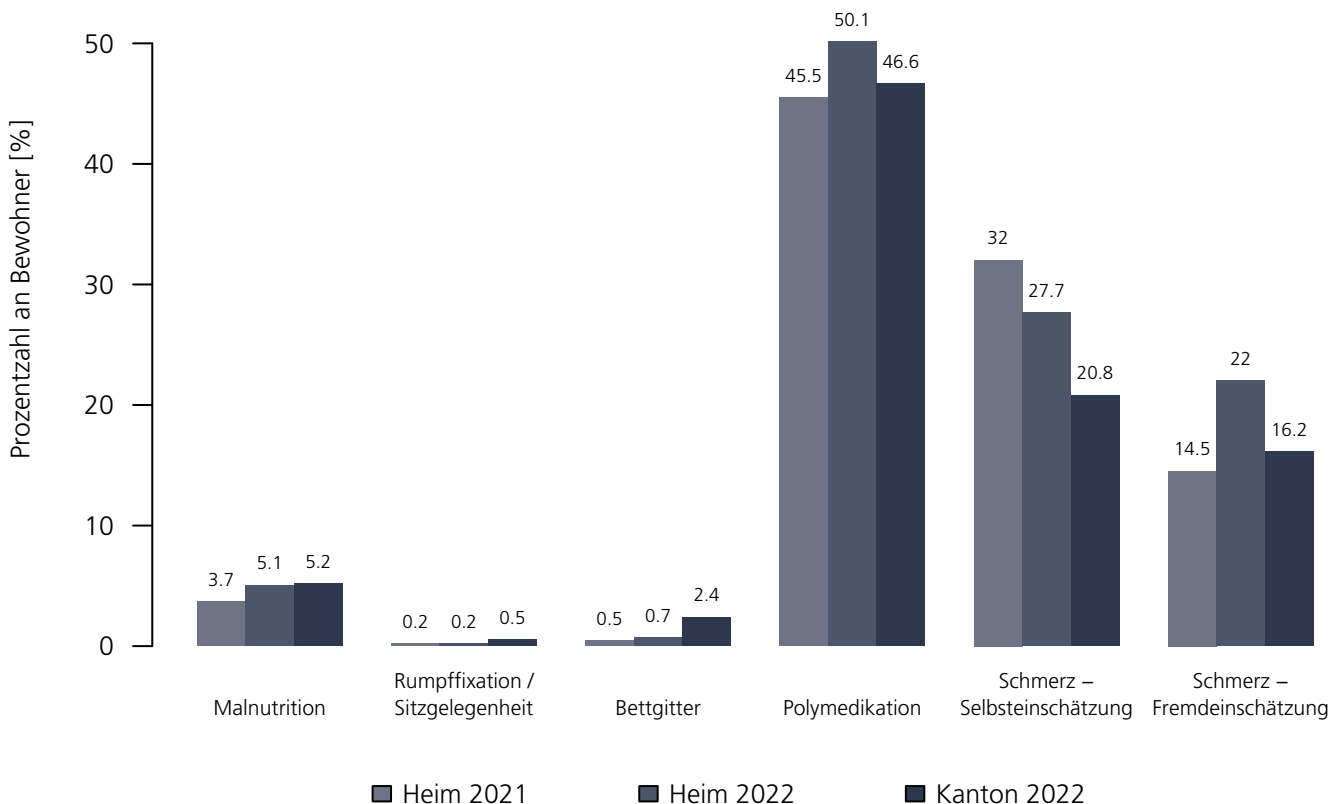
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.7 %	5.1 %	1.4 Pp	22	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	24	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.7 %	0.2 Pp	23	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.5 %	50.1 %	4.7 Pp	24	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.0 %	27.7 %	-4.4 Pp	19	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.5 %	22.0 %	7.5 Pp	24	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	24
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Vivale Lindenhof AG

Hauptstrasse 205, 2552 Orpund  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

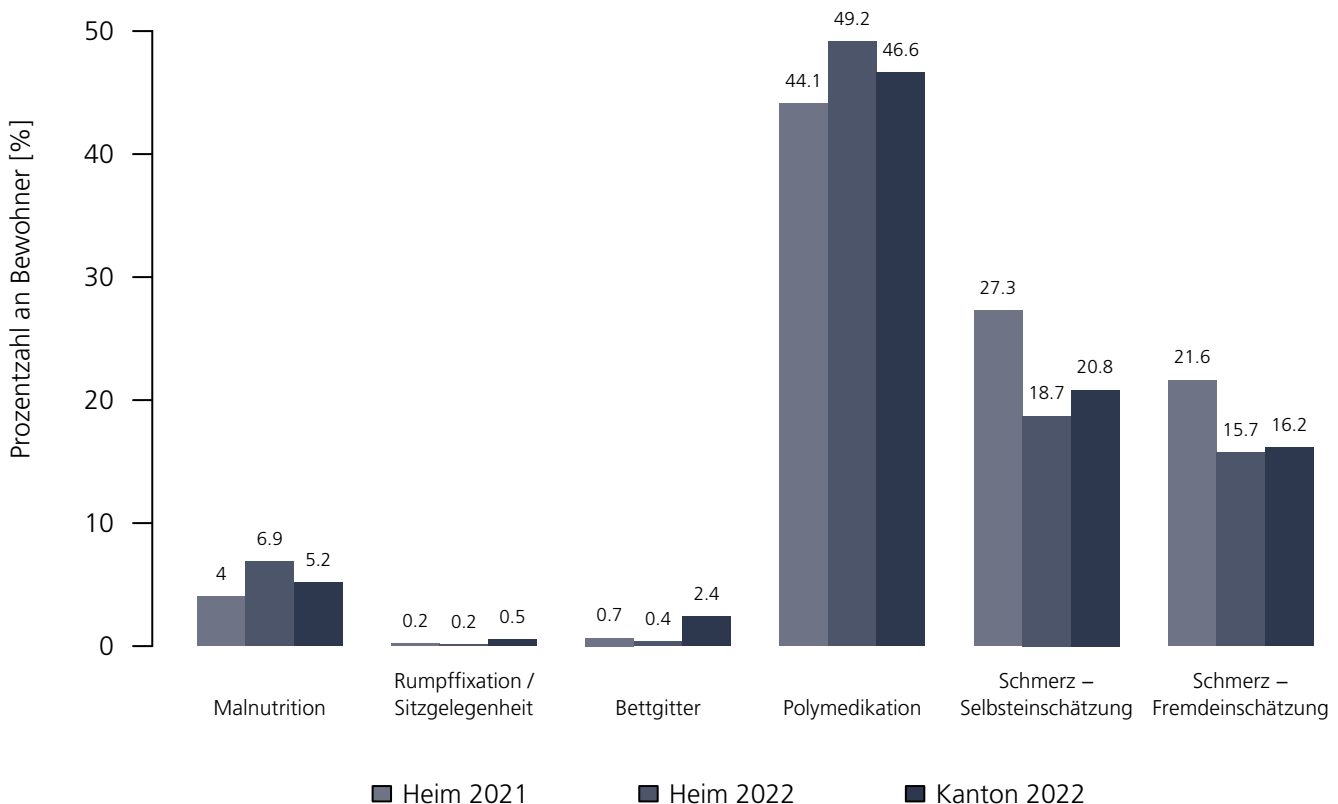
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	6.9 %	2.9 Pp	54	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	-0.1 Pp	64	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	0.4 %	-0.3 Pp	64	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.1 %	49.2 %	5.0 Pp	64	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.3 %	18.7 %	-8.6 Pp	56	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.6 %	15.7 %	-5.9 Pp	64	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	64
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Siloah AG – Stationäre Langzeitpflege im  
Altersbereich

Worbstrasse 316, 3073 Gümligen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

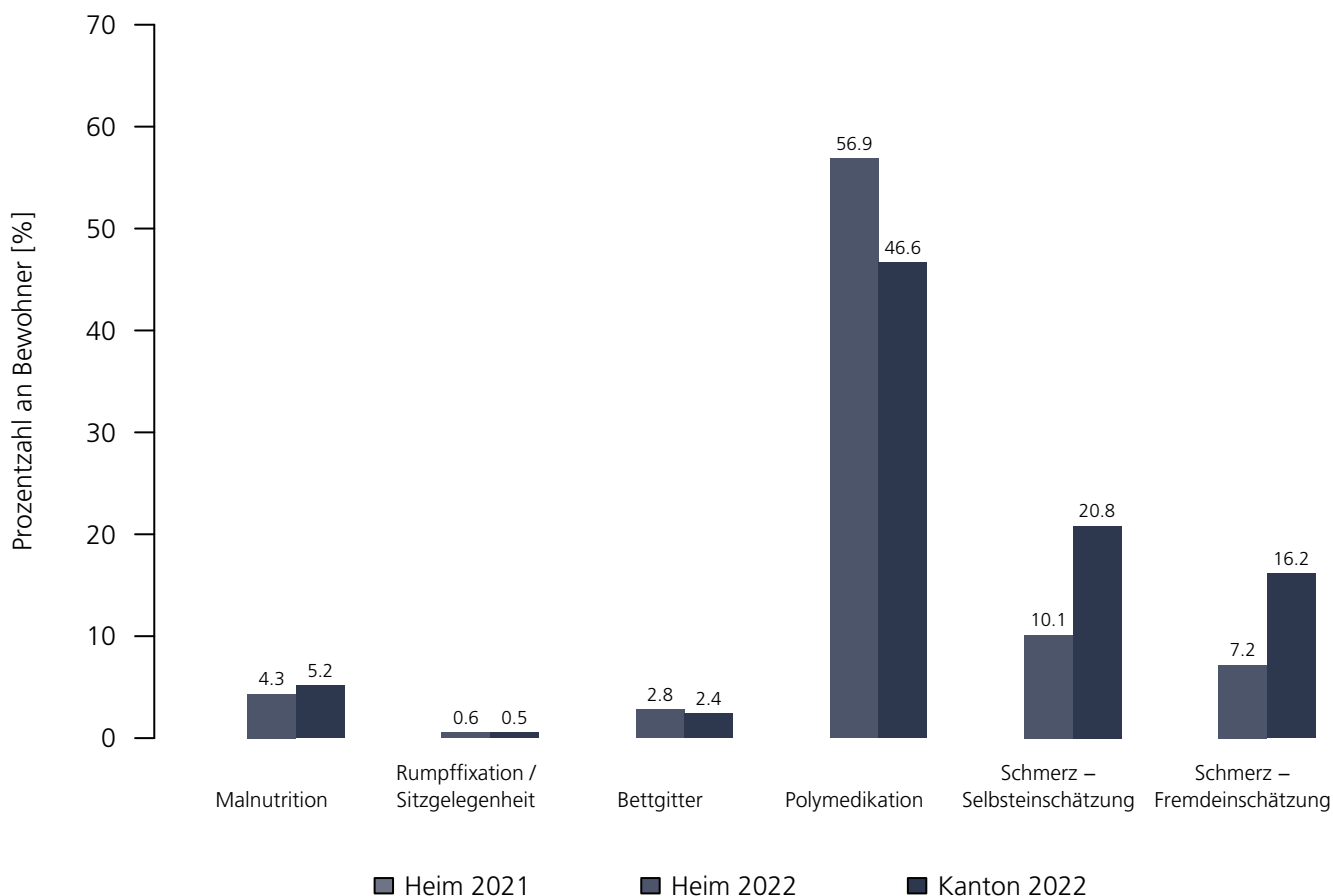
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	4.3 %	*	118	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.6 %	*	125	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	2.8 %	*	115	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	56.9 %	*	125	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	10.1 %	*	103	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	7.2 %	*	125	16.2 %	16'159

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	125
Total Bewohner im Kanton:	16159

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Siloah Kühlewil AG

Kühlewilstrasse 2, 3086 Englisberg  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

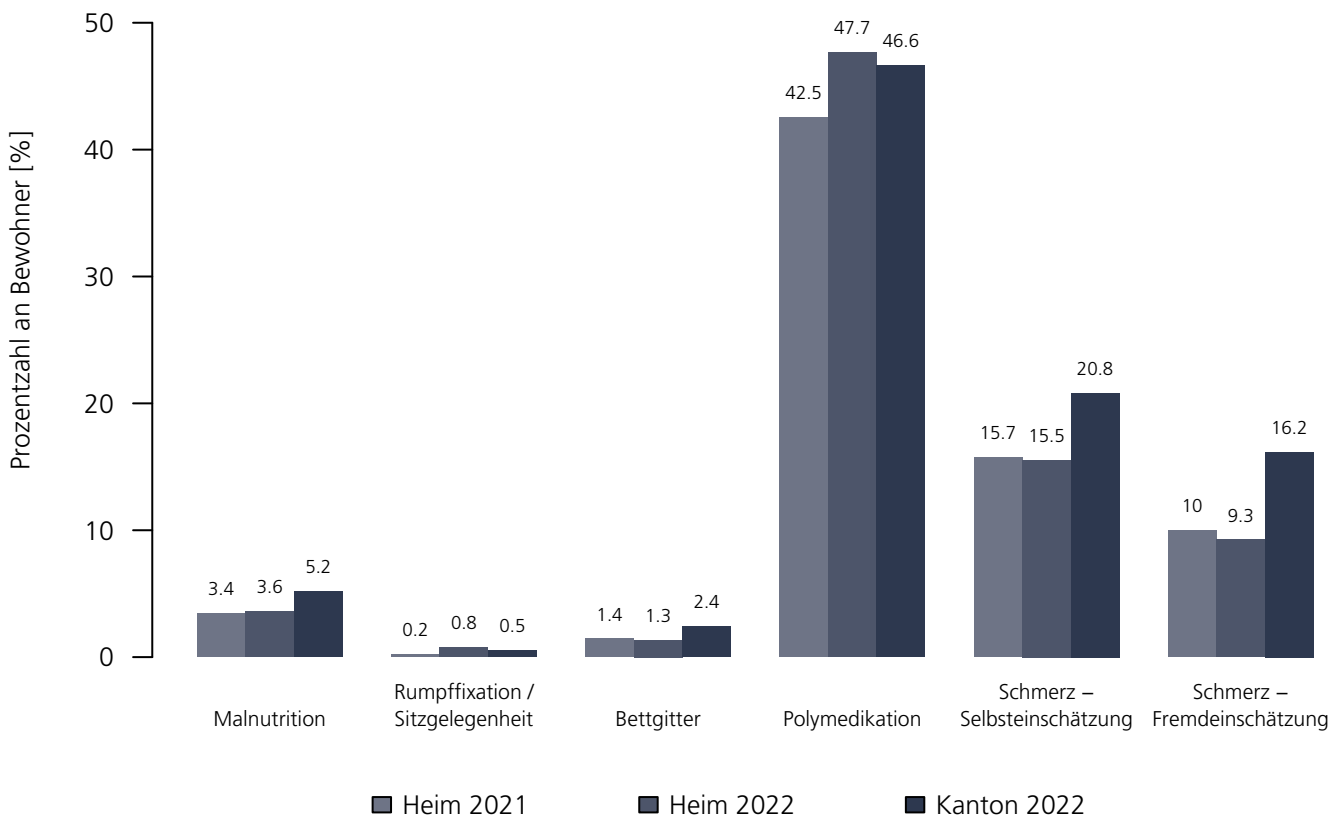
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.4 %	3.6 %	0.2 Pp	123	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.8 %	0.5 Pp	157	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.4 %	1.3 %	-0.1 Pp	156	2.4 %	15'462
Polymedikation	42.5 %	47.7 %	5.1 Pp	157	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.7 %	15.5 %	-0.2 Pp	133	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.0 %	9.3 %	-0.7 Pp	157	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	157
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



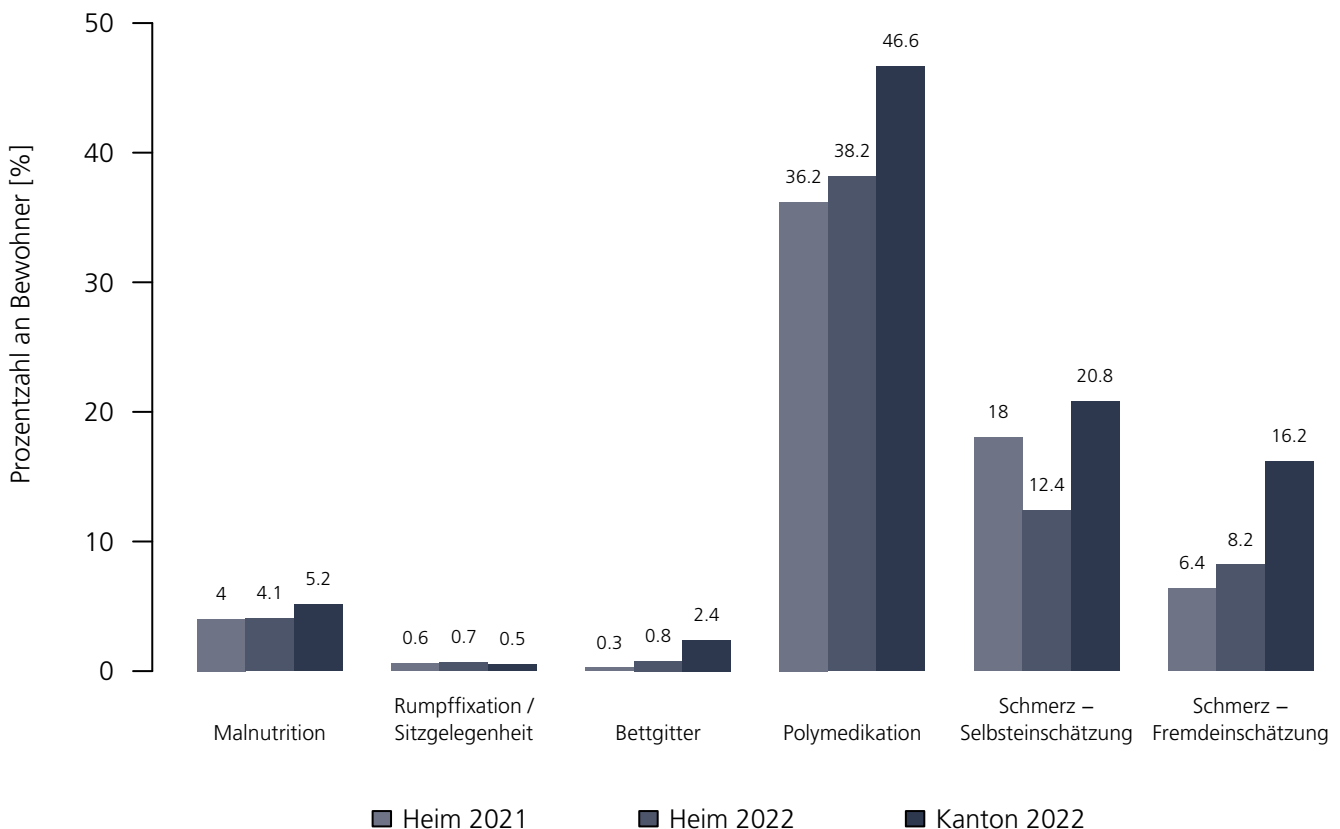
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.1 %	0.0 Pp	48	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.7 %	0.1 Pp	57	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.3 %	0.8 %	0.5 Pp	57	2.4 %	15'462
Polymedikation	36.2 %	38.2 %	2.0 Pp	57	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.0 %	12.4 %	-5.6 Pp	32	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.4 %	8.2 %	1.8 Pp	57	16.2 %	16'159

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	16159

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Solina Spiez – Langzeitpflege

Stockhornstrasse 12, 3700 Spiez  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

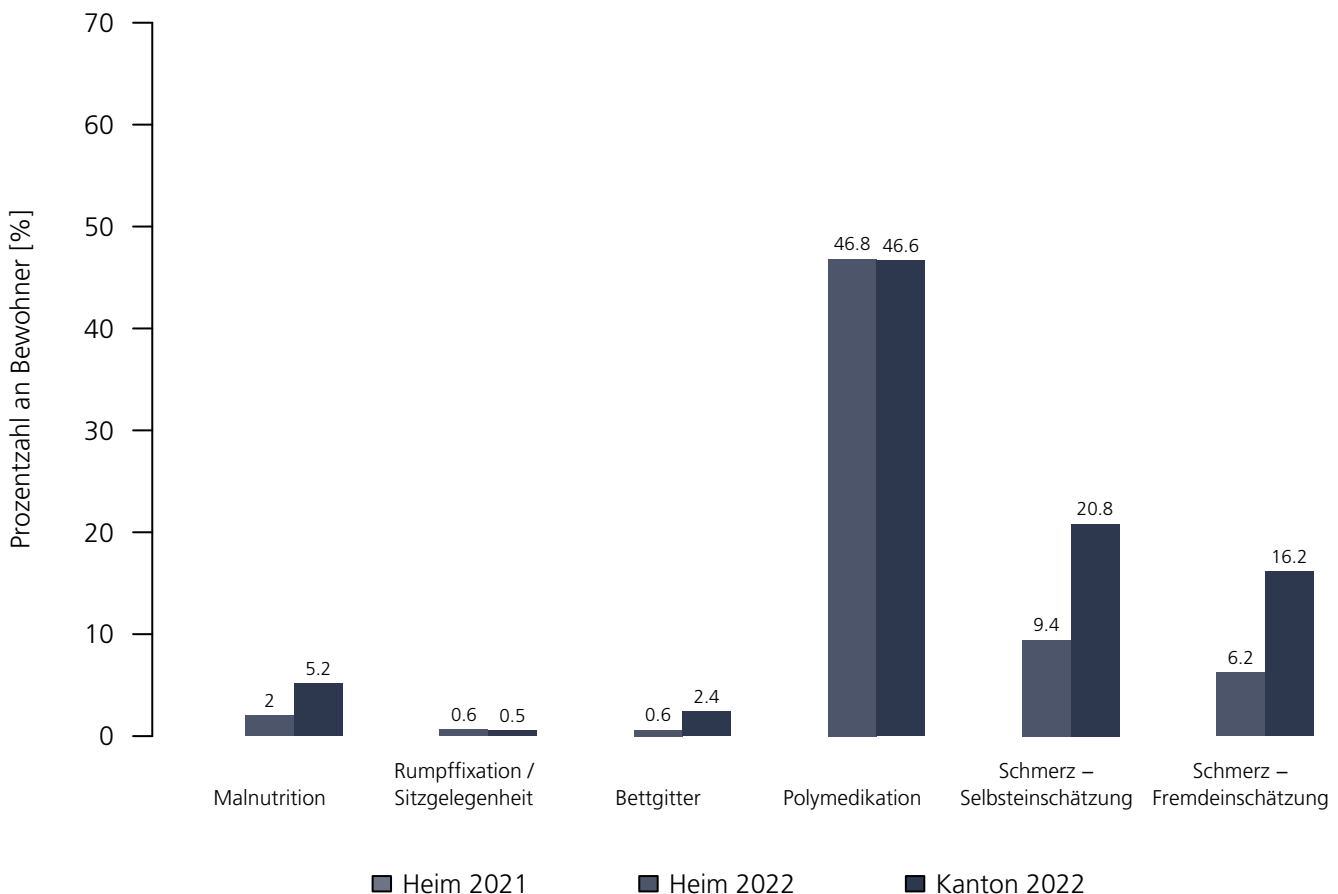
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	2.0 %	*	215	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.6 %	*	250	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.6 %	*	244	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	46.8 %	*	250	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	9.4 %	*	192	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	6.2 %	*	250	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	250
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Solina Steffisburg – Langzeitpflege

Ziegeleistrasse 22, 3612 Steffisburg  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

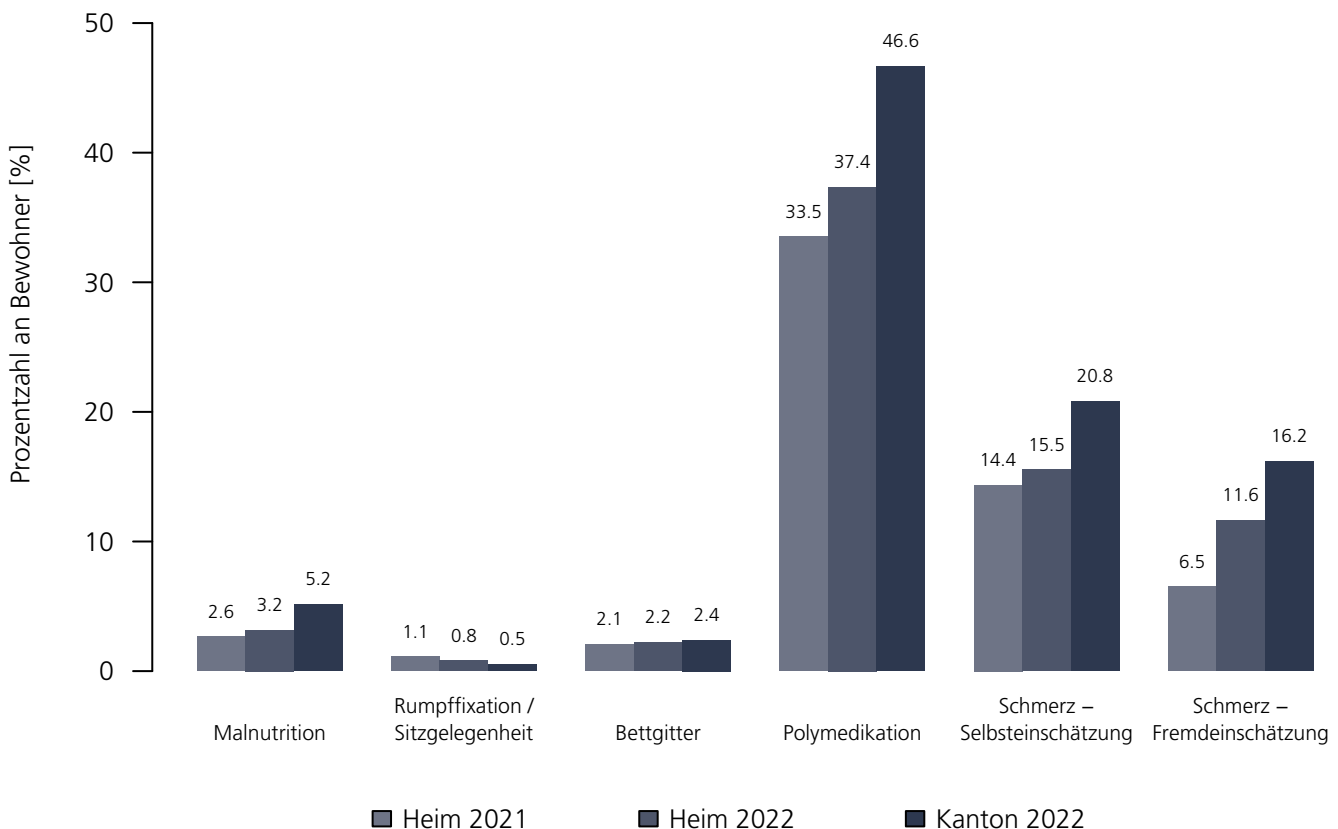
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.6 %	3.2 %	0.5 Pp	129	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.8 %	-0.3 Pp	152	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.1 %	2.2 %	0.2 Pp	140	2.4 %	15'462
Polymedikation	33.5 %	37.4 %	3.8 Pp	152	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.4 %	15.5 %	1.2 Pp	75	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.5 %	11.6 %	5.1 Pp	152	16.2 %	16'159

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	152
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Solviva Care AG – Wohn- und Pflegezentrum

### Solviva Chappelle

Sunneguetweg 2, 3662 Seftigen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

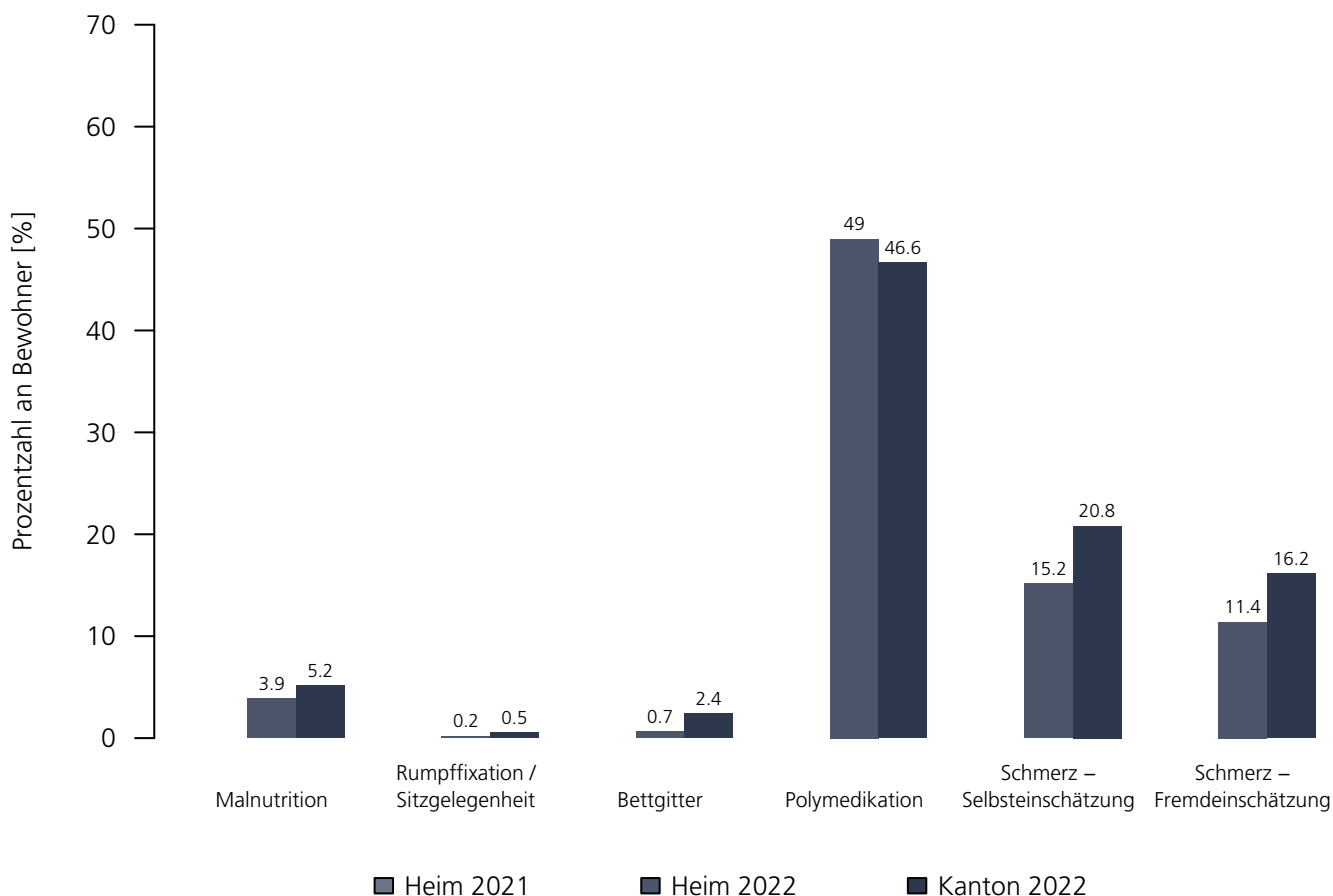
#### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	3.9 %	*	30	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	42	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.7 %	*	41	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	49.0 %	*	42	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	15.2 %	*	41	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	11.4 %	*	42	16.2 %	16'159

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	42
Total Bewohner im Kanton:	16159

#### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



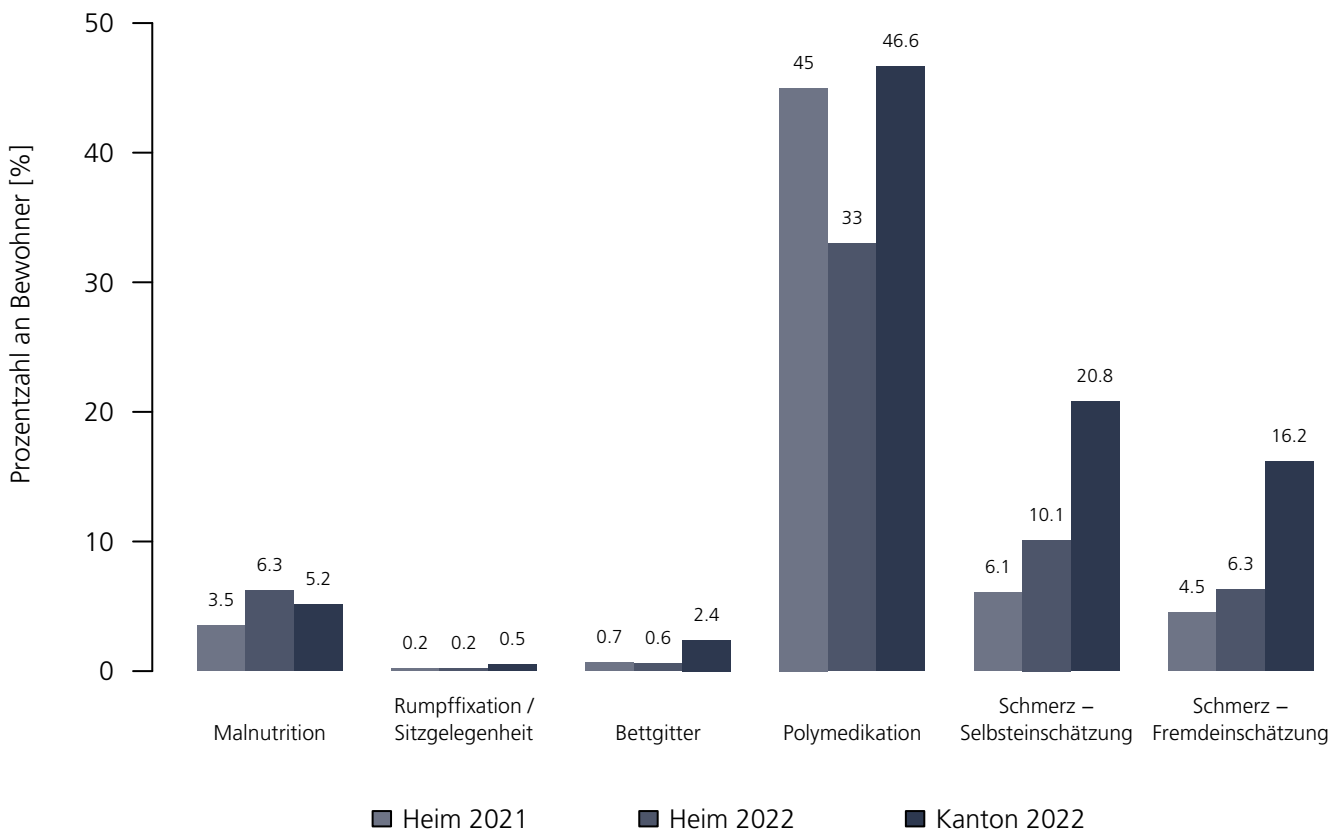
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.5 %	6.3 %	2.7 Pp	39	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	45	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	0.6 %	-0.1 Pp	44	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.0 %	33.0 %	-12.0 Pp	45	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.1 %	10.1 %	4.0 Pp	38	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.5 %	6.3 %	1.8 Pp	45	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	45
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Sonn matt – Wohnen im Alter

Sonn mattweg 7b, 3604 Thun  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

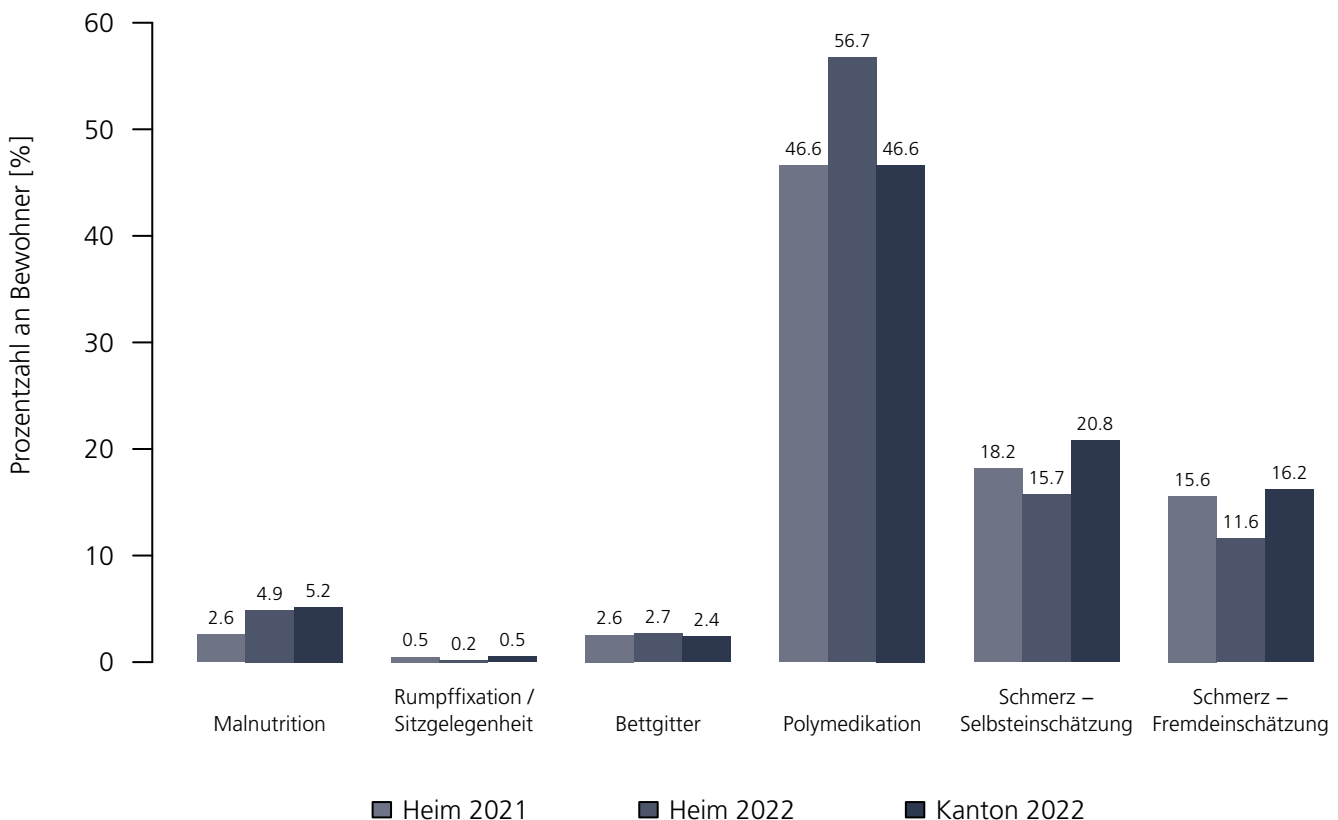
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.6 %	4.9 %	2.3 Pp	97	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.2 %	-0.3 Pp	120	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.6 %	2.7 %	0.1 Pp	106	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.6 %	56.7 %	10.1 Pp	120	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.2 %	15.7 %	-2.4 Pp	116	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.6 %	11.6 %	-4.0 Pp	120	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	120
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Alpbach

Lenggasse 45, 3860 Meiringen  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

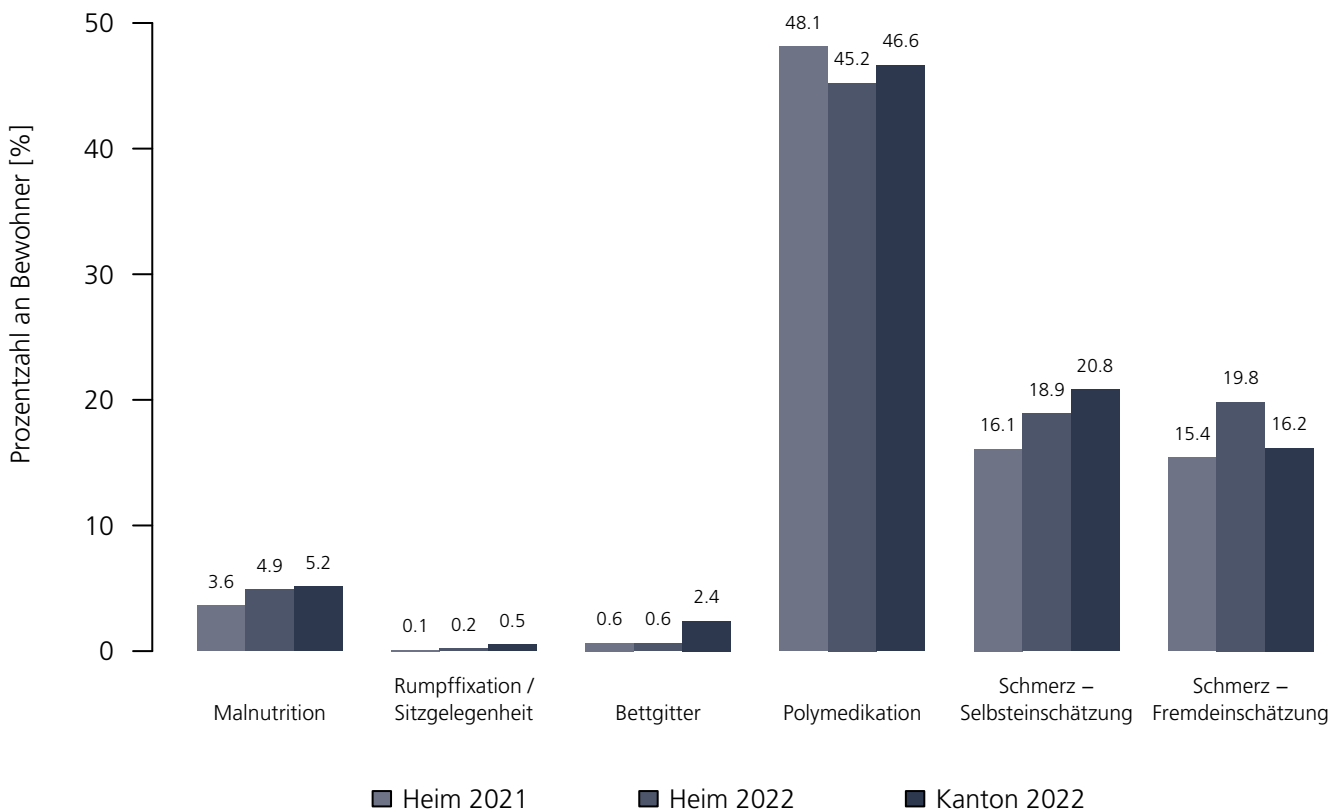
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.9 %	1.3 Pp	79	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	97	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	0.6 %	0.0 Pp	90	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.1 %	45.2 %	-2.9 Pp	97	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.1 %	18.9 %	2.8 Pp	85	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.4 %	19.8 %	4.4 Pp	97	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	97
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Stiftung Alters- und Pflegeheim Buchegg

Thunstrasse 51, 3074 Muri  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

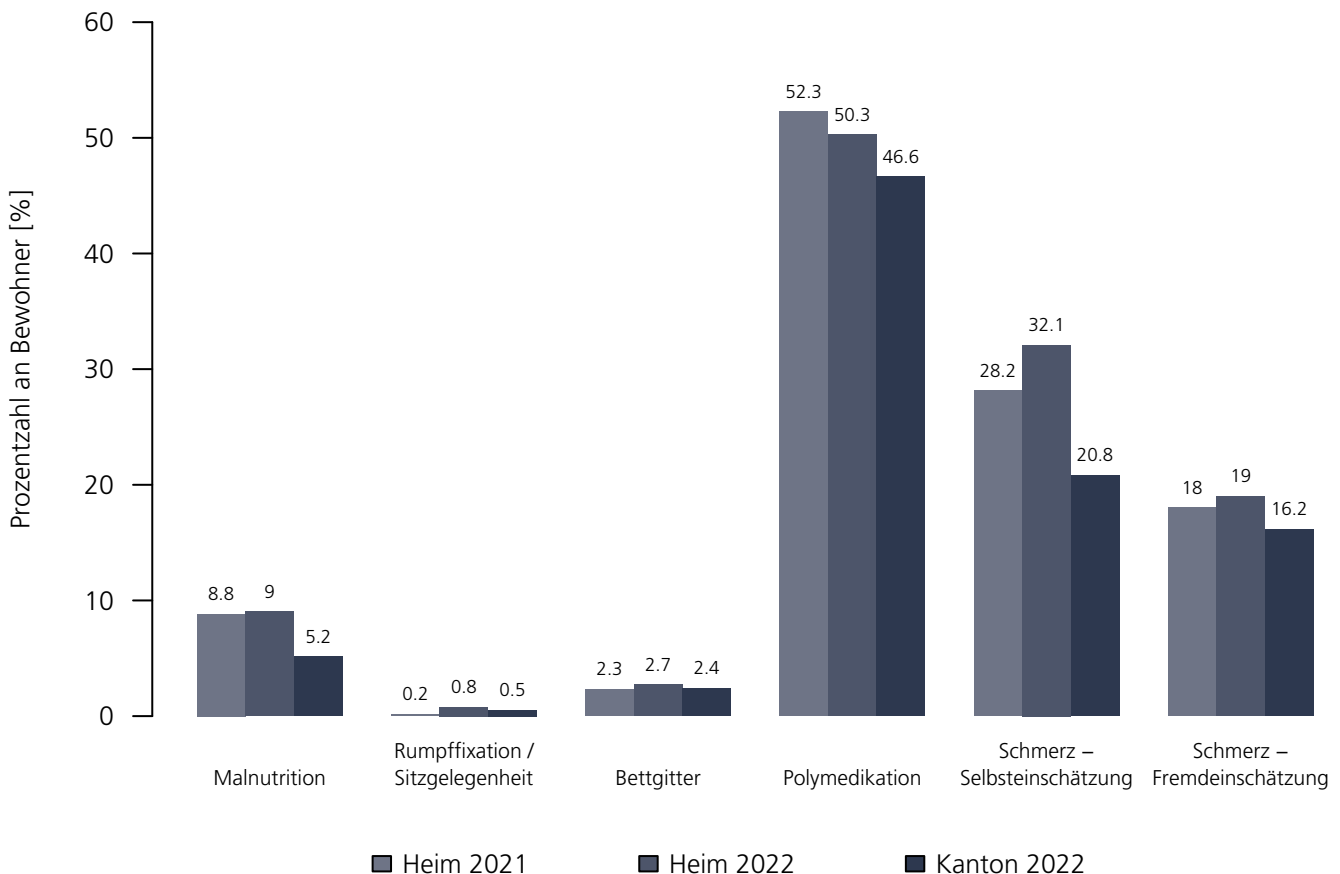
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	8.8 %	9.0 %	0.2 Pp	51	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.8 %	0.6 Pp	74	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.3 %	2.7 %	0.4 Pp	70	2.4 %	15'462
Polymedikation	52.3 %	50.3 %	-2.0 Pp	74	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.2 %	32.1 %	3.9 Pp	68	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.0 %	19.0 %	1.0 Pp	74	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Stiftung Alters- und Pflegeheim Oertlimatt

Leissigenstrasse 30, 3704 Krattigen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

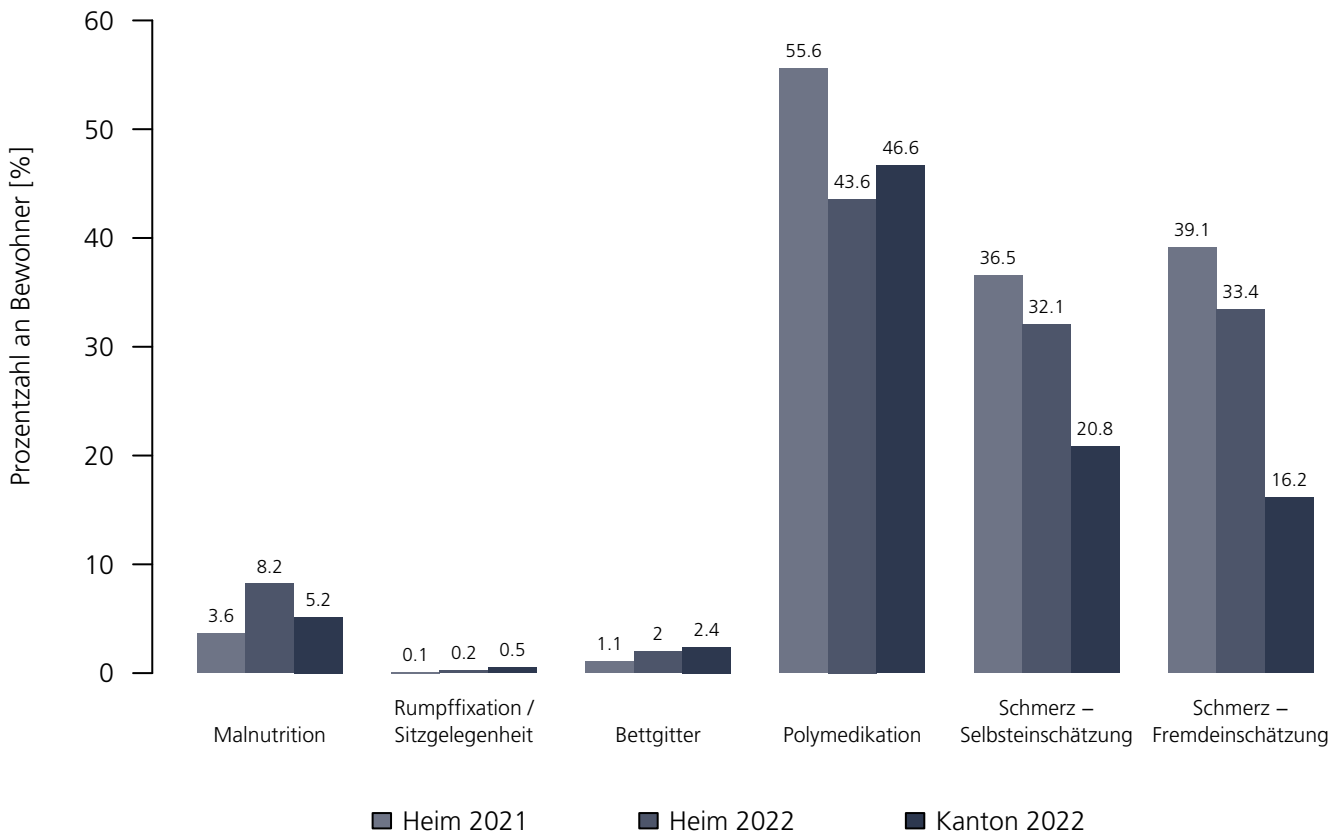
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	8.2 %	4.6 Pp	40	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.2 Pp	67	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	2.0 %	0.9 Pp	61	2.4 %	15'462
Polymedikation	55.6 %	43.6 %	-12.0 Pp	67	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	36.5 %	32.1 %	-4.5 Pp	45	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	39.1 %	33.4 %	-5.7 Pp	67	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Altersheim Sonnhalde

Jungfraustrasse 38, 3400 Burgdorf  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

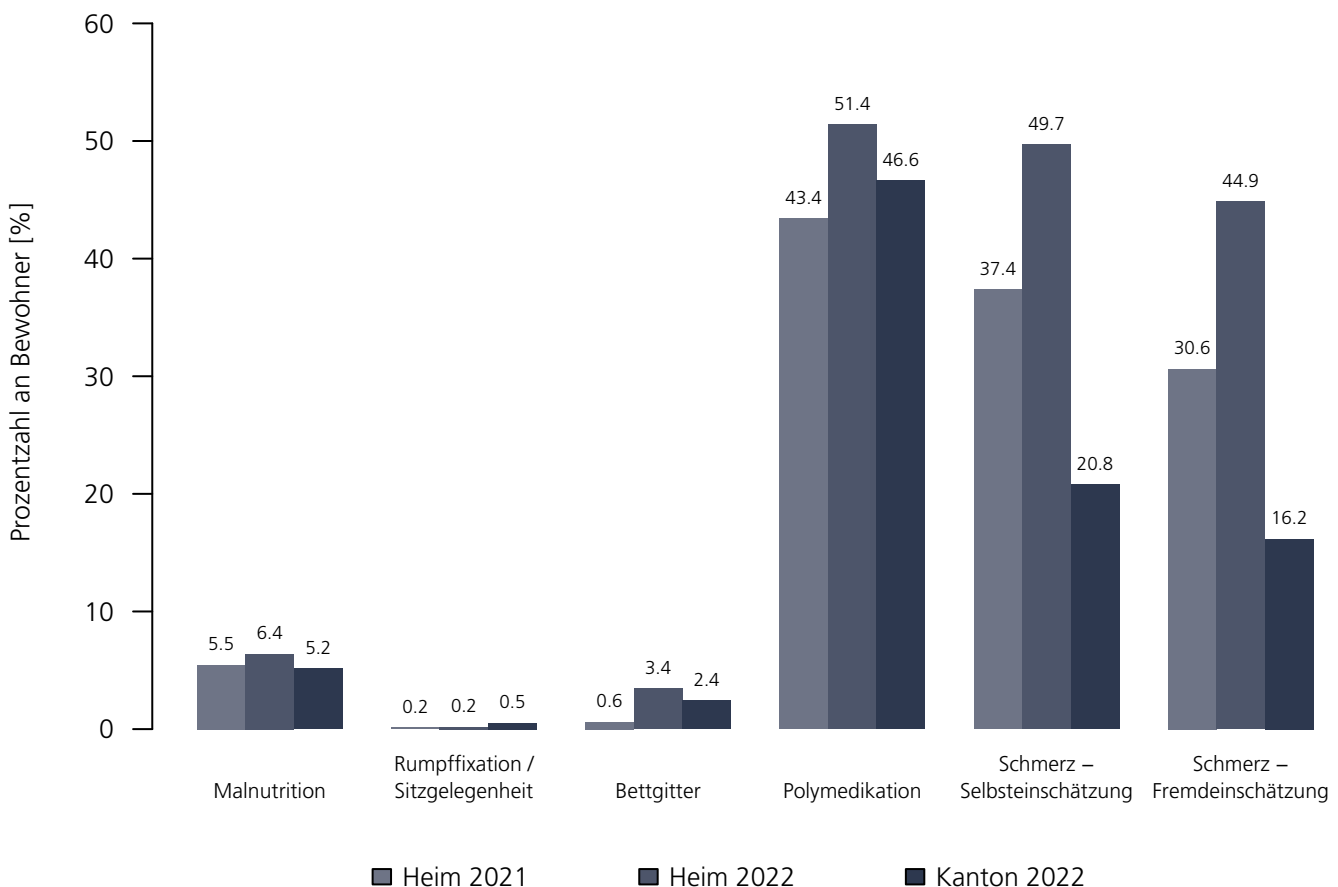
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.5 %	6.4 %	0.9 Pp	34	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	43	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	3.4 %	2.8 Pp	39	2.4 %	15'462
Polymedikation	43.4 %	51.4 %	8.0 Pp	43	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	37.4 %	49.7 %	12.4 Pp	40	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.6 %	44.9 %	14.2 Pp	43	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	43
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Stiftung Alterspflegeheim Riedacker

Riedackerstrasse 12, 3627 Heimberg  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

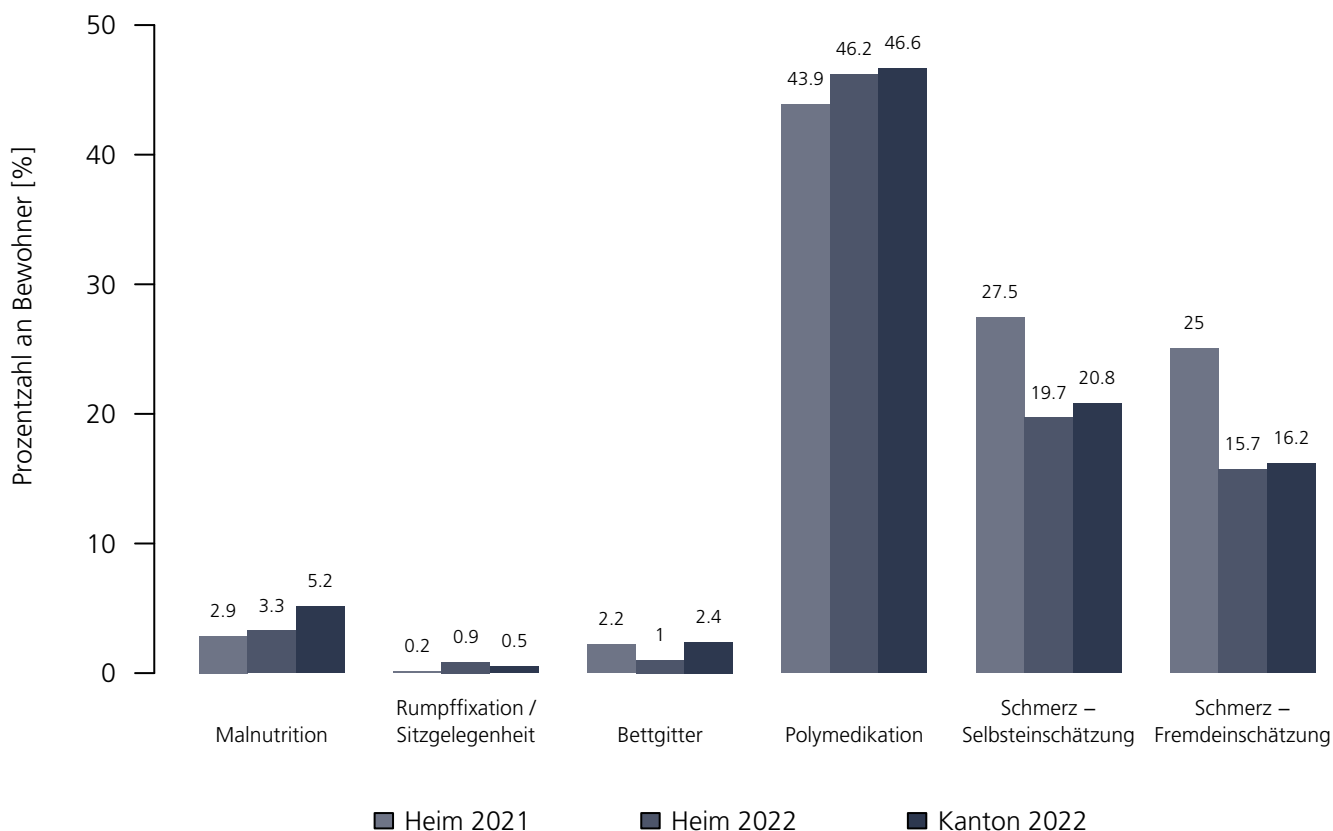
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.9 %	3.3 %	0.4 Pp	52	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.9 %	0.7 Pp	60	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.2 %	1.0 %	-1.2 Pp	60	2.4 %	15'462
Polymedikation	43.9 %	46.2 %	2.3 Pp	60	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.5 %	19.7 %	-7.8 Pp	60	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.0 %	15.7 %	-9.3 Pp	60	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Dessales – Dezentrale Pflegestationen

Nidaugasse 14, 2502 Biel/Bienne  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

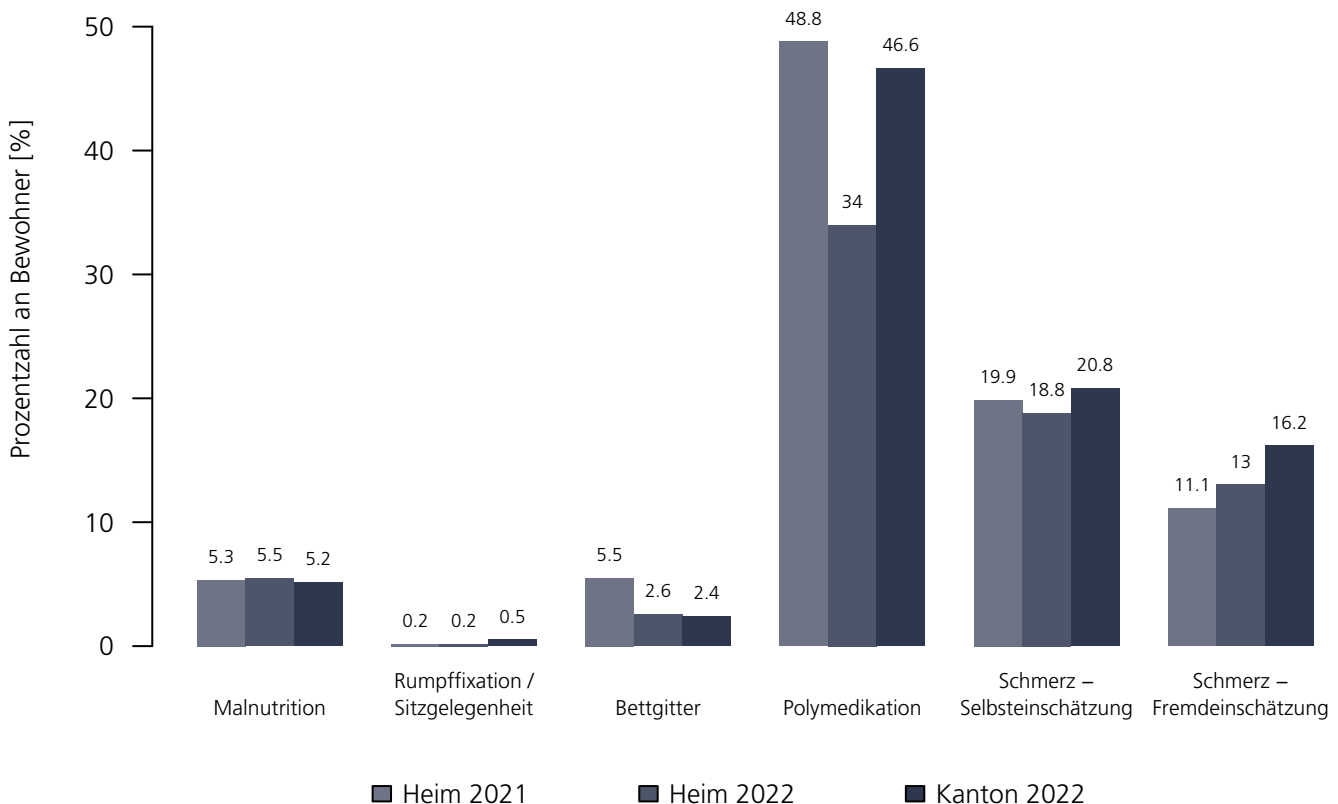
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.3 %	5.5 %	0.1 Pp	26	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	40	0.5 %	16'155
Bettgitter	5.5 %	2.6 %	-2.9 Pp	40	2.4 %	15'462
Polymedikation	48.8 %	34.0 %	-14.8 Pp	40	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.9 %	18.8 %	-1.0 Pp	26	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.1 %	13.0 %	1.9 Pp	40	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	40
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



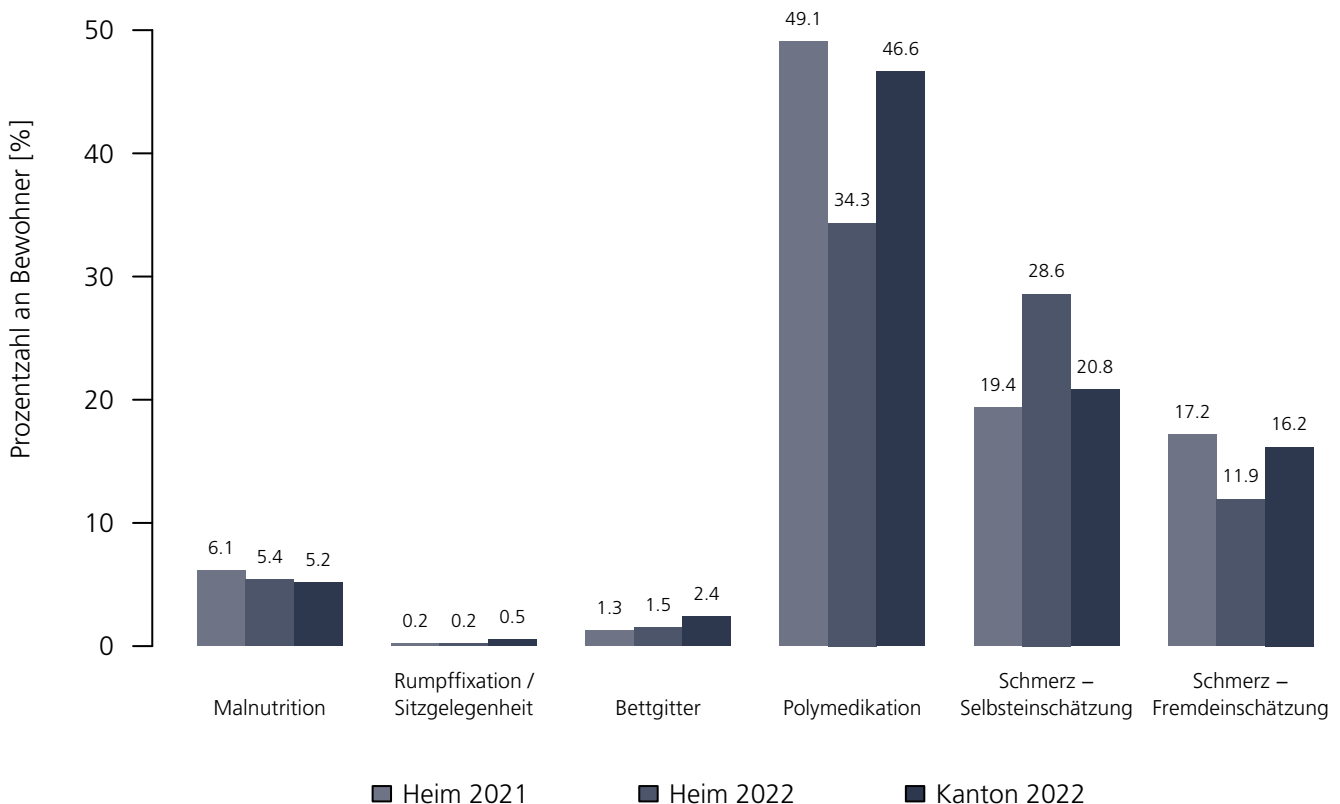
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.1 %	5.4 %	-0.7 Pp	40	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	45	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.3 %	1.5 %	0.2 Pp	43	2.4 %	15'462
Polymedikation	49.1 %	34.3 %	-14.7 Pp	45	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.4 %	28.6 %	9.2 Pp	37	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.2 %	11.9 %	-5.3 Pp	45	16.2 %	16'159

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	45
Total Bewohner im Kanton:	16159

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Stiftung Diaconis – Wohnen – Pflege Oranienburg

Schänzlistrasse 15, 3013 Bern  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

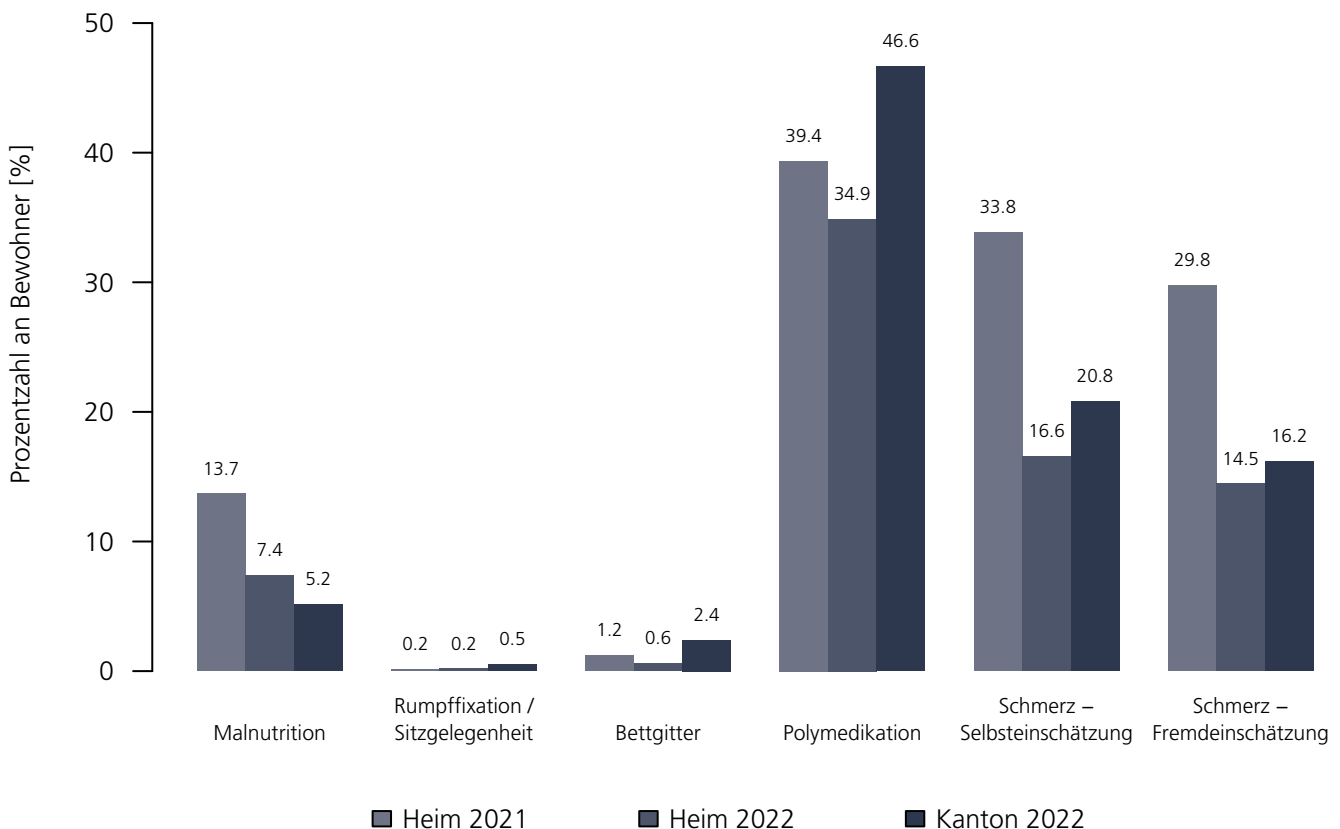
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	13.7 %	7.4 %	-6.3 Pp	63	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	80	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.2 %	0.6 %	-0.6 Pp	76	2.4 %	15'462
Polymedikation	39.4 %	34.9 %	-4.5 Pp	80	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.8 %	16.6 %	-17.3 Pp	74	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.8 %	14.5 %	-15.3 Pp	80	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	80
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Stiftung Lindenhof

Ringstrasse 25/27, 4900 Langenthal  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

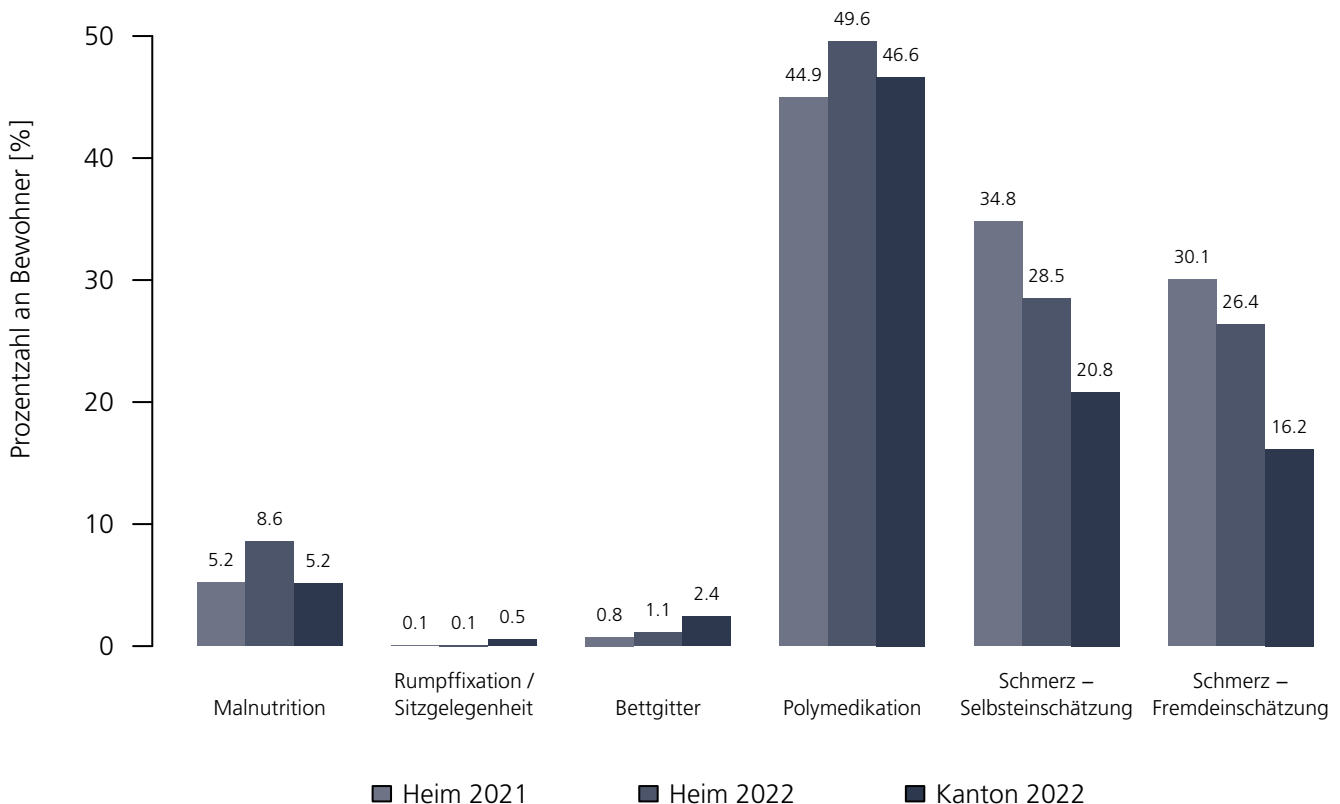
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.2 %	8.6 %	3.3 Pp	77	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	97	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	1.1 %	0.4 Pp	88	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.9 %	49.6 %	4.6 Pp	97	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.8 %	28.5 %	-6.3 Pp	88	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.1 %	26.4 %	-3.7 Pp	97	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	97
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Lohner Adelboden

Ausserschwandstrasse 1, 3715 Adelboden  
BE

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

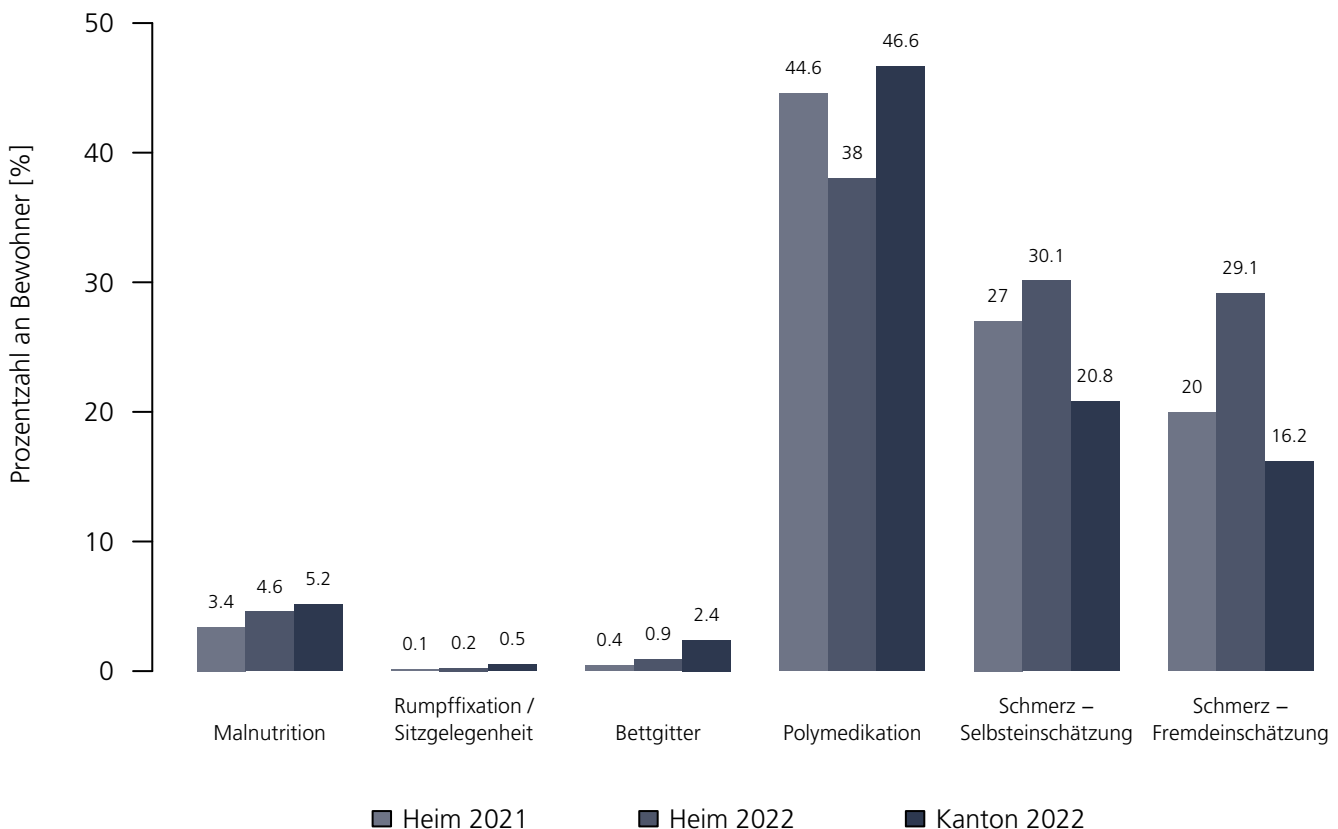
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.6 %	1.2 Pp	40	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	53	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.4 %	0.9 %	0.5 Pp	48	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.6 %	38.0 %	-6.5 Pp	53	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.0 %	30.1 %	3.1 Pp	53	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.0 %	29.1 %	9.2 Pp	53	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	53
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Seniorenzentrum Oberburg

Krieggasse 12, 3414 Oberburg  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

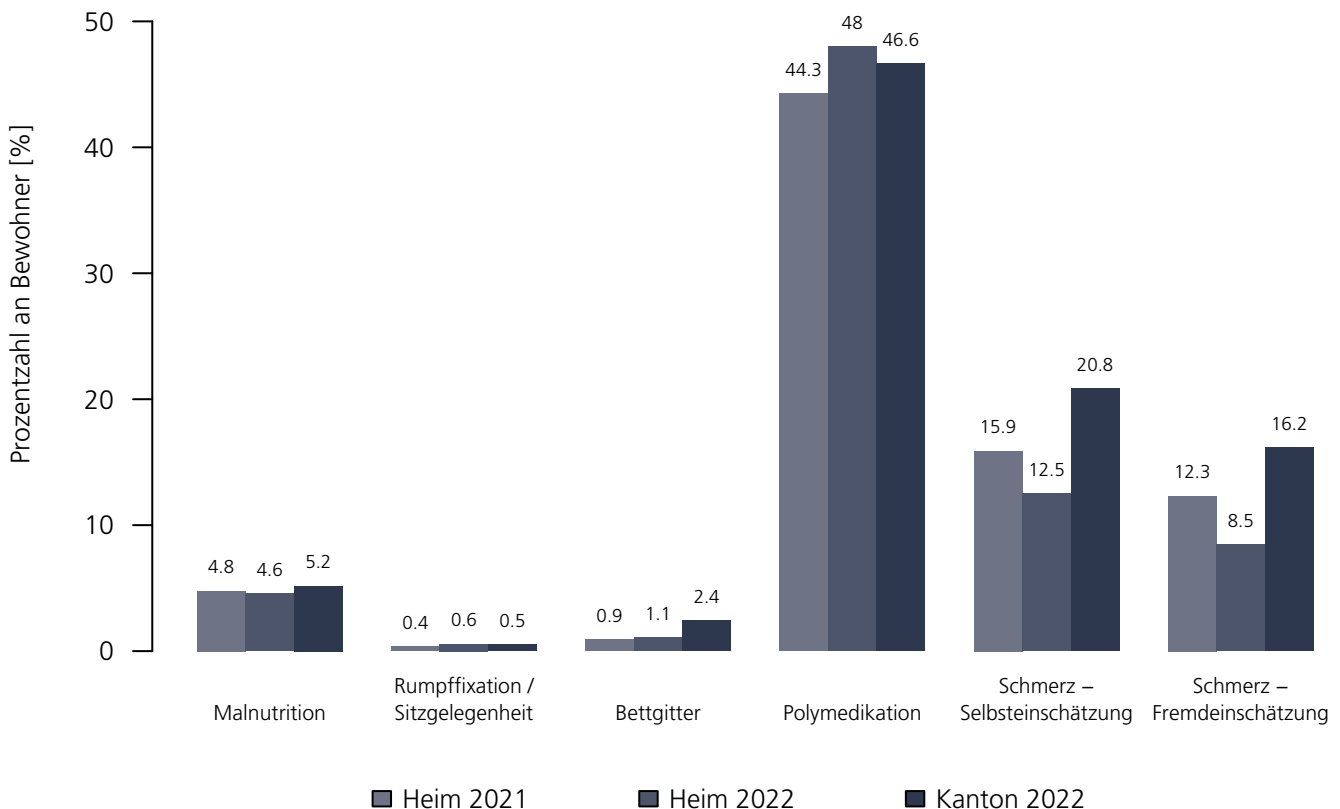
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.6 %	-0.2 Pp	61	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.6 %	0.2 Pp	72	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	1.1 %	0.2 Pp	71	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.3 %	48.0 %	3.8 Pp	72	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.9 %	12.5 %	-3.4 Pp	59	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.3 %	8.5 %	-3.9 Pp	72	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	72
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum AG – Mitteldorfpark

Mitteldorfstrasse 16, 3072 Ostermündigen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

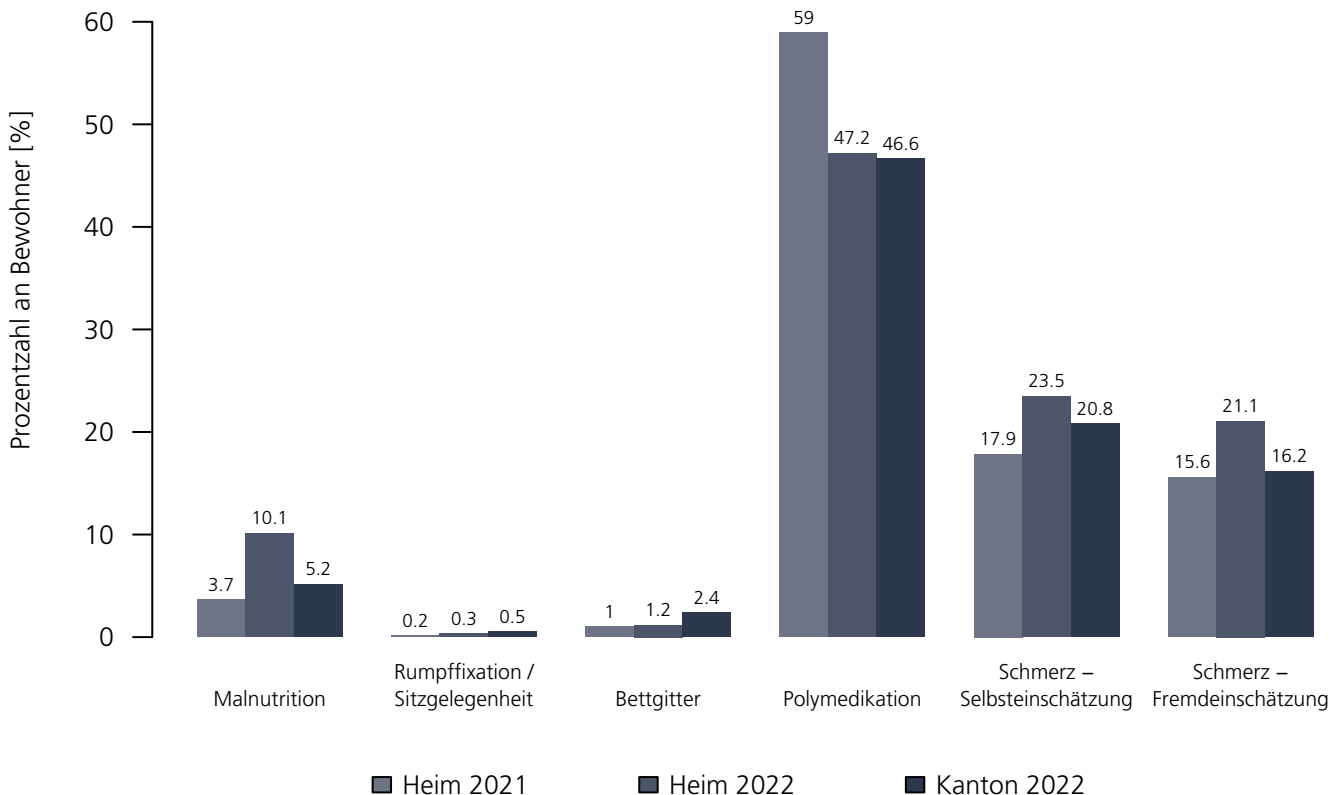
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.7 %	10.1 %	6.5 Pp	13	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.2 Pp	33	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.0 %	1.2 %	0.2 Pp	30	2.4 %	15'462
Polymedikation	59.0 %	47.2 %	-11.8 Pp	33	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.9 %	23.5 %	5.6 Pp	32	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.6 %	21.1 %	5.5 Pp	33	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	33
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Tertianum AG – Residenz Bellevue-Park

Göttibachweg 2, 3601 Thun  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

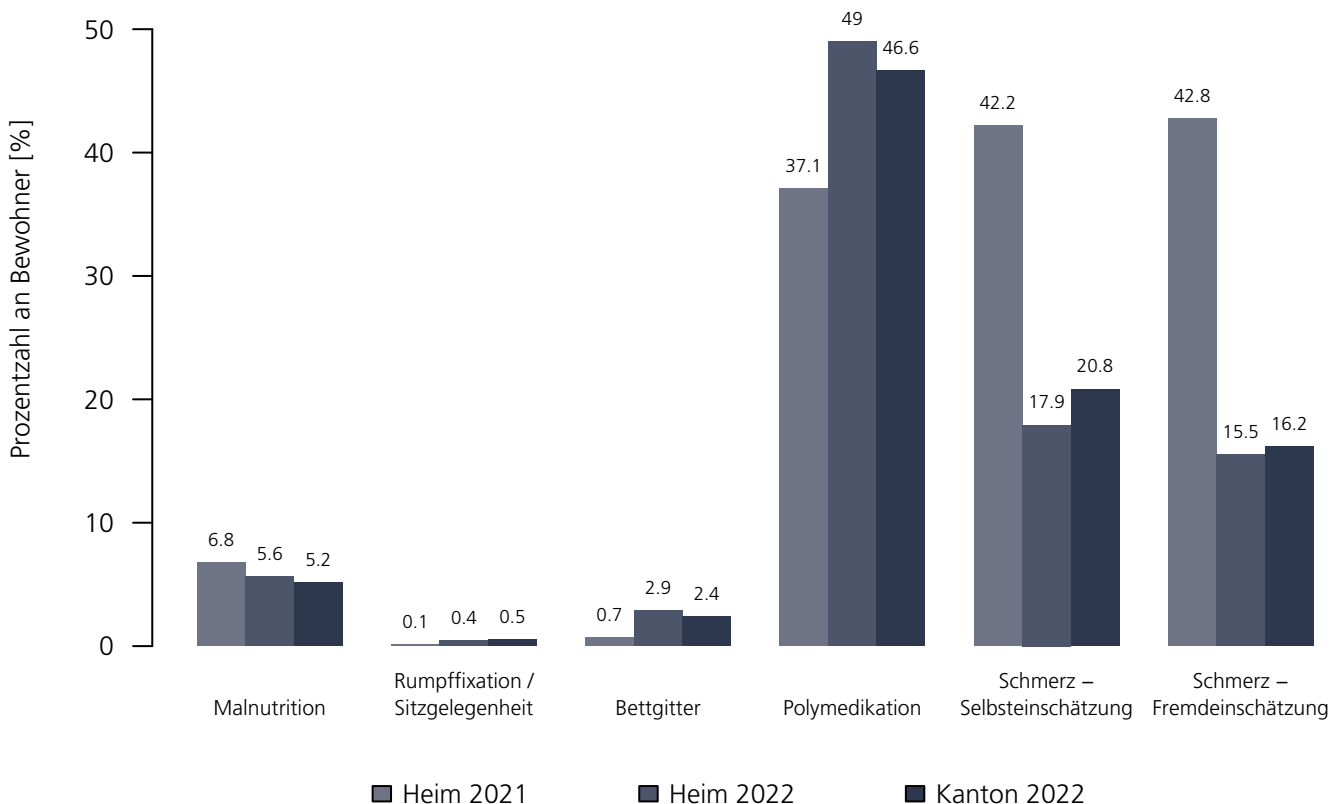
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.8 %	5.6 %	-1.1 Pp	25	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.4 %	0.3 Pp	34	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	2.9 %	2.2 Pp	34	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.1 %	49.0 %	11.9 Pp	34	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	42.2 %	17.9 %	-24.3 Pp	33	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	42.8 %	15.5 %	-27.3 Pp	34	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	34
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Bergsicht

Nüchternweg 7, 3038 Kirchlindach  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

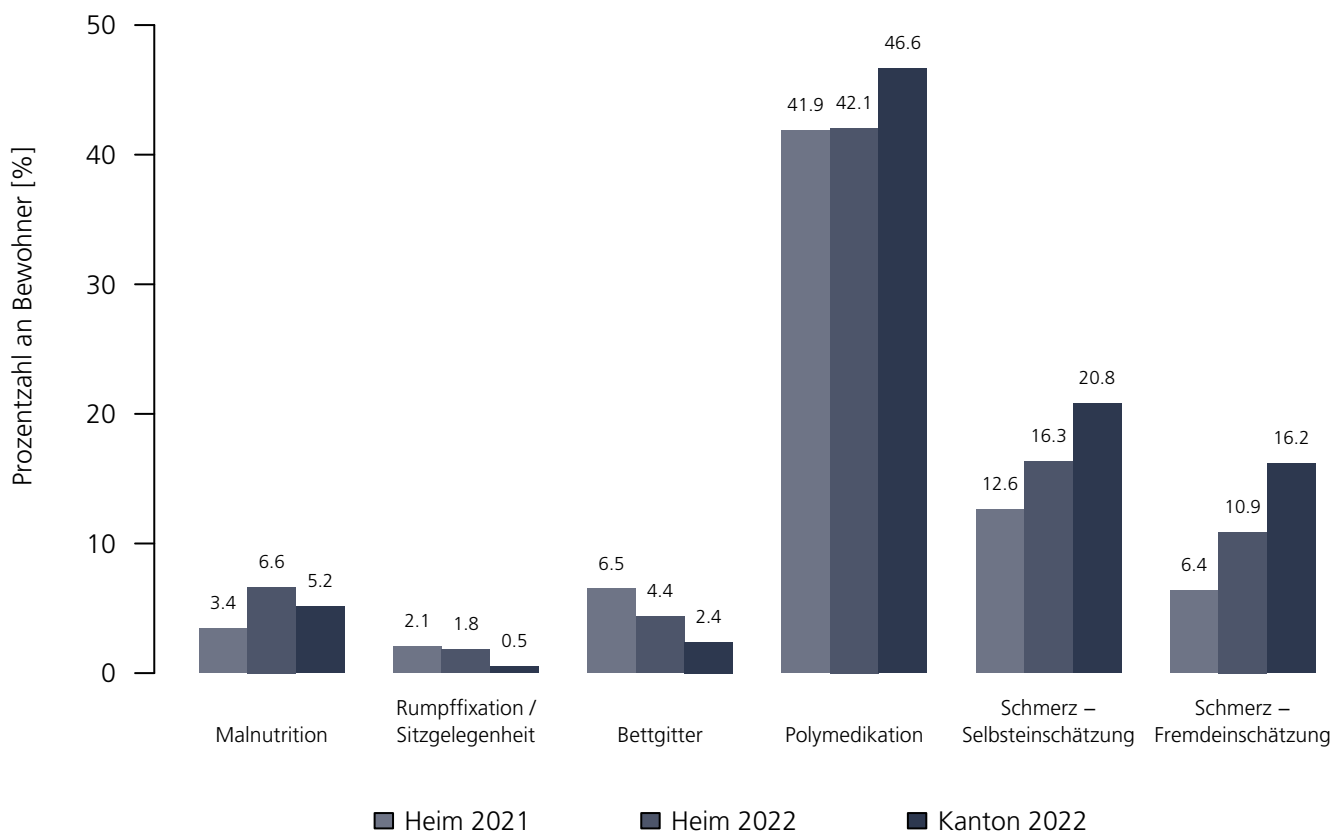
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.4 %	6.6 %	3.2 Pp	36	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.1 %	1.8 %	-0.3 Pp	58	0.5 %	16'155
Bettgitter	6.5 %	4.4 %	-2.1 Pp	56	2.4 %	15'462
Polymedikation	41.9 %	42.1 %	0.2 Pp	58	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.6 %	16.3 %	3.7 Pp	36	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.4 %	10.9 %	4.5 Pp	58	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Fischermätteli

Könizstrasse 74, 3008 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

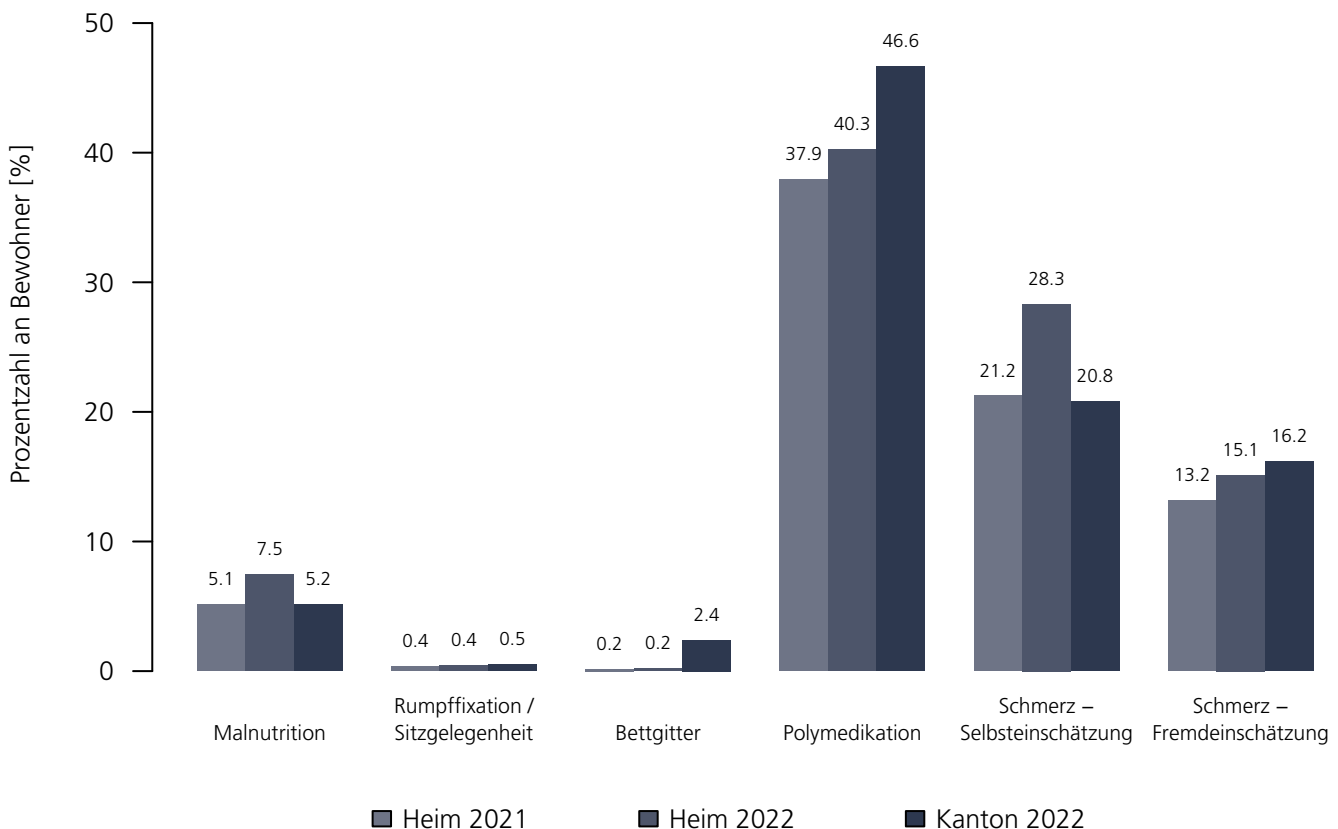
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.1 %	7.5 %	2.3 Pp	81	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.1 Pp	105	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	104	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.9 %	40.3 %	2.3 Pp	105	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.2 %	28.3 %	7.1 Pp	64	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.2 %	15.1 %	1.9 Pp	105	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	105
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum La Fontaine

Rue du Temple 1, 2738 Court  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: PLAISIR KLV (Minuten)  
Kanton: Bern (BE)

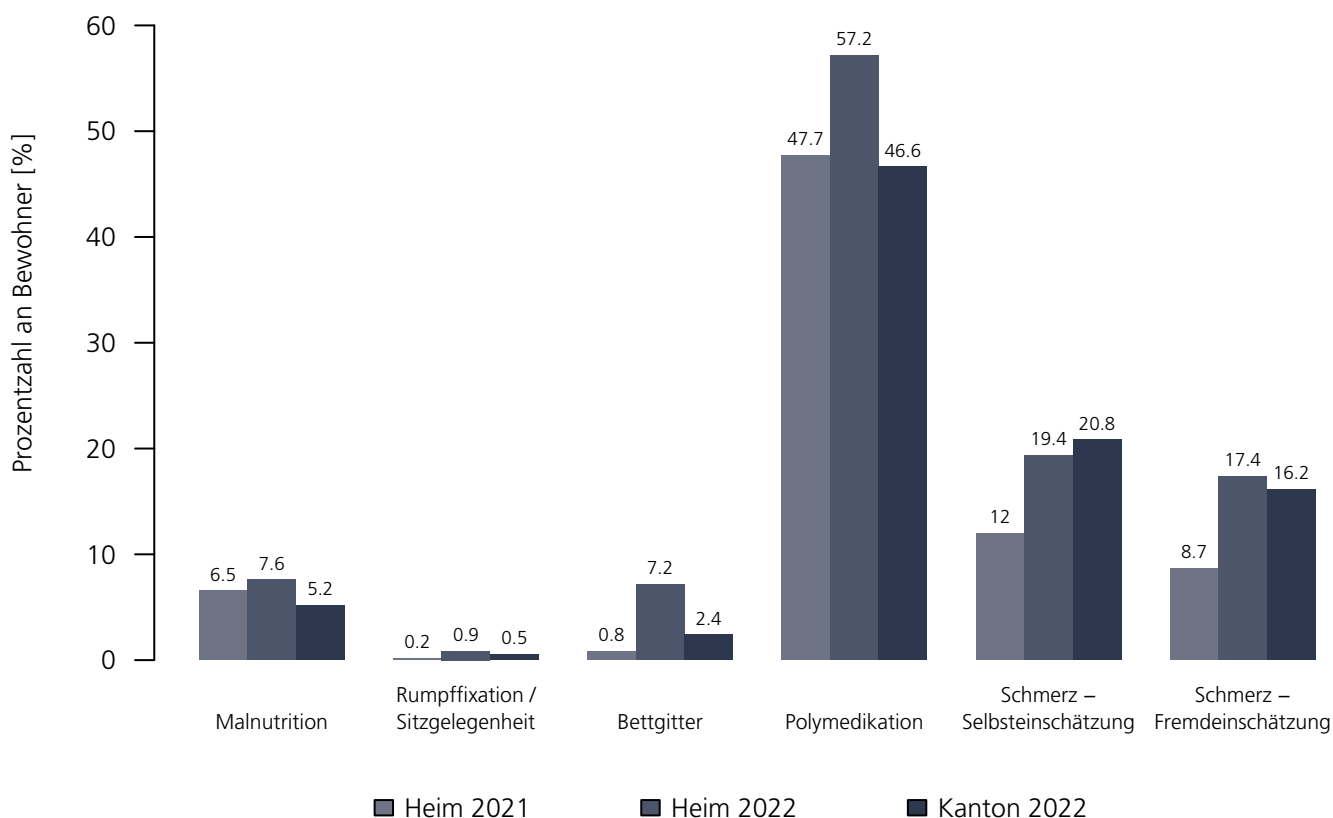
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.5 %	7.6 %	1.0 Pp	22	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.9 %	0.7 Pp	42	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	7.2 %	6.4 Pp	41	2.4 %	15'462
Polymedikation	47.7 %	57.2 %	9.4 Pp	42	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.0 %	19.4 %	7.4 Pp	42	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.7 %	17.4 %	8.7 Pp	42	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	42
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Le Manoir

Neuenburgstrasse 6, 3236 Gampelen  
BE

Rechtsform: Einzelfirma  
Instrument: PLAISIR KLV (Minuten)  
Kanton: Bern (BE)

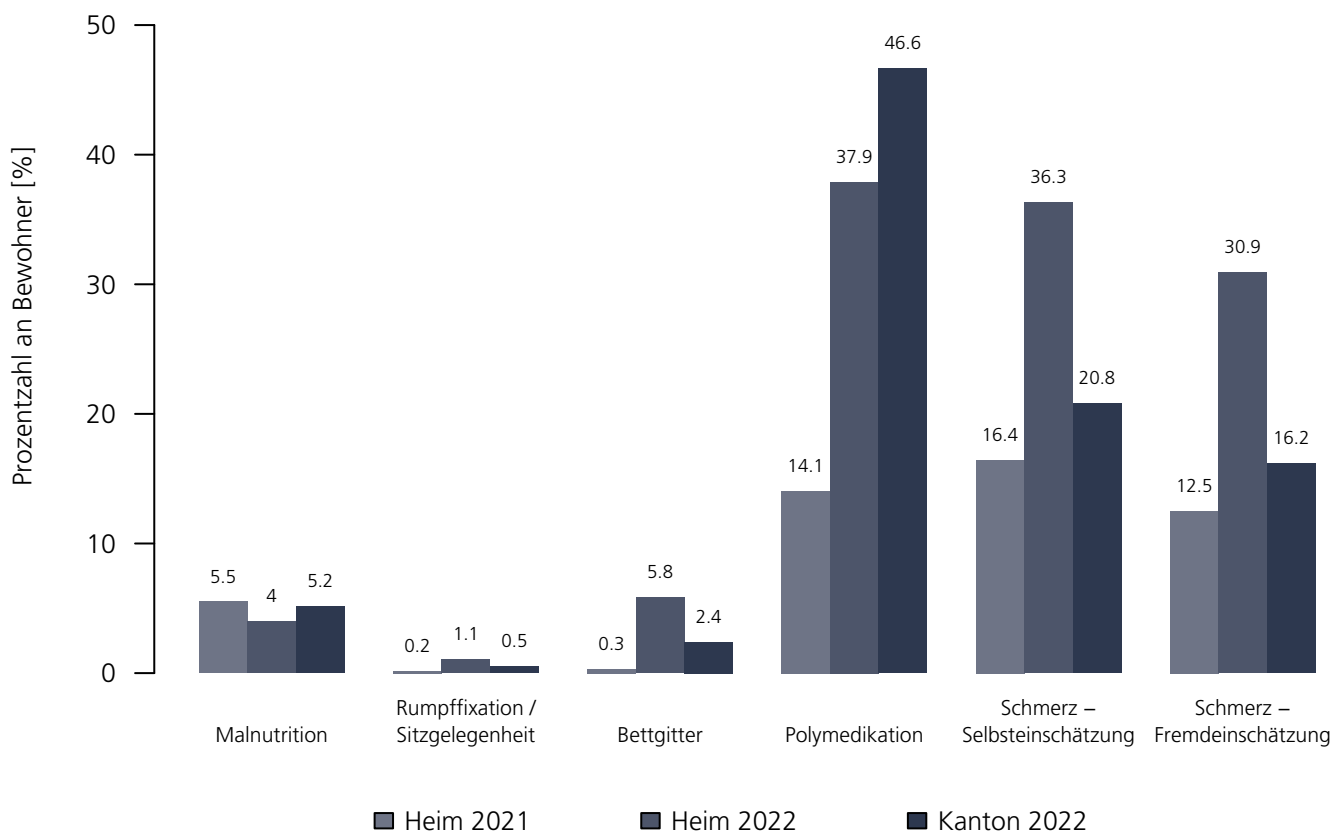
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.5 %	4.0 %	-1.5 Pp	38	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	1.1 %	0.9 Pp	72	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.3 %	5.8 %	5.5 Pp	68	2.4 %	15'462
Polymedikation	14.1 %	37.9 %	23.8 Pp	73	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.4 %	36.3 %	19.9 Pp	69	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.5 %	30.9 %	18.4 Pp	73	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	73
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Lindenegg

Diemerswilstrasse 28, 3038 Kirchlindach  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

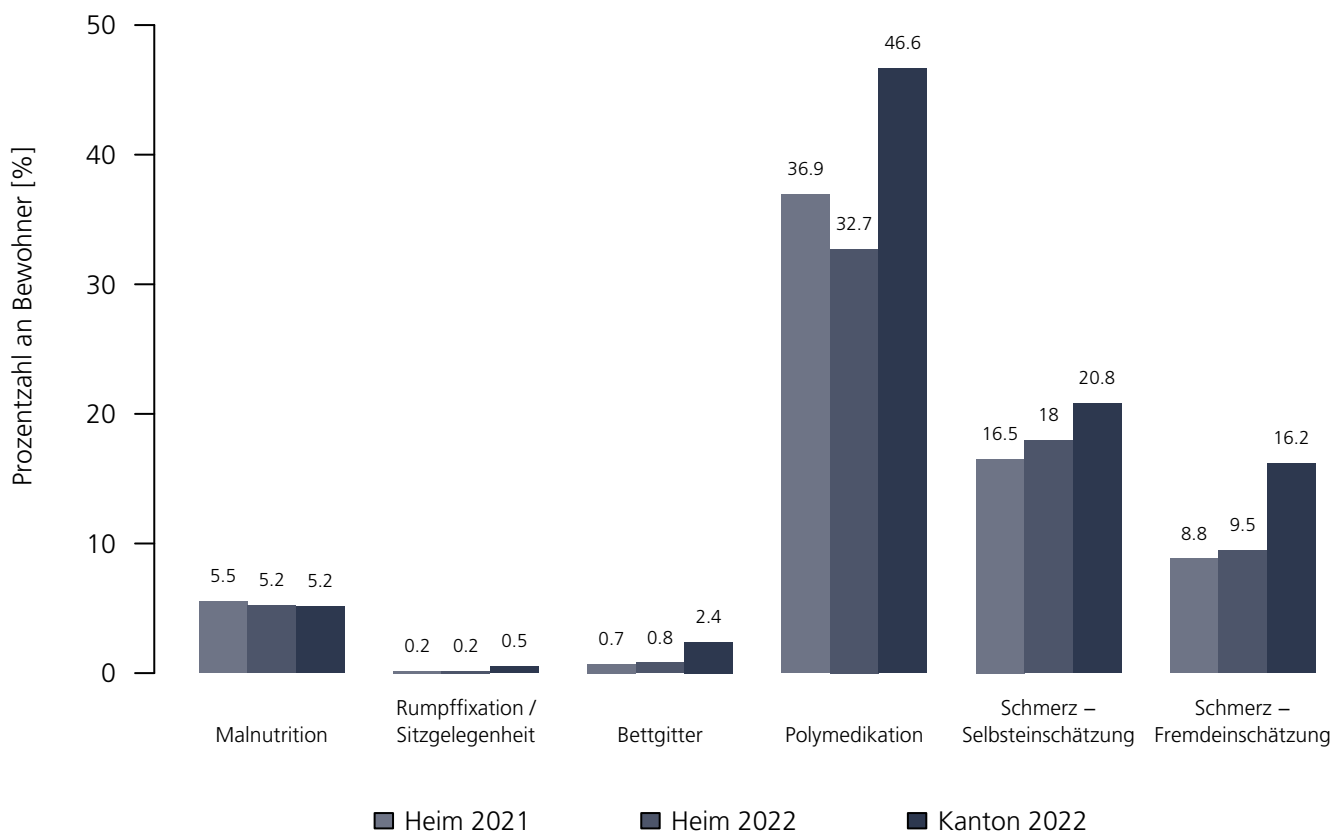
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.5 %	5.2 %	-0.3 Pp	28	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	35	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	0.8 %	0.1 Pp	34	2.4 %	15'462
Polymedikation	36.9 %	32.7 %	-4.2 Pp	35	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.5 %	18.0 %	1.5 Pp	20	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.8 %	9.5 %	0.6 Pp	35	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	35
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Lyssbachpark

Steinweg 24, 3250 Lyss  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

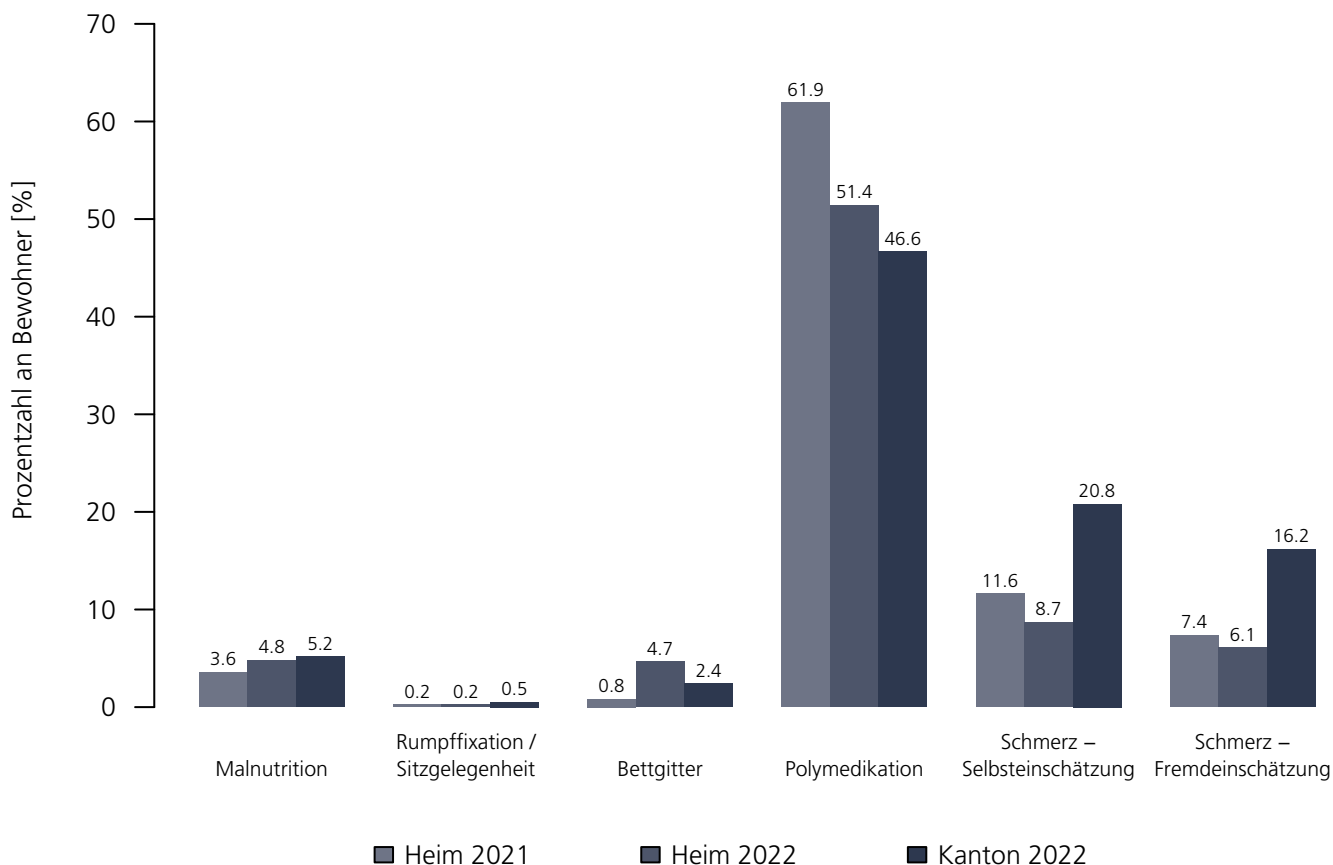
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.8 %	1.2 Pp	36	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	44	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	4.7 %	3.8 Pp	44	2.4 %	15'462
Polymedikation	61.9 %	51.4 %	-10.5 Pp	44	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.6 %	8.7 %	-2.9 Pp	44	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.4 %	6.1 %	-1.3 Pp	44	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Romandie SA Les Lauriers

Rue de la Clef 36, 2610 St-Imier  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: PLAISIR KLV (Minuten)  
Kanton: Bern (BE)

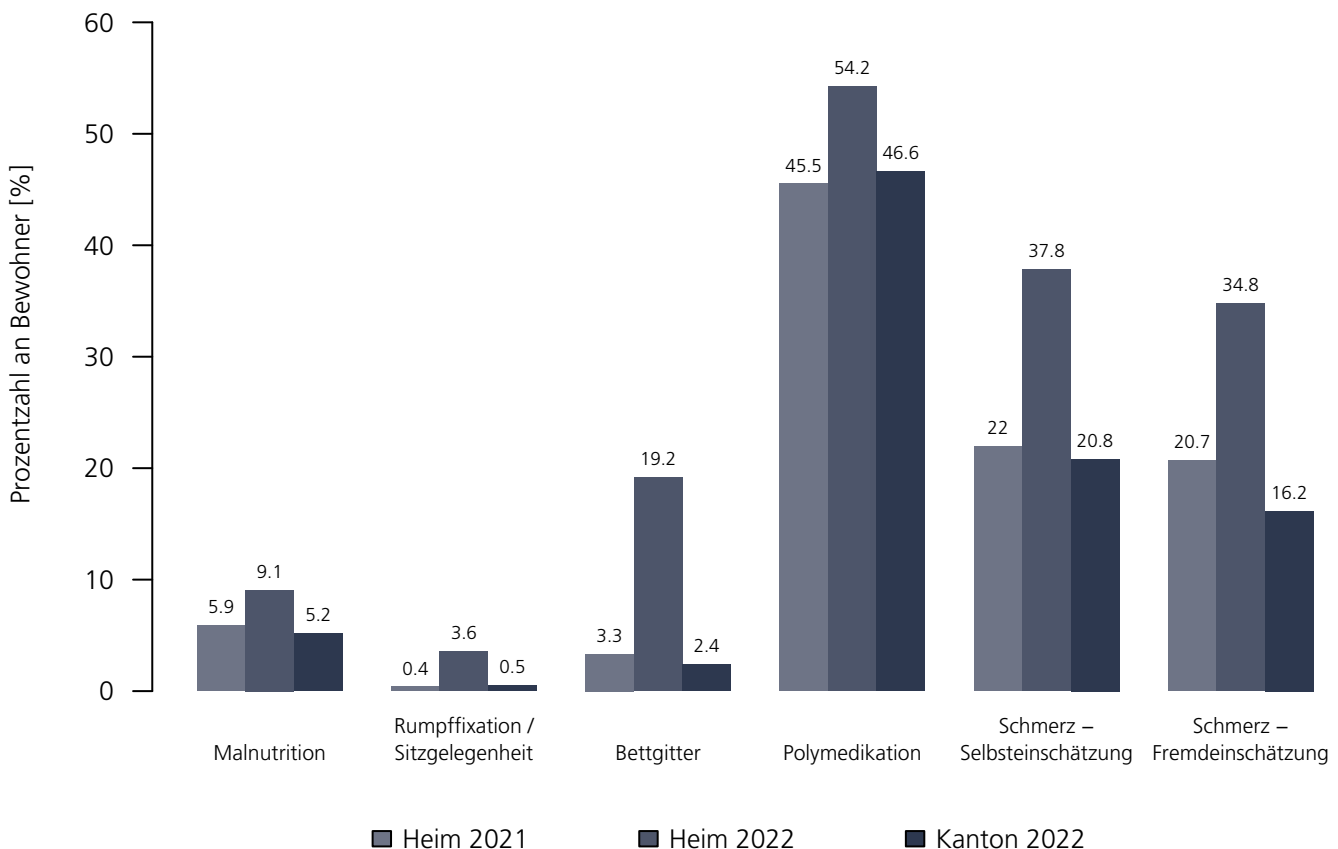
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.9 %	9.1 %	3.2 Pp	36	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	3.6 %	3.2 Pp	63	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.3 %	19.2 %	15.8 Pp	53	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.5 %	54.2 %	8.7 Pp	63	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.0 %	37.8 %	15.8 Pp	57	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.7 %	34.8 %	14.1 Pp	63	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Tertianum Résidence

Niesenweg 1, 3012 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

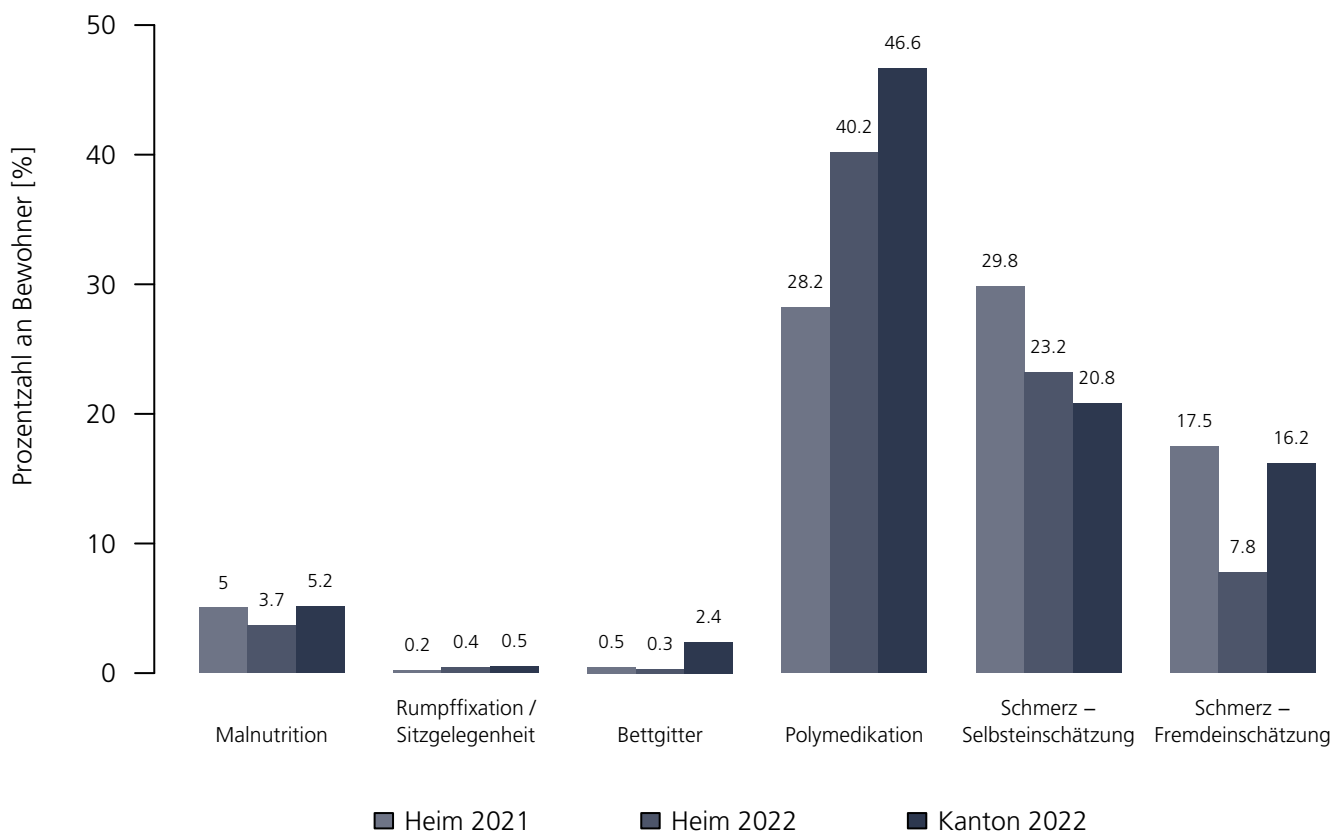
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.0 %	3.7 %	-1.3 Pp	35	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	42	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.3 %	-0.2 Pp	42	2.4 %	15'462
Polymedikation	28.2 %	40.2 %	11.9 Pp	42	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.8 %	23.2 %	-6.6 Pp	30	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.5 %	7.8 %	-9.7 Pp	42	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	42
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Schibistei

Schibistei 4, 3615 Heimenschwand  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

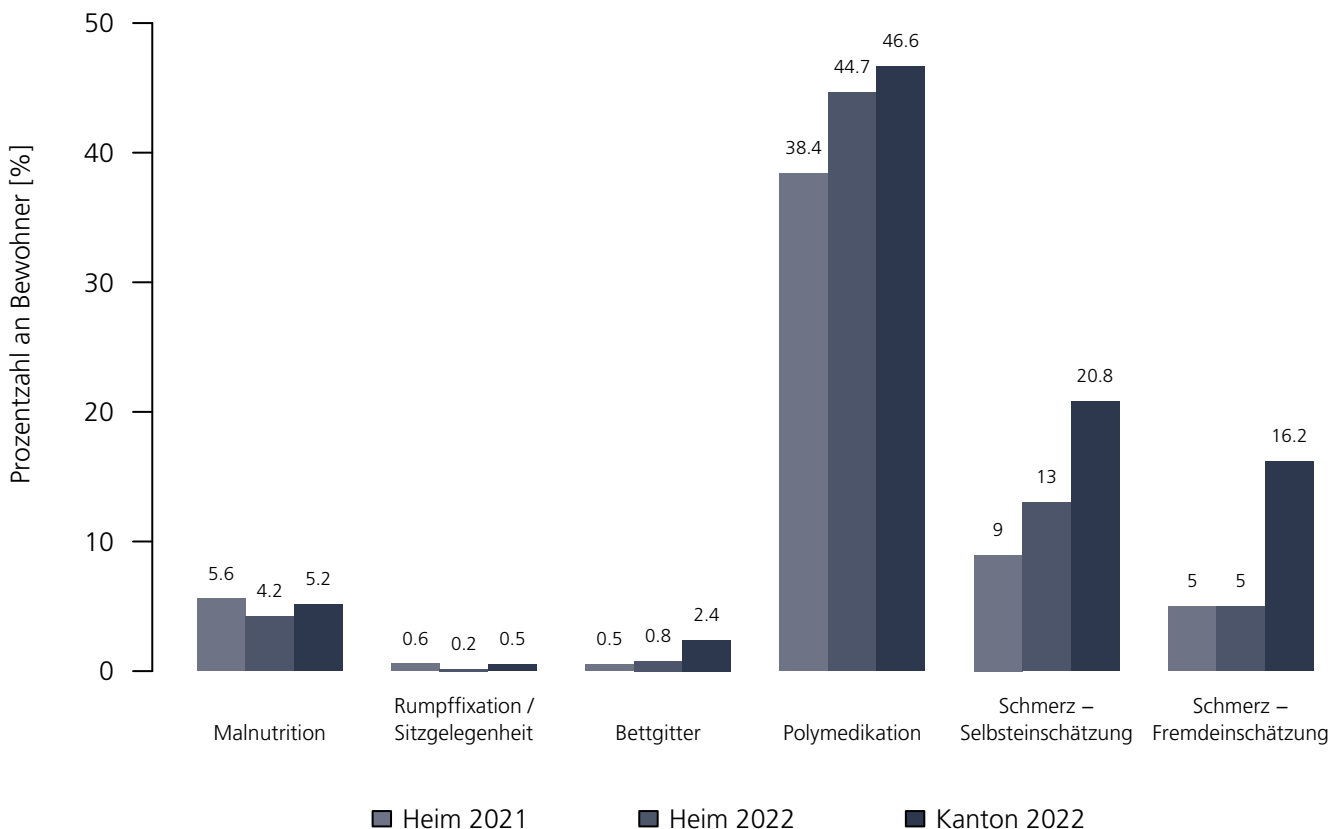
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.6 %	4.2 %	-1.4 Pp	36	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.2 %	-0.4 Pp	40	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.8 %	0.3 Pp	40	2.4 %	15'462
Polymedikation	38.4 %	44.7 %	6.3 Pp	40	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.0 %	13.0 %	4.1 Pp	25	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.0 %	5.0 %	0.0 Pp	40	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	40
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Waldhof / Rägeboge

Schulhausstrasse 11+17, 3293 Dotzigen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

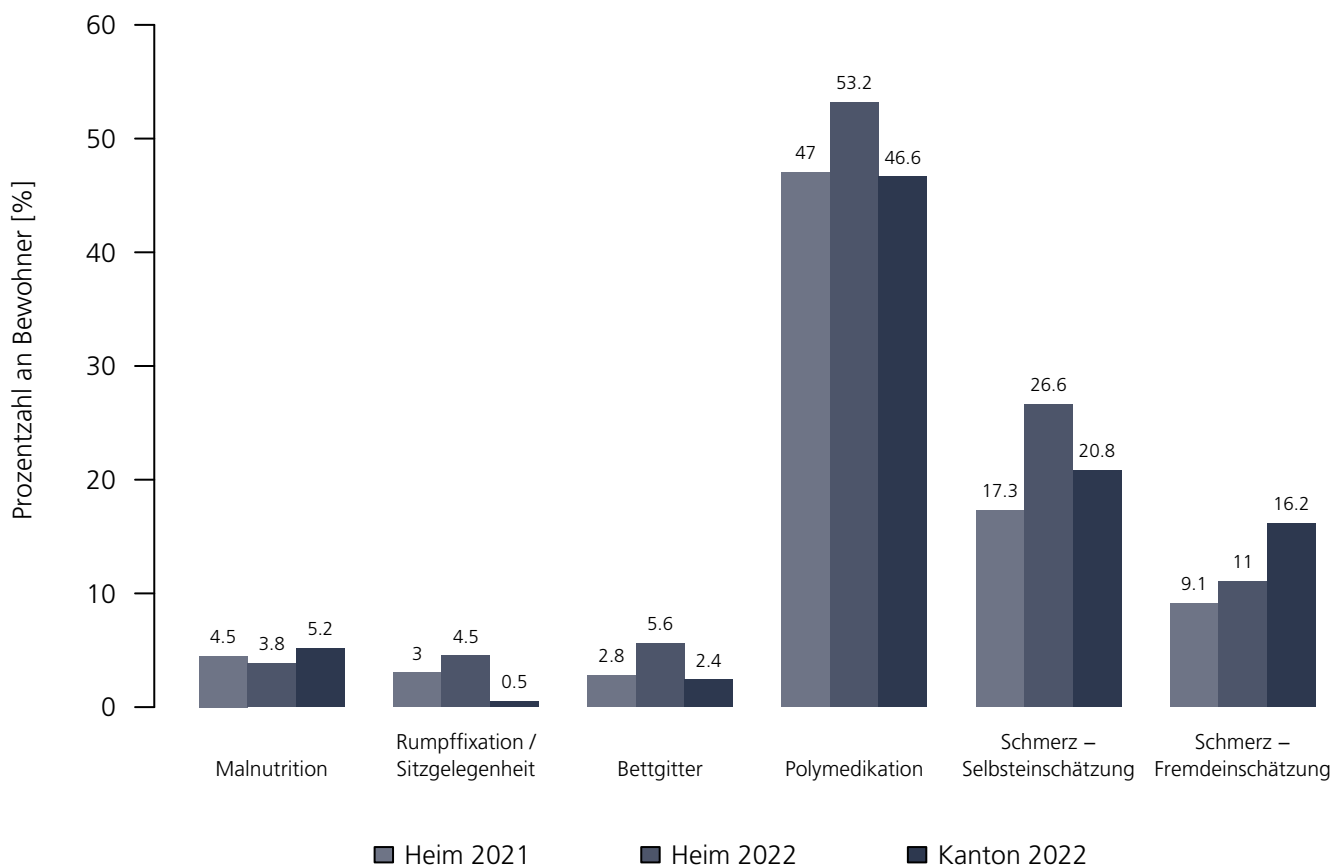
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.5 %	3.8 %	-0.7 Pp	72	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	3.0 %	4.5 %	1.5 Pp	102	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.8 %	5.6 %	2.8 Pp	100	2.4 %	15'462
Polymedikation	47.0 %	53.2 %	6.1 Pp	102	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.3 %	26.6 %	9.3 Pp	91	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.1 %	11.0 %	1.9 Pp	102	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	102
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tilia Ittigen

Ittigenstrasse 16, 3063 Ittigen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

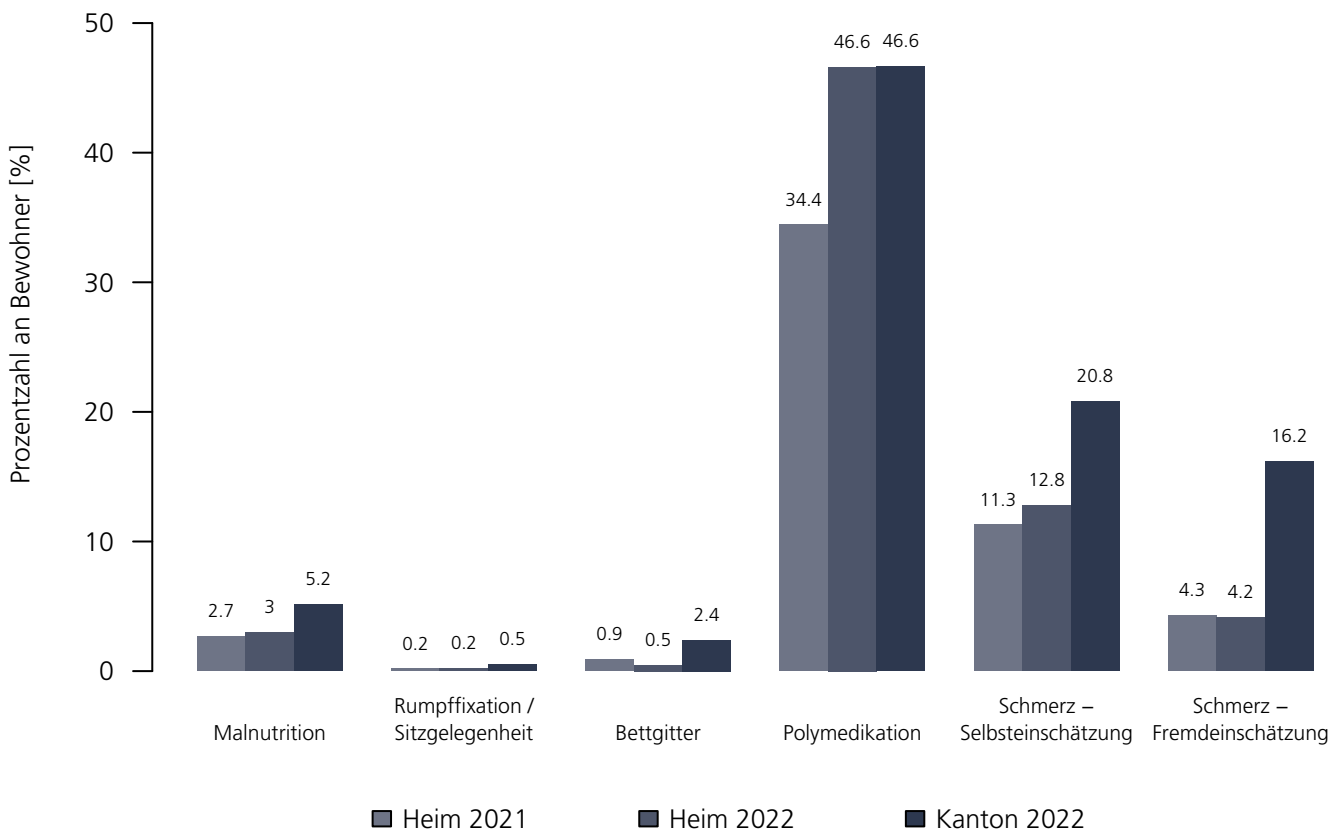
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.7 %	3.0 %	0.3 Pp	65	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	73	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	0.5 %	-0.5 Pp	70	2.4 %	15'462
Polymedikation	34.4 %	46.6 %	12.2 Pp	73	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.3 %	12.8 %	1.5 Pp	57	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.3 %	4.2 %	-0.1 Pp	73	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	73
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Tilia Köniz

Tulpenweg 120, 3098 Köniz  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

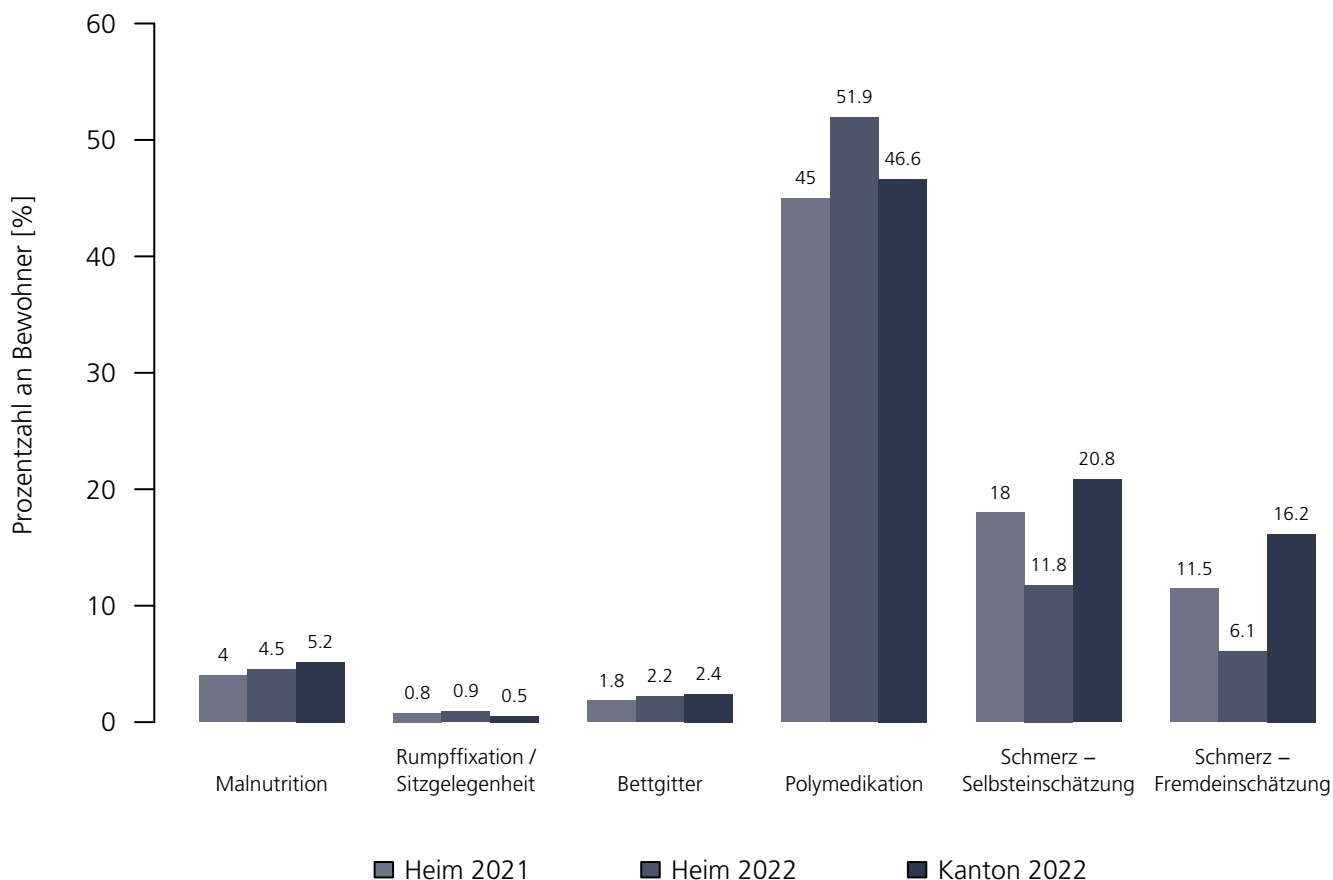
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.5 %	0.5 Pp	146	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.9 %	0.1 Pp	207	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.8 %	2.2 %	0.4 Pp	190	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.0 %	51.9 %	6.9 Pp	208	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.0 %	11.8 %	-6.2 Pp	184	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.5 %	6.1 %	-5.4 Pp	208	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	208
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tilia Ostermundigen

Zossstrasse 2, 3072 Ostermundigen  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

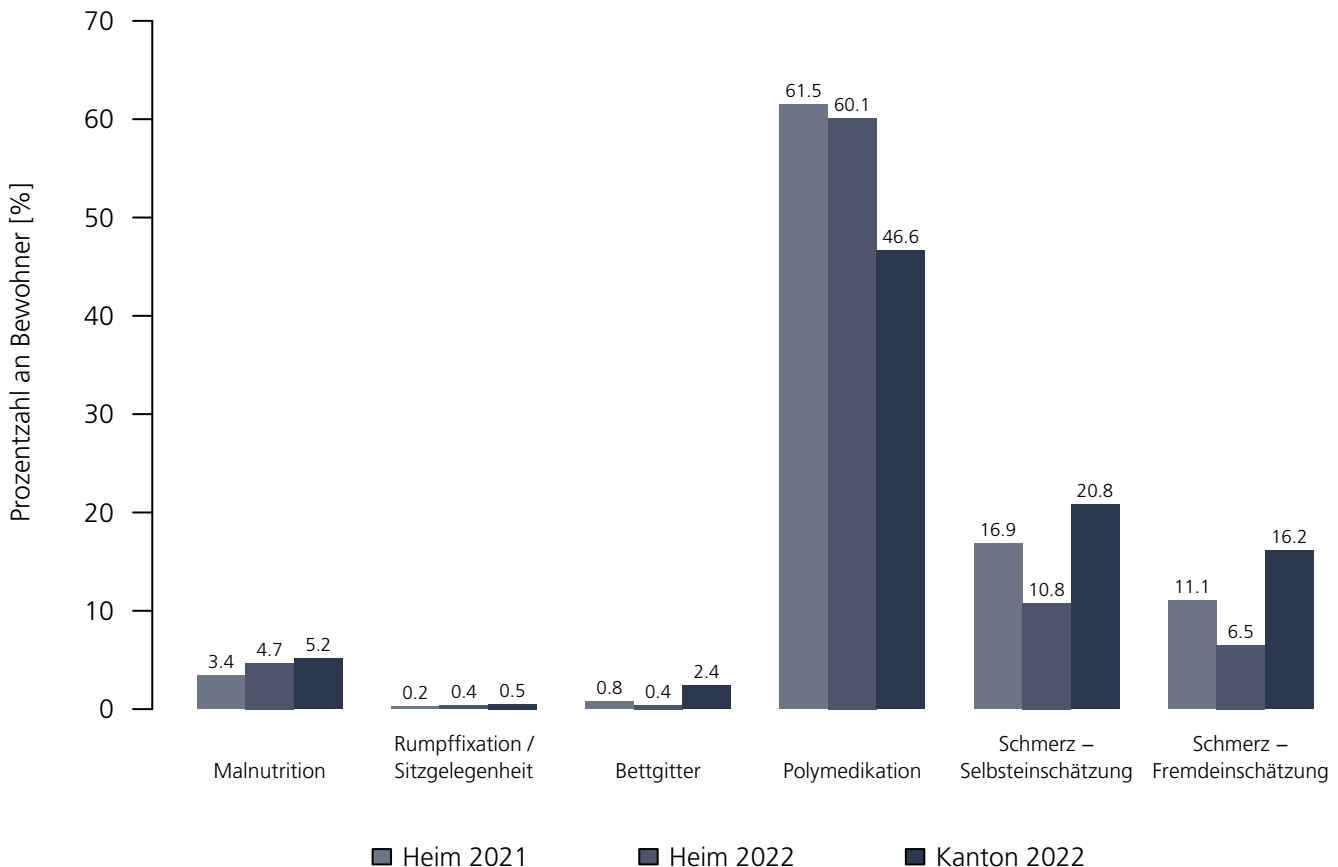
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.7 %	1.3 Pp	61	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.1 Pp	72	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.8 %	0.4 %	-0.4 Pp	68	2.4 %	15'462
Polymedikation	61.5 %	60.1 %	-1.4 Pp	72	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.9 %	10.8 %	-6.1 Pp	66	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.1 %	6.5 %	-4.6 Pp	72	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	72
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



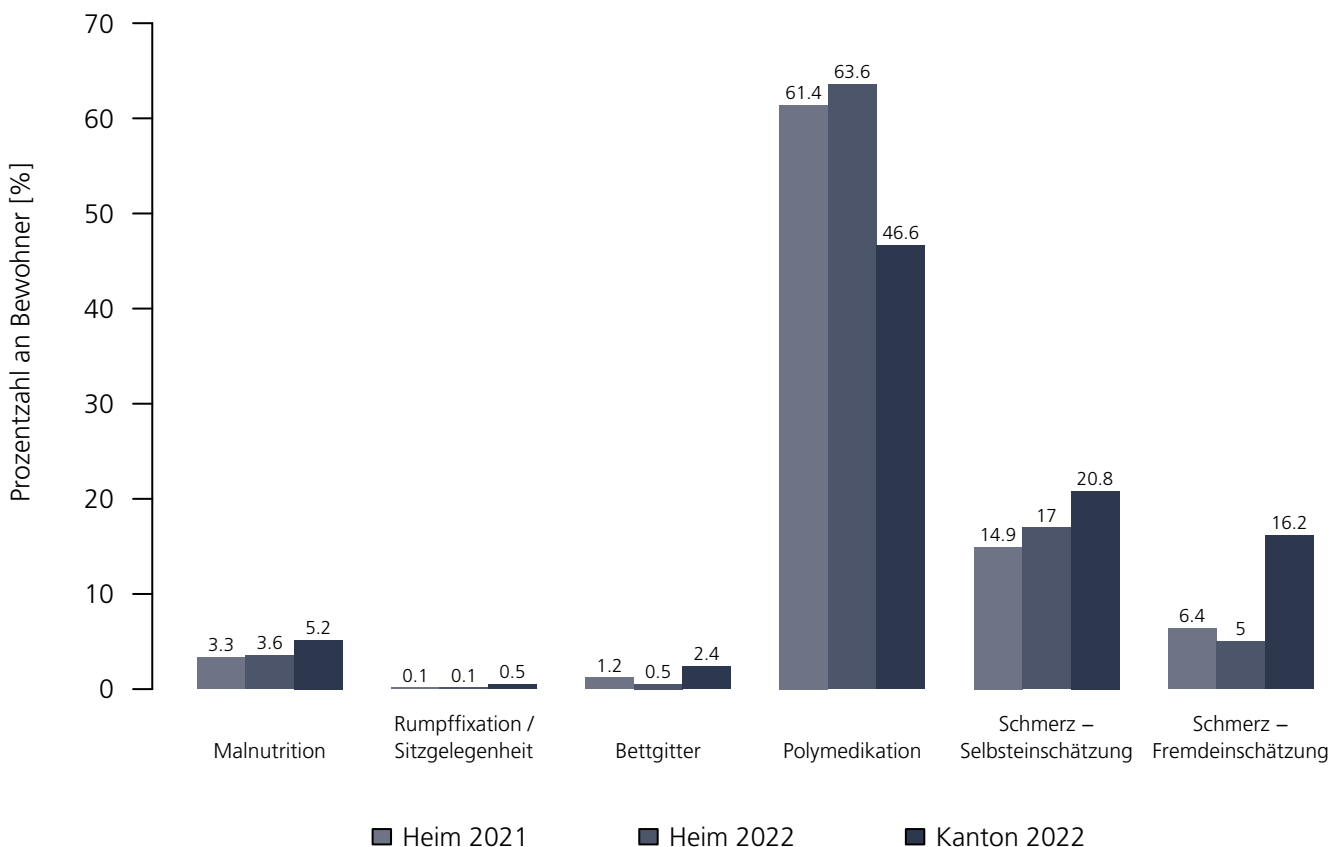
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.3 %	3.6 %	0.2 Pp	52	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	68	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.2 %	0.5 %	-0.6 Pp	64	2.4 %	15'462
Polymedikation	61.4 %	63.6 %	2.2 Pp	68	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.9 %	17.0 %	2.0 Pp	64	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.4 %	5.0 %	-1.4 Pp	68	16.2 %	16'159

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	68
Total Bewohner im Kanton:	16159

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tilia Wittgkofen

Jupiterstrasse 65, 3015 Bern  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

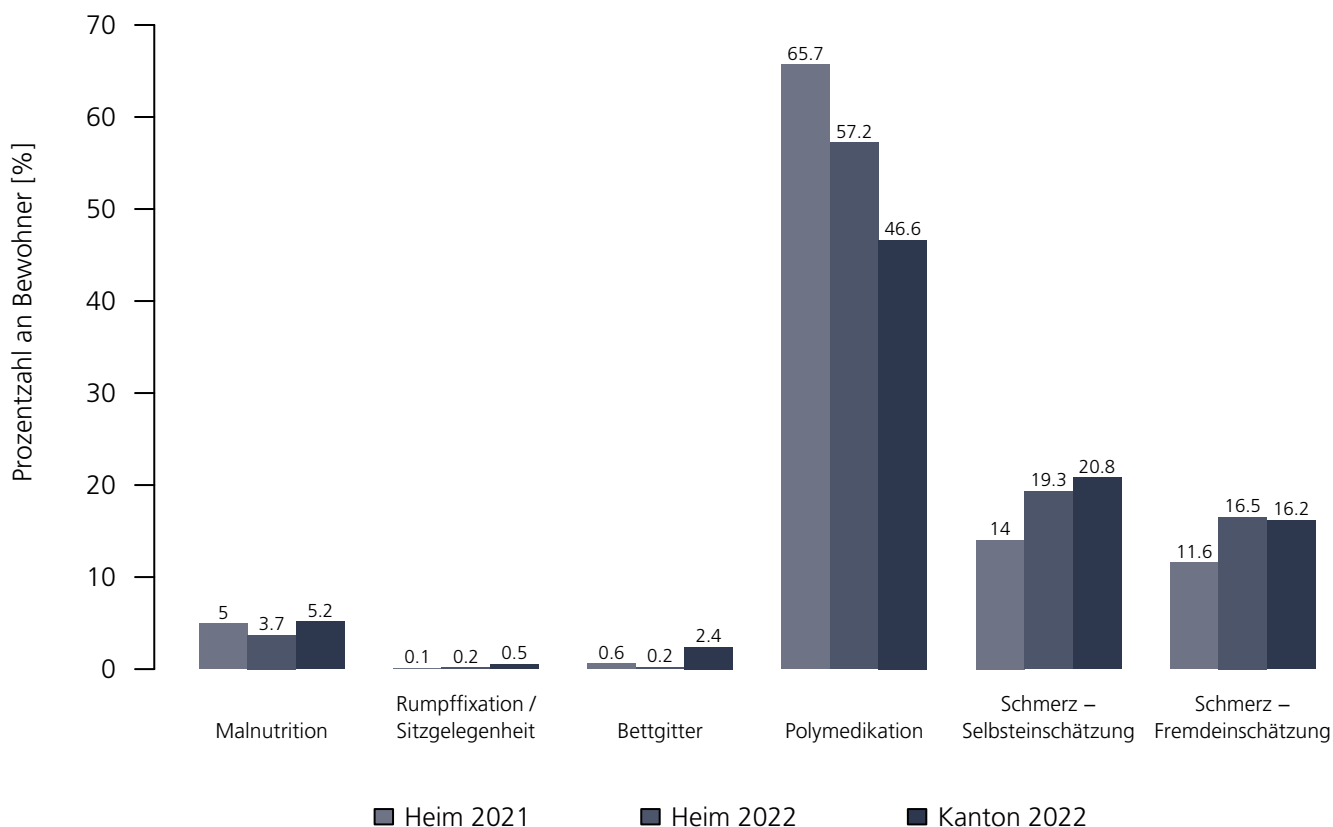
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.0 %	3.7 %	-1.3 Pp	76	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	114	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	0.2 %	-0.4 Pp	111	2.4 %	15'462
Polymedikation	65.7 %	57.2 %	-8.5 Pp	114	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.0 %	19.3 %	5.3 Pp	86	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.6 %	16.5 %	5.0 Pp	114	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	114
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Villa Sutter Alterswohn- und Pflegeheim

Weyermattstrasse 12, 2560 Nidau  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

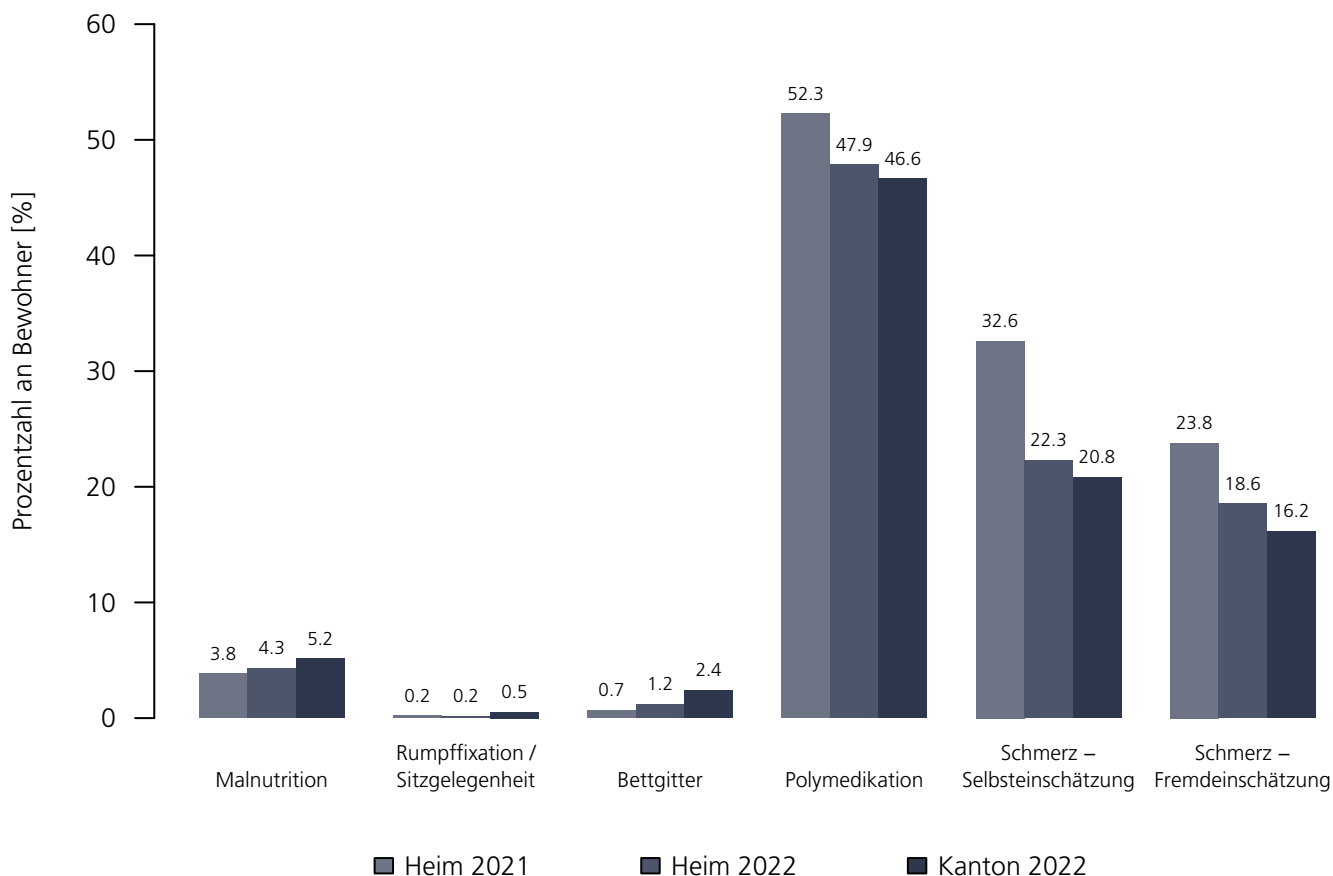
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.3 %	0.5 Pp	12	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	-0.1 Pp	30	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	1.2 %	0.5 Pp	29	2.4 %	15'462
Polymedikation	52.3 %	47.9 %	-4.4 Pp	30	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.6 %	22.3 %	-10.3 Pp	23	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.8 %	18.6 %	-5.2 Pp	30	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wbag – Pension Adelmatt

Mülenenstrasse 14, 3703 Aeschi Bei Spiez  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

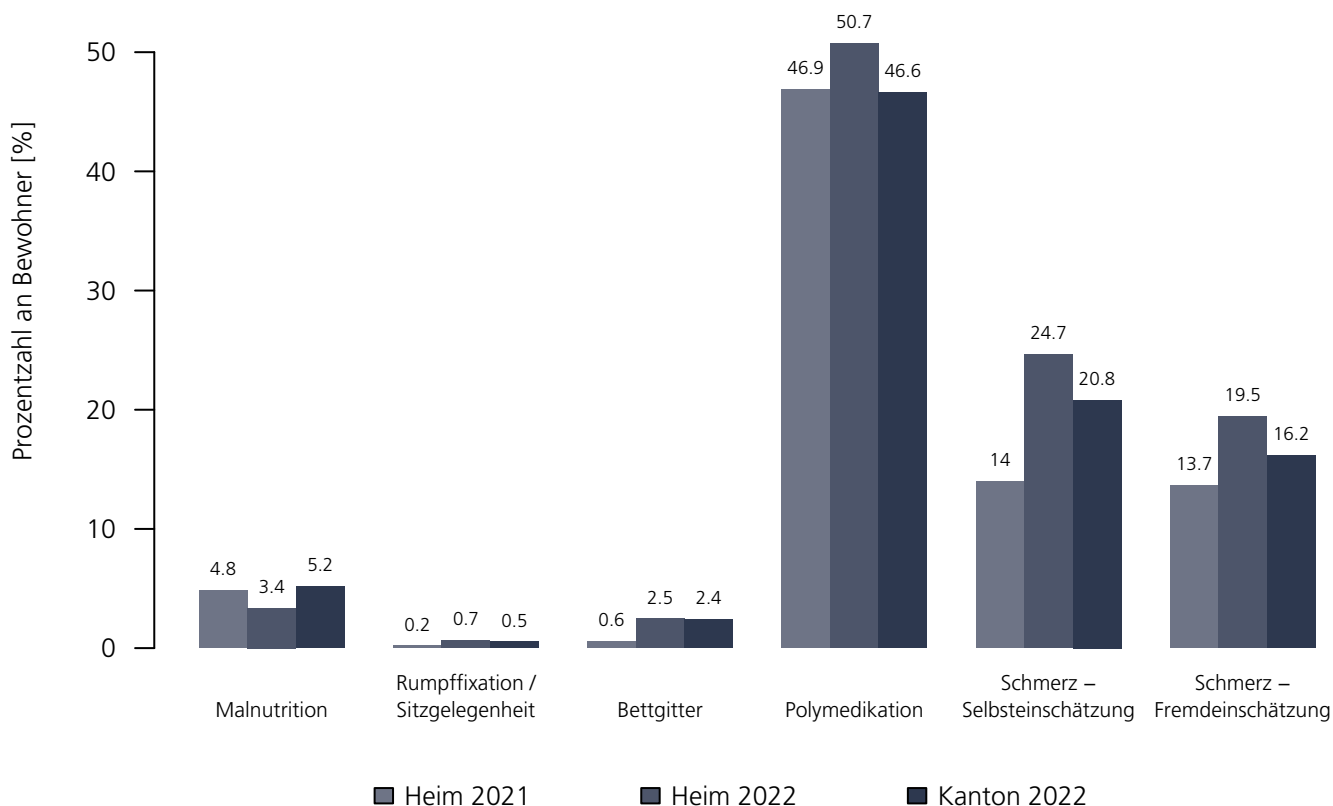
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.8 %	3.4 %	–1.5 Pp	41	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.7 %	0.5 Pp	51	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	2.5 %	1.9 Pp	51	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.9 %	50.7 %	3.9 Pp	51	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.0 %	24.7 %	10.7 Pp	41	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	19.5 %	5.8 Pp	51	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wbag Wohnguet Zentr. Breitenfeld

Breitenfeldstrasse 2, 2575 Täuffelen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

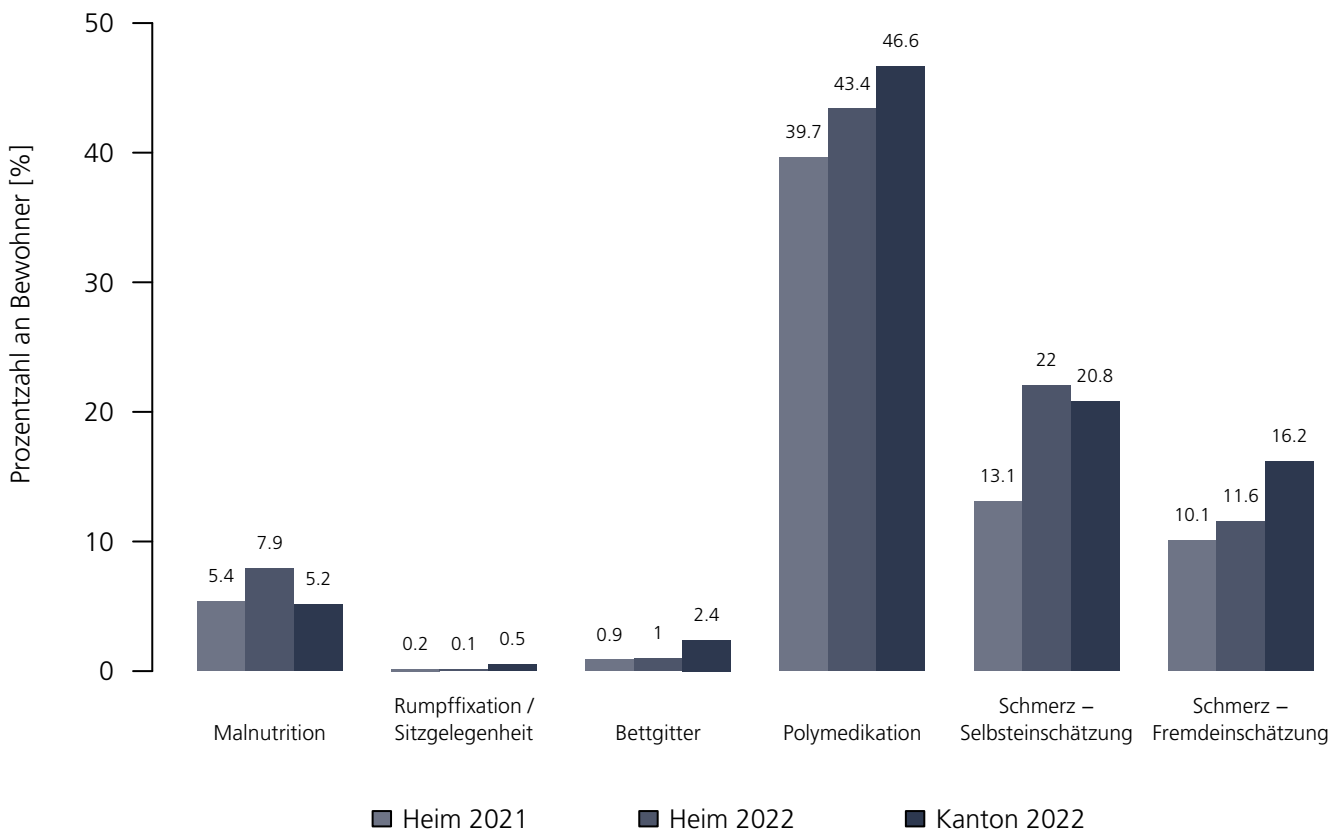
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.4 %	7.9 %	2.6 Pp	38	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	46	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	1.0 %	0.1 Pp	40	2.4 %	15'462
Polymedikation	39.7 %	43.4 %	3.7 Pp	46	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.1 %	22.0 %	8.9 Pp	37	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.1 %	11.6 %	1.5 Pp	46	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wbag, Aph Schärmehof

Von May-Strasse 43, 3604 Thun  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

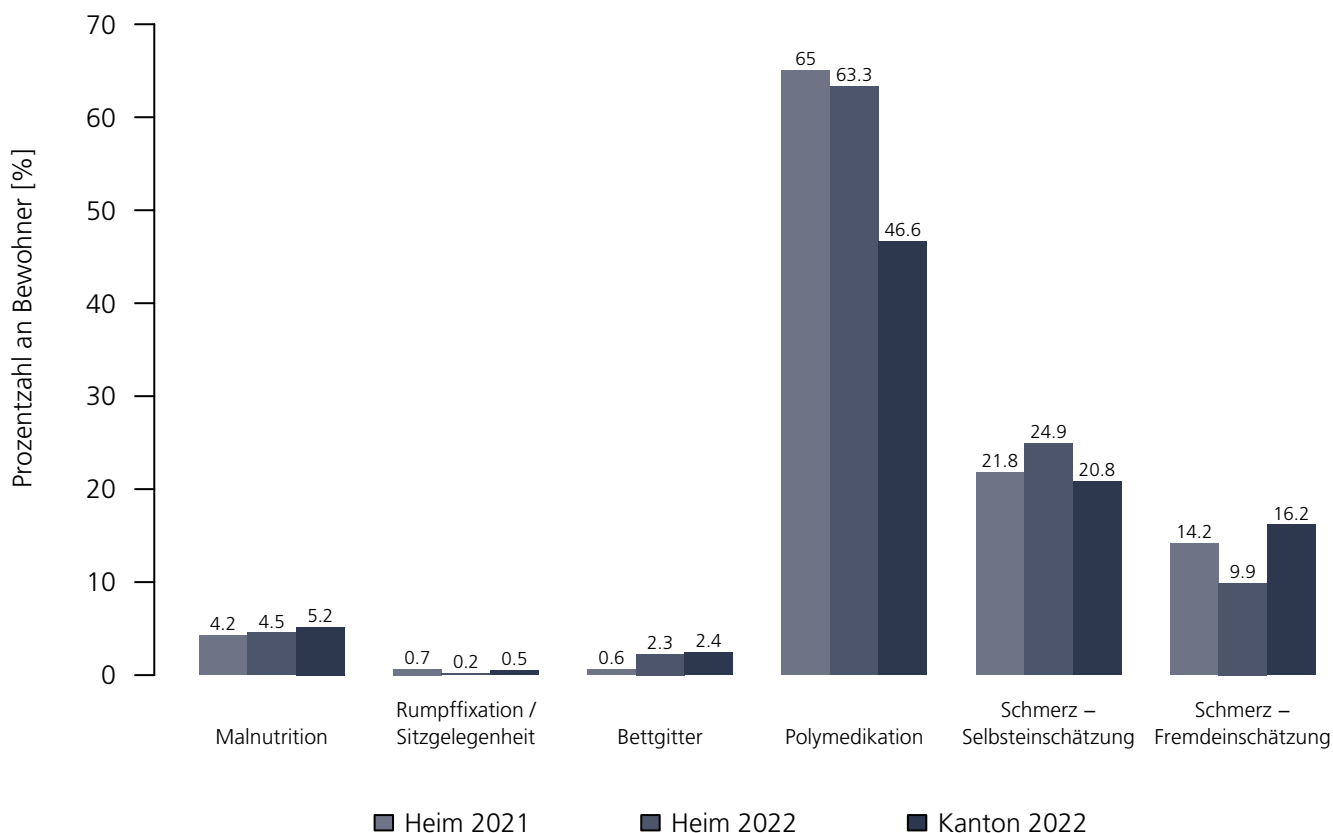
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.5 %	0.3 Pp	36	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.2 %	-0.5 Pp	46	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	2.3 %	1.7 Pp	45	2.4 %	15'462
Polymedikation	65.0 %	63.3 %	-1.7 Pp	46	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.8 %	24.9 %	3.1 Pp	32	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.2 %	9.9 %	-4.3 Pp	46	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



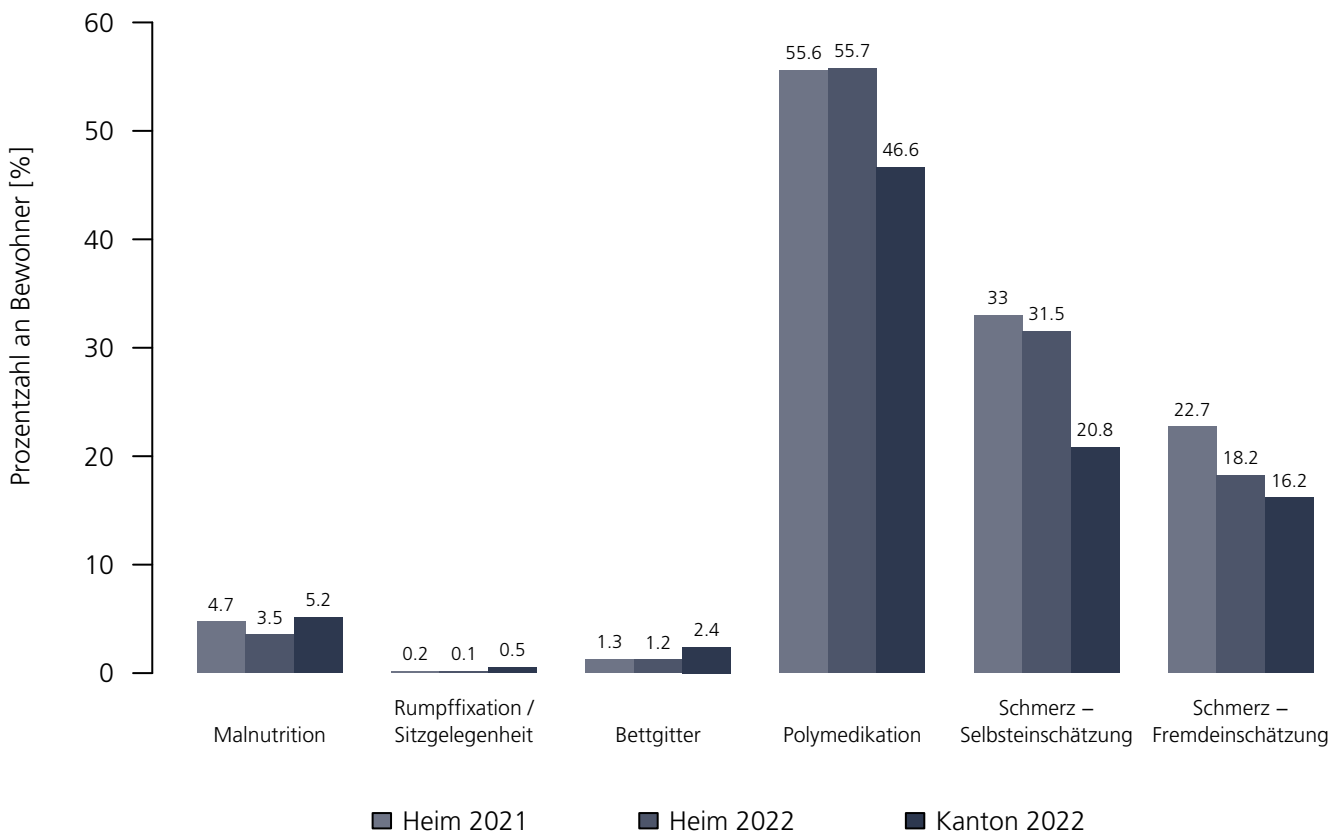
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	3.5 %	-1.2 Pp	35	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	52	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.3 %	1.2 %	0.0 Pp	51	2.4 %	15'462
Polymedikation	55.6 %	55.7 %	0.2 Pp	52	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.0 %	31.5 %	-1.5 Pp	40	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.7 %	18.2 %	-4.5 Pp	52	16.2 %	16'159

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	52
Total Bewohner im Kanton:	16159

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wbag, Wohnguet – Aph Montlig

Montligstrasse 2, 2575 Täuffelen  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

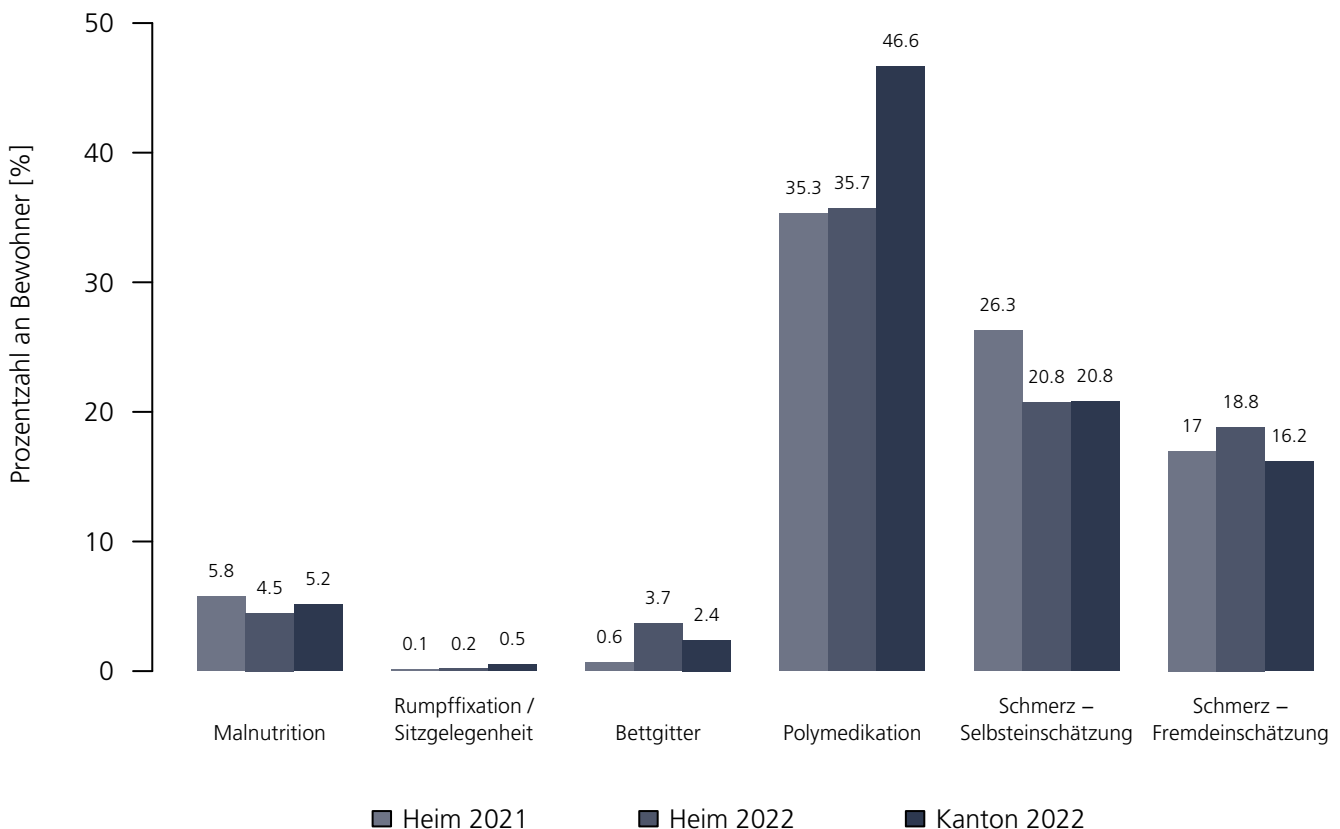
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.8 %	4.5 %	-1.3 Pp	31	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	42	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.6 %	3.7 %	3.0 Pp	33	2.4 %	15'462
Polymedikation	35.3 %	35.7 %	0.4 Pp	42	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.3 %	20.8 %	-5.5 Pp	41	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.0 %	18.8 %	1.9 Pp	42	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	42
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Weyergut Bethanien – Wohnen und Pflege im Alter

Mohnstrasse 4, 3084 Wabern  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

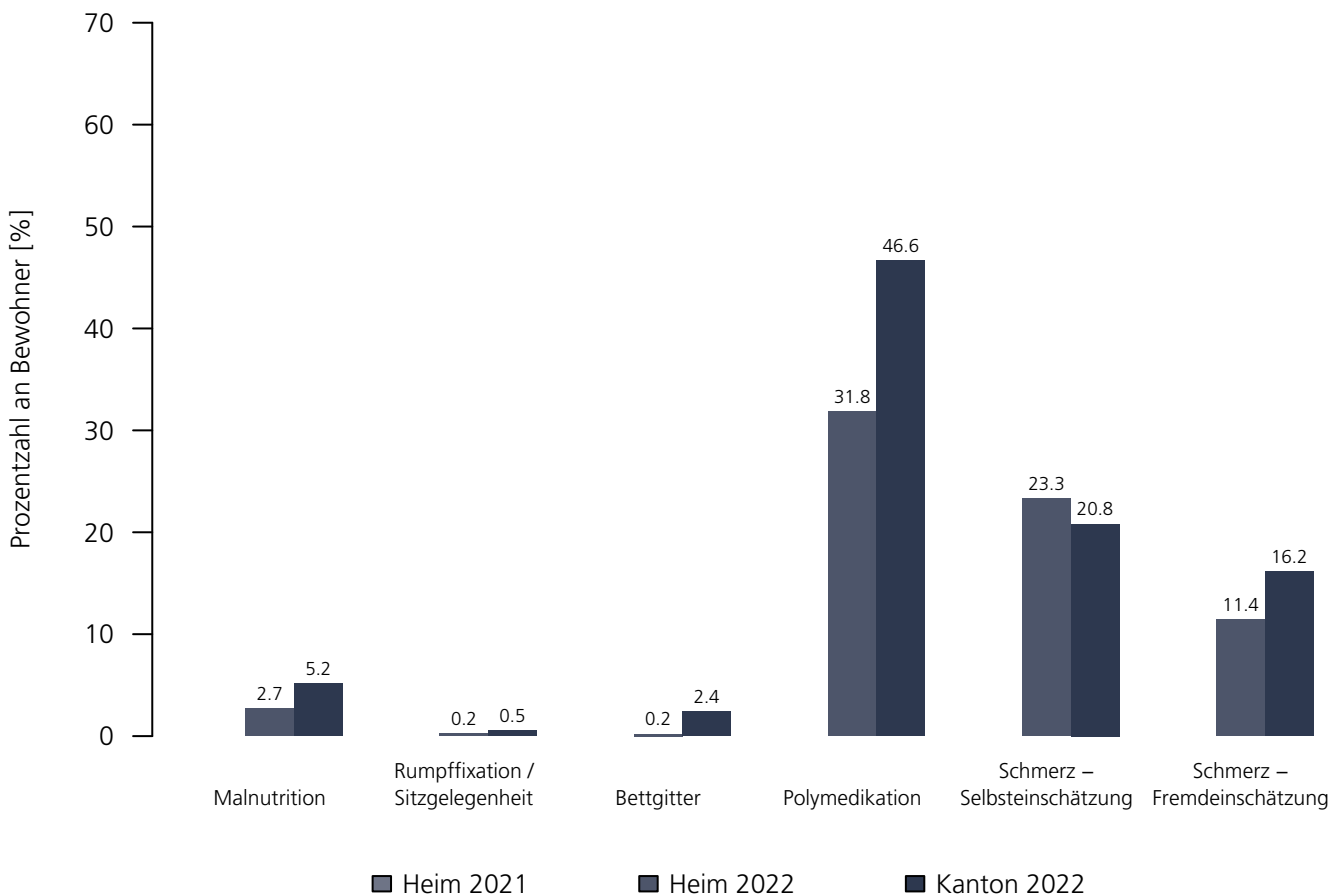
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	2.7 %	*	80	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	94	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.2 %	*	93	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	31.8 %	*	94	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	23.3 %	*	73	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	11.4 %	*	94	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	94
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegeheim Grünau AG

Seftigenstrasse 307, 3084 Wabern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

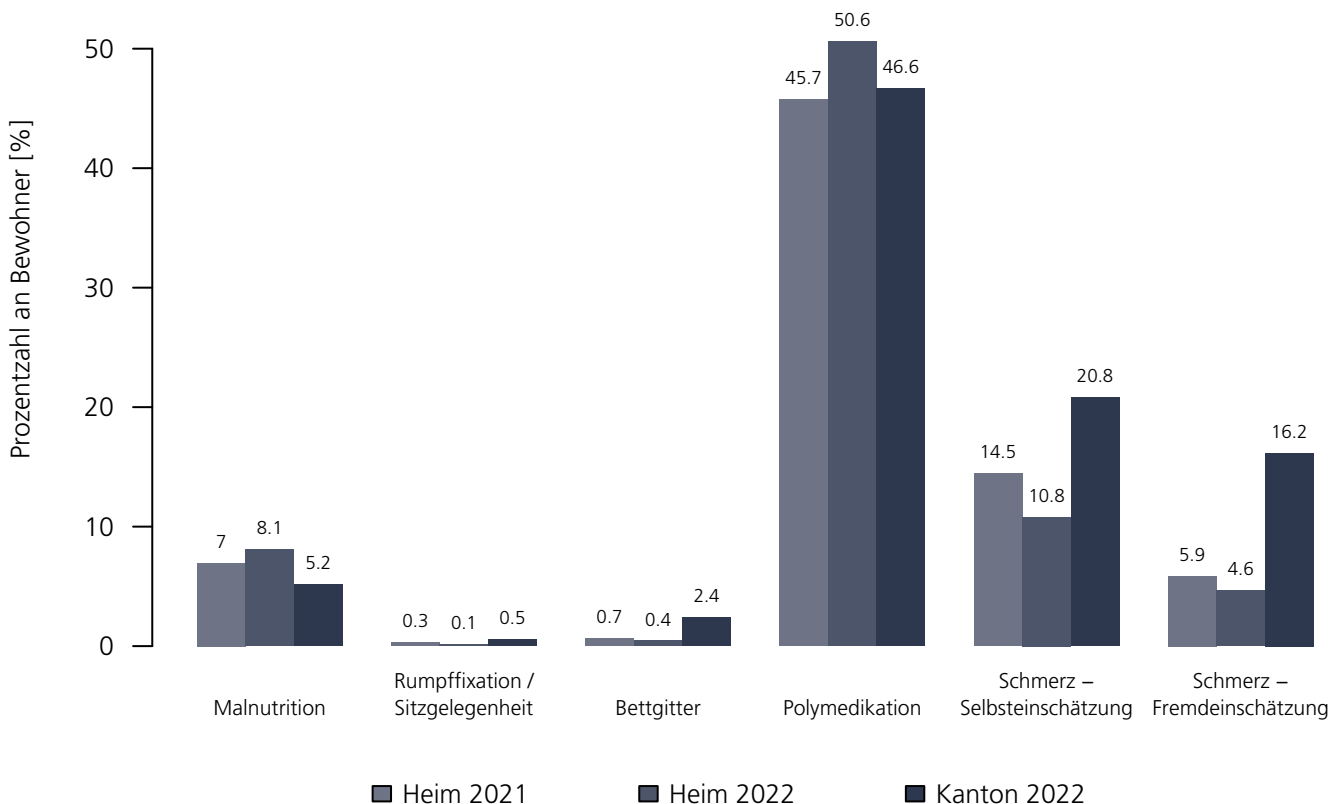
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	7.0 %	8.1 %	1.2 Pp	52	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	81	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	0.4 %	-0.2 Pp	80	2.4 %	15'462
Polymedikation	45.7 %	50.6 %	4.9 Pp	81	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.5 %	10.8 %	-3.7 Pp	51	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.9 %	4.6 %	-1.2 Pp	81	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Wohn- und Pflegeheim St. Niklaus

Bern–Zürich–Strasse 38, 3425 Koppigen  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

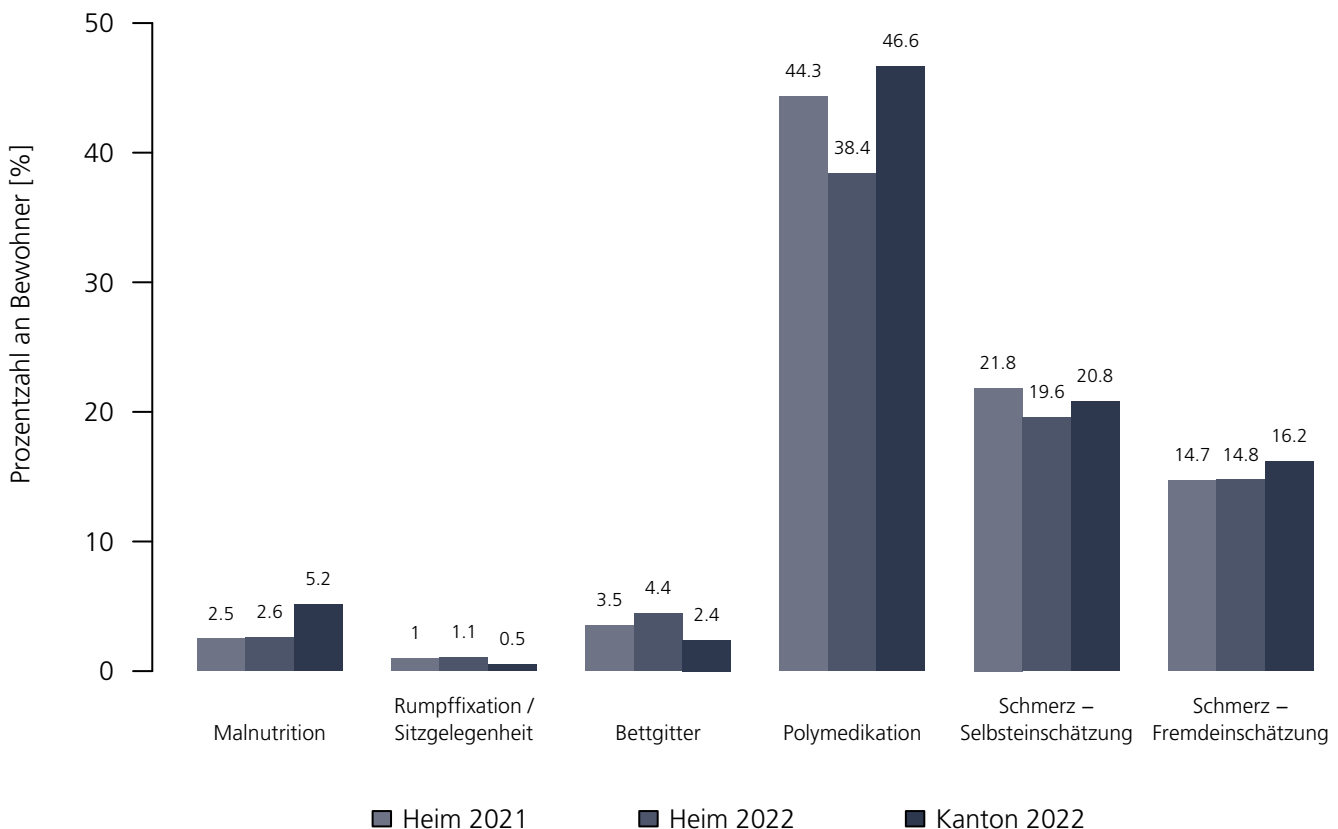
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	2.5 %	2.6 %	0.1 Pp	127	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	1.1 %	0.1 Pp	171	0.5 %	16'155
Bettgitter	3.5 %	4.4 %	0.9 Pp	162	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.3 %	38.4 %	-6.0 Pp	171	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.8 %	19.6 %	-2.3 Pp	79	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.7 %	14.8 %	0.0 Pp	171	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	171
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegeheim Utzigen

Wuhlstrasse 110a, 3068 Utzigen  
BE

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

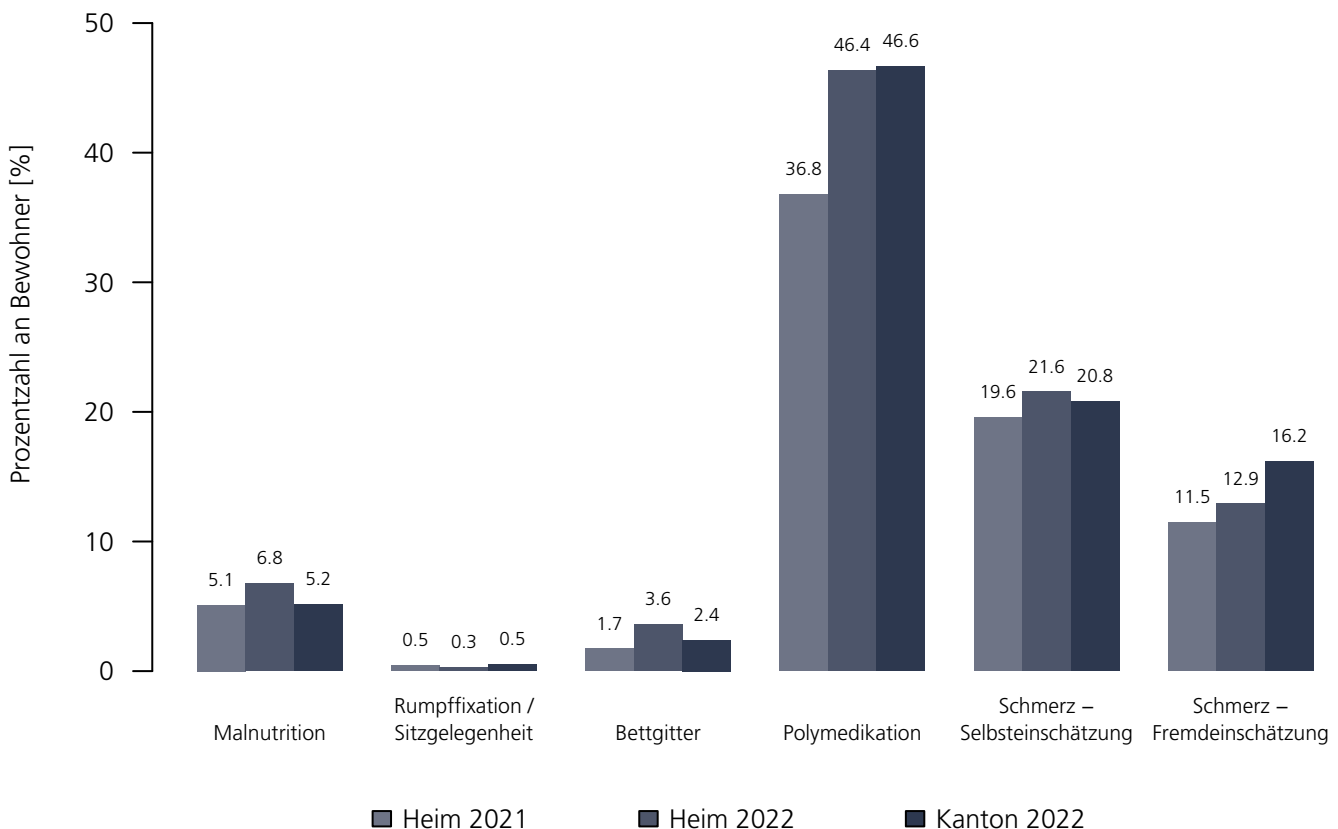
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.1 %	6.8 %	1.7 Pp	193	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.3 %	-0.2 Pp	221	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.7 %	3.6 %	1.9 Pp	218	2.4 %	15'462
Polymedikation	36.8 %	46.4 %	9.6 Pp	221	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.6 %	21.6 %	2.0 Pp	195	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.5 %	12.9 %	1.4 Pp	221	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	221
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegezentrum Rotonda

Solothurnstrasse 76, 3303 Jegenstorf  
BE

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

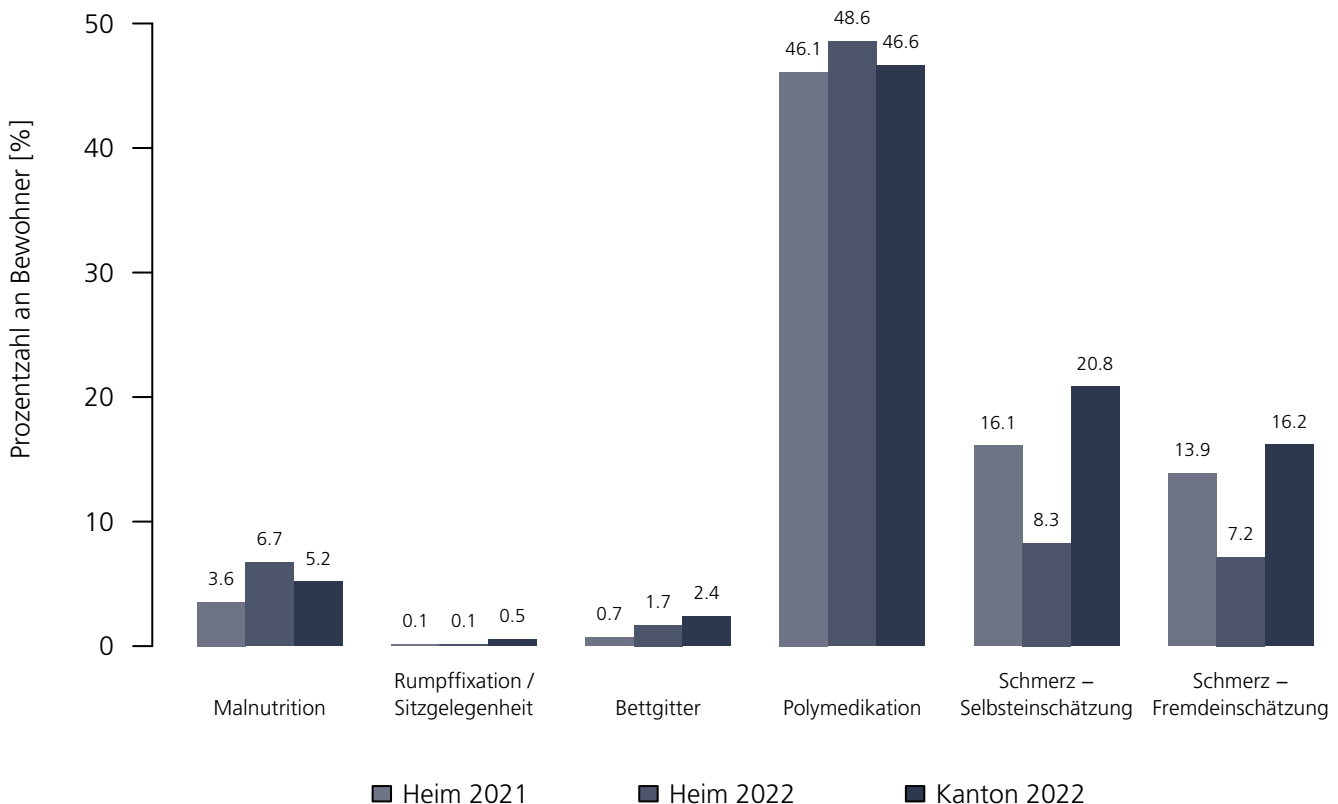
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.6 %	6.7 %	3.2 Pp	75	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	110	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.7 %	1.7 %	1.0 Pp	110	2.4 %	15'462
Polymedikation	46.1 %	48.6 %	2.4 Pp	110	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.1 %	8.3 %	-7.8 Pp	102	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.9 %	7.2 %	-6.7 Pp	110	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	110
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnpark Buchegg und Chalet Erika

Bernstrasse 14–18, 3400 Burgdorf  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

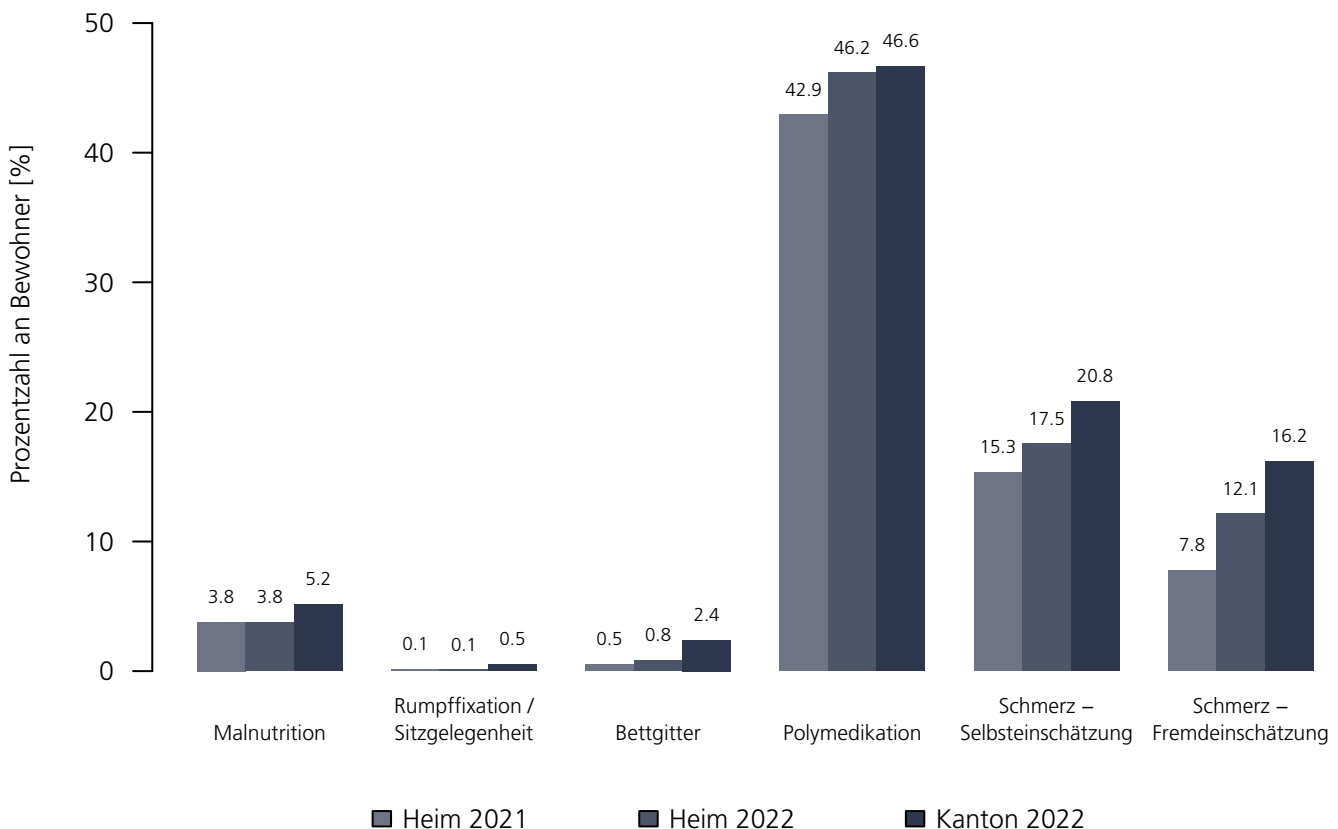
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.8 %	0.0 Pp	65	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	84	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.5 %	0.8 %	0.3 Pp	84	2.4 %	15'462
Polymedikation	42.9 %	46.2 %	3.2 Pp	84	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.3 %	17.5 %	2.2 Pp	75	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.8 %	12.1 %	4.4 Pp	84	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	84
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Wydenhof Lebensqualität für Senioren

Worbstrasse 40, 3113 Rubigen  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

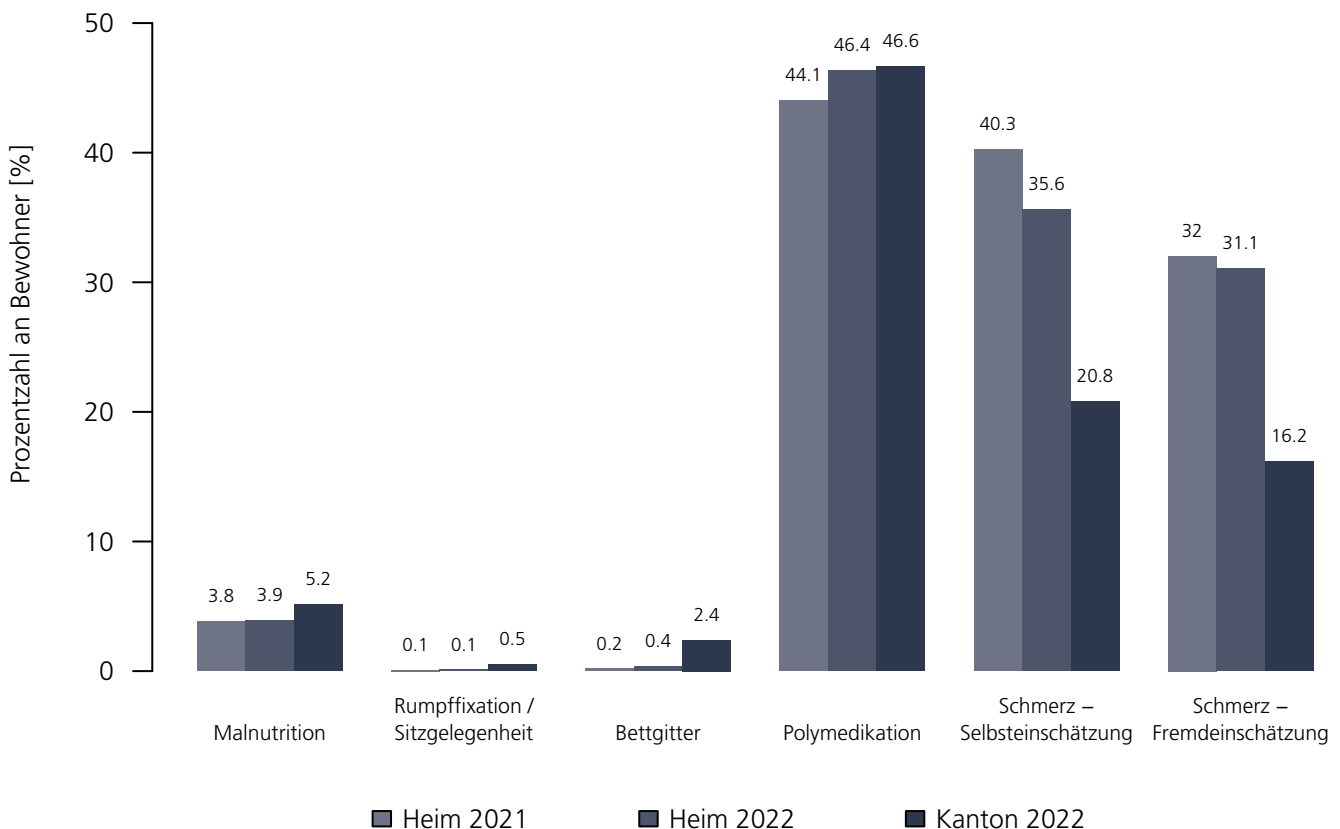
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.9 %	0.1 Pp	54	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	63	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	61	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.1 %	46.4 %	2.3 Pp	63	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	40.3 %	35.6 %	-4.6 Pp	57	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	32.0 %	31.1 %	-1.0 Pp	63	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	16159

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum für Langzeitpflege (ZLP) – Schössli

Biel–Bienne

Mühlestrasse 11, 2504 Biel/Bienne

BE

Rechtsform:

Verein

Instrument:

RAI–RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Bern (BE)

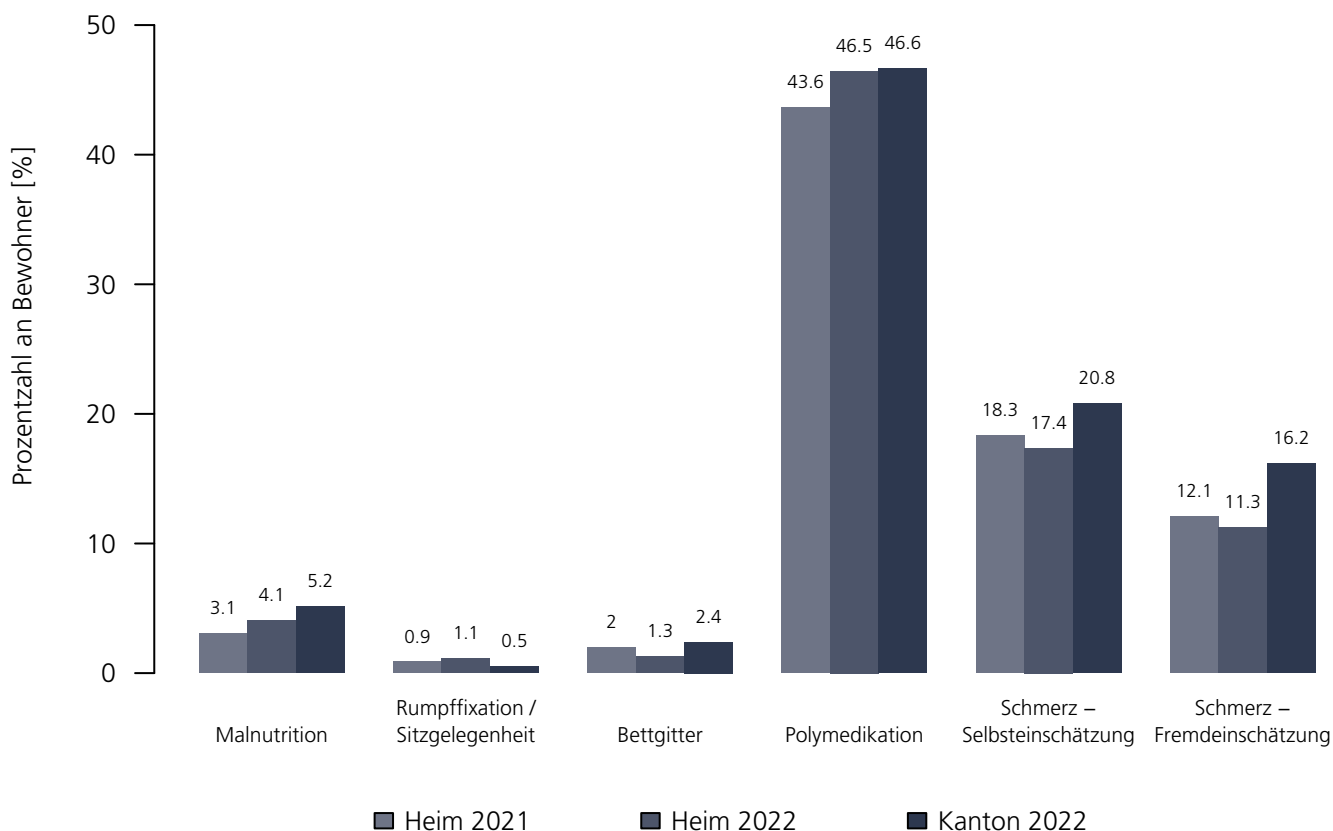
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.1 %	4.1 %	1.0 Pp	151	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	1.1 %	0.3 Pp	189	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.0 %	1.3 %	-0.7 Pp	186	2.4 %	15'462
Polymedikation	43.6 %	46.5 %	2.8 Pp	189	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.3 %	17.4 %	-1.0 Pp	171	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.1 %	11.3 %	-0.8 Pp	189	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	189
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Mösli

Waldstrasse 54, 3427 Utzenstorf  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Bern (BE)

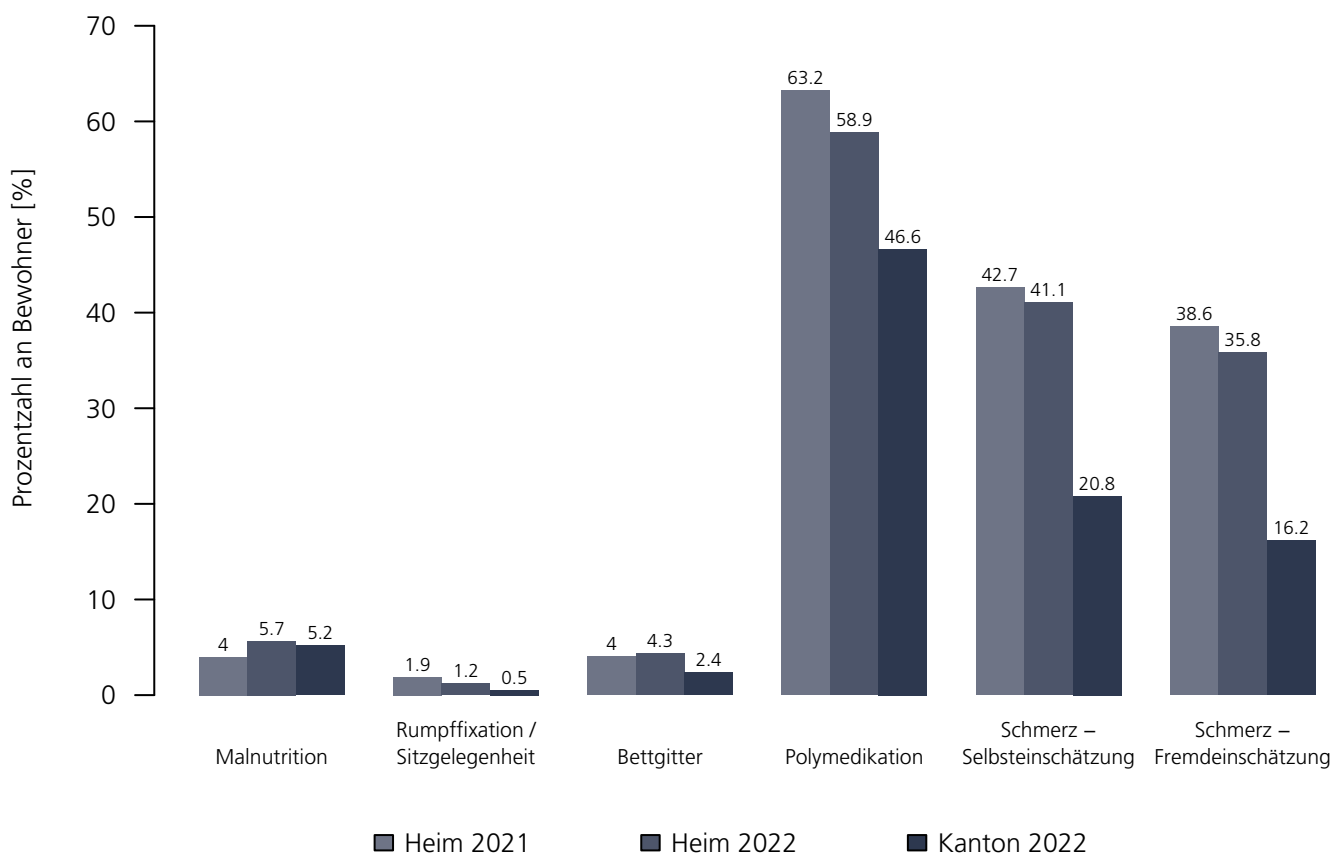
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.7 %	1.7 Pp	45	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.9 %	1.2 %	-0.7 Pp	48	0.5 %	16'155
Bettgitter	4.0 %	4.3 %	0.3 Pp	43	2.4 %	15'462
Polymedikation	63.2 %	58.9 %	-4.4 Pp	48	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	42.7 %	41.1 %	-1.6 Pp	44	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	38.6 %	35.8 %	-2.7 Pp	48	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	48
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Schlossmatt Region Burgdorf

Einschlagweg 38, 3400 Burgdorf  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

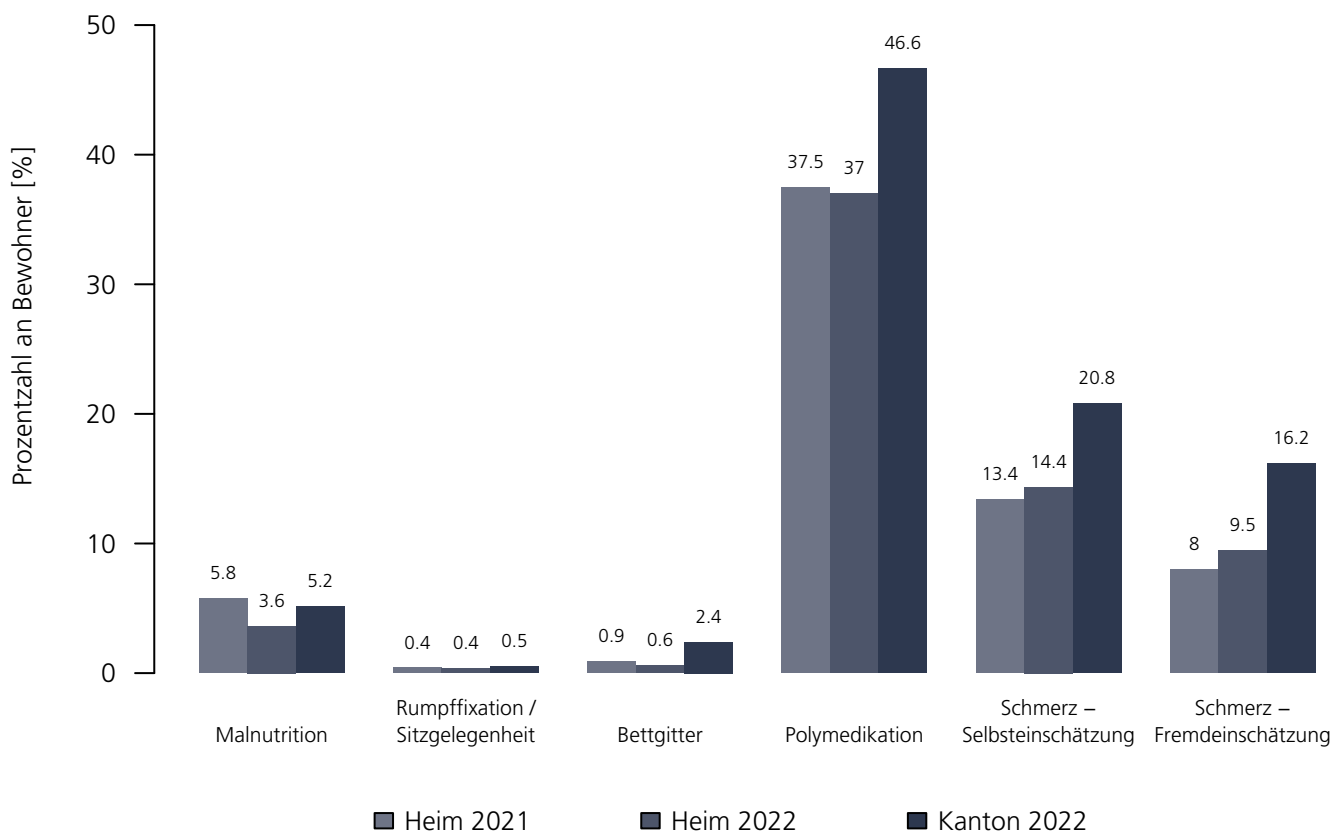
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.8 %	3.6 %	–2.1 Pp	194	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	285	0.5 %	16'155
Bettgitter	0.9 %	0.6 %	–0.3 Pp	278	2.4 %	15'462
Polymedikation	37.5 %	37.0 %	–0.5 Pp	285	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.4 %	14.4 %	1.0 Pp	248	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.0 %	9.5 %	1.4 Pp	285	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	285
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Zentrum Schönberg

Salvisbergstrasse 6, 3006 Bern  
BE

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

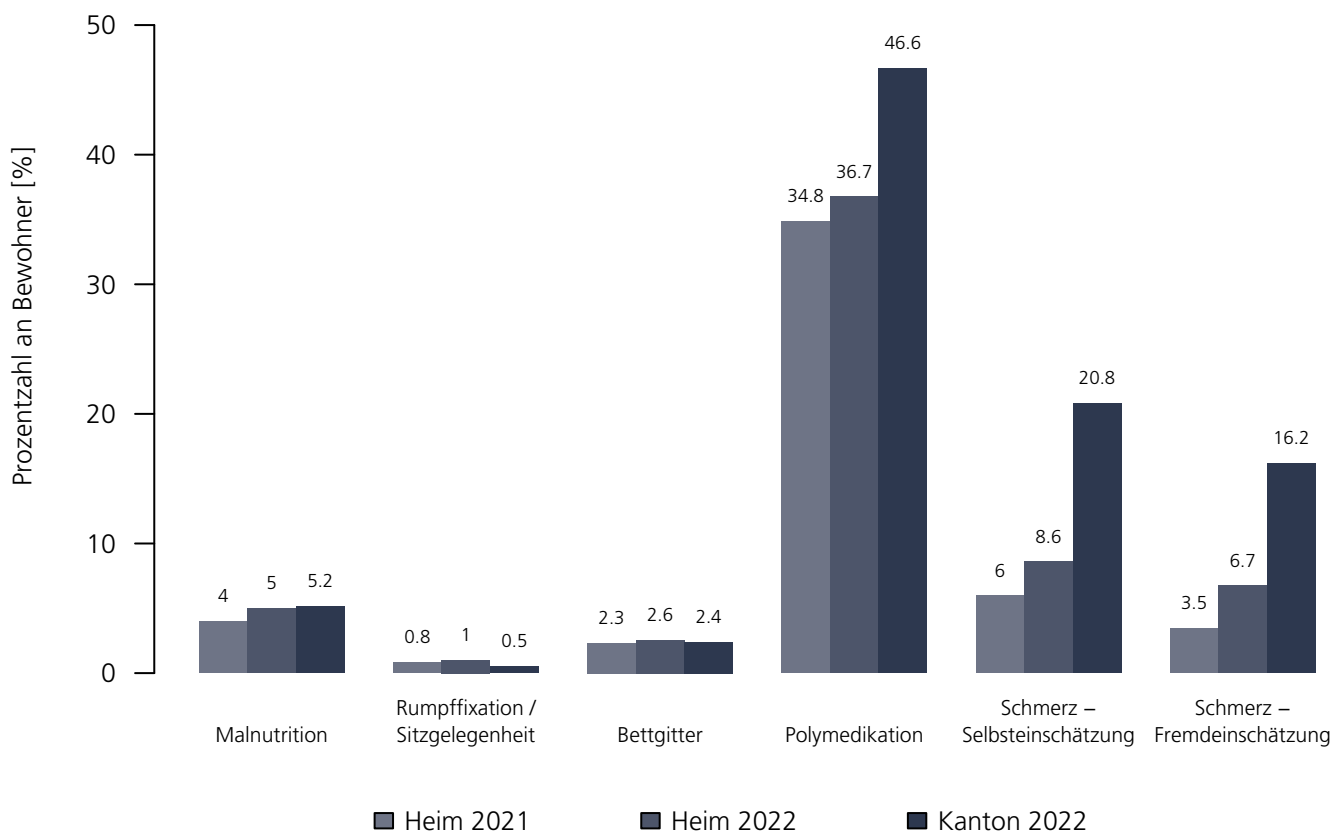
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.0 %	1.0 Pp	171	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	1.0 %	0.2 Pp	234	0.5 %	16'155
Bettgitter	2.3 %	2.6 %	0.2 Pp	233	2.4 %	15'462
Polymedikation	34.8 %	36.7 %	1.9 Pp	234	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.0 %	8.6 %	2.6 Pp	173	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.5 %	6.7 %	3.3 Pp	234	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	234
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## ZumSY Birgli

Schwanderstrasse 22, 3855 Brienz  
BE

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

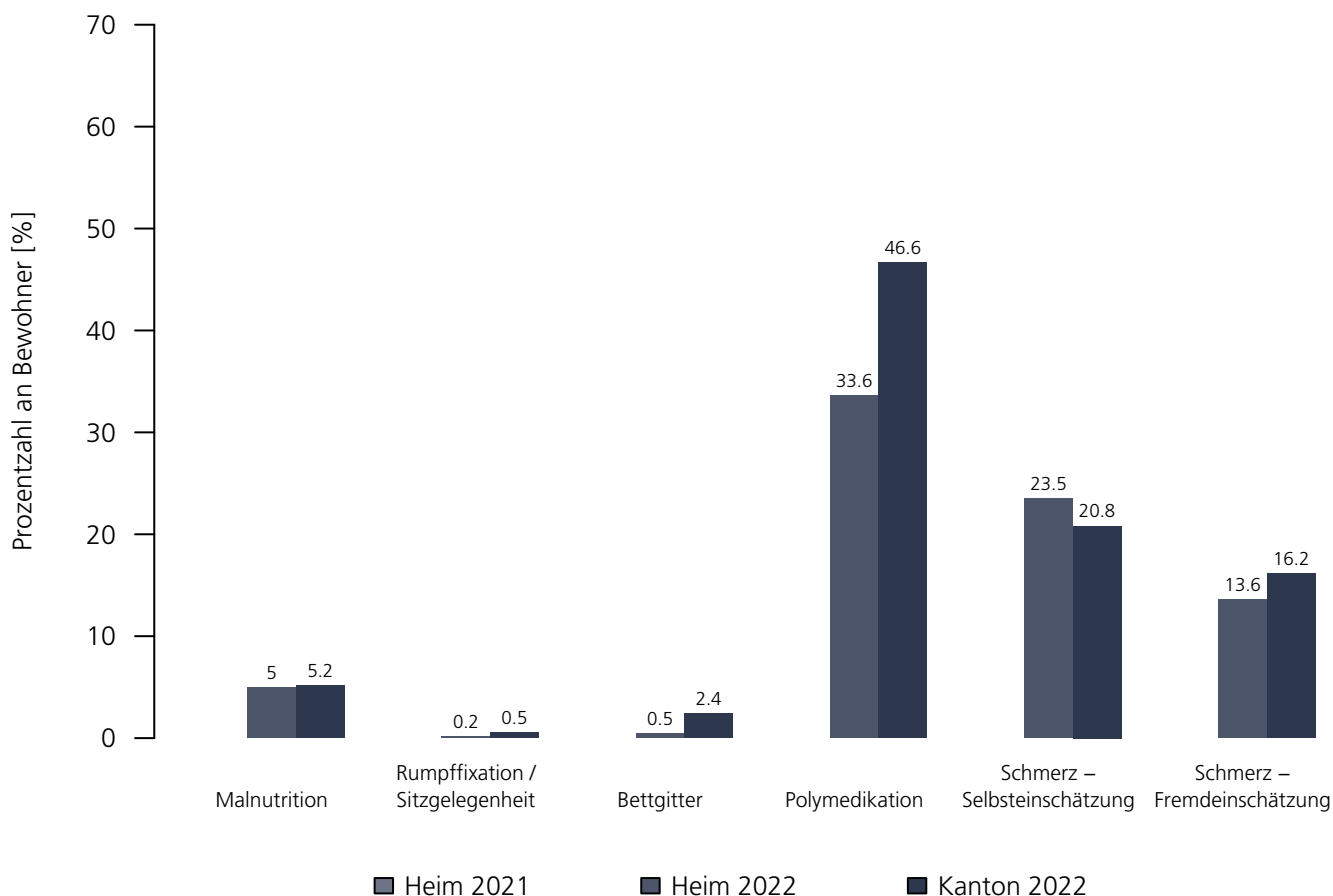
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	5.0 %	*	41	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	47	0.5 %	16'155
Bettgitter	*	0.5 %	*	46	2.4 %	15'462
Polymedikation	*	33.6 %	*	47	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	23.5 %	*	40	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	13.6 %	*	47	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	47
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## ZumSY Rosenau

Klostergässli 3, 3800 Matten Bei Interlaken  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

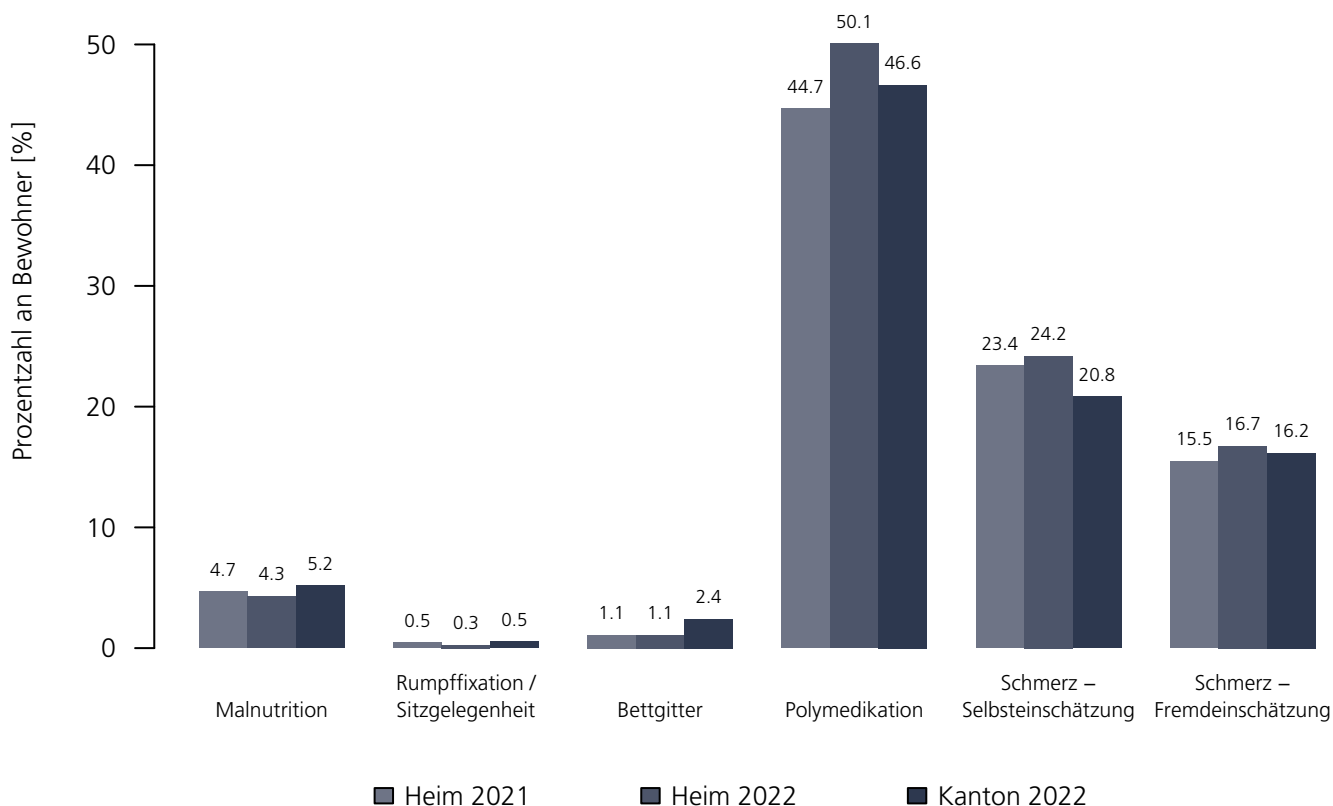
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.7 %	4.3 %	-0.4 Pp	50	5.2 %	12'597
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.3 %	-0.2 Pp	71	0.5 %	16'155
Bettgitter	1.1 %	1.1 %	0.0 Pp	68	2.4 %	15'462
Polymedikation	44.7 %	50.1 %	5.4 Pp	71	46.6 %	16'159
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.4 %	24.2 %	0.8 Pp	37	20.8 %	12'593
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.5 %	16.7 %	1.3 Pp	71	16.2 %	16'159

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	228
Total Bewohner im Heim:	71
Total Bewohner im Kanton:	16159

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Frenkenbündten

Gitterlistrassse 10, 4410 Liestal  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

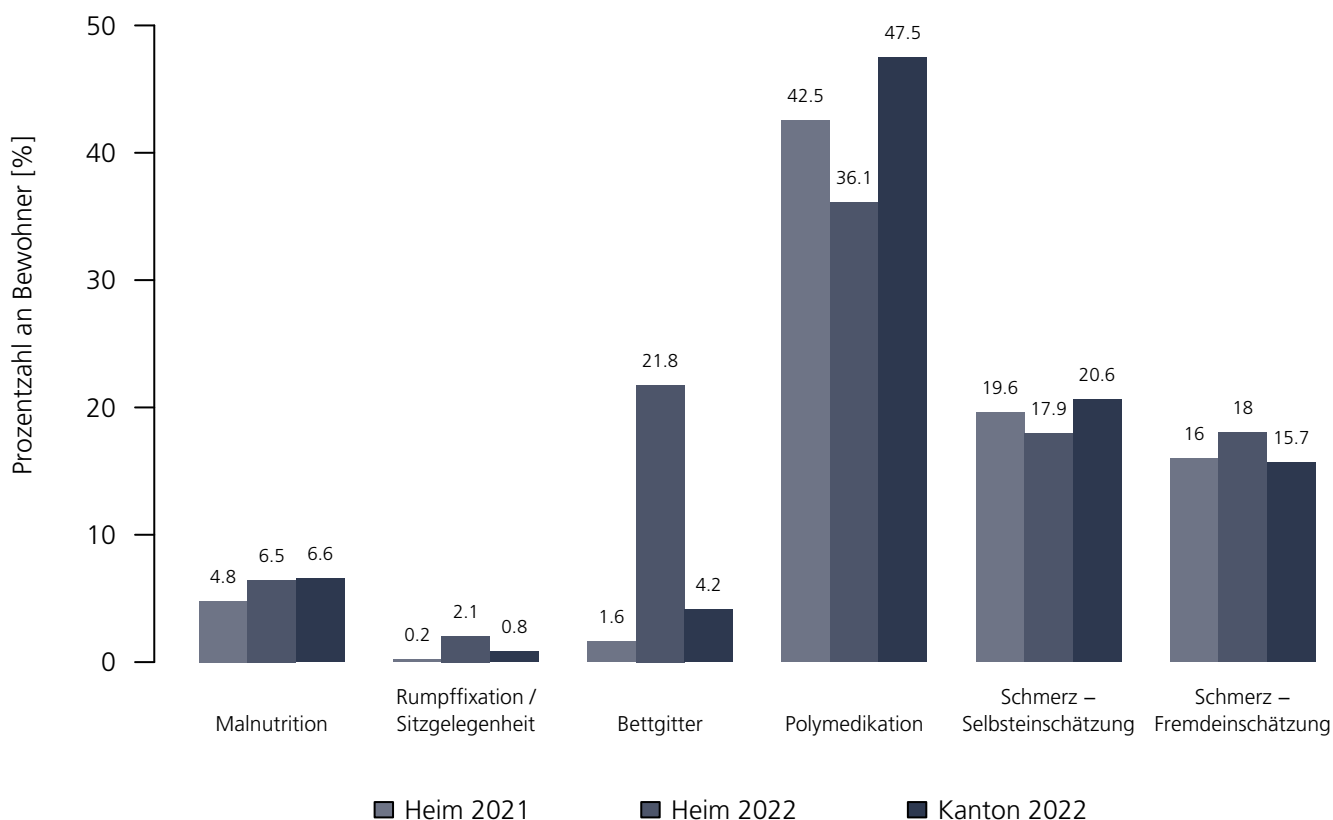
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	4.8 %	6.5 %	1.7 Pp	142	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	2.1 %	1.9 Pp	196	0.8 %	3'372
Bettgitter	1.6 %	21.8 %	20.2 Pp	182	4.2 %	3'096
Polymedikation	42.5 %	36.1 %	-6.4 Pp	196	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.6 %	17.9 %	-1.7 Pp	171	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.0 %	18.0 %	2.0 Pp	196	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	196
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Hofmatt

Pumpwerkstrasse 3, 4142 Münchenstein  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

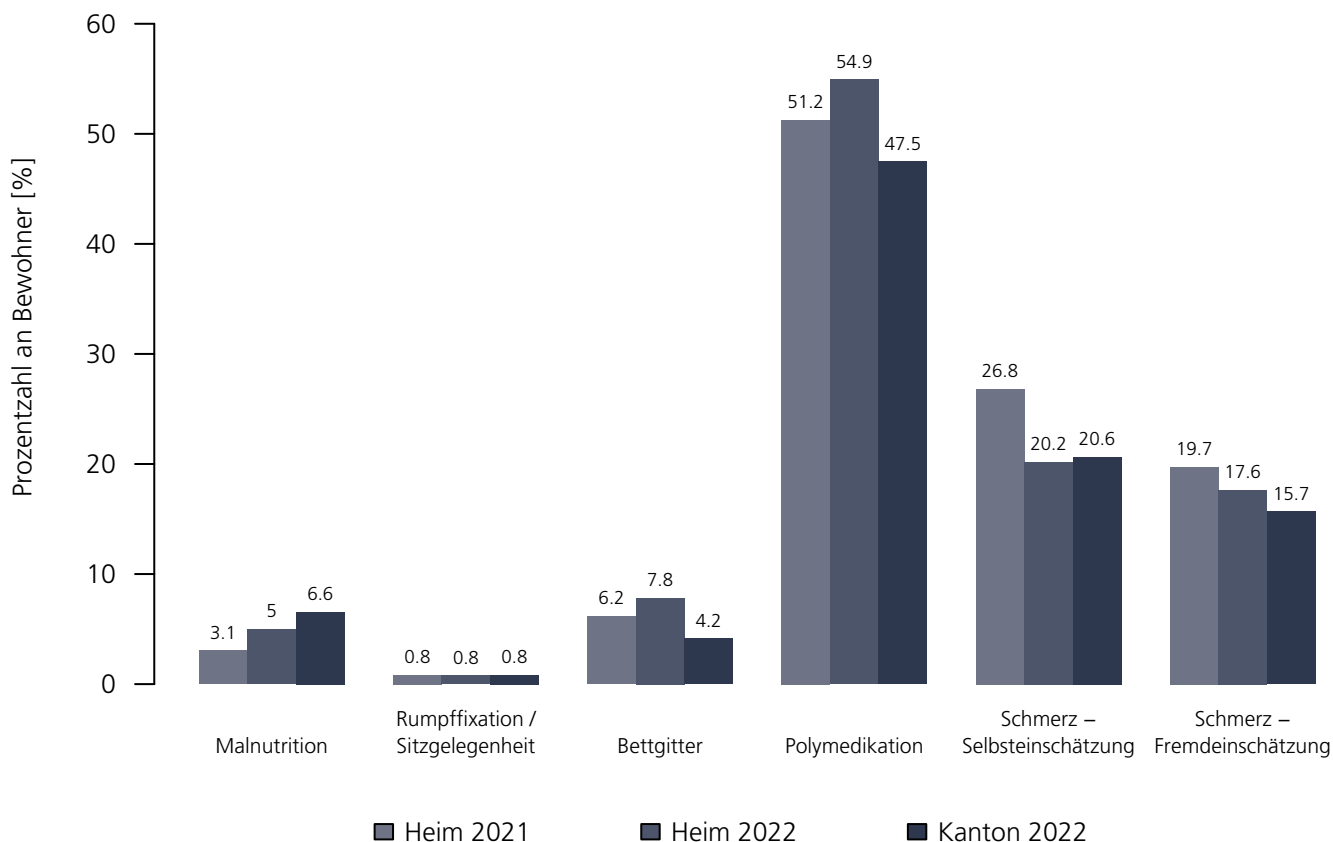
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	3.1 %	5.0 %	1.9 Pp	166	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.8 %	0.0 Pp	202	0.8 %	3'372
Bettgitter	6.2 %	7.8 %	1.7 Pp	196	4.2 %	3'096
Polymedikation	51.2 %	54.9 %	3.7 Pp	202	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.8 %	20.2 %	-6.6 Pp	142	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.7 %	17.6 %	-2.1 Pp	202	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	202
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Homburg

Quellenweg 7, 4448 Läuelfingen  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

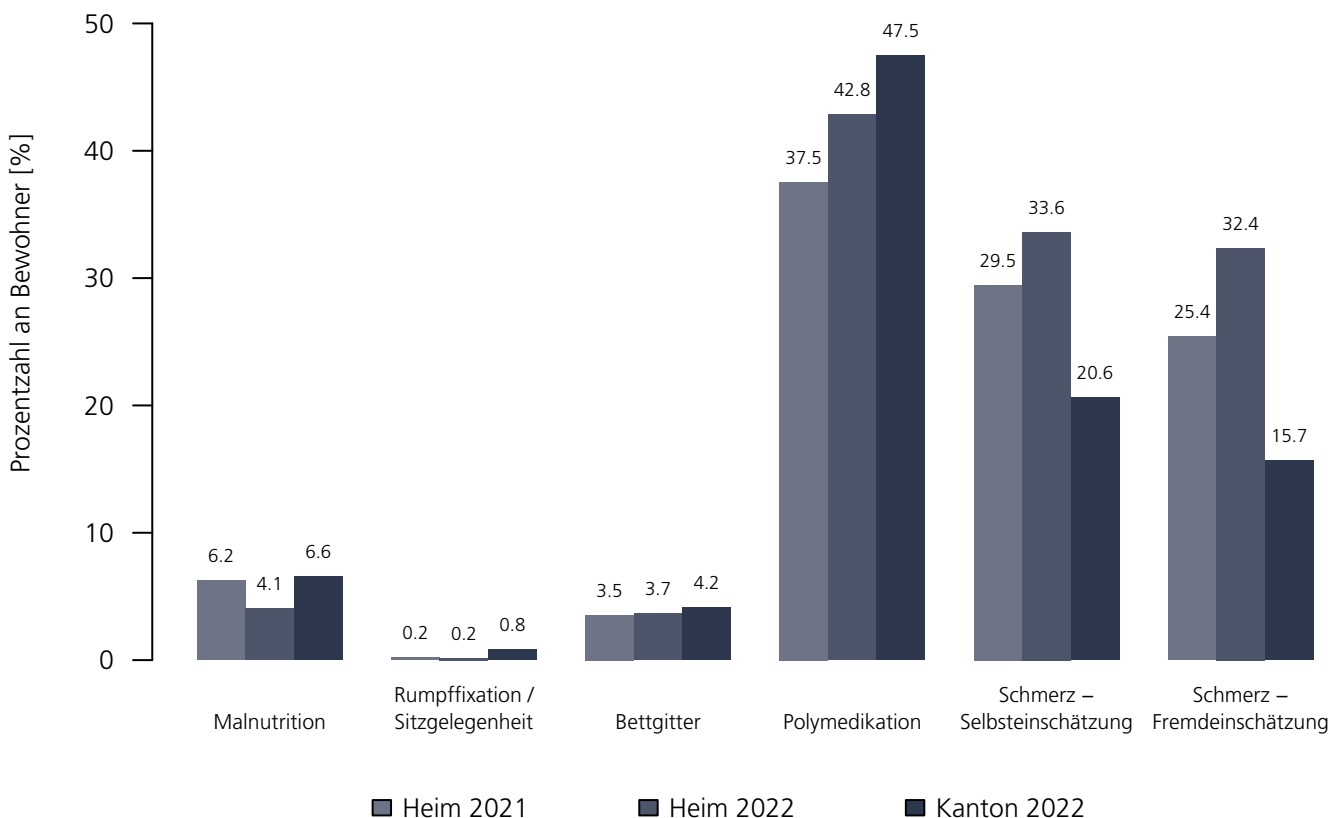
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	6.2 %	4.1 %	-2.2 Pp	51	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	56	0.8 %	3'372
Bettgitter	3.5 %	3.7 %	0.1 Pp	52	4.2 %	3'096
Polymedikation	37.5 %	42.8 %	5.3 Pp	56	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.5 %	33.6 %	4.2 Pp	56	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.4 %	32.4 %	6.9 Pp	56	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Käppeli

Reichensteinerstrasse 55, 4132 Muttenz  
BL

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

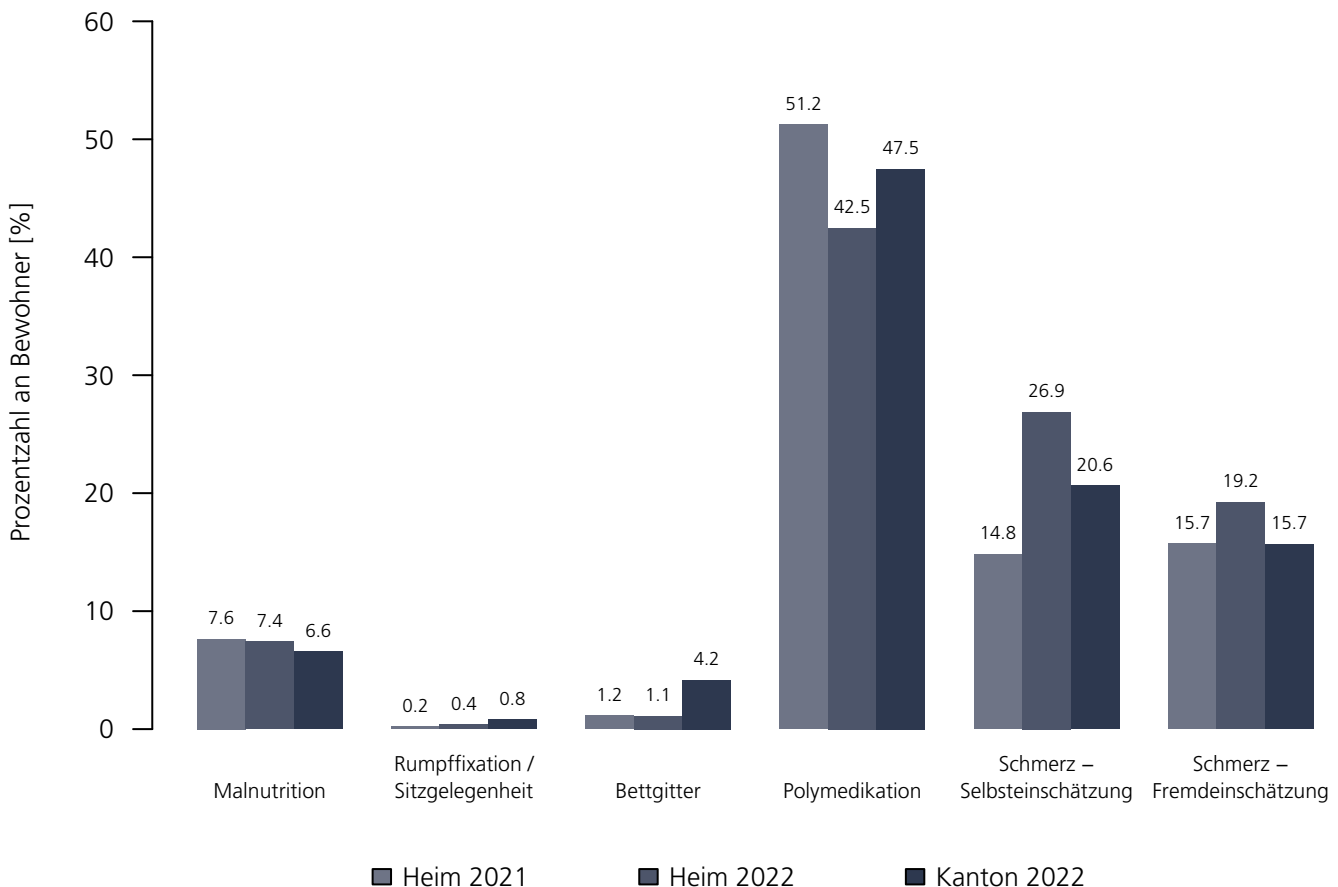
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	7.6 %	7.4 %	-0.2 Pp	69	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.1 Pp	85	0.8 %	3'372
Bettgitter	1.2 %	1.1 %	0.0 Pp	80	4.2 %	3'096
Polymedikation	51.2 %	42.5 %	-8.8 Pp	85	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.8 %	26.9 %	12.0 Pp	83	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.7 %	19.2 %	3.5 Pp	85	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	85
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Madle

Bahnhofstrasse 37, 4133 Pratteln  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

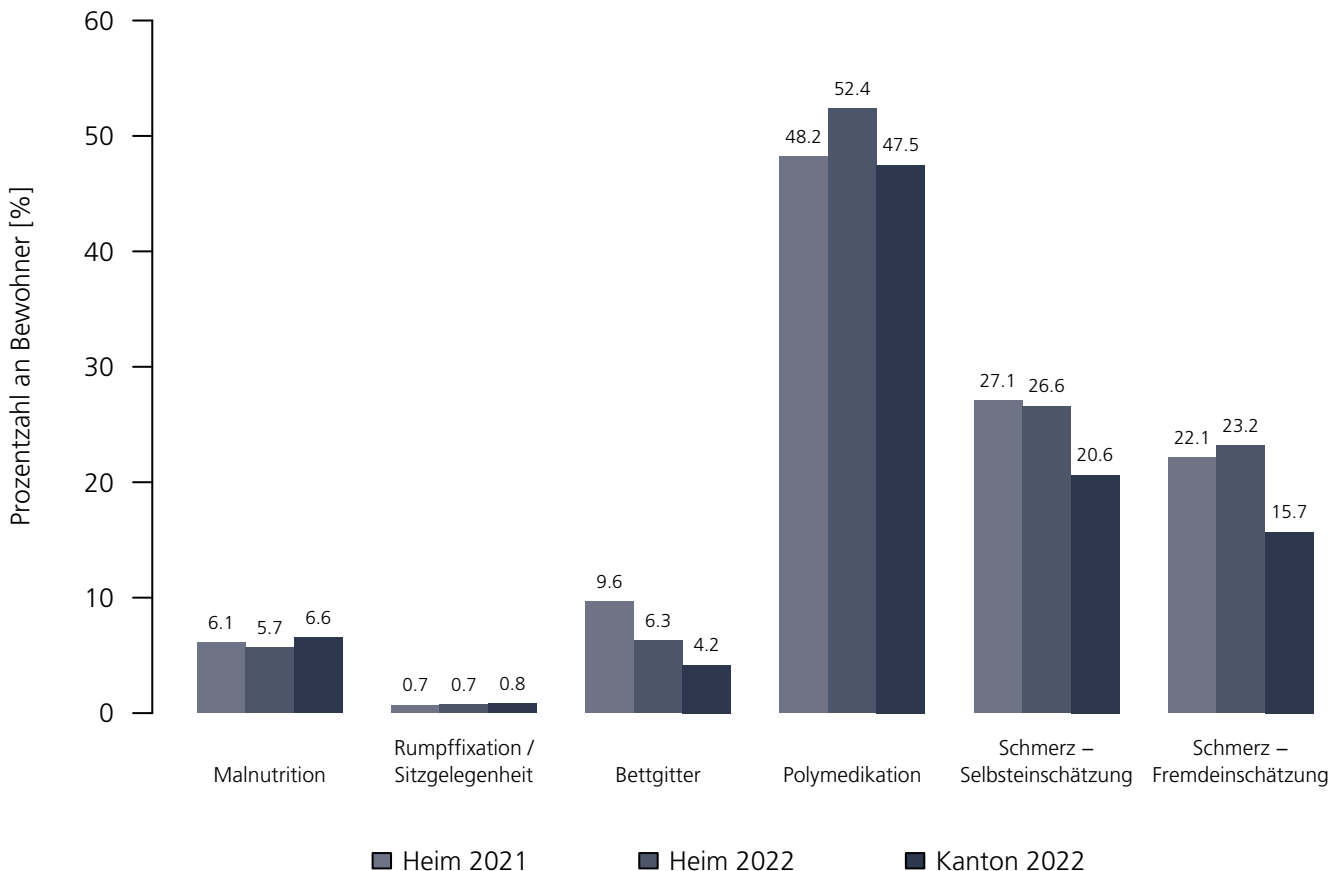
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	6.1 %	5.7 %	-0.4 Pp	107	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.7 %	0.0 Pp	141	0.8 %	3'372
Bettgitter	9.6 %	6.3 %	-3.4 Pp	113	4.2 %	3'096
Polymedikation	48.2 %	52.4 %	4.1 Pp	141	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.1 %	26.6 %	-0.5 Pp	128	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.1 %	23.2 %	1.1 Pp	141	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	141
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Moosmatt

Oberbiel 27, 4418 Reigoldswil  
BL

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

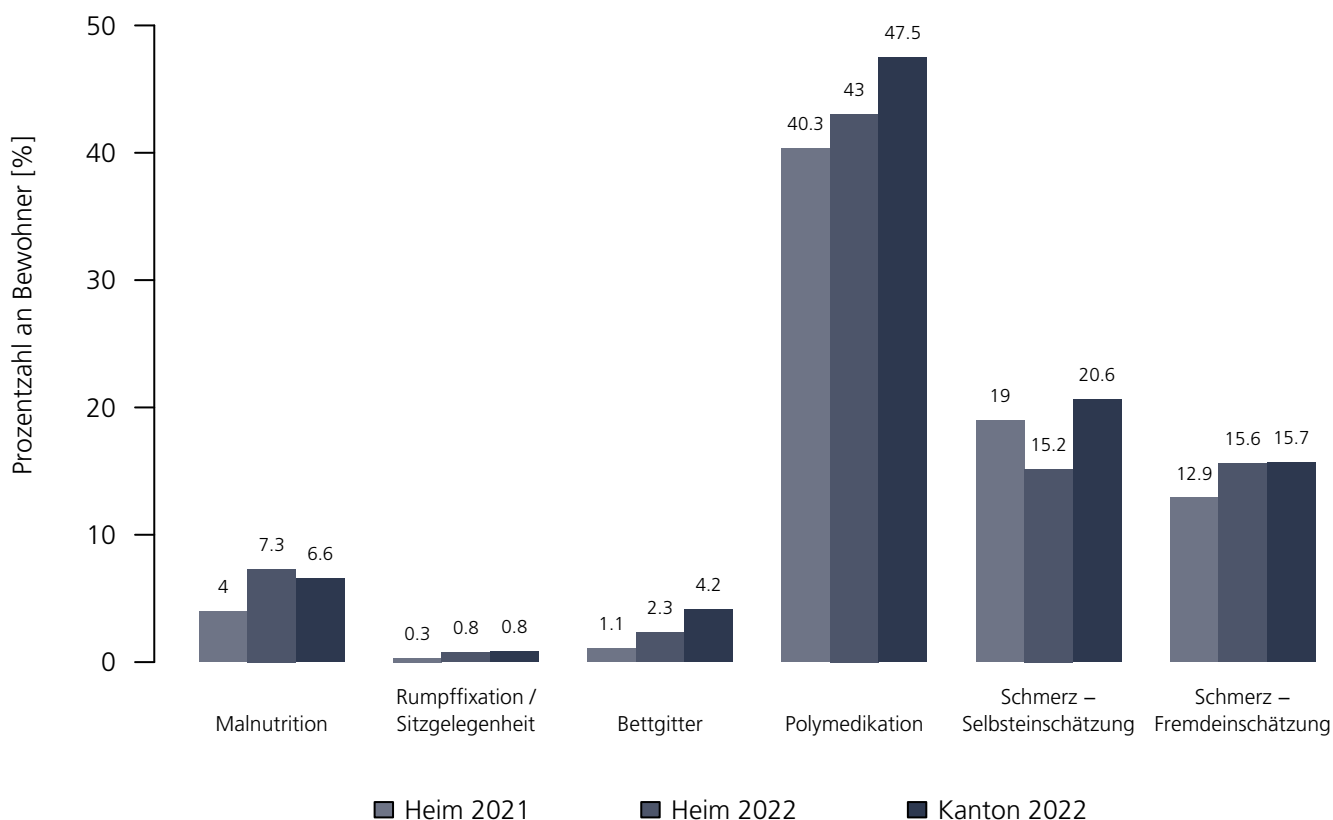
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	4.0 %	7.3 %	3.3 Pp	45	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.8 %	0.4 Pp	57	0.8 %	3'372
Bettgitter	1.1 %	2.3 %	1.3 Pp	54	4.2 %	3'096
Polymedikation	40.3 %	43.0 %	2.7 Pp	57	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.0 %	15.2 %	-3.8 Pp	27	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.9 %	15.6 %	2.7 Pp	57	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Schönthal

Parkstrasse 9, 4414 Füllinsdorf  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

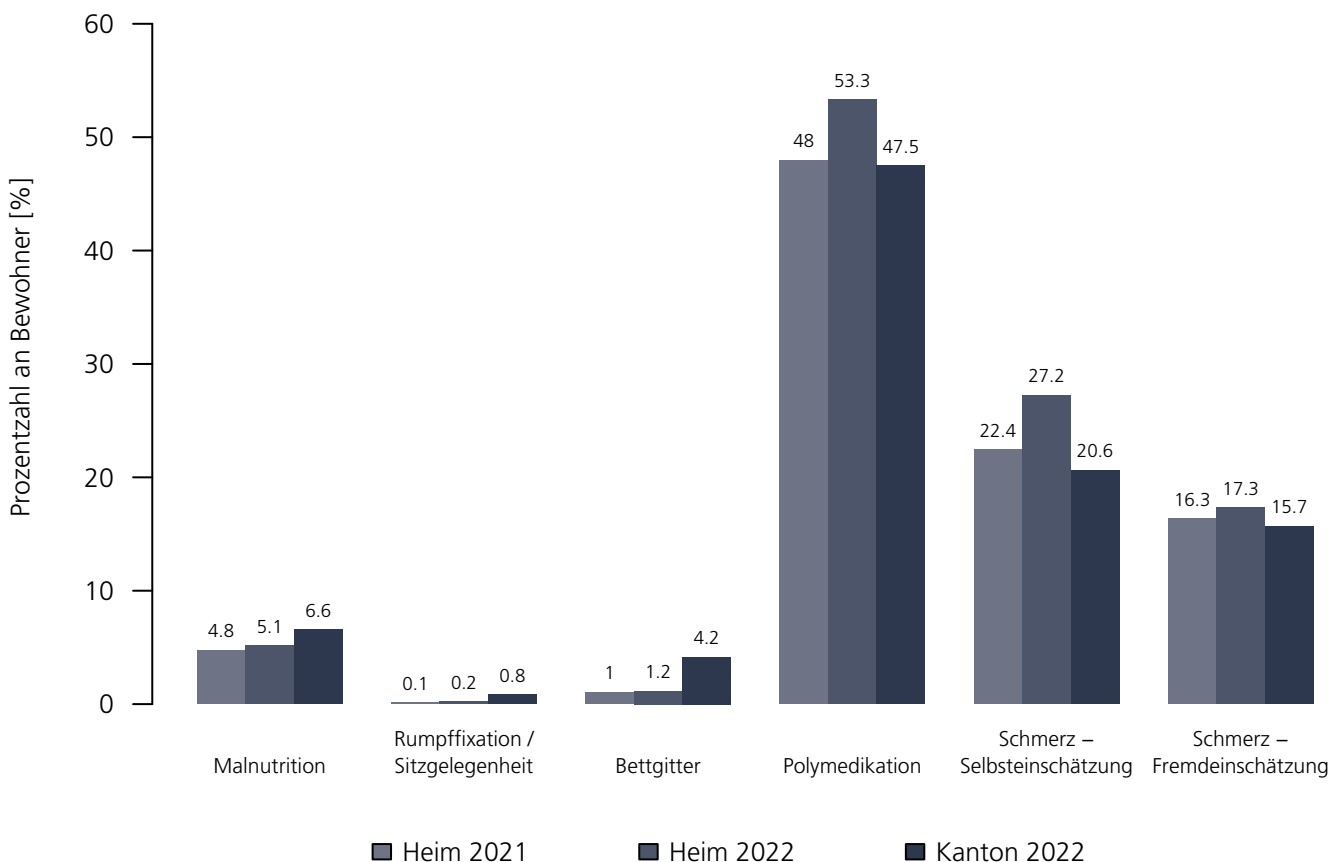
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.1 %	0.4 Pp	97	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	119	0.8 %	3'372
Bettgitter	1.0 %	1.2 %	0.1 Pp	114	4.2 %	3'096
Polymedikation	48.0 %	53.3 %	5.4 Pp	119	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.4 %	27.2 %	4.8 Pp	102	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.3 %	17.3 %	1.0 Pp	119	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	119
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Zum Eibach

Turnhallenstrasse 1, 4460 Gelterkinden  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

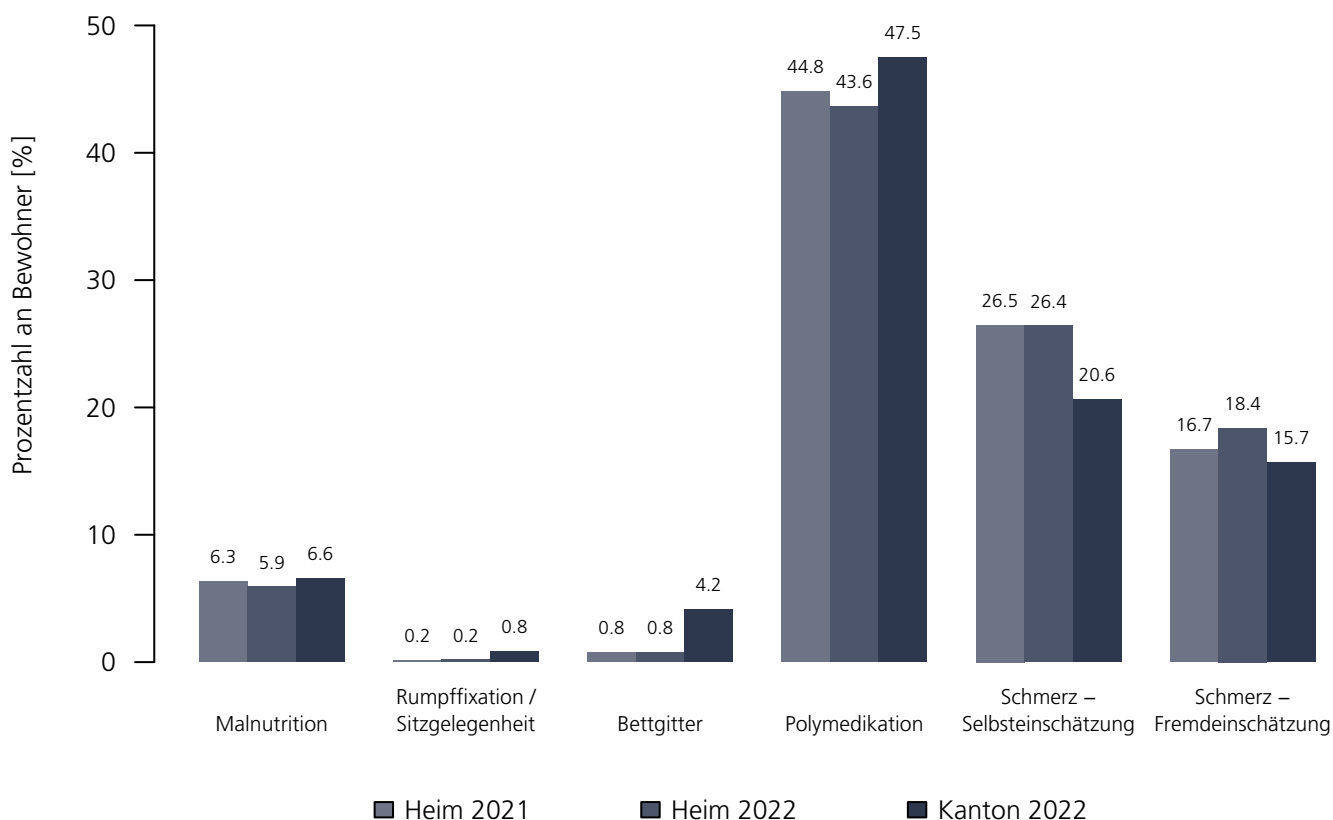
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	6.3 %	5.9 %	-0.4 Pp	77	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	112	0.8 %	3'372
Bettgitter	0.8 %	0.8 %	0.0 Pp	103	4.2 %	3'096
Polymedikation	44.8 %	43.6 %	-1.2 Pp	112	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.5 %	26.4 %	-0.1 Pp	54	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.7 %	18.4 %	1.7 Pp	112	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	112
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Zum Park

Tramstrasse 83, 4132 Muttenz  
BL

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

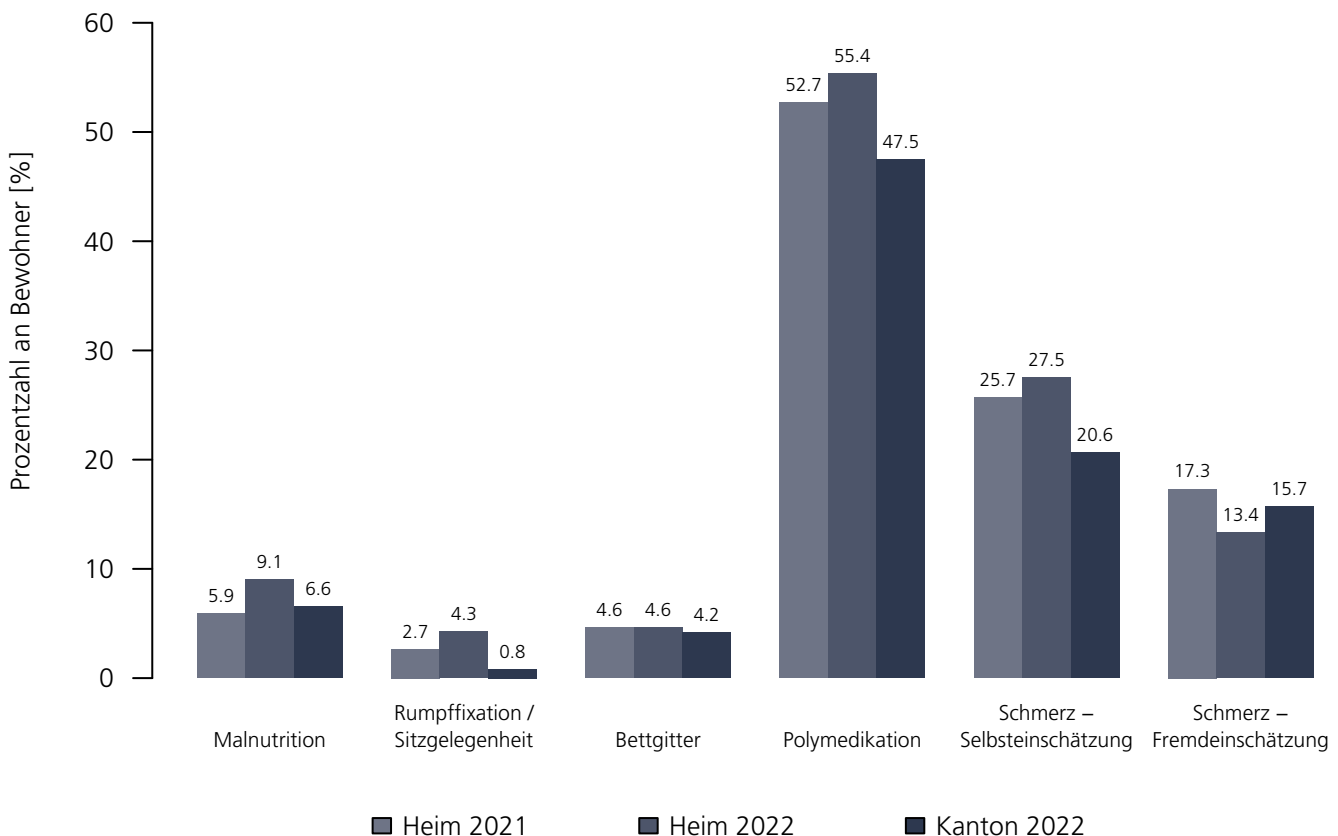
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	5.9 %	9.1 %	3.2 Pp	142	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.7 %	4.3 %	1.6 Pp	166	0.8 %	3'372
Bettgitter	4.6 %	4.6 %	0.0 Pp	160	4.2 %	3'096
Polymedikation	52.7 %	55.4 %	2.6 Pp	166	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.7 %	27.5 %	1.8 Pp	143	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.3 %	13.4 %	-4.0 Pp	166	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	166
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Birsfelden

Hardstrasse 71, 4127 Birsfelden  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

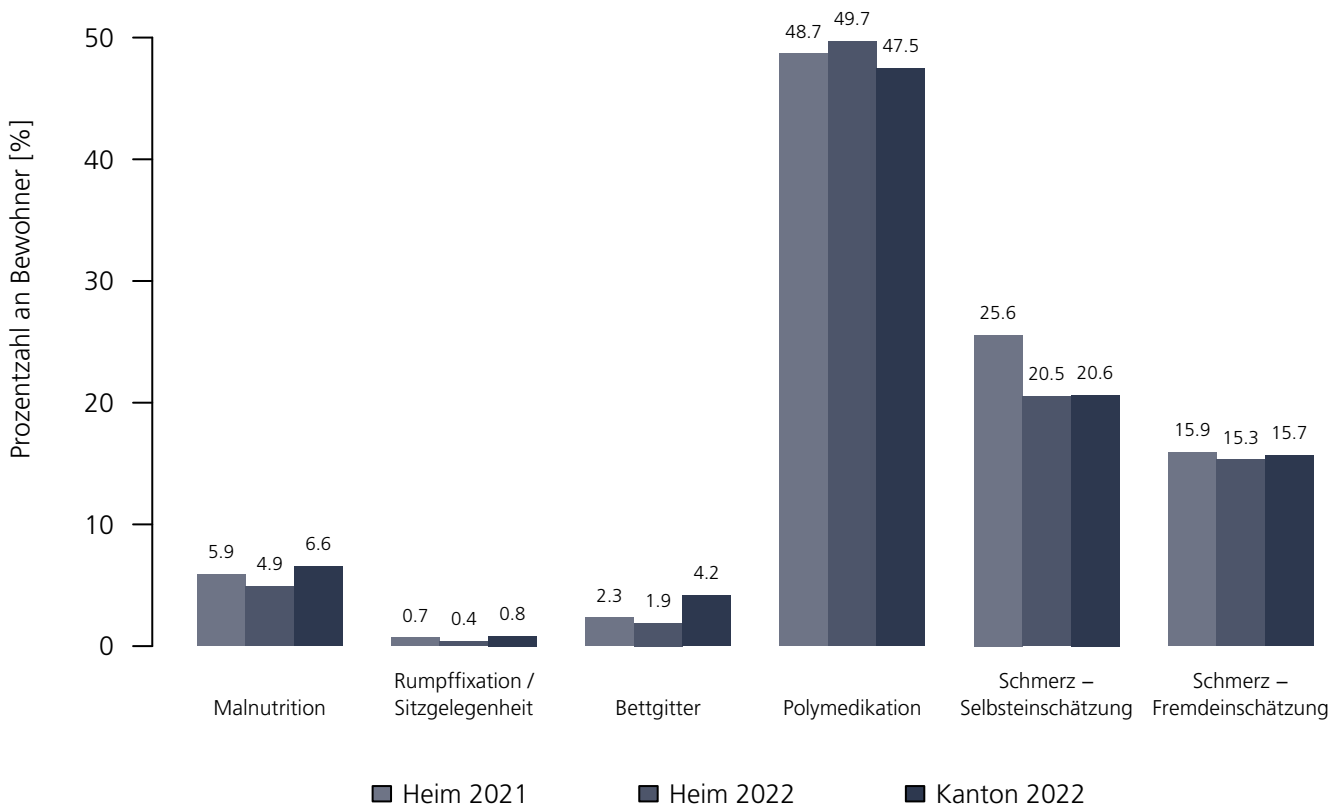
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	5.9 %	4.9 %	-1.0 Pp	152	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.4 %	-0.3 Pp	204	0.8 %	3'372
Bettgitter	2.3 %	1.9 %	-0.4 Pp	174	4.2 %	3'096
Polymedikation	48.7 %	49.7 %	1.0 Pp	204	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.6 %	20.5 %	-5.0 Pp	176	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.9 %	15.3 %	-0.6 Pp	204	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	204
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum im Brüel

Pfeffingerstrasse 10, 4147 Aesch  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

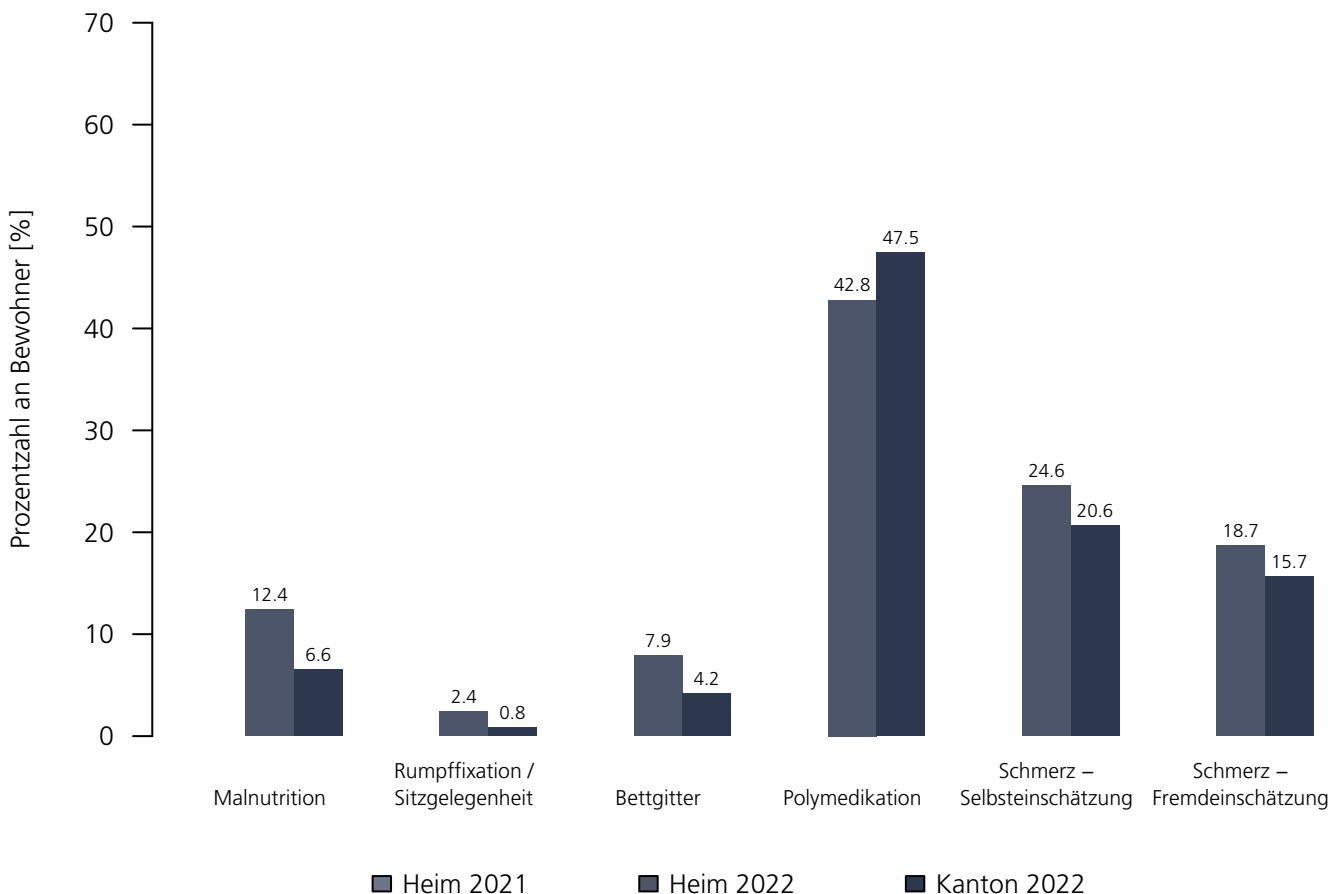
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	*	12.4 %	*	111	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	2.4 %	*	151	0.8 %	3'372
Bettgitter	*	7.9 %	*	142	4.2 %	3'096
Polymedikation	*	42.8 %	*	151	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	24.6 %	*	126	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	18.7 %	*	151	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	151
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dahay AG – Gepflegt Wohnen im Alter

Eben–Ezerweg 50, 4402 Frenkendorf  
BL

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel–Landschaft (BL)

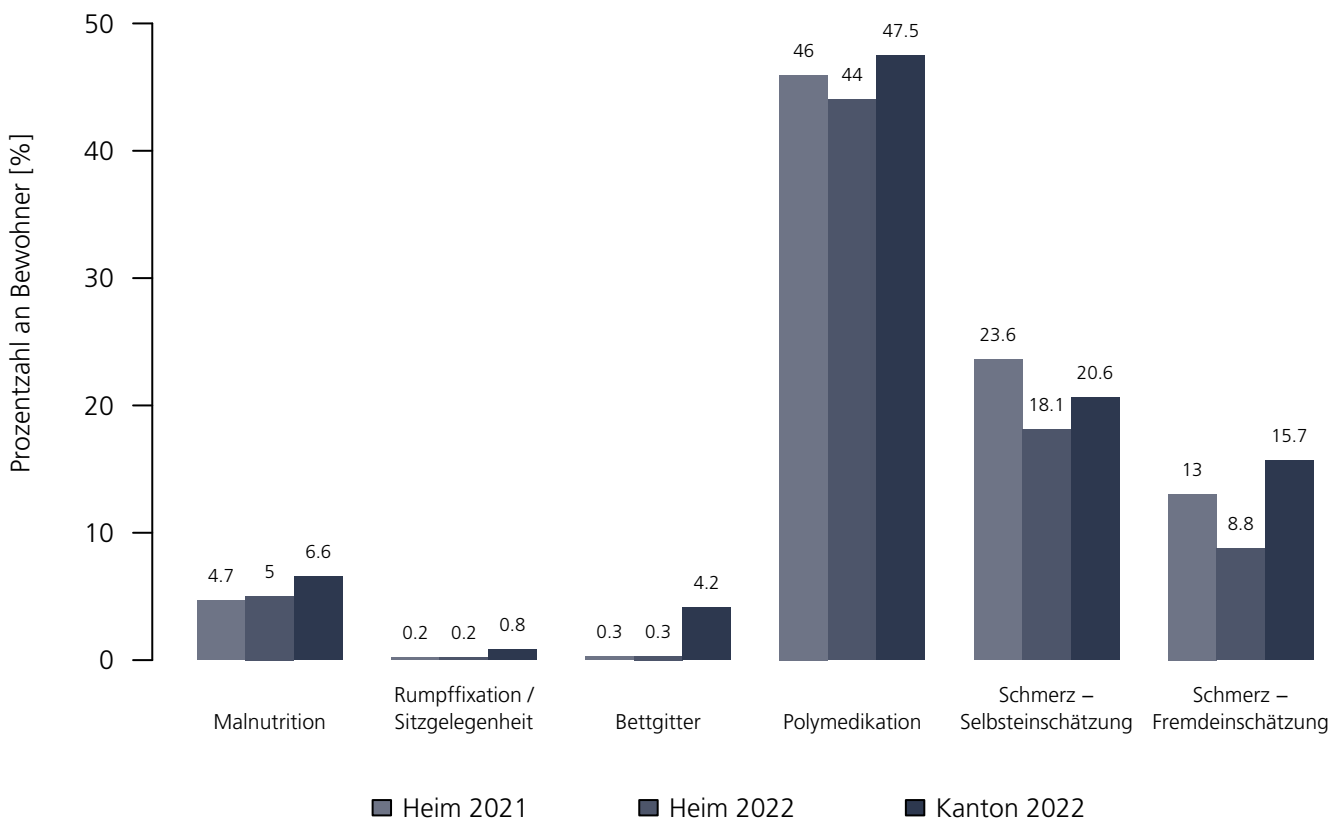
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	4.7 %	5.0 %	0.4 Pp	42	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	67	0.8 %	3'372
Bettgitter	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	65	4.2 %	3'096
Polymedikation	46.0 %	44.0 %	–1.9 Pp	67	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.6 %	18.1 %	–5.5 Pp	51	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.0 %	8.8 %	–4.3 Pp	67	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Drei Linden – Leben und Wohnen im Alter

Langegasse 61, 4104 Oberwil  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

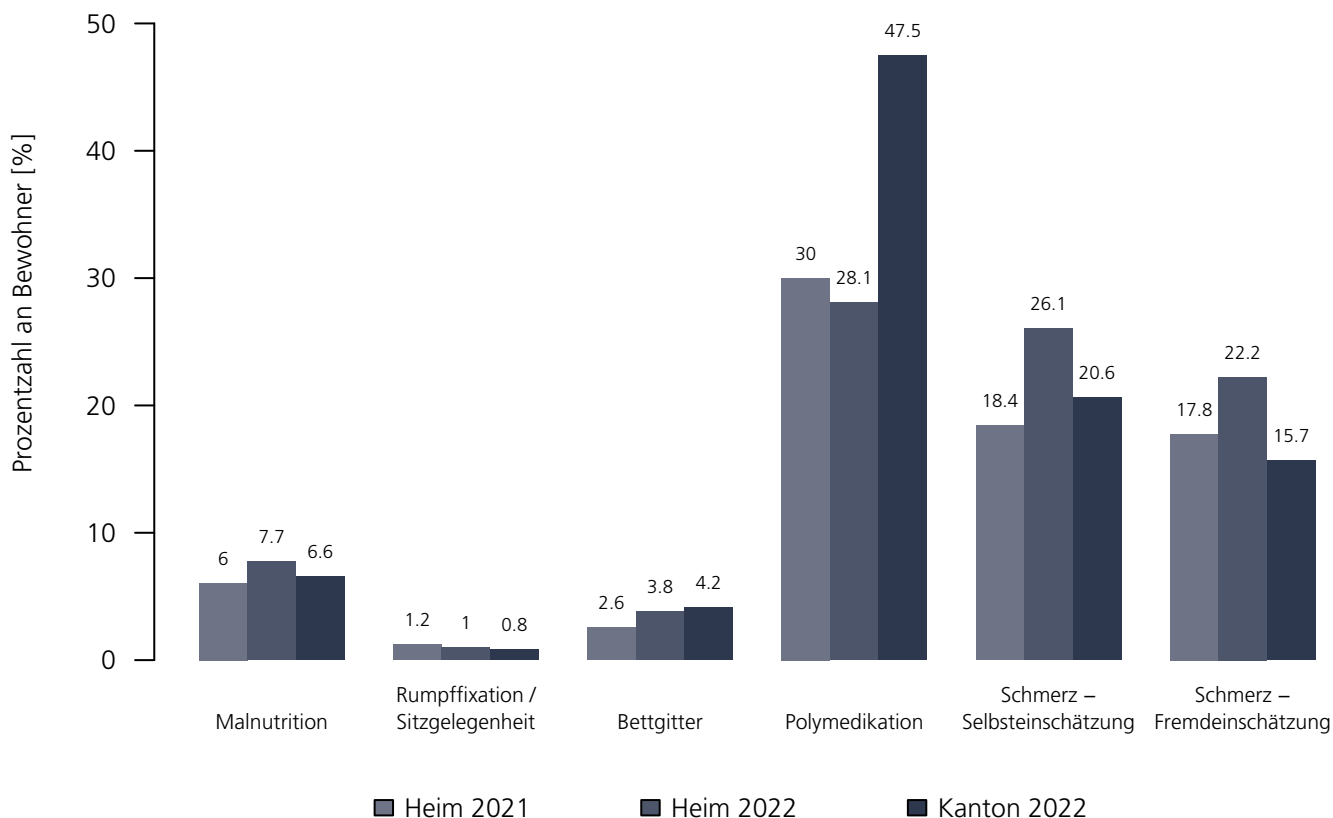
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	6.0 %	7.7 %	1.7 Pp	146	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	1.0 %	-0.2 Pp	202	0.8 %	3'372
Bettgitter	2.6 %	3.8 %	1.2 Pp	189	4.2 %	3'096
Polymedikation	30.0 %	28.1 %	-1.9 Pp	202	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.4 %	26.1 %	7.6 Pp	186	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.8 %	22.2 %	4.5 Pp	202	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	202
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Gritt Seniorenzentrum Waldenburgertal

Grittweg 24, 4435 Niederdorf  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

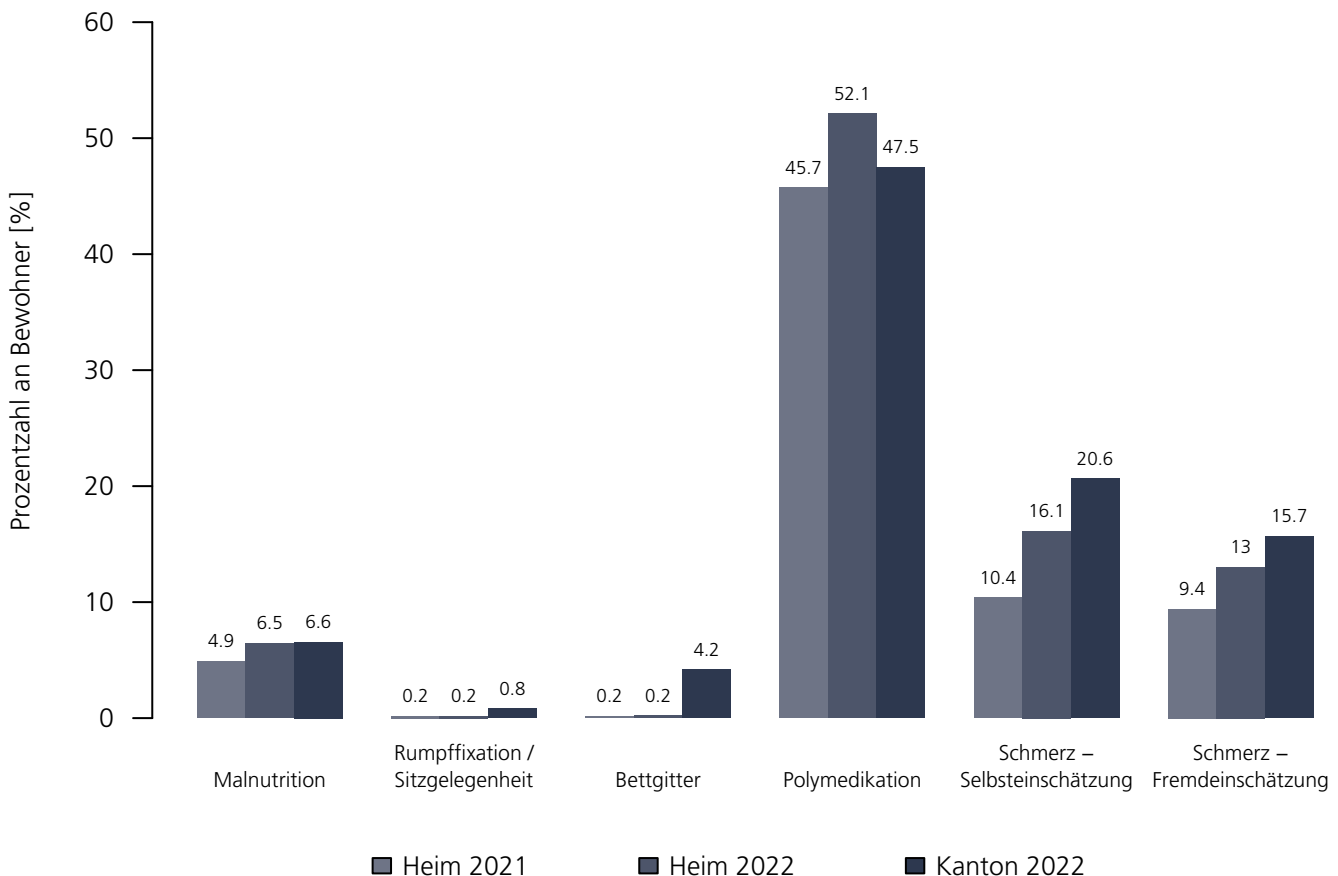
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	4.9 %	6.5 %	1.6 Pp	128	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	167	0.8 %	3'372
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.1 Pp	162	4.2 %	3'096
Polymedikation	45.7 %	52.1 %	6.4 Pp	167	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.4 %	16.1 %	5.8 Pp	162	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.4 %	13.0 %	3.6 Pp	167	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	167
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Langmatten und Schlossacker – Zentrum für Wohnen und Pflege

Bottmingerstrasse 105, 4102 Binningen  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

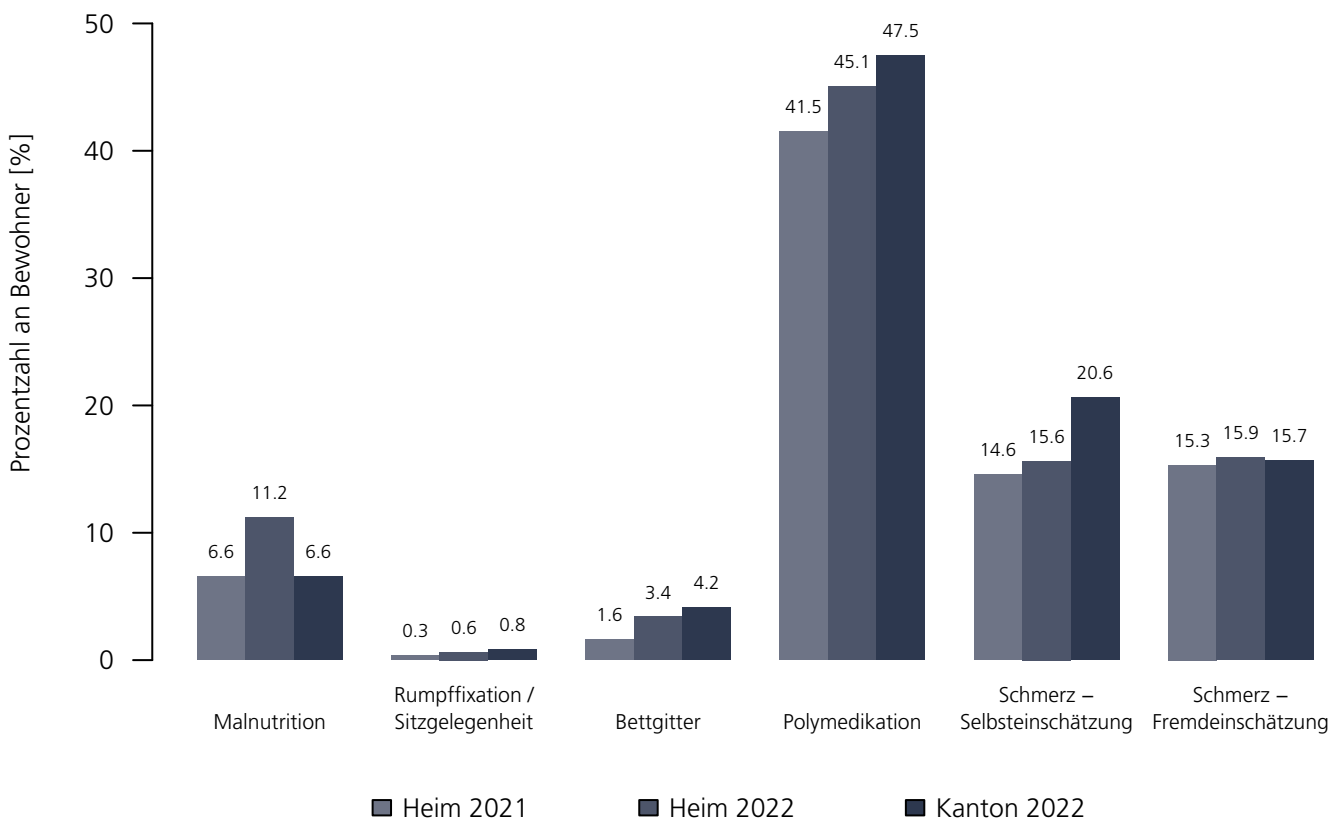
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	6.6 %	11.2 %	4.6 Pp	173	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.6 %	0.3 Pp	211	0.8 %	3'372
Bettgitter	1.6 %	3.4 %	1.8 Pp	174	4.2 %	3'096
Polymedikation	41.5 %	45.1 %	3.5 Pp	211	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.6 %	15.6 %	1.1 Pp	189	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.3 %	15.9 %	0.6 Pp	211	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	211
Total Bewohner im Kanton:	3372

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Mülimatt – Zentrum für Pflege und Betreuung

Teichweg 9, 4450 Sissach  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

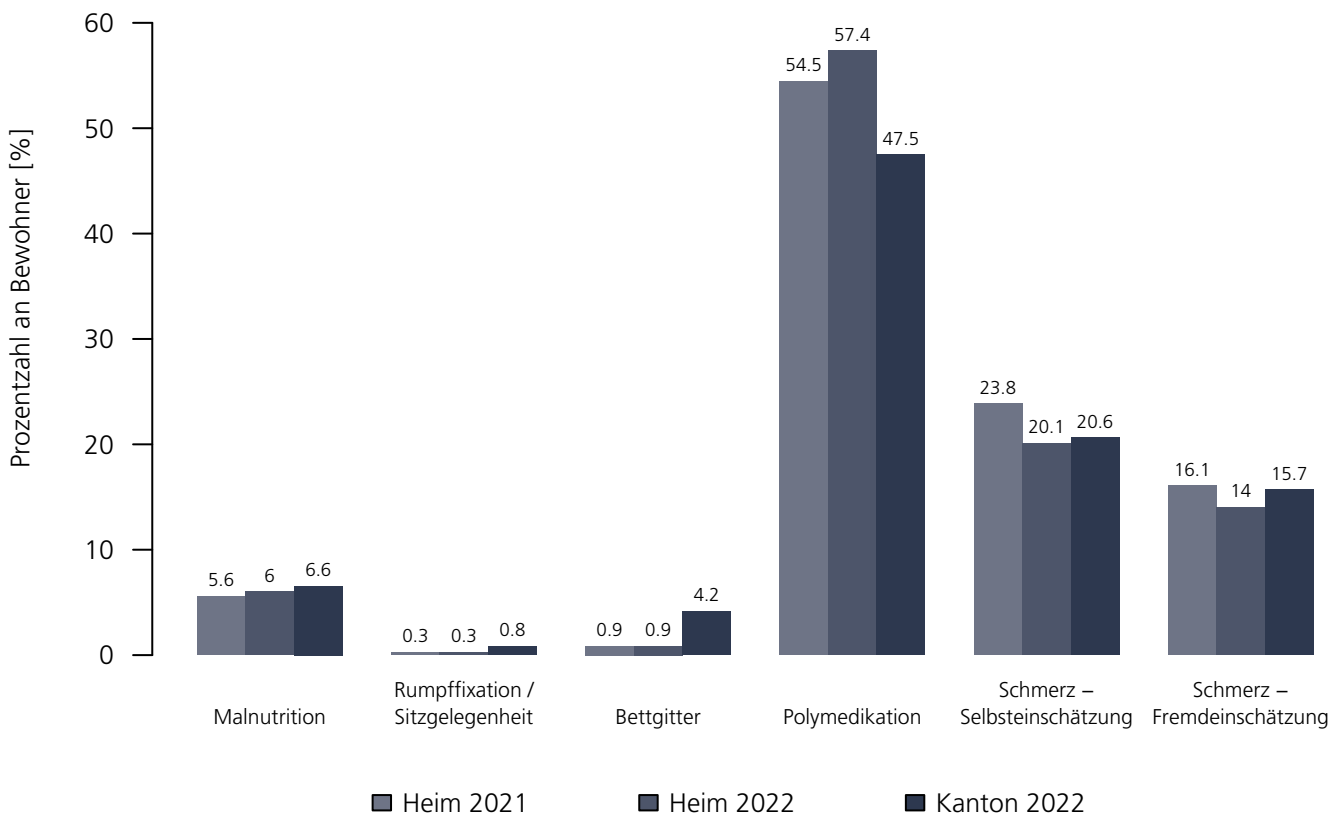
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	5.6 %	6.0 %	0.5 Pp	139	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	171	0.8 %	3'372
Bettgitter	0.9 %	0.9 %	0.0 Pp	146	4.2 %	3'096
Polymedikation	54.5 %	57.4 %	2.9 Pp	171	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.8 %	20.1 %	-3.7 Pp	156	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.1 %	14.0 %	-2.1 Pp	171	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	171
Total Bewohner im Kanton:	3372

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Nägelin-Stiftung

Bahnhofstrasse 40, 4133 Pratteln  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

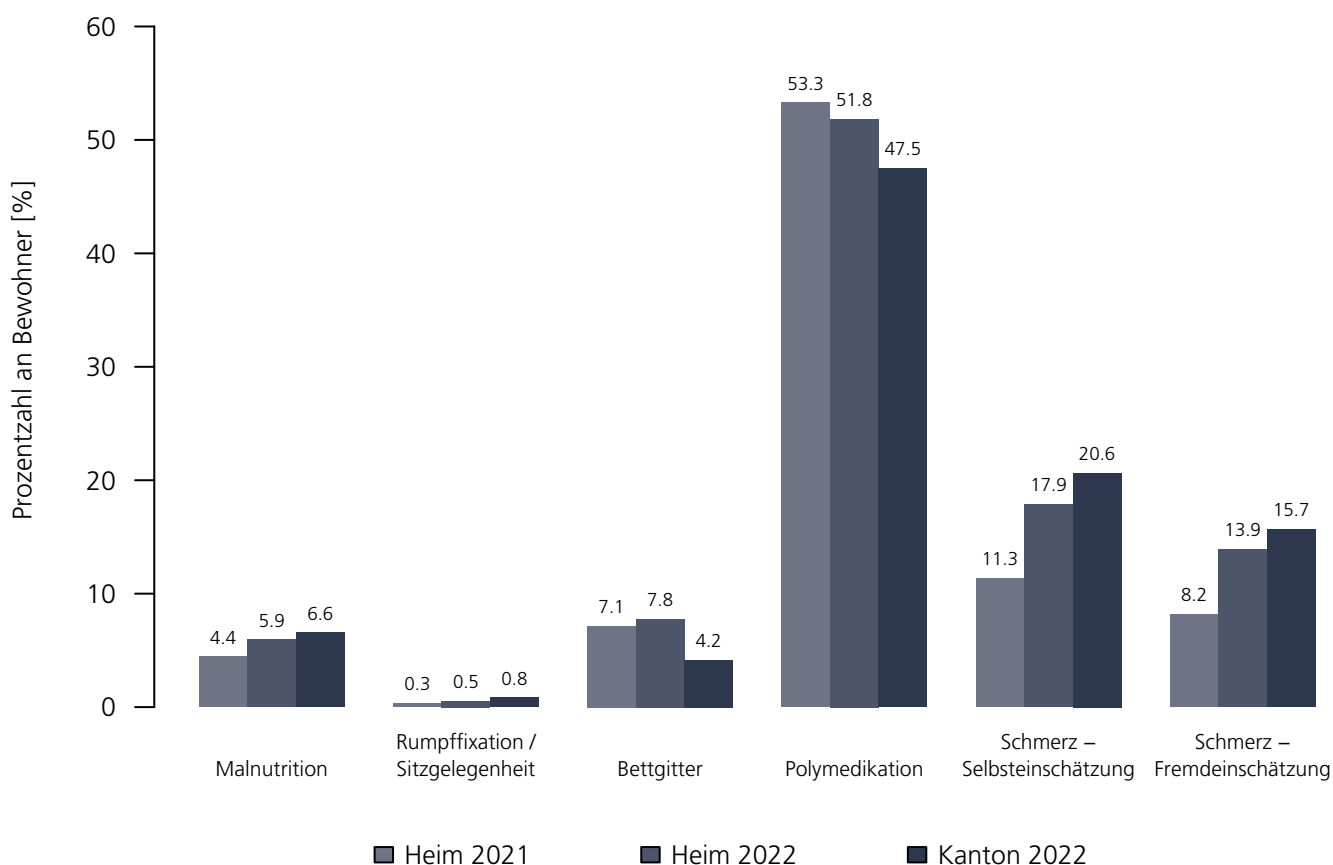
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.9 %	1.5 Pp	69	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.5 %	0.2 Pp	75	0.8 %	3'372
Bettgitter	7.1 %	7.8 %	0.6 Pp	74	4.2 %	3'096
Polymedikation	53.3 %	51.8 %	-1.4 Pp	75	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.3 %	17.9 %	6.5 Pp	71	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.2 %	13.9 %	5.7 Pp	75	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	75
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Brunnmatt

Arisdörferstrasse 21, 4410 Liestal  
BL

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel–Landschaft (BL)

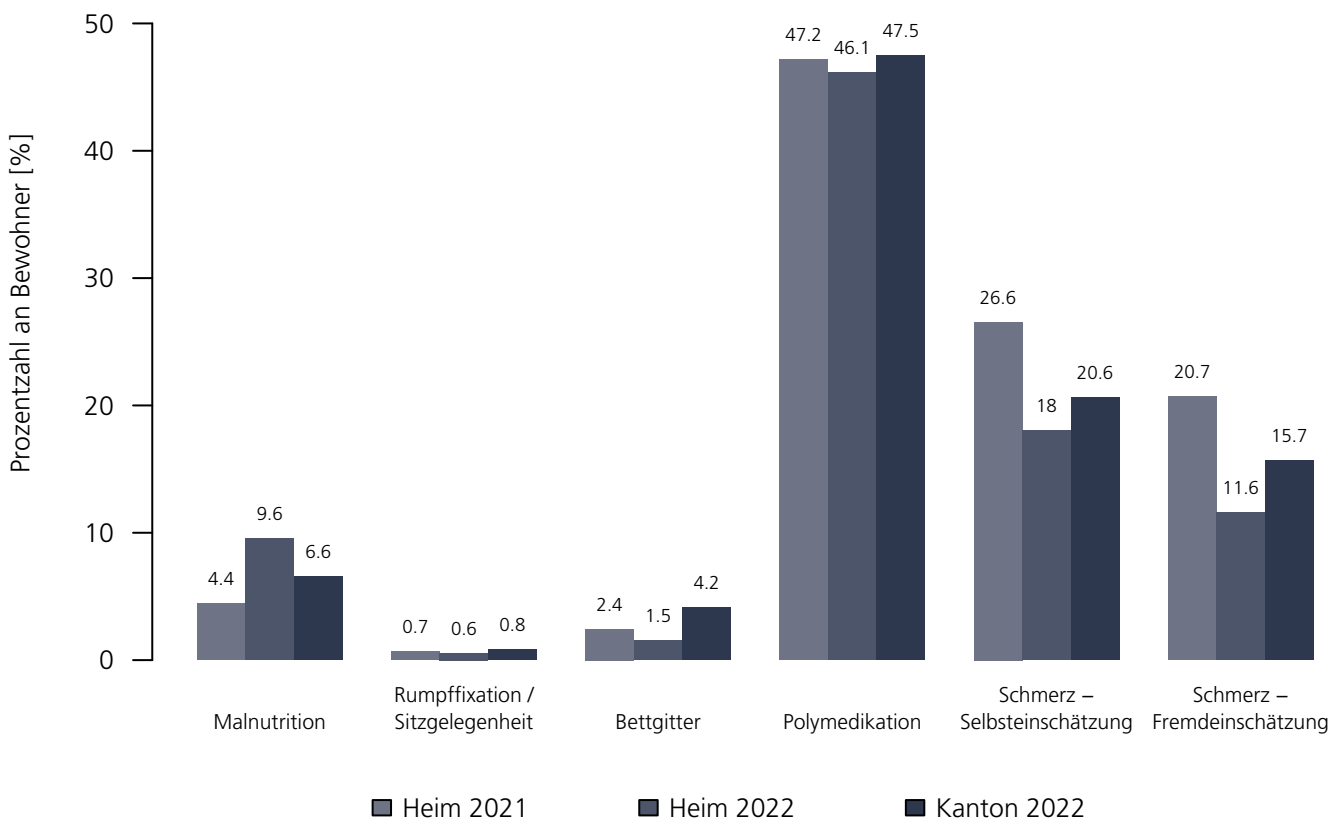
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	4.4 %	9.6 %	5.1 Pp	73	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.6 %	-0.1 Pp	93	0.8 %	3'372
Bettgitter	2.4 %	1.5 %	-0.9 Pp	81	4.2 %	3'096
Polymedikation	47.2 %	46.1 %	-1.0 Pp	93	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.6 %	18.0 %	-8.5 Pp	90	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.7 %	11.6 %	-9.1 Pp	93	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	93
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Sonnenpark

Zehntenstrasse 14, 4133 Pratteln  
BL

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

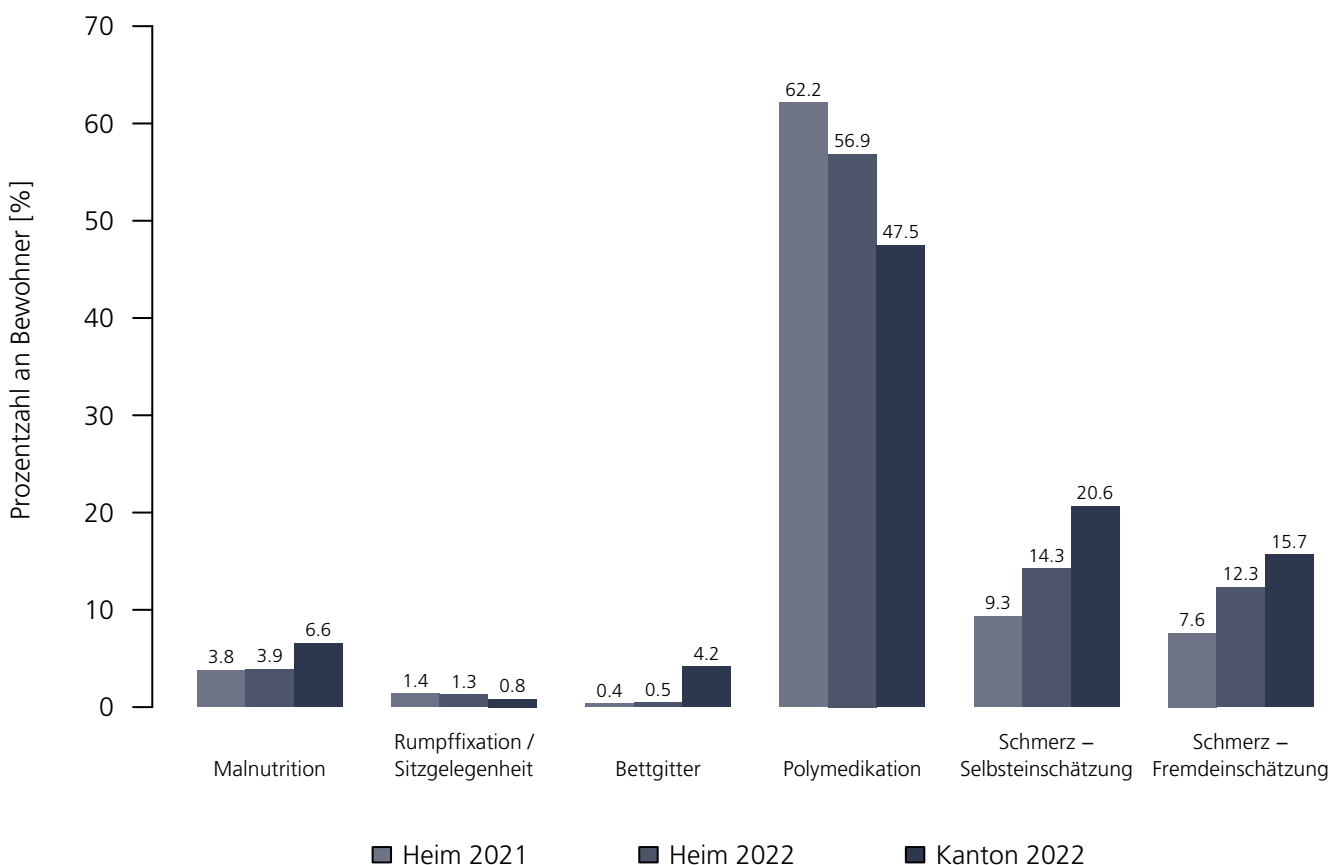
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.9 %	0.1 Pp	58	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.4 %	1.3 %	-0.1 Pp	74	0.8 %	3'372
Bettgitter	0.4 %	0.5 %	0.1 Pp	74	4.2 %	3'096
Polymedikation	62.2 %	56.9 %	-5.3 Pp	74	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.3 %	14.3 %	4.9 Pp	71	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.6 %	12.3 %	4.7 Pp	74	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Aumatt

Aumattstrasse 79, 4153 Reinach  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

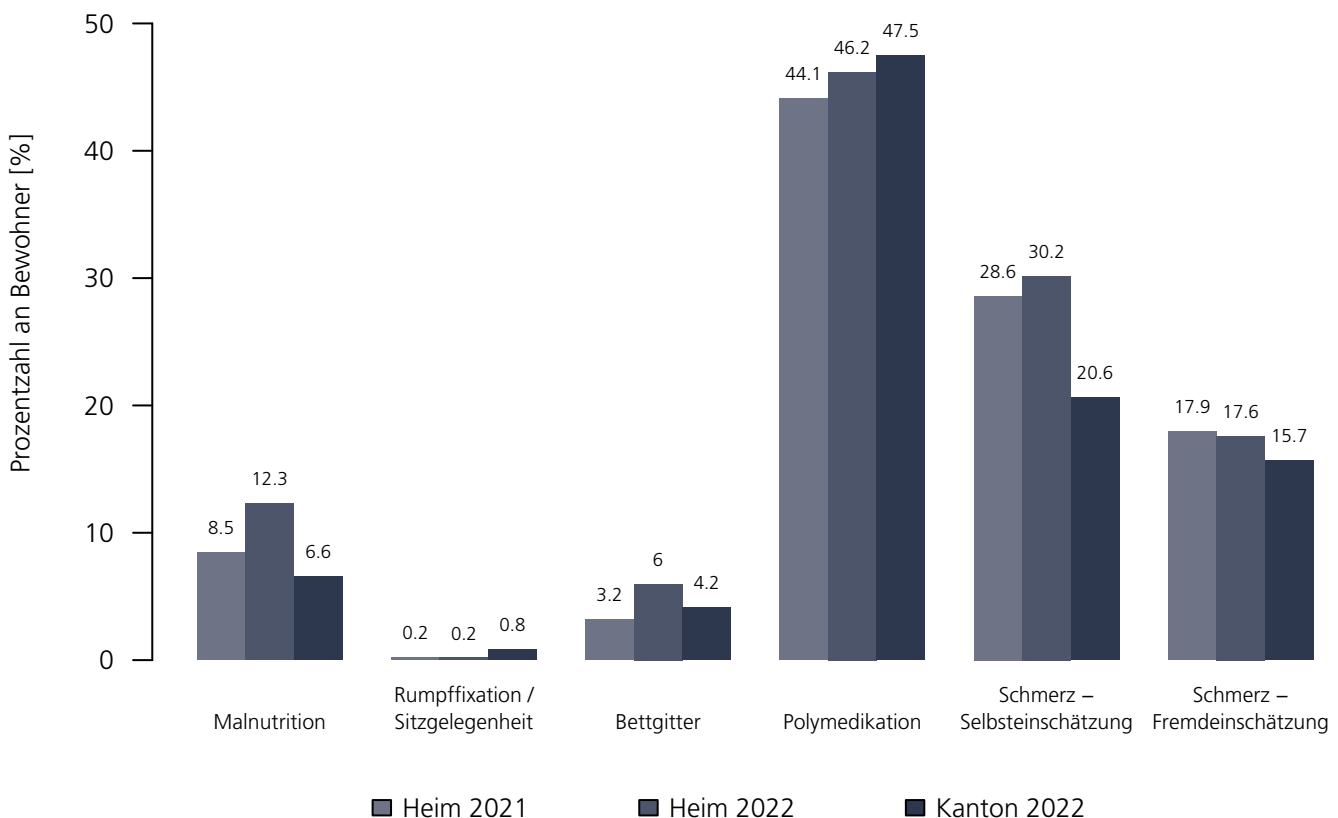
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	8.5 %	12.3 %	3.8 Pp	173	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	212	0.8 %	3'372
Bettgitter	3.2 %	6.0 %	2.8 Pp	191	4.2 %	3'096
Polymedikation	44.1 %	46.2 %	2.1 Pp	212	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.6 %	30.2 %	1.6 Pp	199	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.9 %	17.6 %	-0.4 Pp	212	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	212
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Rosengarten Laufen

Schützenweg 11, 4242 Laufen  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

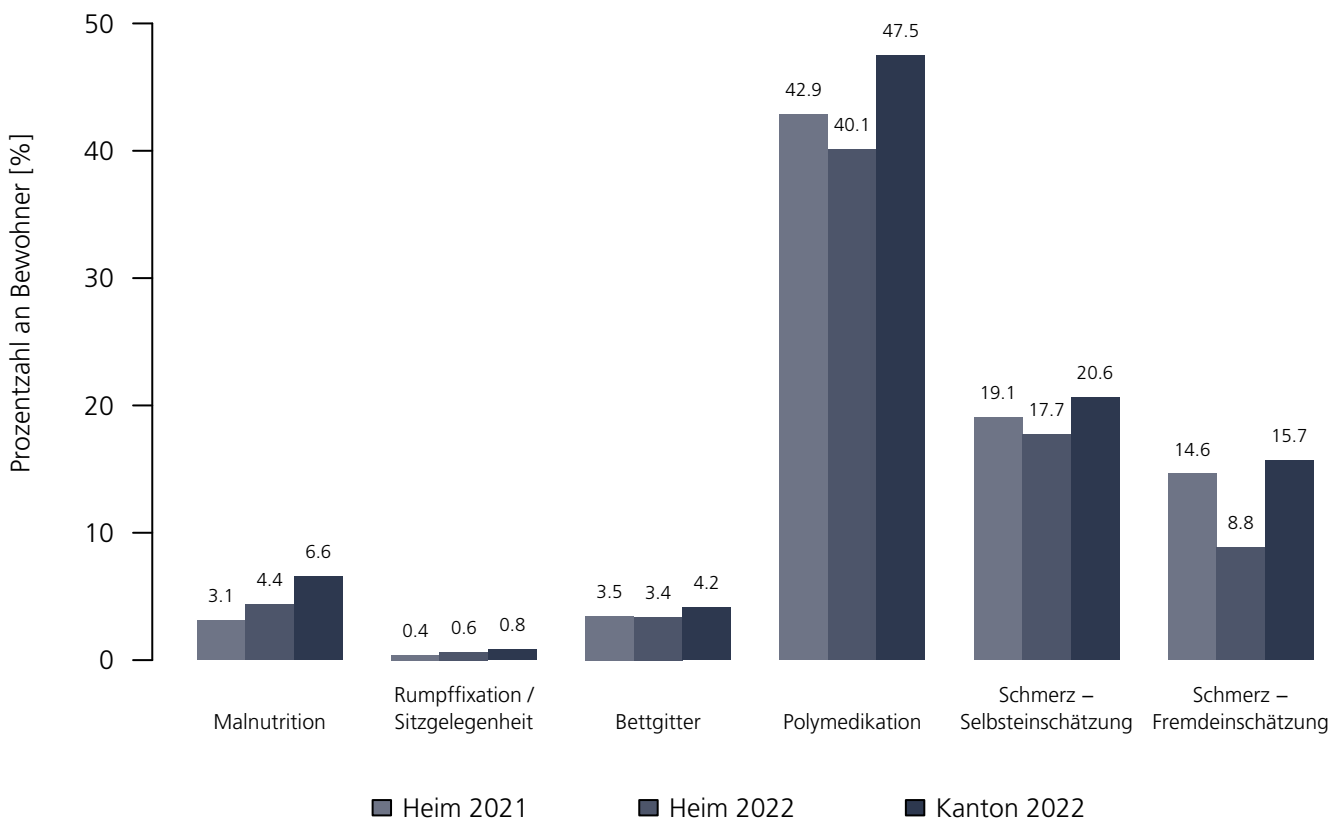
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	3.1 %	4.4 %	1.3 Pp	98	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.6 %	0.2 Pp	146	0.8 %	3'372
Bettgitter	3.5 %	3.4 %	-0.1 Pp	135	4.2 %	3'096
Polymedikation	42.9 %	40.1 %	-2.8 Pp	146	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.1 %	17.7 %	-1.4 Pp	127	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.6 %	8.8 %	-5.8 Pp	146	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	146
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Stiftung Blumenrain

Baslerstrasse 10, 4106 Therwil  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

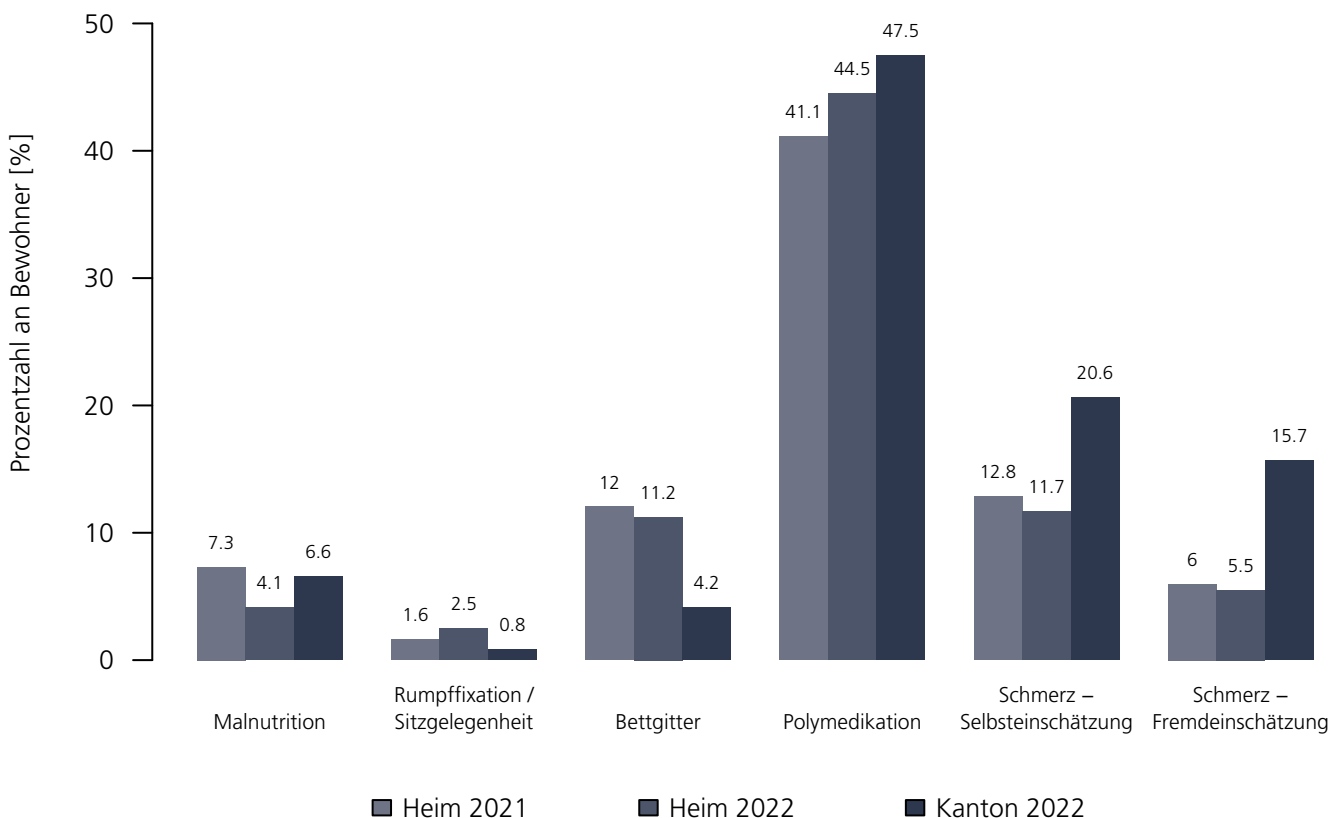
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	7.3 %	4.1 %	-3.2 Pp	175	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.6 %	2.5 %	0.9 Pp	195	0.8 %	3'372
Bettgitter	12.0 %	11.2 %	-0.8 Pp	179	4.2 %	3'096
Polymedikation	41.1 %	44.5 %	3.3 Pp	195	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.8 %	11.7 %	-1.2 Pp	163	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.0 %	5.5 %	-0.5 Pp	195	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	195
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Landruhe

Eremitagestrasse 4, 4144 Arlesheim  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

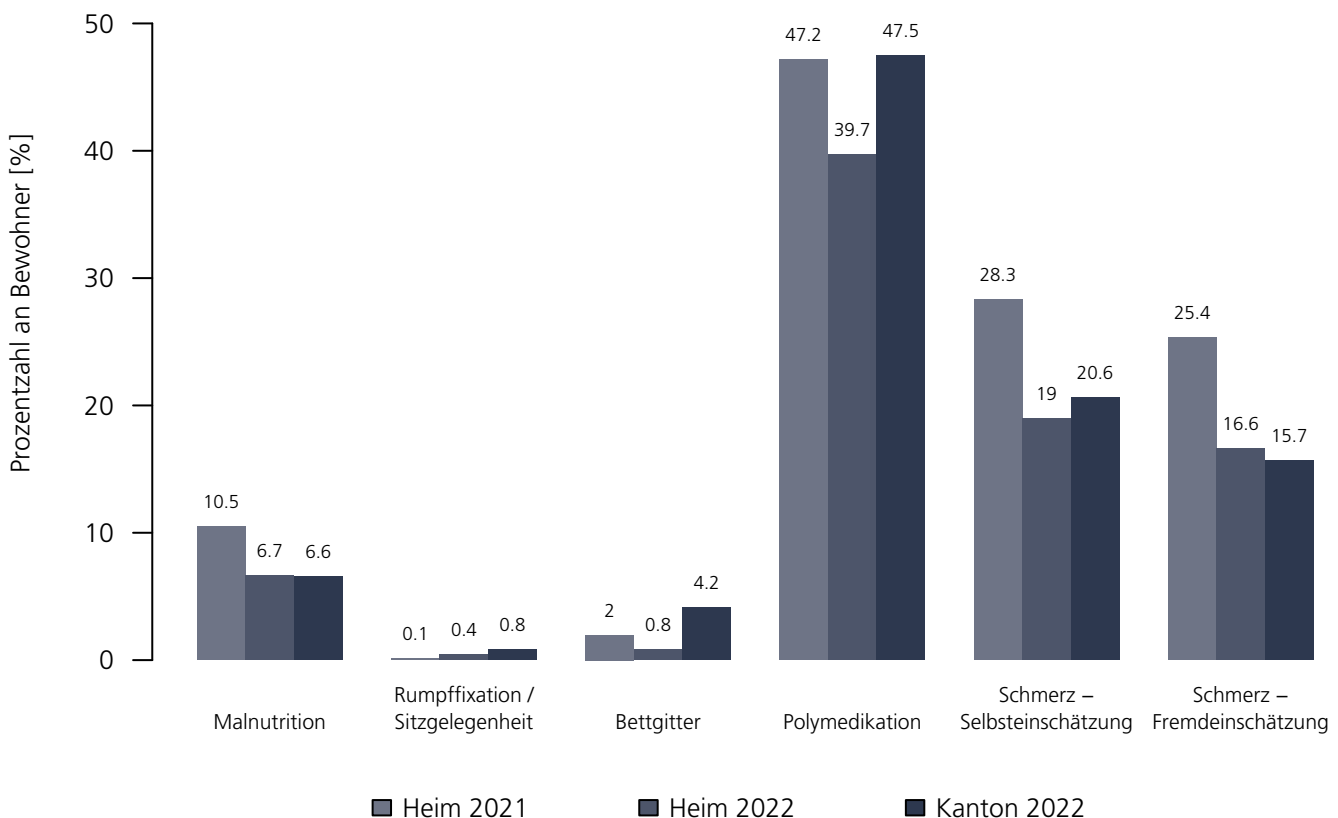
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	10.5 %	6.7 %	-3.8 Pp	26	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.4 %	0.3 Pp	38	0.8 %	3'372
Bettgitter	2.0 %	0.8 %	-1.2 Pp	35	4.2 %	3'096
Polymedikation	47.2 %	39.7 %	-7.5 Pp	38	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.3 %	19.0 %	-9.3 Pp	36	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.4 %	16.6 %	-8.7 Pp	38	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	38
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Obesunne

Bromhübelweg 15, 4144 Arlesheim  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

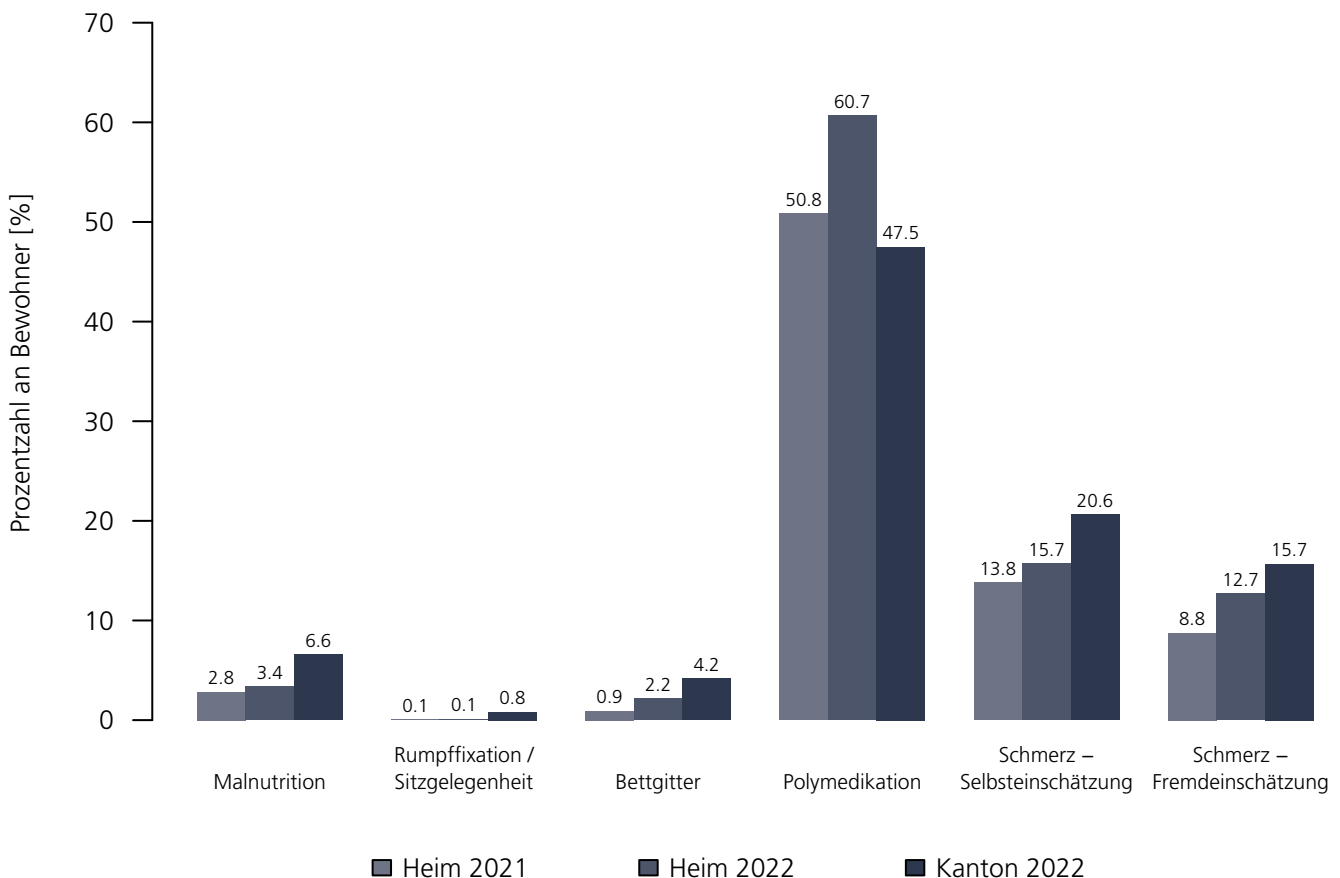
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	2.8 %	3.4 %	0.6 Pp	126	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	145	0.8 %	3'372
Bettgitter	0.9 %	2.2 %	1.2 Pp	144	4.2 %	3'096
Polymedikation	50.8 %	60.7 %	9.9 Pp	145	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.8 %	15.7 %	1.9 Pp	132	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.8 %	12.7 %	3.9 Pp	145	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	145
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Rebgarten

Rheinstrasse 8, 4410 Liestal  
BL

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

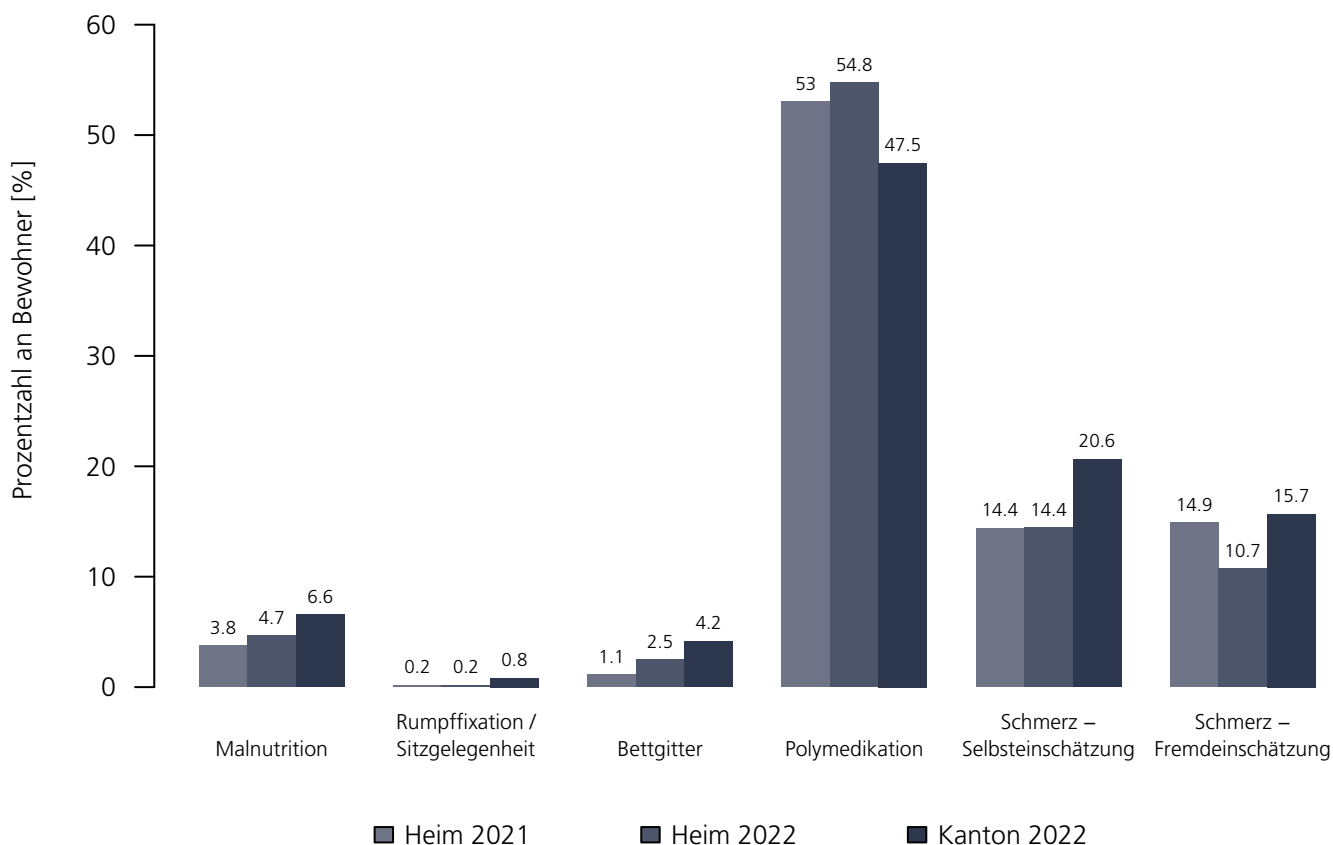
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.7 %	0.9 Pp	28	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	60	0.8 %	3'372
Bettgitter	1.1 %	2.5 %	1.4 Pp	57	4.2 %	3'096
Polymedikation	53.0 %	54.8 %	1.7 Pp	60	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.4 %	14.4 %	0.1 Pp	53	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.9 %	10.7 %	-4.1 Pp	60	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegeheim am Weiher

Wildensteinerstrasse 26, 4416 Bubendorf  
BL

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Basel-Landschaft (BL)

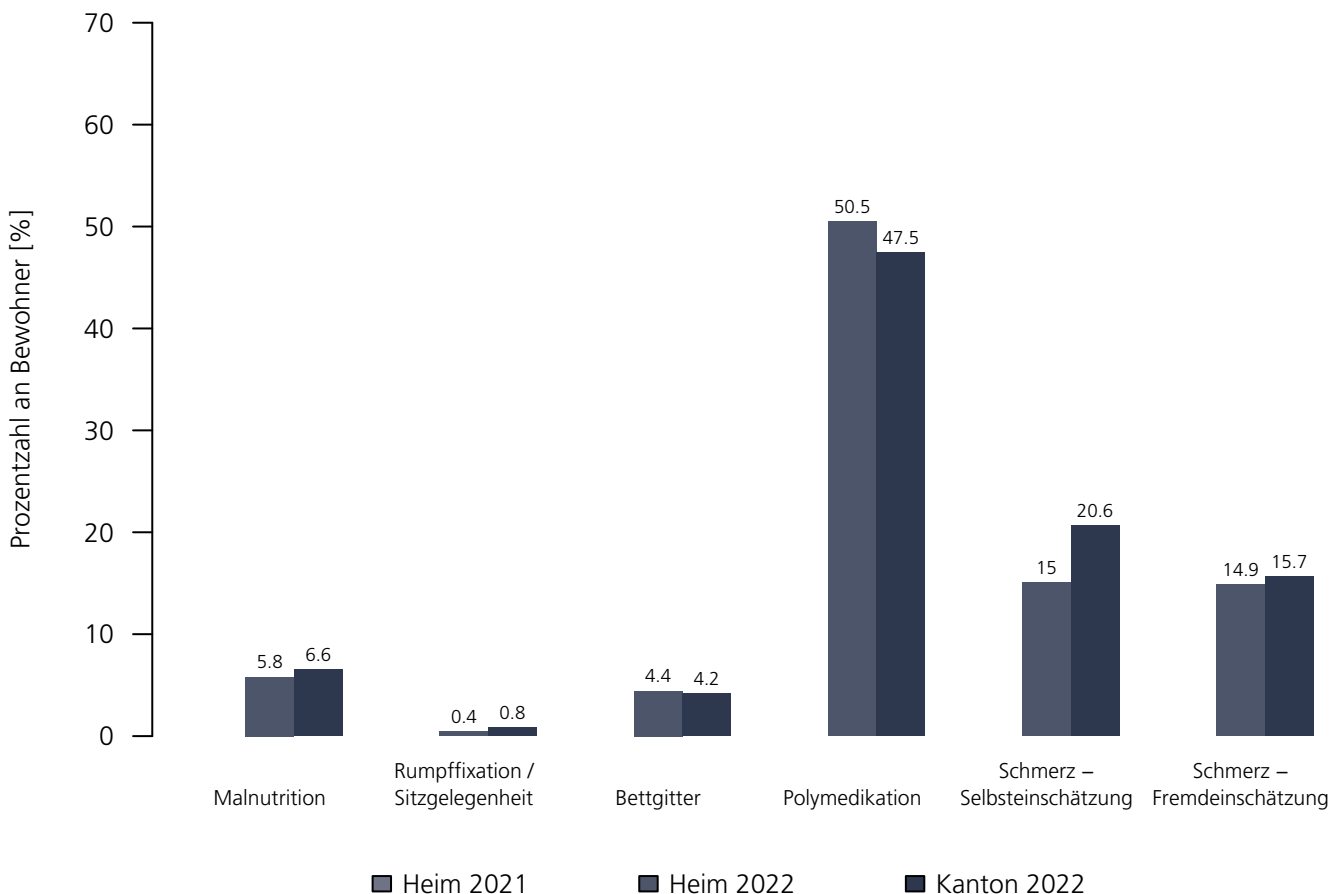
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	*	5.8 %	*	20	6.6 %	2'633
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.4 %	*	27	0.8 %	3'372
Bettgitter	*	4.4 %	*	20	4.2 %	3'096
Polymedikation	*	50.5 %	*	27	47.5 %	3'372
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	15.0 %	*	20	20.6 %	2'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	14.9 %	*	27	15.7 %	3'372

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	26
Total Bewohner im Heim:	27
Total Bewohner im Kanton:	3372

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Adullam Pflegeheim Basel

Mittlere Strasse 15, 4056 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

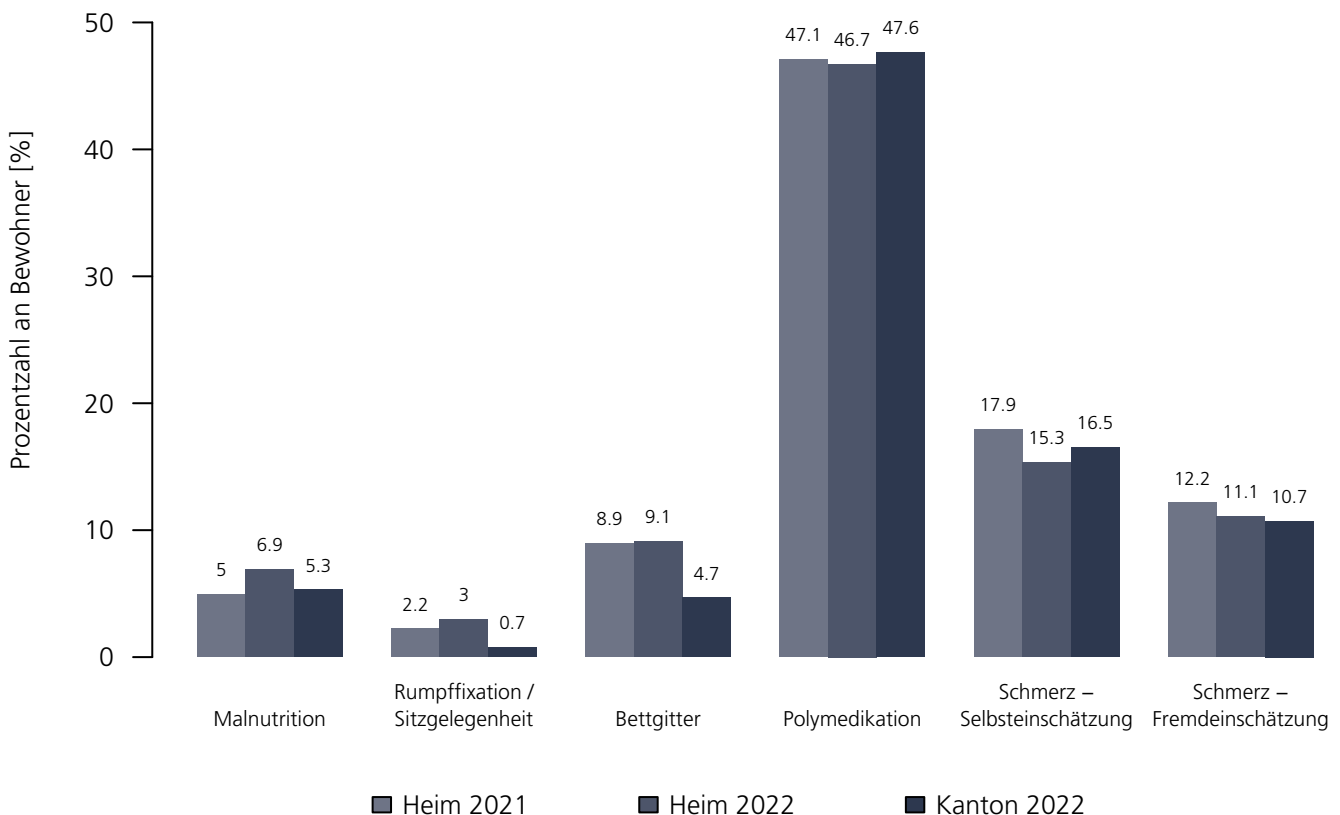
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	5.0 %	6.9 %	1.9 Pp	161	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.2 %	3.0 %	0.8 Pp	193	0.7 %	3'610
Bettgitter	8.9 %	9.1 %	0.2 Pp	180	4.7 %	3'443
Polymedikation	47.1 %	46.7 %	-0.4 Pp	193	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.9 %	15.3 %	-2.6 Pp	164	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.2 %	11.1 %	-1.1 Pp	193	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	193
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Adullam Pflegeheim Riehen

Schützengasse 60, 4125 Riehen  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

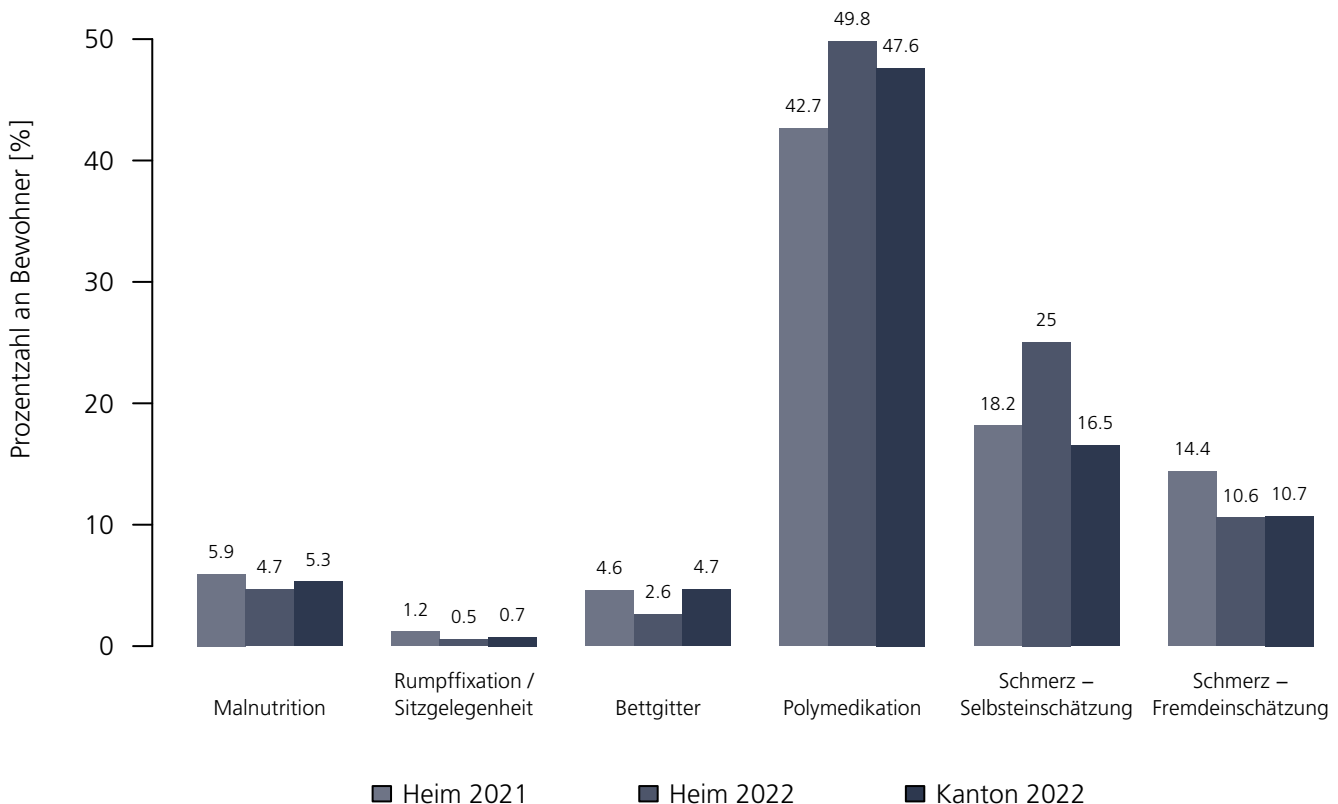
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	5.9 %	4.7 %	-1.3 Pp	69	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	0.5 %	-0.6 Pp	81	0.7 %	3'610
Bettgitter	4.6 %	2.6 %	-2.0 Pp	78	4.7 %	3'443
Polymedikation	42.7 %	49.8 %	7.1 Pp	81	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.2 %	25.0 %	6.9 Pp	63	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.4 %	10.6 %	-3.8 Pp	81	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim – Gustav Benz Haus

Brantgasse 5, 4057 Basel  
BS

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

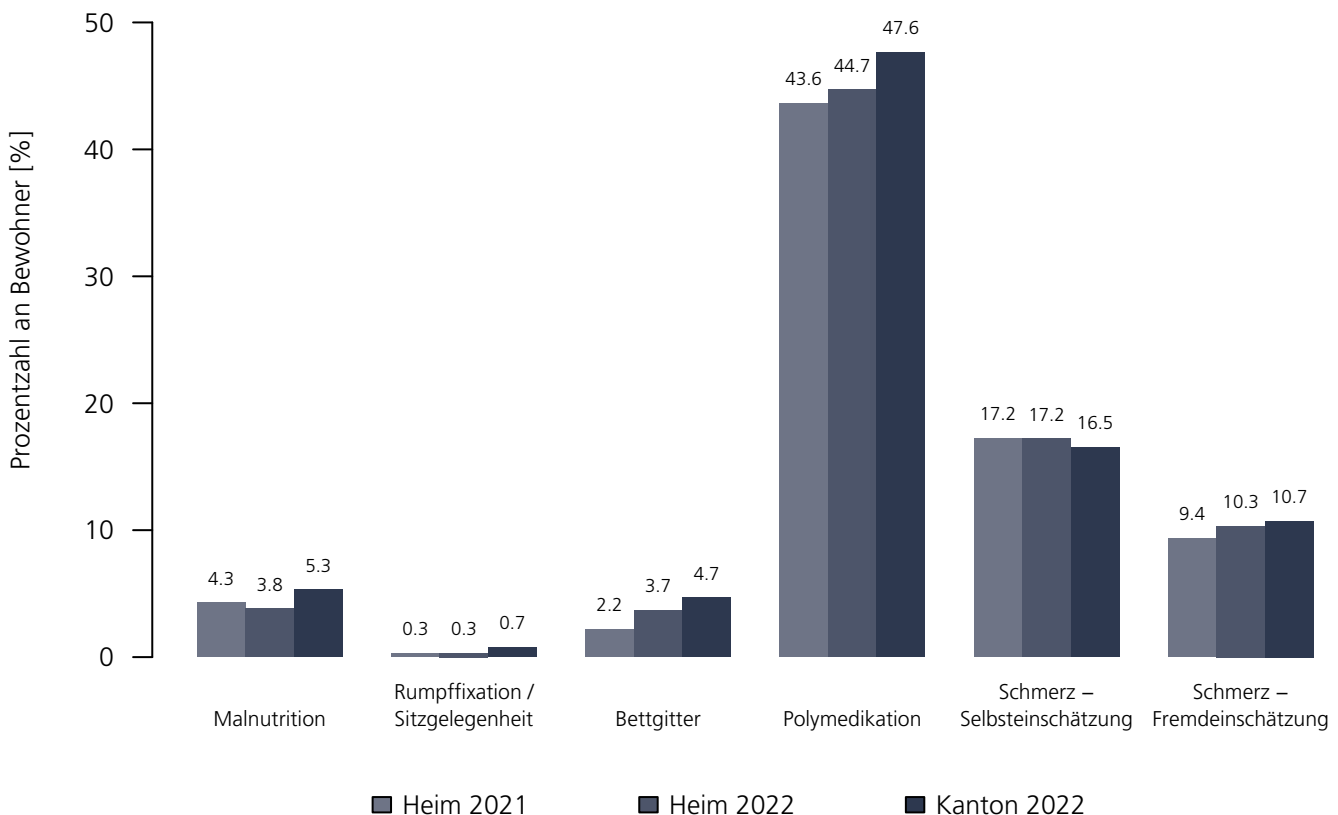
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.3 %	3.8 %	-0.5 Pp	85	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	107	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.2 %	3.7 %	1.5 Pp	107	4.7 %	3'443
Polymedikation	43.6 %	44.7 %	1.1 Pp	107	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.2 %	17.2 %	0.0 Pp	50	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.4 %	10.3 %	1.0 Pp	107	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	107
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Dominikushaus

Albert Oeri-Strasse 7, 4125 Riehen  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

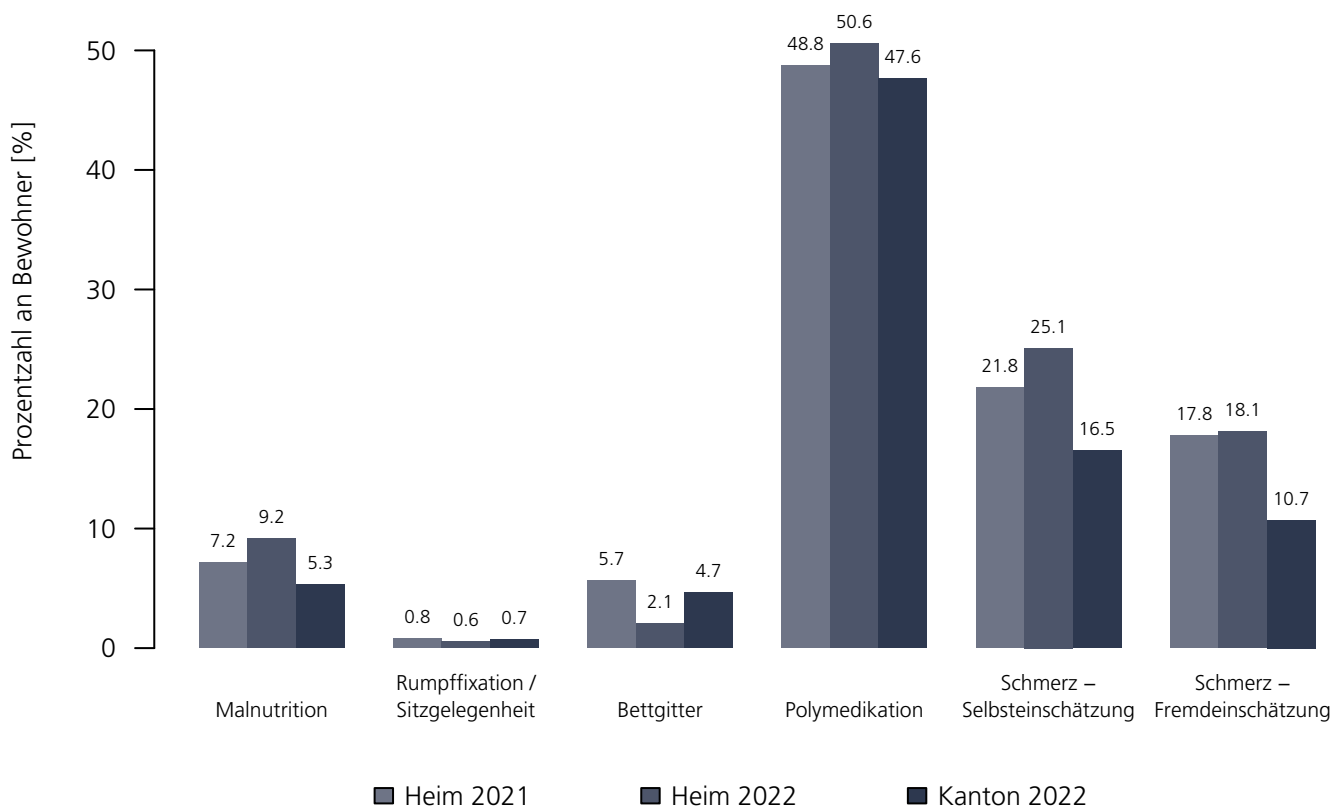
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	7.2 %	9.2 %	2.0 Pp	66	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.6 %	-0.3 Pp	75	0.7 %	3'610
Bettgitter	5.7 %	2.1 %	-3.6 Pp	63	4.7 %	3'443
Polymedikation	48.8 %	50.6 %	1.8 Pp	75	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.8 %	25.1 %	3.3 Pp	63	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.8 %	18.1 %	0.3 Pp	75	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	75
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alters- und Pflegeheim Holbeinhof

Leimenstrasse 67, 4051 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

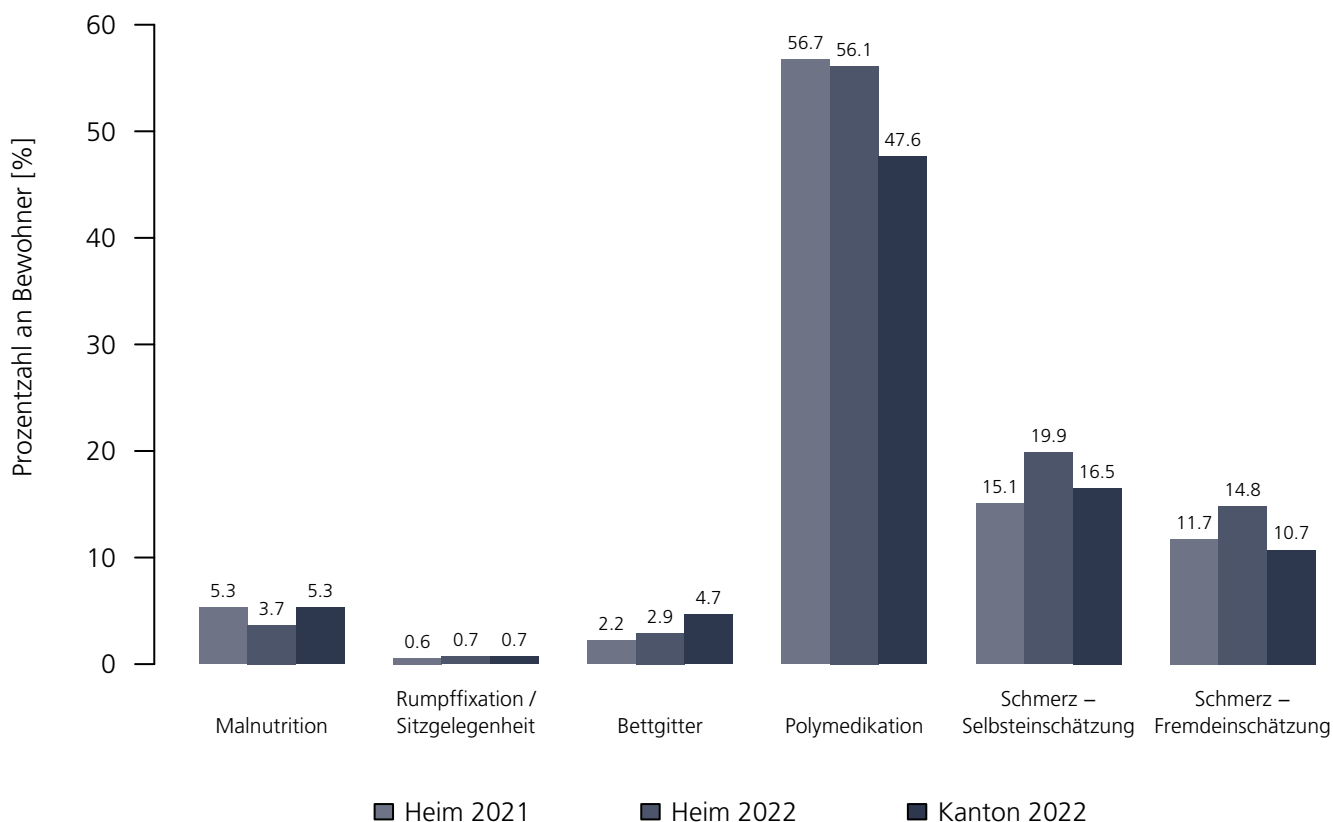
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	5.3 %	3.7 %	-1.7 Pp	110	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.7 %	0.2 Pp	133	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.2 %	2.9 %	0.7 Pp	128	4.7 %	3'443
Polymedikation	56.7 %	56.1 %	-0.6 Pp	133	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.1 %	19.9 %	4.8 Pp	121	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.7 %	14.8 %	3.1 Pp	133	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	133
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Humanitas

Rauracherstrasse 111, 4125 Riehen  
BS

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

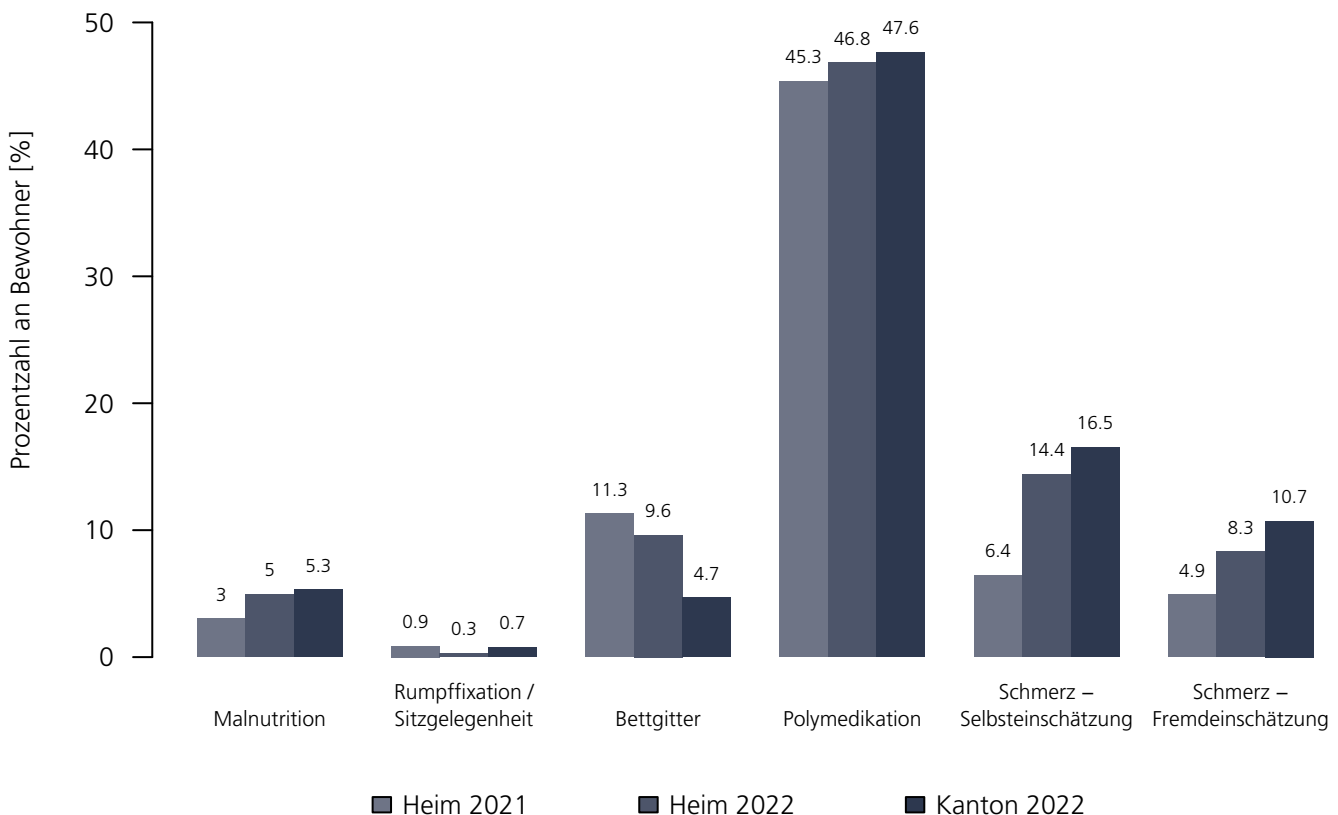
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.0 %	5.0 %	1.9 Pp	118	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.3 %	-0.6 Pp	159	0.7 %	3'610
Bettgitter	11.3 %	9.6 %	-1.7 Pp	147	4.7 %	3'443
Polymedikation	45.3 %	46.8 %	1.5 Pp	159	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.4 %	14.4 %	8.0 Pp	135	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.9 %	8.3 %	3.4 Pp	159	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	159
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Marienhaus

Horburgstrasse 54, 4057 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

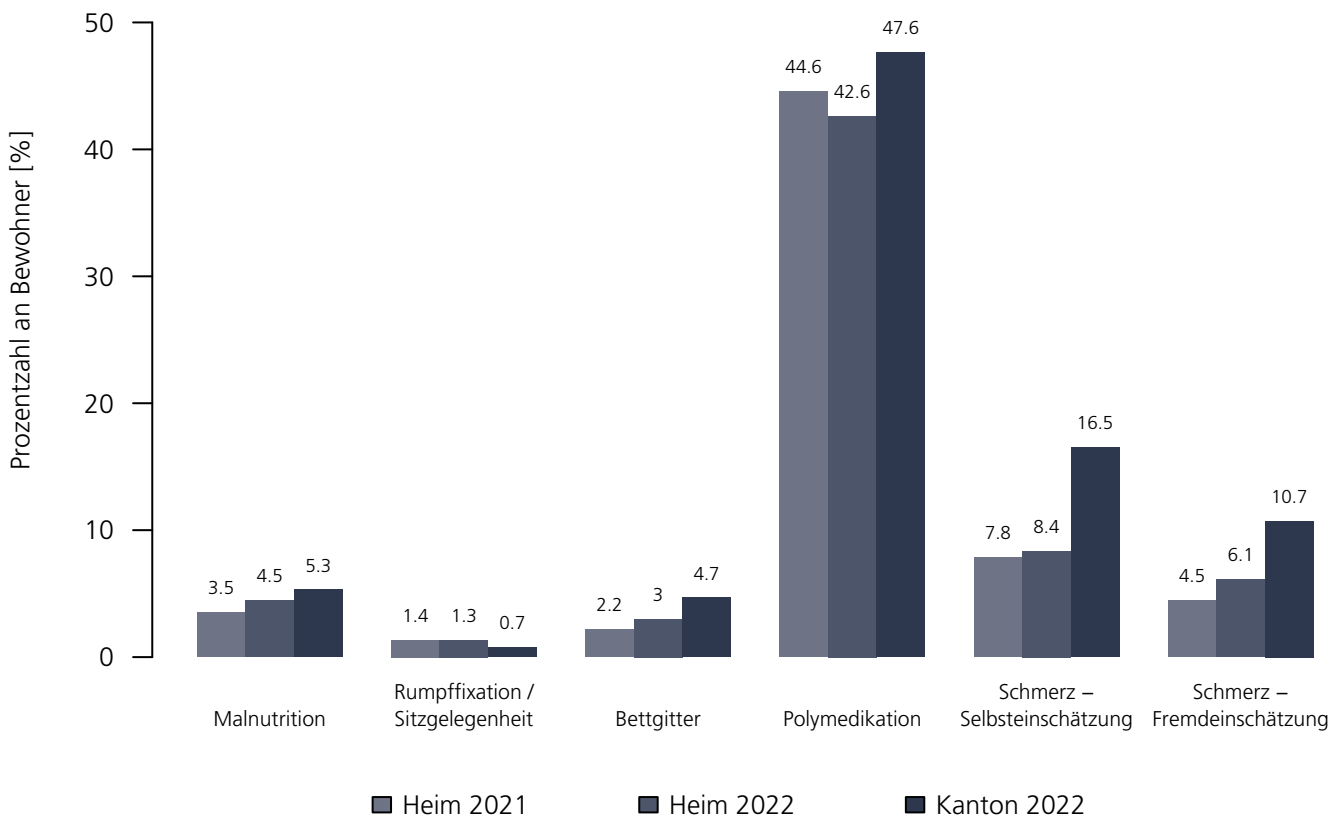
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.5 %	4.5 %	1.0 Pp	109	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.4 %	1.3 %	0.0 Pp	132	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.2 %	3.0 %	0.8 Pp	129	4.7 %	3'443
Polymedikation	44.6 %	42.6 %	-1.9 Pp	132	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.8 %	8.4 %	0.5 Pp	105	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.5 %	6.1 %	1.7 Pp	132	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	132
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alters- und Pflegeheim Riehen – Haus zum Wendelin

Inzlingerstrasse 50, 4125 Riehen  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

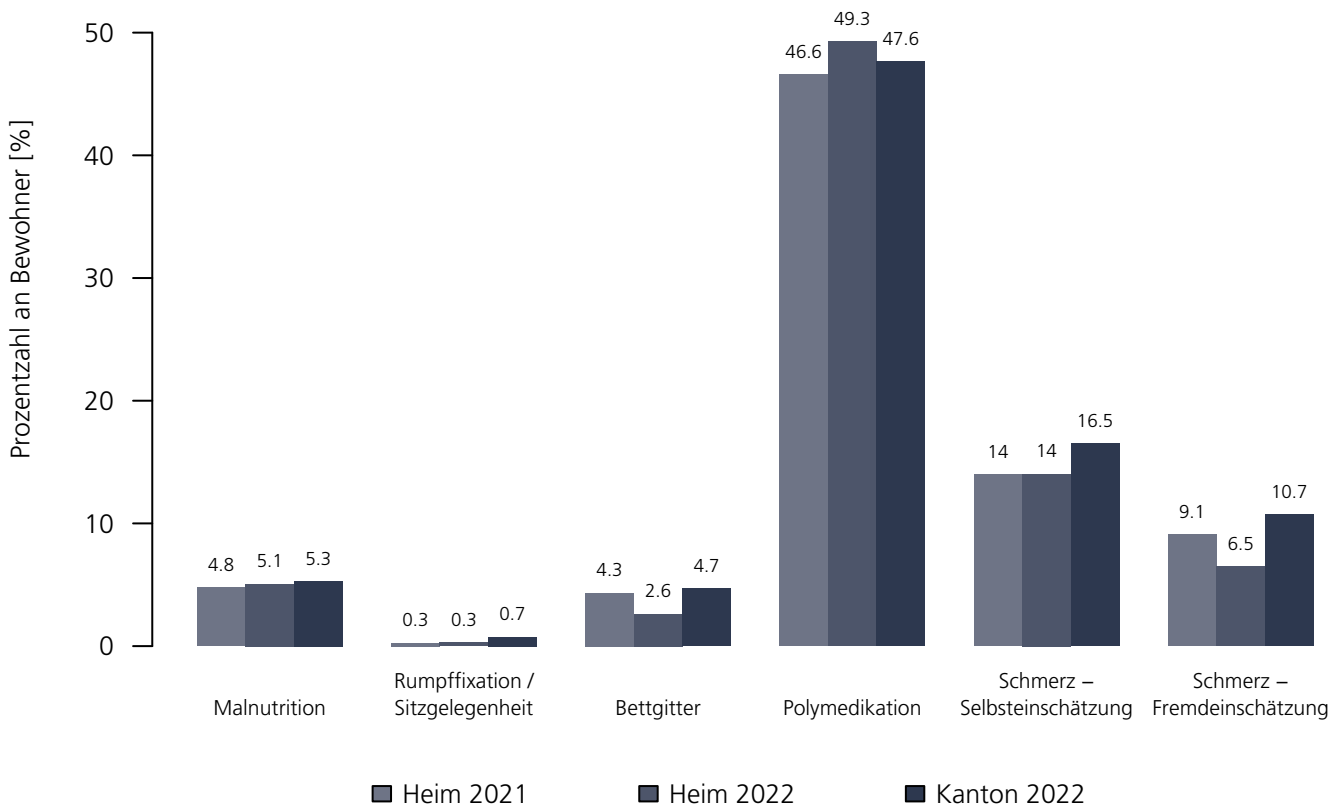
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.1 %	0.3 Pp	88	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	98	0.7 %	3'610
Bettgitter	4.3 %	2.6 %	-1.7 Pp	93	4.7 %	3'443
Polymedikation	46.6 %	49.3 %	2.7 Pp	98	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.0 %	14.0 %	0.0 Pp	88	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.1 %	6.5 %	-2.6 Pp	98	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	98
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alters- und Pflegeheim St. Christophorus

Dorfstrasse 38, 4057 Basel  
BS

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

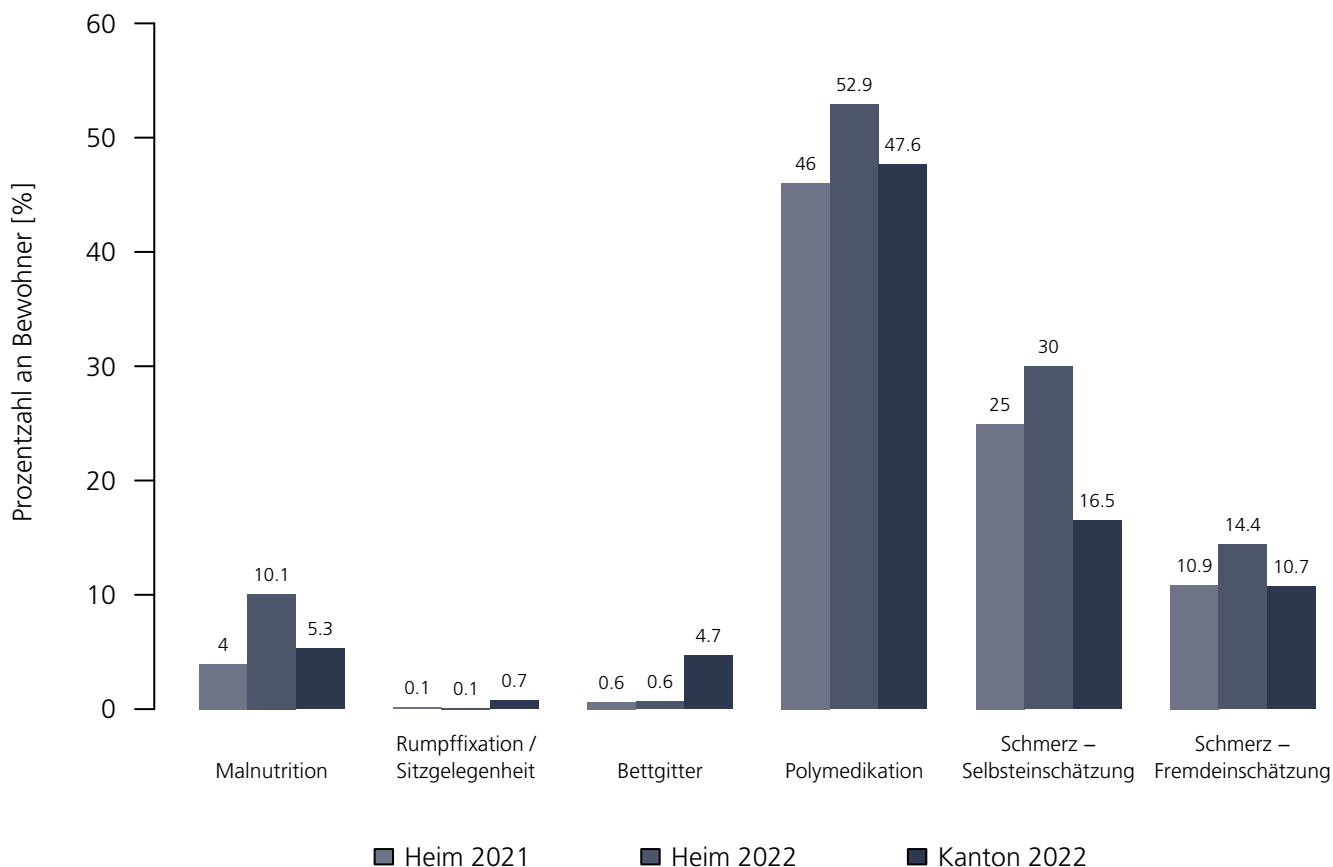
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.0 %	10.1 %	6.1 Pp	57	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	73	0.7 %	3'610
Bettgitter	0.6 %	0.6 %	0.0 Pp	70	4.7 %	3'443
Polymedikation	46.0 %	52.9 %	6.9 Pp	73	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.0 %	30.0 %	5.0 Pp	61	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.9 %	14.4 %	3.5 Pp	73	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	73
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alters- und Pflegeheim St. Elisabethenheim

Allmendstrasse 40, 4058 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

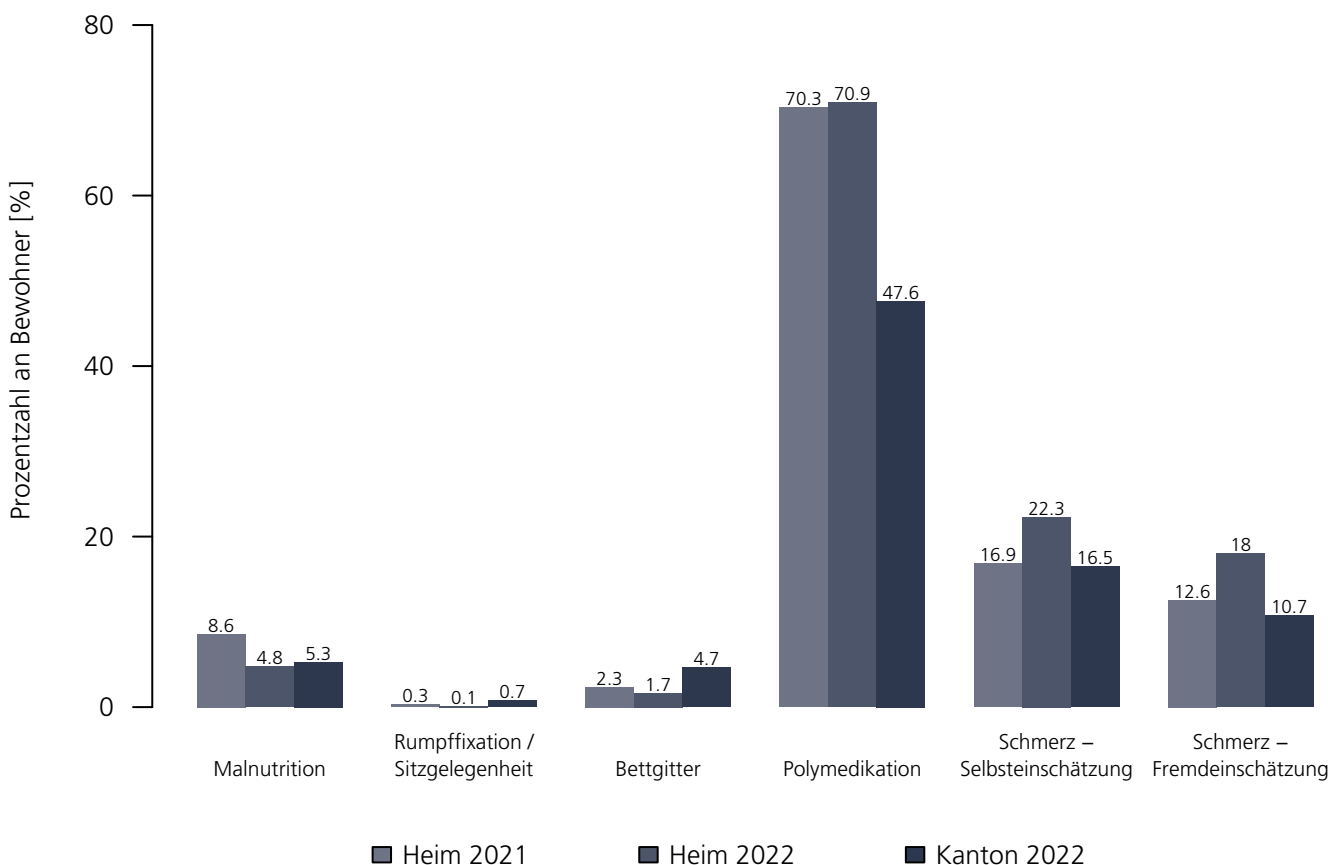
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	8.6 %	4.8 %	-3.8 Pp	63	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.1 Pp	73	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.3 %	1.7 %	-0.7 Pp	71	4.7 %	3'443
Polymedikation	70.3 %	70.9 %	0.6 Pp	74	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.9 %	22.3 %	5.4 Pp	66	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.6 %	18.0 %	5.5 Pp	74	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Johanniter

Mülhauserstrasse 35, 4056 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

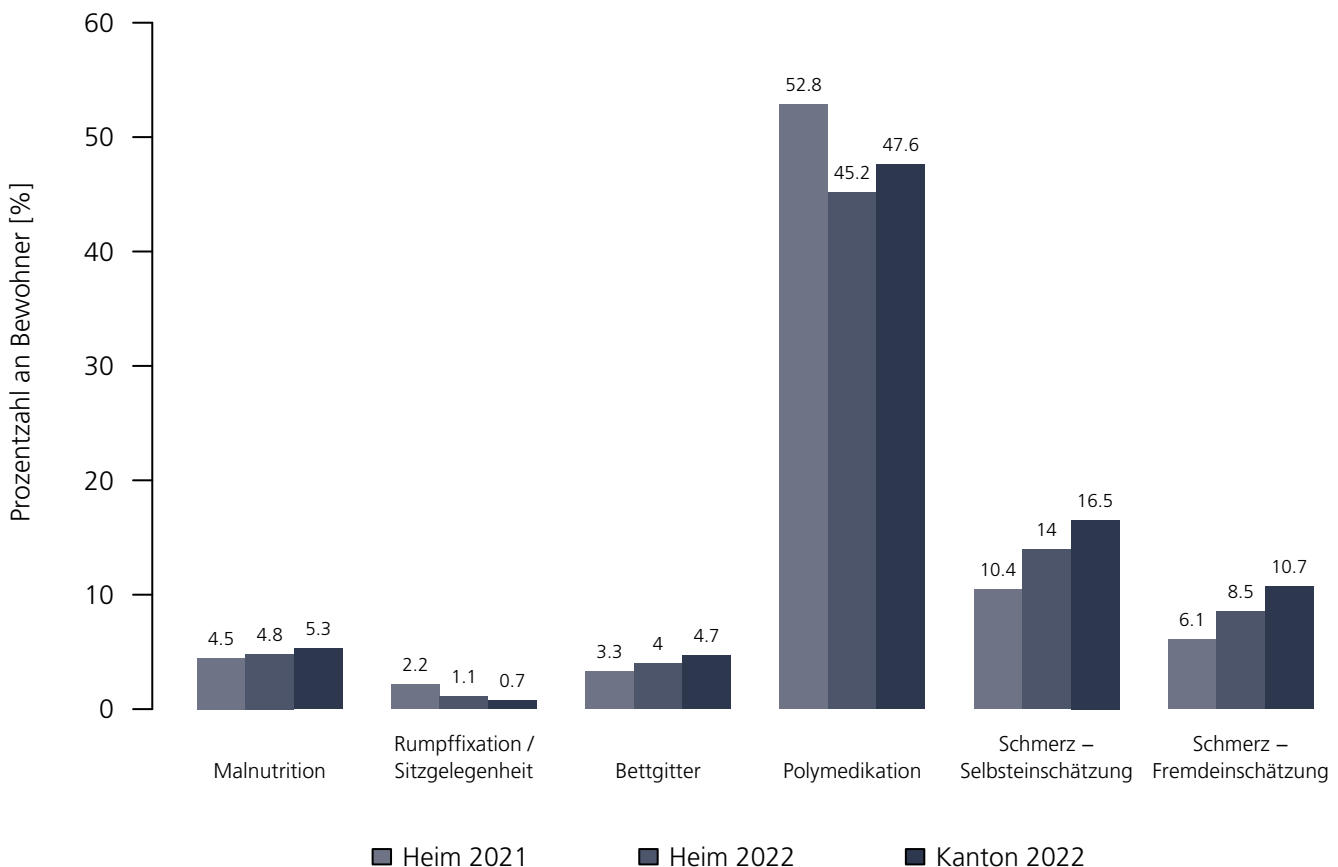
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.8 %	0.3 Pp	131	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.2 %	1.1 %	-1.1 Pp	147	0.7 %	3'610
Bettgitter	3.3 %	4.0 %	0.7 Pp	132	4.7 %	3'443
Polymedikation	52.8 %	45.2 %	-7.7 Pp	147	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.4 %	14.0 %	3.5 Pp	140	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.1 %	8.5 %	2.5 Pp	147	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	147
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterszentrum Alban–Breite

Zürcherstrasse 143, 4052 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

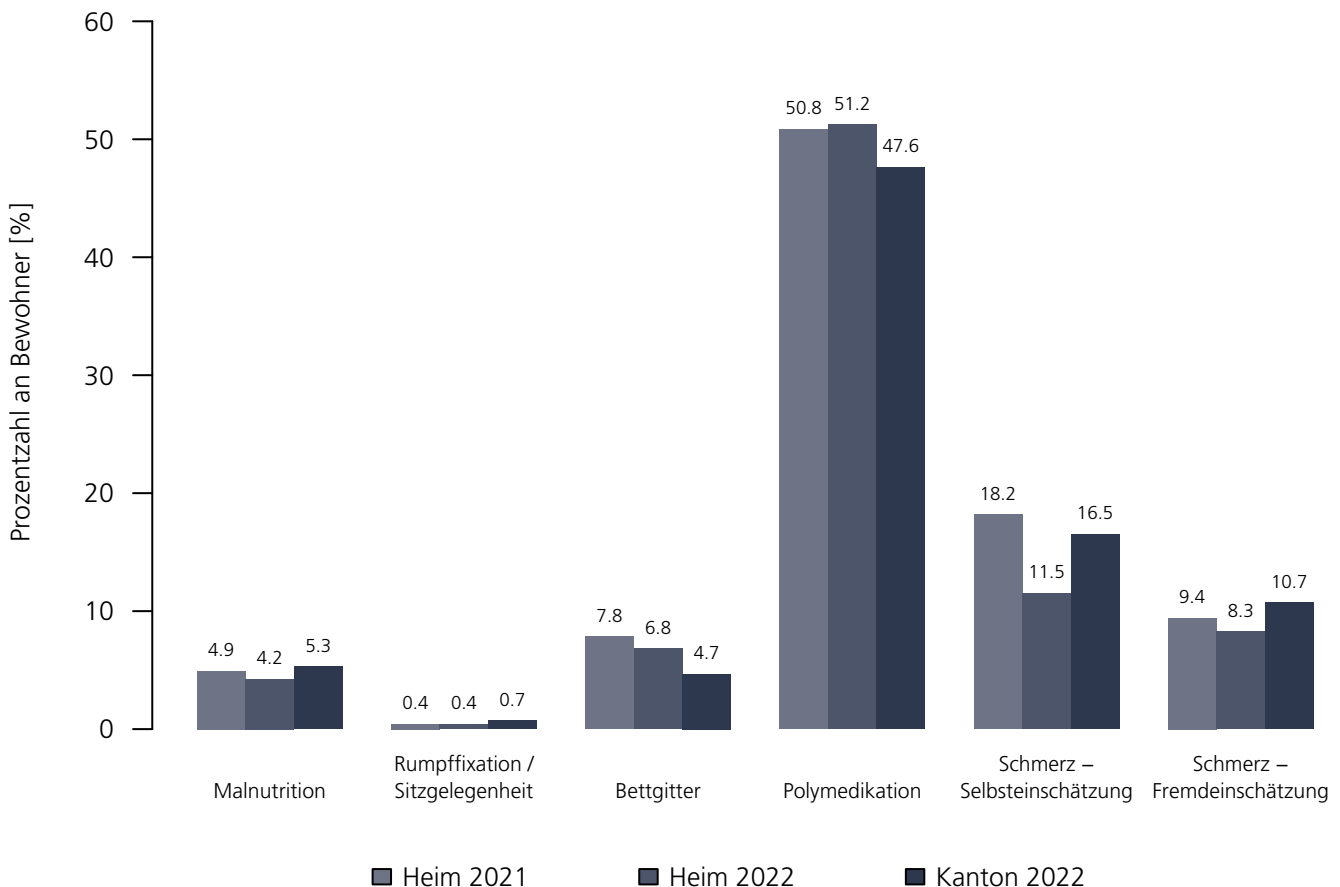
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.9 %	4.2 %	–0.7 Pp	67	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	92	0.7 %	3'610
Bettgitter	7.8 %	6.8 %	–1.0 Pp	90	4.7 %	3'443
Polymedikation	50.8 %	51.2 %	0.4 Pp	92	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.2 %	11.5 %	–6.7 Pp	35	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.4 %	8.3 %	–1.2 Pp	92	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	92
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alterszentrum Wiesendamm – Alters- und Pflegeheim

Wiesendamm 20, 4057 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

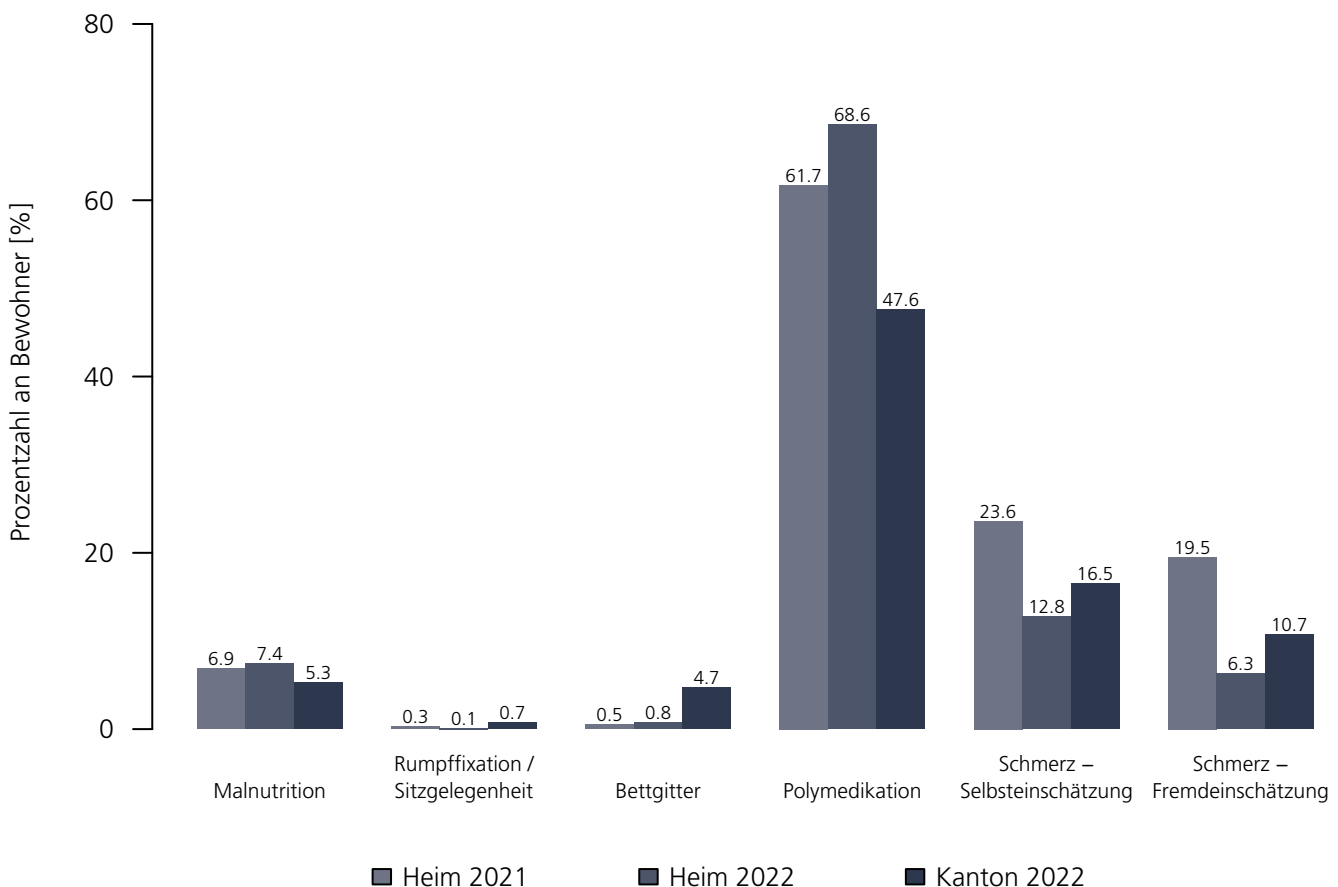
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	6.9 %	7.4 %	0.5 Pp	54	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	74	0.7 %	3'610
Bettgitter	0.5 %	0.8 %	0.2 Pp	69	4.7 %	3'443
Polymedikation	61.7 %	68.6 %	6.9 Pp	74	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.6 %	12.8 %	-10.8 Pp	42	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.5 %	6.3 %	-13.2 Pp	74	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagtenzentrum und Pflegeheim Zum Wasserturm

Giornicostrasse 144, 4059 Basel  
BS

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

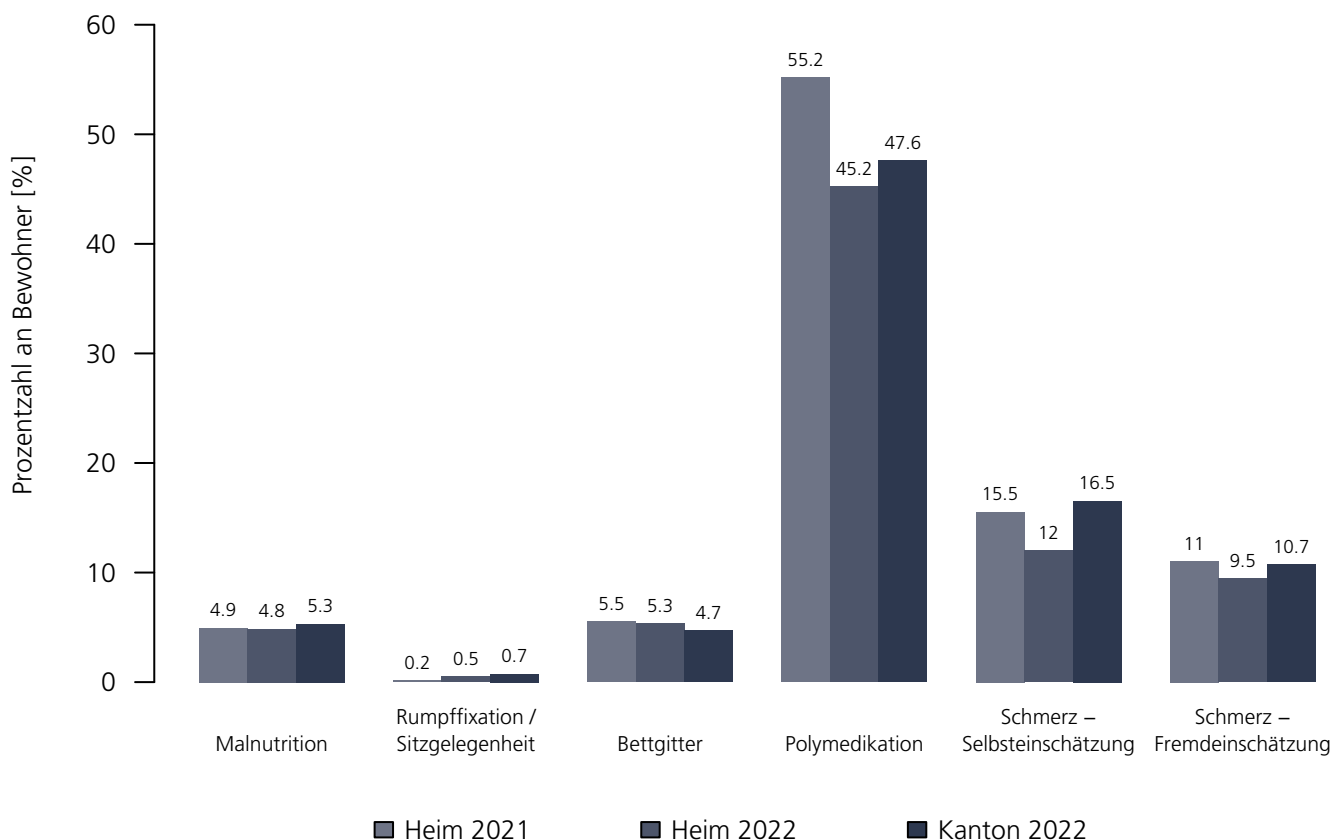
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.9 %	4.8 %	-0.1 Pp	38	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.5 %	0.3 Pp	50	0.7 %	3'610
Bettgitter	5.5 %	5.3 %	-0.2 Pp	48	4.7 %	3'443
Polymedikation	55.2 %	45.2 %	-9.9 Pp	50	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.5 %	12.0 %	-3.5 Pp	44	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.0 %	9.5 %	-1.6 Pp	50	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bethesda Alterszentren Gellerthof

Gellertstrasse 138, 4052 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

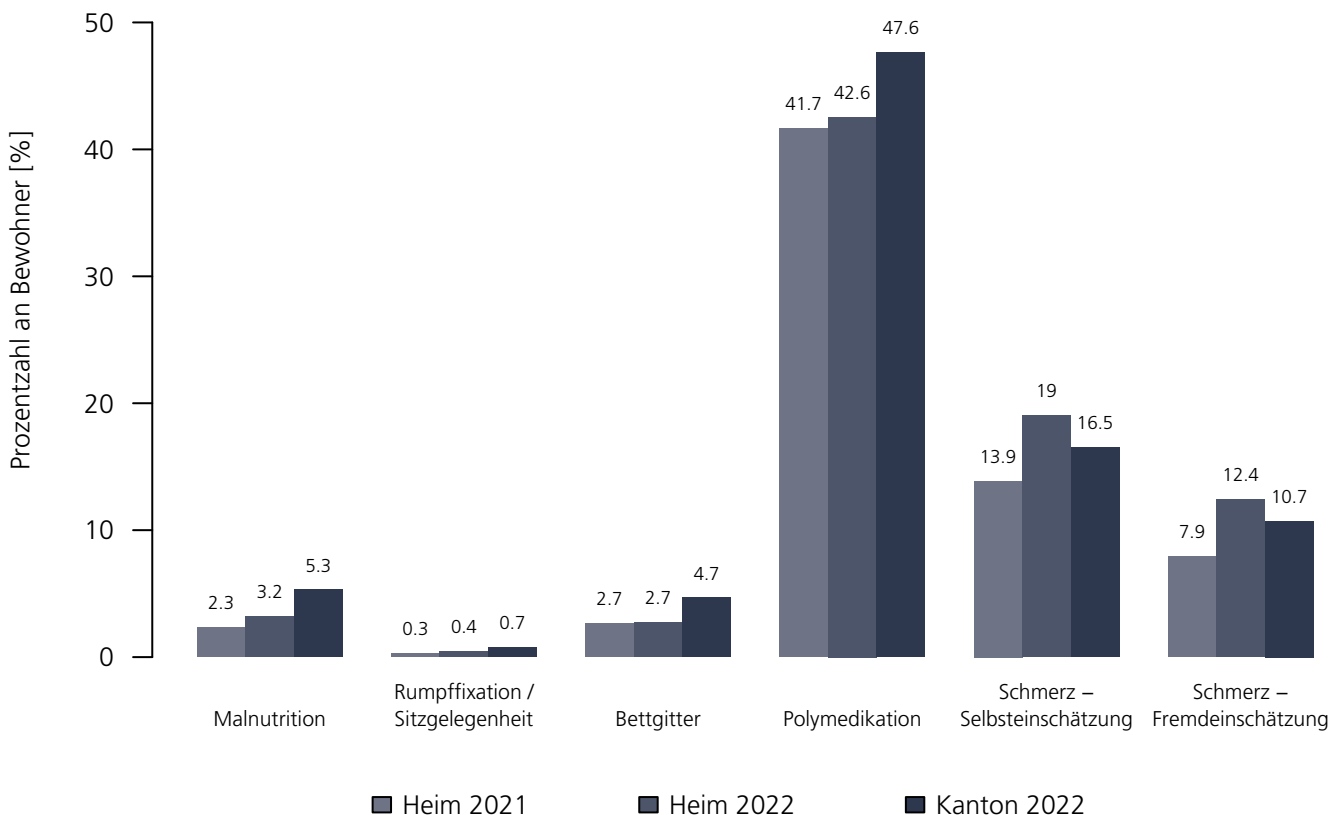
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	2.3 %	3.2 %	0.9 Pp	157	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	183	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.7 %	2.7 %	0.1 Pp	179	4.7 %	3'443
Polymedikation	41.7 %	42.6 %	0.9 Pp	183	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.9 %	19.0 %	5.2 Pp	158	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.9 %	12.4 %	4.5 Pp	183	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	183
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bethesda Alterszentren Wesley-Haus

Hammerstrasse 88, 4057 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

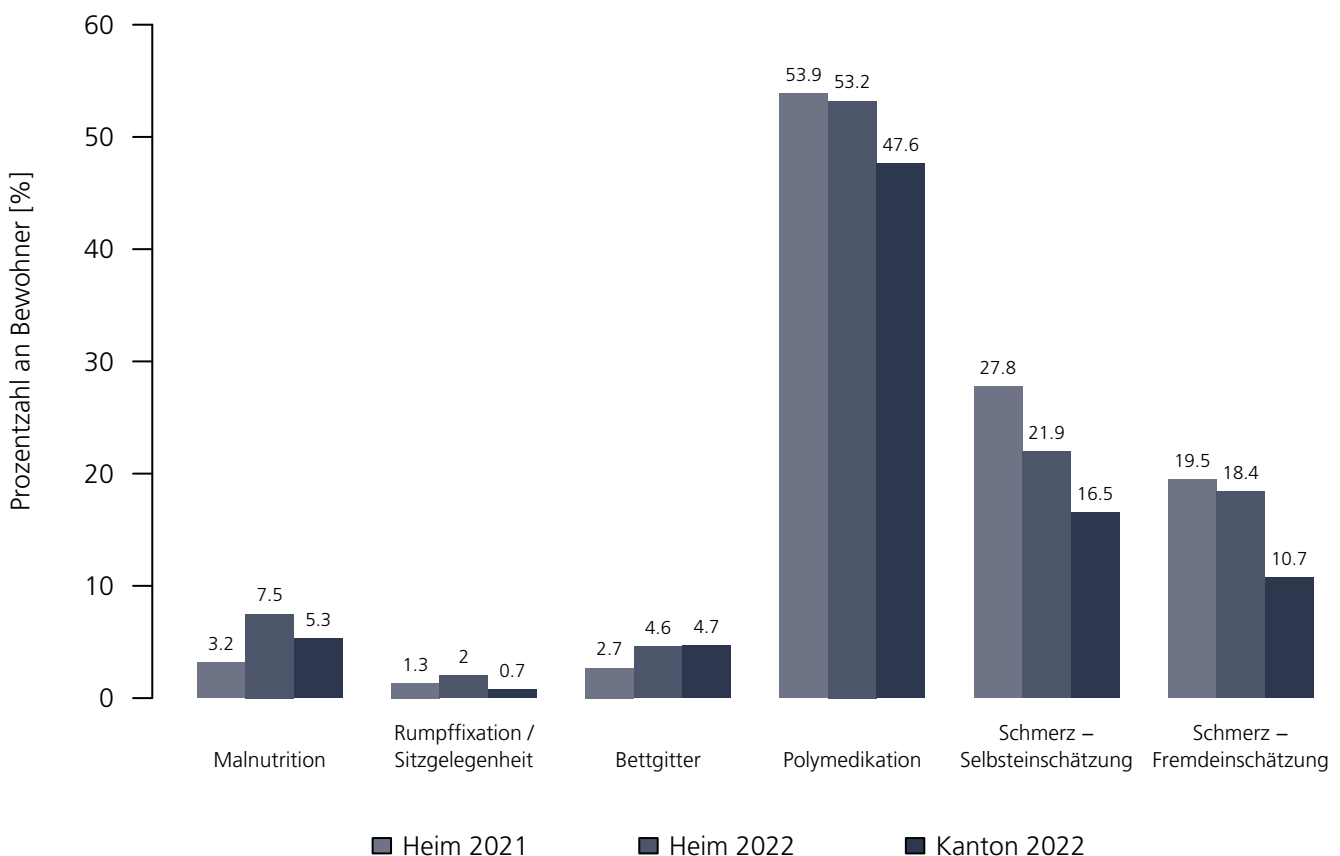
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.2 %	7.5 %	4.3 Pp	70	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.3 %	2.0 %	0.7 Pp	95	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.7 %	4.6 %	1.9 Pp	93	4.7 %	3'443
Polymedikation	53.9 %	53.2 %	-0.7 Pp	95	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.8 %	21.9 %	-5.8 Pp	65	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.5 %	18.4 %	-1.1 Pp	95	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	95
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bürgerspital Basel – Alterszentrum Weiherweg

Rudolfstrasse 43, 4054 Basel  
BS

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

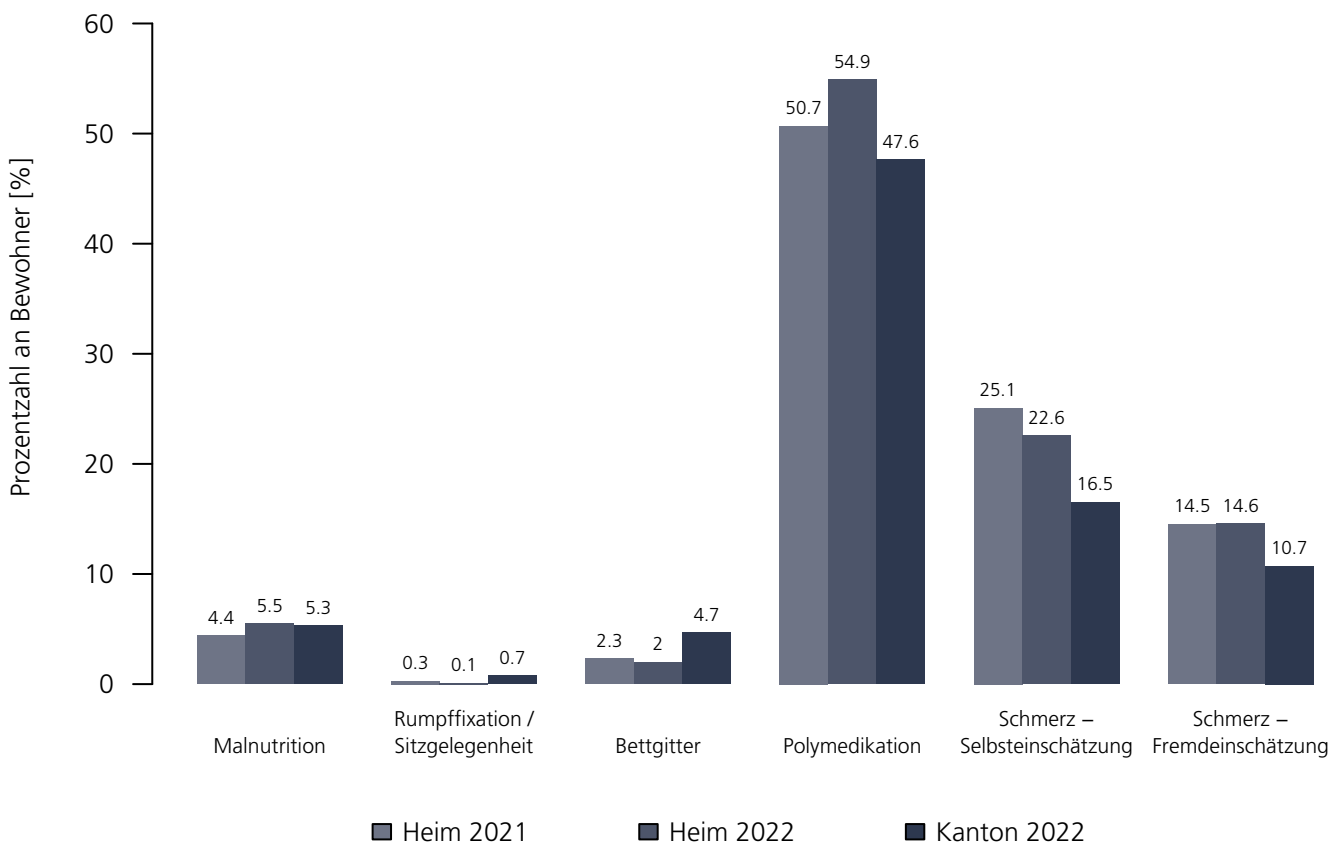
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.5 %	1.1 Pp	72	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	88	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.3 %	2.0 %	-0.3 Pp	81	4.7 %	3'443
Polymedikation	50.7 %	54.9 %	4.2 Pp	88	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.1 %	22.6 %	-2.5 Pp	82	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.5 %	14.6 %	0.1 Pp	88	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Bürgerspital Basel – Alterszentrum Zum Lamm

Rebgasse 16, 4058 Basel  
BS

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

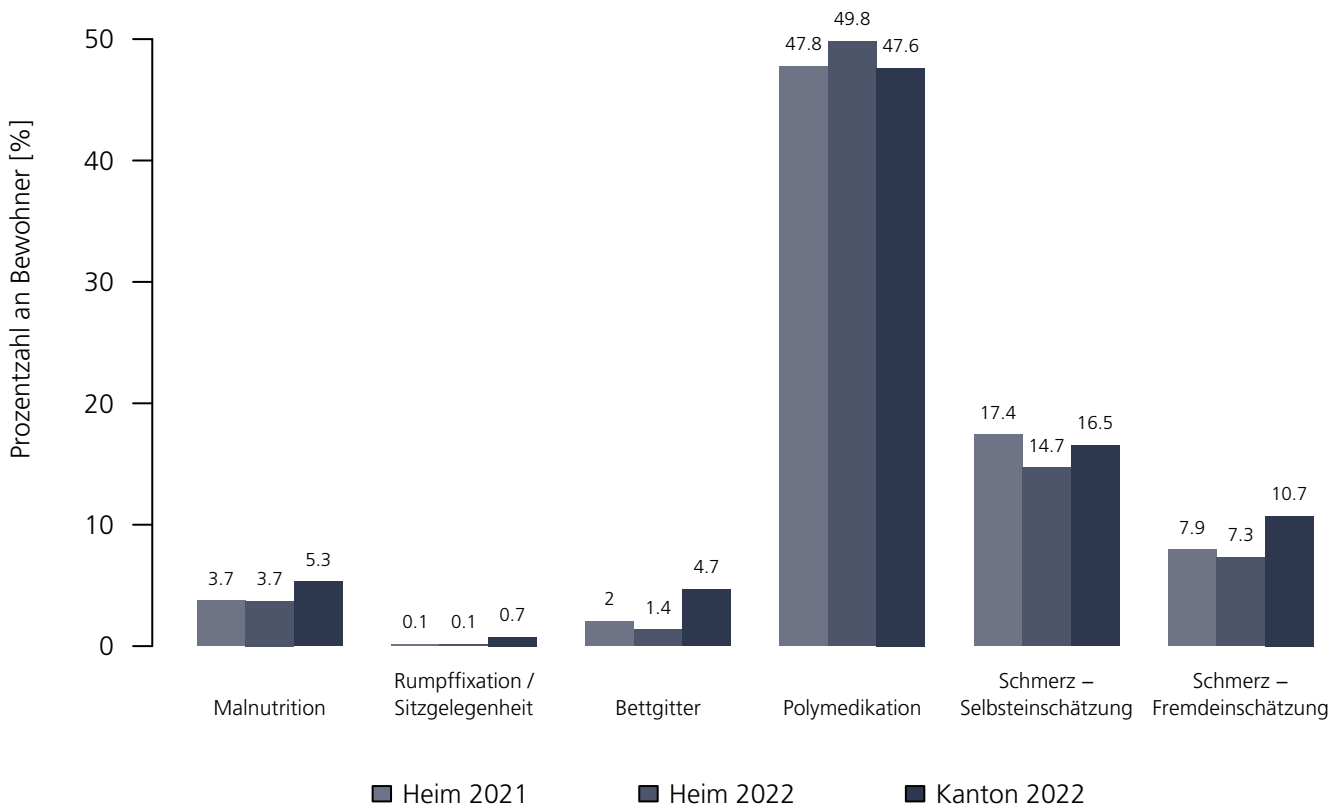
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.7 %	3.7 %	0.0 Pp	75	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	81	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.0 %	1.4 %	-0.7 Pp	78	4.7 %	3'443
Polymedikation	47.8 %	49.8 %	2.0 Pp	81	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.4 %	14.7 %	-2.7 Pp	81	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.9 %	7.3 %	-0.6 Pp	81	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Bürgerspital Basel – Pflegewohnheim am

## Bruderholz

Bruderholzweg 21, 4053 Basel  
BS

Rechtsform:

Öffentl.–rechtl. Körperschaft

Instrument:

RAI–RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Basel-Stadt (BS)

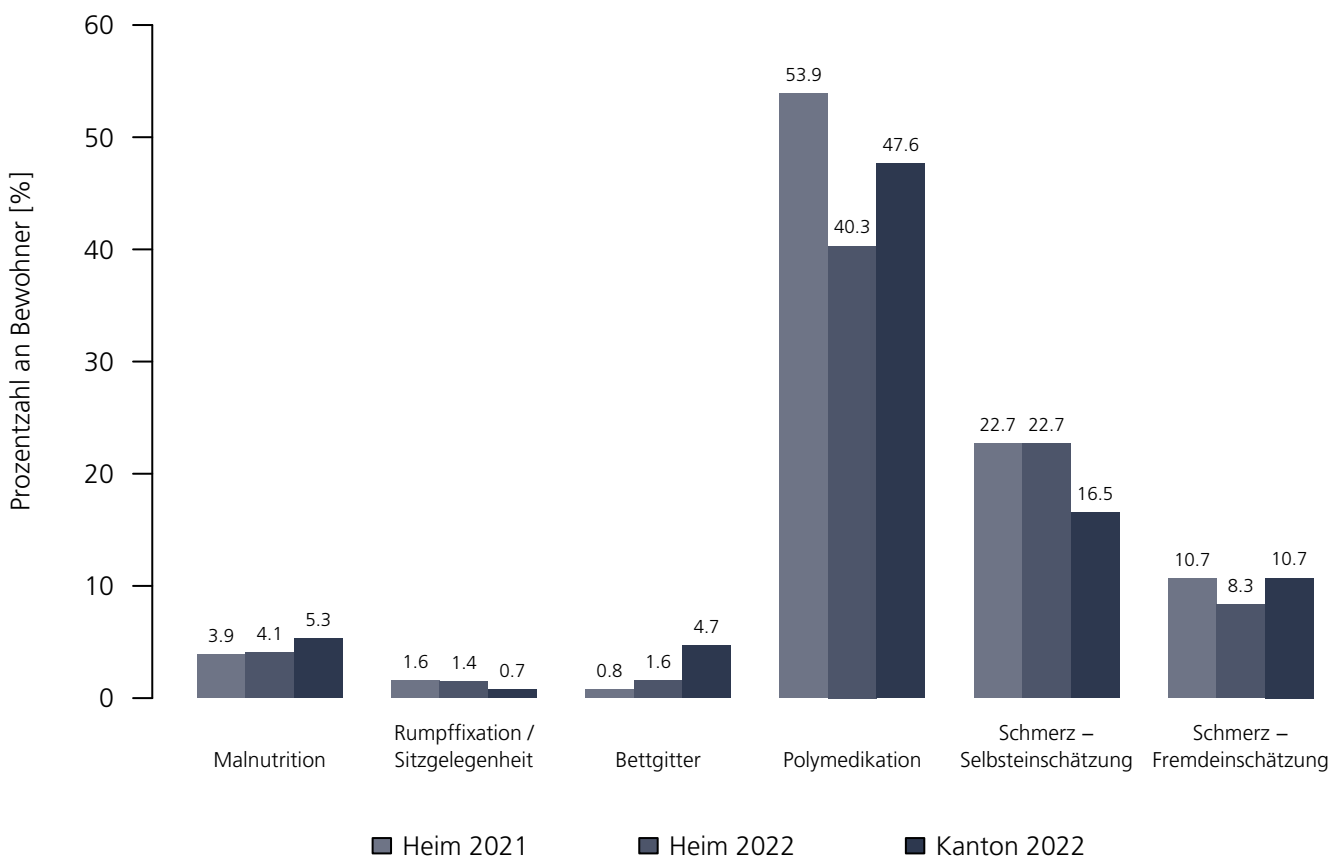
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.1 %	0.2 Pp	54	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.6 %	1.4 %	-0.1 Pp	61	0.7 %	3'610
Bettgitter	0.8 %	1.6 %	0.8 Pp	61	4.7 %	3'443
Polymedikation	53.9 %	40.3 %	-13.6 Pp	61	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.7 %	22.7 %	0.0 Pp	41	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.7 %	8.3 %	-2.4 Pp	61	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	61
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Bürgerspital Basel – Pflegewohnheim Falkenstein

Falkensteinerstrasse 30, 4053 Basel  
BS

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

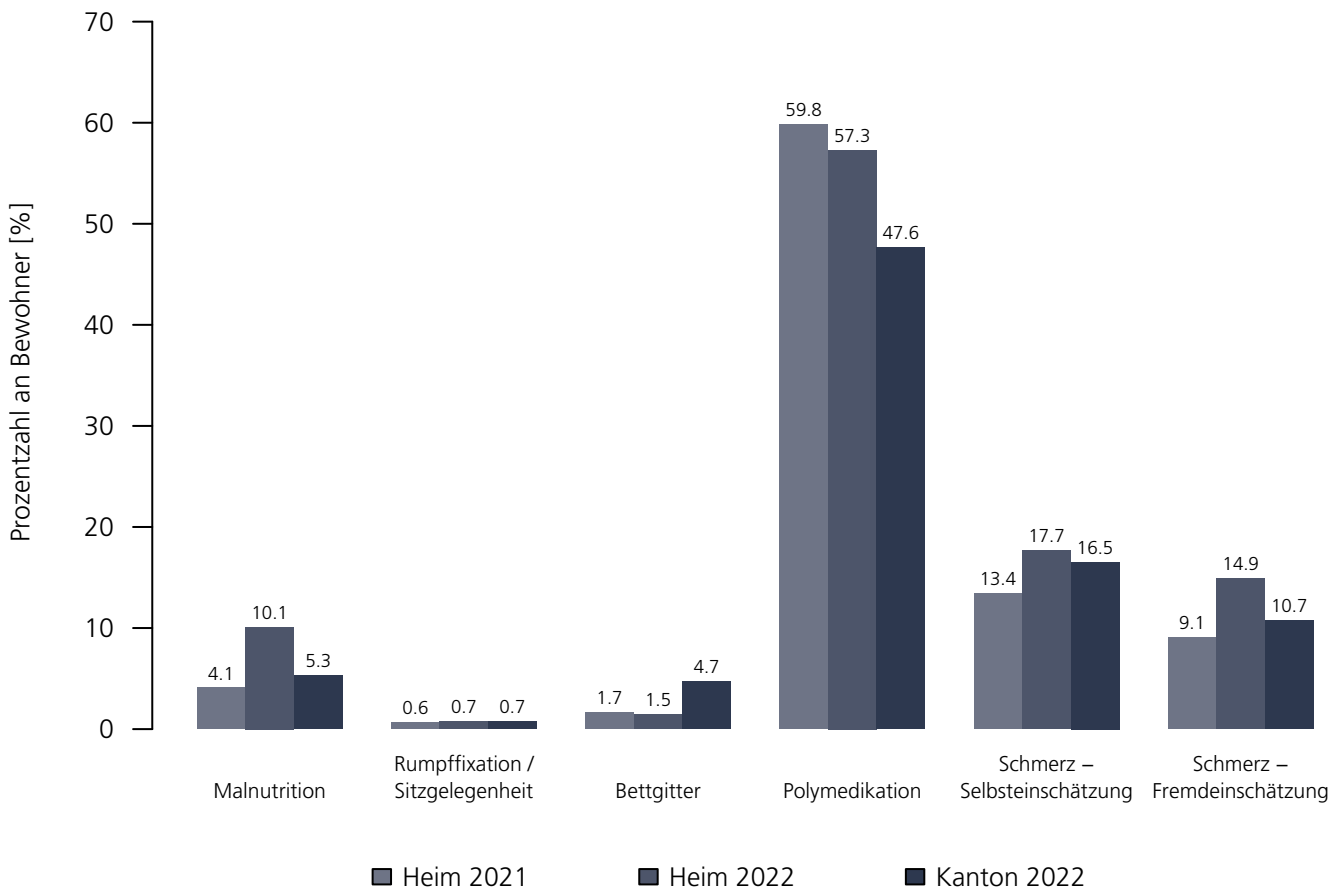
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.1 %	10.1 %	6.0 Pp	87	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.7 %	0.1 Pp	104	0.7 %	3'610
Bettgitter	1.7 %	1.5 %	-0.2 Pp	103	4.7 %	3'443
Polymedikation	59.8 %	57.3 %	-2.5 Pp	104	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.4 %	17.7 %	4.2 Pp	89	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.1 %	14.9 %	5.8 Pp	104	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	104
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bürgerspital Burgfelderhof

Im Burgfelderhof 13, 4055 Basel  
BS

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

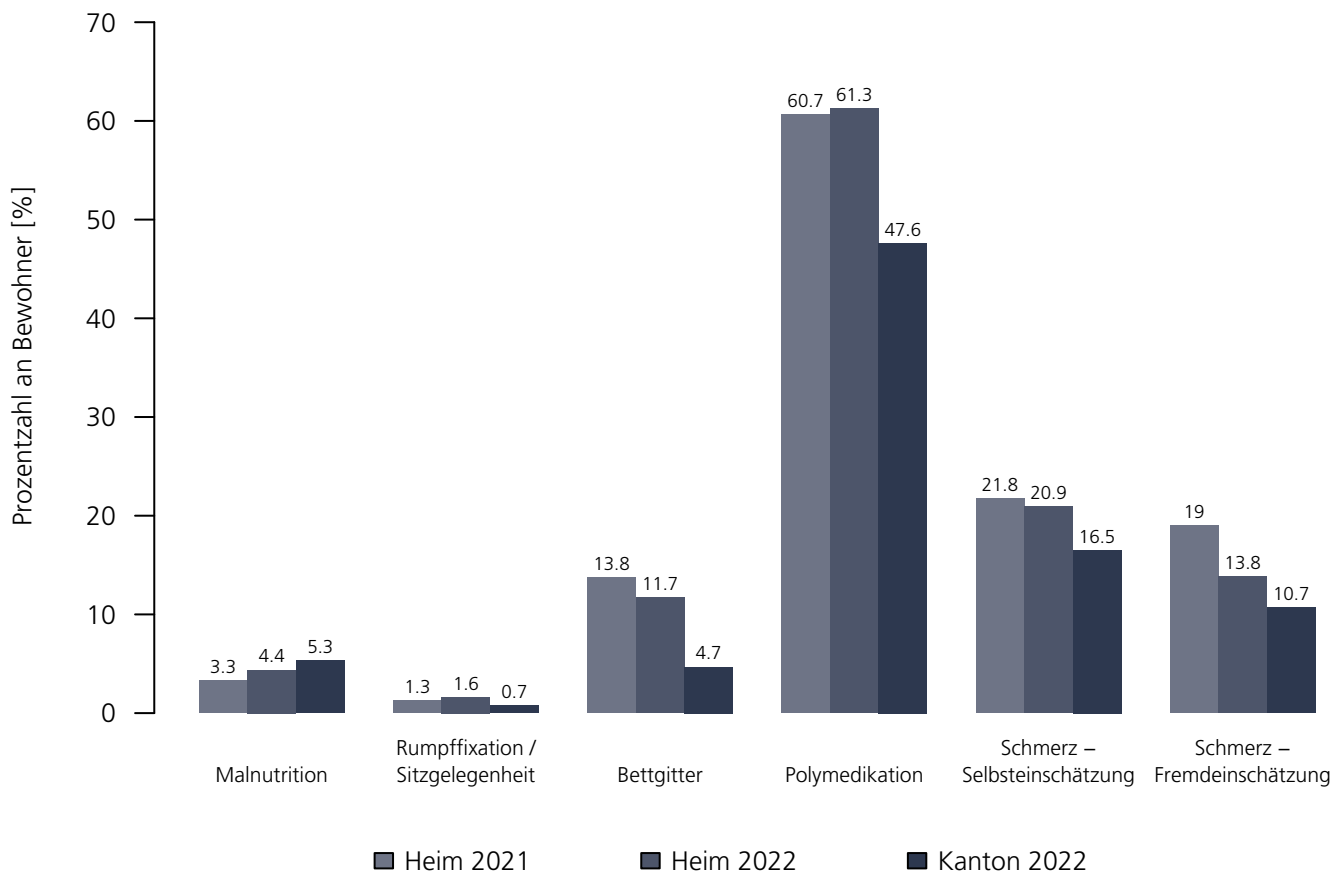
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.3 %	4.4 %	1.1 Pp	114	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.3 %	1.6 %	0.4 Pp	130	0.7 %	3'610
Bettgitter	13.8 %	11.7 %	-2.1 Pp	116	4.7 %	3'443
Polymedikation	60.7 %	61.3 %	0.6 Pp	131	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.8 %	20.9 %	-0.8 Pp	115	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.0 %	13.8 %	-5.2 Pp	131	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	131
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casavita Hasenbrunnen

Feierabendstrasse 1, 4051 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

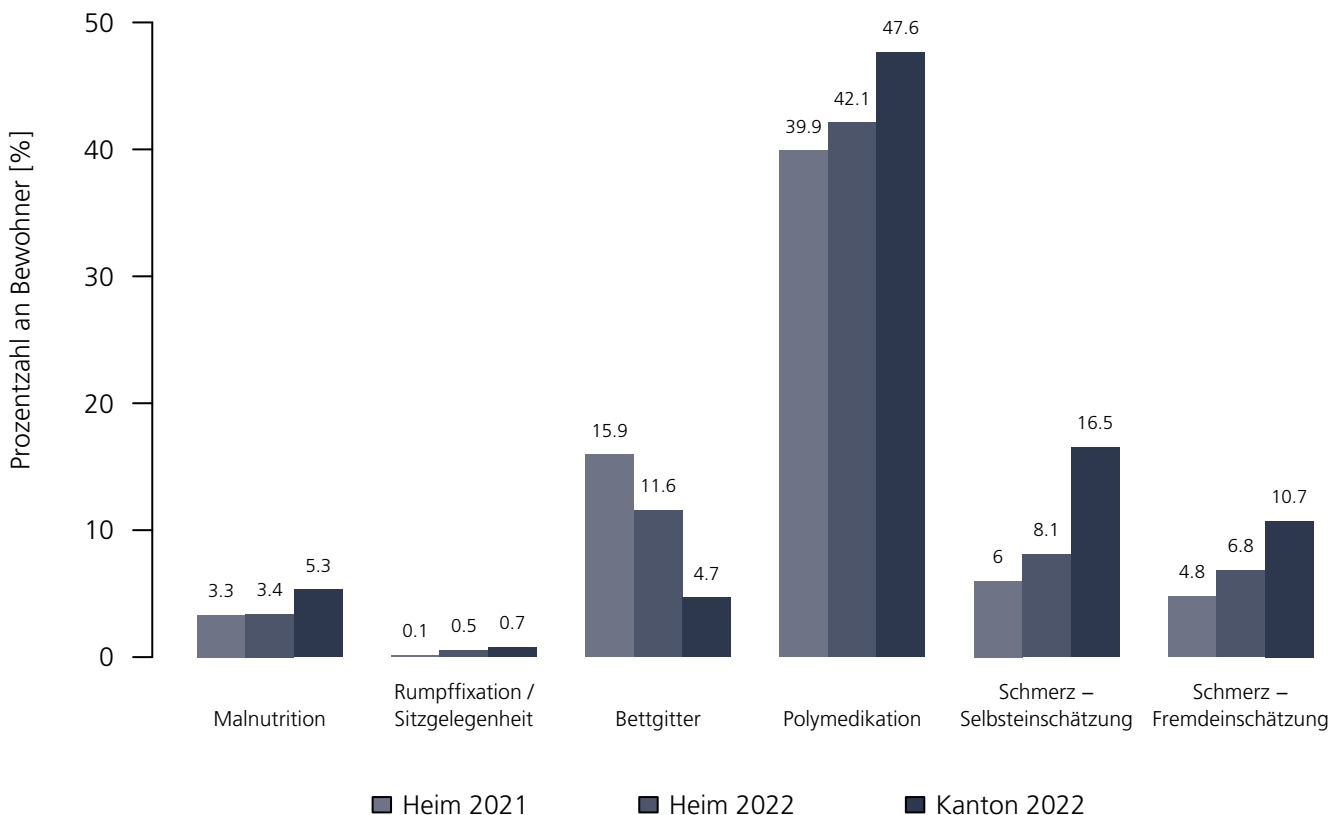
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.3 %	3.4 %	0.1 Pp	62	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.5 %	0.4 Pp	82	0.7 %	3'610
Bettgitter	15.9 %	11.6 %	-4.4 Pp	80	4.7 %	3'443
Polymedikation	39.9 %	42.1 %	2.2 Pp	82	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.0 %	8.1 %	2.1 Pp	82	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.8 %	6.8 %	2.1 Pp	82	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	82
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casavita Kannenfeld

Burgfelderstrasse 188, 4055 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

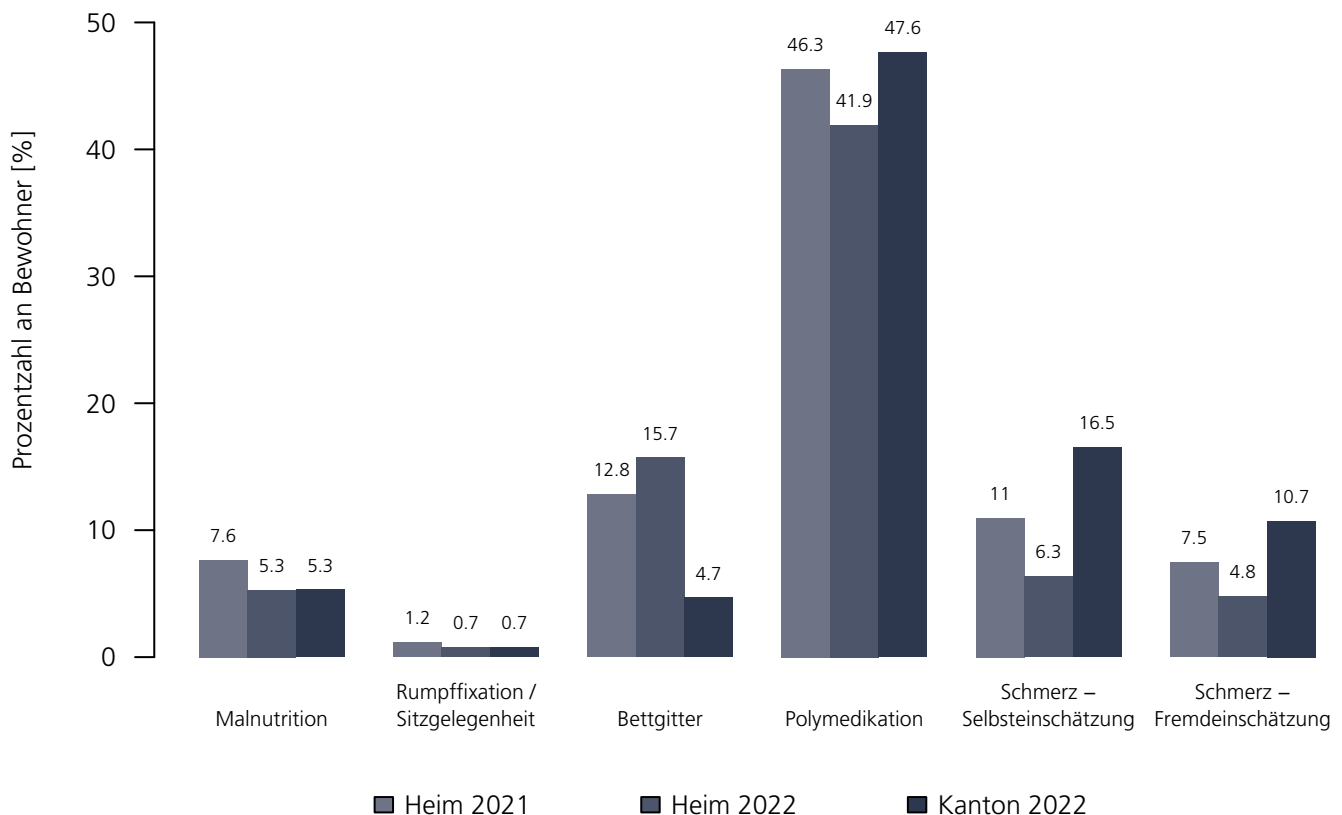
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	7.6 %	5.3 %	-2.4 Pp	73	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	0.7 %	-0.4 Pp	98	0.7 %	3'610
Bettgitter	12.8 %	15.7 %	2.9 Pp	94	4.7 %	3'443
Polymedikation	46.3 %	41.9 %	-4.4 Pp	98	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.0 %	6.3 %	-4.6 Pp	88	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.5 %	4.8 %	-2.7 Pp	98	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	98
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casavita Lehenmatt

Stadionstrasse 17, 4052 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

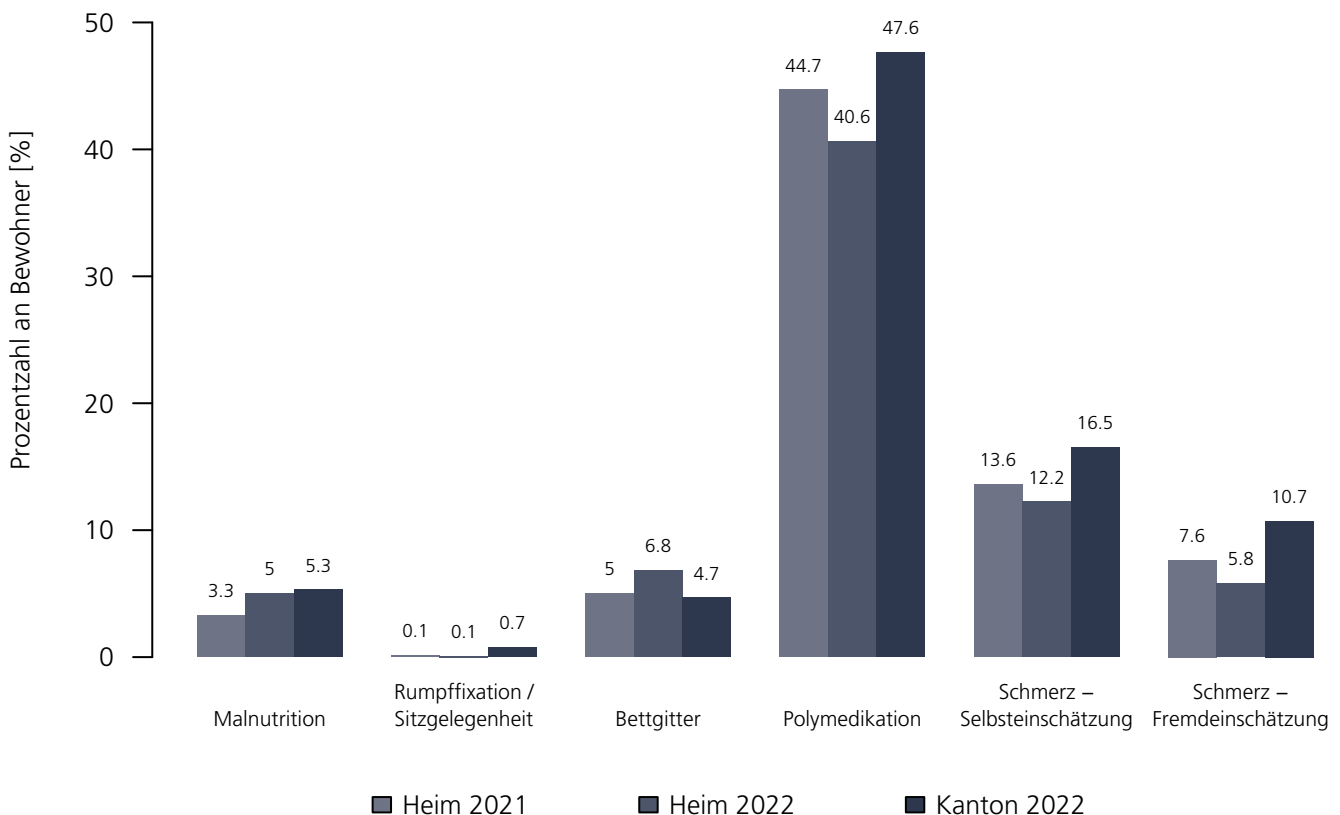
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.3 %	5.0 %	1.8 Pp	64	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	83	0.7 %	3'610
Bettgitter	5.0 %	6.8 %	1.8 Pp	74	4.7 %	3'443
Polymedikation	44.7 %	40.6 %	-4.1 Pp	83	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.6 %	12.2 %	-1.3 Pp	76	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.6 %	5.8 %	-1.8 Pp	83	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	83
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casavita Vincentianum

Nonnenweg 3, 4055 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

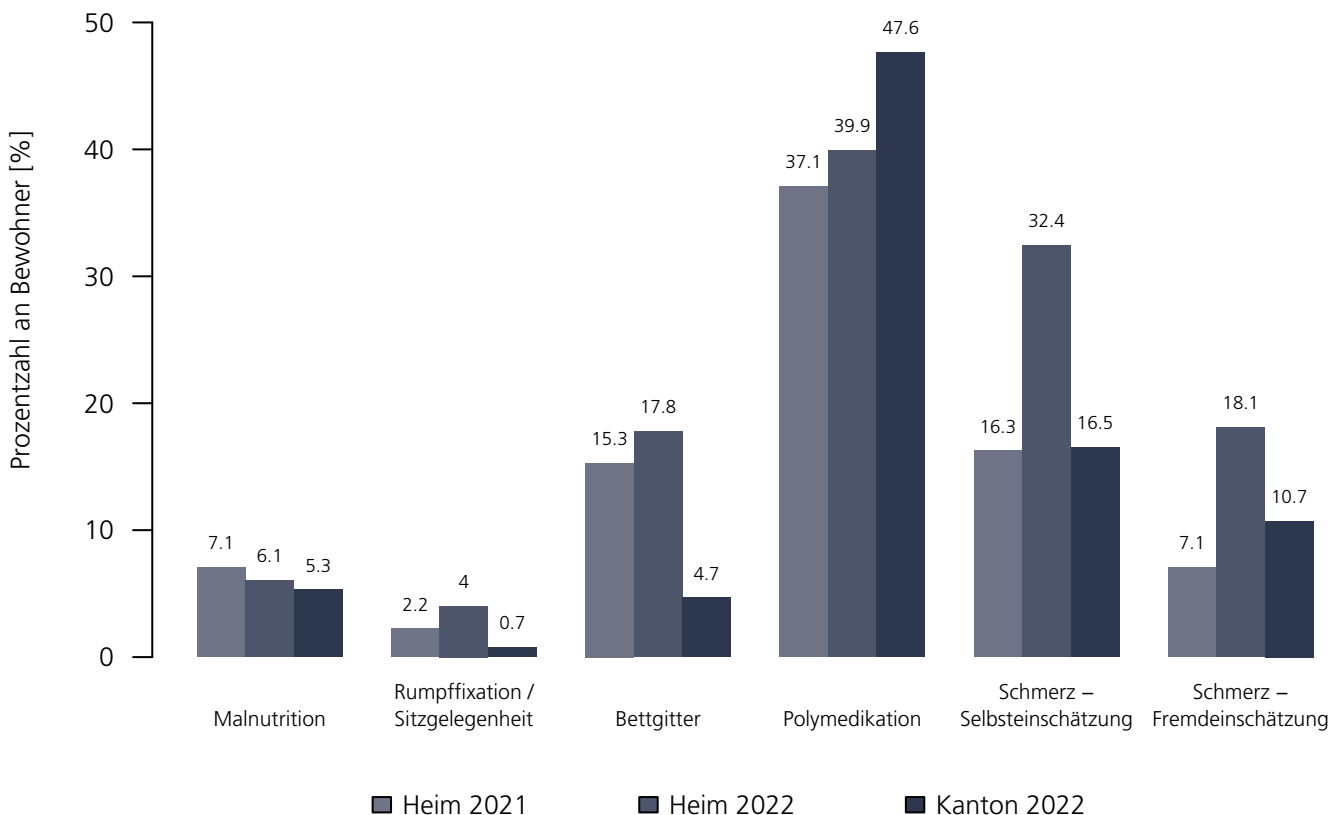
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	7.1 %	6.1 %	-1.0 Pp	46	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.2 %	4.0 %	1.8 Pp	54	0.7 %	3'610
Bettgitter	15.3 %	17.8 %	2.5 Pp	48	4.7 %	3'443
Polymedikation	37.1 %	39.9 %	2.9 Pp	54	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.3 %	32.4 %	16.2 Pp	27	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.1 %	18.1 %	11.0 Pp	54	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	54
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dandelion Pflegezentrum

Sperrstrasse 100, 4057 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

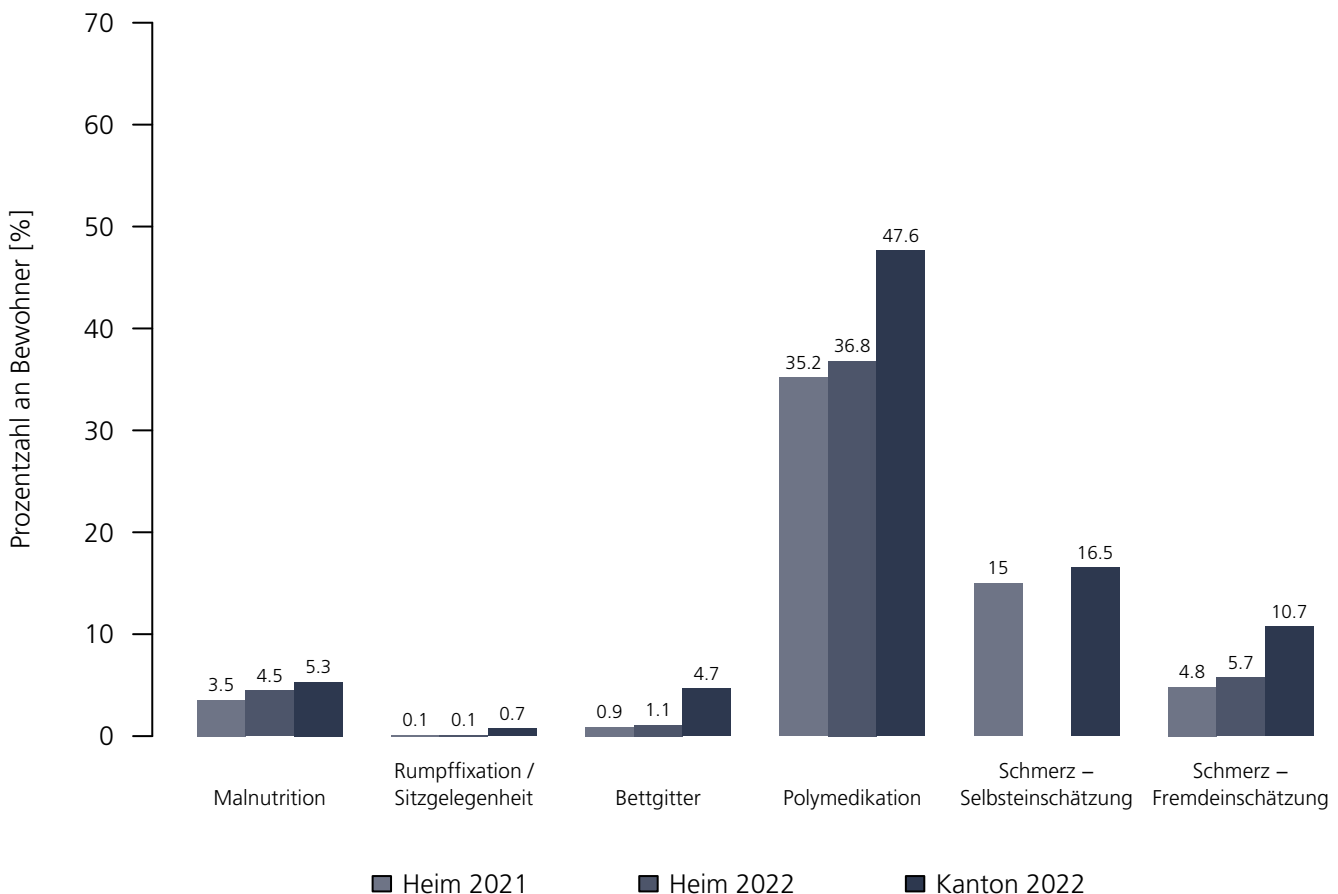
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.5 %	4.5 %	0.9 Pp	54	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	67	0.7 %	3'610
Bettgitter	0.9 %	1.1 %	0.2 Pp	67	4.7 %	3'443
Polymedikation	35.2 %	36.8 %	1.6 Pp	67	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.0 %	*	*	0	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.8 %	5.7 %	0.9 Pp	67	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Feierabend- und Pflegeheim St. Chrischona

Chrischonarain 135, 4126 Bettingen  
BS

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

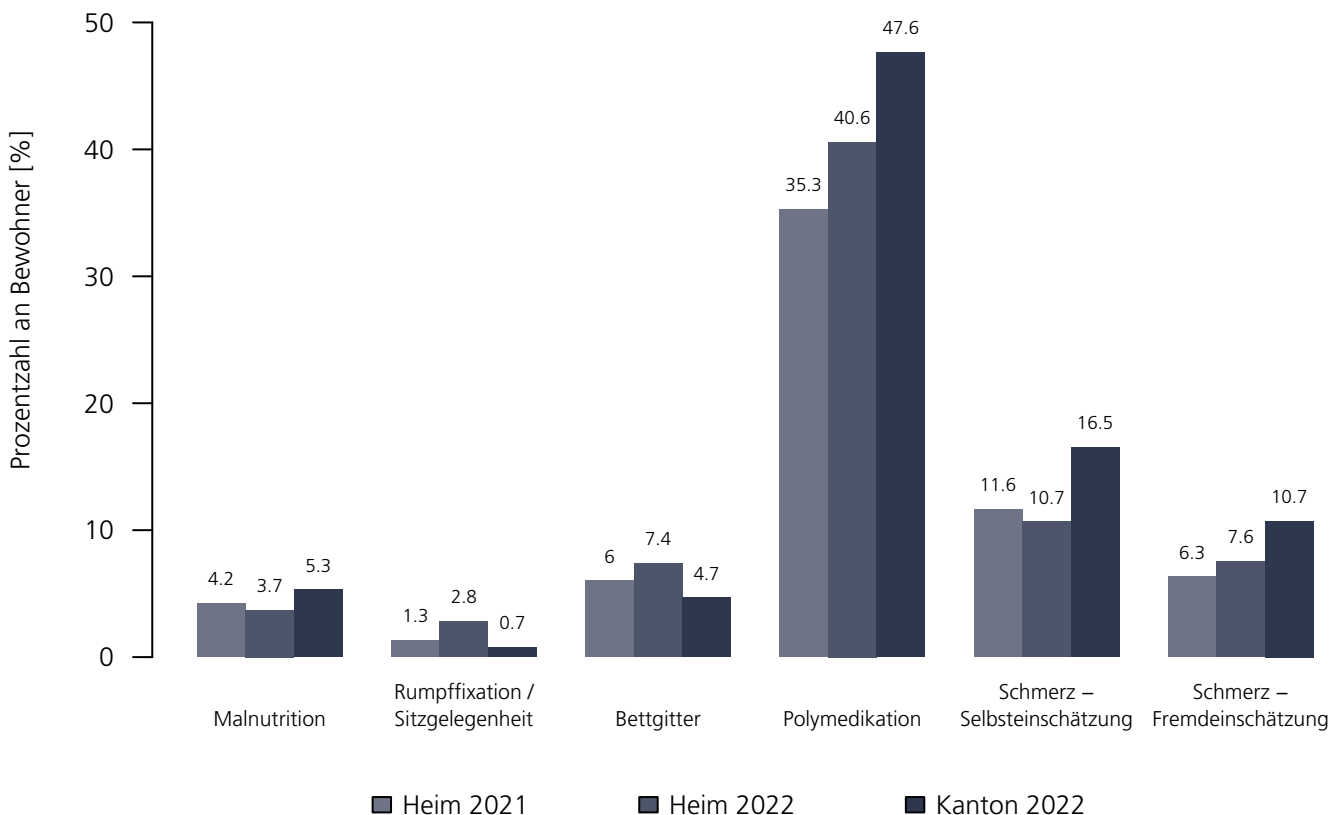
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.2 %	3.7 %	-0.5 Pp	32	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.3 %	2.8 %	1.5 Pp	35	0.7 %	3'610
Bettgitter	6.0 %	7.4 %	1.4 Pp	30	4.7 %	3'443
Polymedikation	35.3 %	40.6 %	5.3 Pp	35	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.6 %	10.7 %	-1.0 Pp	27	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.3 %	7.6 %	1.2 Pp	35	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	35
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Generationenhaus Neubad

Holeestrasse 119, 4054 Basel  
BS

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

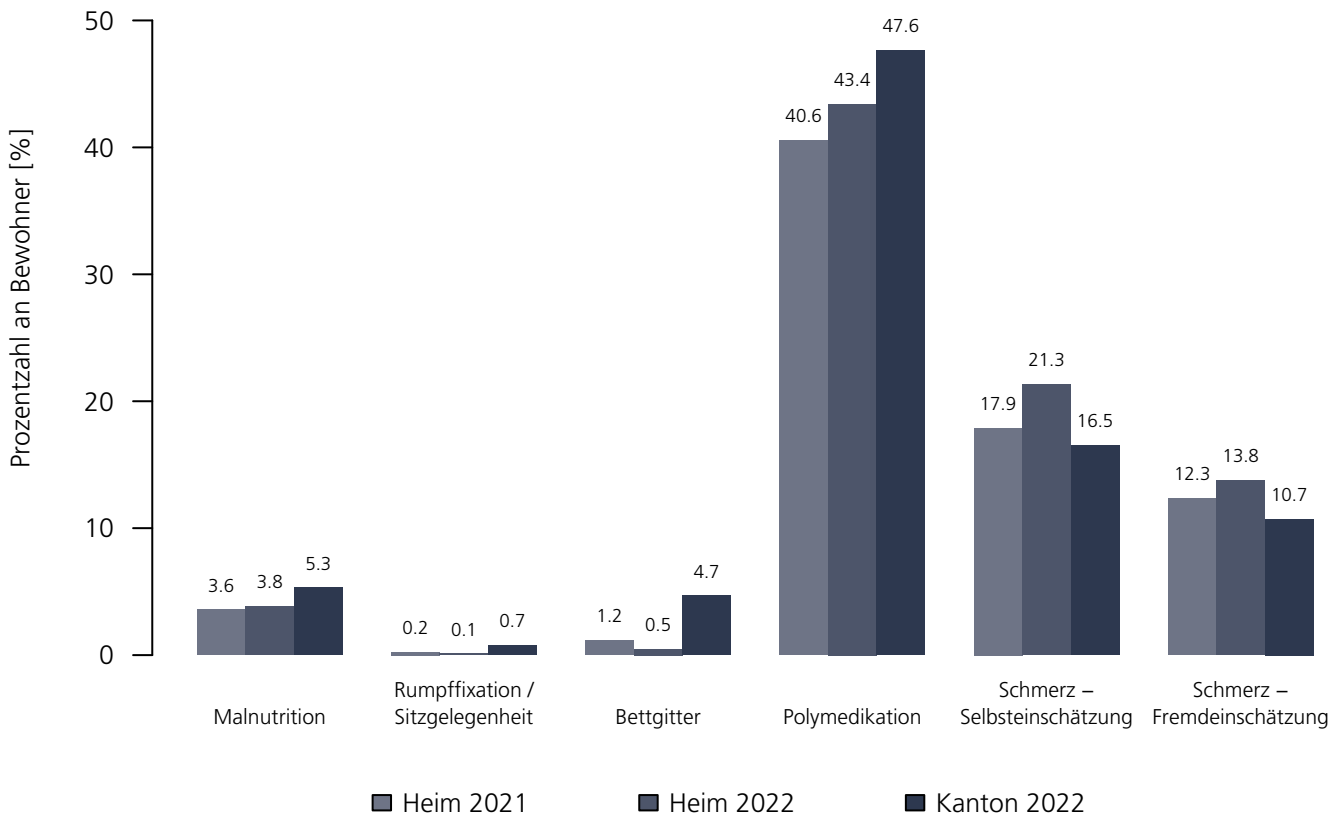
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.8 %	0.3 Pp	90	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	115	0.7 %	3'610
Bettgitter	1.2 %	0.5 %	-0.7 Pp	114	4.7 %	3'443
Polymedikation	40.6 %	43.4 %	2.8 Pp	115	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.9 %	21.3 %	3.4 Pp	108	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.3 %	13.8 %	1.4 Pp	115	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	115
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Irides AG – Pflegeabteilung

Kohlenberggasse 20, 4051 Basel  
BS

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

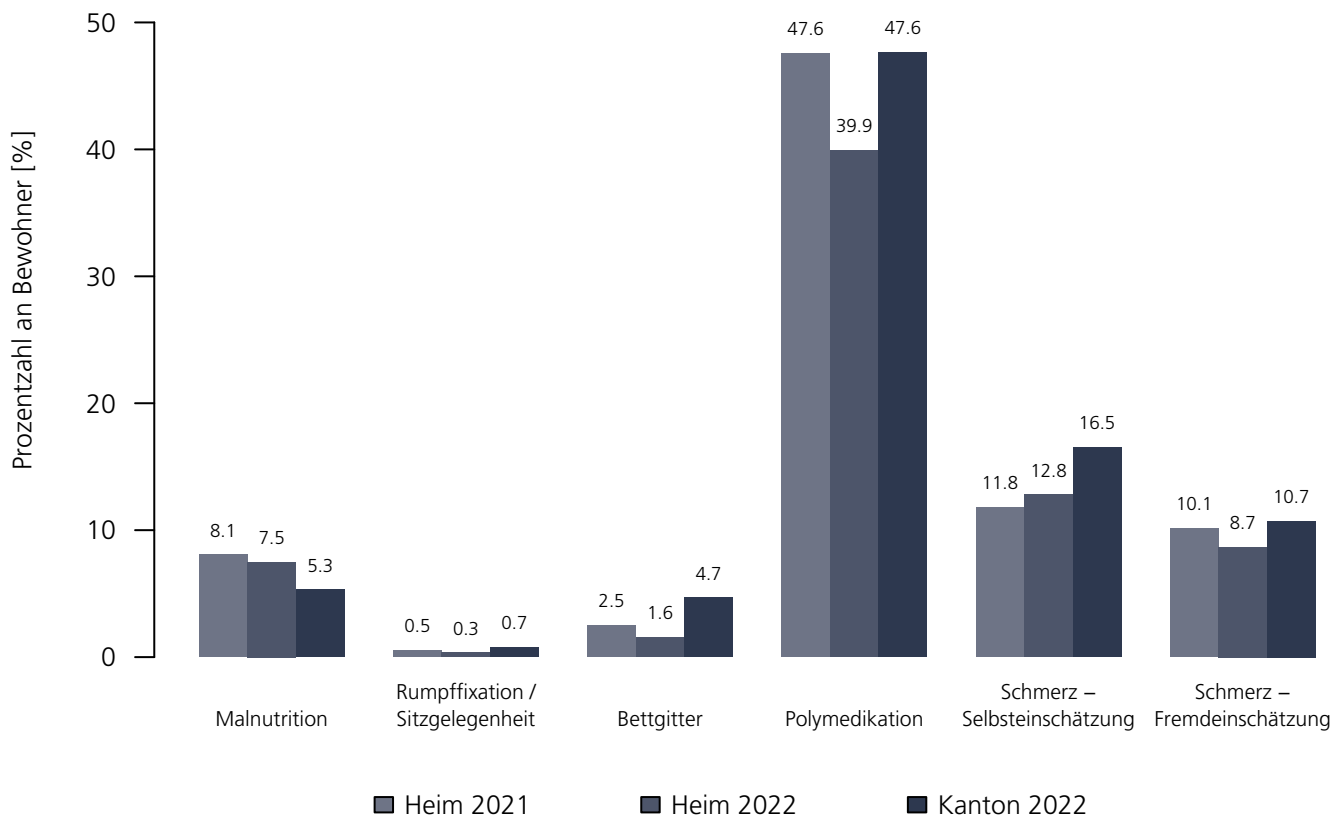
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	8.1 %	7.5 %	-0.6 Pp	44	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.3 %	-0.2 Pp	52	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.5 %	1.6 %	-0.9 Pp	50	4.7 %	3'443
Polymedikation	47.6 %	39.9 %	-7.6 Pp	52	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.8 %	12.8 %	1.0 Pp	45	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.1 %	8.7 %	-1.4 Pp	52	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	52
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Ländliheim

St. Alban–Vorstadt 85, 4052 Basel  
BS

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

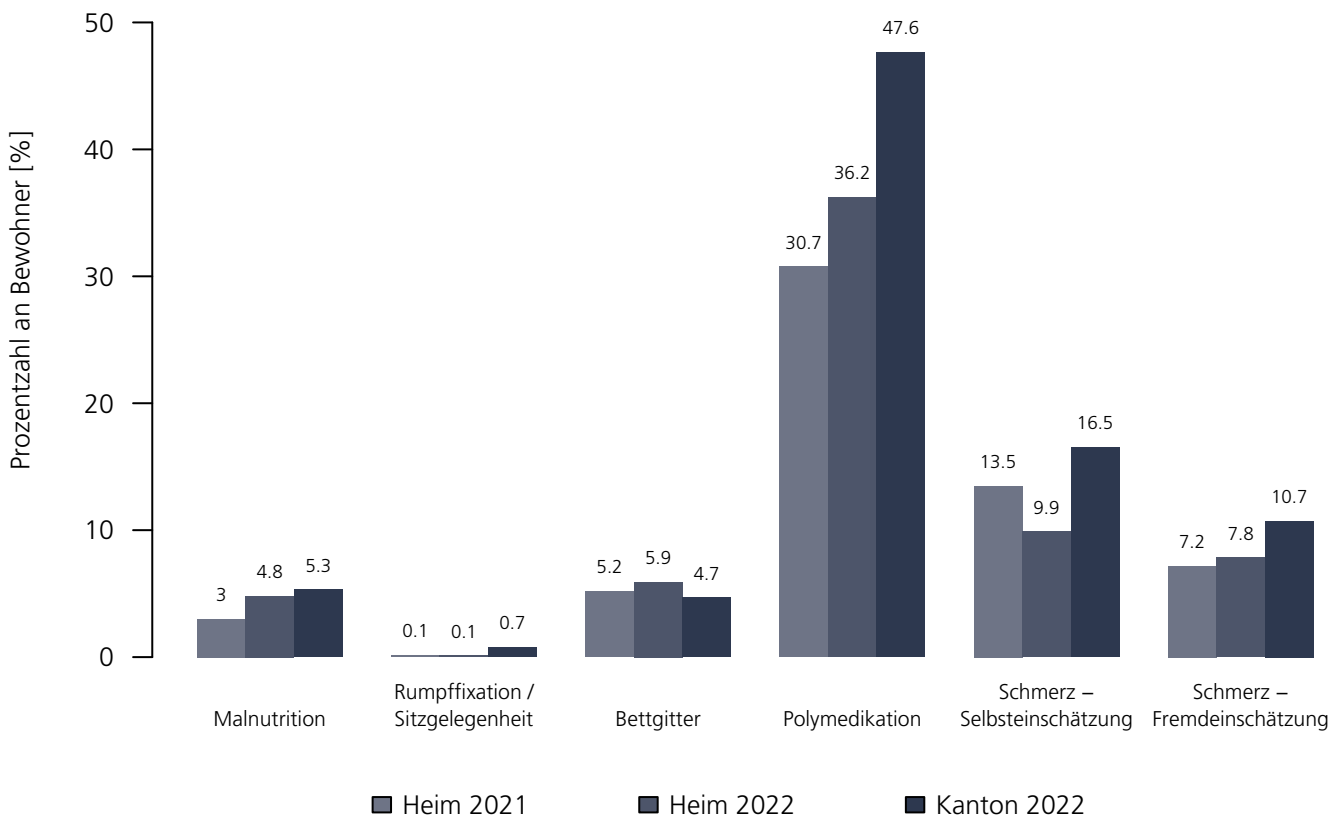
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.0 %	4.8 %	1.8 Pp	46	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	58	0.7 %	3'610
Bettgitter	5.2 %	5.9 %	0.8 Pp	53	4.7 %	3'443
Polymedikation	30.7 %	36.2 %	5.5 Pp	58	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.5 %	9.9 %	–3.6 Pp	57	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.2 %	7.8 %	0.6 Pp	58	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Neues Marthastift

Friedrich Miescher–Strasse 1, 4056 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

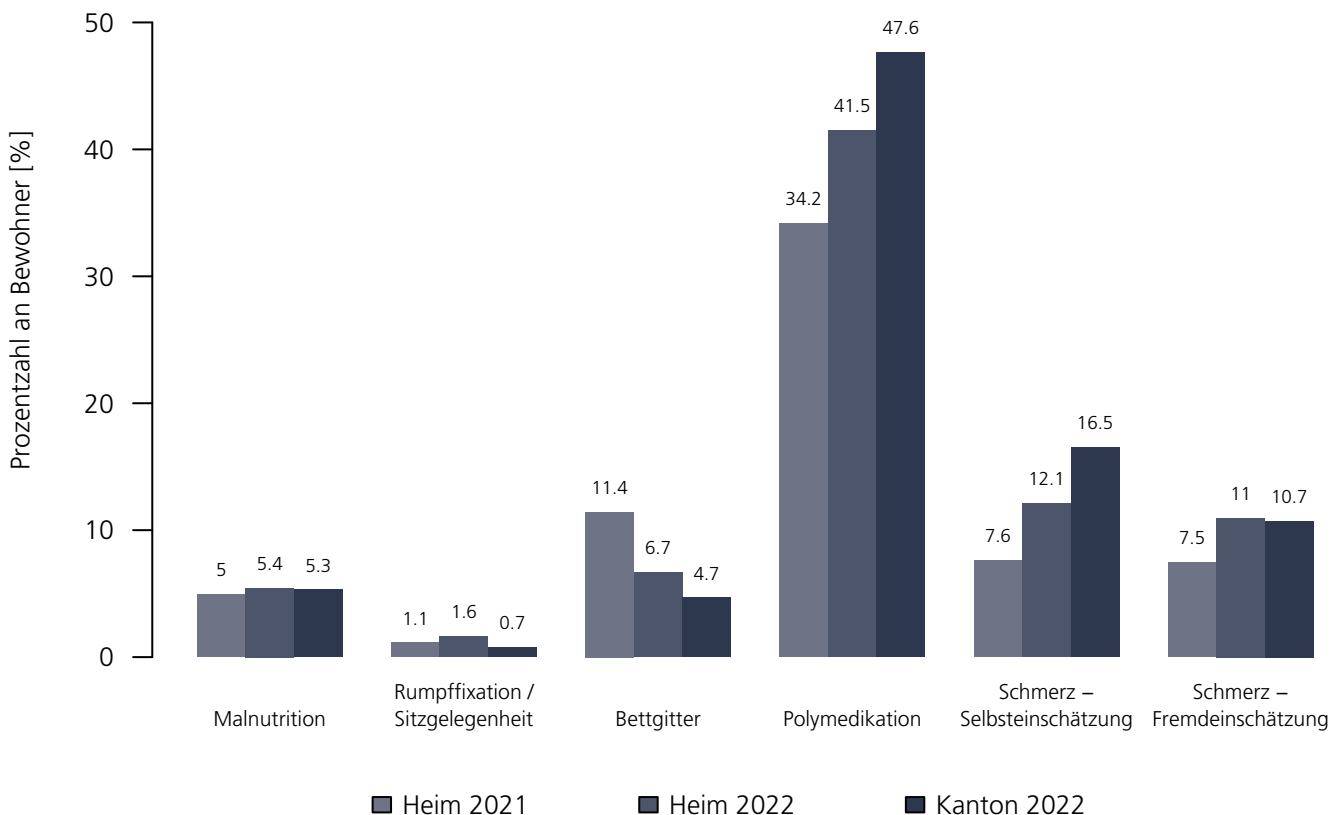
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.4 %	0.5 Pp	112	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	1.6 %	0.5 Pp	138	0.7 %	3'610
Bettgitter	11.4 %	6.7 %	–4.8 Pp	138	4.7 %	3'443
Polymedikation	34.2 %	41.5 %	7.3 Pp	138	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.6 %	12.1 %	4.5 Pp	93	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.5 %	11.0 %	3.5 Pp	138	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	138
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Pflegehotel St. Johann

St. Johannis-Ring 122, 4056 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

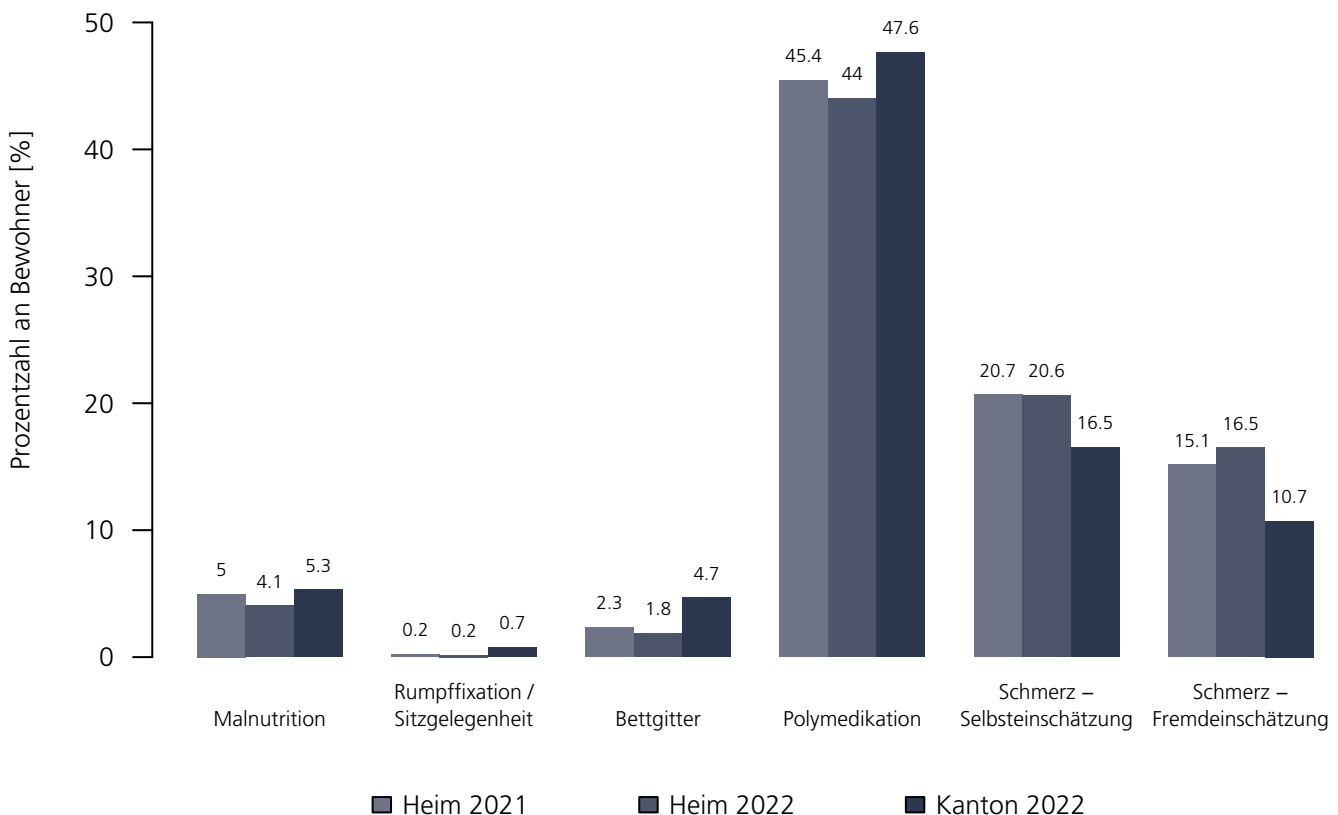
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.1 %	-0.9 Pp	71	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	95	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.3 %	1.8 %	-0.5 Pp	93	4.7 %	3'443
Polymedikation	45.4 %	44.0 %	-1.4 Pp	95	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.7 %	20.6 %	0.0 Pp	88	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.1 %	16.5 %	1.3 Pp	95	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	95
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Erlenmatt

Erlenmattstrasse 7, 4058 Basel  
BS

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

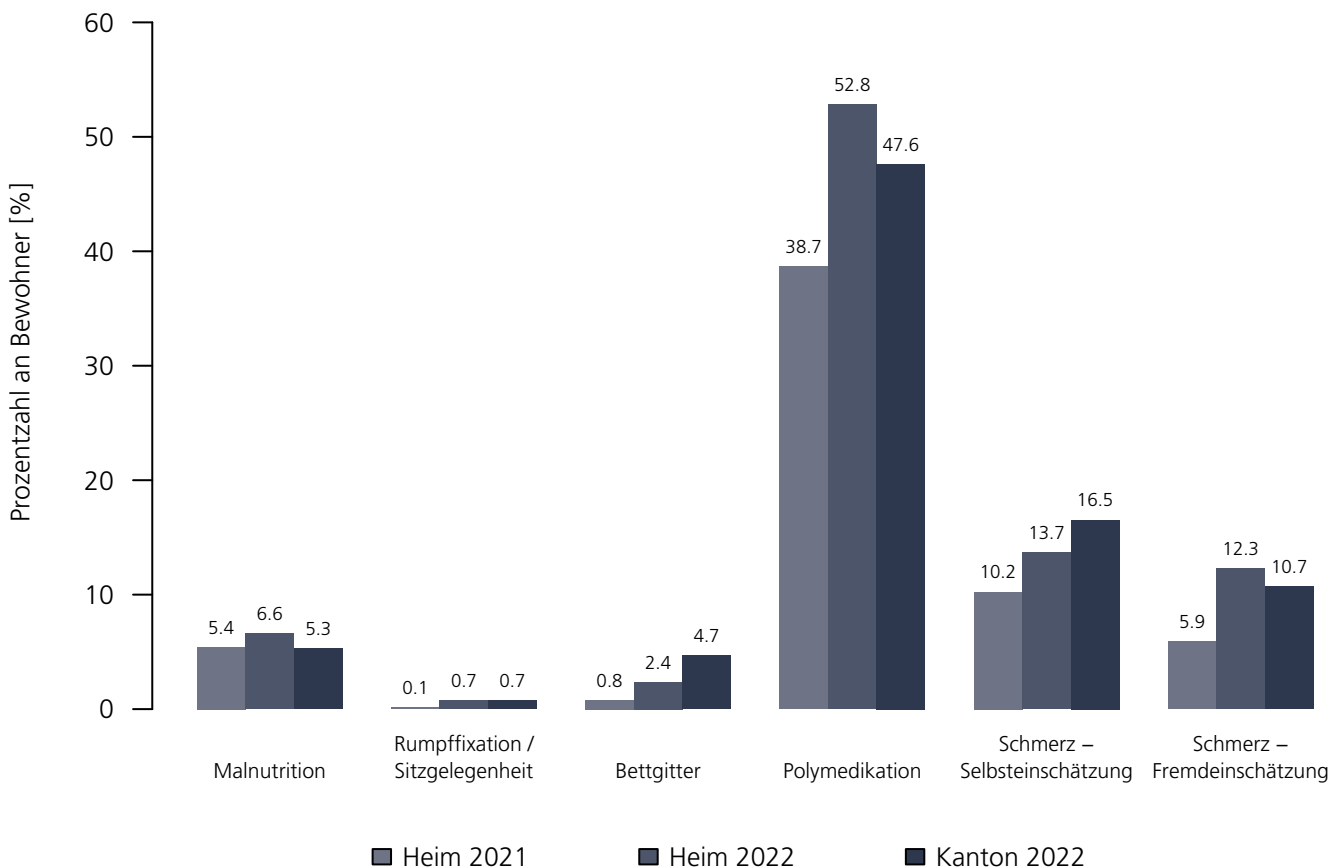
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	5.4 %	6.6 %	1.2 Pp	46	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.7 %	0.6 Pp	60	0.7 %	3'610
Bettgitter	0.8 %	2.4 %	1.6 Pp	59	4.7 %	3'443
Polymedikation	38.7 %	52.8 %	14.1 Pp	60	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.2 %	13.7 %	3.4 Pp	50	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.9 %	12.3 %	6.4 Pp	60	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Gellertblick

St. Jakobs-Strasse 197, 4052 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

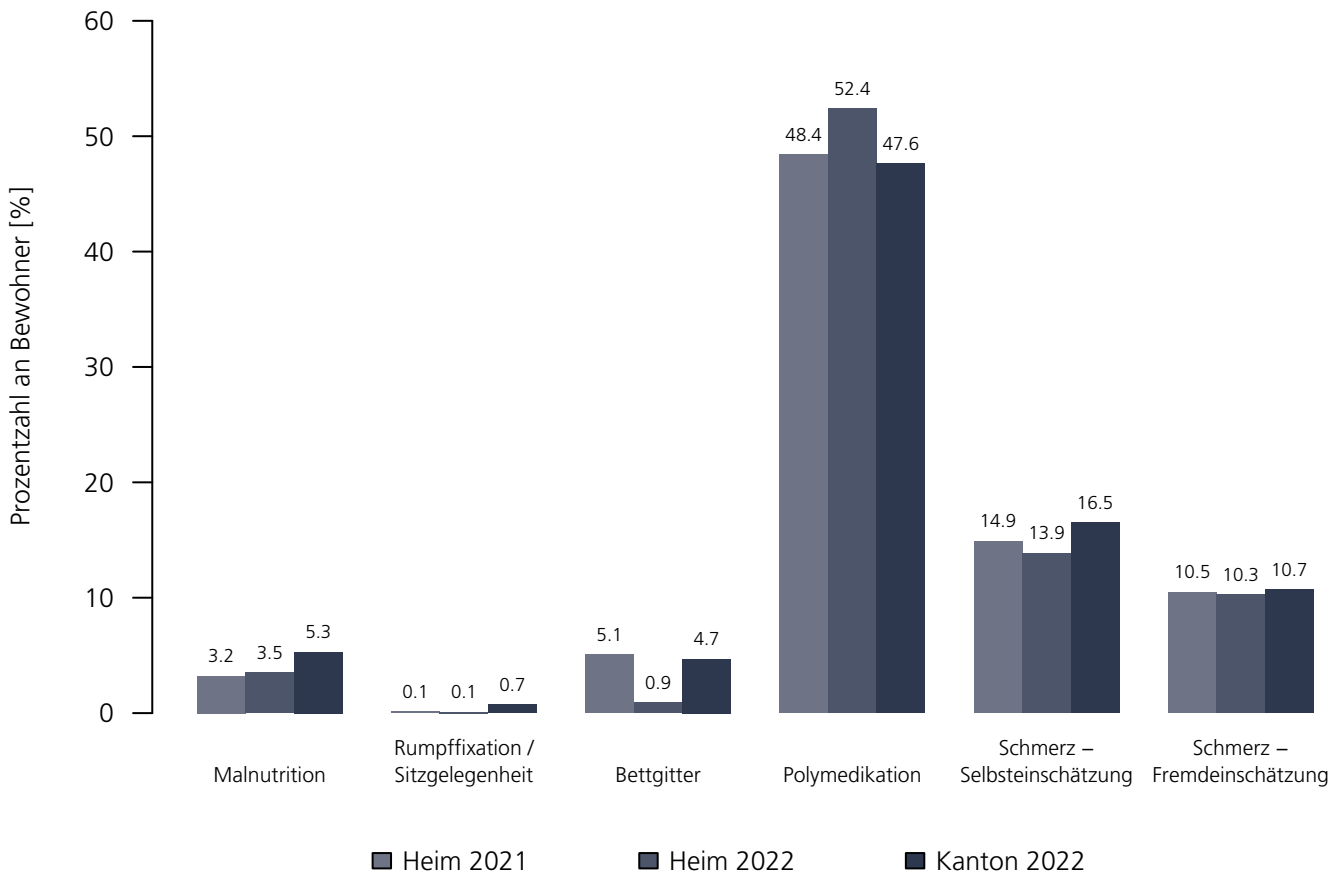
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.5 %	0.3 Pp	57	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	82	0.7 %	3'610
Bettgitter	5.1 %	0.9 %	-4.2 Pp	80	4.7 %	3'443
Polymedikation	48.4 %	52.4 %	4.0 Pp	82	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.9 %	13.9 %	-1.0 Pp	72	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.5 %	10.3 %	-0.2 Pp	82	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	82
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenresidenz Südpark

Meret Oppenheim–Strasse 62, 4053 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

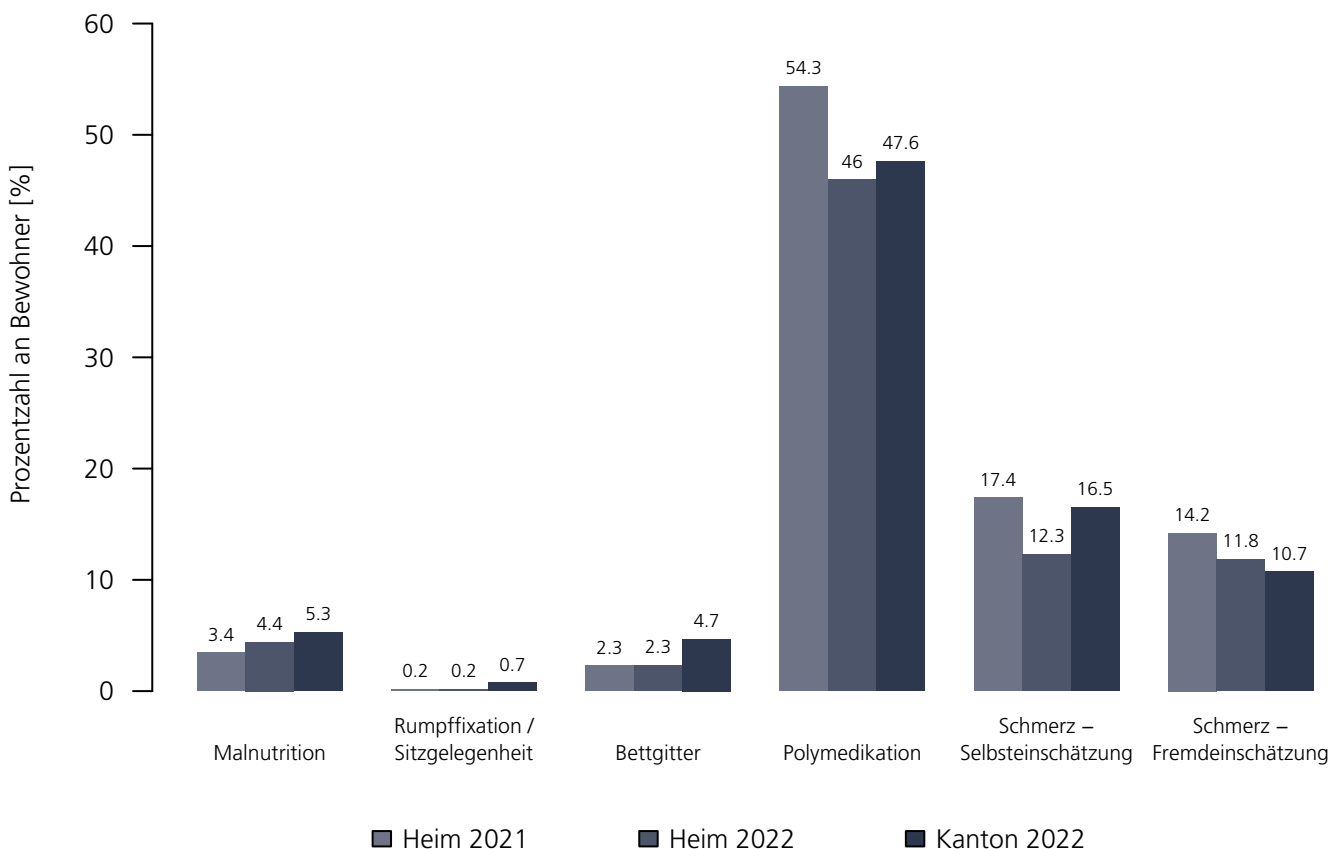
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.4 %	1.0 Pp	26	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	35	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.3 %	2.3 %	0.0 Pp	35	4.7 %	3'443
Polymedikation	54.3 %	46.0 %	–8.4 Pp	35	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.4 %	12.3 %	–5.1 Pp	32	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.2 %	11.8 %	–2.4 Pp	35	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	35
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Sternenhof – Haus für Betagte

Sternengasse 27, 4051 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

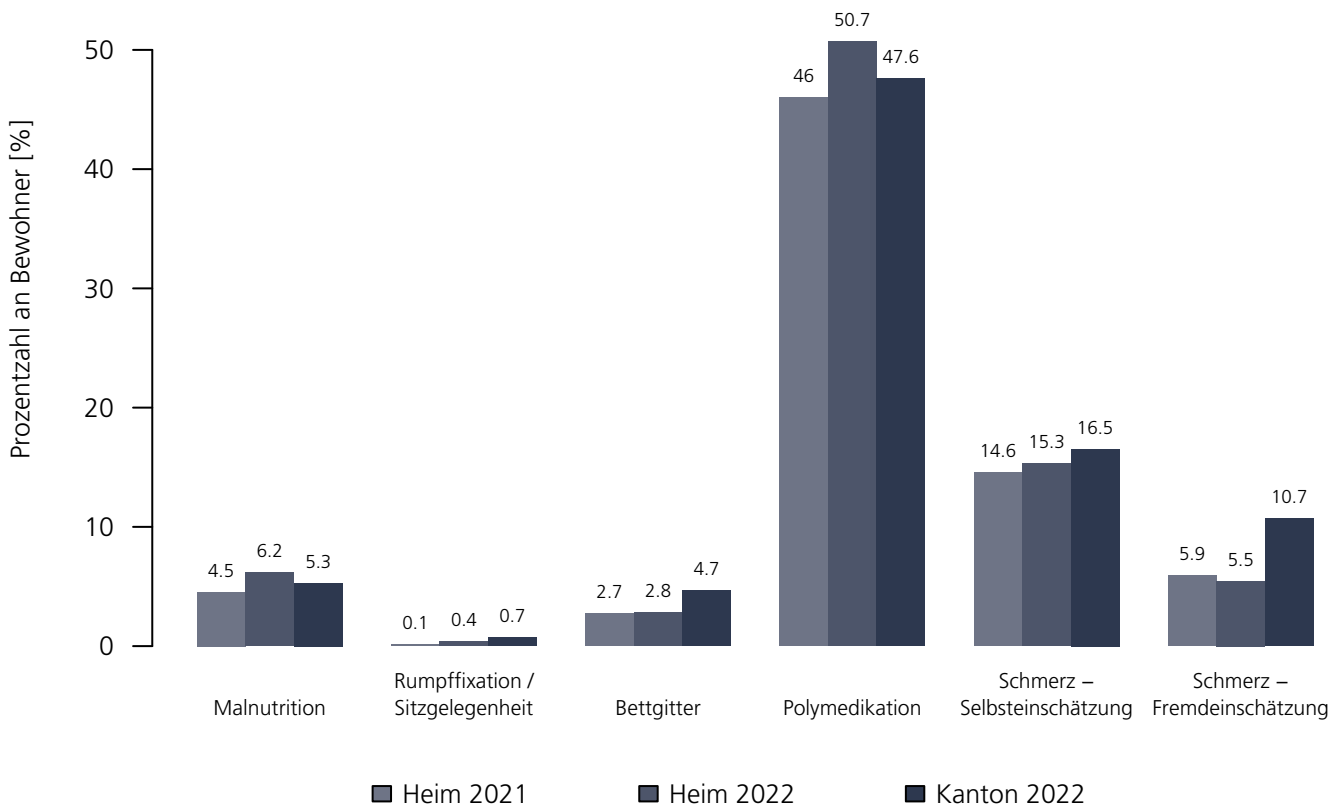
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	4.5 %	6.2 %	1.7 Pp	145	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.4 %	0.3 Pp	169	0.7 %	3'610
Bettgitter	2.7 %	2.8 %	0.1 Pp	161	4.7 %	3'443
Polymedikation	46.0 %	50.7 %	4.7 Pp	169	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.6 %	15.3 %	0.8 Pp	148	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.9 %	5.5 %	-0.5 Pp	169	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	169
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Haus Momo

Bruderholzstrasse 104, 4053 Basel  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

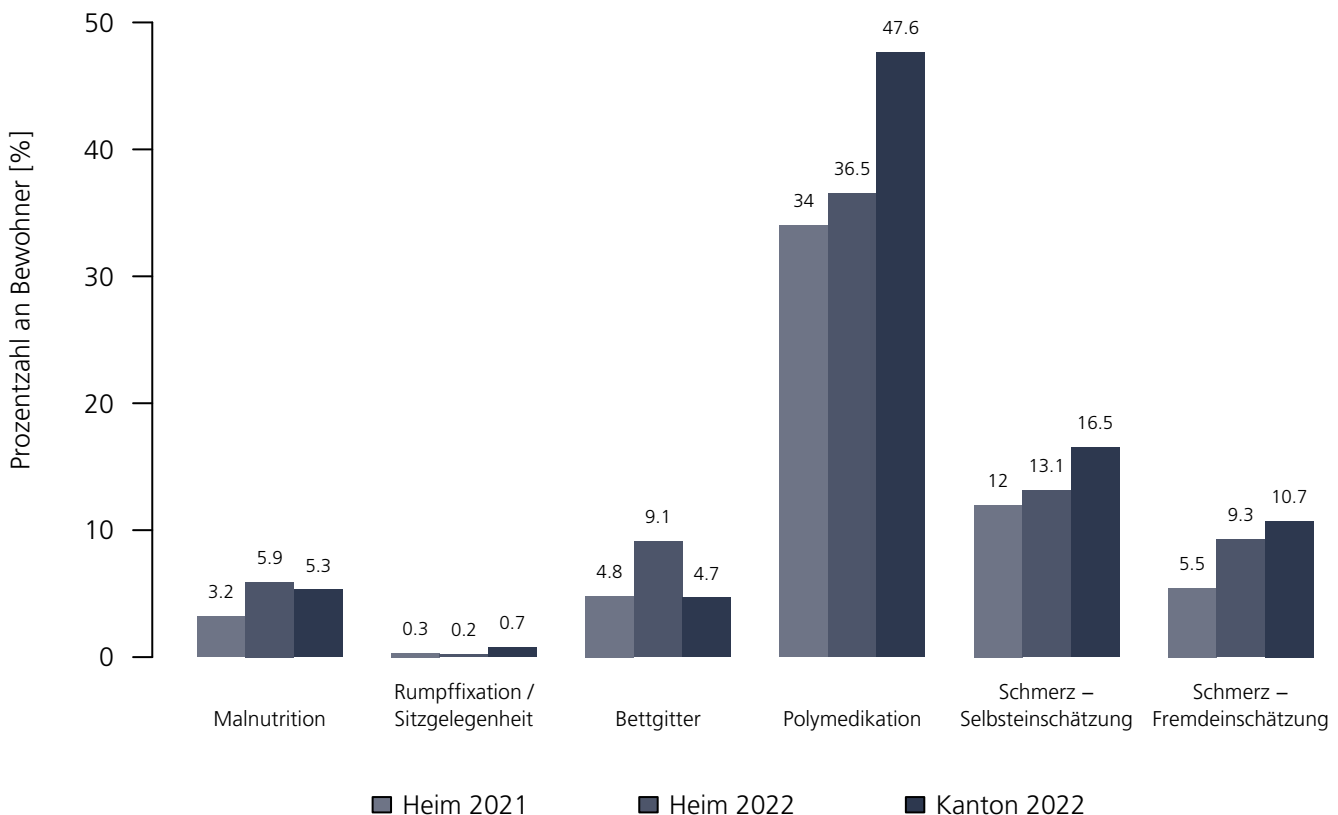
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	3.2 %	5.9 %	2.7 Pp	112	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	129	0.7 %	3'610
Bettgitter	4.8 %	9.1 %	4.3 Pp	122	4.7 %	3'443
Polymedikation	34.0 %	36.5 %	2.5 Pp	129	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.0 %	13.1 %	1.1 Pp	105	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.5 %	9.3 %	3.8 Pp	129	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	129
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum St. Jakob-Park

St. Jakobs-Strasse 395, 4052 Basel  
BS

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

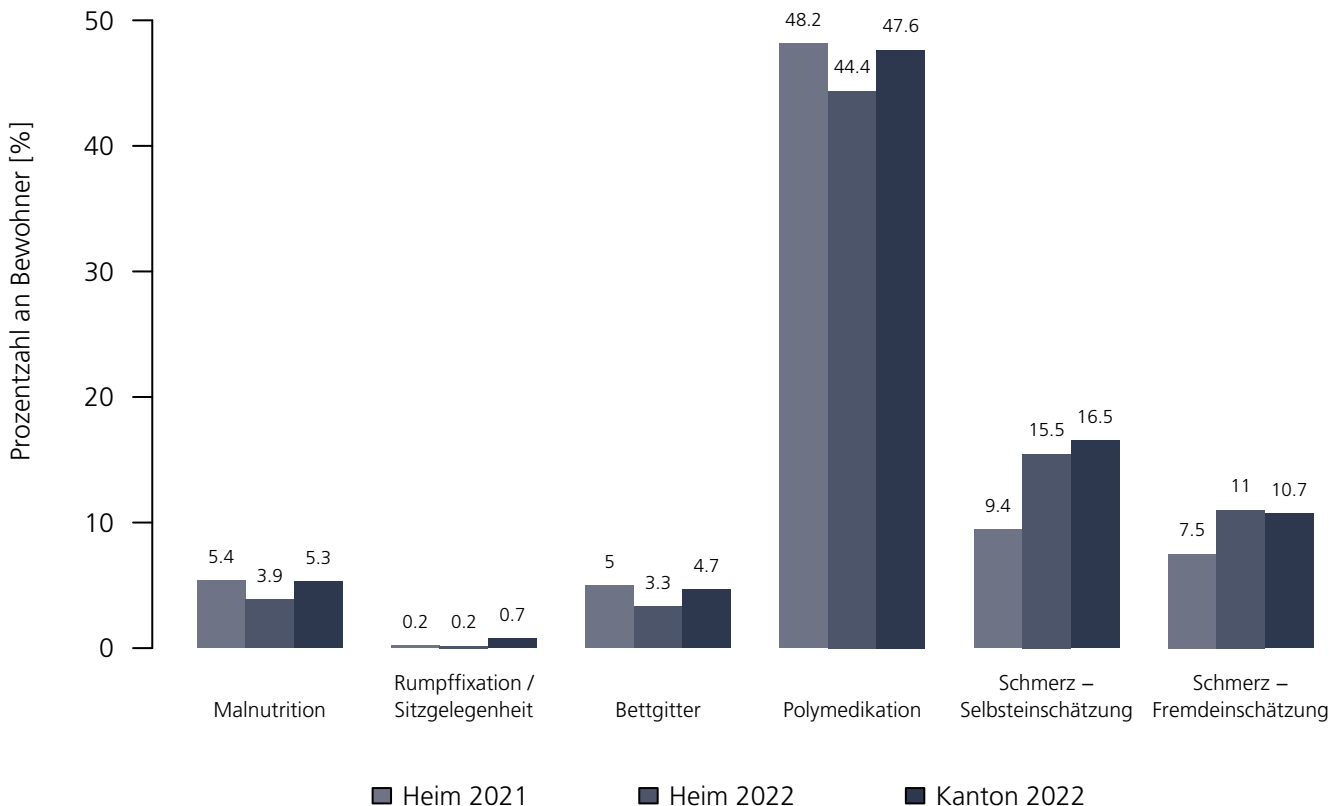
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	5.4 %	3.9 %	-1.6 Pp	24	5.3 %	2'949
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	29	0.7 %	3'610
Bettgitter	5.0 %	3.3 %	-1.6 Pp	29	4.7 %	3'443
Polymedikation	48.2 %	44.4 %	-3.8 Pp	29	47.6 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.4 %	15.5 %	6.0 Pp	28	16.5 %	2'934
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.5 %	11.0 %	3.5 Pp	29	10.7 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	38
Total Bewohner im Heim:	29
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Ulmiz

Buchmattweg 10, 3214 Ulmiz  
FR

Forme juridique : Société en nom collectif  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

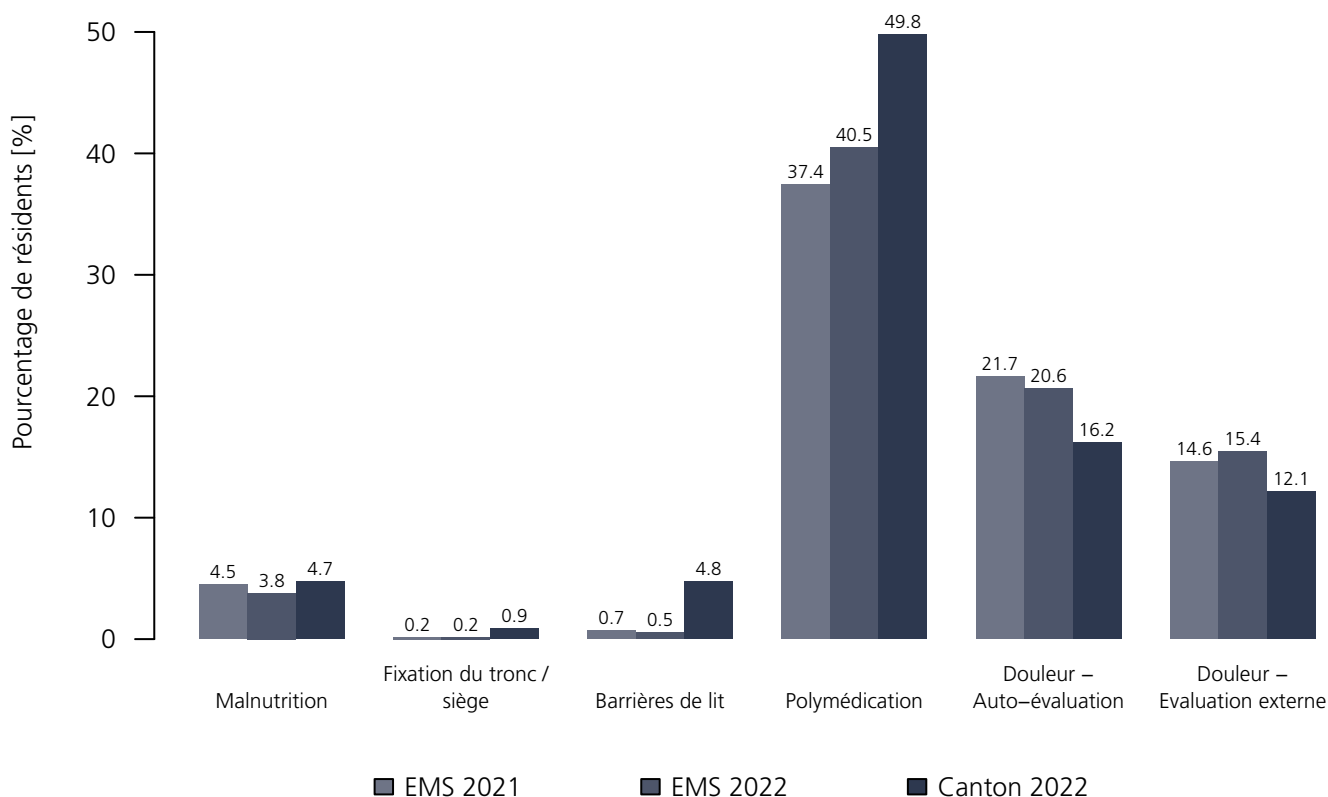
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.5 %	3.8 %	-0.7 pp	29	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	31	0.9 %	3'290
Barrières de lit	0.7 %	0.5 %	-0.2 pp	29	4.8 %	3'151
Polymédication	37.4 %	40.5 %	3.0 pp	31	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	21.7 %	20.6 %	-1.0 pp	26	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	14.6 %	15.4 %	0.8 pp	31	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	31
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS d'Humilimont

Rte d'Humilimont 60, C.P. 33, 1633 Marsens  
FR

Forme juridique : Entreprise publique communale  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

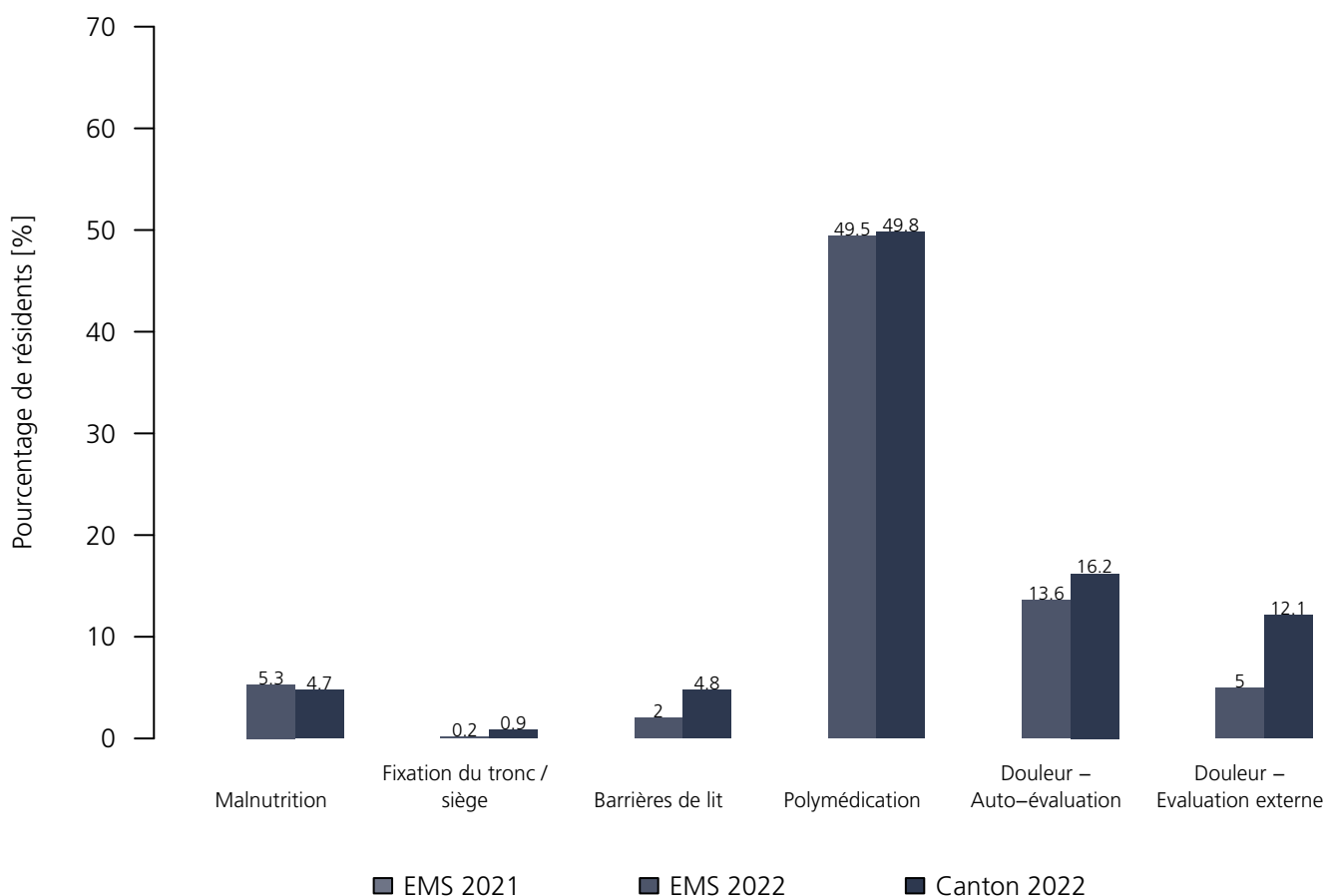
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	*	5.3 %	*	29	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	*	0.2 %	*	34	0.9 %	3'290
Barrières de lit	*	2.0 %	*	33	4.8 %	3'151
Polymédication	*	49.5 %	*	34	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	*	13.6 %	*	28	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	*	5.0 %	*	34	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	34
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS de la Providence

Rue de la Neuveville 12, 1700 Fribourg  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

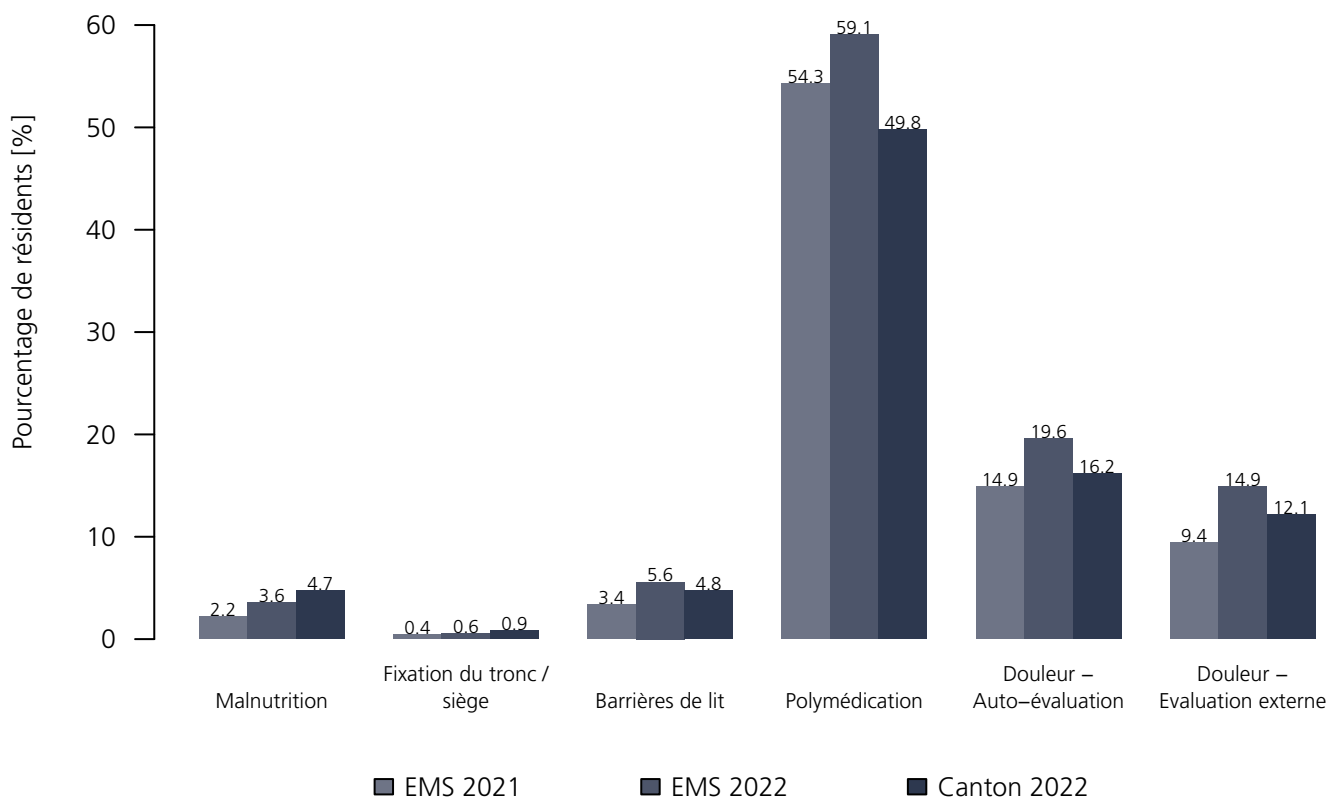
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	2.2 %	3.6 %	1.3 pp	101	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.6 %	0.1 pp	130	0.9 %	3'290
Barrières de lit	3.4 %	5.6 %	2.2 pp	123	4.8 %	3'151
Polymédication	54.3 %	59.1 %	4.8 pp	130	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	14.9 %	19.6 %	4.6 pp	128	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	9.4 %	14.9 %	5.5 pp	130	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	130
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS de la Sionge

Rte Principale 130, 1628 Vuadens  
FR

Forme juridique : Entr. pub. d'une corporation  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

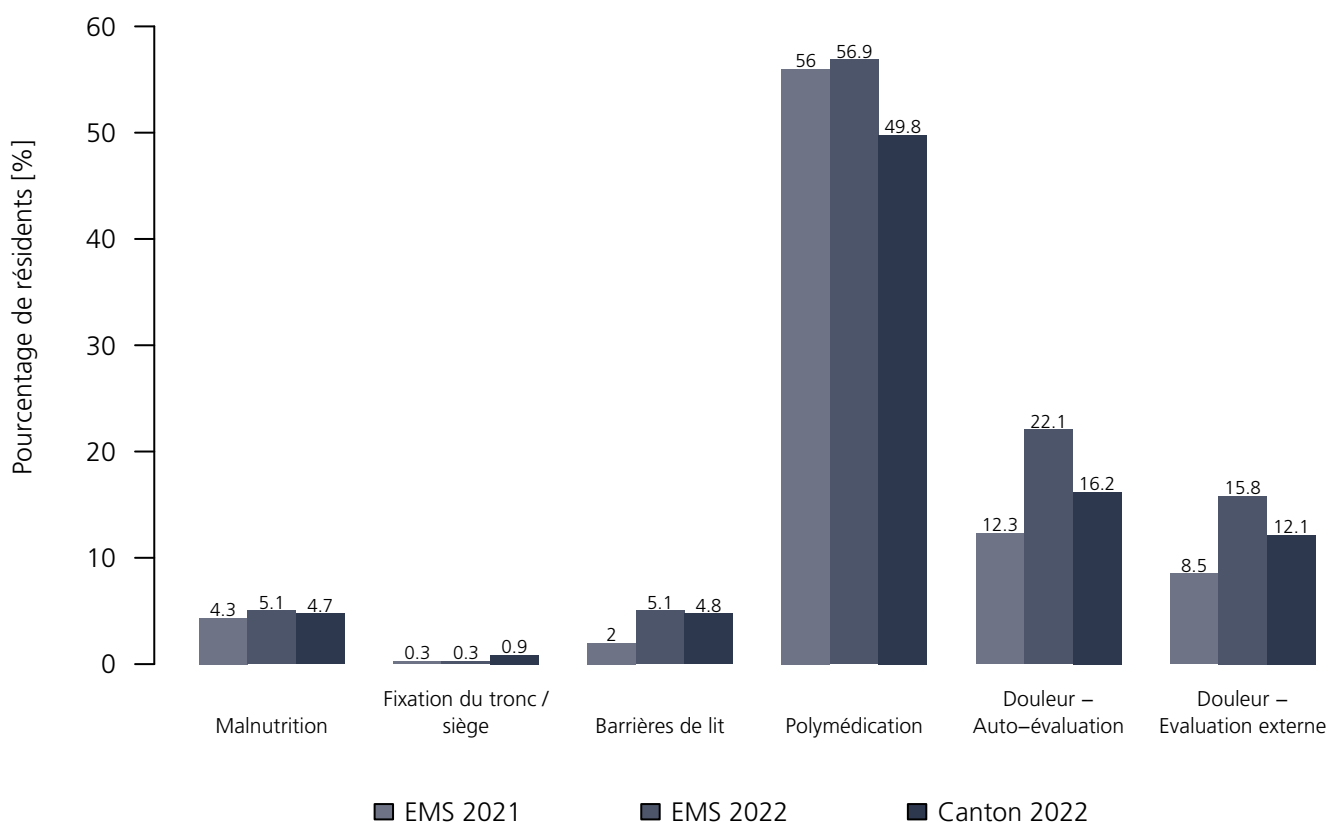
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.3 %	5.1 %	0.7 pp	41	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	52	0.9 %	3'290
Barrières de lit	2.0 %	5.1 %	3.1 pp	50	4.8 %	3'151
Polymédication	56.0 %	56.9 %	0.9 pp	52	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	12.3 %	22.1 %	9.8 pp	48	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	8.5 %	15.8 %	7.3 pp	52	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	52
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



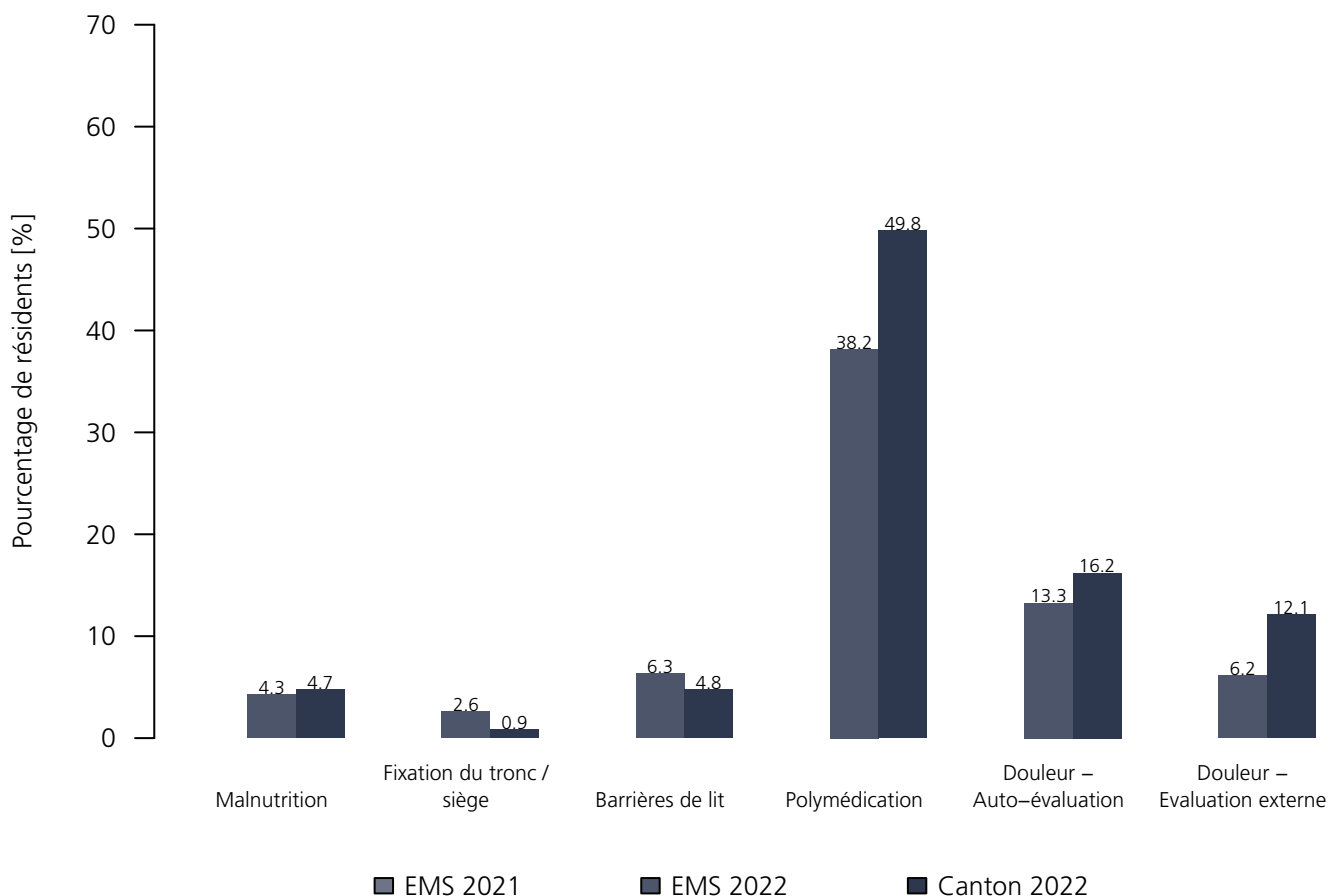
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	*	4.3 %	*	45	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	*	2.6 %	*	60	0.9 %	3'290
Barrières de lit	*	6.3 %	*	57	4.8 %	3'151
Polymédication	*	38.2 %	*	60	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	*	13.3 %	*	31	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	*	6.2 %	*	60	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	60
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Foyer La Rose des Vents

Rue Nestle 5, 1636 Broc  
FR

Forme juridique : Entreprise publique communale  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

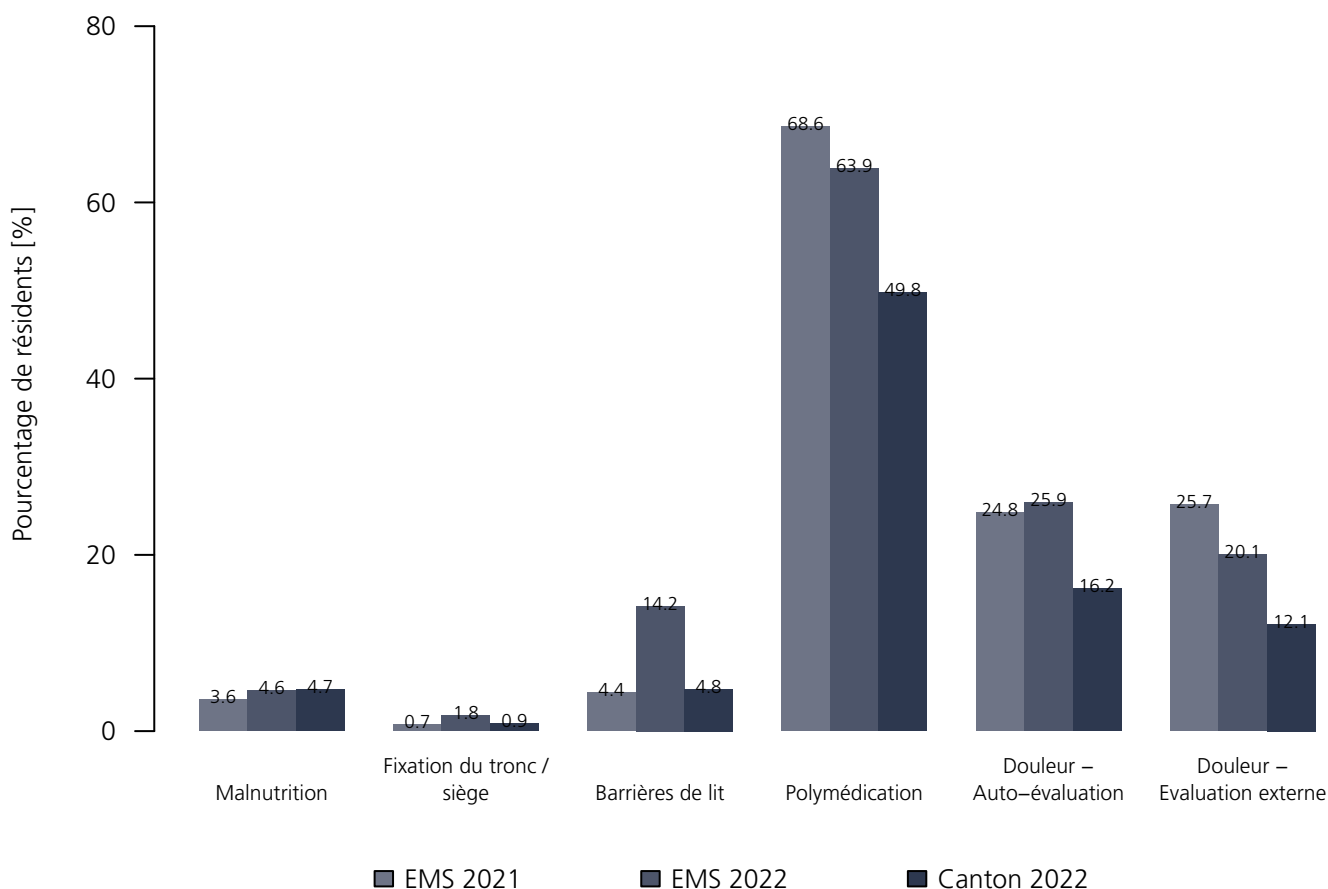
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.6 %	1.0 pp	42	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.7 %	1.8 %	1.1 pp	58	0.9 %	3'290
Barrières de lit	4.4 %	14.2 %	9.8 pp	56	4.8 %	3'151
Polymédication	68.6 %	63.9 %	-4.7 pp	58	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	24.8 %	25.9 %	1.1 pp	49	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	25.7 %	20.1 %	-5.6 pp	58	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	58
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer St-Germain

Rte du Château 1, 1663 Gruyères  
FR

Forme juridique : Entreprise publique communale  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

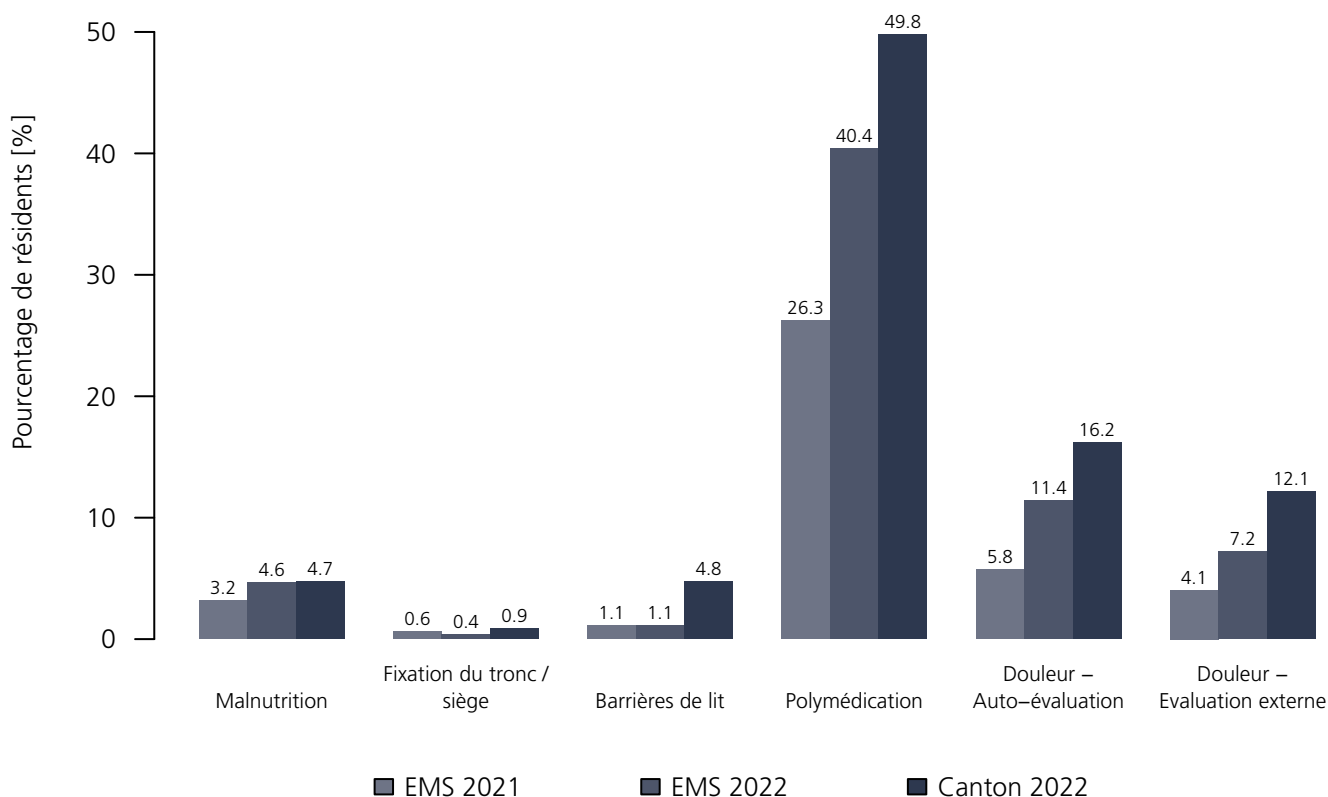
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.2 %	4.6 %	1.5 pp	41	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.4 %	-0.2 pp	51	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.1 %	1.1 %	0.0 pp	51	4.8 %	3'151
Polymédication	26.3 %	40.4 %	14.1 pp	51	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	5.8 %	11.4 %	5.7 pp	50	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	4.1 %	7.2 %	3.1 pp	51	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	51
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer St-Joseph

Rte de Fribourg 54, 1634 La Roche  
FR

Forme juridique : Entreprise publique communale  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

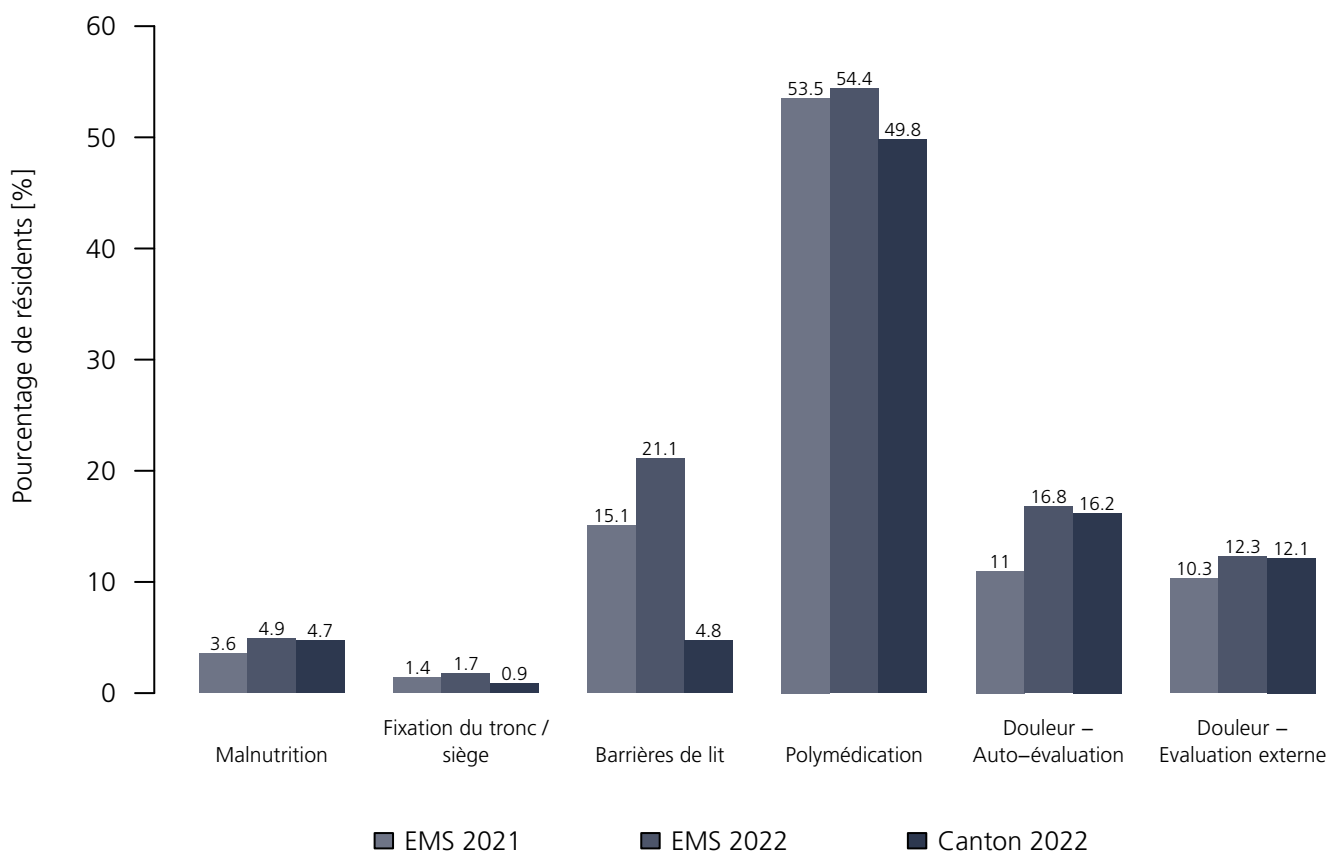
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.9 %	1.3 pp	52	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	1.4 %	1.7 %	0.4 pp	70	0.9 %	3'290
Barrières de lit	15.1 %	21.1 %	6.0 pp	63	4.8 %	3'151
Polymédication	53.5 %	54.4 %	0.8 pp	70	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	11.0 %	16.8 %	5.8 pp	61	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	10.3 %	12.3 %	2.0 pp	70	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	70
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer St-Joseph

Clos d'Amont 45, 1638 Morlon  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

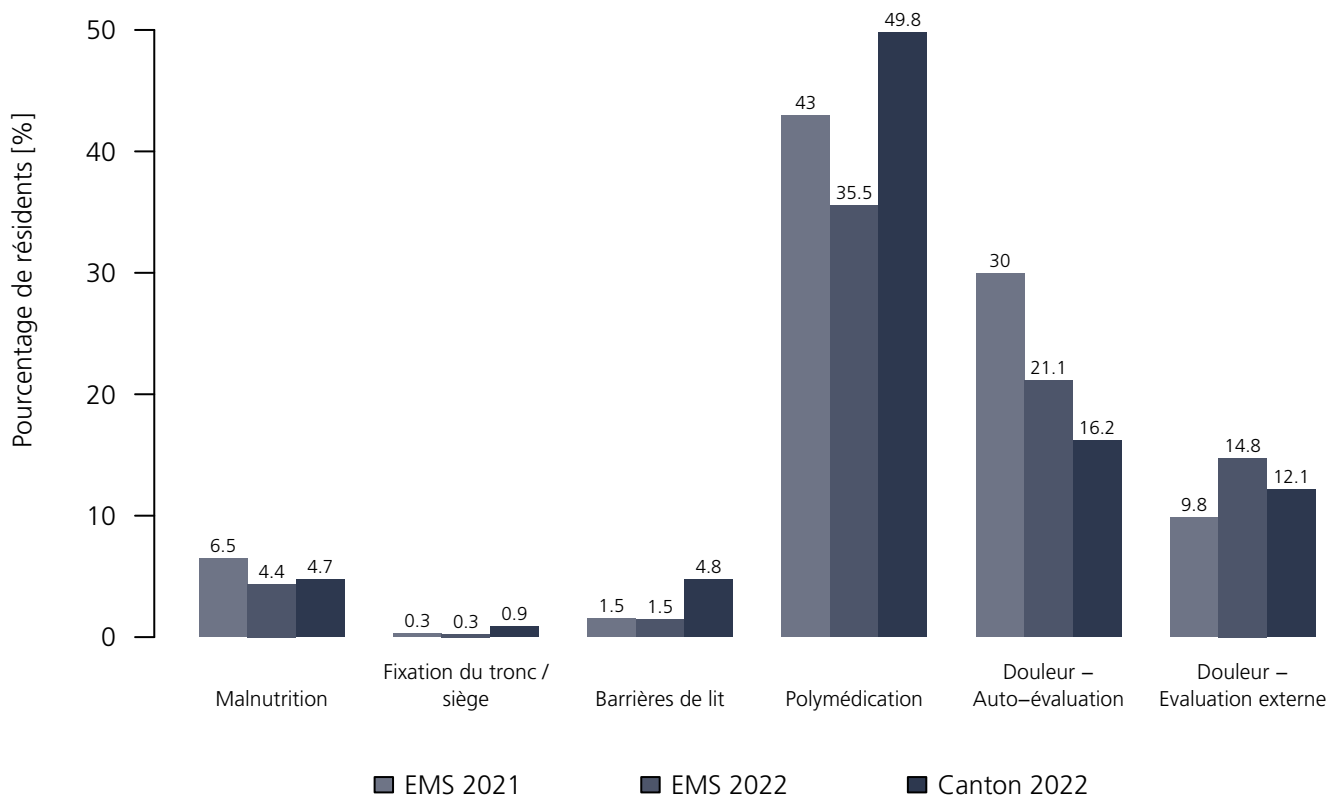
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	6.5 %	4.4 %	-2.1 pp	25	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	32	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.5 %	1.5 %	-0.1 pp	32	4.8 %	3'151
Polymédication	43.0 %	35.5 %	-7.4 pp	32	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	30.0 %	21.1 %	-8.8 pp	32	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	9.8 %	14.8 %	4.9 pp	32	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	32
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyers de la Ville de Bulle

Rue du Pays-d'Enhaut 19, C.P. 428, 1630 Bulle  
FR

Forme juridique : Administration communale  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

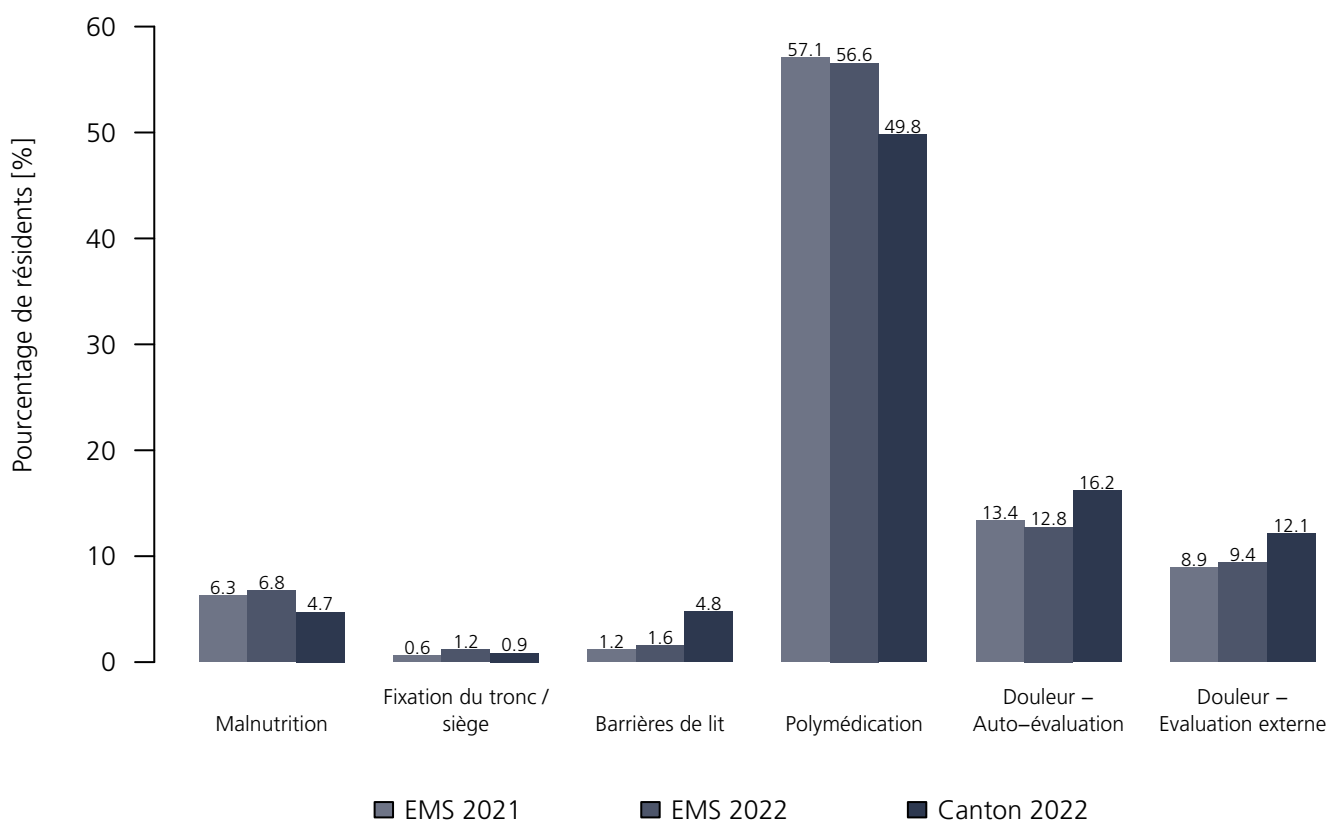
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	6.3 %	6.8 %	0.5 pp	146	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.6 %	1.2 %	0.5 pp	177	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.2 %	1.6 %	0.4 pp	174	4.8 %	3'151
Polymédication	57.1 %	56.6 %	-0.5 pp	177	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	13.4 %	12.8 %	-0.6 pp	116	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	8.9 %	9.4 %	0.5 pp	177	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	177
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home de la Vallée de l'Intyamon

Rte de l'Intyamon 117, 1666 Villars-sous-Mont  
FR

Forme juridique : Association  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

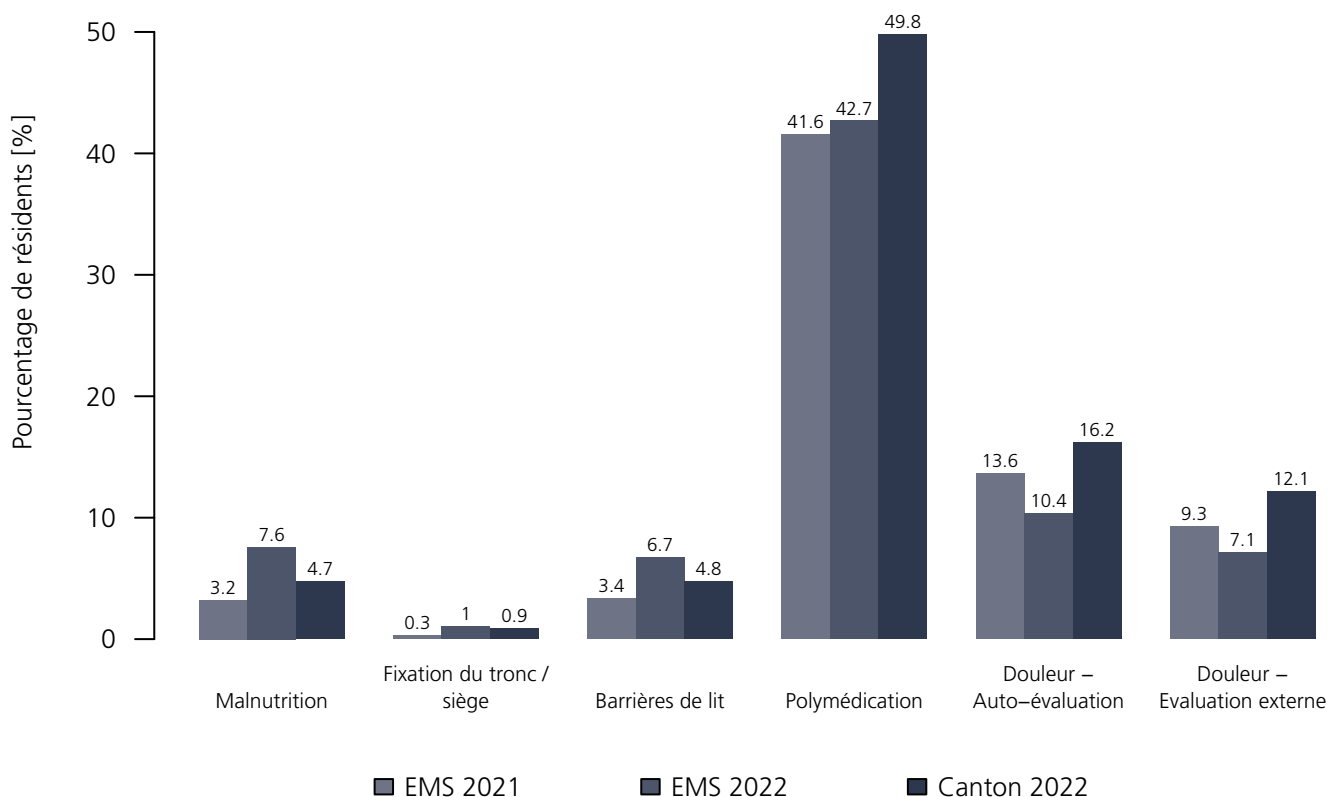
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.2 %	7.6 %	4.4 pp	41	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.3 %	1.0 %	0.7 pp	51	0.9 %	3'290
Barrières de lit	3.4 %	6.7 %	3.3 pp	50	4.8 %	3'151
Polymédication	41.6 %	42.7 %	1.1 pp	51	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	13.6 %	10.4 %	-3.3 pp	50	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	9.3 %	7.1 %	-2.1 pp	51	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	51
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home de la Vallée de la Jogne

Riau de la Maula 9, C.P. 91, 1637 Charmey  
FR

Forme juridique : Administration communale  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

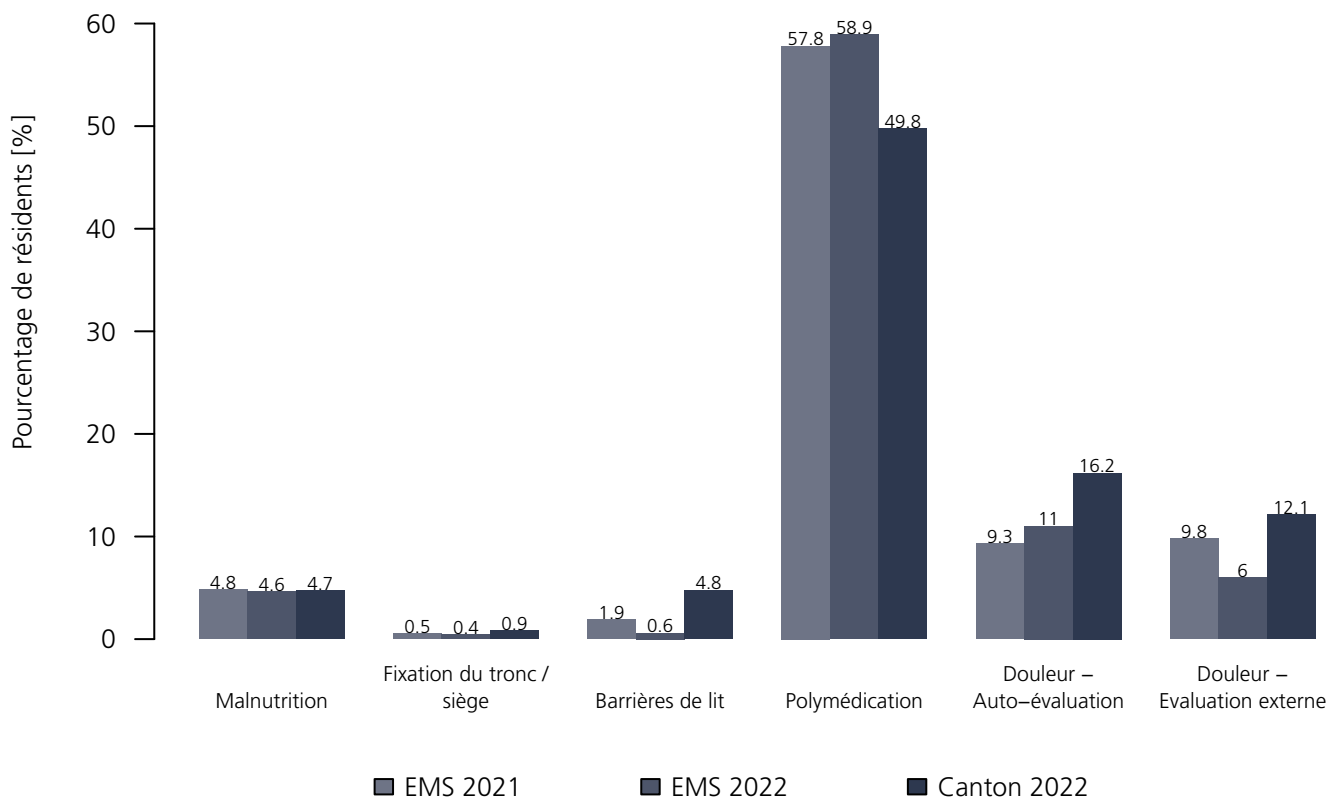
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.6 %	-0.2 pp	24	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.4 %	-0.1 pp	26	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.9 %	0.6 %	-1.3 pp	26	4.8 %	3'151
Polymédication	57.8 %	58.9 %	1.1 pp	26	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	9.3 %	11.0 %	1.7 pp	24	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	9.8 %	6.0 %	-3.8 pp	26	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	26
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home du Vully

Rte de la Gare 14, 1786 Sugiez  
FR

Forme juridique : Entr. pub. d'une corporation  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

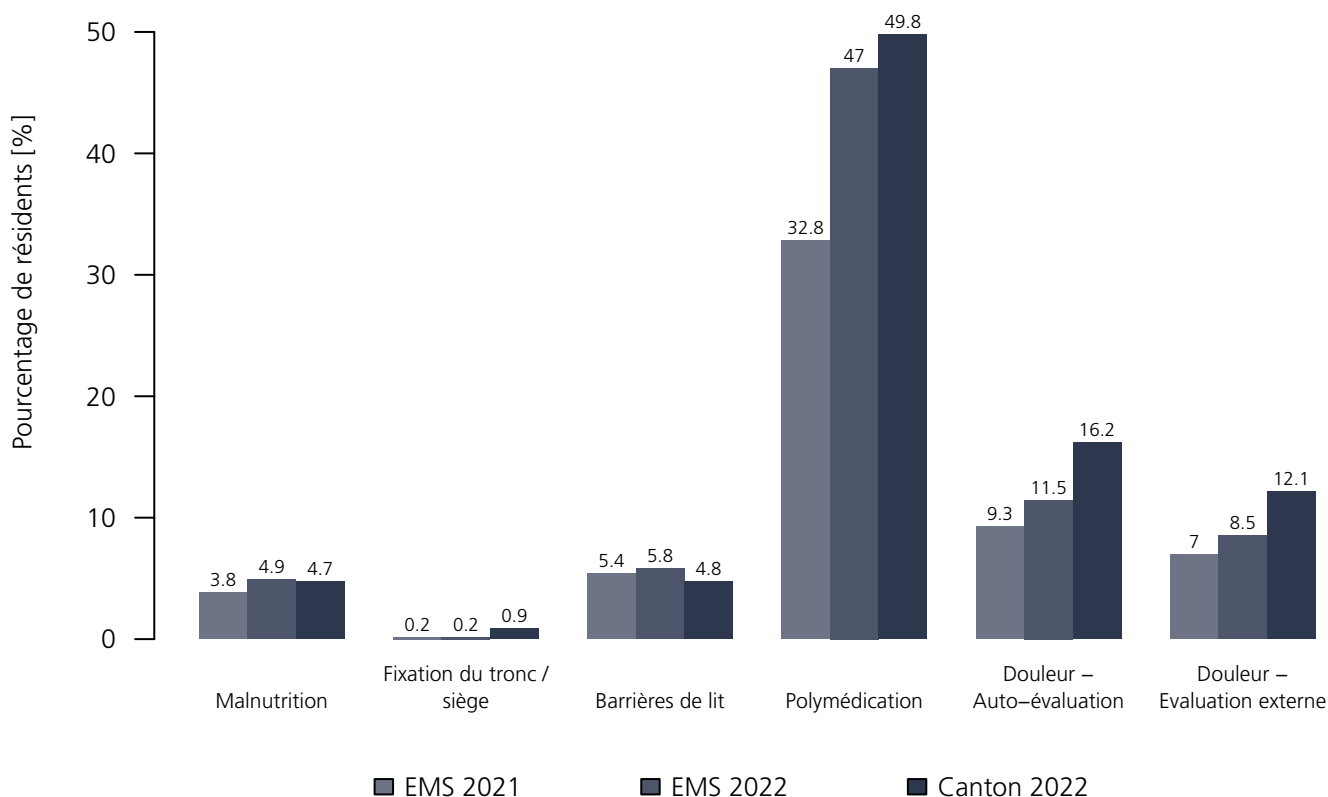
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.9 %	1.1 pp	37	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	44	0.9 %	3'290
Barrières de lit	5.4 %	5.8 %	0.4 pp	44	4.8 %	3'151
Polymédication	32.8 %	47.0 %	14.2 pp	44	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	9.3 %	11.5 %	2.2 pp	39	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	7.0 %	8.5 %	1.6 pp	44	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	44
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Home Medicalise du Gibloux

Rte du Levant 4, C.P. 21, 1726 Farvagny-le-Grand  
FR

Forme juridique : Corporation de droit public  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

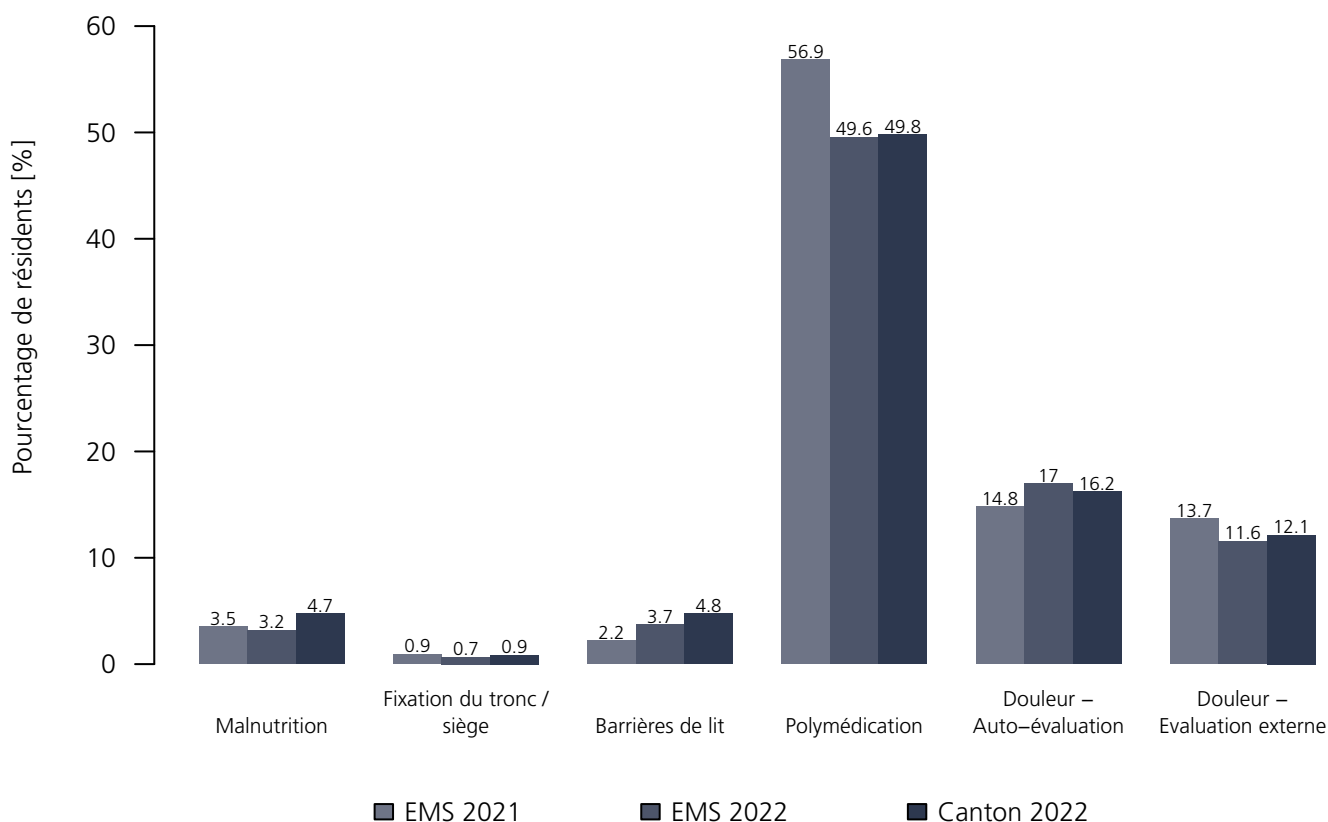
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.5 %	3.2 %	-0.3 pp	73	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.9 %	0.7 %	-0.2 pp	97	0.9 %	3'290
Barrières de lit	2.2 %	3.7 %	1.5 pp	96	4.8 %	3'151
Polymédication	56.9 %	49.6 %	-7.3 pp	97	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	14.8 %	17.0 %	2.2 pp	86	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	13.7 %	11.6 %	-2.1 pp	97	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	97
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home St-François

Le Centre 1, 1784 Courtepin  
FR

Forme juridique : Entr. pub. d'une corporation  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

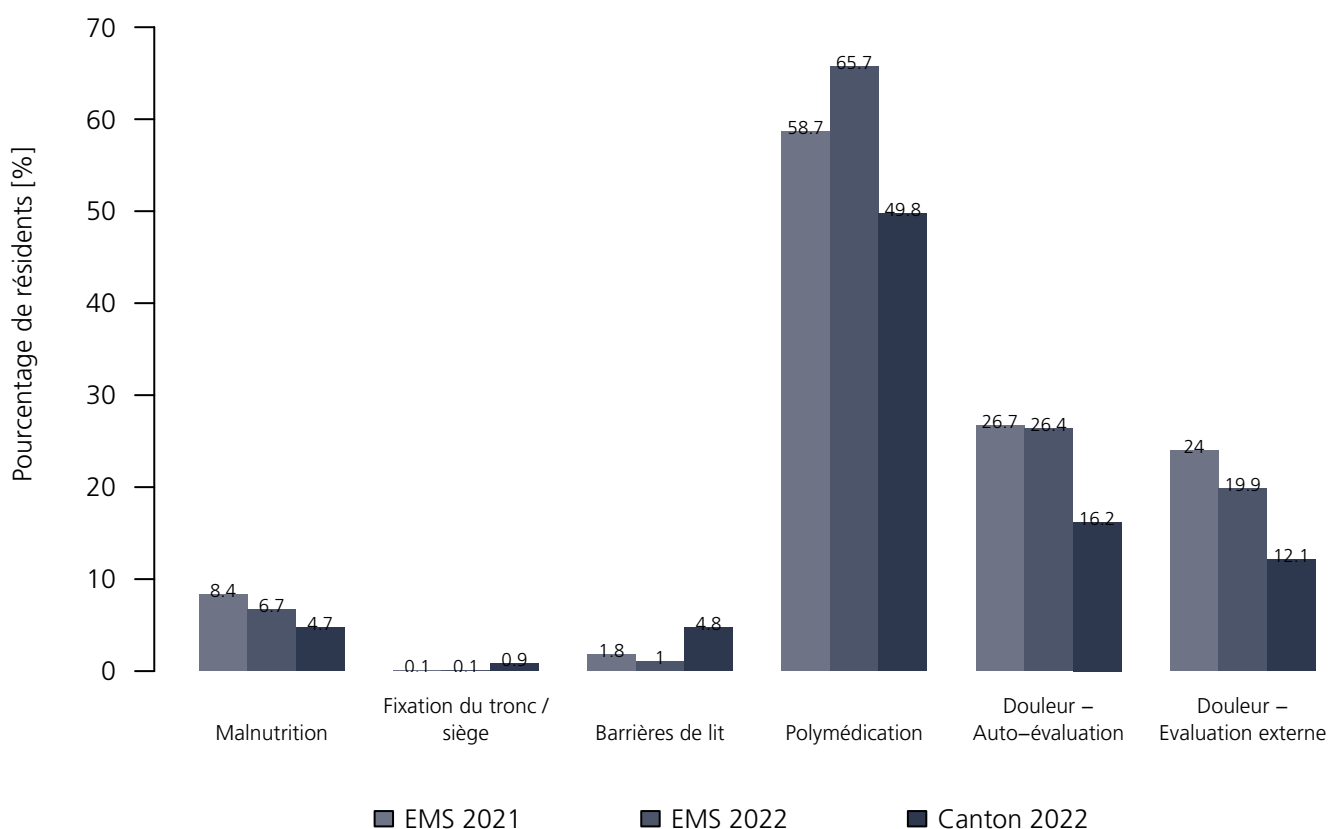
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	8.4 %	6.7 %	-1.7 pp	49	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	59	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.8 %	1.0 %	-0.8 pp	50	4.8 %	3'151
Polymédication	58.7 %	65.7 %	7.1 pp	60	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	26.7 %	26.4 %	-0.3 pp	52	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	24.0 %	19.9 %	-4.1 pp	60	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	60
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



**ISRF – Institution de Santé pour Religieuses et Religieux du Canton de Fribourg**

Rte de Beaumont 6, C.P. 150, 1705 Fribourg  
FR

Forme juridique : Association  
Instrument : RAI–RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

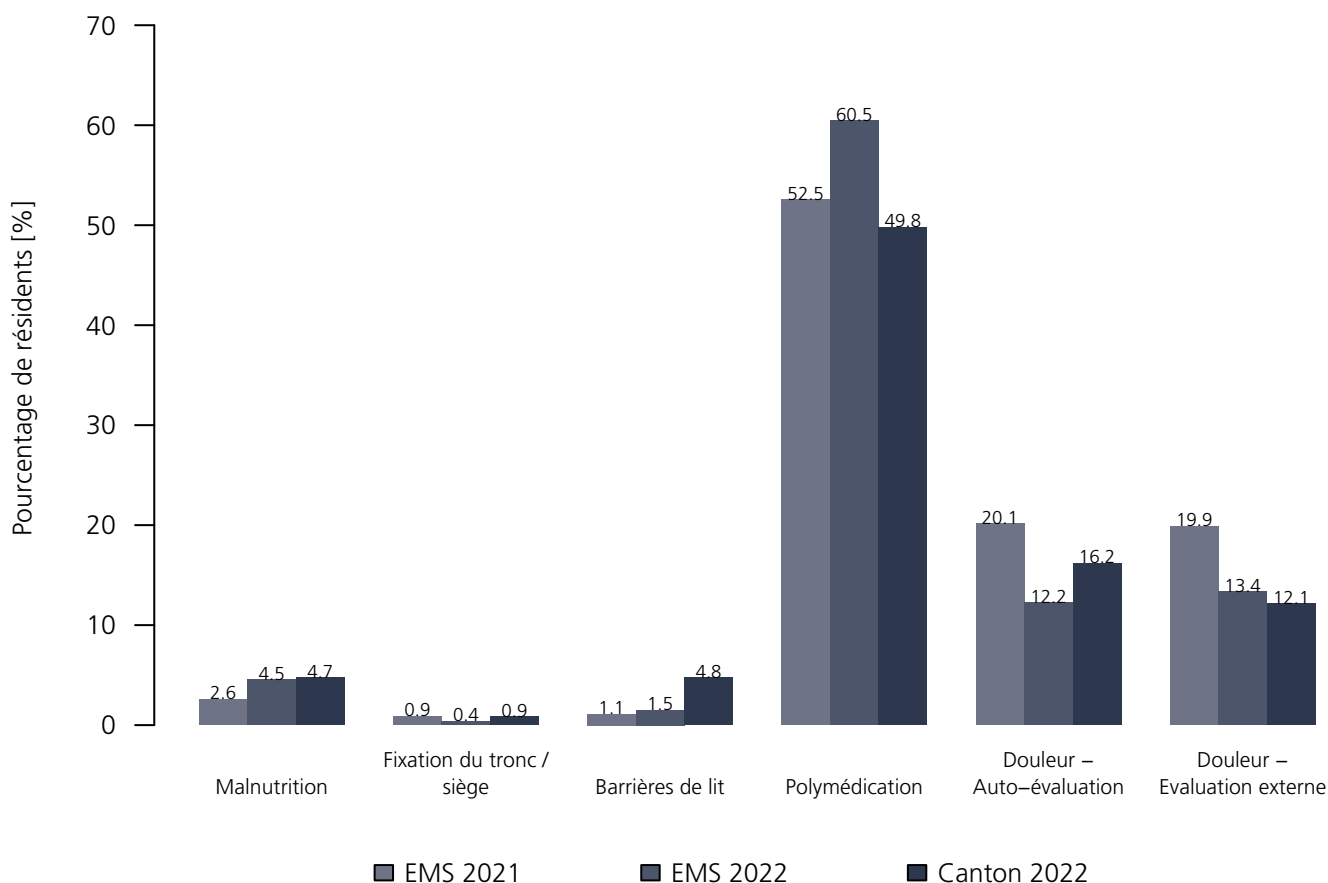
**Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée**

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	2.6 %	4.5 %	1.9 pp	61	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.9 %	0.4 %	-0.5 pp	71	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.1 %	1.5 %	0.4 pp	70	4.8 %	3'151
Polymédication	52.5 %	60.5 %	7.9 pp	71	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	20.1 %	12.2 %	-7.9 pp	61	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	19.9 %	13.4 %	-6.5 pp	71	12.1 %	3'292

**EMS et résident-e-s**

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	71
Total de résidents dans le canton :	3292

**Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique**



## Les Bonnesfontaines – Résidence bourgeoiale

Rte des Bonnesfontaines 24, 1700 Fribourg  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI–RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

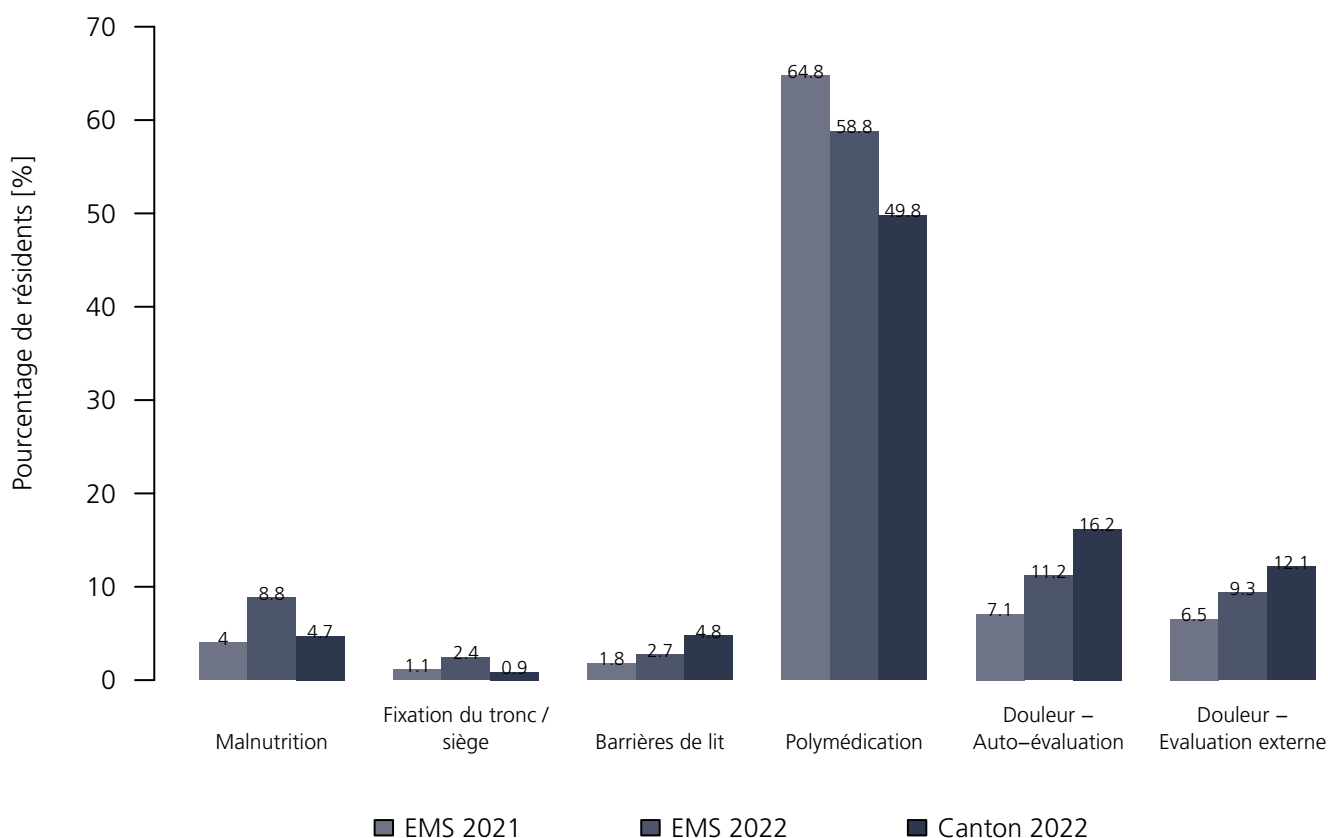
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.0 %	8.8 %	4.8 pp	96	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	1.1 %	2.4 %	1.3 pp	117	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.8 %	2.7 %	0.9 pp	112	4.8 %	3'151
Polymédication	64.8 %	58.8 %	–6.0 pp	117	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	7.1 %	11.2 %	4.1 pp	112	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	6.5 %	9.3 %	2.8 pp	117	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	117
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Pflegeheim Aegera

Schwarzseestrasse 20, 1735 Giffers  
FR

Forme juridique : Entr. pub. d'une corporation  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

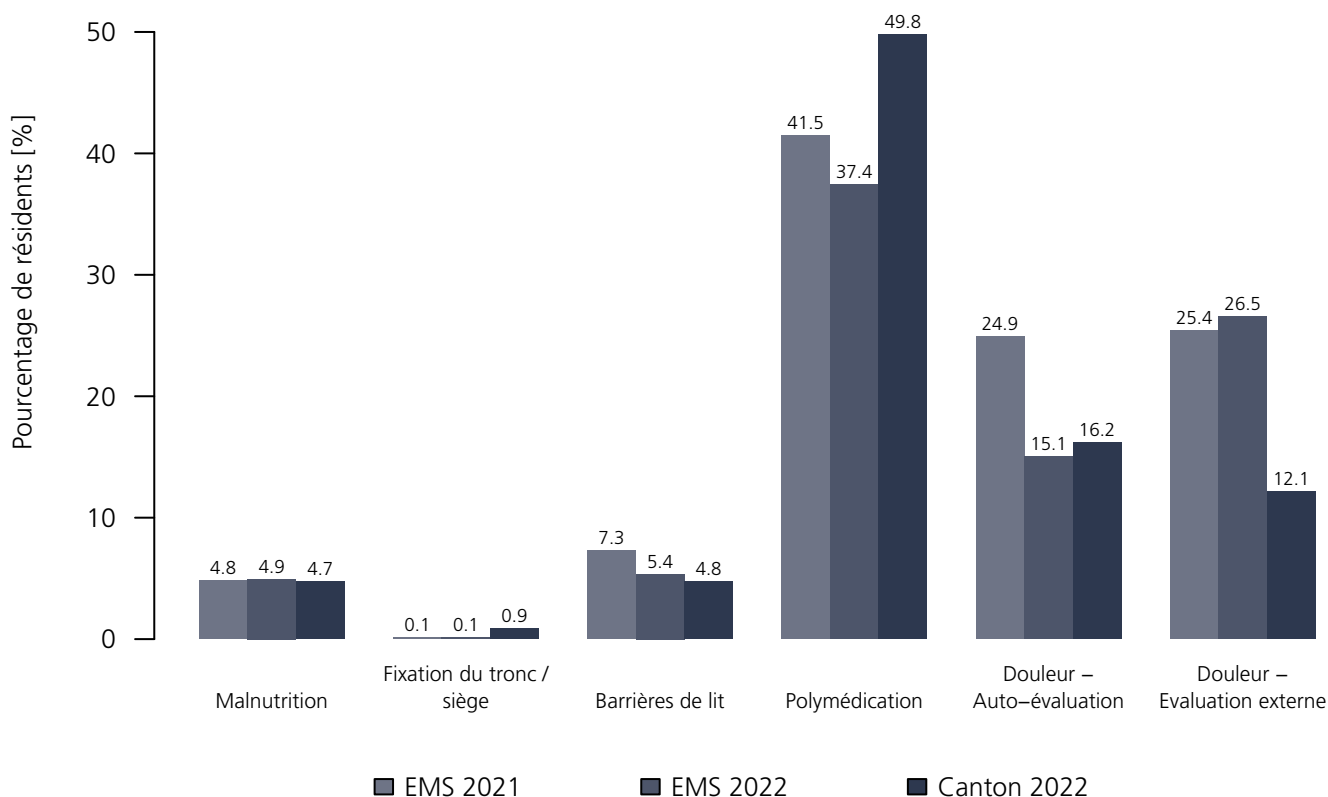
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.9 %	0.1 pp	45	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	52	0.9 %	3'290
Barrières de lit	7.3 %	5.4 %	-1.9 pp	50	4.8 %	3'151
Polymédication	41.5 %	37.4 %	-4.0 pp	52	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	24.9 %	15.1 %	-9.9 pp	12	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	25.4 %	26.5 %	1.1 pp	52	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	52
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Pflegeheim Bachmatte

Bachmatte 10, 1716 Plaffeien  
FR

Forme juridique : Entr. pub. d'une corporation  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

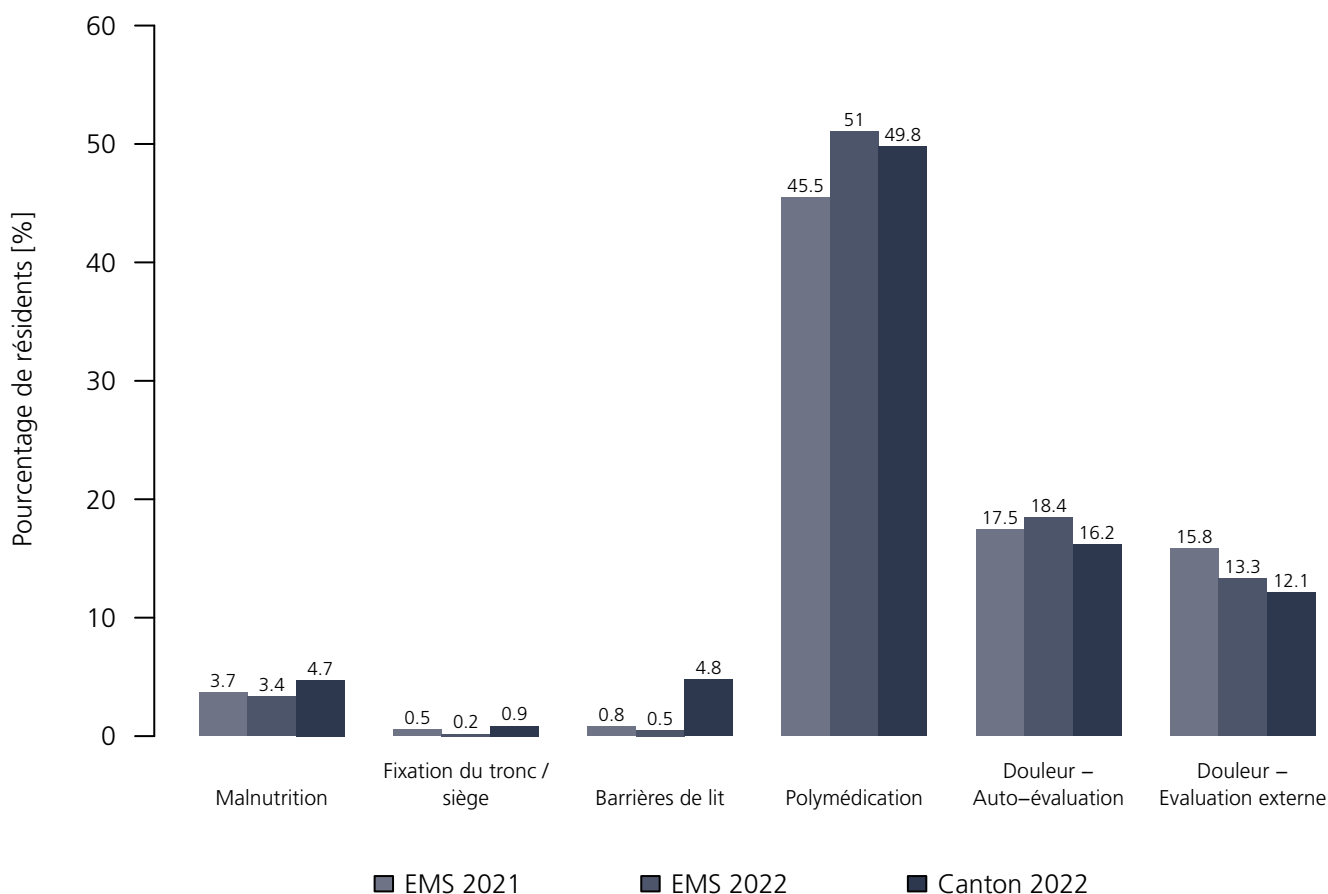
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.7 %	3.4 %	-0.3 pp	42	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.2 %	-0.4 pp	48	0.9 %	3'290
Barrières de lit	0.8 %	0.5 %	-0.3 pp	47	4.8 %	3'151
Polymédication	45.5 %	51.0 %	5.5 pp	48	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	17.5 %	18.4 %	1.0 pp	47	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	15.8 %	13.3 %	-2.5 pp	48	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	48
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Pflegeheim Jeuss

Galmgutweg 1, 1793 Jeuss  
FR

Forme juridique : Entr. pub. d'une corporation  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

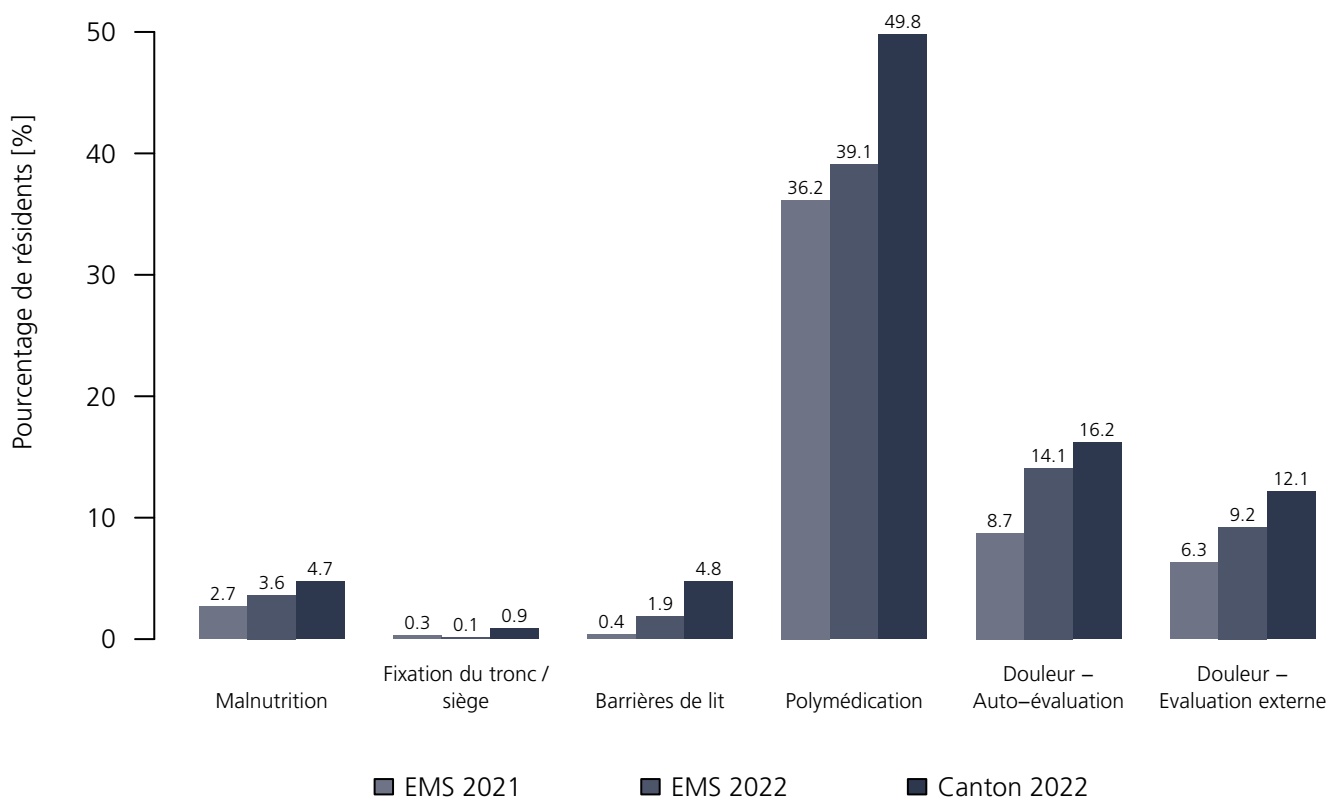
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	2.7 %	3.6 %	0.9 pp	51	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.1 %	-0.2 pp	53	0.9 %	3'290
Barrières de lit	0.4 %	1.9 %	1.5 pp	47	4.8 %	3'151
Polymédication	36.2 %	39.1 %	2.9 pp	54	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	8.7 %	14.1 %	5.3 pp	47	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	6.3 %	9.2 %	2.9 pp	54	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	54
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Pflegeheim Kerzers

Schulhausstrasse 16, 3210 Kerzers  
FR

Forme juridique : Entr. pub. d'une corporation  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

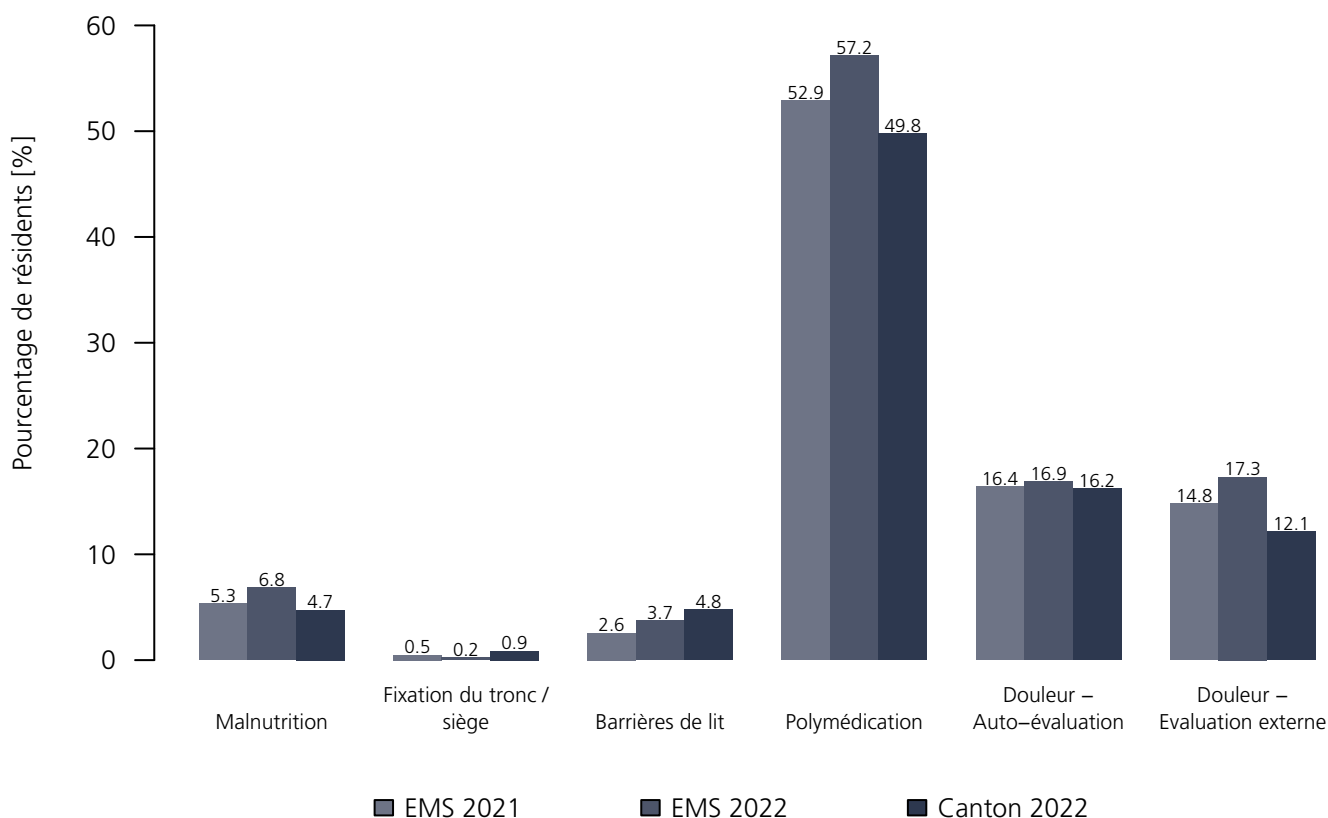
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	5.3 %	6.8 %	1.5 pp	11	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.2 %	-0.3 pp	15	0.9 %	3'290
Barrières de lit	2.6 %	3.7 %	1.2 pp	15	4.8 %	3'151
Polymédication	52.9 %	57.2 %	4.2 pp	15	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	16.4 %	16.9 %	0.4 pp	14	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	14.8 %	17.3 %	2.5 pp	15	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	15
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Pflegeheim Maggenberg

Maggenberg 1, 1712 Tafers  
FR

Forme juridique : Corporation de droit public  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

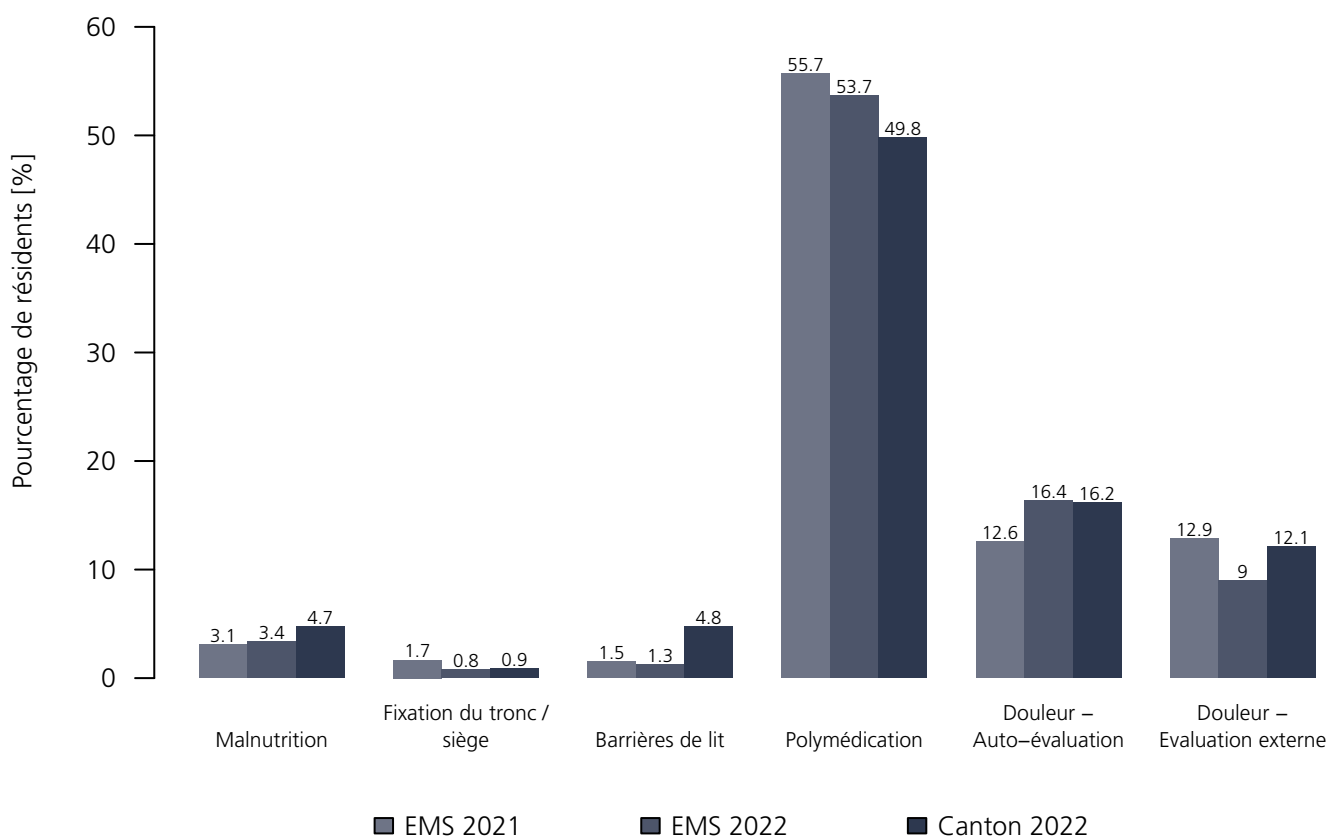
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.1 %	3.4 %	0.3 pp	98	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	1.7 %	0.8 %	-0.9 pp	114	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.5 %	1.3 %	-0.2 pp	113	4.8 %	3'151
Polymédication	55.7 %	53.7 %	-2.0 pp	114	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	12.6 %	16.4 %	3.8 pp	82	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	12.9 %	9.0 %	-3.9 pp	114	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	114
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Pflegeheim Murten

Spitalweg 38, Postfach 246, 3280 Murten  
FR

Forme juridique : Entr. pub. d'une corporation  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

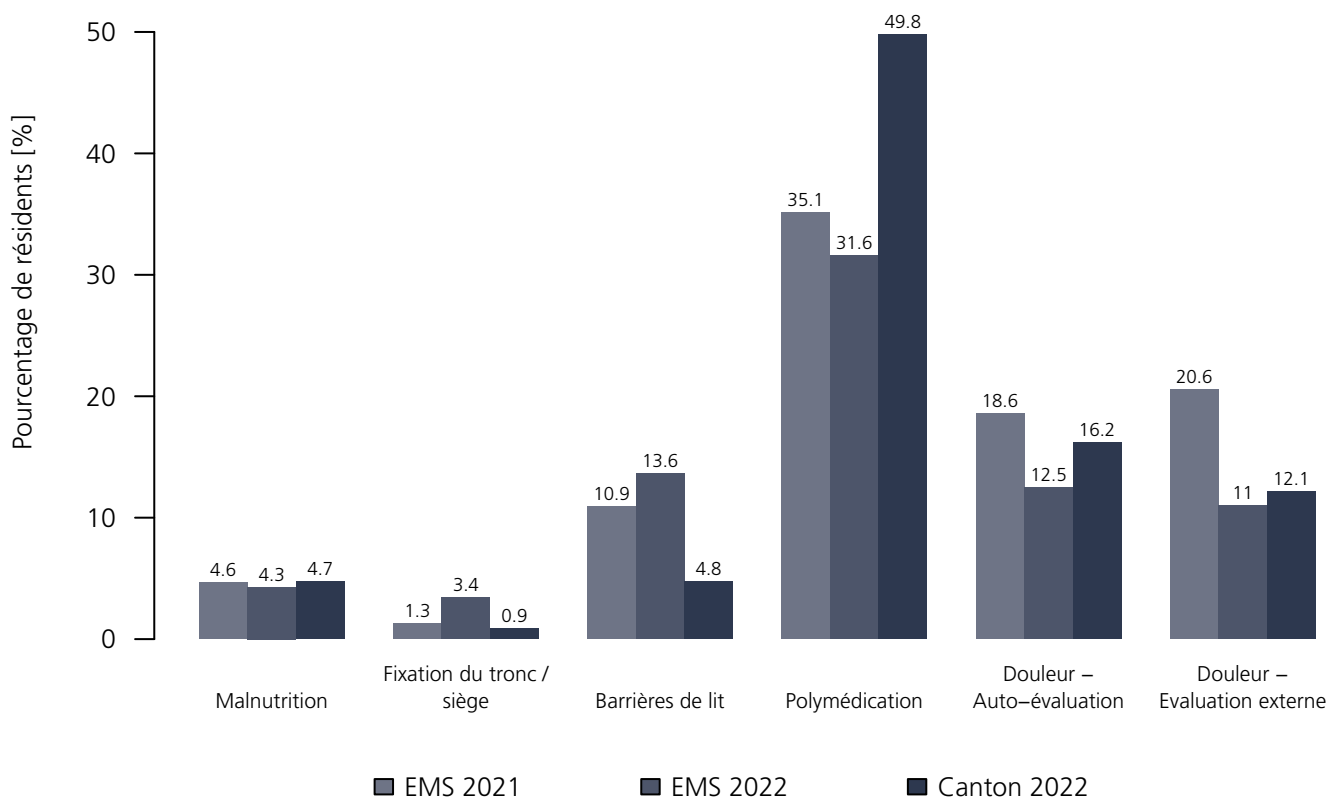
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.3 %	-0.3 pp	57	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	1.3 %	3.4 %	2.1 pp	104	0.9 %	3'290
Barrières de lit	10.9 %	13.6 %	2.7 pp	97	4.8 %	3'151
Polymédication	35.1 %	31.6 %	-3.5 pp	104	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	18.6 %	12.5 %	-6.1 pp	92	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	20.6 %	11.0 %	-9.6 pp	104	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	104
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Pflegeheim St. Martin

Bruchmattstrasse 7, 1712 Tafers  
FR

Forme juridique : Corporation de droit public  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

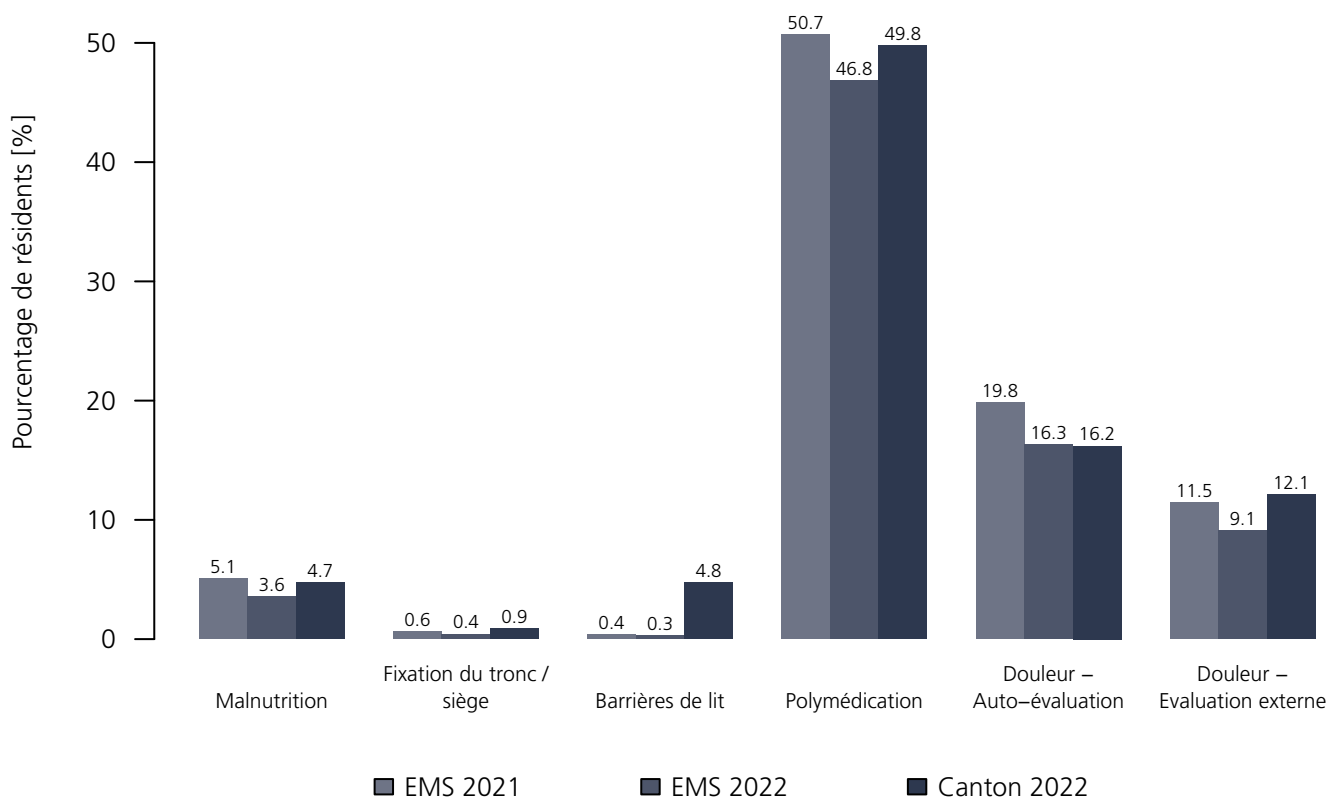
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	5.1 %	3.6 %	-1.5 pp	57	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.4 %	-0.2 pp	68	0.9 %	3'290
Barrières de lit	0.4 %	0.3 %	-0.1 pp	68	4.8 %	3'151
Polymédication	50.7 %	46.8 %	-3.9 pp	68	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	19.8 %	16.3 %	-3.5 pp	61	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	11.5 %	9.1 %	-2.4 pp	68	12.1 %	3'292

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	68
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## RFSM – EMS Les Camélias

L'Hôpital 124, C.P. 90, 1633 Marsens  
FR

Forme juridique : Entreprise publique cantonale  
Instrument : RAI–RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

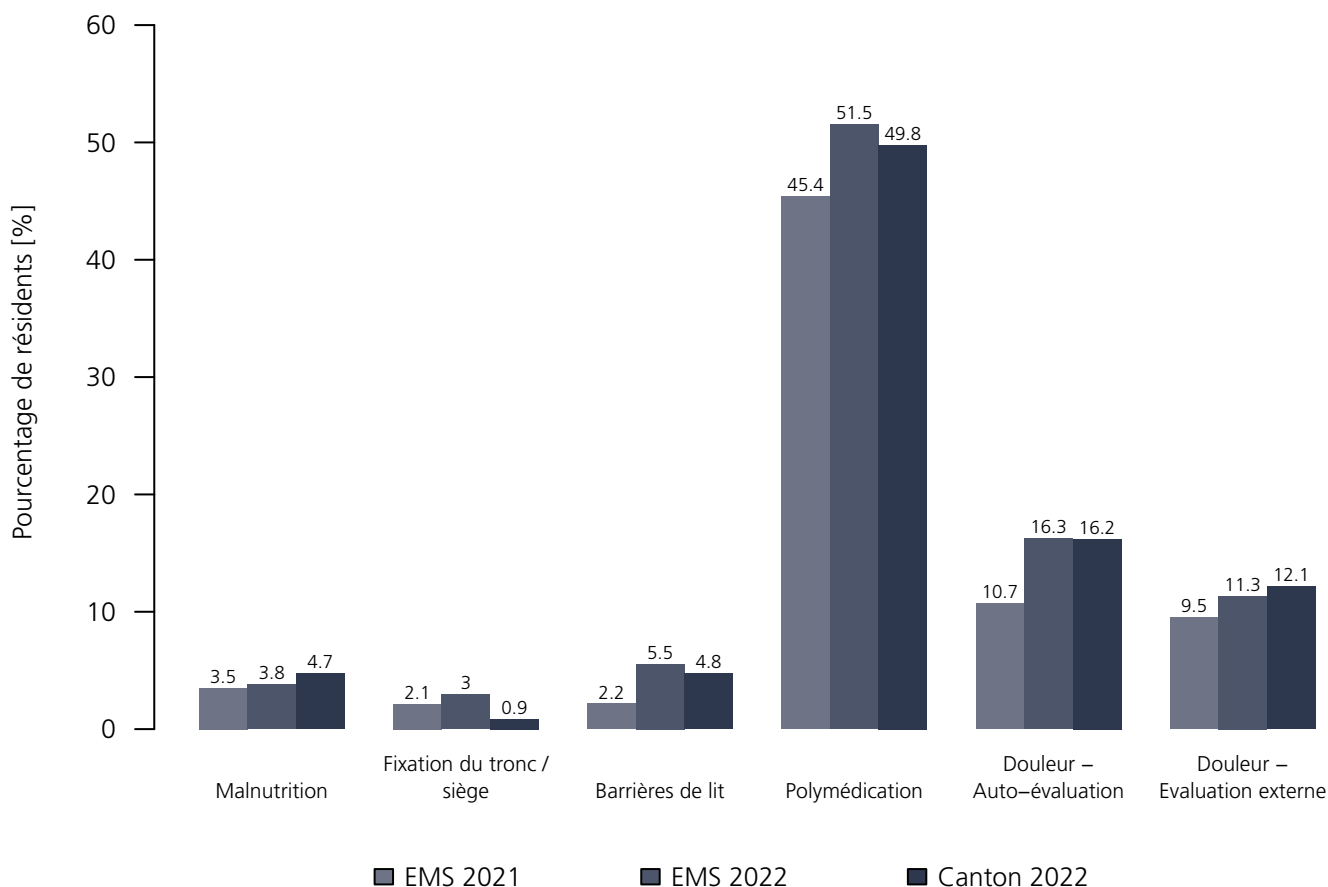
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.5 %	3.8 %	0.3 pp	17	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	2.1 %	3.0 %	0.8 pp	21	0.9 %	3'290
Barrières de lit	2.2 %	5.5 %	3.4 pp	20	4.8 %	3'151
Polymédication	45.4 %	51.5 %	6.1 pp	21	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	10.7 %	16.3 %	5.5 pp	14	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	9.5 %	11.3 %	1.8 pp	21	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	21
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Réseau Santé Glâne

Rte de l'Église 29, 1681 Billens  
FR

Forme juridique : Entr. pub. d'une corporation  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

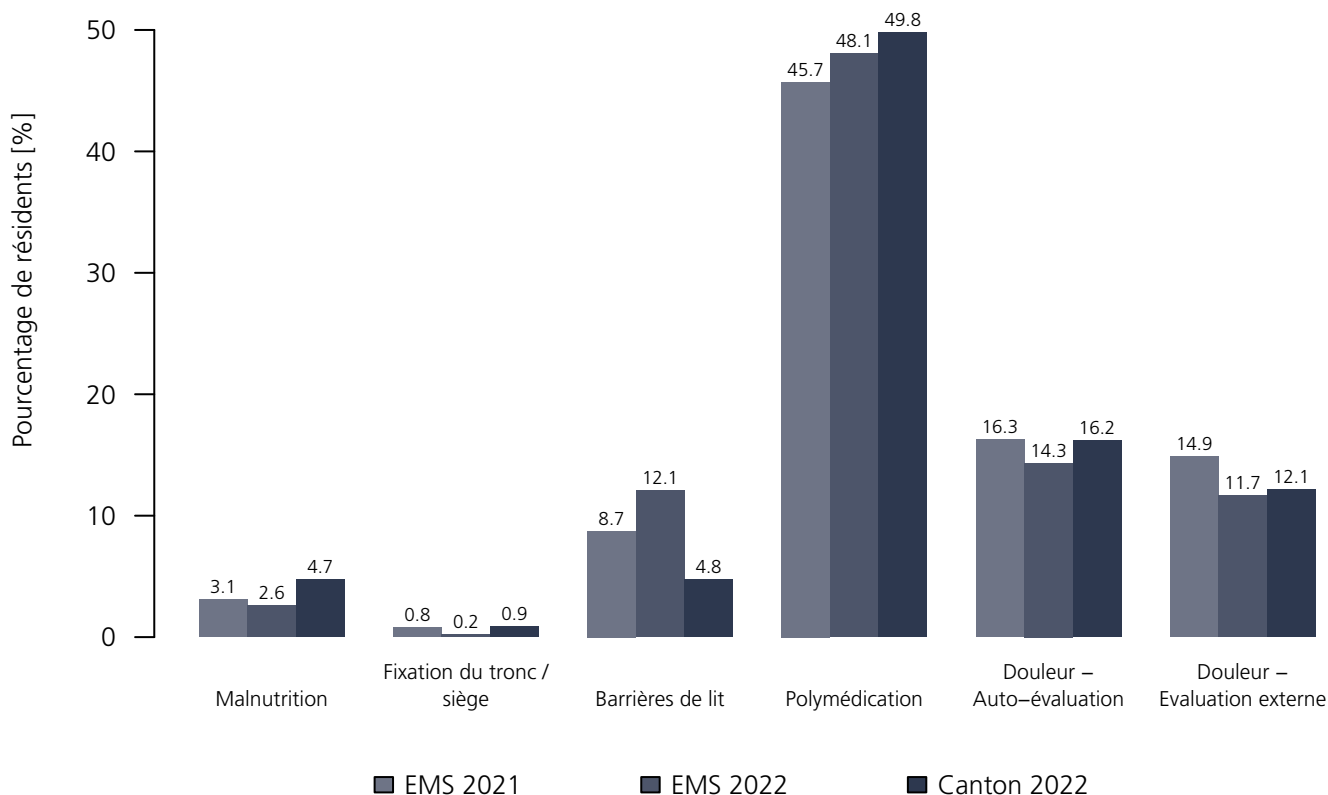
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.1 %	2.6 %	-0.5 pp	178	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.8 %	0.2 %	-0.6 pp	194	0.9 %	3'290
Barrières de lit	8.7 %	12.1 %	3.3 pp	179	4.8 %	3'151
Polymédication	45.7 %	48.1 %	2.3 pp	194	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	16.3 %	14.3 %	-2.0 pp	186	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	14.9 %	11.7 %	-3.2 pp	194	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	194
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Réseau Santé Sarine – Home médicalisé de la Sarine

Av. Jean-Paul II 10, 1752 Villars-sur-Glâne  
FR

Forme juridique : Entreprise pub. de district  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

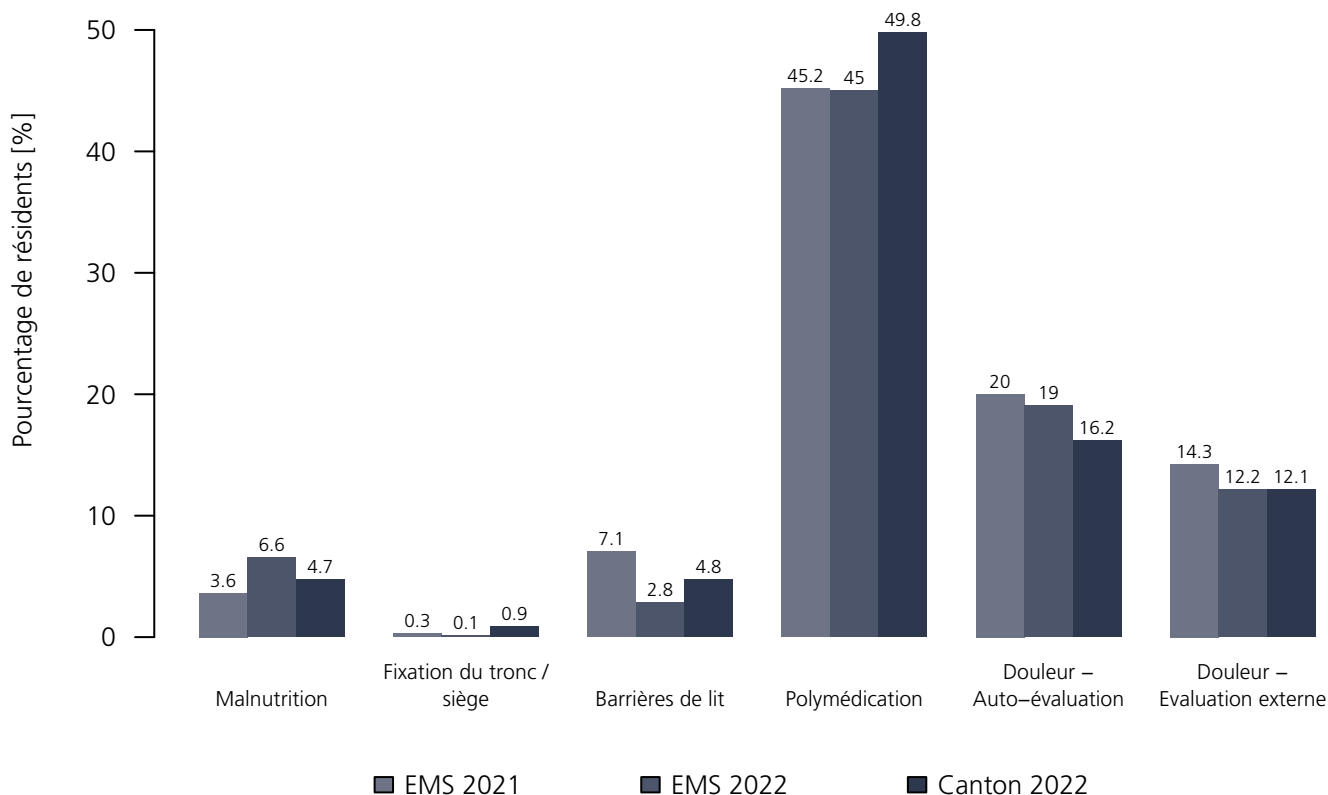
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.6 %	6.6 %	2.9 pp	82	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.1 %	-0.2 pp	114	0.9 %	3'290
Barrières de lit	7.1 %	2.8 %	-4.2 pp	109	4.8 %	3'151
Polymédication	45.2 %	45.0 %	-0.1 pp	114	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	20.0 %	19.0 %	-1.0 pp	102	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	14.3 %	12.2 %	-2.1 pp	114	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	114
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Réseau Santé Social de la Broye Fribourgeoise – Administration

Rue Centrale 57, 1776 Montagny-la-Ville  
FR

Forme juridique : Entreprise pub. de district  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

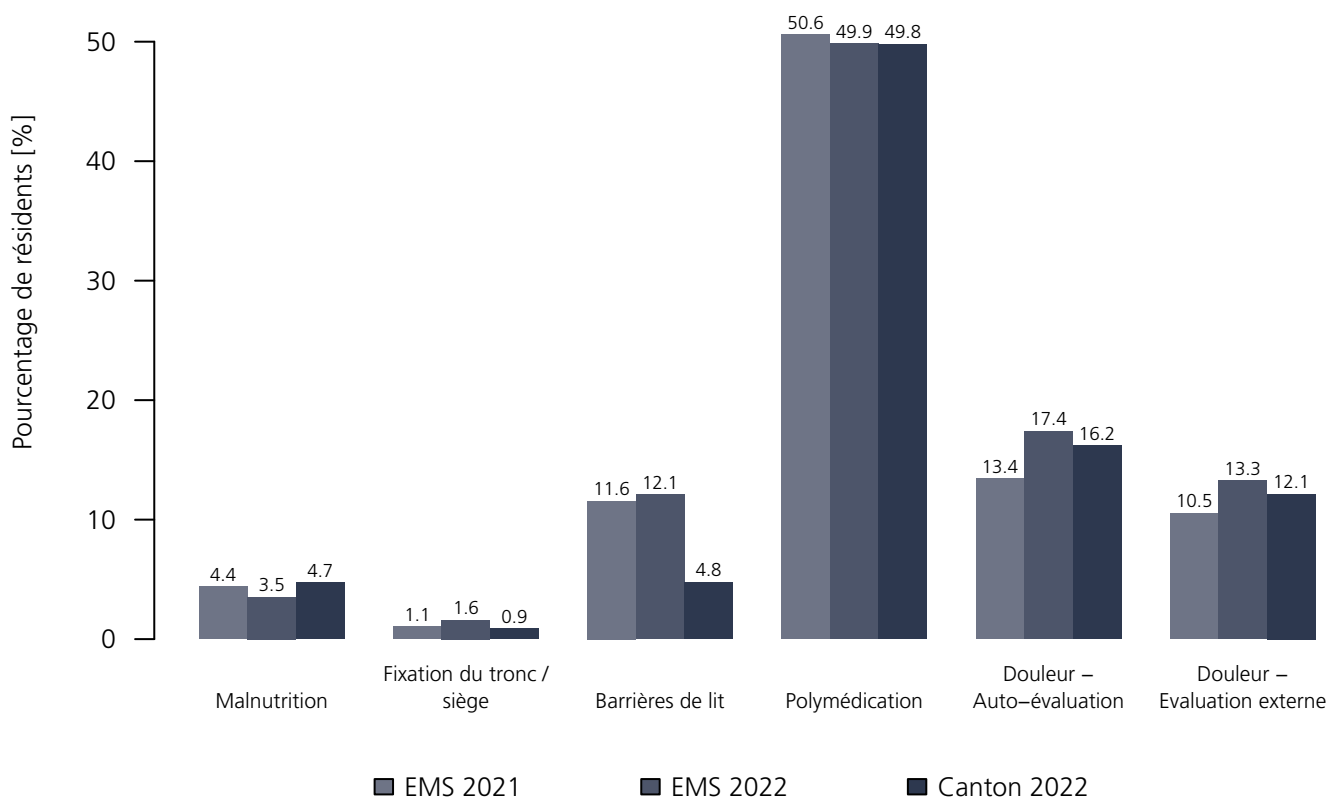
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.4 %	3.5 %	-0.9 pp	199	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	1.1 %	1.6 %	0.5 pp	248	0.9 %	3'290
Barrières de lit	11.6 %	12.1 %	0.5 pp	230	4.8 %	3'151
Polymédication	50.6 %	49.9 %	-0.7 pp	248	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	13.4 %	17.4 %	4.0 pp	227	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	10.5 %	13.3 %	2.7 pp	248	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	248
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



Réseau Santé Social de la Veveyse – Home Le  
Châtelet

Rte de Granges 5, 1616 Attalens  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI–RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

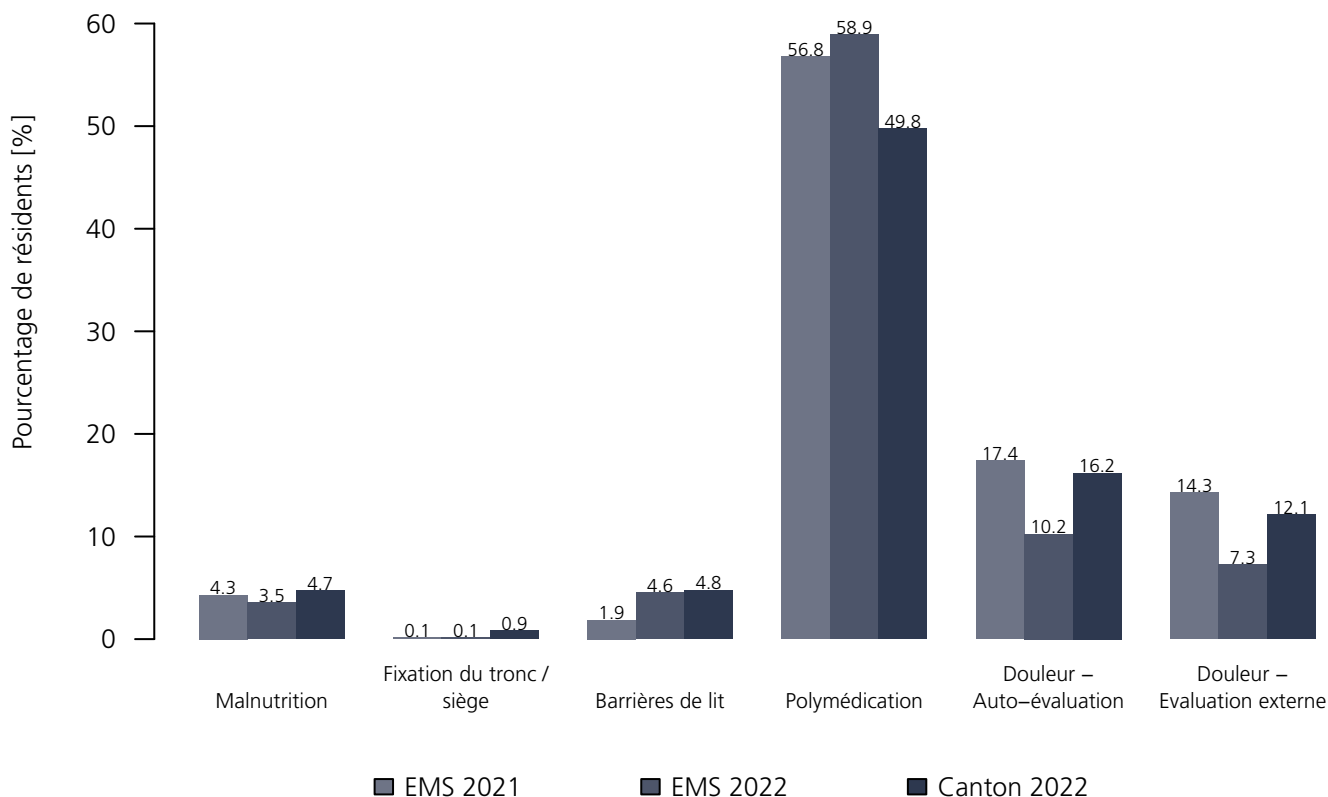
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.3 %	3.5 %	-0.8 pp	59	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	70	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.9 %	4.6 %	2.7 pp	70	4.8 %	3'151
Polymédication	56.8 %	58.9 %	2.1 pp	70	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	17.4 %	10.2 %	-7.1 pp	70	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	14.3 %	7.3 %	-7.0 pp	70	12.1 %	3'292

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	70
Total de résidents dans le canton :	3292

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





# Réseau Santé Social de la Veveyse – Home St-Joseph

Ch. de la Racca 15, 1618 Châtel–St-Denis  
FR

Forme juridique : Entreprise publique cantonale  
Instrument : RAI–RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

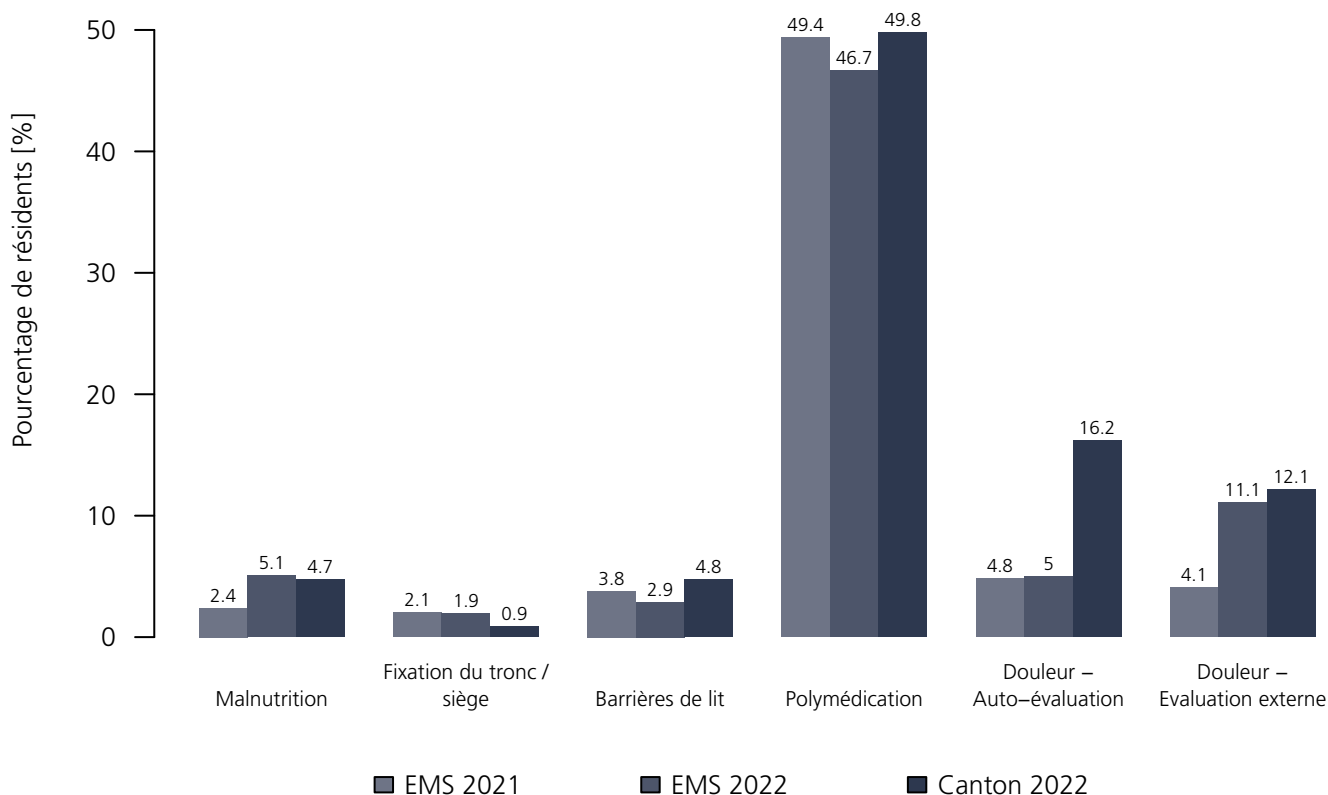
## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	2.4 %	5.1 %	2.7 pp	88	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	2.1 %	1.9 %	-0.1 pp	119	0.9 %	3'290
Barrières de lit	3.8 %	2.9 %	-0.9 pp	116	4.8 %	3'151
Polymédication	49.4 %	46.7 %	-2.7 pp	119	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	4.8 %	5.0 %	0.2 pp	118	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	4.1 %	11.1 %	7.0 pp	119	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	119
Total de résidents dans le canton :	3292

## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence des Chênes

Rte de la Singine 2, 1700 Fribourg  
FR

Forme juridique : Société coopérative  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

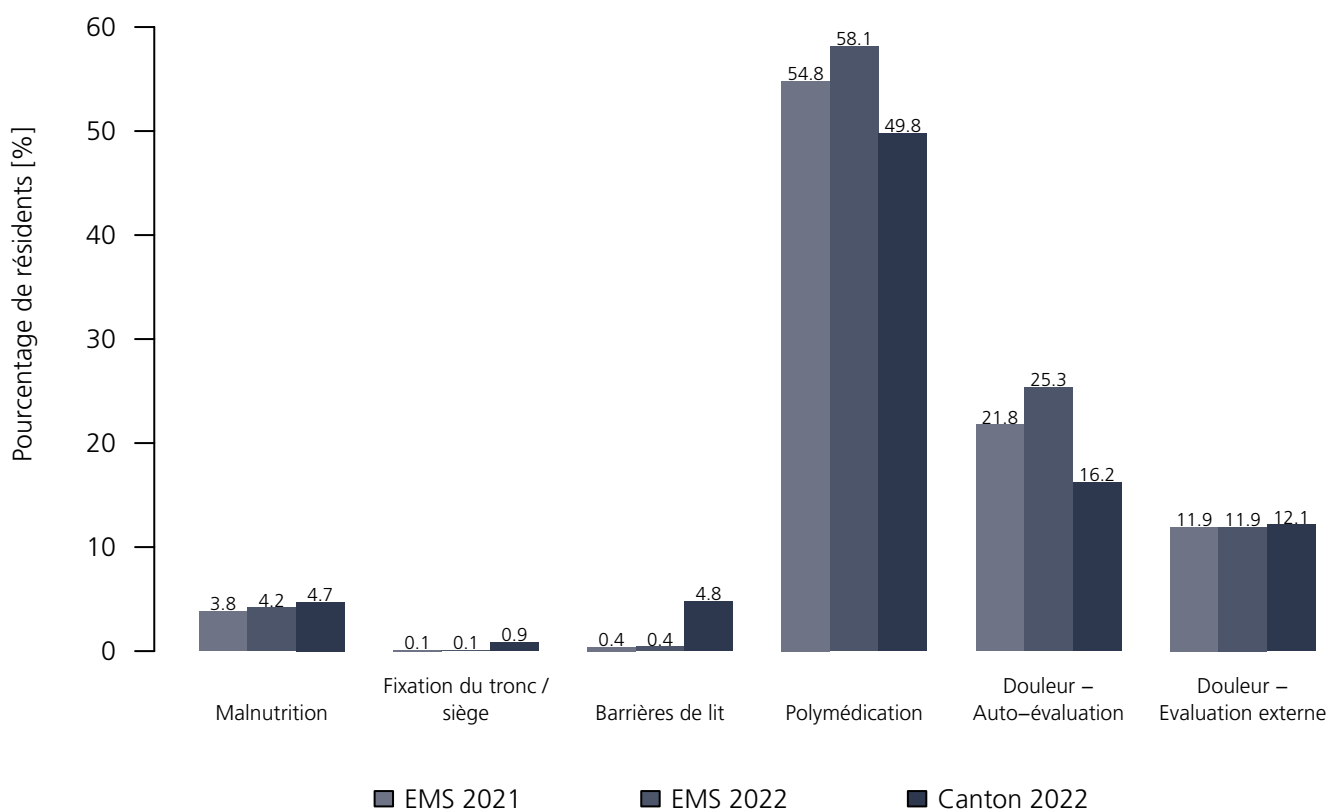
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.2 %	0.3 pp	84	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	91	0.9 %	3'290
Barrières de lit	0.4 %	0.4 %	0.0 pp	91	4.8 %	3'151
Polymédication	54.8 %	58.1 %	3.3 pp	91	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	21.8 %	25.3 %	3.6 pp	80	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	11.9 %	11.9 %	~	91	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	91
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Le Manoir

Pl. d'Affry 2, 1762 Givisiez  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

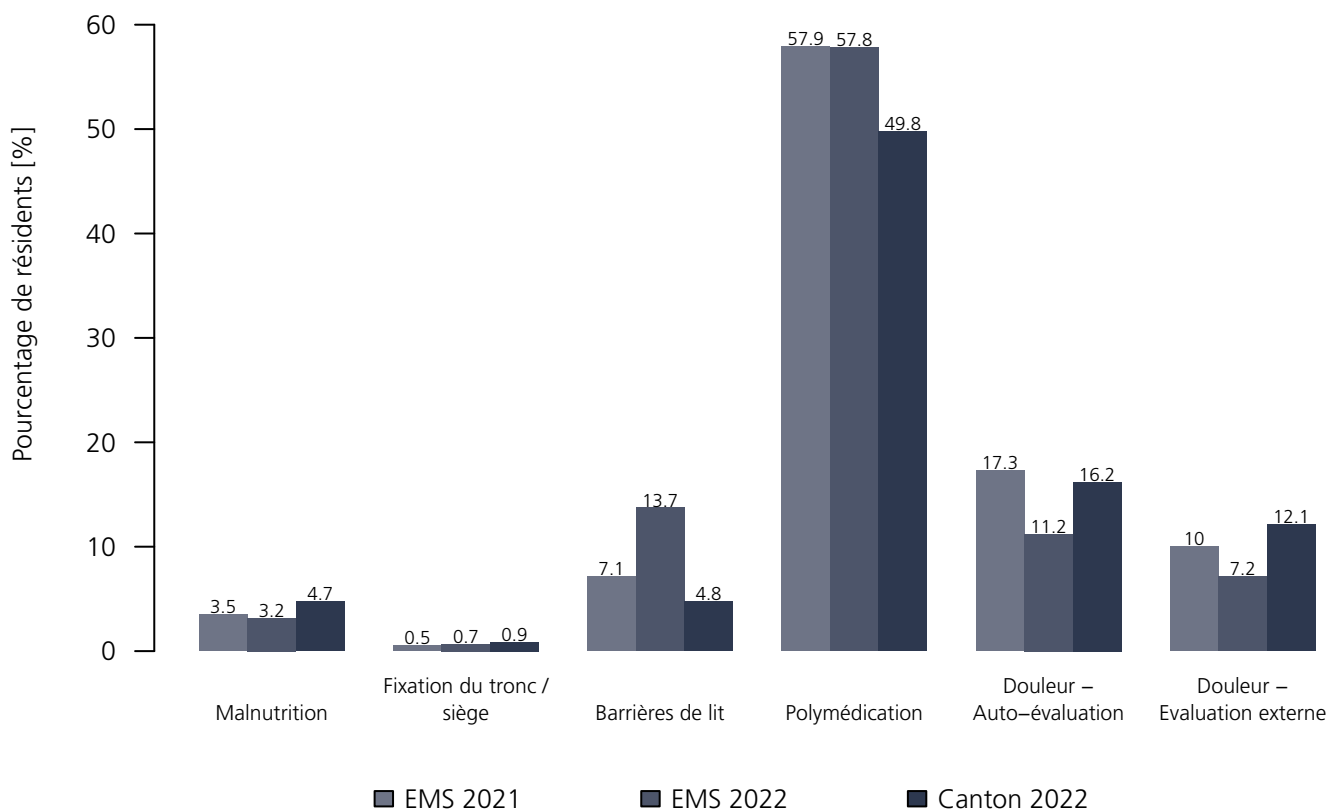
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.5 %	3.2 %	-0.3 pp	109	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.7 %	0.2 pp	118	0.9 %	3'290
Barrières de lit	7.1 %	13.7 %	6.6 pp	115	4.8 %	3'151
Polymédication	57.9 %	57.8 %	-0.1 pp	118	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	17.3 %	11.2 %	-6.1 pp	112	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	10.0 %	7.2 %	-2.9 pp	118	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	118
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Les Martinets

Rte des Martinets 10, C.P. 75, 1752 Villars-sur-Glâne  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

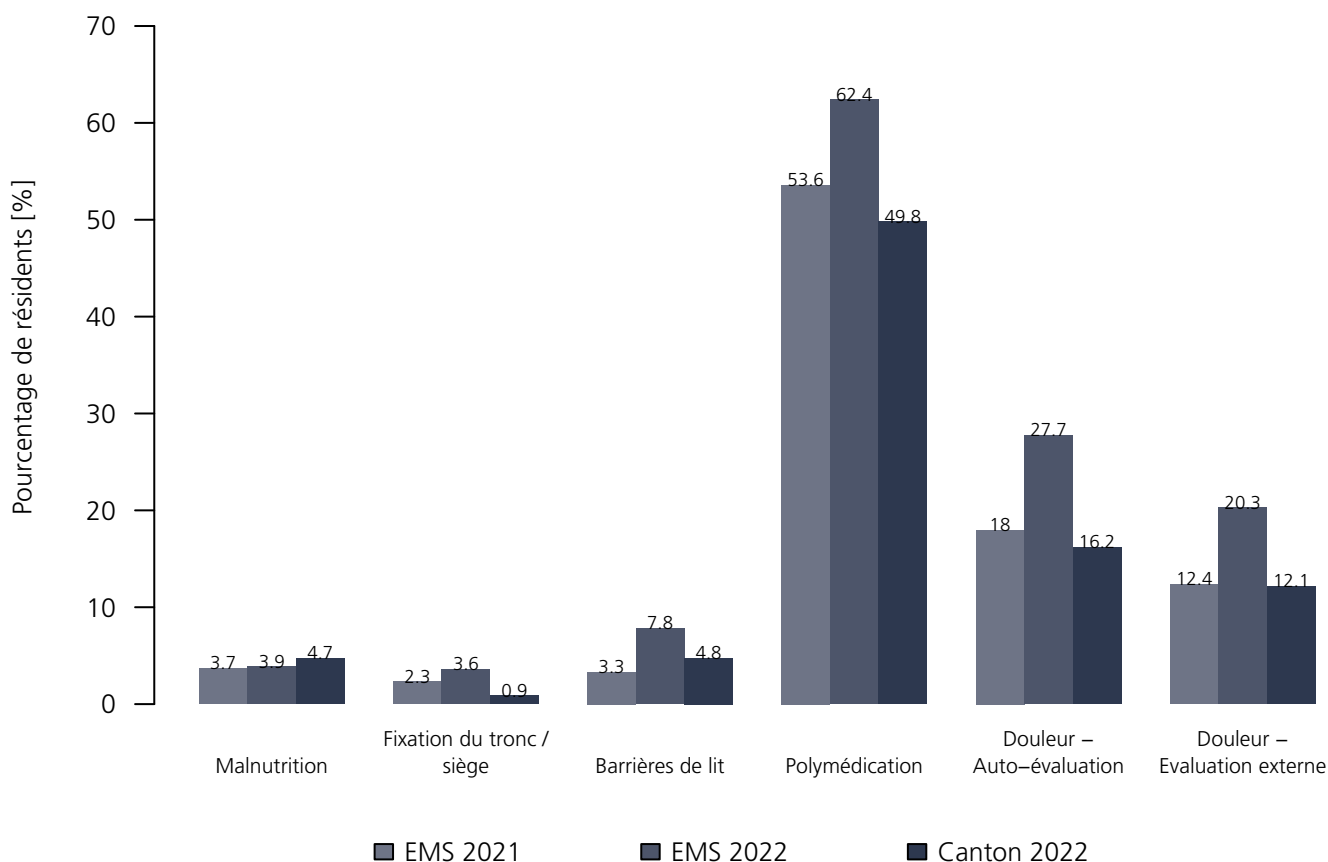
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.7 %	3.9 %	0.2 pp	107	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	2.3 %	3.6 %	1.3 pp	120	0.9 %	3'290
Barrières de lit	3.3 %	7.8 %	4.5 pp	113	4.8 %	3'151
Polymédication	53.6 %	62.4 %	8.8 pp	120	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	18.0 %	27.7 %	9.8 pp	86	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	12.4 %	20.3 %	7.9 pp	120	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	120
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Les Épinettes

Ch. des Épinettes 8, 1723 Marly  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

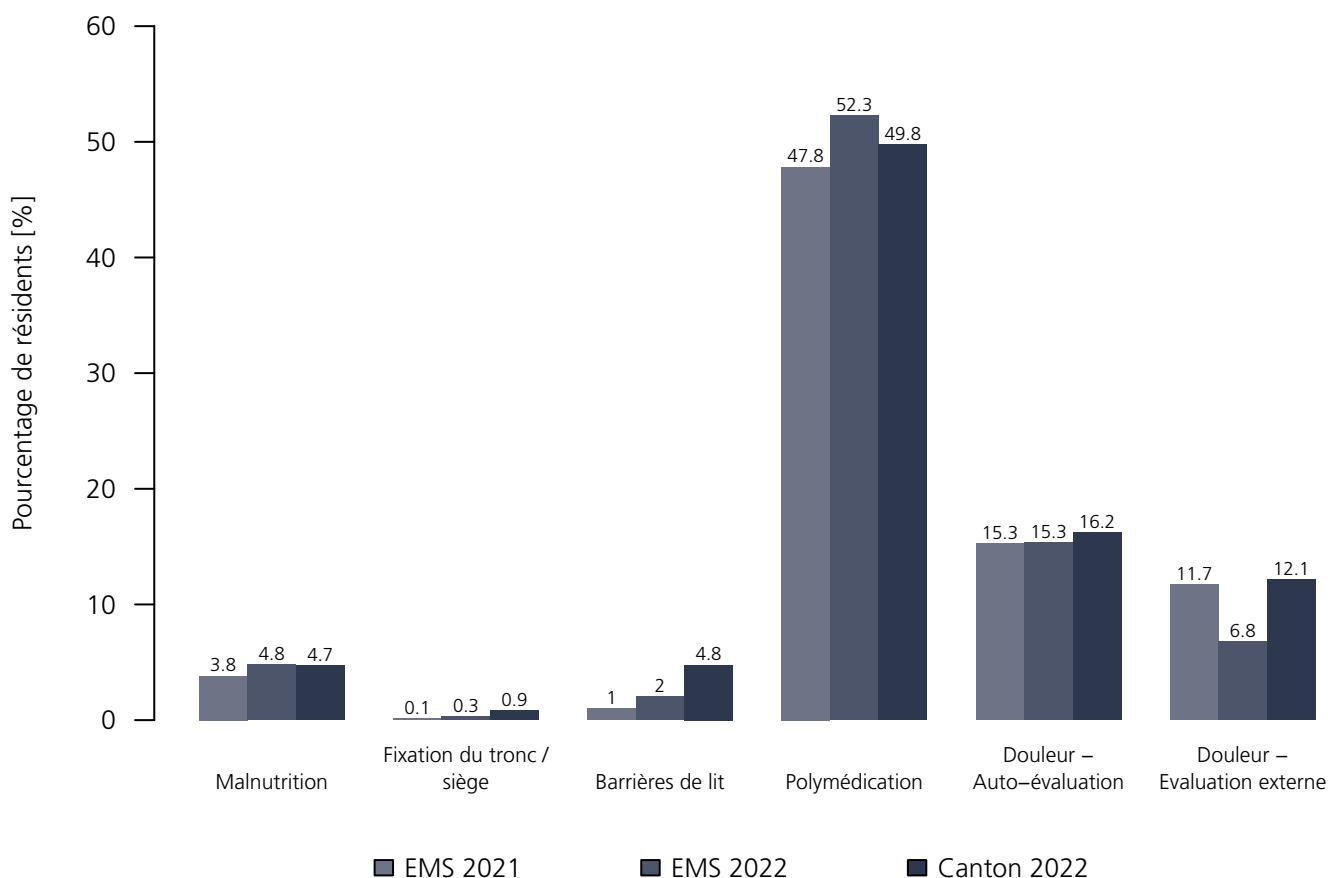
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.8 %	1.0 pp	56	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.3 %	0.2 pp	66	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.0 %	2.0 %	1.0 pp	64	4.8 %	3'151
Polymédication	47.8 %	52.3 %	4.4 pp	66	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	15.3 %	15.3 %	0.1 pp	64	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	11.7 %	6.8 %	-4.9 pp	66	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	66
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Saint-Martin – Home médicalisé pour personnes âgées

Rte de la Residence 1, 1741 Cottens  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

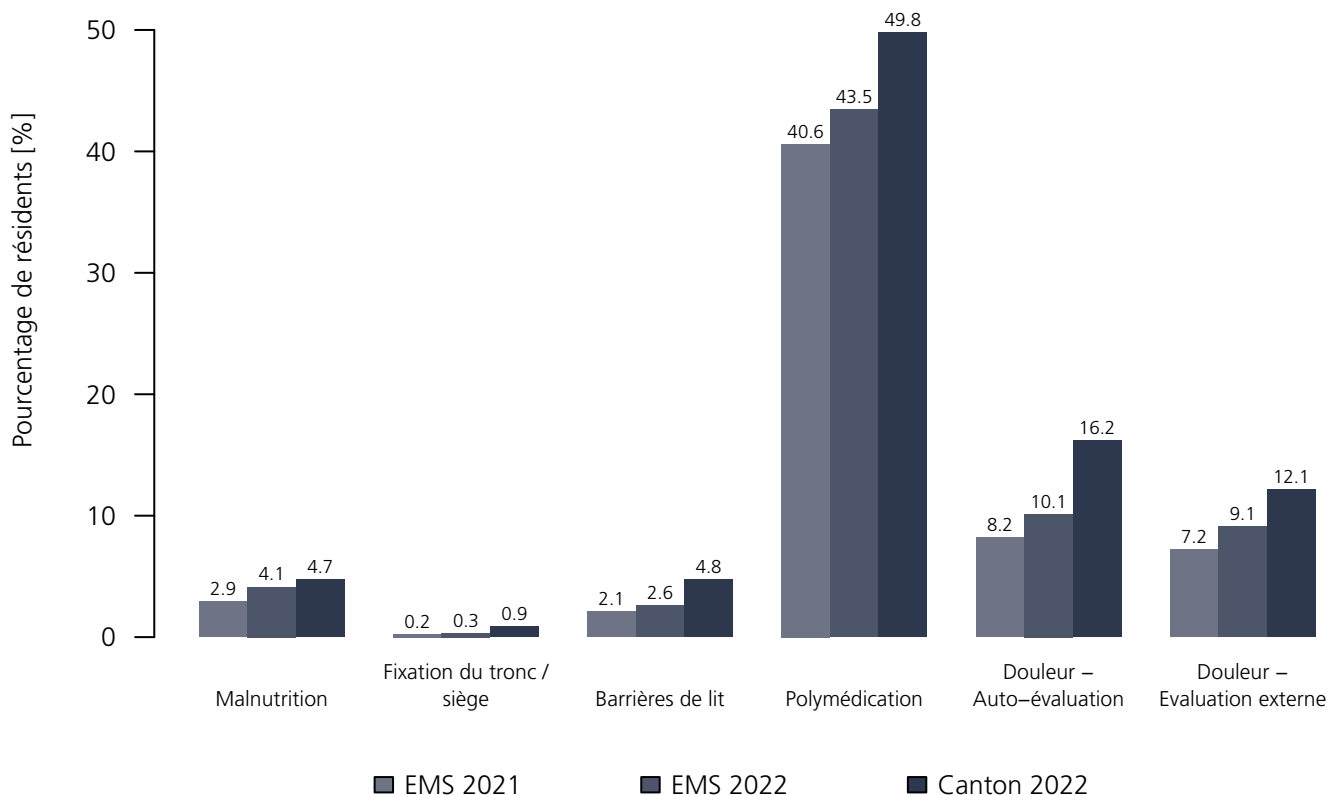
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	2.9 %	4.1 %	1.2 pp	125	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.3 %	0.1 pp	145	0.9 %	3'290
Barrières de lit	2.1 %	2.6 %	0.5 pp	137	4.8 %	3'151
Polymédication	40.6 %	43.5 %	2.8 pp	145	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	8.2 %	10.1 %	2.0 pp	136	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	7.2 %	9.1 %	1.9 pp	145	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	145
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Stiftung – Résidence Beaulieu

Prehlstrasse 15–21, 3280 Murten  
FR

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : RAI–RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

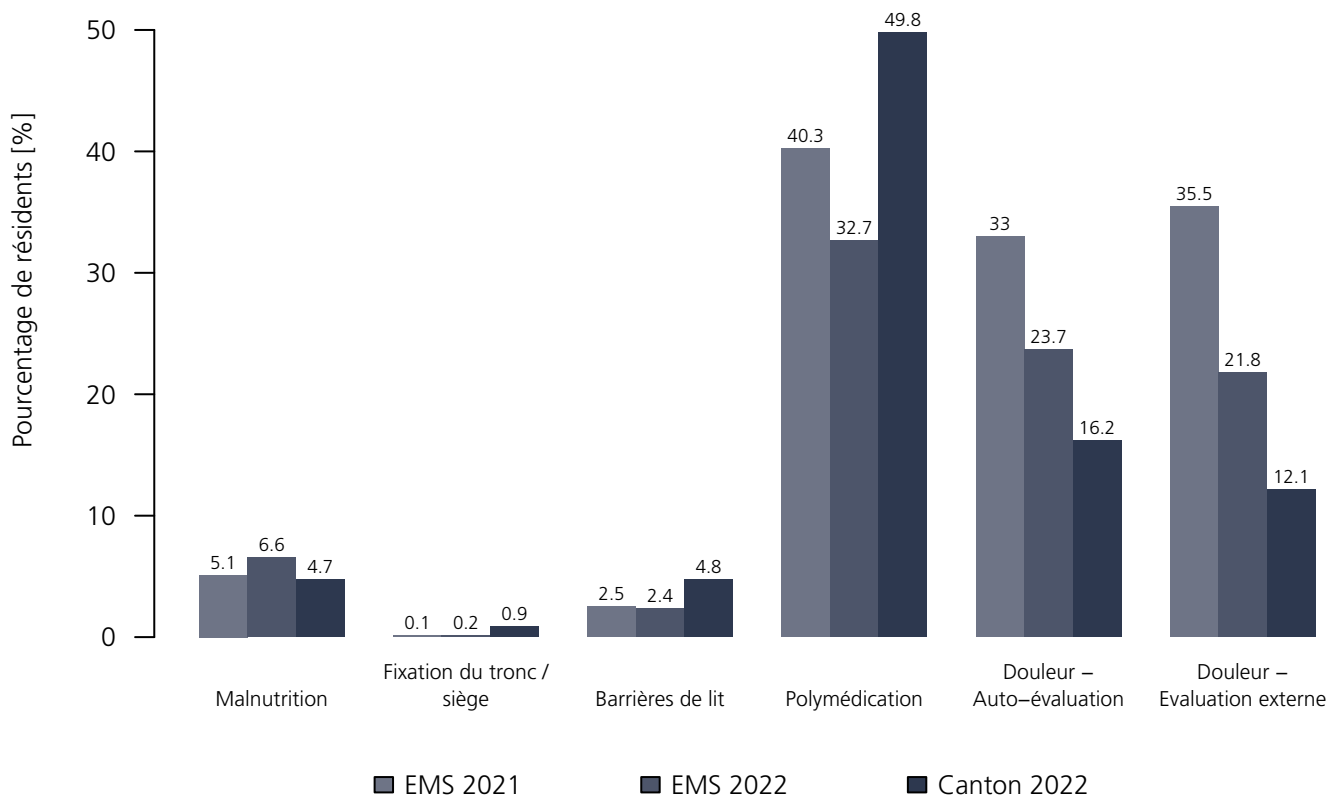
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	5.1 %	6.6 %	1.5 pp	22	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.2 %	0.0 pp	30	0.9 %	3'290
Barrières de lit	2.5 %	2.4 %	–0.1 pp	30	4.8 %	3'151
Polymédication	40.3 %	32.7 %	–7.6 pp	30	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	33.0 %	23.7 %	–9.3 pp	21	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	35.5 %	21.8 %	–13.7 pp	30	12.1 %	3'292

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	30
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



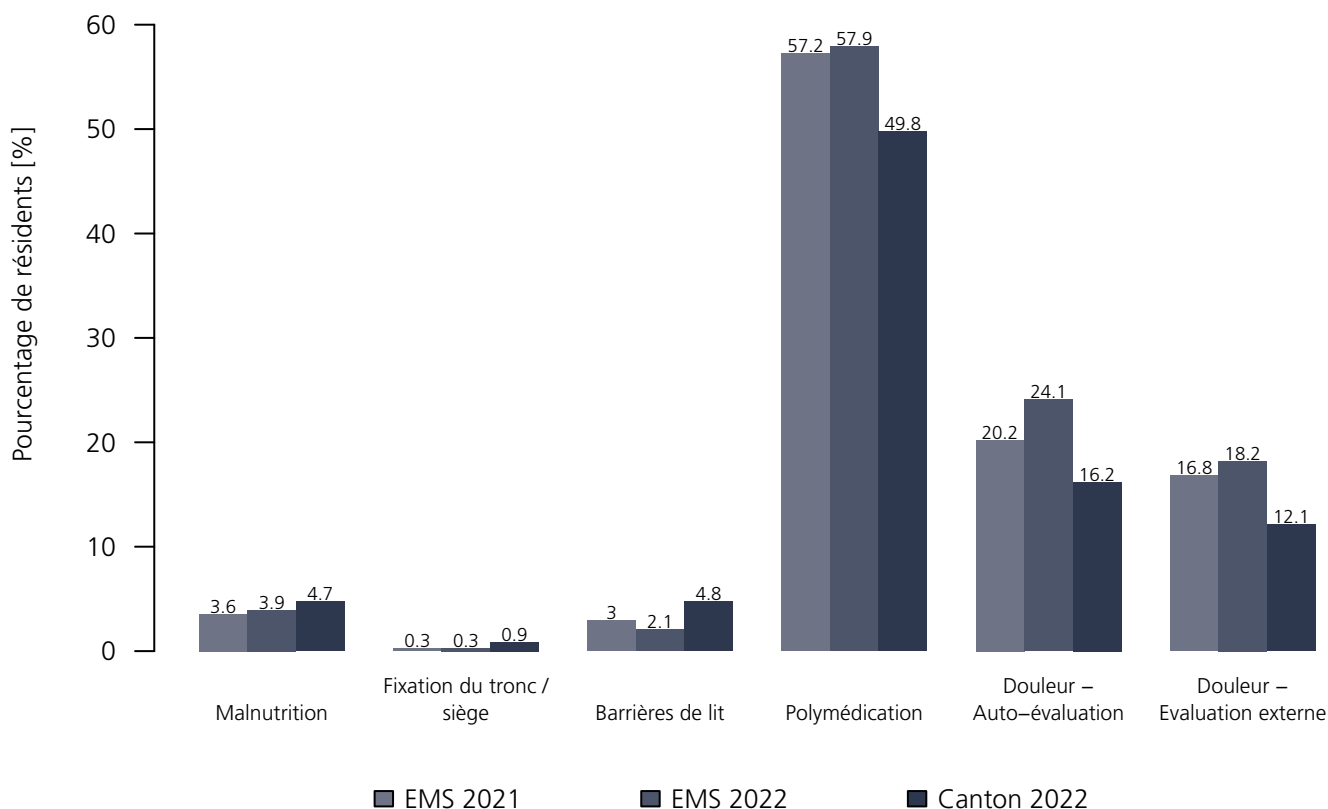
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.9 %	0.4 pp	173	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	238	0.9 %	3'290
Barrières de lit	3.0 %	2.1 %	-0.9 pp	225	4.8 %	3'151
Polymédication	57.2 %	57.9 %	0.7 pp	238	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	20.2 %	24.1 %	3.9 pp	171	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	16.8 %	18.2 %	1.4 pp	238	12.1 %	3'292

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	238
Total de résidents dans le canton :	3292

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Villa Beausite

Rue St-Nicolas-de-Flüe 30, 1700 Fribourg  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

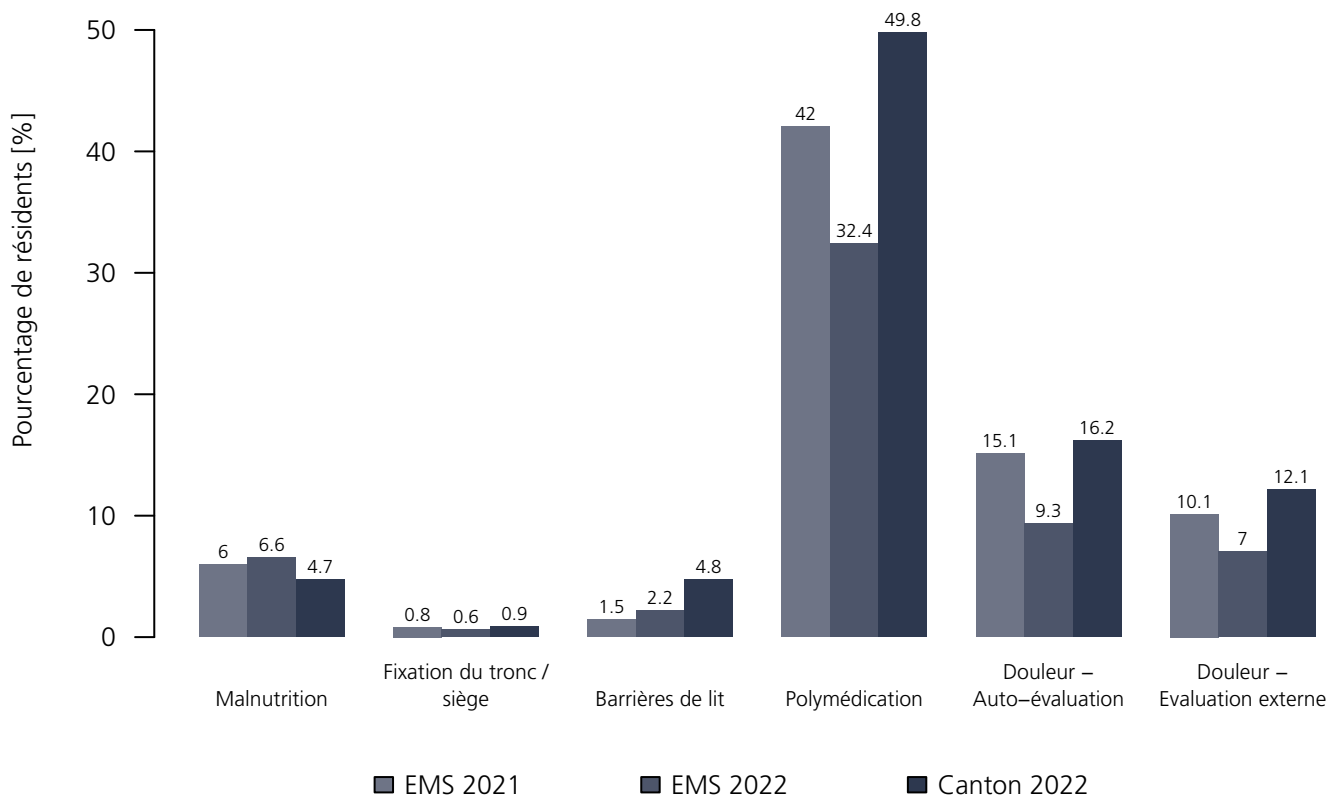
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	6.0 %	6.6 %	0.6 pp	89	4.7 %	2'681
Fixation du tronc / siège	0.8 %	0.6 %	-0.2 pp	102	0.9 %	3'290
Barrières de lit	1.5 %	2.2 %	0.8 pp	99	4.8 %	3'151
Polymédication	42.0 %	32.4 %	-9.7 pp	102	49.8 %	3'292
Douleur – Auto-évaluation	15.1 %	9.3 %	-5.8 pp	95	16.2 %	2'830
Douleur – Evaluation externe	10.1 %	7.0 %	-3.1 pp	102	12.1 %	3'292

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	38
Total de résidents dans l'EMS :	102
Total de résidents dans le canton :	3292

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Domaine de la Louvière – Maison de Repos

Rte de la Louvière 18, 1243 Presinge  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

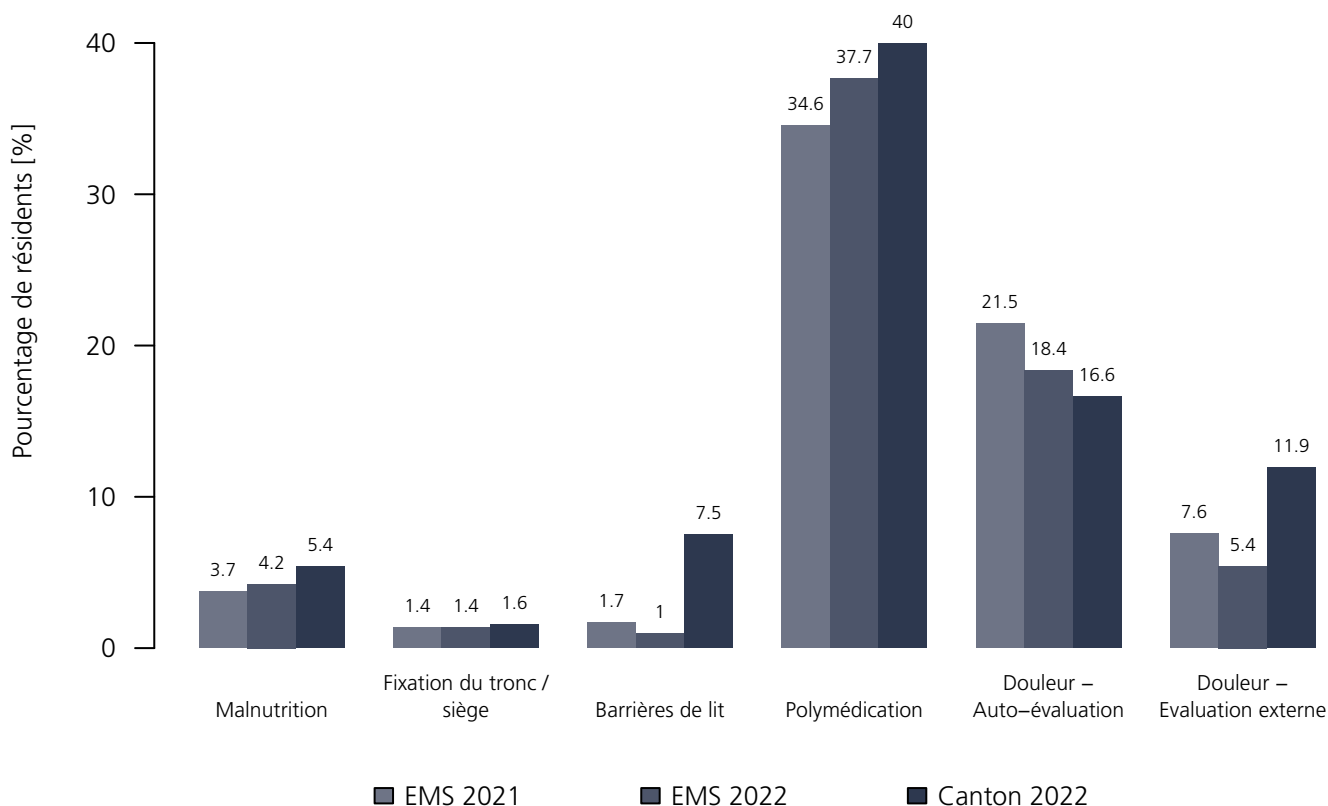
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.2 %	0.5 pp	62	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	1.4 %	1.4 %	0.0 pp	75	1.6 %	5'242
Barrières de lit	1.7 %	1.0 %	-0.7 pp	74	7.5 %	4'918
Polymédication	34.6 %	37.7 %	3.1 pp	75	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	21.5 %	18.4 %	-3.1 pp	13	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	7.6 %	5.4 %	-2.2 pp	75	11.9 %	5'253

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	75
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Terrassière

Rue de la Terrassière 7, 1207 Genève  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

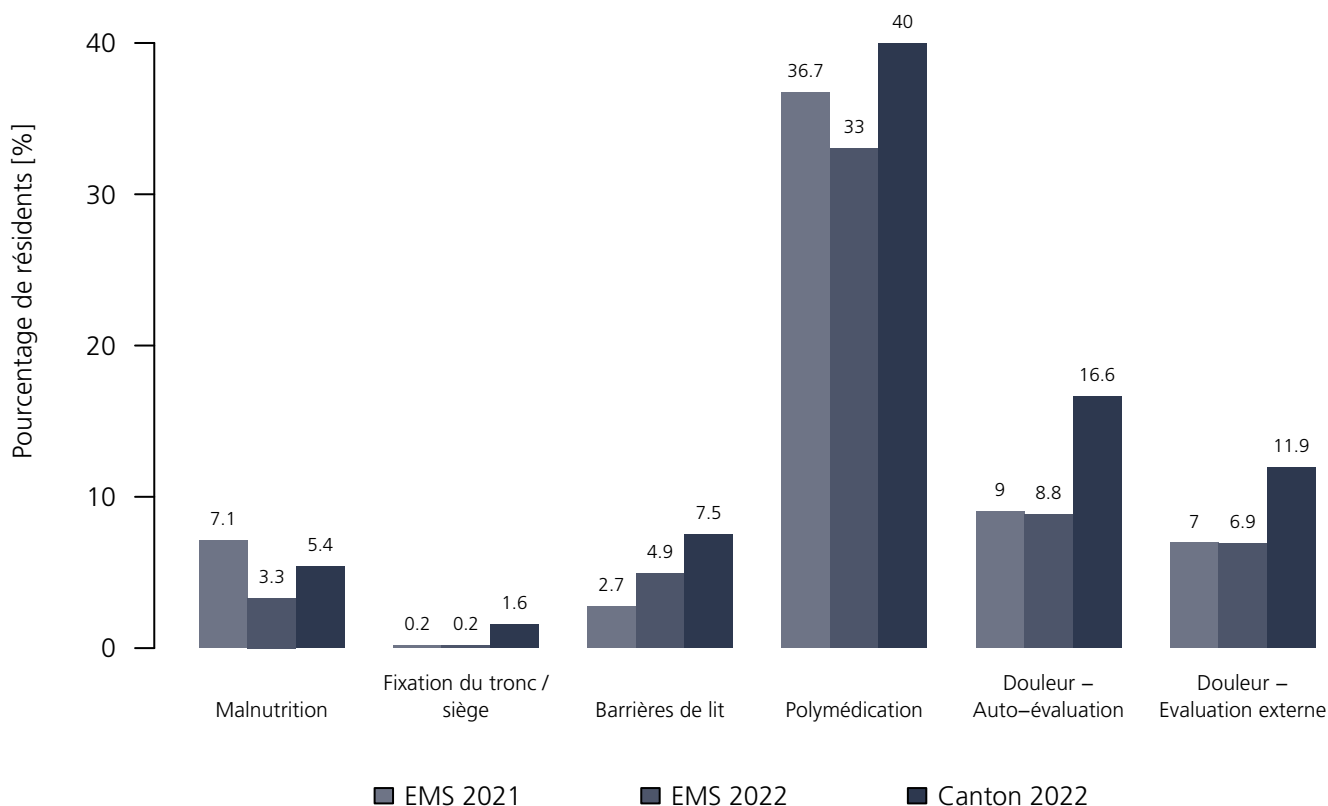
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	7.1 %	3.3 %	-3.8 pp	86	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	103	1.6 %	5'242
Barrières de lit	2.7 %	4.9 %	2.2 pp	102	7.5 %	4'918
Polymédication	36.7 %	33.0 %	-3.7 pp	103	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	9.0 %	8.8 %	-0.2 pp	69	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	7.0 %	6.9 %	-0.1 pp	103	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	103
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Les Lauriers

Rue Henri-Veyrassat 7, 1202 Genève  
GE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

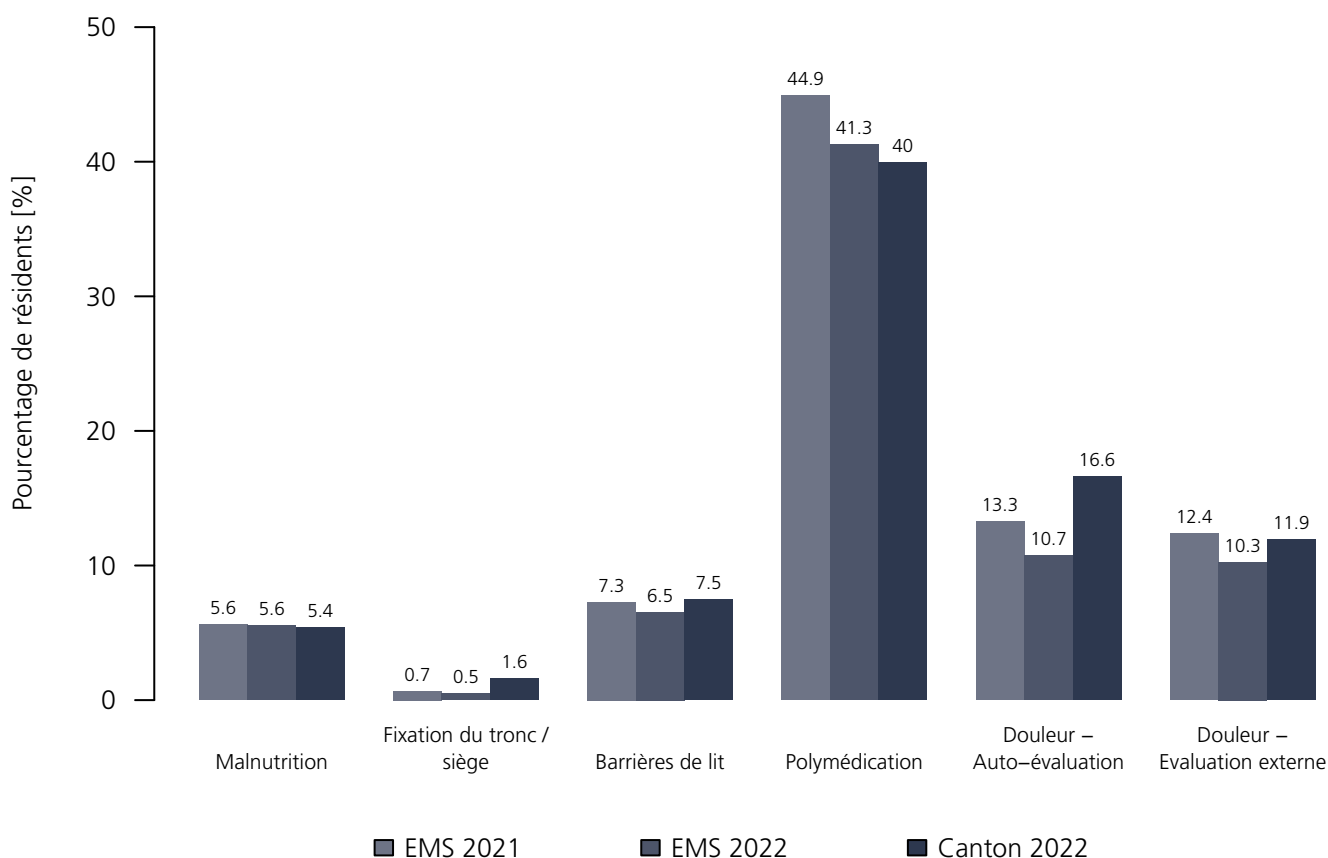
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.6 %	5.6 %	0.0 pp	57	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.7 %	0.5 %	-0.2 pp	85	1.6 %	5'242
Barrières de lit	7.3 %	6.5 %	-0.7 pp	73	7.5 %	4'918
Polymédication	44.9 %	41.3 %	-3.7 pp	85	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	13.3 %	10.7 %	-2.6 pp	82	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	12.4 %	10.3 %	-2.1 pp	85	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	85
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Les Marronniers

Chemin de la Bessonnette 9, 1224 Chêne-Bougerie  
GE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

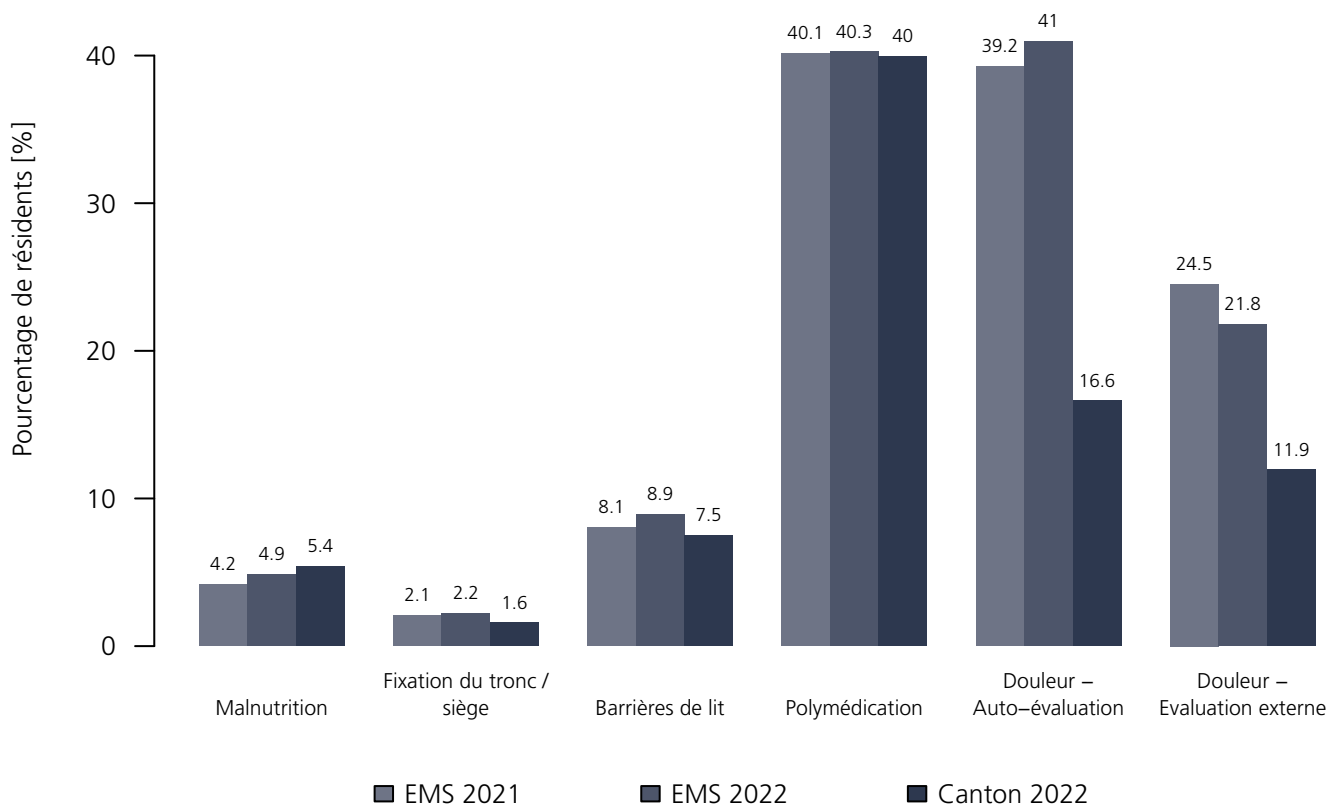
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.9 %	0.7 pp	62	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	2.1 %	2.2 %	0.2 pp	76	1.6 %	5'242
Barrières de lit	8.1 %	8.9 %	0.9 pp	72	7.5 %	4'918
Polymédication	40.1 %	40.3 %	0.1 pp	76	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	39.2 %	41.0 %	1.7 pp	42	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	24.5 %	21.8 %	-2.7 pp	76	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	76
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Les Mouilles

Ch. des Mouilles 3, 1213 Petit-Lancy  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

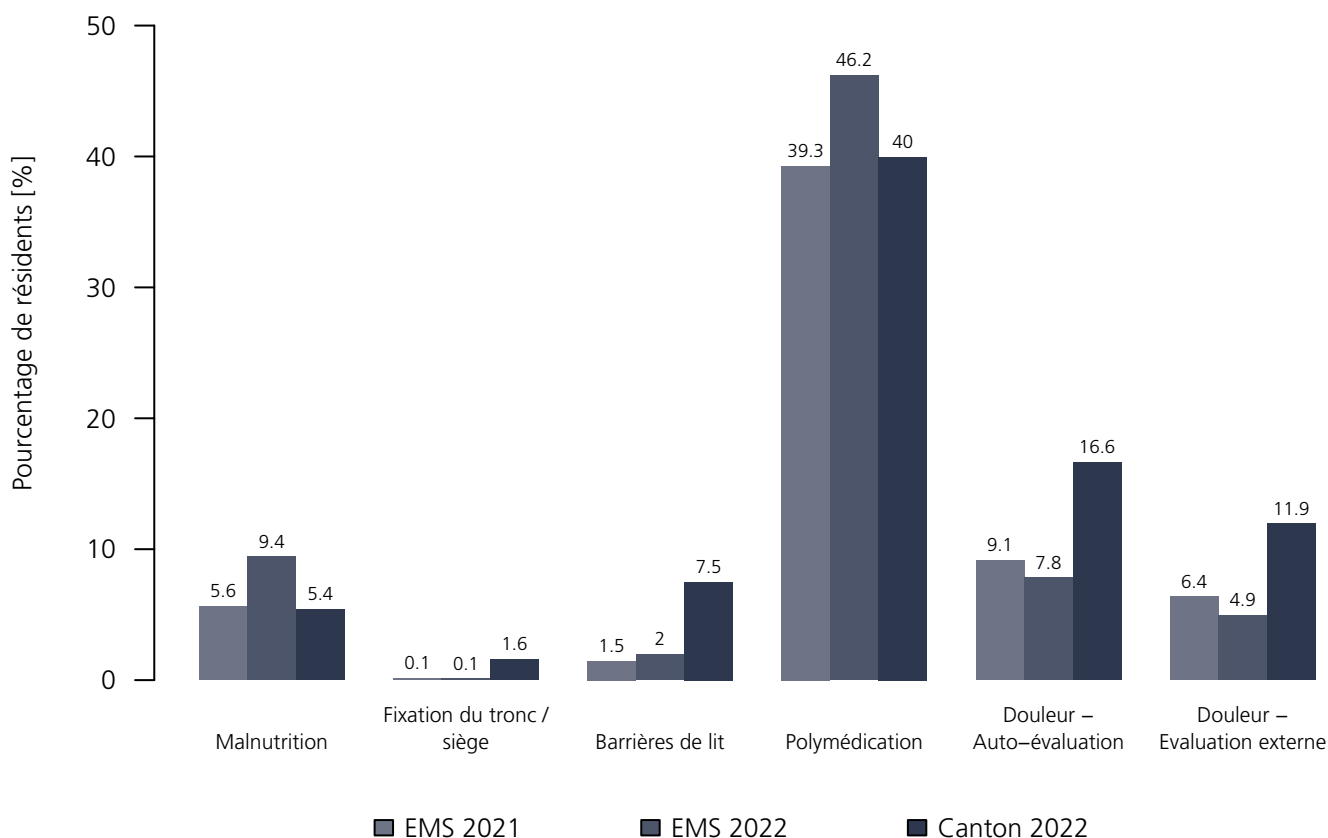
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.6 %	9.4 %	3.8 pp	84	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	100	1.6 %	5'242
Barrières de lit	1.5 %	2.0 %	0.5 pp	69	7.5 %	4'918
Polymédication	39.3 %	46.2 %	6.9 pp	100	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	9.1 %	7.8 %	-1.3 pp	100	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	6.4 %	4.9 %	-1.4 pp	100	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	100
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Les Pins

Ch. de l'Erse 2, 1218 Grand-Saconnex  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

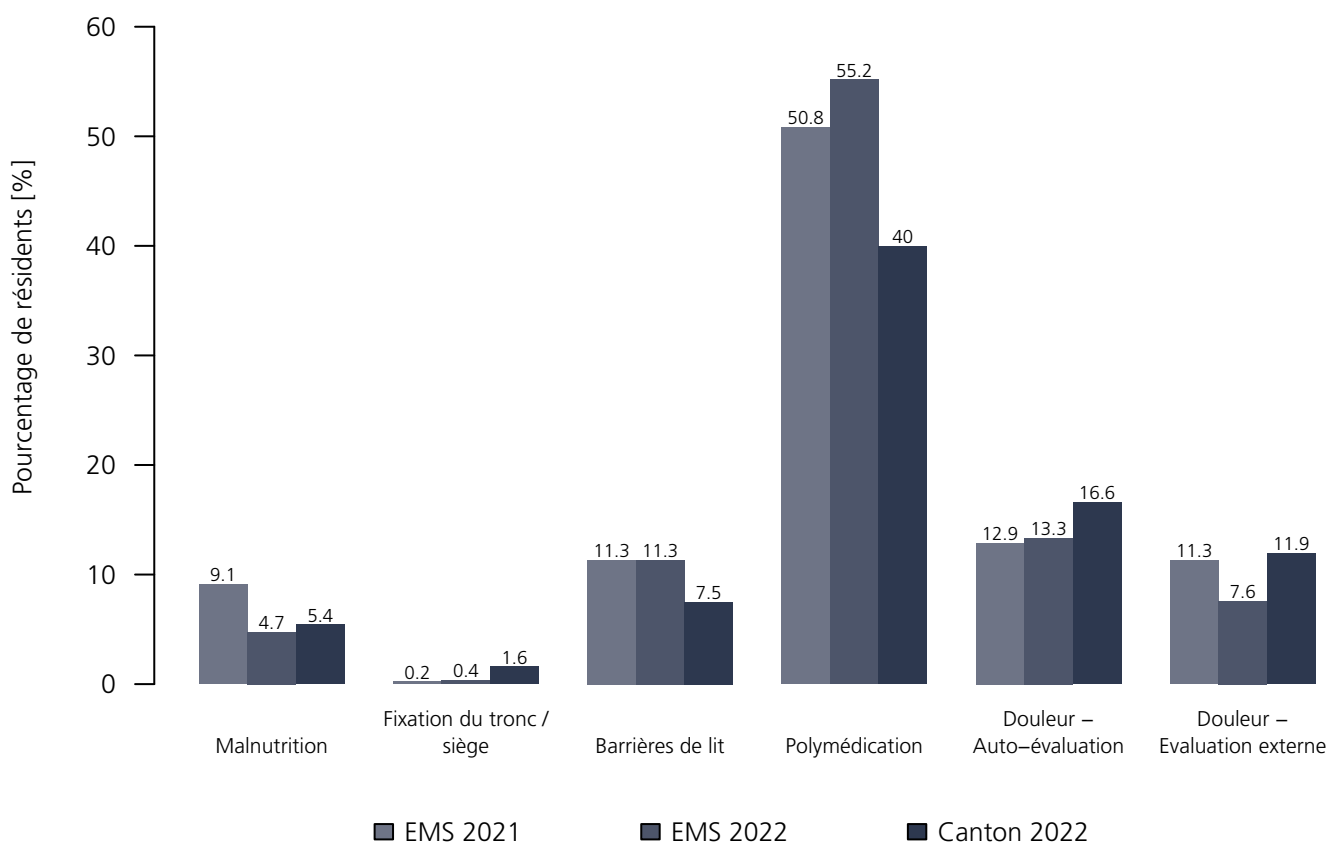
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	9.1 %	4.7 %	-4.4 pp	59	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.4 %	0.2 pp	71	1.6 %	5'242
Barrières de lit	11.3 %	11.3 %	~	58	7.5 %	4'918
Polymédication	50.8 %	55.2 %	4.4 pp	71	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	12.9 %	13.3 %	0.5 pp	56	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	11.3 %	7.6 %	-3.7 pp	71	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	71
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Petite Boissière Charmilles Liotard Sàrl

Promenade de l'Europe 67, 1203 Genève  
GE

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

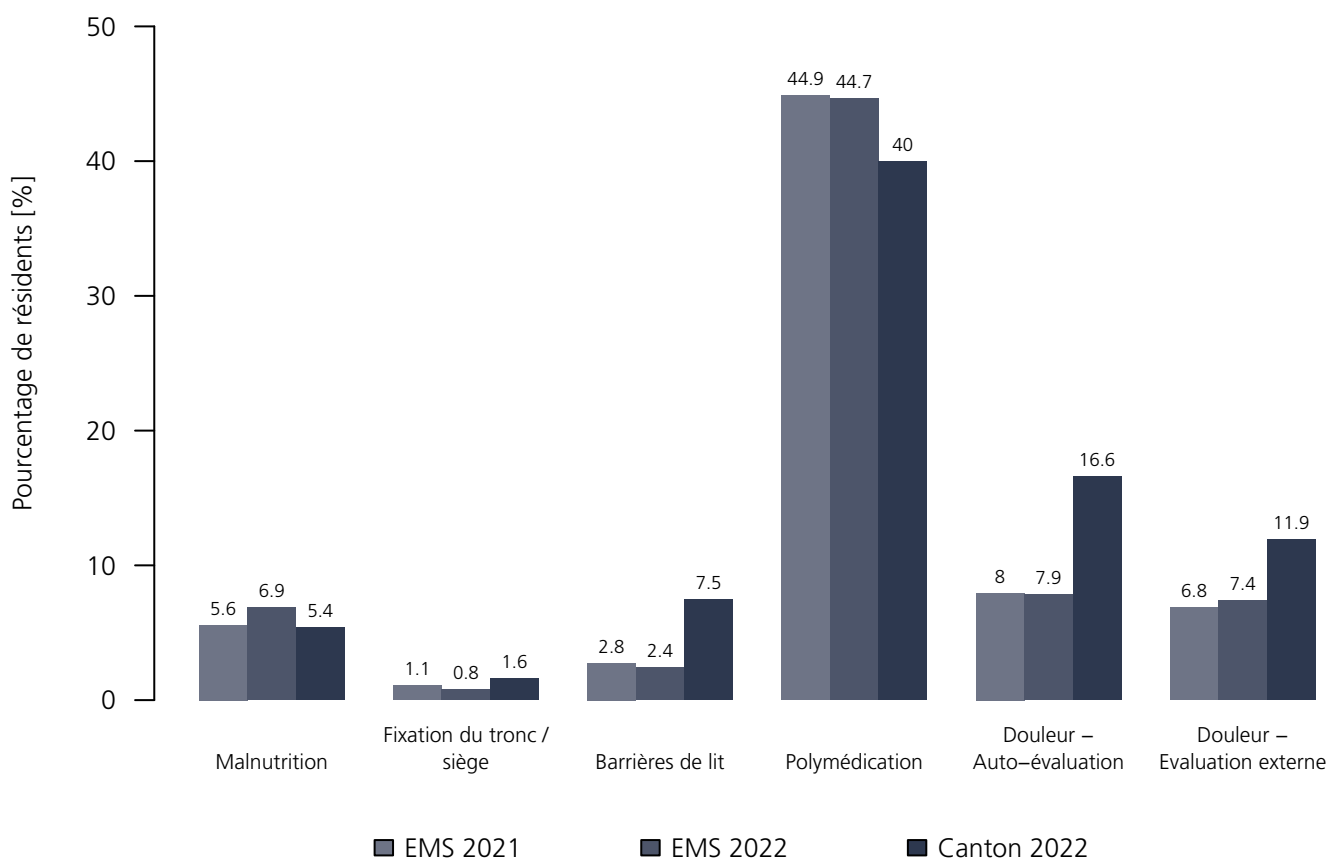
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.6 %	6.9 %	1.3 pp	255	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	1.1 %	0.8 %	-0.3 pp	304	1.6 %	5'242
Barrières de lit	2.8 %	2.4 %	-0.4 pp	299	7.5 %	4'918
Polymédication	44.9 %	44.7 %	-0.2 pp	304	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	8.0 %	7.9 %	-0.1 pp	291	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	6.8 %	7.4 %	0.5 pp	304	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	304
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## EMS Stella

Avenue Blanc 5, 1201 Genève  
GE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

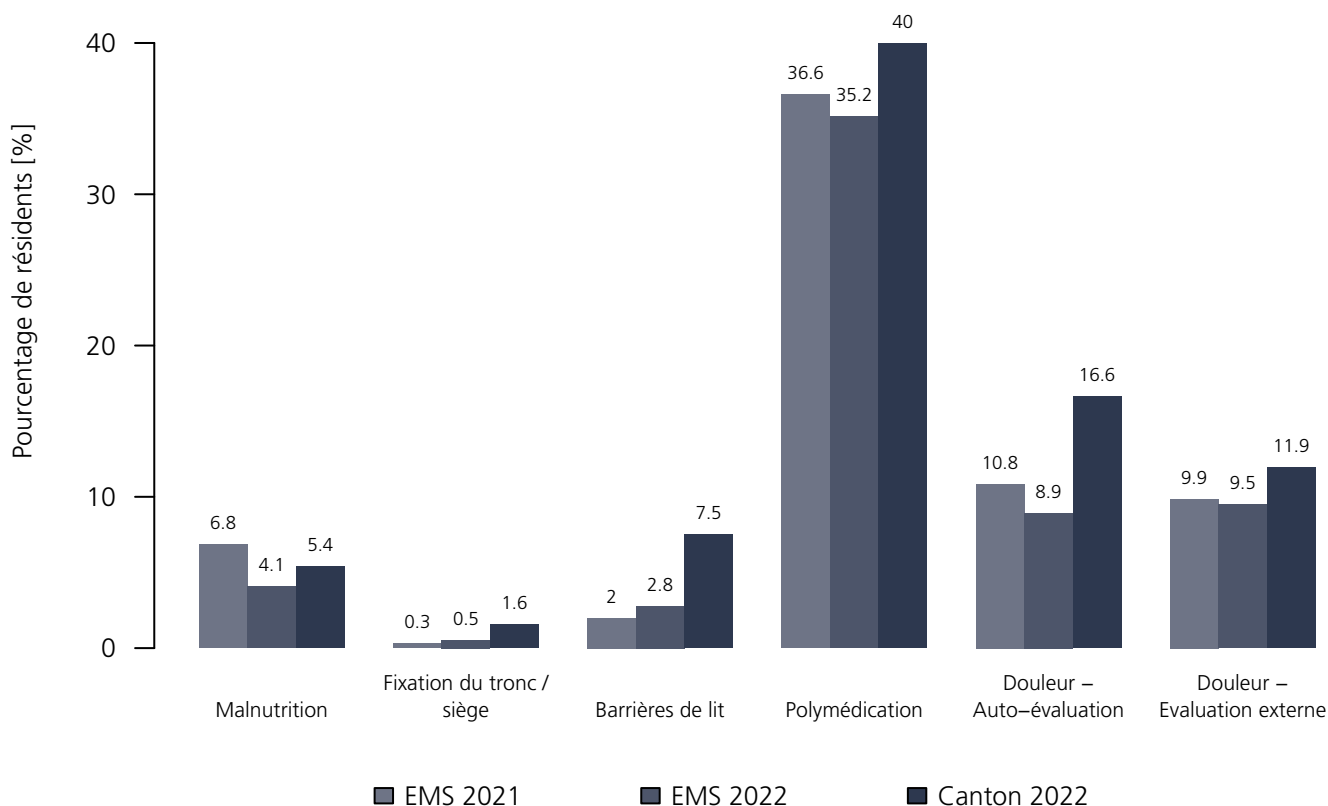
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	6.8 %	4.1 %	-2.8 pp	57	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.5 %	0.2 pp	78	1.6 %	5'242
Barrières de lit	2.0 %	2.8 %	0.8 pp	72	7.5 %	4'918
Polymédication	36.6 %	35.2 %	-1.4 pp	78	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	10.8 %	8.9 %	-1.9 pp	74	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	9.9 %	9.5 %	-0.4 pp	78	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	78
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



# Fondation pour l'accueil et l'hébergement de personnes âgées

Rue du Fort-Barreau 19, 1201 Genève  
GE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

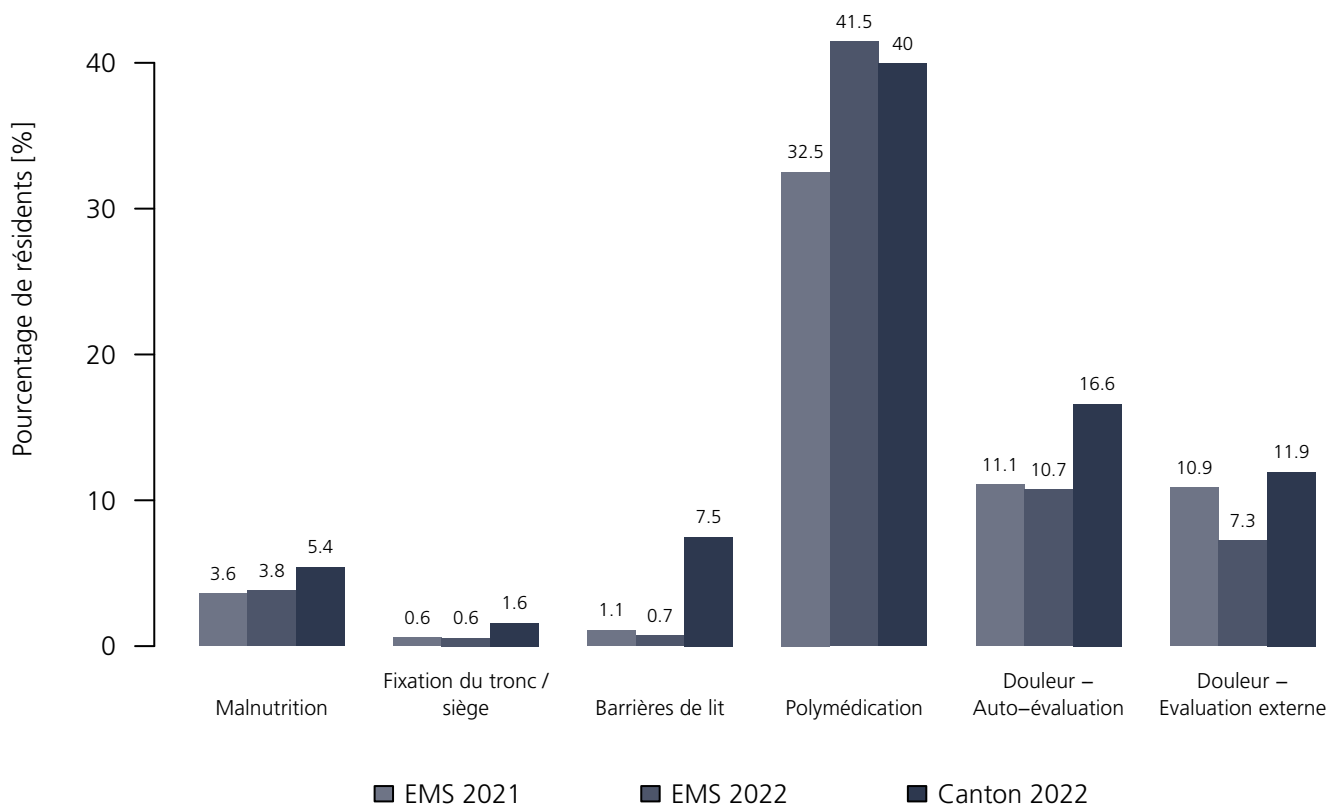
## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.8 %	0.2 pp	127	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.6 %	0.0 pp	162	1.6 %	5'242
Barrières de lit	1.1 %	0.7 %	-0.4 pp	162	7.5 %	4'918
Polymédication	32.5 %	41.5 %	8.9 pp	162	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	11.1 %	10.7 %	-0.4 pp	110	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	10.9 %	7.3 %	-3.6 pp	162	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	162
Total de résidents dans le canton :	5253

## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer Béthel pour personnes âgées

Vieux-Chemin d'Onex 54, 1213 Onex  
GE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

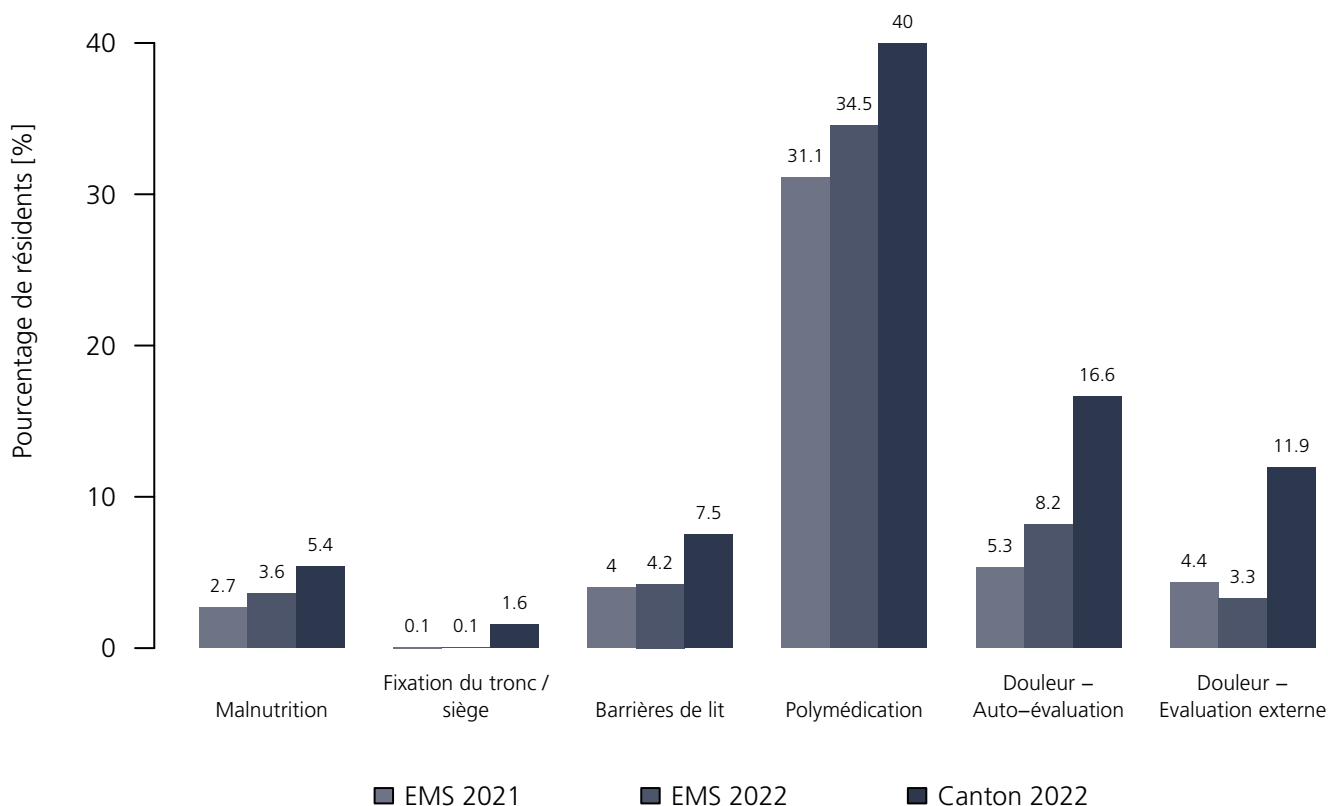
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	2.7 %	3.6 %	1.0 pp	69	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	83	1.6 %	5'242
Barrières de lit	4.0 %	4.2 %	0.2 pp	77	7.5 %	4'918
Polymédication	31.1 %	34.5 %	3.4 pp	83	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	5.3 %	8.2 %	2.9 pp	34	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	4.4 %	3.3 %	-1.1 pp	83	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	83
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer du Vallon – EMS pour personnes âgées aveugles ou malvoyantes

Rte du Vallon 16, 1224 Chêne-Bougeries  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

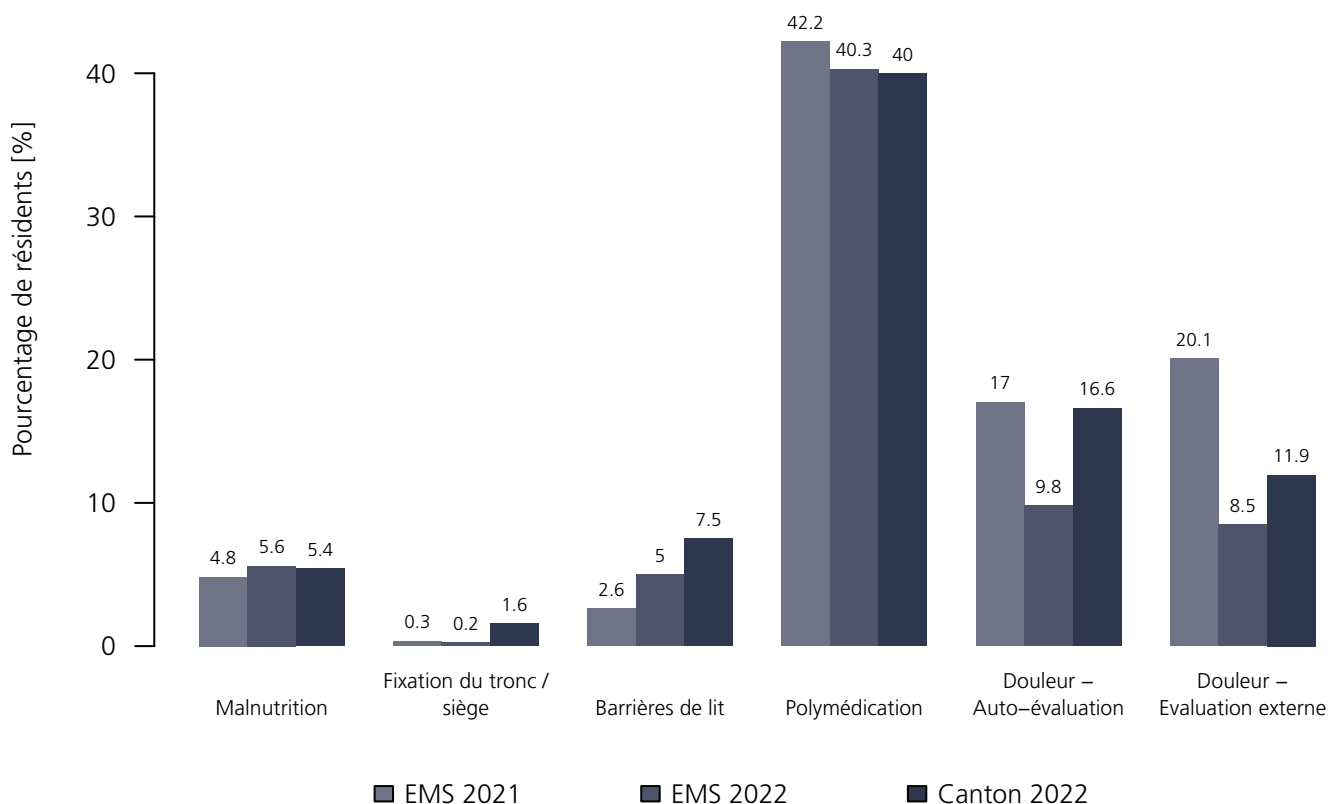
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.6 %	0.8 pp	70	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	-0.1 pp	79	1.6 %	5'242
Barrières de lit	2.6 %	5.0 %	2.4 pp	74	7.5 %	4'918
Polymédication	42.2 %	40.3 %	-1.9 pp	79	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	17.0 %	9.8 %	-7.2 pp	79	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	20.1 %	8.5 %	-11.6 pp	79	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	79
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer Eynard-Fatio – Maison d'accueil pour personnes âgées

Ch. du Pré-du-Couvent 1b, 1224 Chêne-Bougeries  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

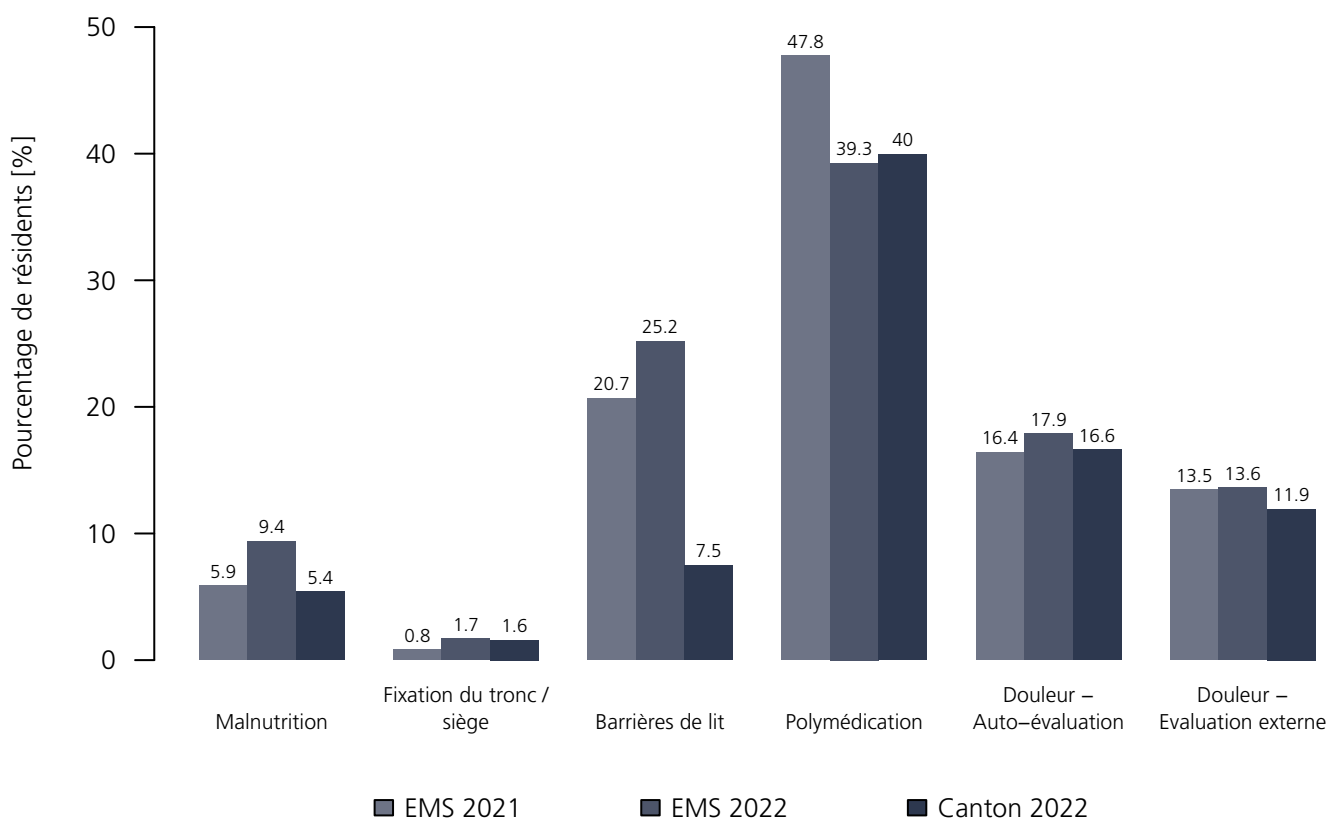
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.9 %	9.4 %	3.5 pp	93	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.8 %	1.7 %	0.8 pp	128	1.6 %	5'242
Barrières de lit	20.7 %	25.2 %	4.5 pp	114	7.5 %	4'918
Polymédication	47.8 %	39.3 %	-8.5 pp	128	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	16.4 %	17.9 %	1.5 pp	108	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	13.5 %	13.6 %	0.1 pp	128	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	128
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer St-Paul – Maison pour personnes âgées

Ch. Frank–Thomas 104, 1223 Cologny  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

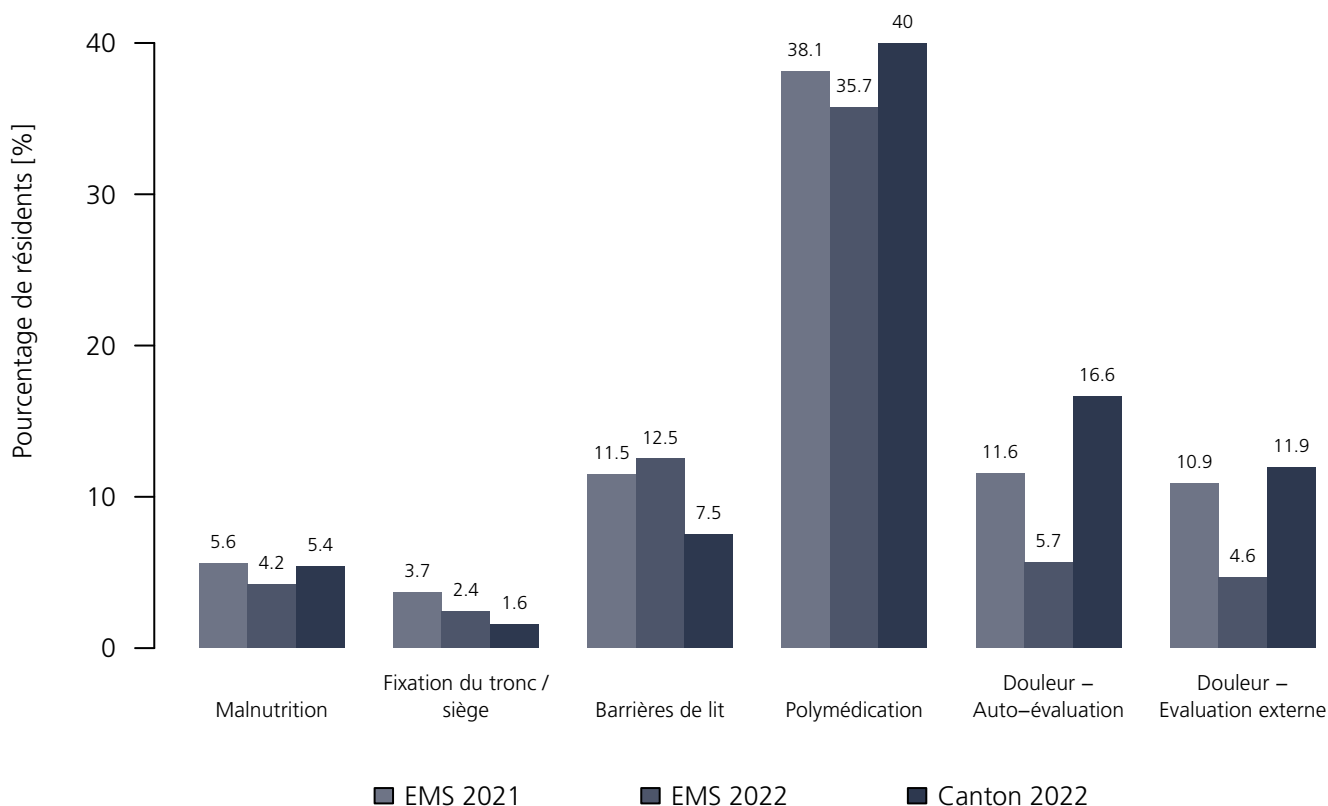
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.6 %	4.2 %	-1.4 pp	86	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	3.7 %	2.4 %	-1.3 pp	100	1.6 %	5'242
Barrières de lit	11.5 %	12.5 %	1.0 pp	100	7.5 %	4'918
Polymédication	38.1 %	35.7 %	-2.4 pp	100	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	11.6 %	5.7 %	-5.9 pp	88	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	10.9 %	4.6 %	-6.2 pp	100	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	100
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## La Méridienne – Établissement médico-social

Rte De-Rossillon 18, 1226 Thônex  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

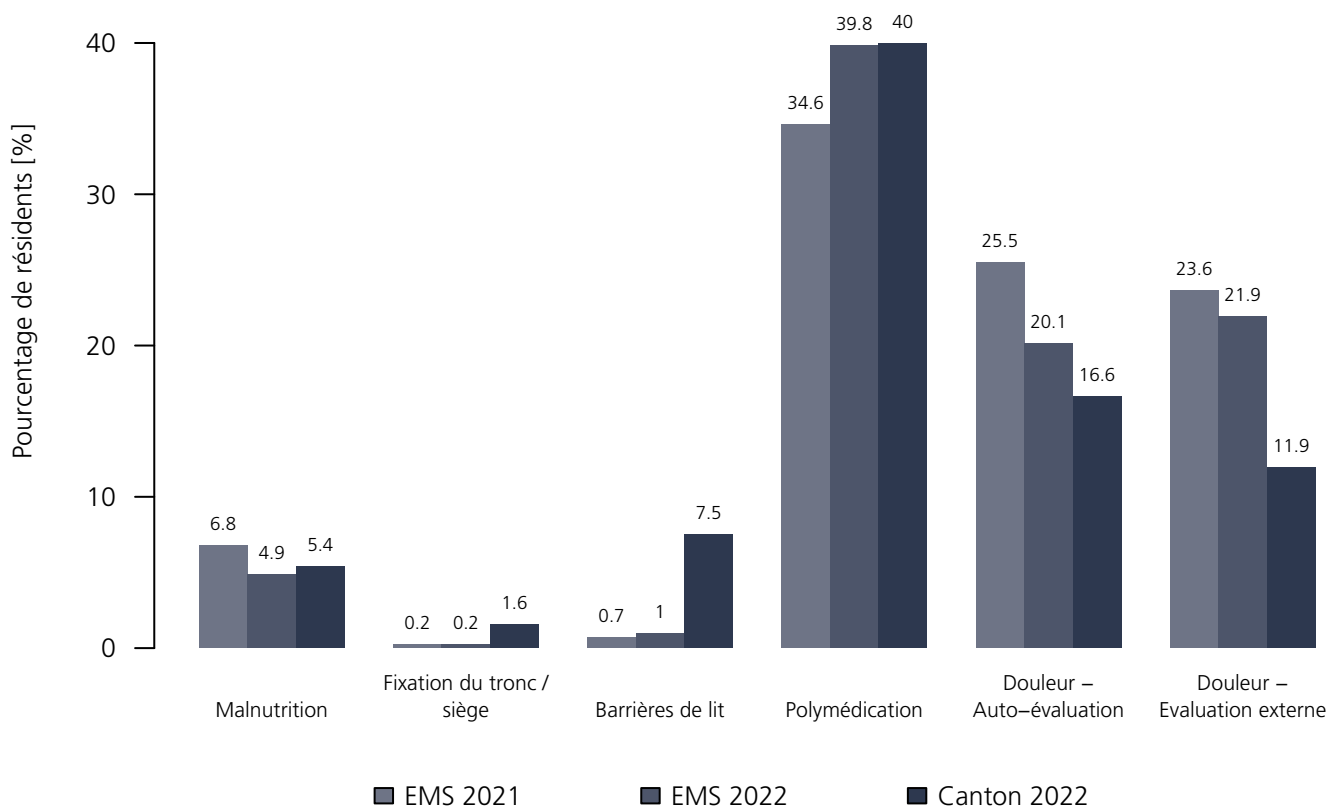
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	6.8 %	4.9 %	-1.9 pp	29	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	29	1.6 %	5'242
Barrières de lit	0.7 %	1.0 %	0.3 pp	29	7.5 %	4'918
Polymédication	34.6 %	39.8 %	5.3 pp	29	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	25.5 %	20.1 %	-5.4 pp	29	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	23.6 %	21.9 %	-1.7 pp	29	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	29
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## La Provvidenza – Établissement médico-social

Rue Jacques-Dalphin 34, 1227 Carouge  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

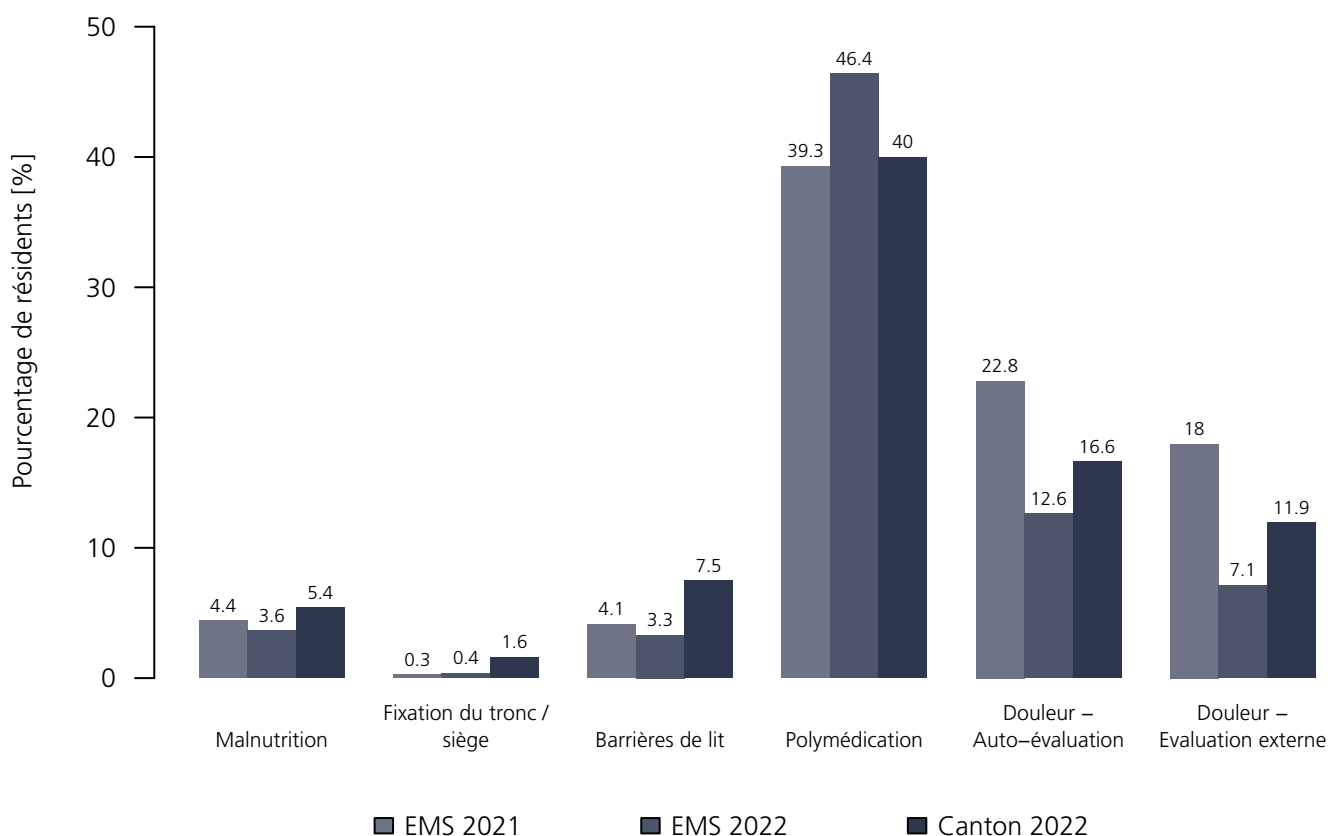
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.4 %	3.6 %	-0.8 pp	52	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.4 %	0.1 pp	81	1.6 %	5'242
Barrières de lit	4.1 %	3.3 %	-0.8 pp	63	7.5 %	4'918
Polymédication	39.3 %	46.4 %	7.1 pp	81	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	22.8 %	12.6 %	-10.2 pp	64	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	18.0 %	7.1 %	-10.9 pp	81	11.9 %	5'253

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	81
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Le Léman – Maison pour personnes âgées

Rte d'Hermance 30, 1222 Vézenaz  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

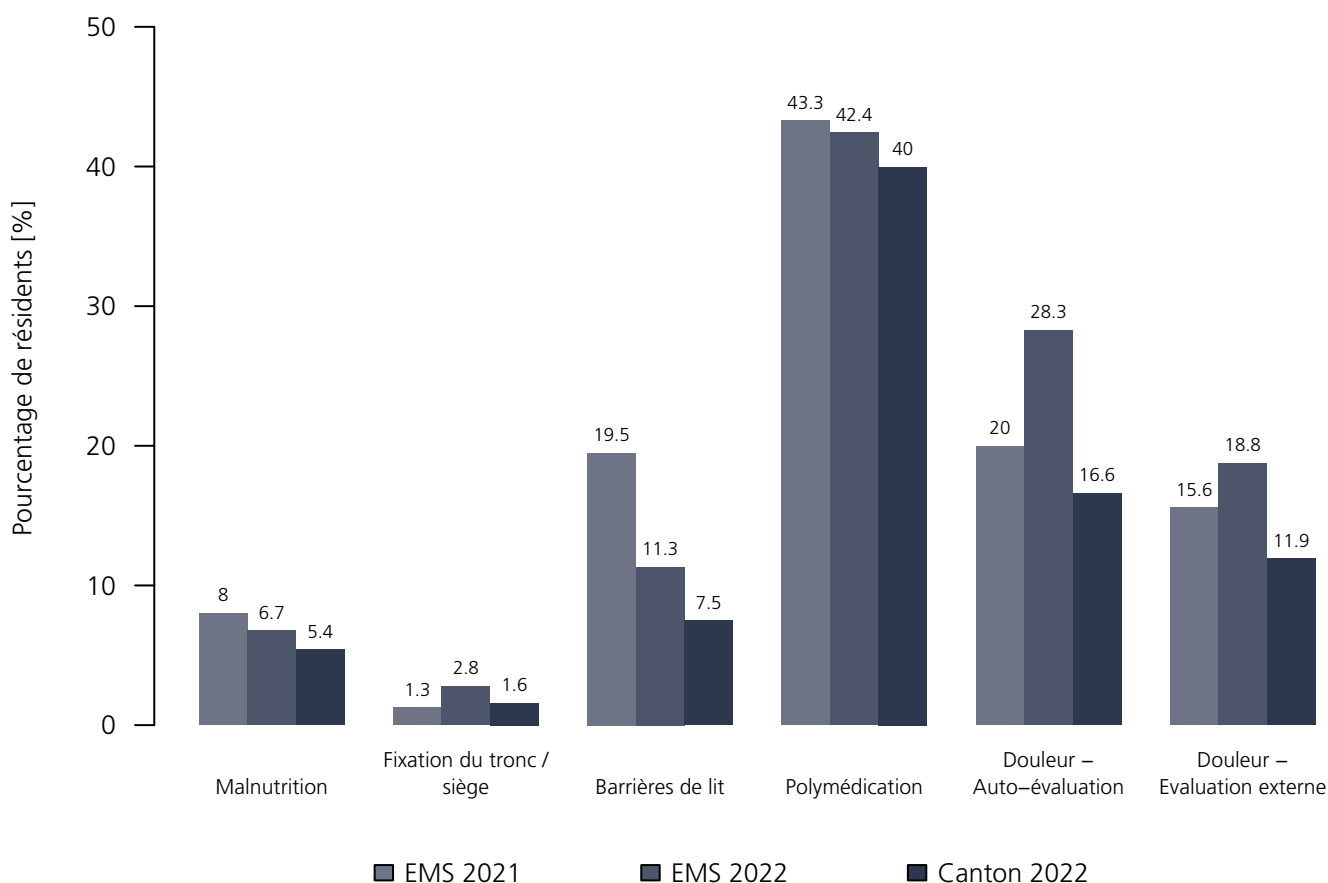
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	8.0 %	6.7 %	-1.3 pp	30	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	1.3 %	2.8 %	1.5 pp	40	1.6 %	5'242
Barrières de lit	19.5 %	11.3 %	-8.2 pp	40	7.5 %	4'918
Polymédication	43.3 %	42.4 %	-0.9 pp	40	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	20.0 %	28.3 %	8.3 pp	32	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	15.6 %	18.8 %	3.2 pp	40	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	40
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Le Prieuré – Centre de soins pour personnes

âgées

Ch. du Pré-du-Couvent 3, 1224 Chêne-Bougeries  
GE

Forme juridique :

Association

Instrument :

PLAISIR OPAS (minutes)

Canton :

Genève (GE)

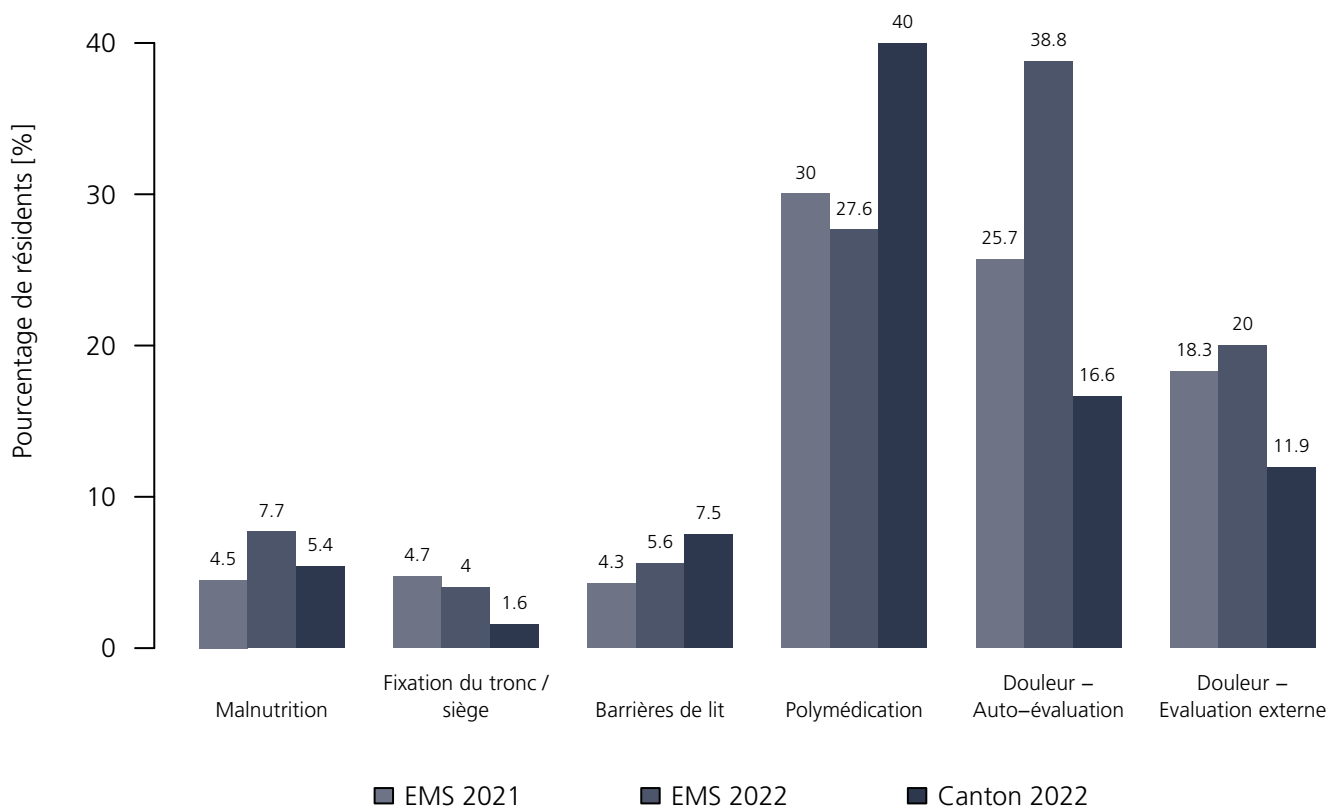
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.5 %	7.7 %	3.2 pp	150	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	4.7 %	4.0 %	-0.7 pp	182	1.6 %	5'242
Barrières de lit	4.3 %	5.6 %	1.3 pp	181	7.5 %	4'918
Polymédication	30.0 %	27.6 %	-2.4 pp	182	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	25.7 %	38.8 %	13.1 pp	74	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	18.3 %	20.0 %	1.7 pp	182	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	182
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Les Bruyères – Résidence pour personnes âgées

Rue Louis–Curval 5, 1206 Genève  
GE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

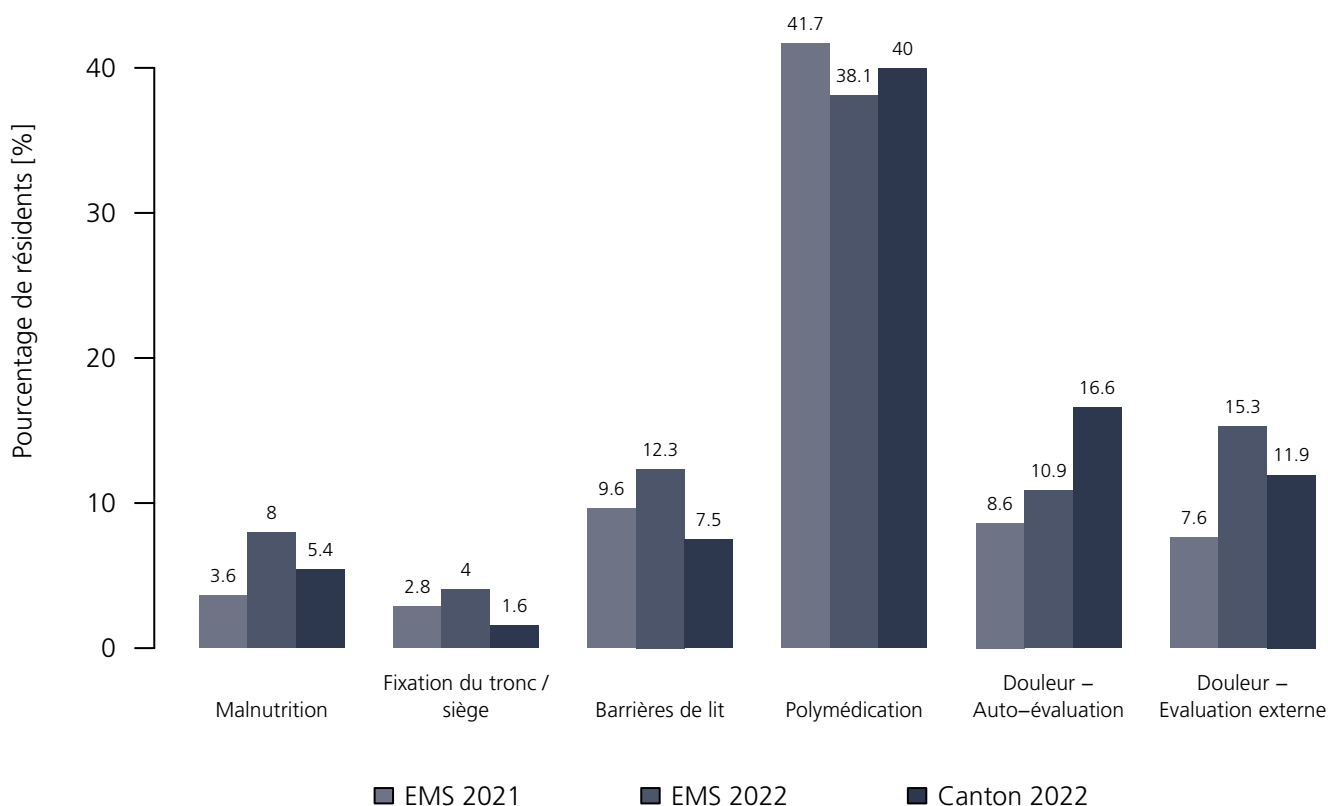
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.6 %	8.0 %	4.3 pp	54	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	2.8 %	4.0 %	1.2 pp	103	1.6 %	5'242
Barrières de lit	9.6 %	12.3 %	2.7 pp	96	7.5 %	4'918
Polymédication	41.7 %	38.1 %	-3.6 pp	103	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	8.6 %	10.9 %	2.2 pp	91	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	7.6 %	15.3 %	7.7 pp	103	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	103
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Les Charmettes – Établissement médico-social

Ch. de Gambay 6, 1233 Bernex  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

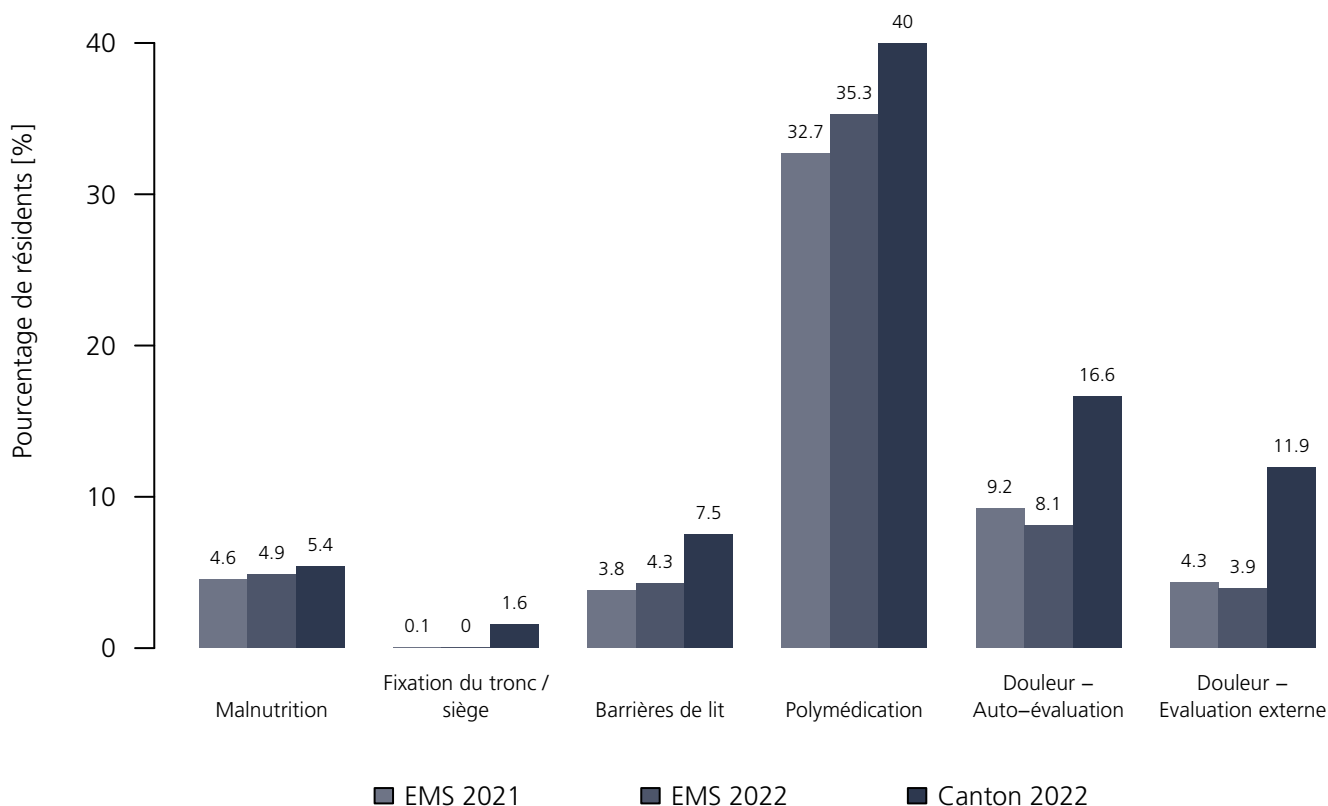
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.9 %	0.3 pp	98	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.0 %	0.0 pp	106	1.6 %	5'242
Barrières de lit	3.8 %	4.3 %	0.5 pp	104	7.5 %	4'918
Polymédication	32.7 %	35.3 %	2.6 pp	106	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	9.2 %	8.1 %	-1.1 pp	35	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	4.3 %	3.9 %	-0.4 pp	106	11.9 %	5'253

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	106
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Les Châtaigniers – Résidence pour personnes âgées

Ch. des Marais 162, 1255 Veyrier  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

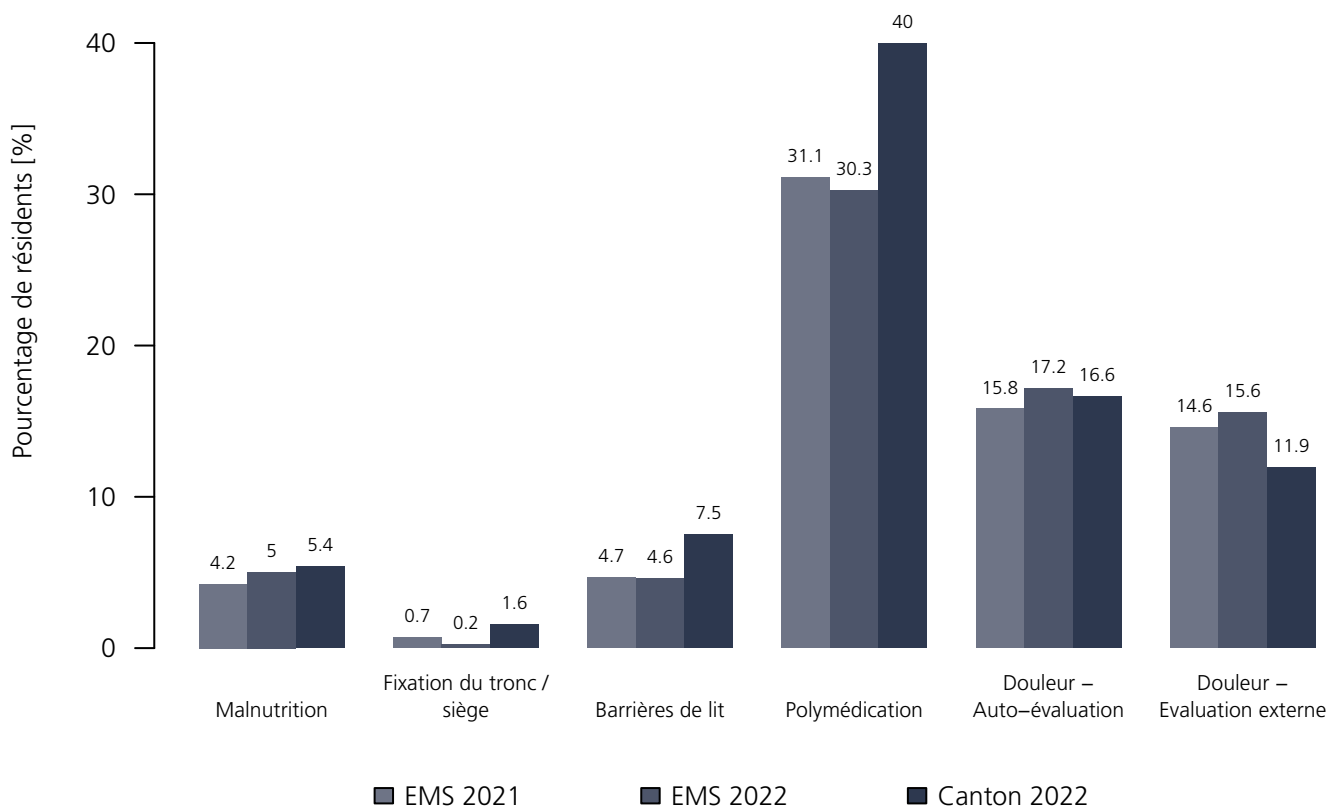
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.0 %	0.8 pp	120	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.7 %	0.2 %	-0.5 pp	155	1.6 %	5'242
Barrières de lit	4.7 %	4.6 %	0.0 pp	141	7.5 %	4'918
Polymédication	31.1 %	30.3 %	-0.9 pp	158	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	15.8 %	17.2 %	1.4 pp	155	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	14.6 %	15.6 %	1.0 pp	158	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	158
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Les Pervenches – Établissement médico-social

Rue Jacques-Grosselin 14, 1227 Carouge  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

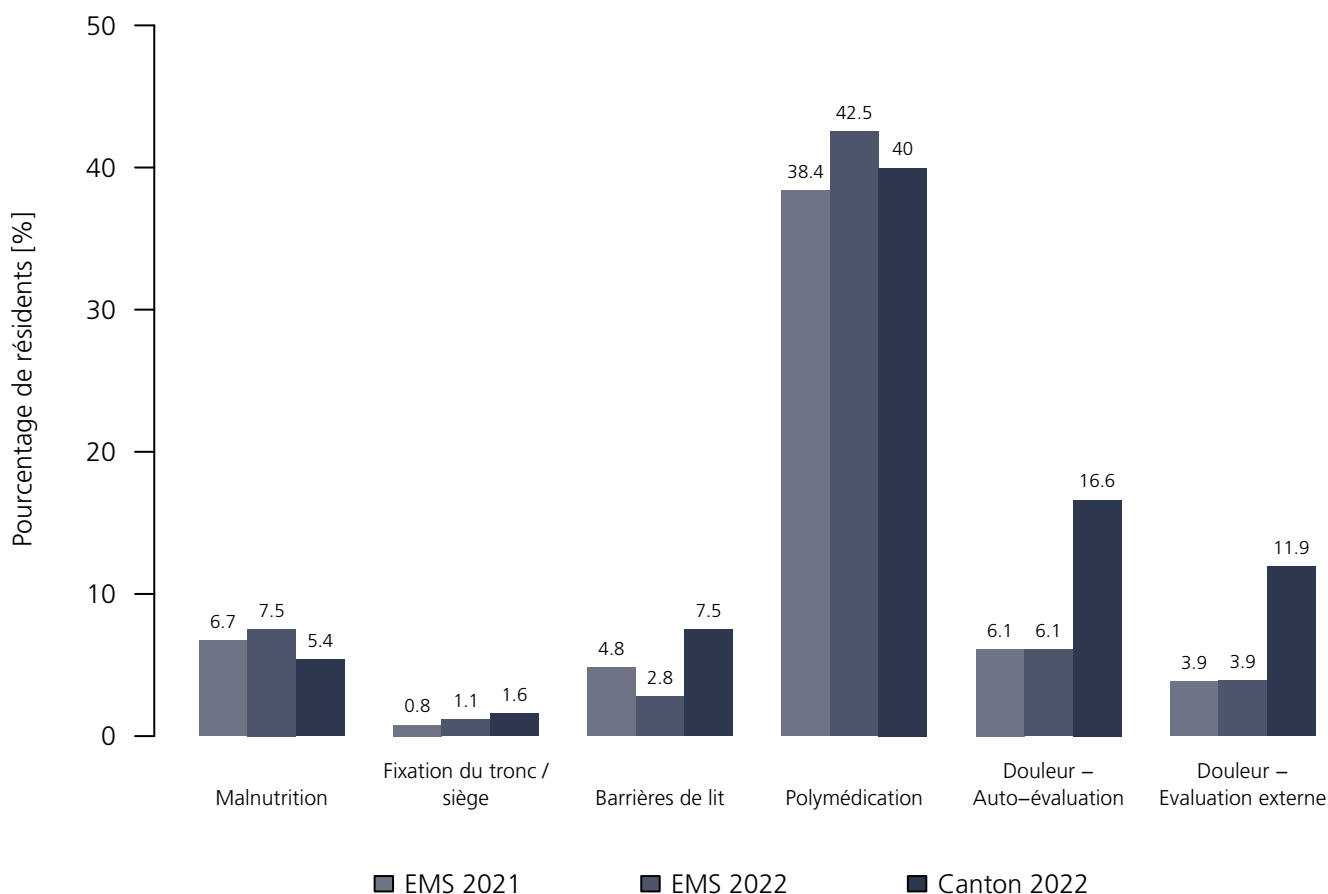
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	6.7 %	7.5 %	0.8 pp	62	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.8 %	1.1 %	0.4 pp	75	1.6 %	5'242
Barrières de lit	4.8 %	2.8 %	-2.0 pp	75	7.5 %	4'918
Polymédication	38.4 %	42.5 %	4.1 pp	75	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	6.1 %	6.1 %	0.0 pp	68	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	3.9 %	3.9 %	0.1 pp	75	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	75
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Maison de la Tour – Établissement médico-social

Rue du Couchant 15, 1248 Hermance  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

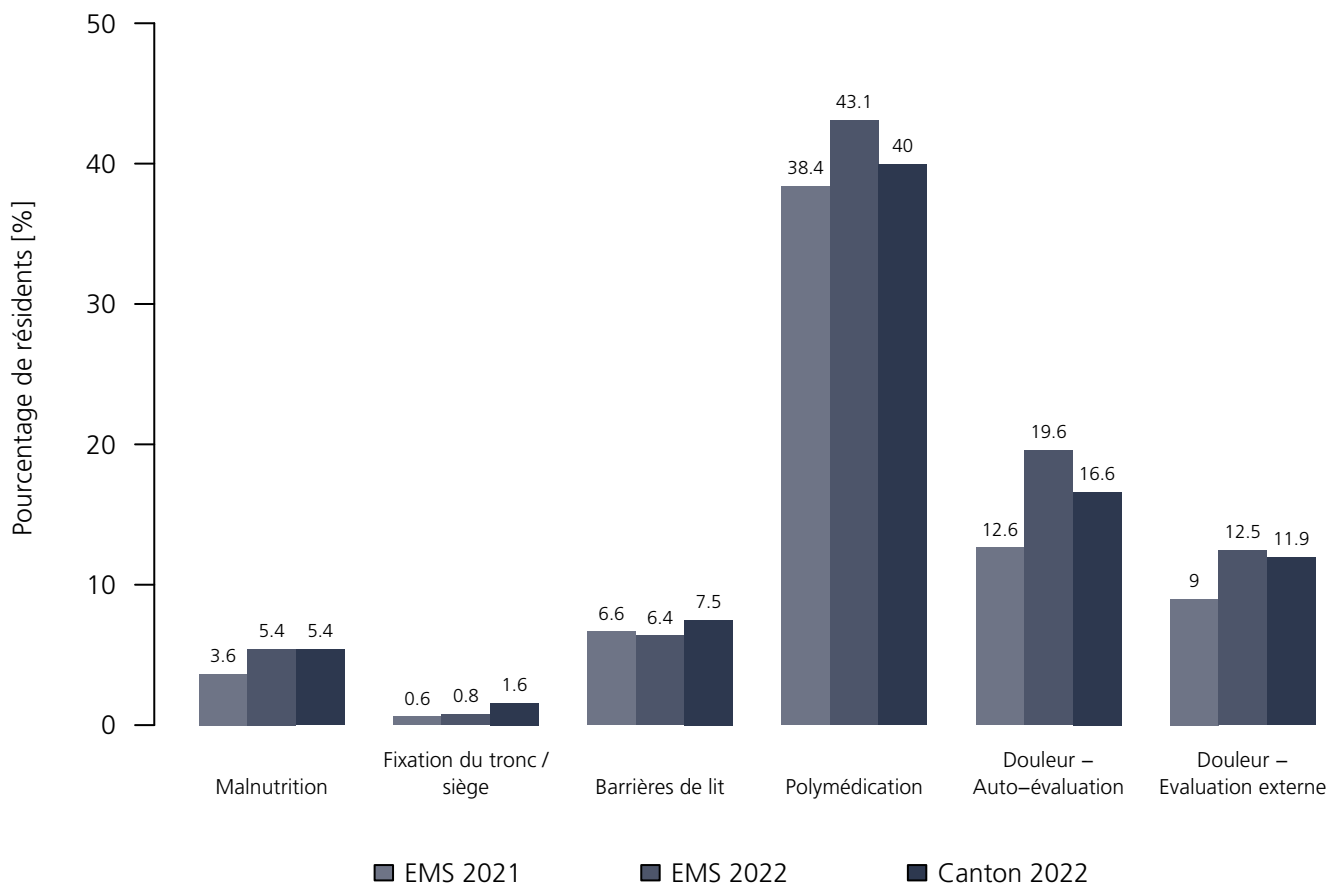
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.6 %	5.4 %	1.8 pp	49	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.8 %	0.2 pp	71	1.6 %	5'242
Barrières de lit	6.6 %	6.4 %	-0.3 pp	64	7.5 %	4'918
Polymédication	38.4 %	43.1 %	4.7 pp	71	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	12.6 %	19.6 %	6.9 pp	48	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	9.0 %	12.5 %	3.5 pp	71	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	71
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



Maison de Retraite du Petit-Saconnex –  
Établissement médico-social

Av. Trembley 12, 1209 Genève  
GE

Forme juridique : Entreprise publique cantonale  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

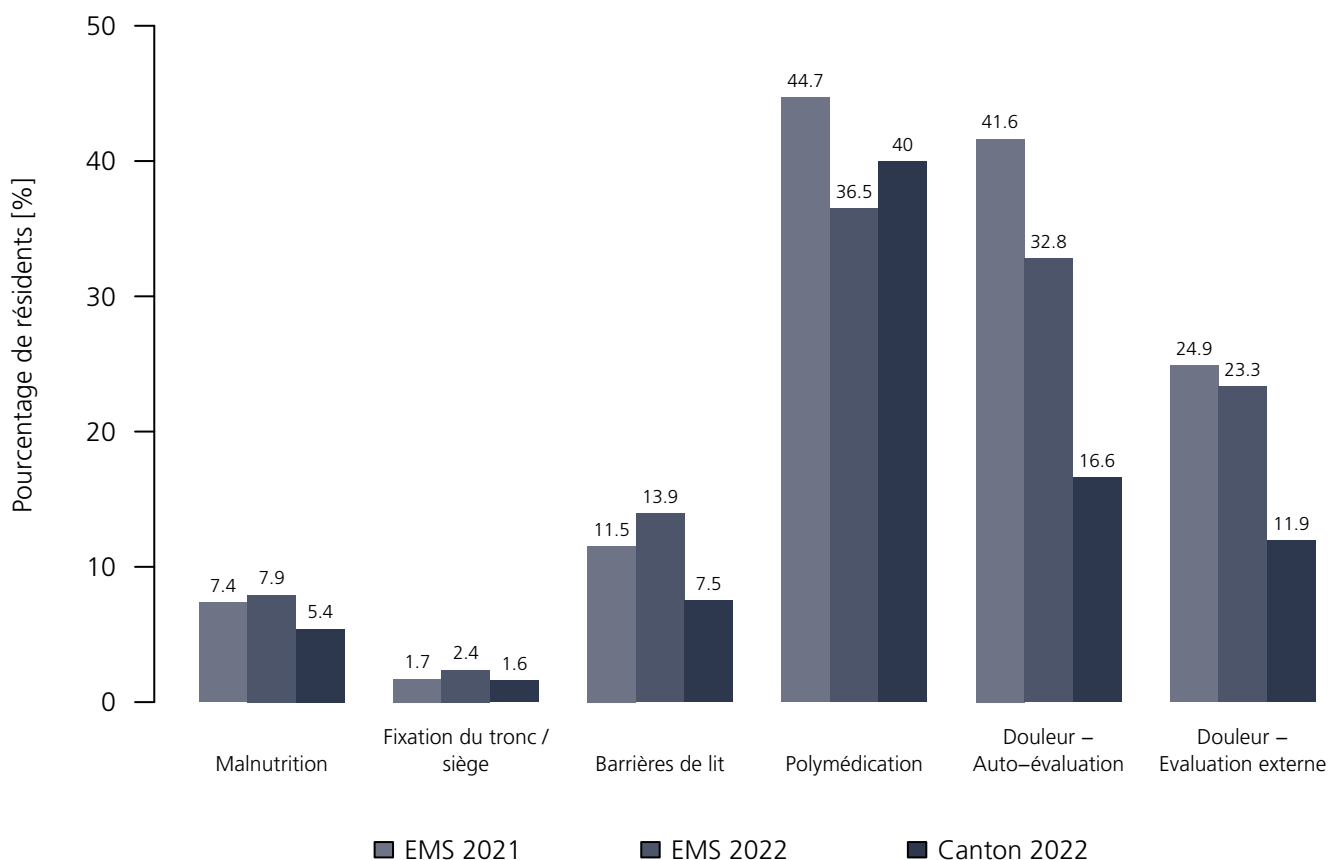
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	7.4 %	7.9 %	0.5 pp	211	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	1.7 %	2.4 %	0.7 pp	303	1.6 %	5'242
Barrières de lit	11.5 %	13.9 %	2.4 pp	258	7.5 %	4'918
Polymédication	44.7 %	36.5 %	-8.2 pp	304	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	41.6 %	32.8 %	-8.8 pp	205	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	24.9 %	23.3 %	-1.6 pp	304	11.9 %	5'253

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	304
Total de résidents dans le canton :	5253

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Maison de Vessy – EMS pour personnes âgées

Chemin des Beaux-Champs 7, 1234 Vessy  
GE

Forme juridique : Entreprise publique cantonale  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

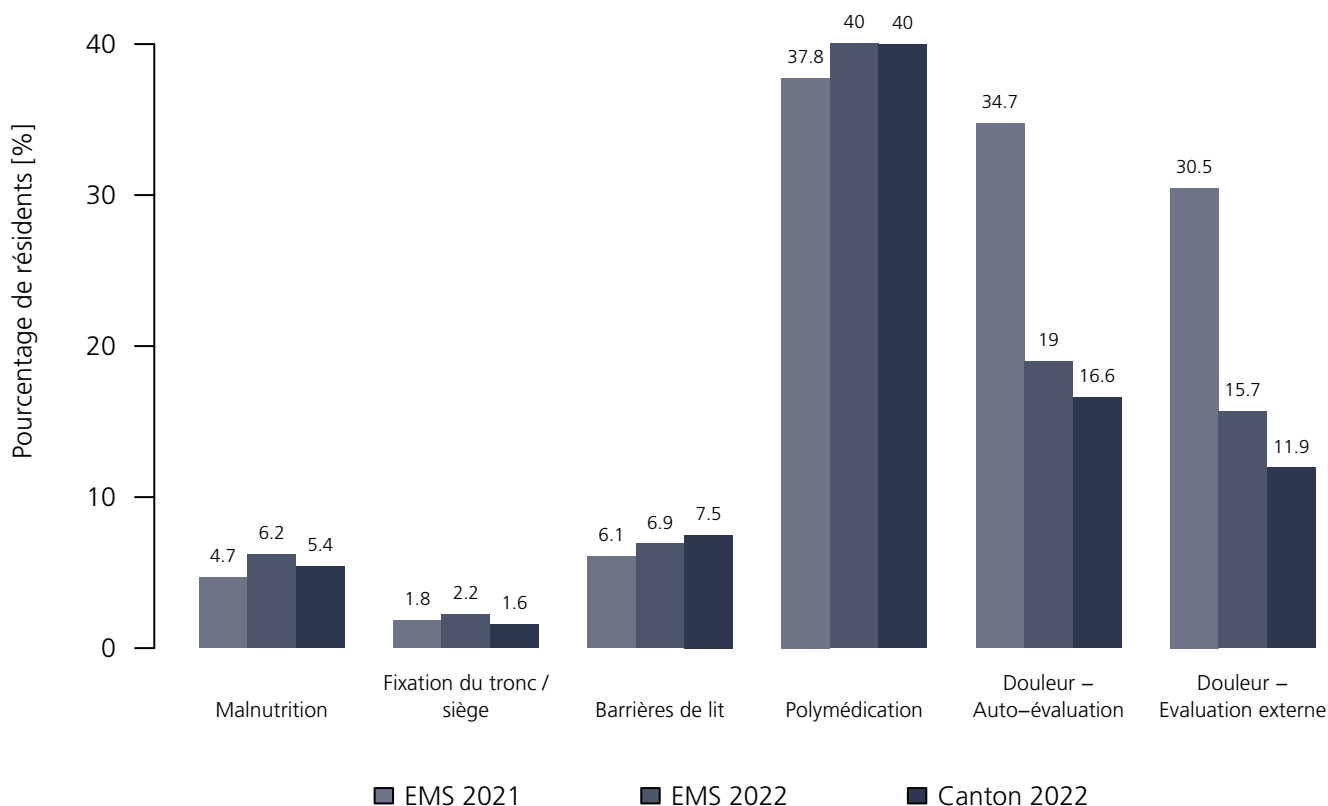
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.7 %	6.2 %	1.6 pp	238	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	1.8 %	2.2 %	0.4 pp	278	1.6 %	5'242
Barrières de lit	6.1 %	6.9 %	0.8 pp	276	7.5 %	4'918
Polymédication	37.8 %	40.0 %	2.3 pp	278	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	34.7 %	19.0 %	-15.7 pp	252	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	30.5 %	15.7 %	-14.8 pp	278	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	278
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Nouveau Kermont – Pension pour personnes âgées

Ch. des Châtaigniers 24, 1292 Chambésy  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

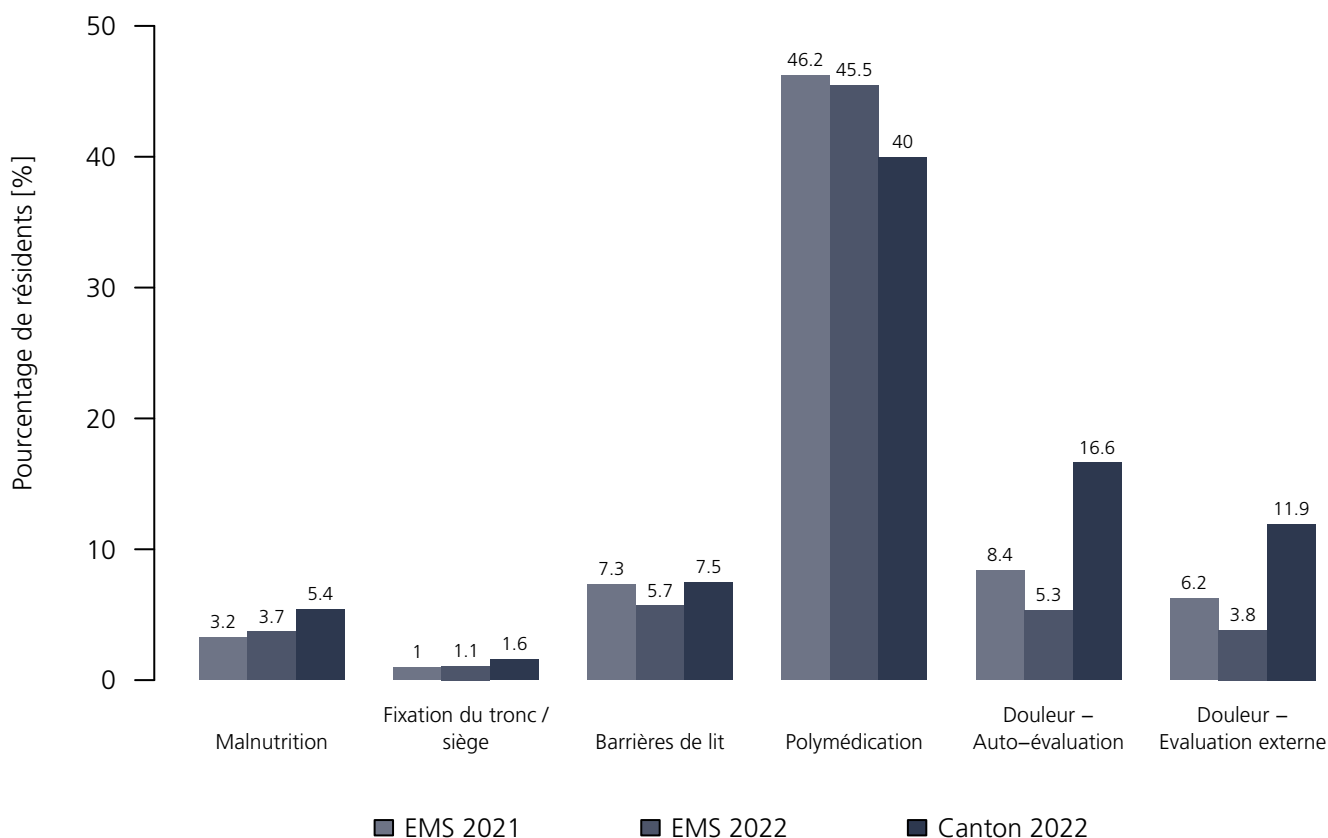
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.7 %	0.5 pp	78	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	1.0 %	1.1 %	0.1 pp	82	1.6 %	5'242
Barrières de lit	7.3 %	5.7 %	-1.6 pp	82	7.5 %	4'918
Polymédication	46.2 %	45.5 %	-0.7 pp	82	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	8.4 %	5.3 %	-3.1 pp	69	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	6.2 %	3.8 %	-2.4 pp	82	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	82
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Pension Les Mimosas – Établissement médico-social

Rte de Malagny 39, 1294 Genthod  
GE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

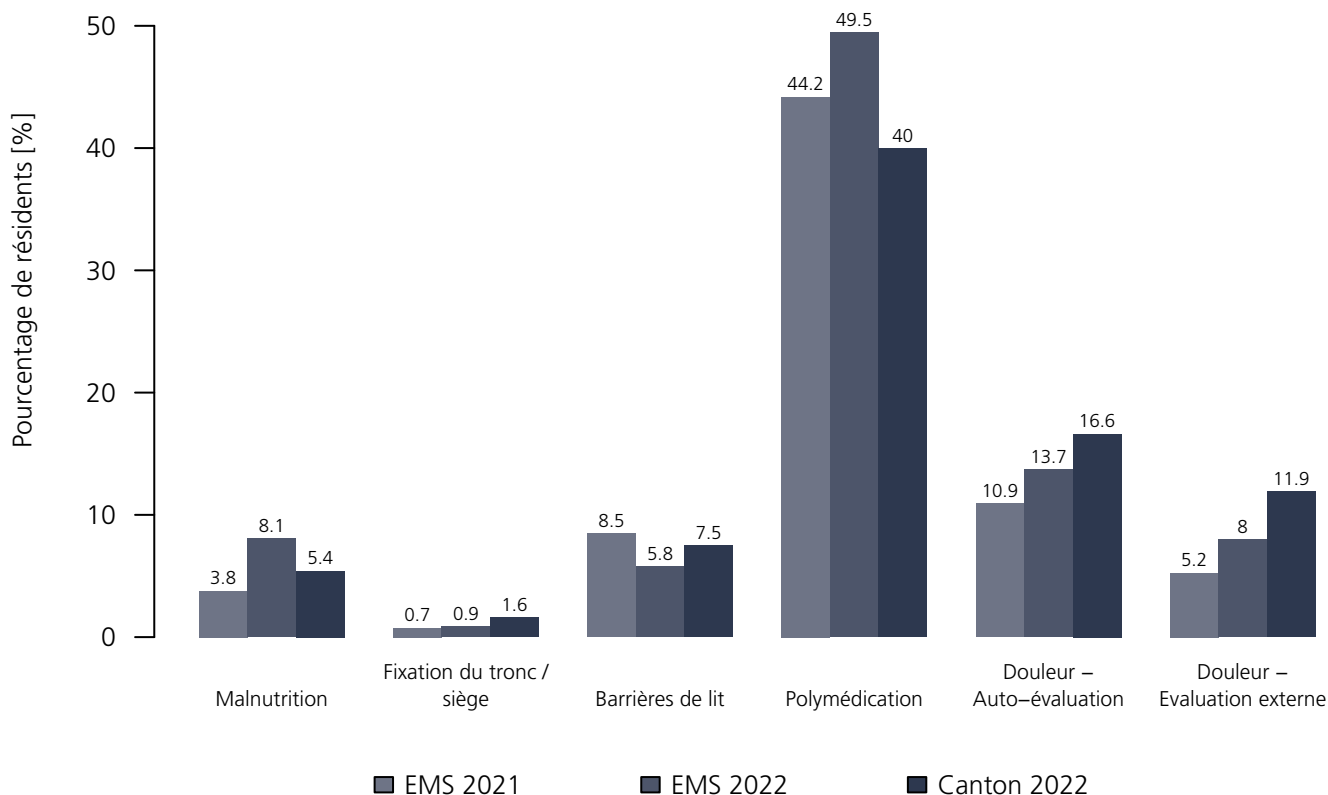
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.8 %	8.1 %	4.3 pp	30	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.7 %	0.9 %	0.1 pp	32	1.6 %	5'242
Barrières de lit	8.5 %	5.8 %	-2.7 pp	32	7.5 %	4'918
Polymédication	44.2 %	49.5 %	5.3 pp	33	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	10.9 %	13.7 %	2.8 pp	30	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	5.2 %	8.0 %	2.7 pp	33	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	33
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Amitié pour personnes âgées

Rue Baudit 1, 1201 Genève  
GE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

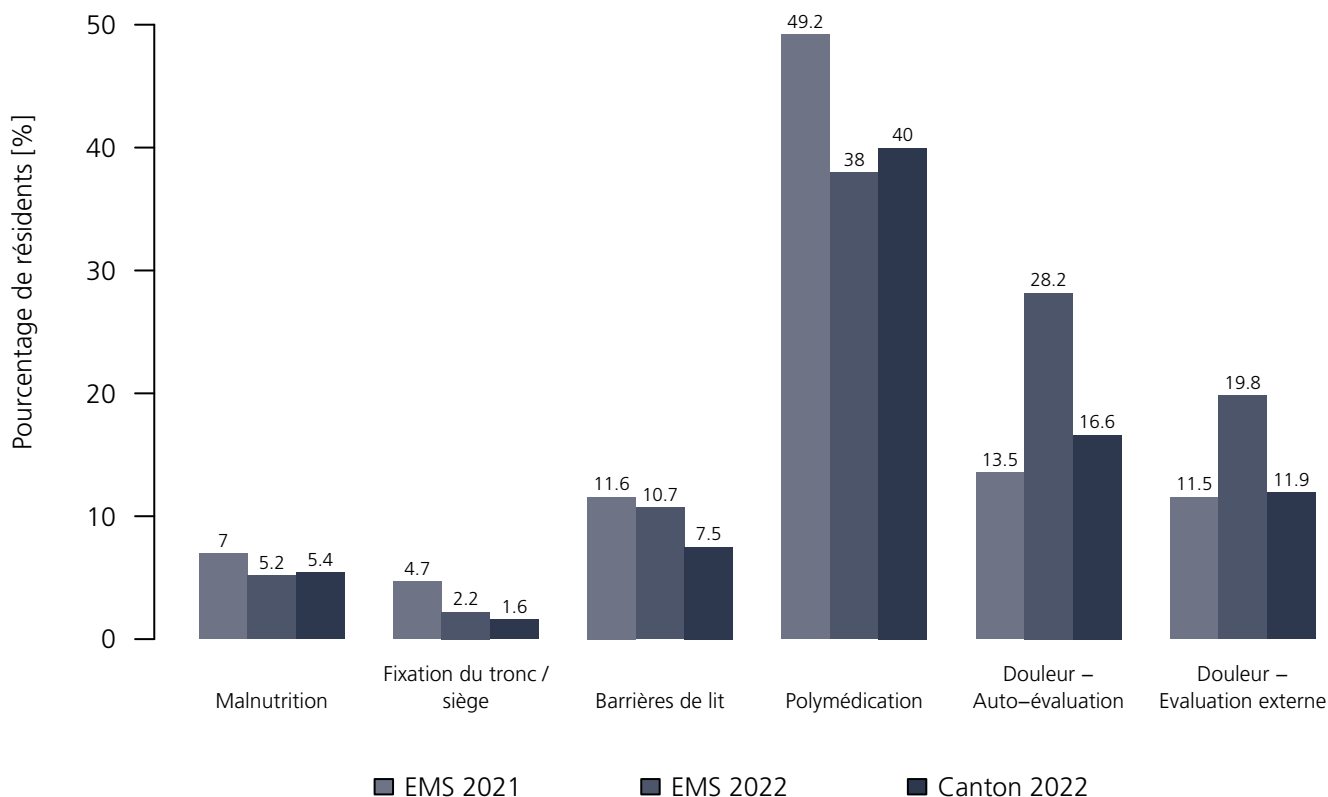
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	7.0 %	5.2 %	-1.8 pp	36	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	4.7 %	2.2 %	-2.5 pp	68	1.6 %	5'242
Barrières de lit	11.6 %	10.7 %	-0.9 pp	62	7.5 %	4'918
Polymédication	49.2 %	38.0 %	-11.2 pp	69	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	13.5 %	28.2 %	14.6 pp	52	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	11.5 %	19.8 %	8.3 pp	69	11.9 %	5'253

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	69
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Beauregard pour personnes âgées

Ch. de Cressy 67, 1232 Confignon  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

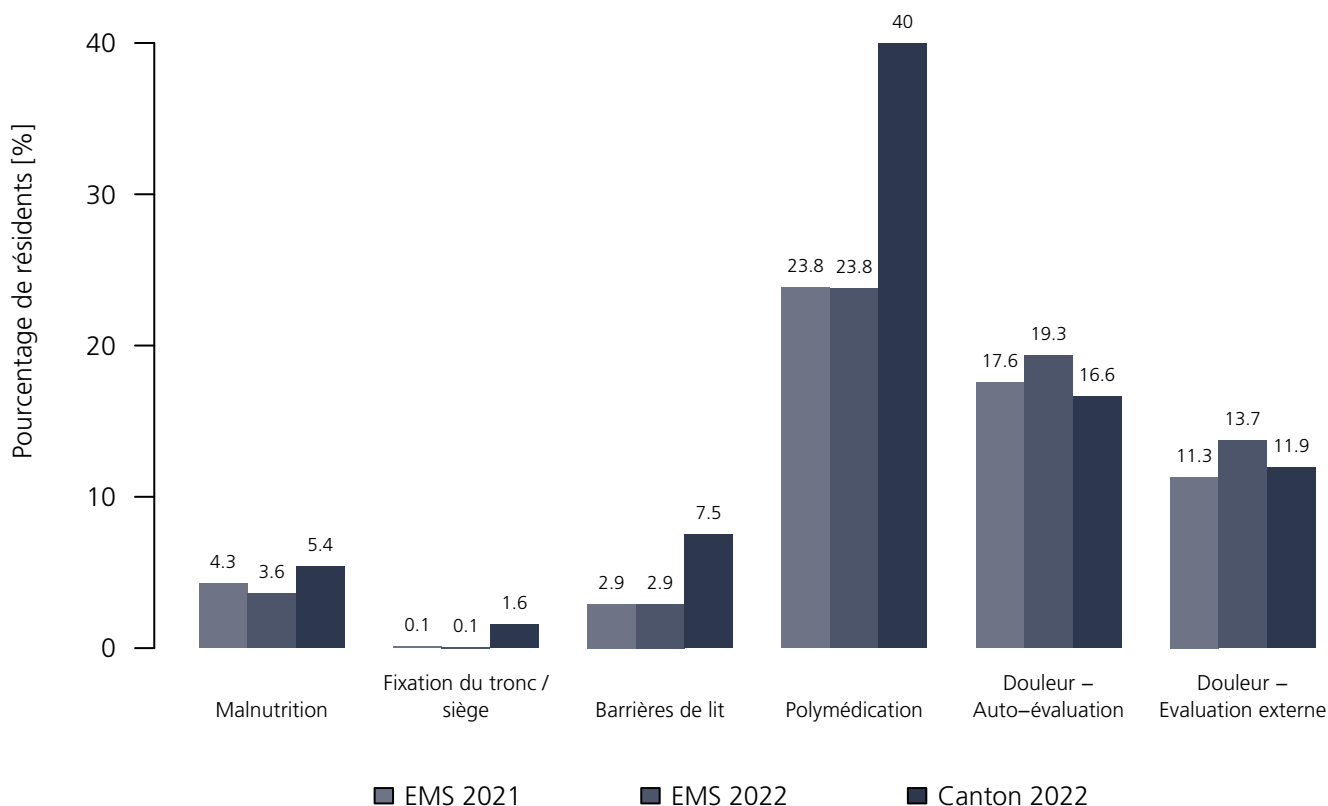
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.3 %	3.6 %	-0.7 pp	36	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	46	1.6 %	5'242
Barrières de lit	2.9 %	2.9 %	0.0 pp	45	7.5 %	4'918
Polymédication	23.8 %	23.8 %	-0.1 pp	46	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	17.6 %	19.3 %	1.8 pp	38	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	11.3 %	13.7 %	2.4 pp	46	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	46
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Bon-Séjour pour personnes âgées

Rte de Sauverny 8, 1290 Versoix  
GE

Forme juridique : Entreprise publique communale  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

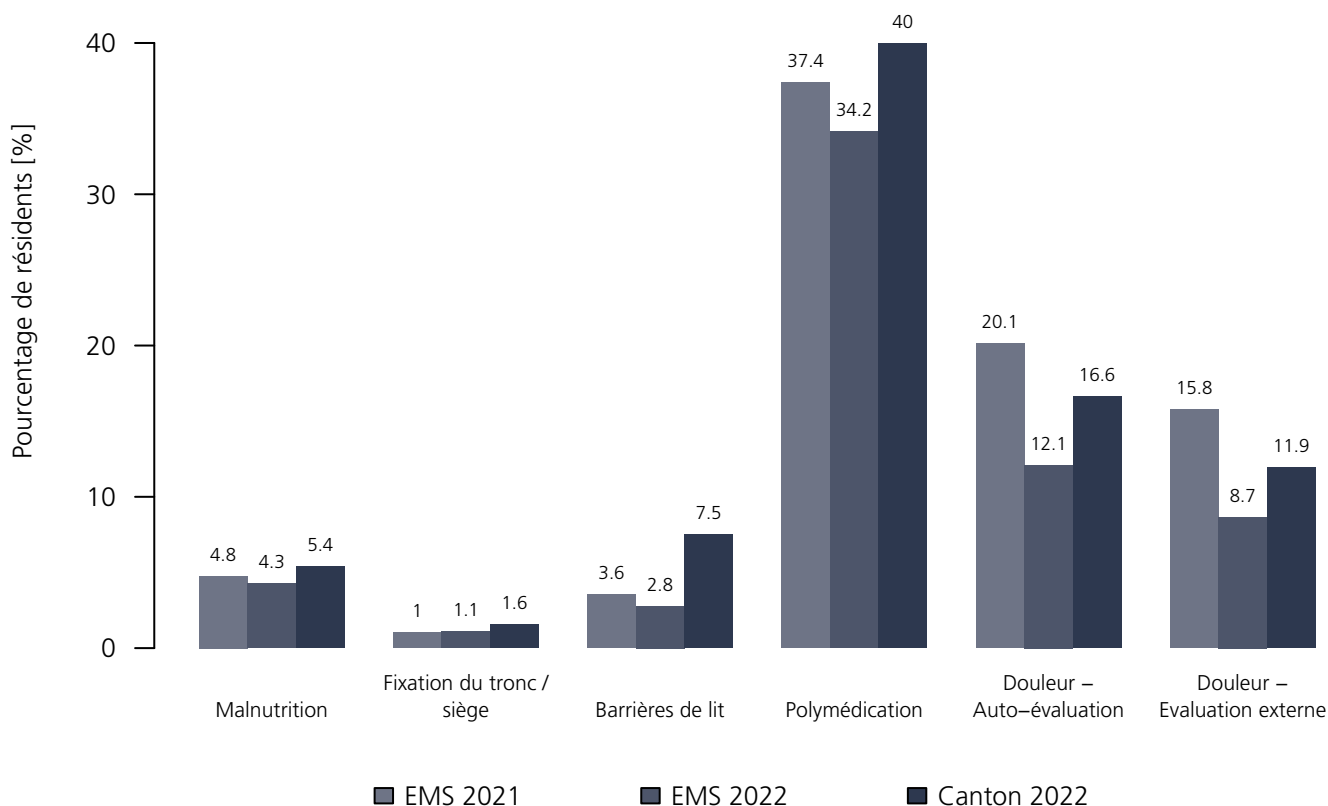
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.3 %	-0.5 pp	102	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	1.0 %	1.1 %	0.1 pp	116	1.6 %	5'242
Barrières de lit	3.6 %	2.8 %	-0.8 pp	112	7.5 %	4'918
Polymédication	37.4 %	34.2 %	-3.2 pp	116	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	20.1 %	12.1 %	-8.0 pp	109	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	15.8 %	8.7 %	-7.1 pp	116	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	116
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Butini SA

Ch. Gustave Rochette 14, 1213 Onex  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

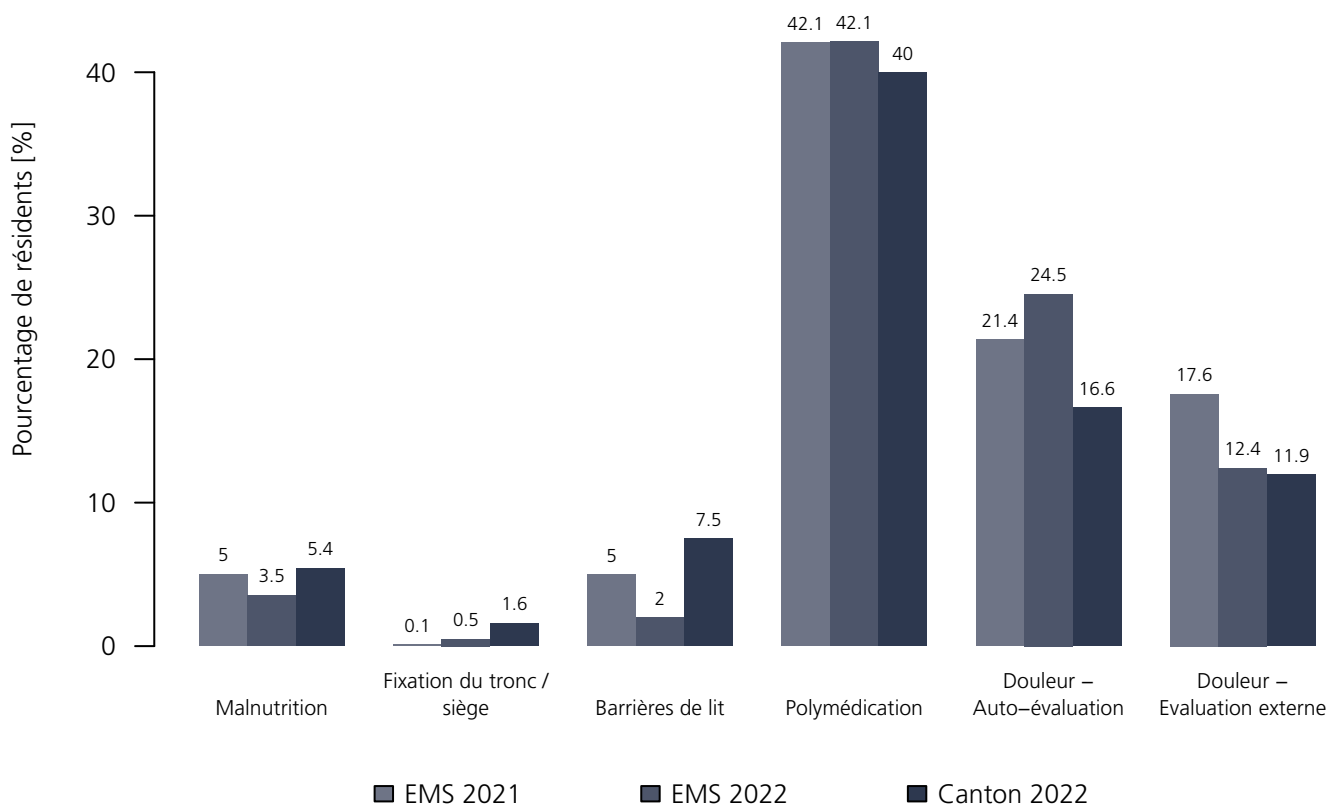
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.0 %	3.5 %	-1.5 pp	120	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.5 %	0.4 pp	153	1.6 %	5'242
Barrières de lit	5.0 %	2.0 %	-3.0 pp	140	7.5 %	4'918
Polymédication	42.1 %	42.1 %	0.1 pp	153	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	21.4 %	24.5 %	3.2 pp	139	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	17.6 %	12.4 %	-5.1 pp	153	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	153
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence de Drize

Route de Drize 61, 1234 Vessy  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

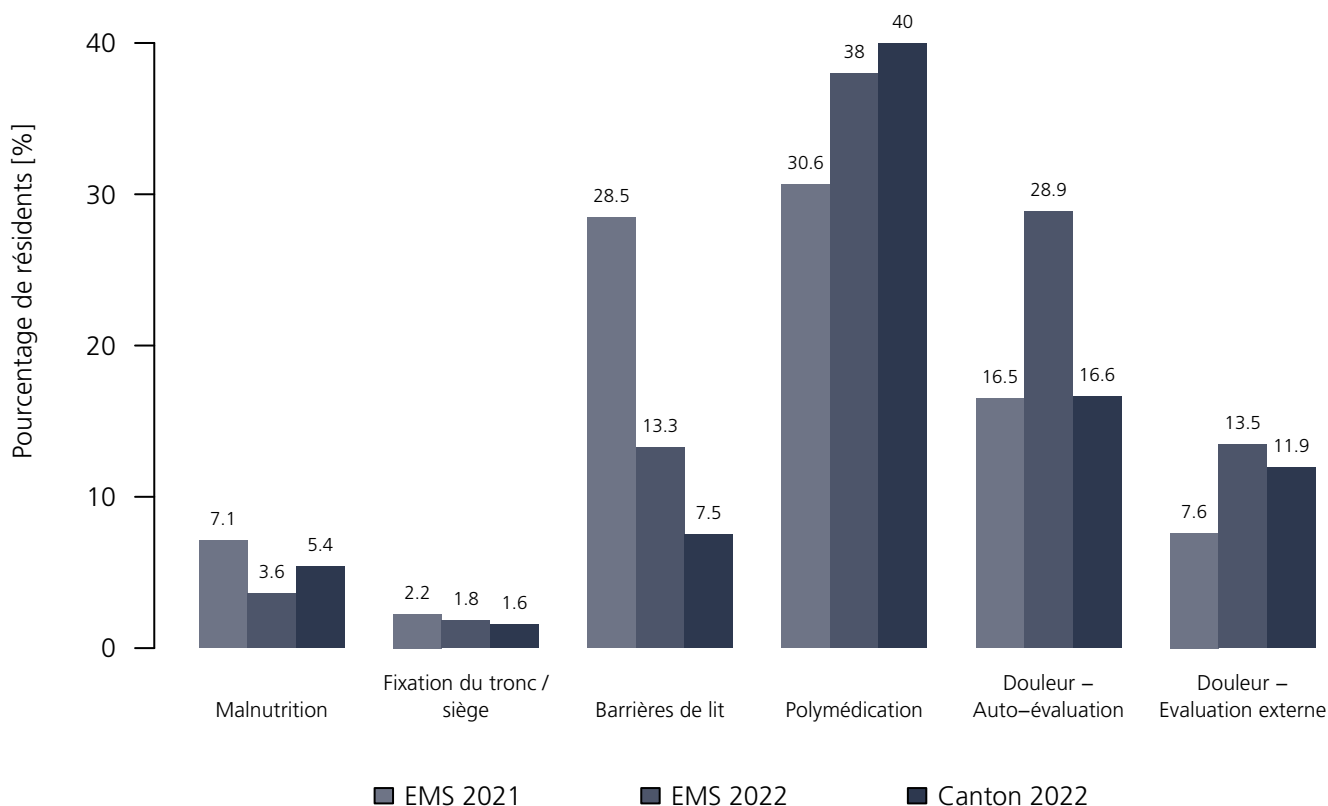
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	7.1 %	3.6 %	-3.5 pp	66	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	2.2 %	1.8 %	-0.4 pp	77	1.6 %	5'242
Barrières de lit	28.5 %	13.3 %	-15.2 pp	75	7.5 %	4'918
Polymédication	30.6 %	38.0 %	7.3 pp	77	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	16.5 %	28.9 %	12.4 pp	25	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	7.6 %	13.5 %	5.9 pp	77	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	77
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Résidence de la Champagne – Établissement médico-social

Rte du Creux-de-Boisset 44, 1286 Soral  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

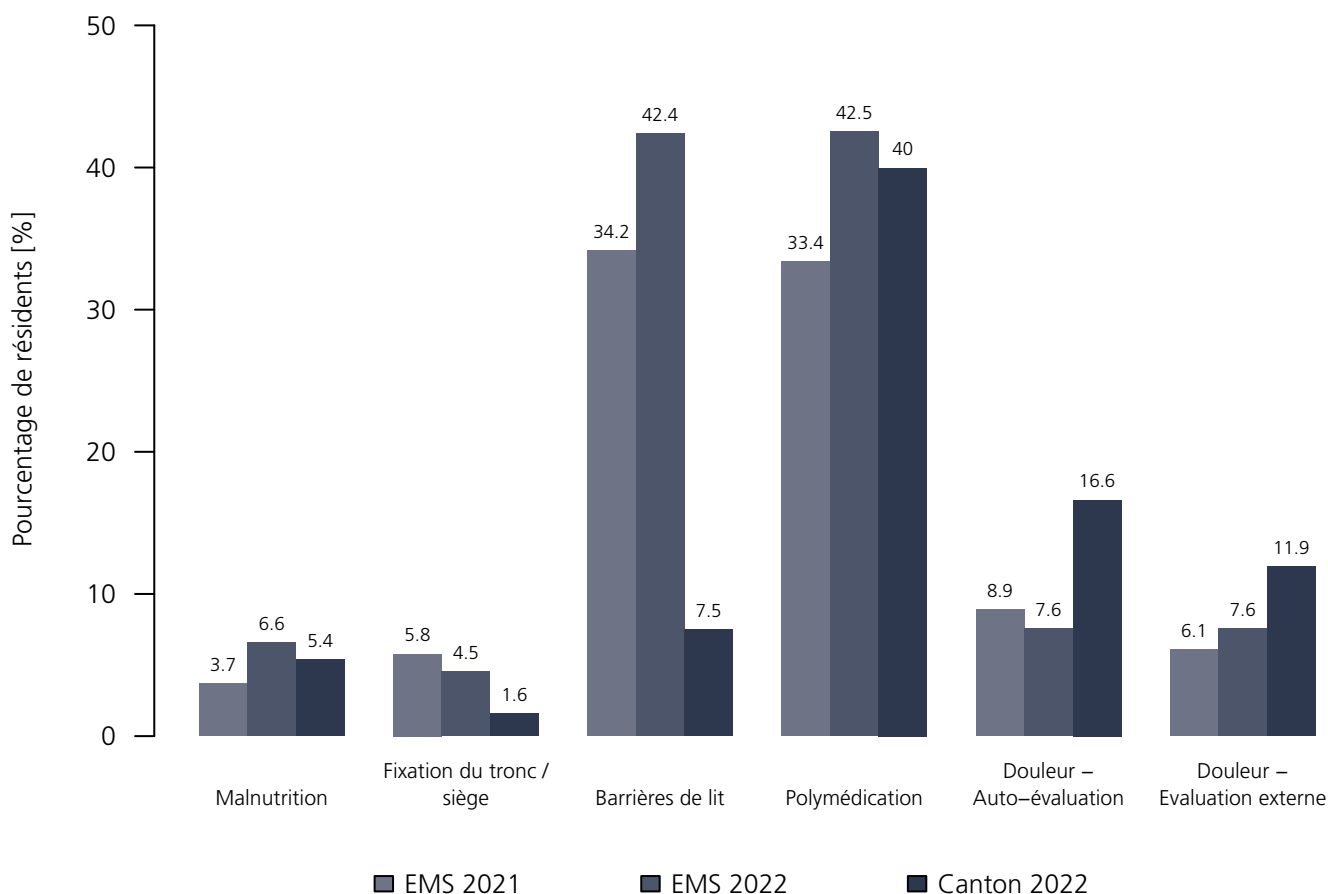
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.7 %	6.6 %	2.9 pp	57	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	5.8 %	4.5 %	-1.2 pp	67	1.6 %	5'242
Barrières de lit	34.2 %	42.4 %	8.2 pp	47	7.5 %	4'918
Polymédication	33.4 %	42.5 %	9.2 pp	67	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	8.9 %	7.6 %	-1.3 pp	51	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	6.1 %	7.6 %	1.5 pp	67	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	67
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence de la Châtelaine

Ch. de l'Écu 1, 1219 Châtelaine  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

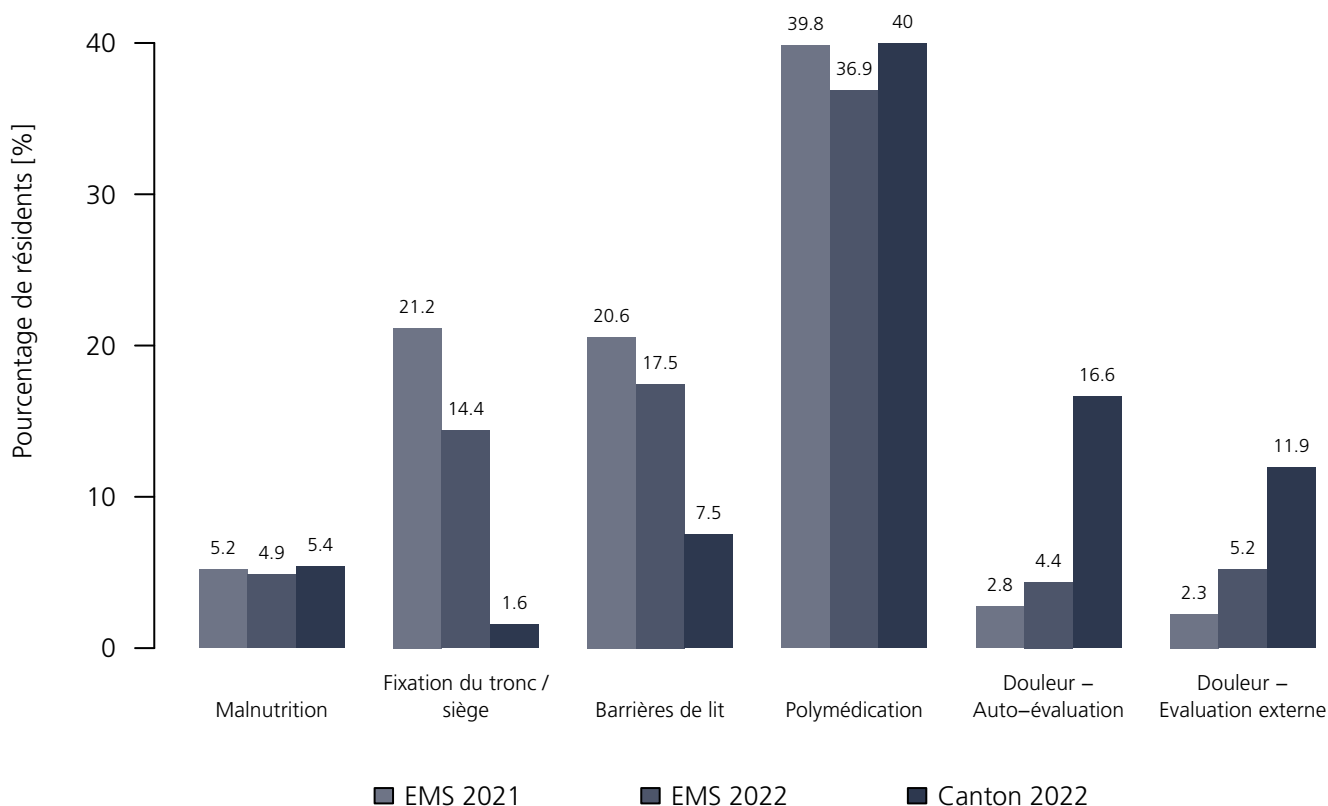
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.2 %	4.9 %	-0.3 pp	140	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	21.2 %	14.4 %	-6.8 pp	219	1.6 %	5'242
Barrières de lit	20.6 %	17.5 %	-3.1 pp	216	7.5 %	4'918
Polymédication	39.8 %	36.9 %	-3.0 pp	219	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	2.8 %	4.4 %	1.6 pp	195	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	2.3 %	5.2 %	2.9 pp	219	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	219
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence de la Poterie – Fondation La Vespérale

Rue de la Poterie 35, 1202 Genève  
GE

Forme juridique : Corporation de droit public  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

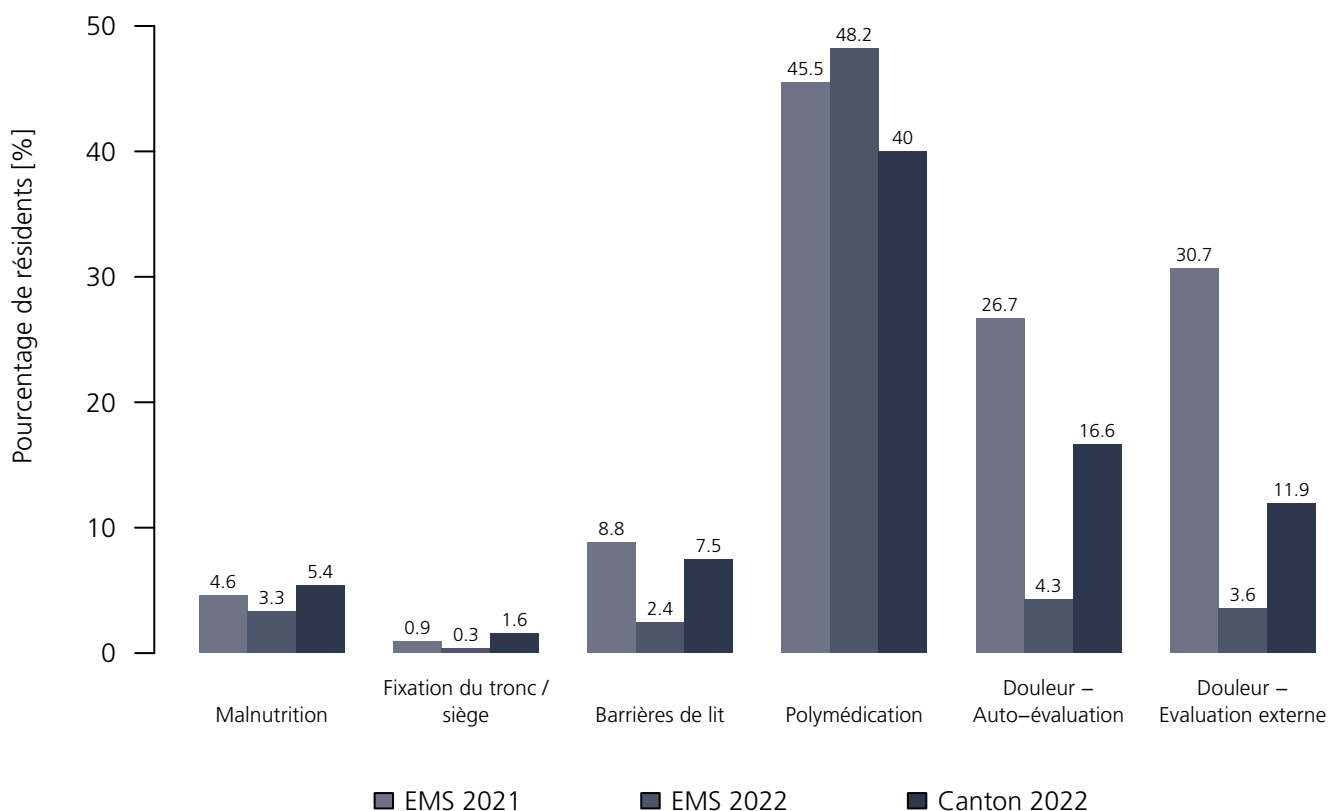
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.6 %	3.3 %	-1.2 pp	65	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.9 %	0.3 %	-0.6 pp	98	1.6 %	5'242
Barrières de lit	8.8 %	2.4 %	-6.4 pp	97	7.5 %	4'918
Polymédication	45.5 %	48.2 %	2.7 pp	98	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	26.7 %	4.3 %	-22.4 pp	95	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	30.7 %	3.6 %	-27.1 pp	98	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	98
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence de la Rive

Rte du Grand-Lancy 166, 1213 Onex  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

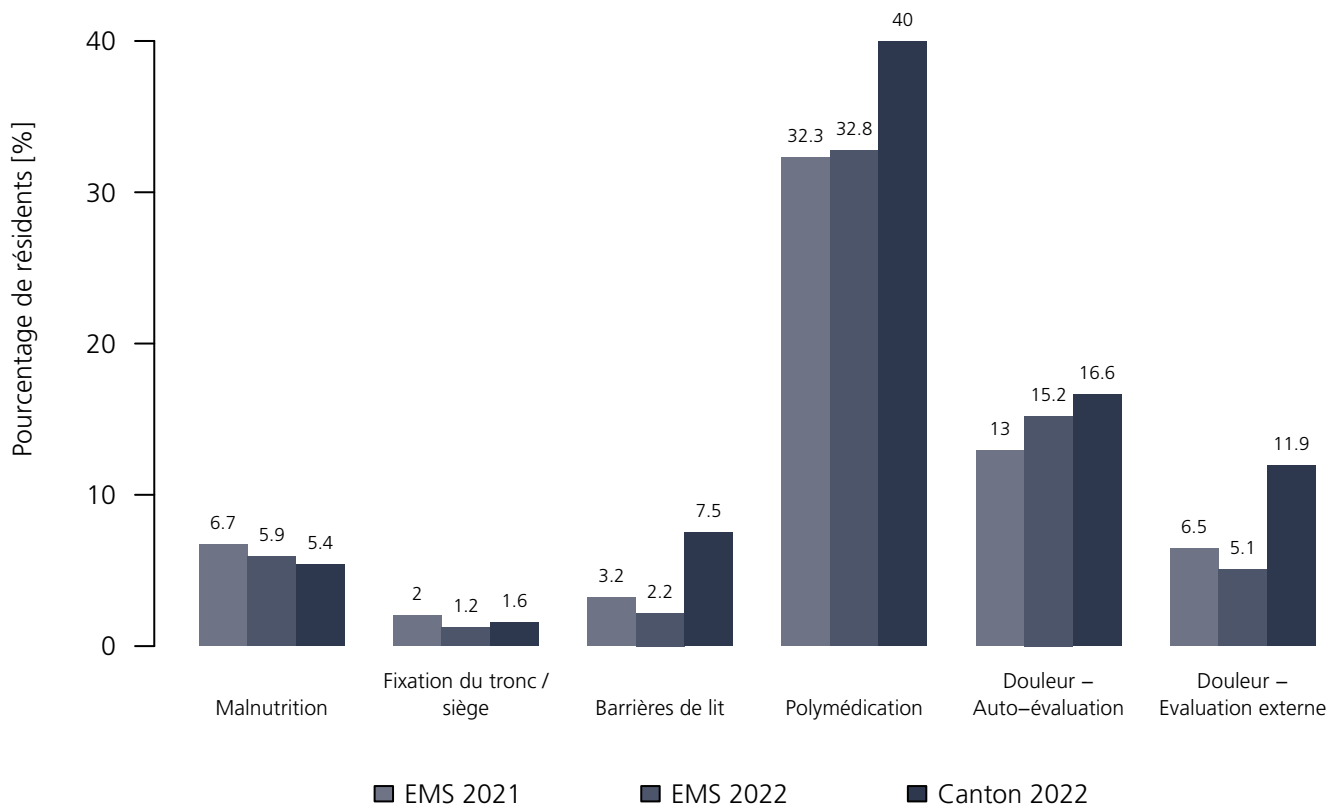
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	6.7 %	5.9 %	-0.8 pp	42	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	2.0 %	1.2 %	-0.8 pp	53	1.6 %	5'242
Barrières de lit	3.2 %	2.2 %	-1.0 pp	53	7.5 %	4'918
Polymédication	32.3 %	32.8 %	0.4 pp	53	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	13.0 %	15.2 %	2.3 pp	4	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	6.5 %	5.1 %	-1.4 pp	53	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	53
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence de Saconnay pour personnes âgées

L'Ancienne–Route 78, 1218 Le Grand–Saconnex  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

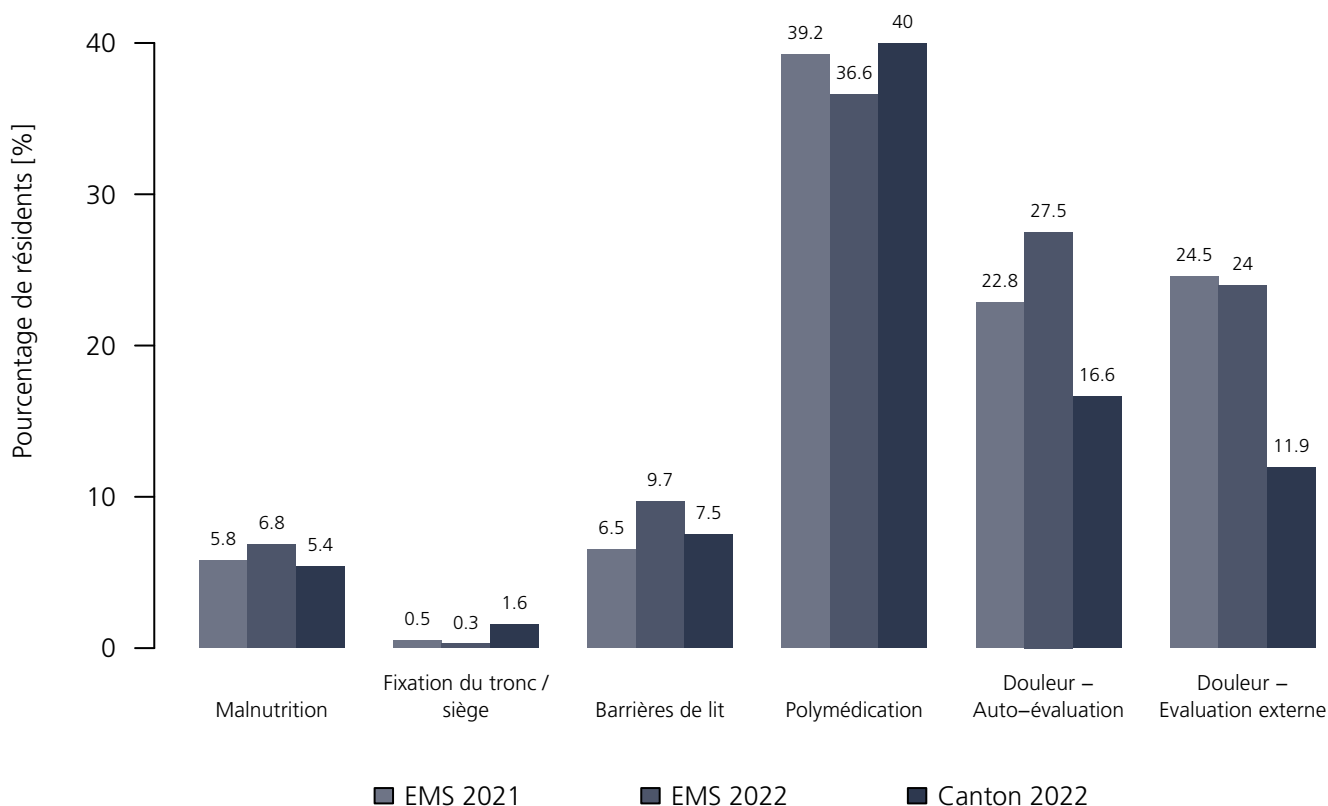
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.8 %	6.8 %	1.0 pp	55	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.3 %	-0.2 pp	73	1.6 %	5'242
Barrières de lit	6.5 %	9.7 %	3.2 pp	70	7.5 %	4'918
Polymédication	39.2 %	36.6 %	-2.6 pp	73	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	22.8 %	27.5 %	4.7 pp	57	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	24.5 %	24.0 %	-0.6 pp	73	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	73
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



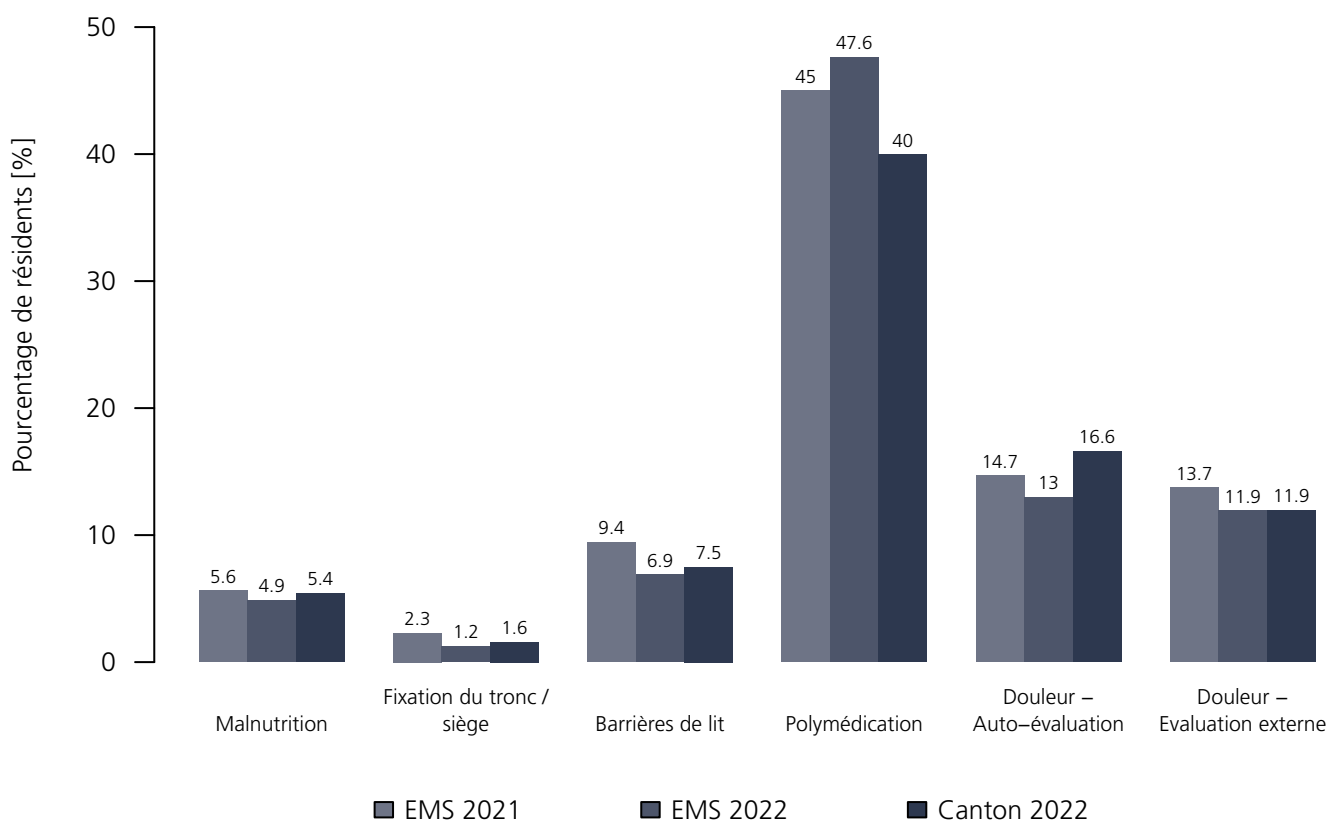
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.6 %	4.9 %	-0.7 pp	65	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	2.3 %	1.2 %	-1.0 pp	82	1.6 %	5'242
Barrières de lit	9.4 %	6.9 %	-2.5 pp	79	7.5 %	4'918
Polymédication	45.0 %	47.6 %	2.6 pp	82	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	14.7 %	13.0 %	-1.7 pp	82	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	13.7 %	11.9 %	-1.8 pp	82	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	82
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence des Franchises pour personnes âgées

Cité Vieusseux 10, 1203 Genève  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

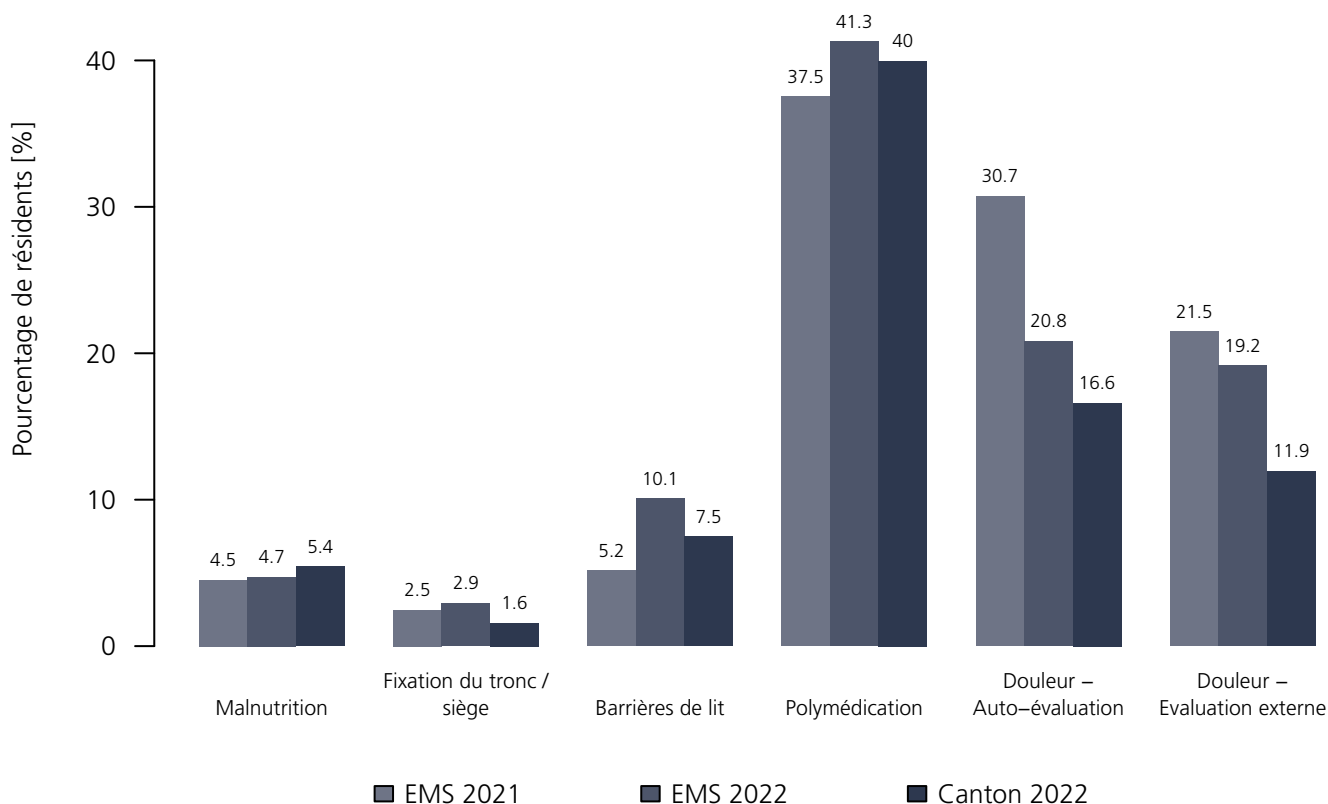
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.7 %	0.2 pp	69	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	2.5 %	2.9 %	0.5 pp	90	1.6 %	5'242
Barrières de lit	5.2 %	10.1 %	4.9 pp	89	7.5 %	4'918
Polymédication	37.5 %	41.3 %	3.8 pp	90	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	30.7 %	20.8 %	-9.9 pp	60	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	21.5 %	19.2 %	-2.3 pp	90	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	90
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Happy Days – Résidence pour personnes âgées

Rte des Chevaliers de Malte 30, 1228 Plan-les-Ouates  
GE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

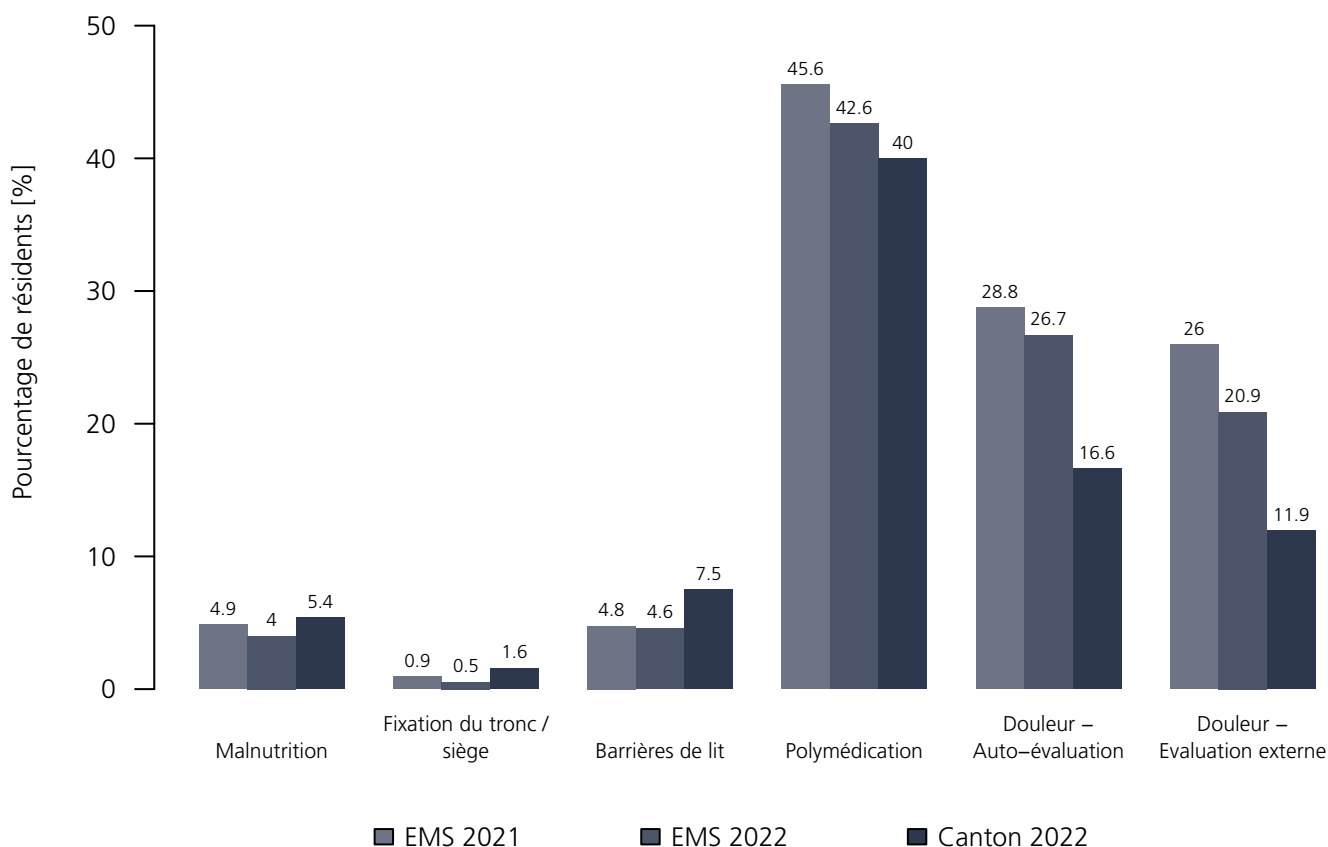
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.9 %	4.0 %	-0.9 pp	62	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.9 %	0.5 %	-0.4 pp	87	1.6 %	5'242
Barrières de lit	4.8 %	4.6 %	-0.2 pp	86	7.5 %	4'918
Polymédication	45.6 %	42.6 %	-2.9 pp	87	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	28.8 %	26.7 %	-2.1 pp	83	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	26.0 %	20.9 %	-5.1 pp	87	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	87
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Résidence Jura – Établissement médico-social

Av. J.–D. Maillard 7, 1217 Meyrin  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

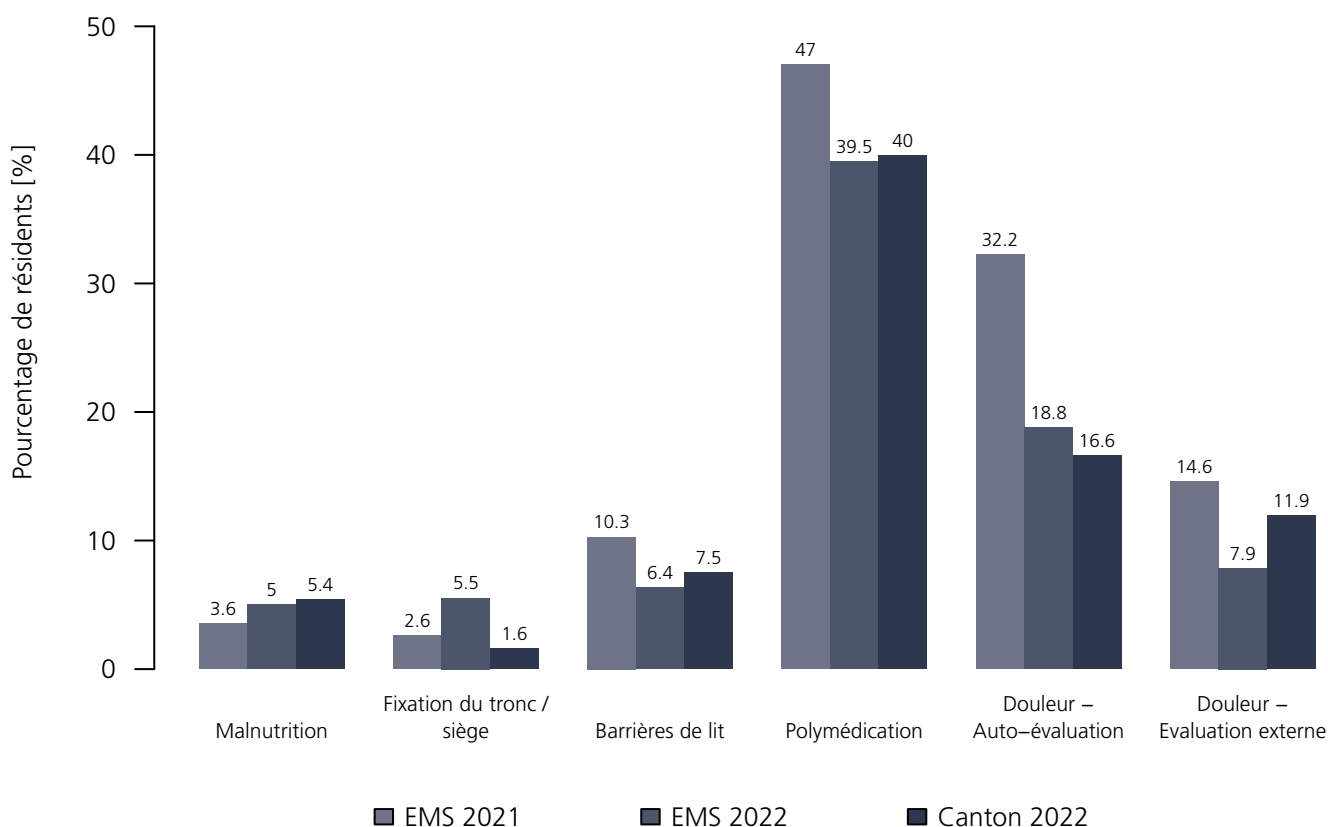
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.6 %	5.0 %	1.4 pp	56	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	2.6 %	5.5 %	2.9 pp	64	1.6 %	5'242
Barrières de lit	10.3 %	6.4 %	-3.9 pp	57	7.5 %	4'918
Polymédication	47.0 %	39.5 %	-7.5 pp	64	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	32.2 %	18.8 %	-13.4 pp	48	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	14.6 %	7.9 %	-6.8 pp	64	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	64
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence La Coccinelle

Avenue de Thônex 30, 1225 Chêne-Bourg  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

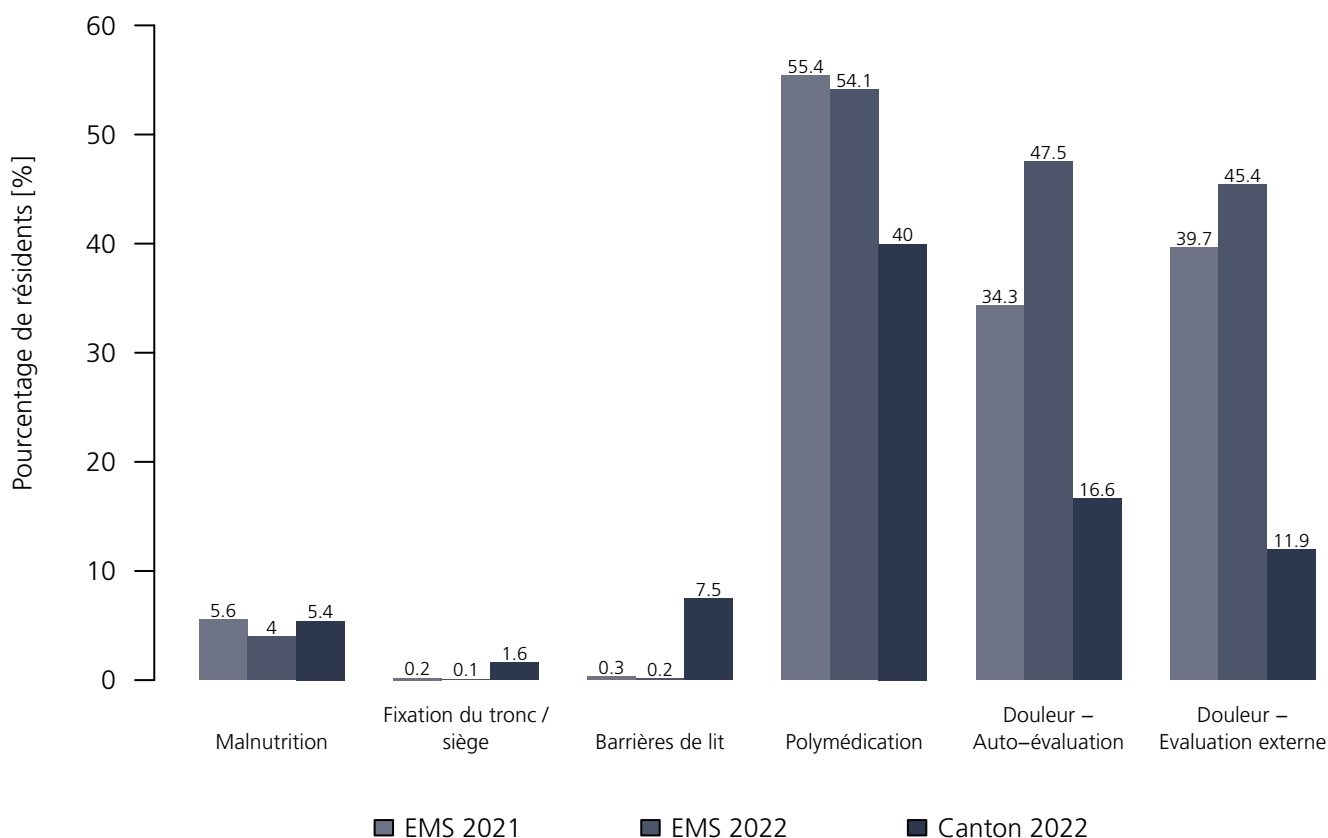
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.6 %	4.0 %	-1.6 pp	62	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	76	1.6 %	5'242
Barrières de lit	0.3 %	0.2 %	-0.2 pp	75	7.5 %	4'918
Polymédication	55.4 %	54.1 %	-1.3 pp	76	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	34.3 %	47.5 %	13.2 pp	53	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	39.7 %	45.4 %	5.8 pp	76	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	76
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence La Plaine

Route de Challex 17, 1283 La Plaine  
GE

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

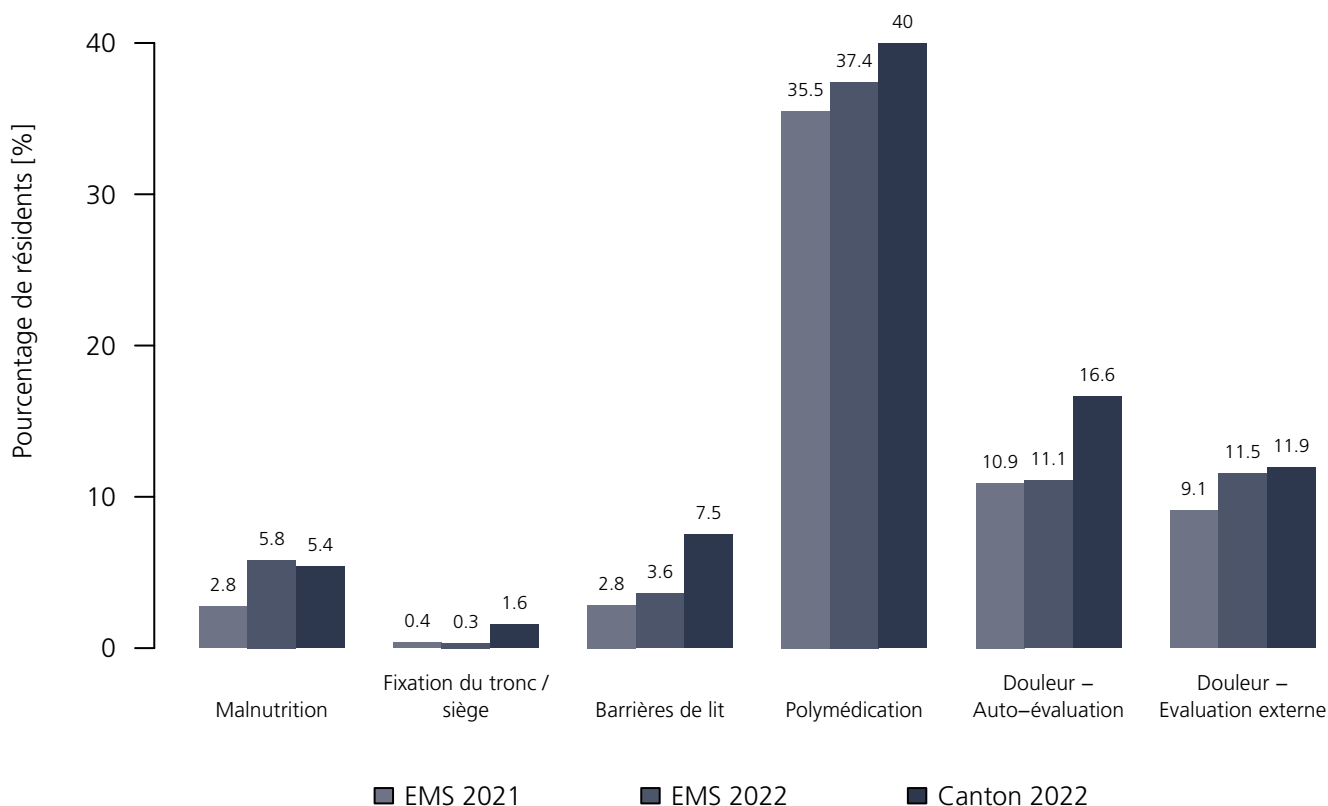
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	2.8 %	5.8 %	3.1 pp	96	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.3 %	0.0 pp	124	1.6 %	5'242
Barrières de lit	2.8 %	3.6 %	0.8 pp	122	7.5 %	4'918
Polymédication	35.5 %	37.4 %	1.9 pp	124	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	10.9 %	11.1 %	0.2 pp	107	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	9.1 %	11.5 %	2.4 pp	124	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	124
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence La Vendée – Établissement médico-social

Ch. de la Vendée 1, 1213 Petit-Lancy  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

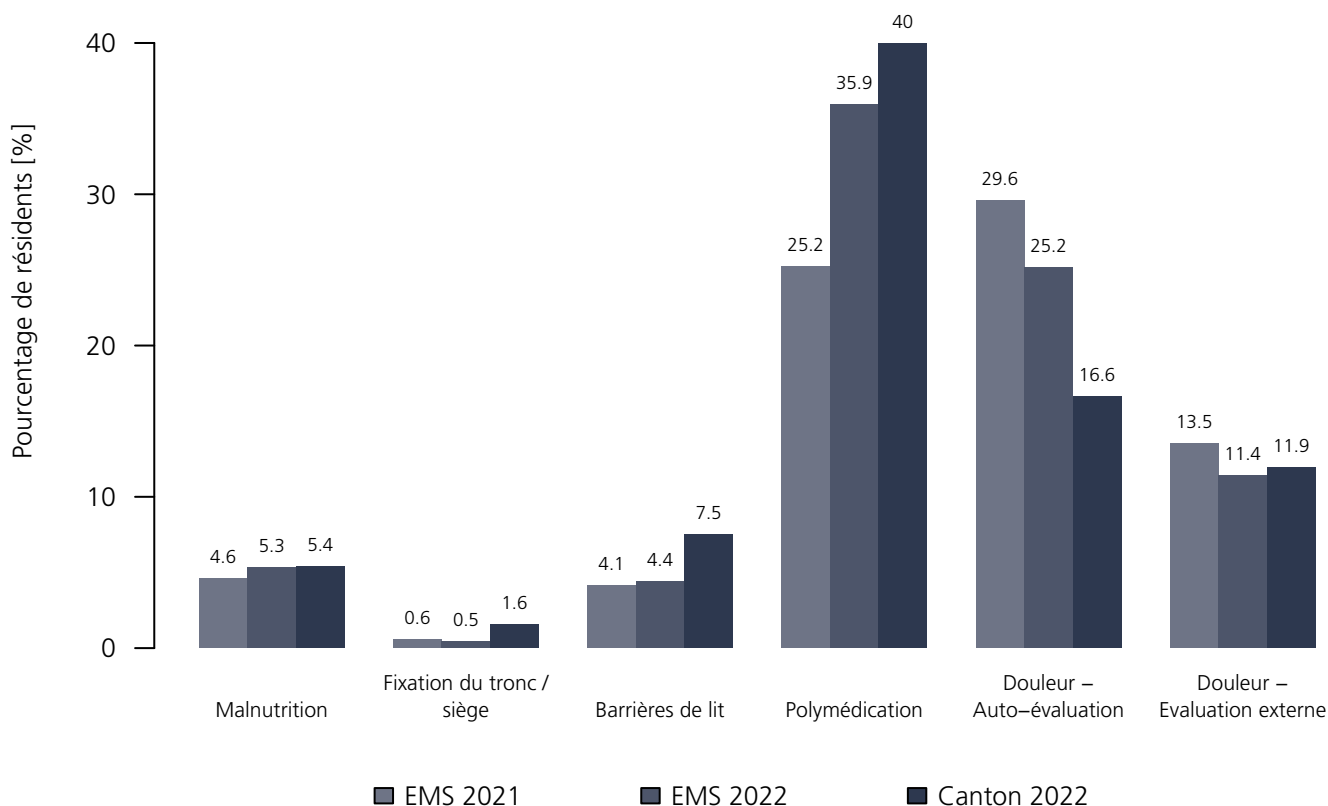
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.3 %	0.7 pp	76	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.5 %	-0.1 pp	87	1.6 %	5'242
Barrières de lit	4.1 %	4.4 %	0.3 pp	84	7.5 %	4'918
Polymédication	25.2 %	35.9 %	10.7 pp	87	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	29.6 %	25.2 %	-4.4 pp	49	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	13.5 %	11.4 %	-2.1 pp	87	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	87
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Mandement – Établissement médico-social

Rte d'Aire-la-Ville 219, 1242 Satigny  
GE

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

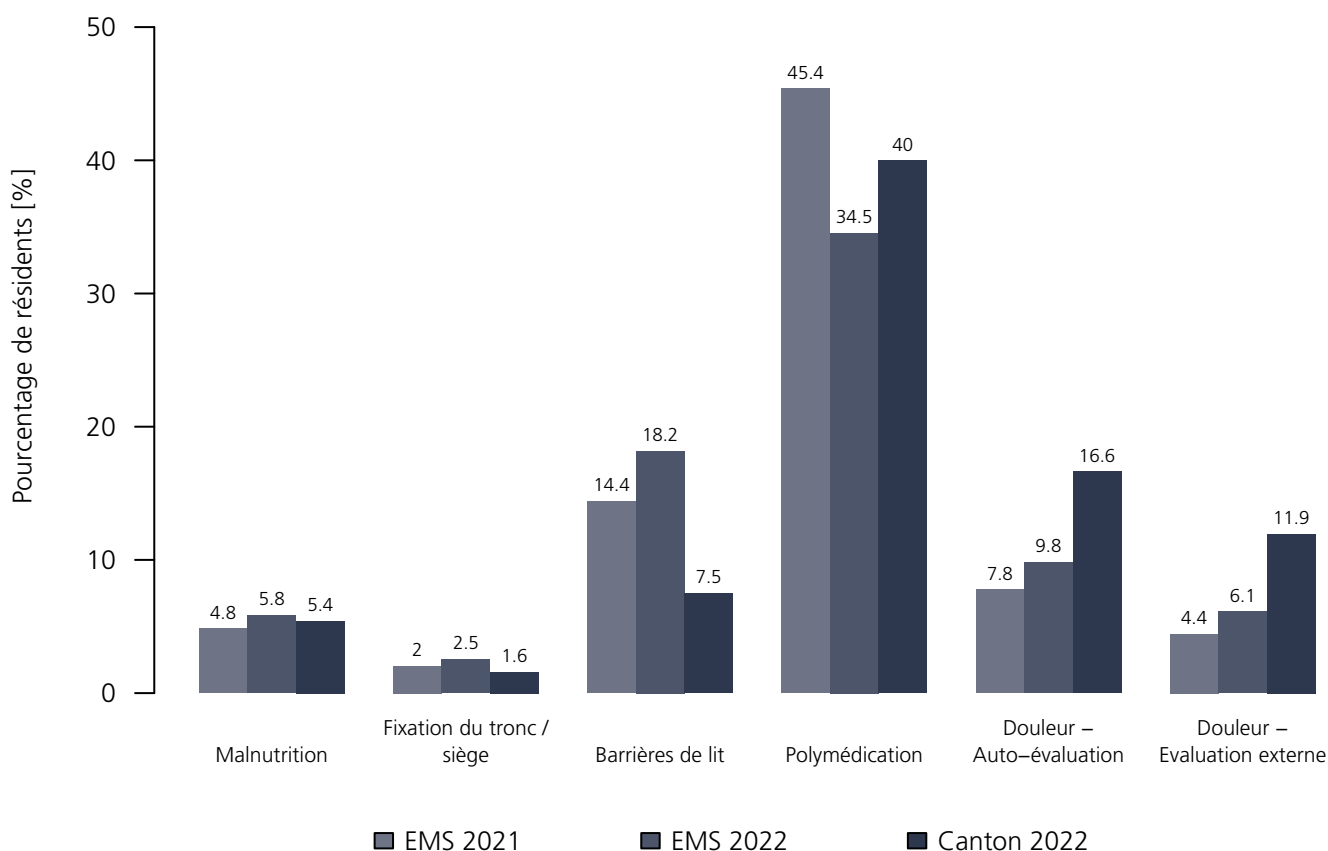
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.8 %	1.0 pp	75	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	2.0 %	2.5 %	0.5 pp	92	1.6 %	5'242
Barrières de lit	14.4 %	18.2 %	3.8 pp	79	7.5 %	4'918
Polymédication	45.4 %	34.5 %	-10.8 pp	92	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	7.8 %	9.8 %	2.0 pp	67	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	4.4 %	6.1 %	1.7 pp	92	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	92
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Notre-Dame

Rue de Lausanne 48, 1201 Genève  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

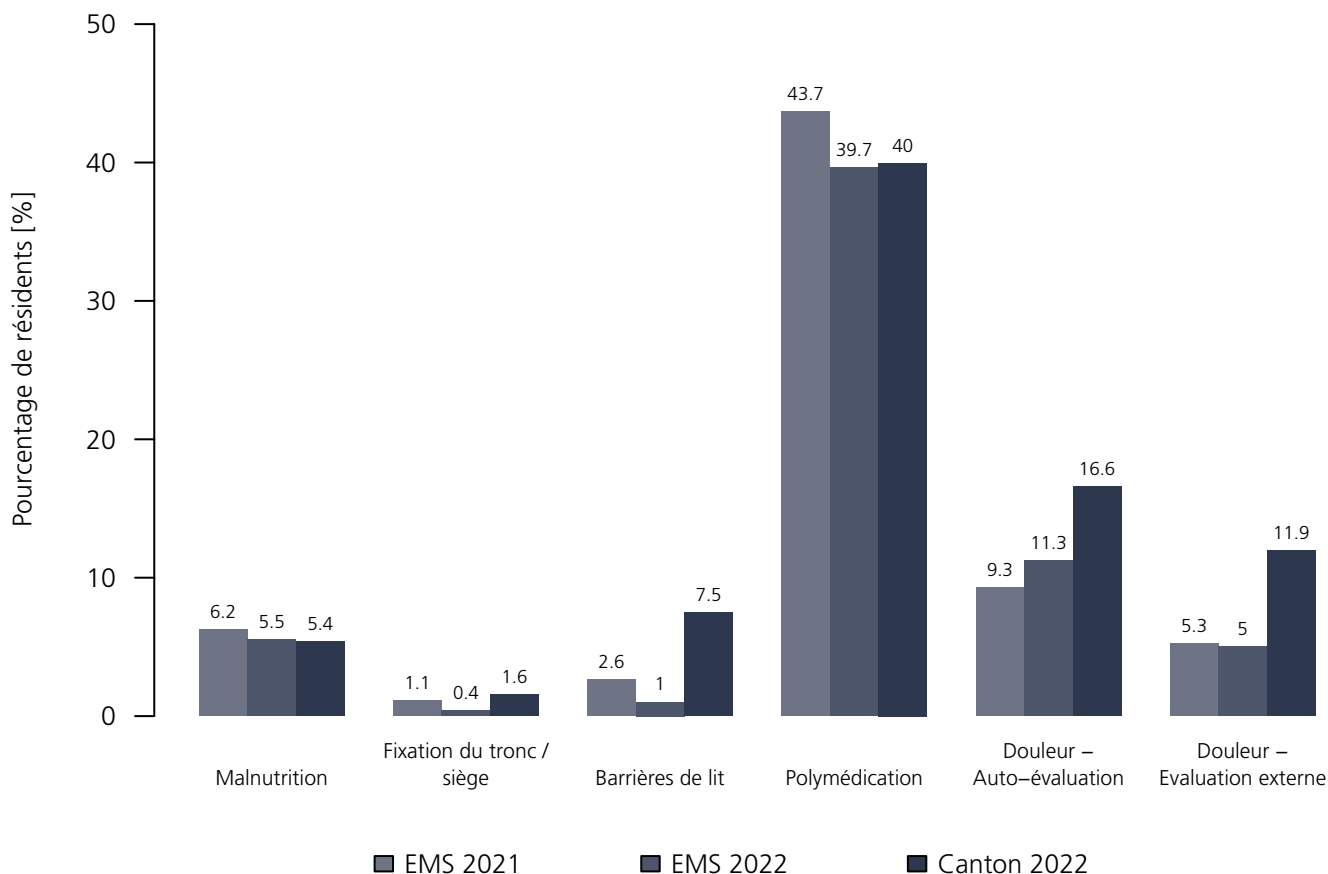
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	6.2 %	5.5 %	-0.7 pp	67	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	1.1 %	0.4 %	-0.7 pp	78	1.6 %	5'242
Barrières de lit	2.6 %	1.0 %	-1.6 pp	66	7.5 %	4'918
Polymédication	43.7 %	39.7 %	-4.0 pp	78	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	9.3 %	11.3 %	2.0 pp	65	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	5.3 %	5.0 %	-0.2 pp	78	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	78
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Pierre de la Fée

Chemin de l'Avanchet 28a, 1216 Cointrin  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

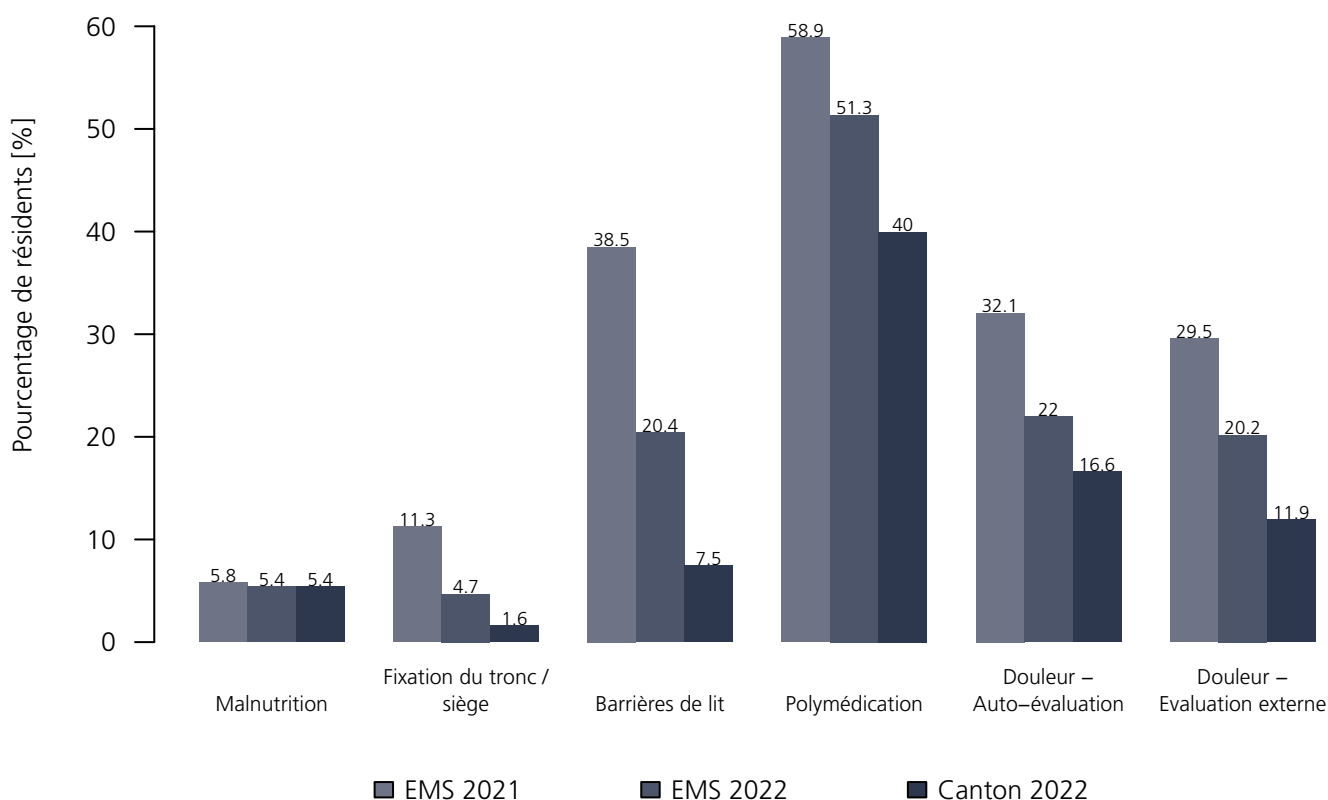
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	5.8 %	5.4 %	-0.4 pp	68	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	11.3 %	4.7 %	-6.6 pp	95	1.6 %	5'242
Barrières de lit	38.5 %	20.4 %	-18.1 pp	92	7.5 %	4'918
Polymédication	58.9 %	51.3 %	-7.6 pp	95	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	32.1 %	22.0 %	-10.1 pp	91	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	29.5 %	20.2 %	-9.4 pp	95	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	95
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Plantamour

Rue Philippe–Plantamour 7, 1201 Genève  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

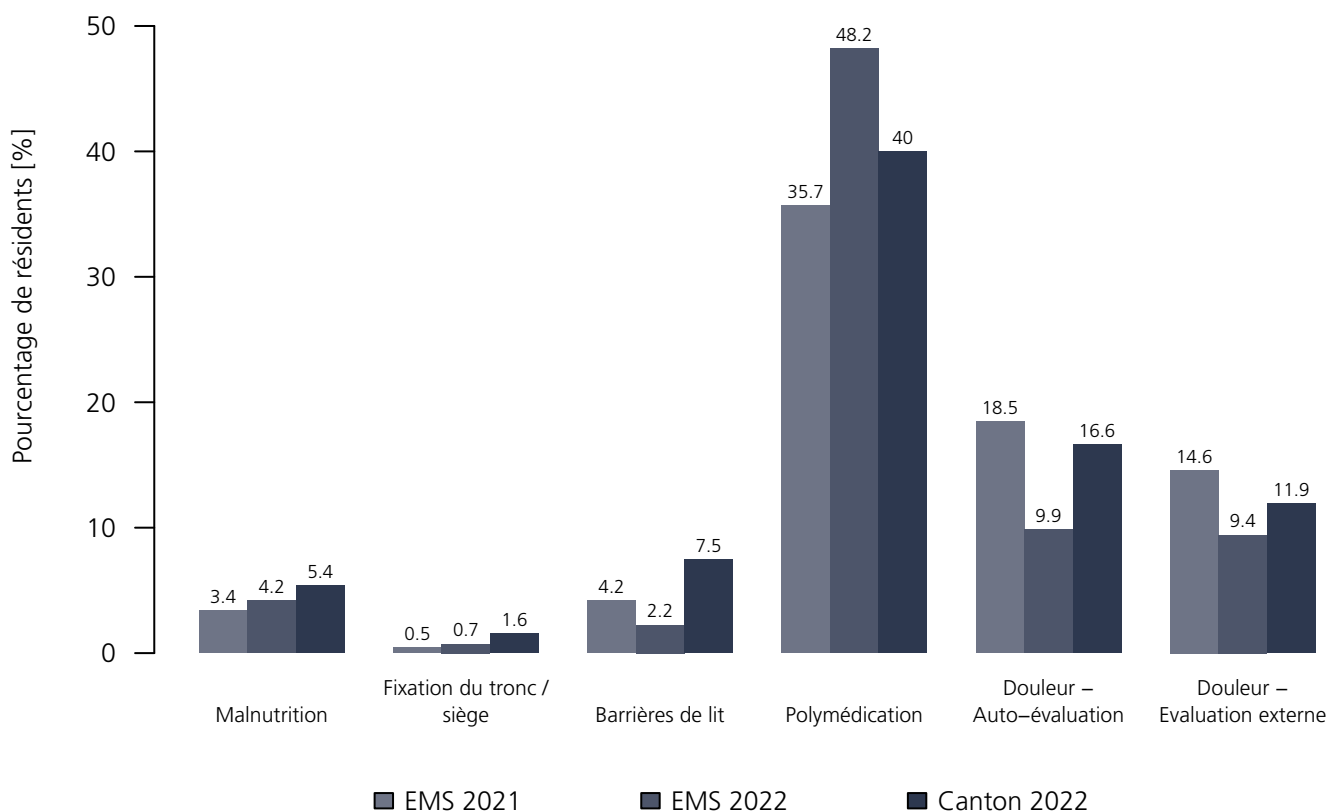
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.2 %	0.8 pp	28	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.7 %	0.3 pp	57	1.6 %	5'242
Barrières de lit	4.2 %	2.2 %	-2.0 pp	54	7.5 %	4'918
Polymédication	35.7 %	48.2 %	12.5 pp	57	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	18.5 %	9.9 %	-8.6 pp	54	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	14.6 %	9.4 %	-5.2 pp	57	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	57
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Val Fleuri – Home pour personnes âgées

Rte du Bout-du-Monde 18, 1206 Genève  
GE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

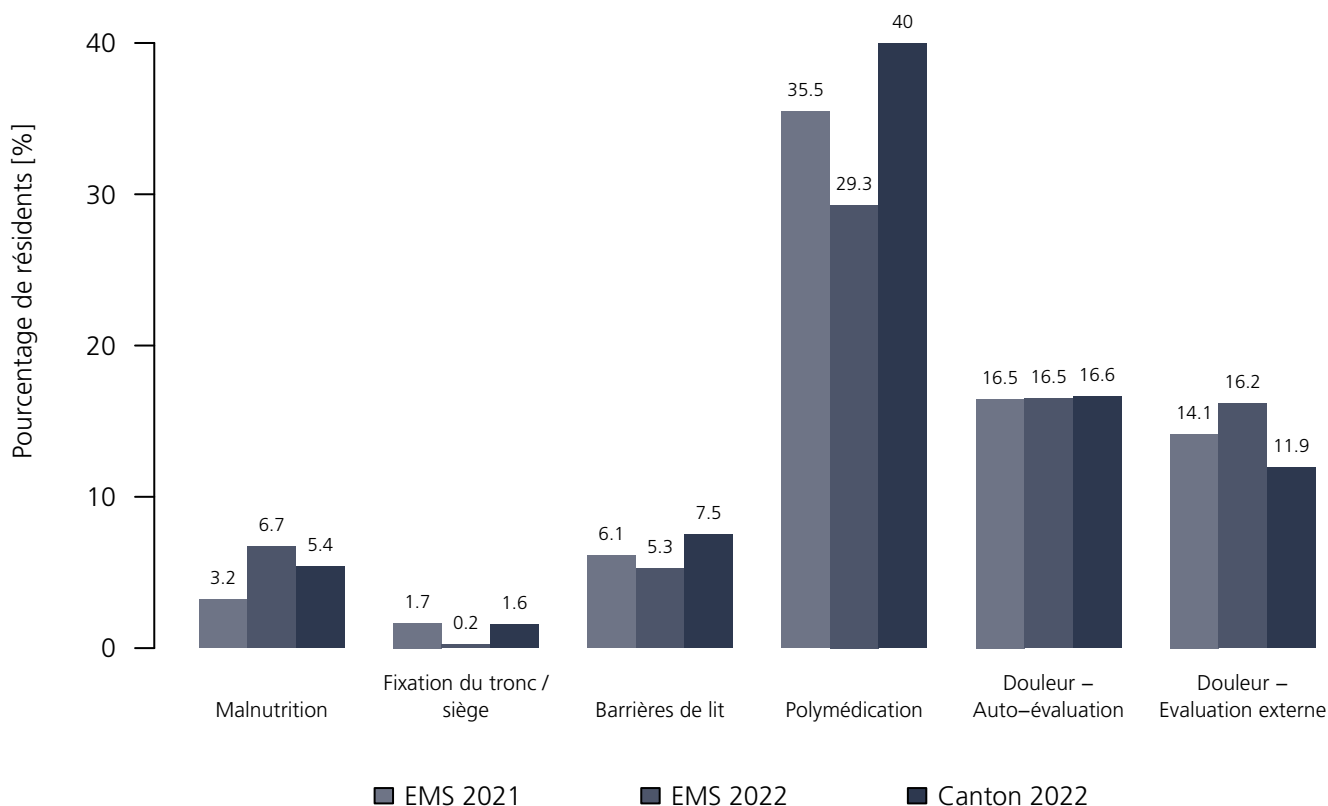
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	3.2 %	6.7 %	3.5 pp	224	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	1.7 %	0.2 %	-1.4 pp	286	1.6 %	5'242
Barrières de lit	6.1 %	5.3 %	-0.9 pp	255	7.5 %	4'918
Polymédication	35.5 %	29.3 %	-6.2 pp	287	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	16.5 %	16.5 %	0.0 pp	252	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	14.1 %	16.2 %	2.0 pp	287	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	287
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Villa Mona – Établissement médico-social

Ch. Étienne–Chennaz 14, 1226 Thônex  
GE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Genève (GE)

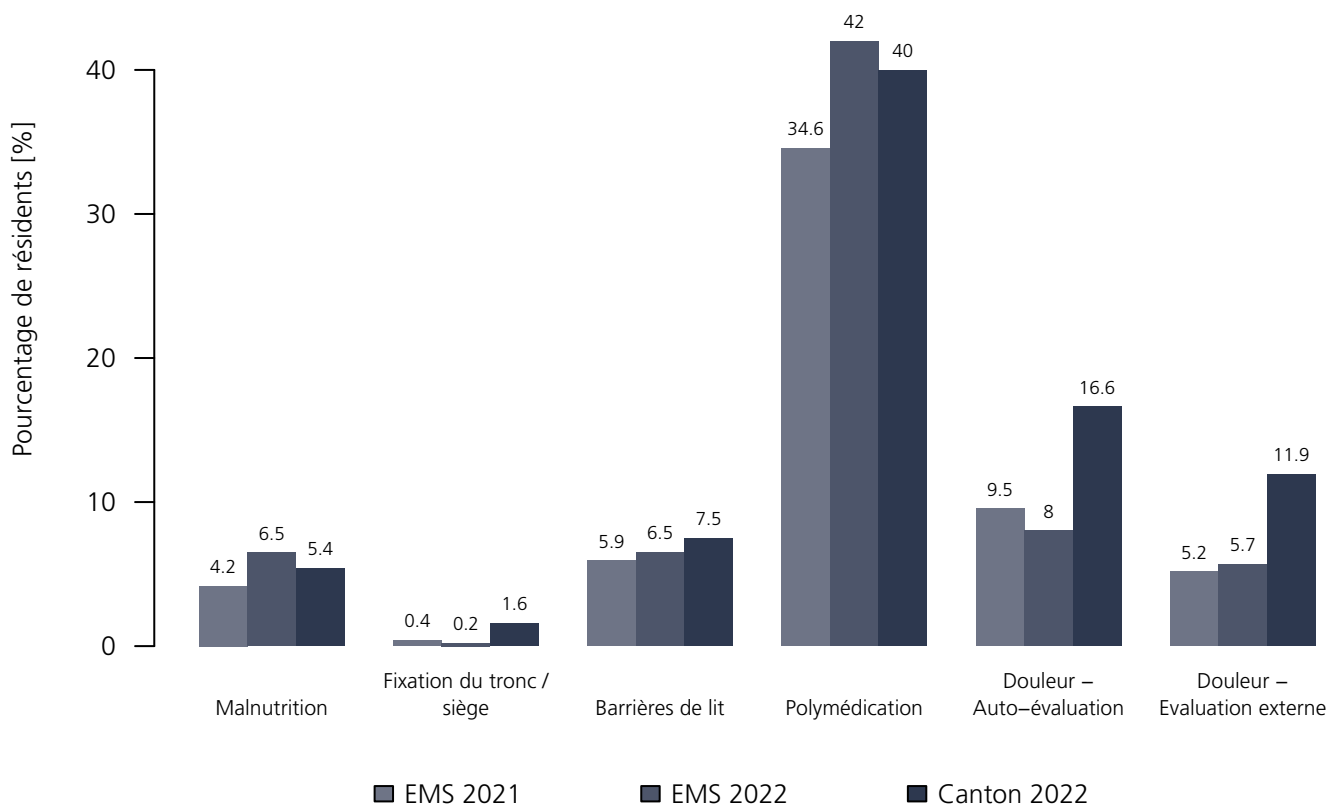
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	GE	NRés2022 <sub>GE</sub>
Malnutrition	4.2 %	6.5 %	2.3 pp	53	5.4 %	4'088
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.2 %	-0.2 pp	73	1.6 %	5'242
Barrières de lit	5.9 %	6.5 %	0.6 pp	76	7.5 %	4'918
Polymédication	34.6 %	42.0 %	7.4 pp	77	40.0 %	5'253
Douleur – Auto-évaluation	9.5 %	8.0 %	-1.5 pp	75	16.6 %	4'149
Douleur – Evaluation externe	5.2 %	5.7 %	0.5 pp	77	11.9 %	5'253

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	49
Total de résidents dans l'EMS :	77
Total de résidents dans le canton :	5253

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Salem

Wiesstrasse 1, 8755 Ennenda  
GL

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Glarus (GL)

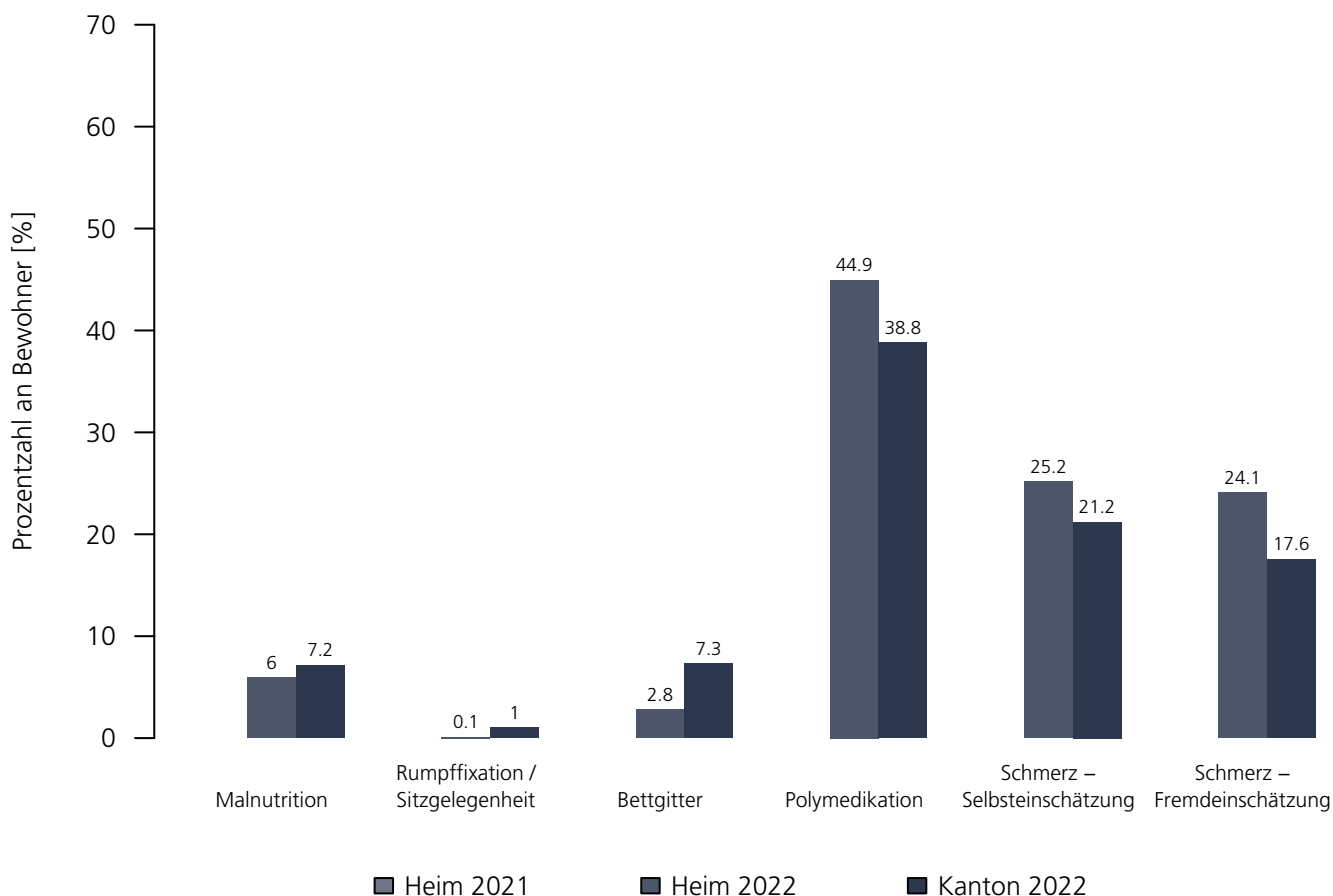
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GL	NBew2022 <sub>GL</sub>
Malnutrition	*	6.0 %	*	59	7.2 %	529
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	87	1.0 %	731
Bettgitter	*	2.8 %	*	80	7.3 %	668
Polymedikation	*	44.9 %	*	87	38.8 %	731
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	25.2 %	*	84	21.2 %	687
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	24.1 %	*	87	17.6 %	731

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	4
Total Bewohner im Heim:	87
Total Bewohner im Kanton:	731

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheime Glarus

Oberdorfstrasse 42, 8750 Glarus  
GL

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Glarus (GL)

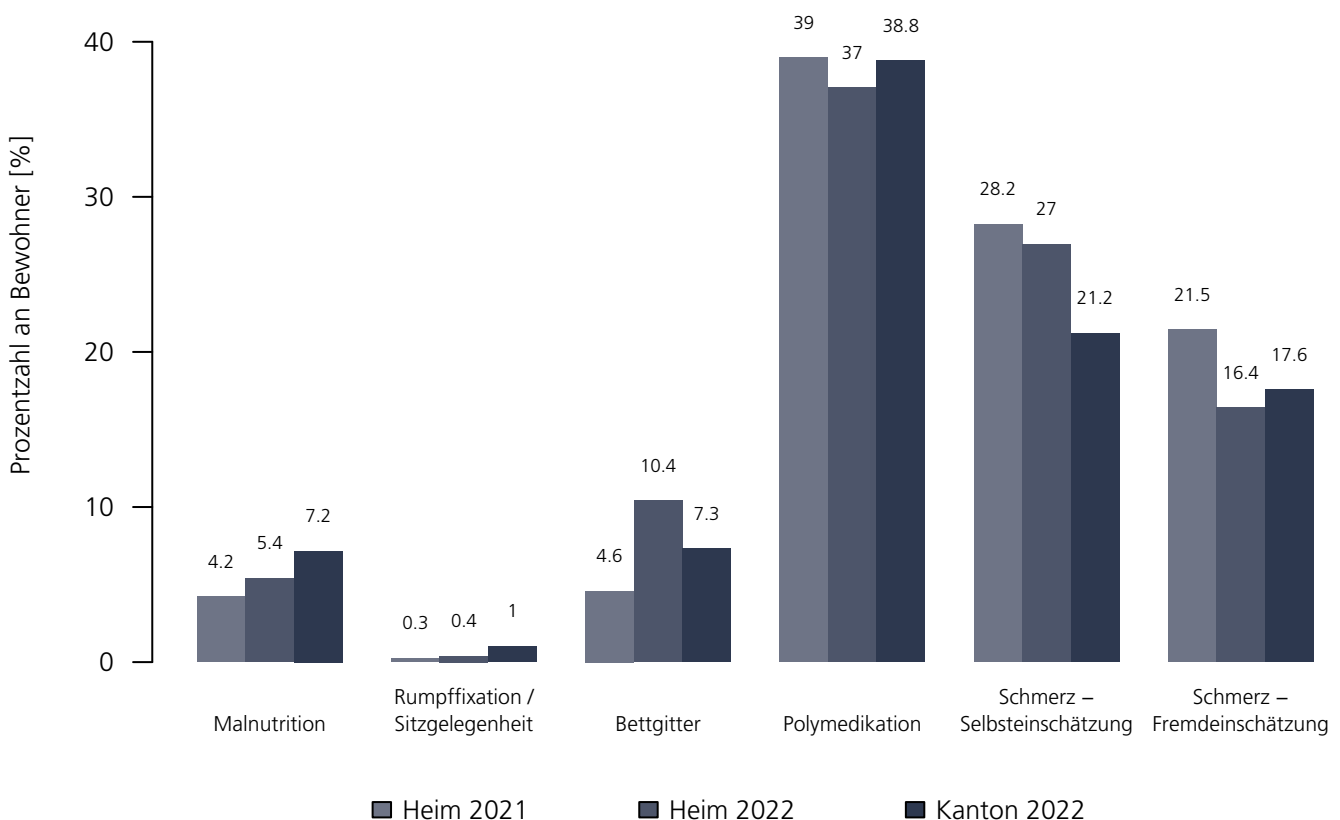
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GL	NBew2022 <sub>GL</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.4 %	1.2 Pp	139	7.2 %	529
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	182	1.0 %	731
Bettgitter	4.6 %	10.4 %	5.8 Pp	161	7.3 %	668
Polymedikation	39.0 %	37.0 %	-2.0 Pp	182	38.8 %	731
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.2 %	27.0 %	-1.3 Pp	170	21.2 %	687
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.5 %	16.4 %	-5.0 Pp	182	17.6 %	731

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	4
Total Bewohner im Heim:	182
Total Bewohner im Kanton:	731

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheime Glarus Nord

Letz 11, 8752 Näfels  
GL

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Glarus (GL)

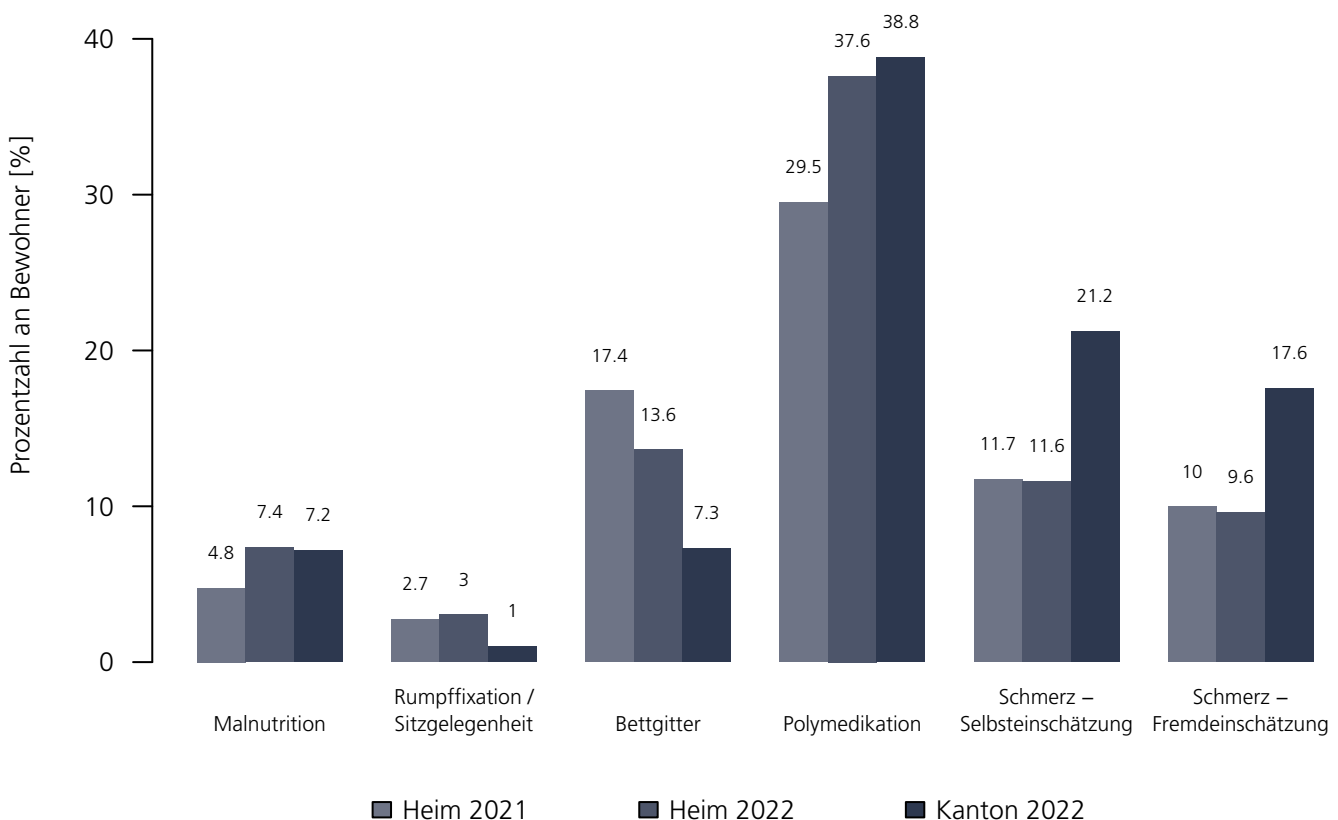
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GL	NBew2022 <sub>GL</sub>
Malnutrition	4.8 %	7.4 %	2.6 Pp	202	7.2 %	529
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.7 %	3.0 %	0.3 Pp	281	1.0 %	731
Bettgitter	17.4 %	13.6 %	-3.8 Pp	266	7.3 %	668
Polymedikation	29.5 %	37.6 %	8.1 Pp	281	38.8 %	731
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.7 %	11.6 %	-0.1 Pp	257	21.2 %	687
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.0 %	9.6 %	-0.4 Pp	281	17.6 %	731

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	4
Total Bewohner im Heim:	281
Total Bewohner im Kanton:	731

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheime Glarus Süd (APGS)

Buchen 33, 8762 Schwanden  
GL

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Glarus (GL)

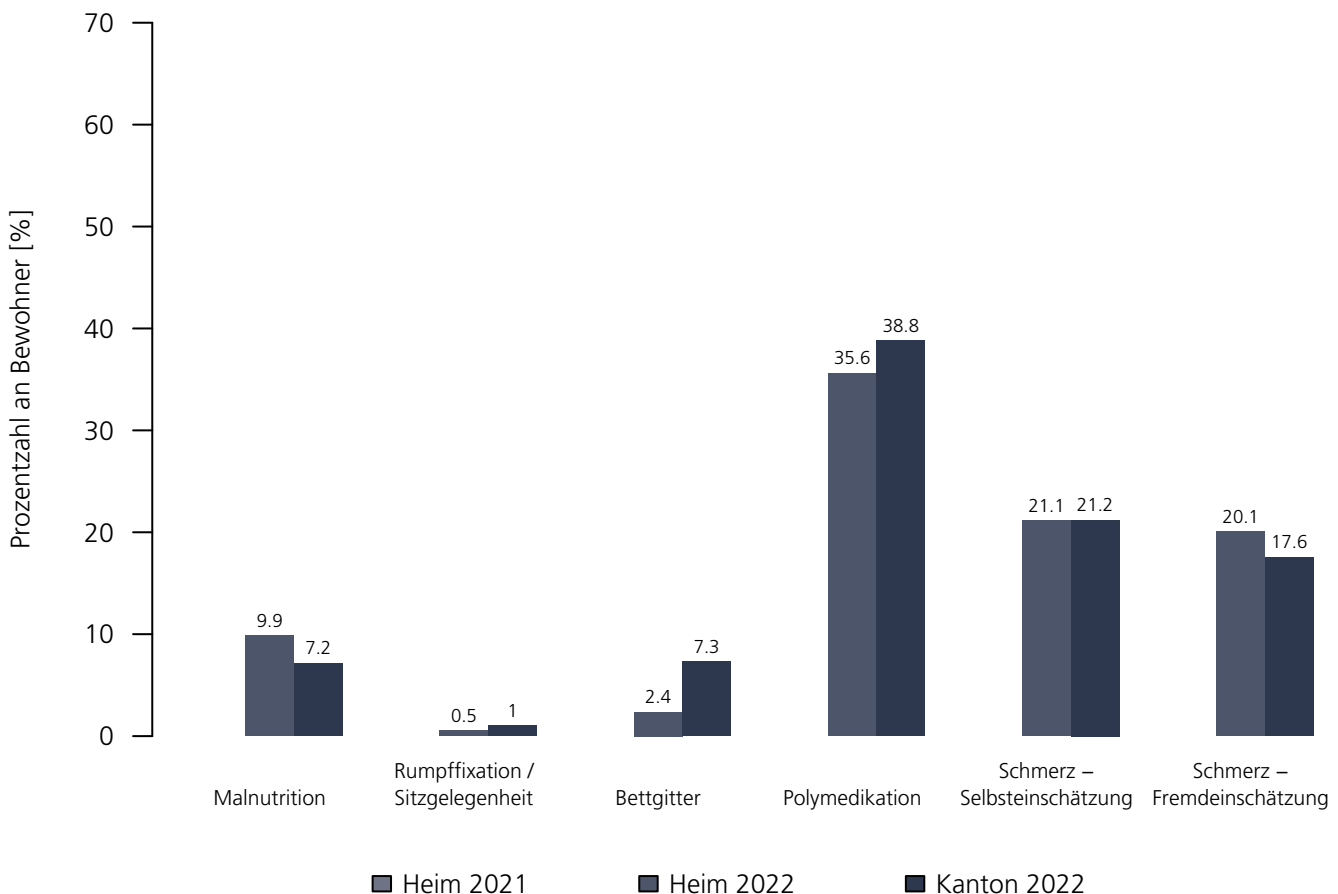
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GL	NBew2022 <sub>GL</sub>
Malnutrition	*	9.9 %	*	129	7.2 %	529
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.5 %	*	181	1.0 %	731
Bettgitter	*	2.4 %	*	161	7.3 %	668
Polymedikation	*	35.6 %	*	181	38.8 %	731
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	21.1 %	*	176	21.2 %	687
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	20.1 %	*	181	17.6 %	731

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	4
Total Bewohner im Heim:	181
Total Bewohner im Kanton:	731

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Casa S. Martin

Via Sogn Martin 17, 7166 Trun  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

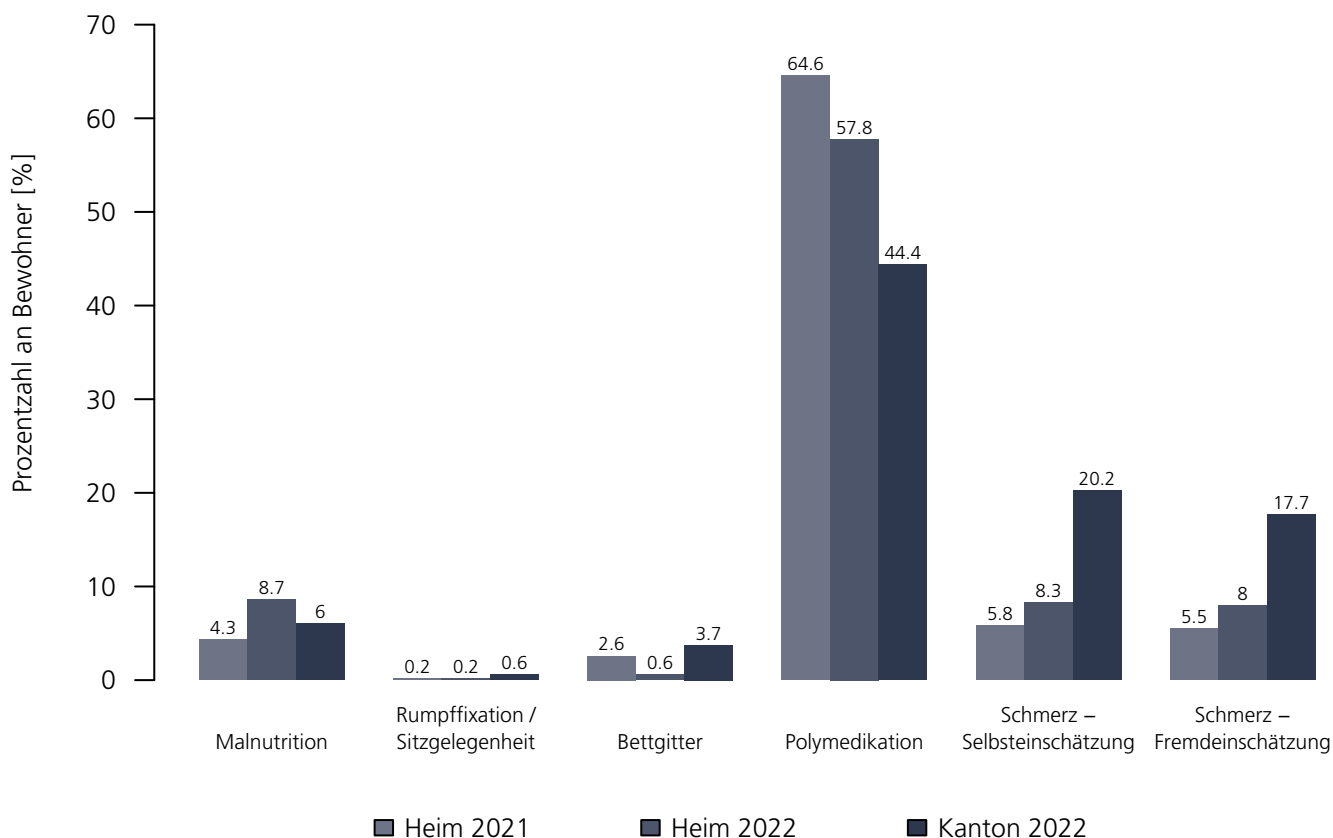
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.3 %	8.7 %	4.3 Pp	48	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	60	0.6 %	3'330
Bettgitter	2.6 %	0.6 %	-1.9 Pp	56	3.7 %	3'059
Polymedikation	64.6 %	57.8 %	-6.8 Pp	60	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	5.8 %	8.3 %	2.5 Pp	55	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.5 %	8.0 %	2.5 Pp	60	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Envia

En Via, 7492 Alvaneu Dorf  
GR

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

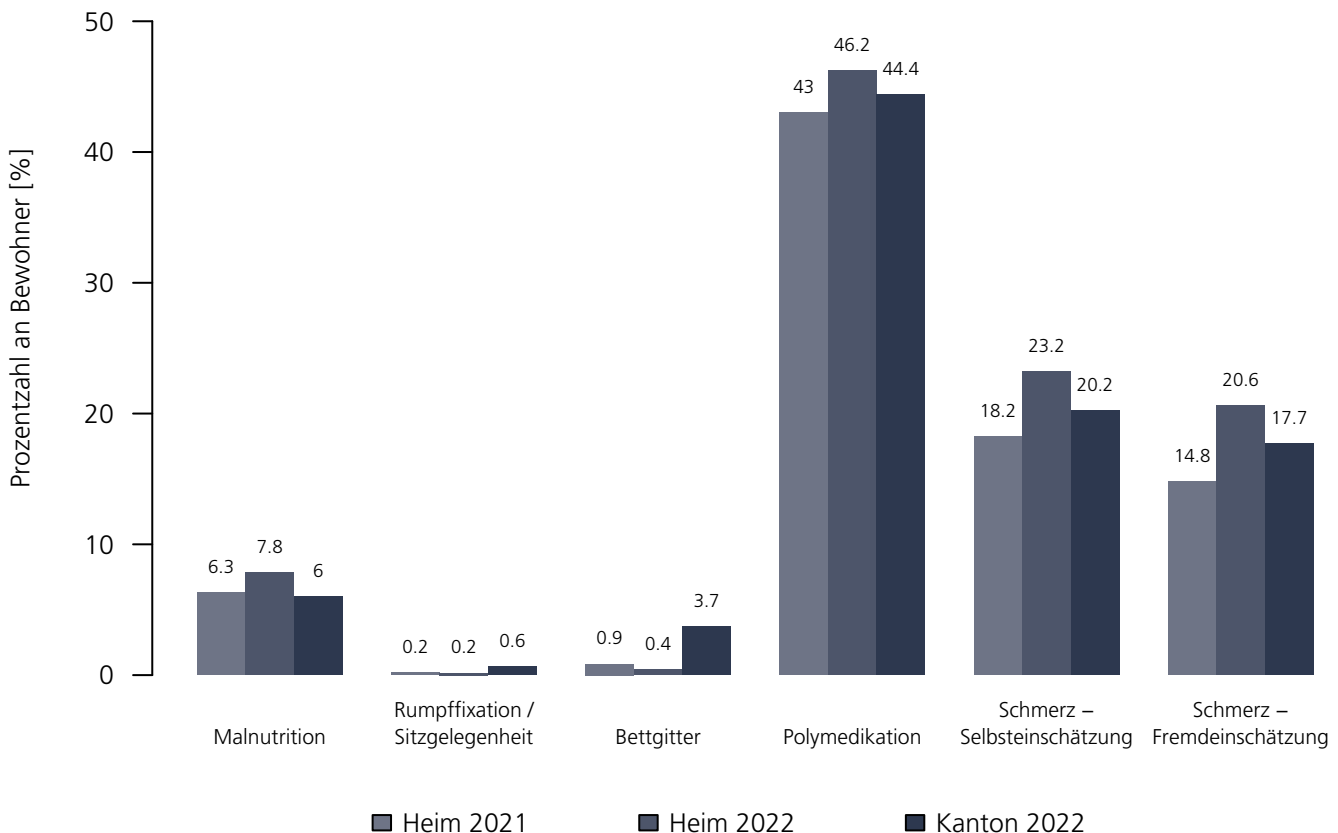
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	6.3 %	7.8 %	1.5 Pp	30	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	44	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.9 %	0.4 %	-0.4 Pp	41	3.7 %	3'059
Polymedikation	43.0 %	46.2 %	3.2 Pp	44	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.2 %	23.2 %	5.0 Pp	44	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.8 %	20.6 %	5.9 Pp	44	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Parc

Voa Principala 72, 7078 Lenzerheide/Lai  
GR

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

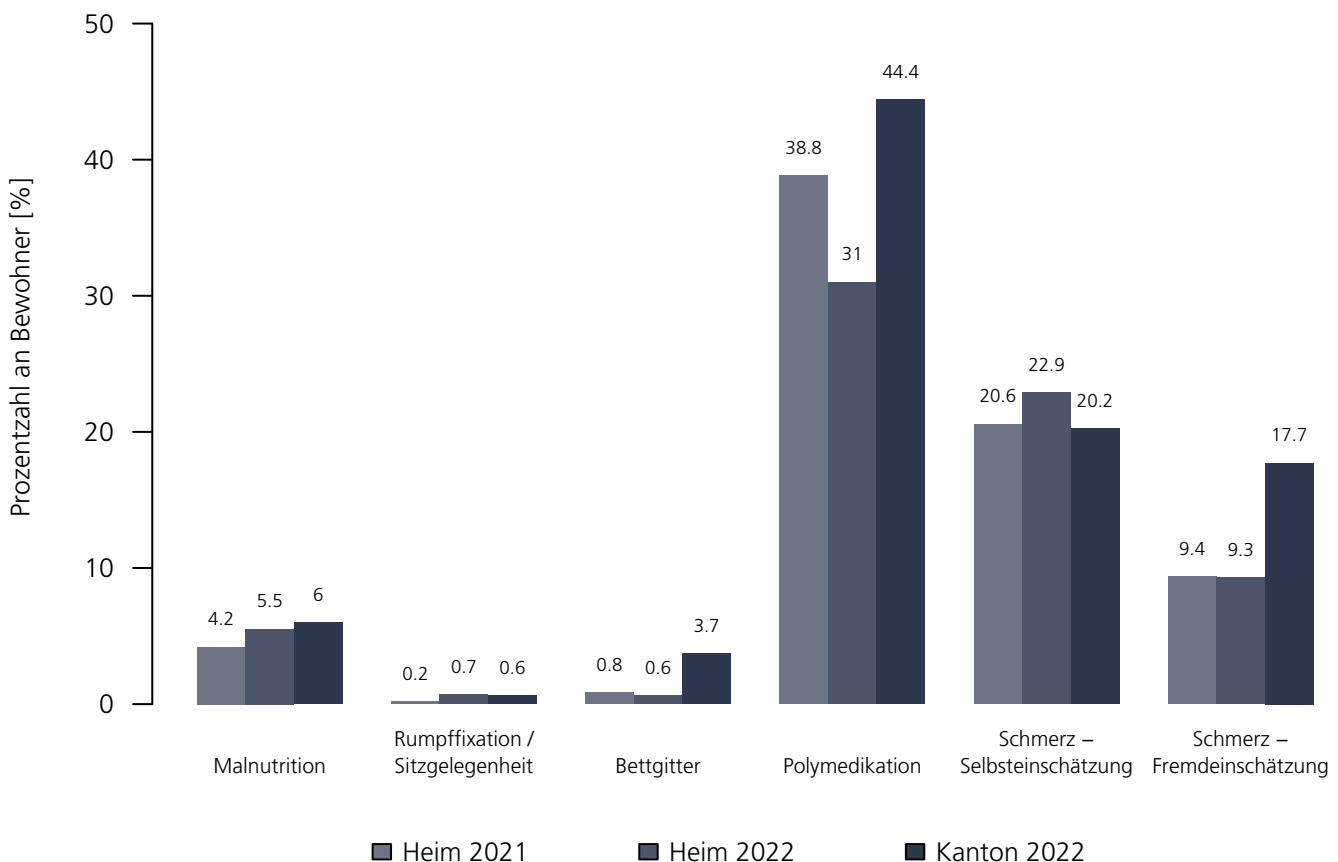
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.5 %	1.3 Pp	32	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.7 %	0.5 Pp	68	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.8 %	0.6 %	-0.2 Pp	68	3.7 %	3'059
Polymedikation	38.8 %	31.0 %	-7.8 Pp	68	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.6 %	22.9 %	2.3 Pp	66	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.4 %	9.3 %	-0.1 Pp	68	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	68
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim St. Martin

St. Martinstrasse, 7408 Cazis  
GR

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

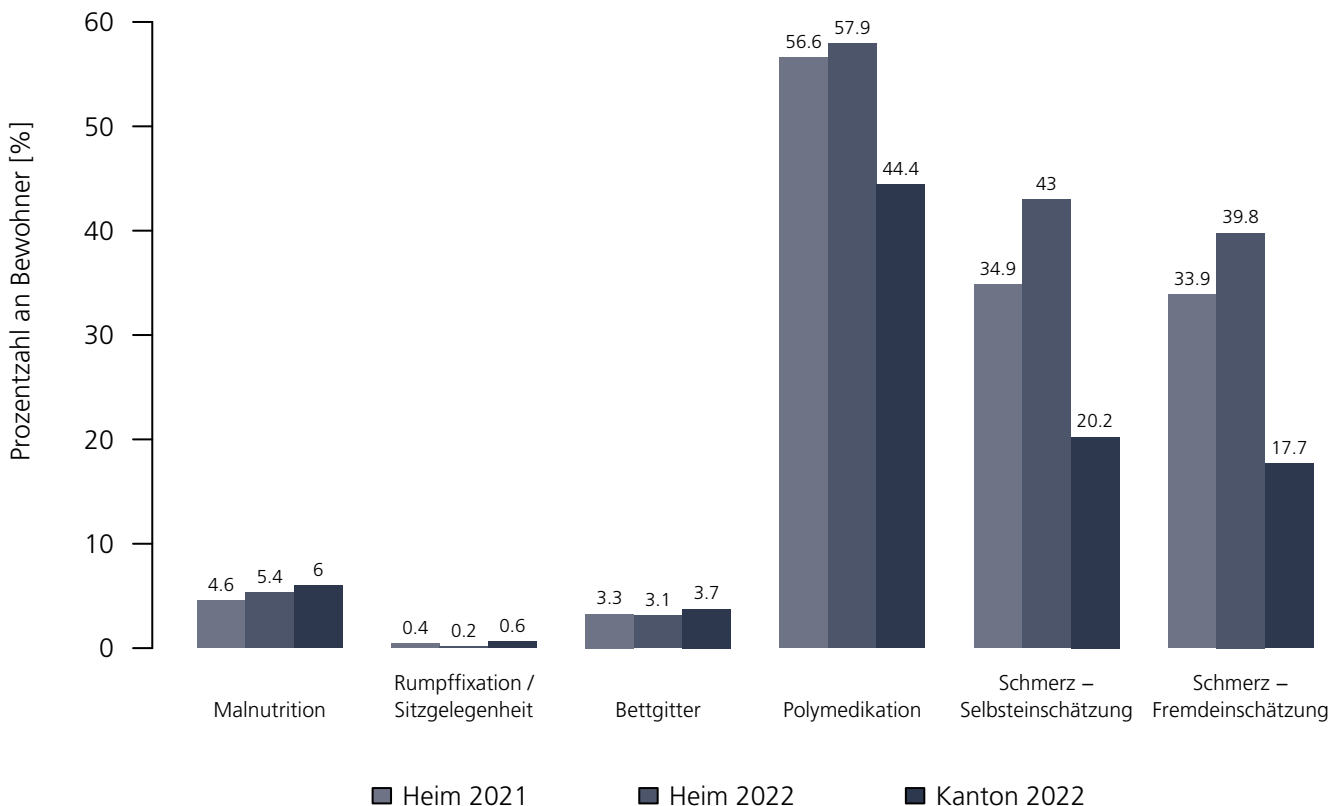
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.4 %	0.8 Pp	28	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	34	0.6 %	3'330
Bettgitter	3.3 %	3.1 %	-0.1 Pp	32	3.7 %	3'059
Polymedikation	56.6 %	57.9 %	1.4 Pp	34	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.9 %	43.0 %	8.1 Pp	34	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	33.9 %	39.8 %	5.9 Pp	34	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	34
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



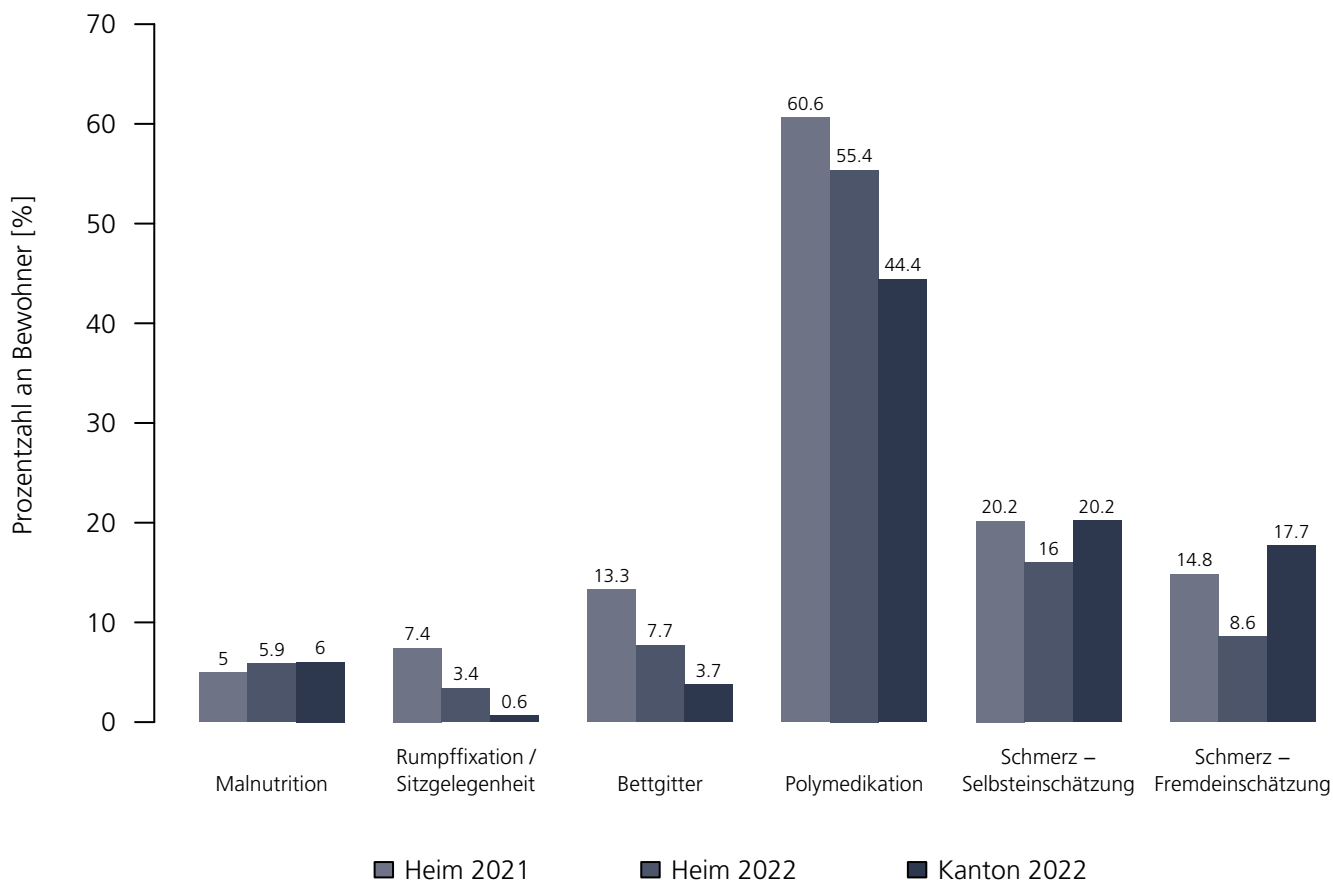
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.9 %	0.9 Pp	27	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	7.4 %	3.4 %	-4.0 Pp	33	0.6 %	3'330
Bettgitter	13.3 %	7.7 %	-5.6 Pp	30	3.7 %	3'059
Polymedikation	60.6 %	55.4 %	-5.3 Pp	33	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.2 %	16.0 %	-4.2 Pp	32	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.8 %	8.6 %	-6.2 Pp	33	17.7 %	3'331

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	33
Total Bewohner im Kanton:	3331

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheime Prättigau Flury Stiftung

Tersierstrasse 7, 7220 Schiers  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

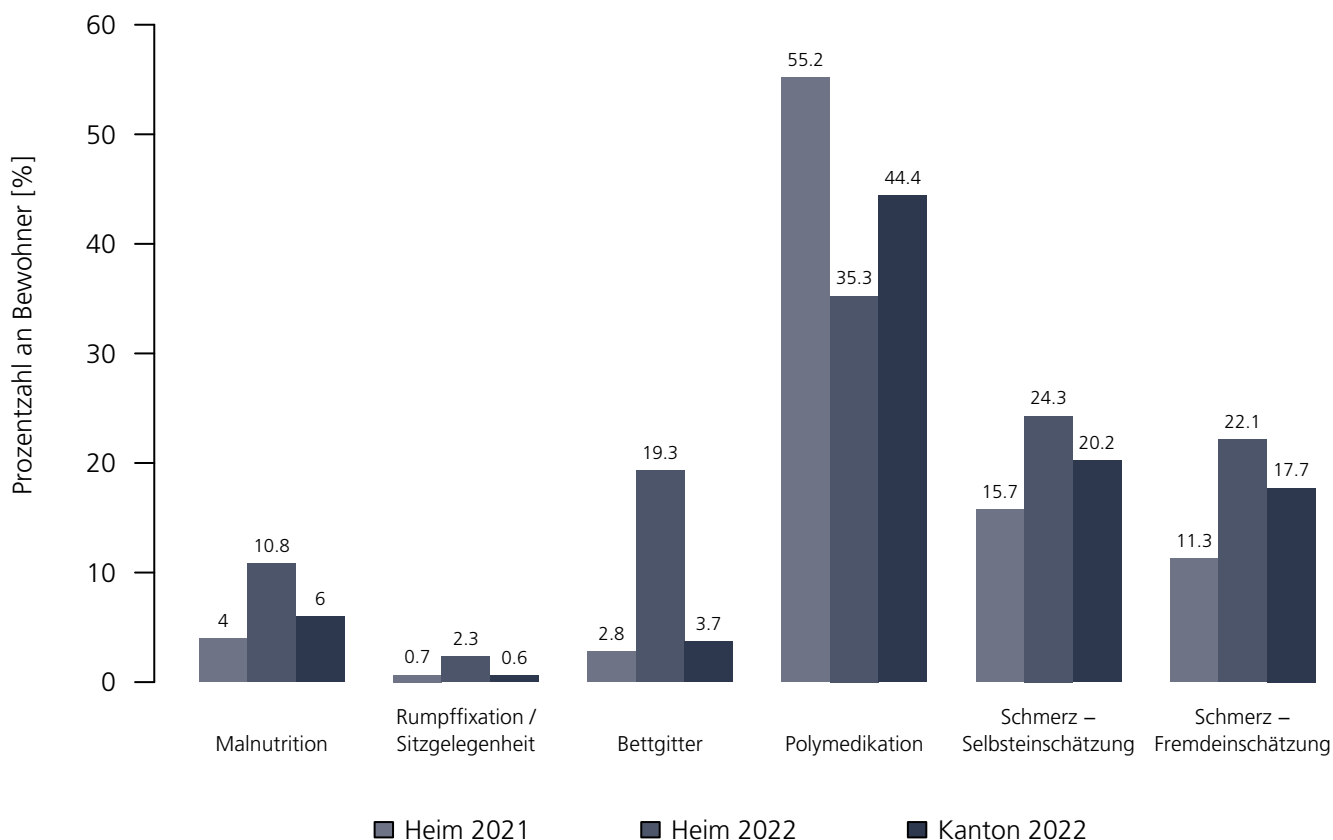
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.0 %	10.8 %	6.9 Pp	149	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	2.3 %	1.7 Pp	217	0.6 %	3'330
Bettgitter	2.8 %	19.3 %	16.6 Pp	195	3.7 %	3'059
Polymedikation	55.2 %	35.3 %	-19.9 Pp	217	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.7 %	24.3 %	8.5 Pp	200	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.3 %	22.1 %	10.8 Pp	217	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	217
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterssiedlung Bodmer

Bodmerstrasse 32, 7000 Chur  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

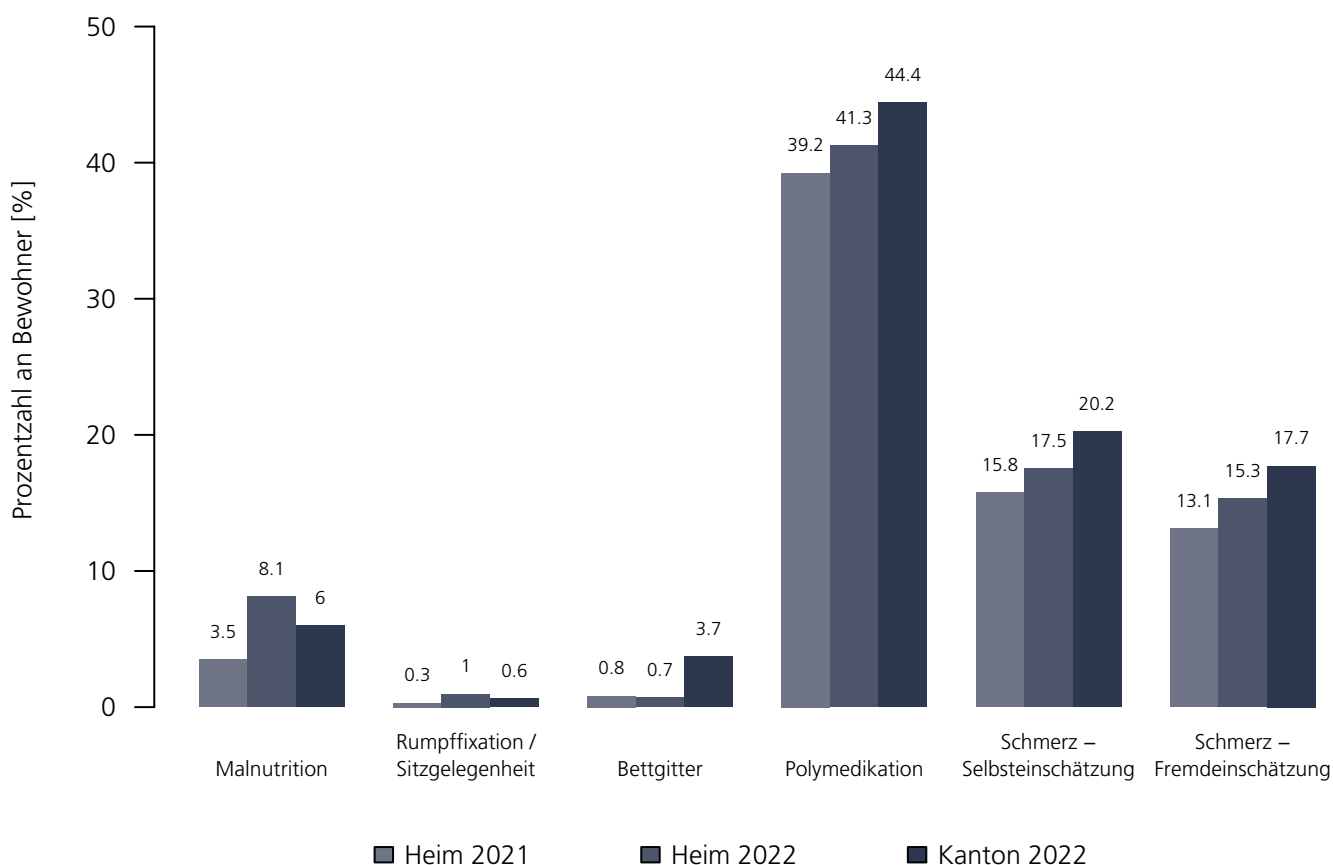
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	3.5 %	8.1 %	4.6 Pp	87	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	1.0 %	0.7 Pp	110	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.8 %	0.7 %	-0.1 Pp	109	3.7 %	3'059
Polymedikation	39.2 %	41.3 %	2.0 Pp	110	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.8 %	17.5 %	1.8 Pp	99	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.1 %	15.3 %	2.2 Pp	110	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	110
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterssiedlung Kantengut

Scalärastrasse 14, 7000 Chur  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

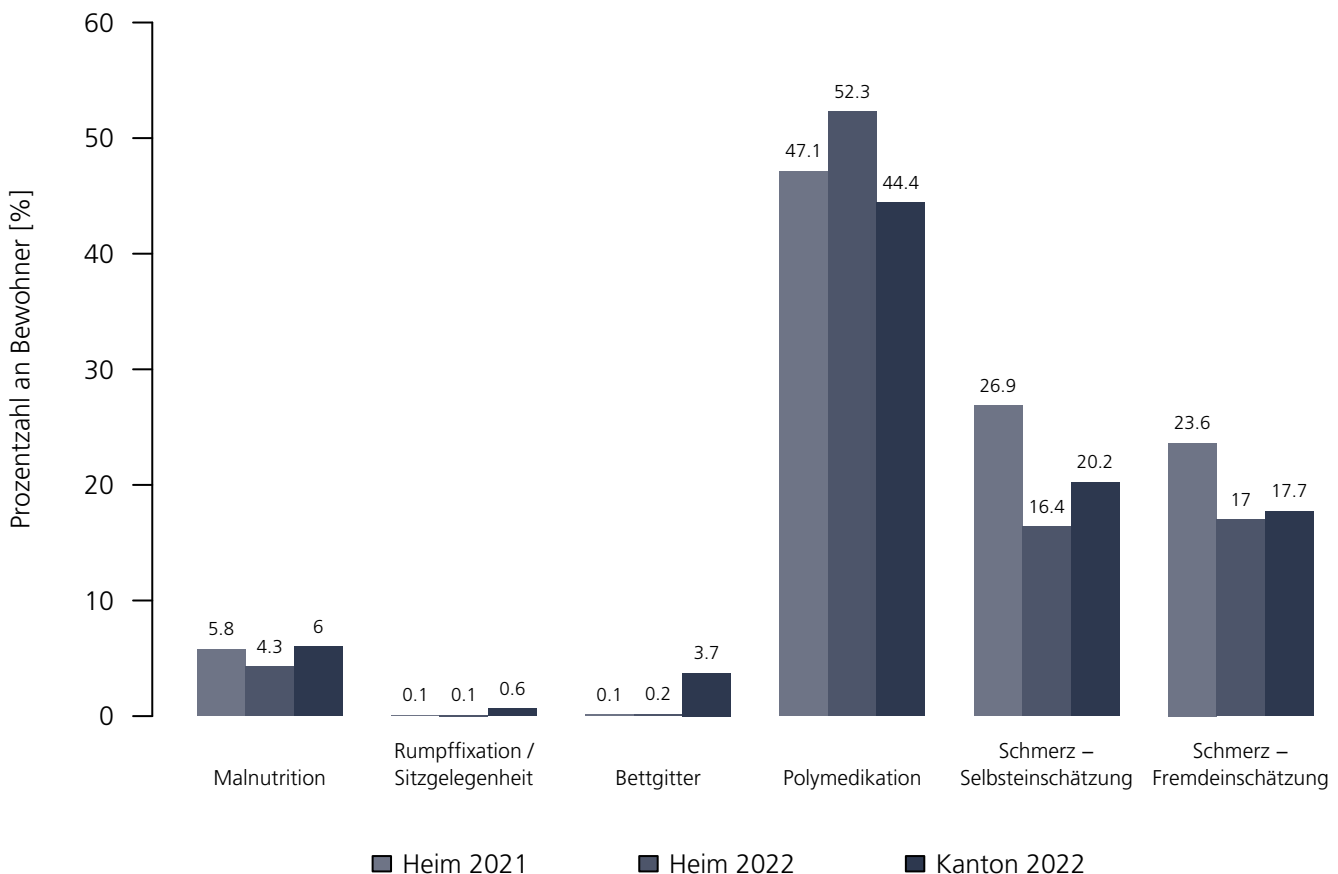
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.8 %	4.3 %	-1.5 Pp	69	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	77	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	73	3.7 %	3'059
Polymedikation	47.1 %	52.3 %	5.2 Pp	77	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.9 %	16.4 %	-10.5 Pp	65	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.6 %	17.0 %	-6.6 Pp	77	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	77
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Arosa

Alteinstrasse, 7050 Arosa  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

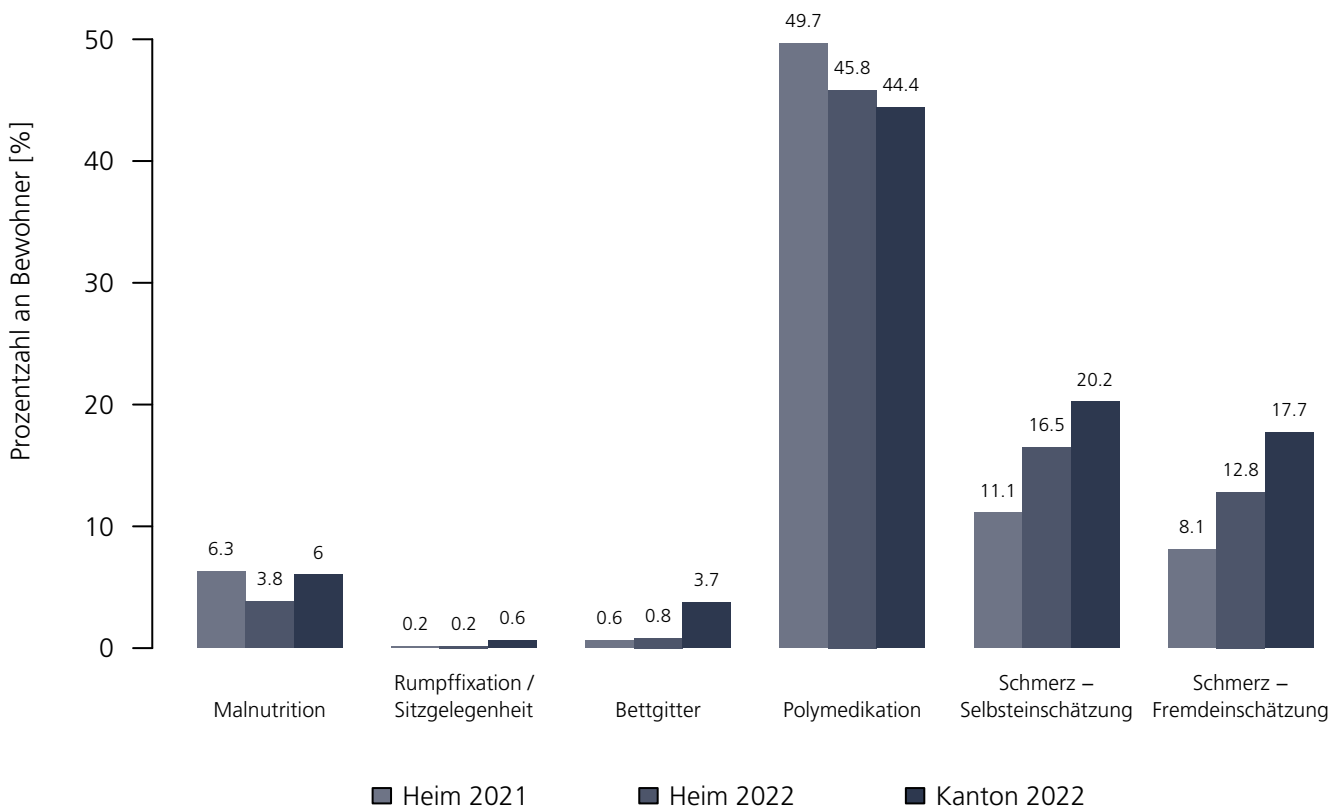
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	6.3 %	3.8 %	-2.5 Pp	24	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	30	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.6 %	0.8 %	0.2 Pp	30	3.7 %	3'059
Polymedikation	49.7 %	45.8 %	-3.8 Pp	30	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.1 %	16.5 %	5.4 Pp	30	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.1 %	12.8 %	4.7 Pp	30	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Serata – Stiftung Gott Hilft

Kantonsstrasse 10, 7205 Zizers  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

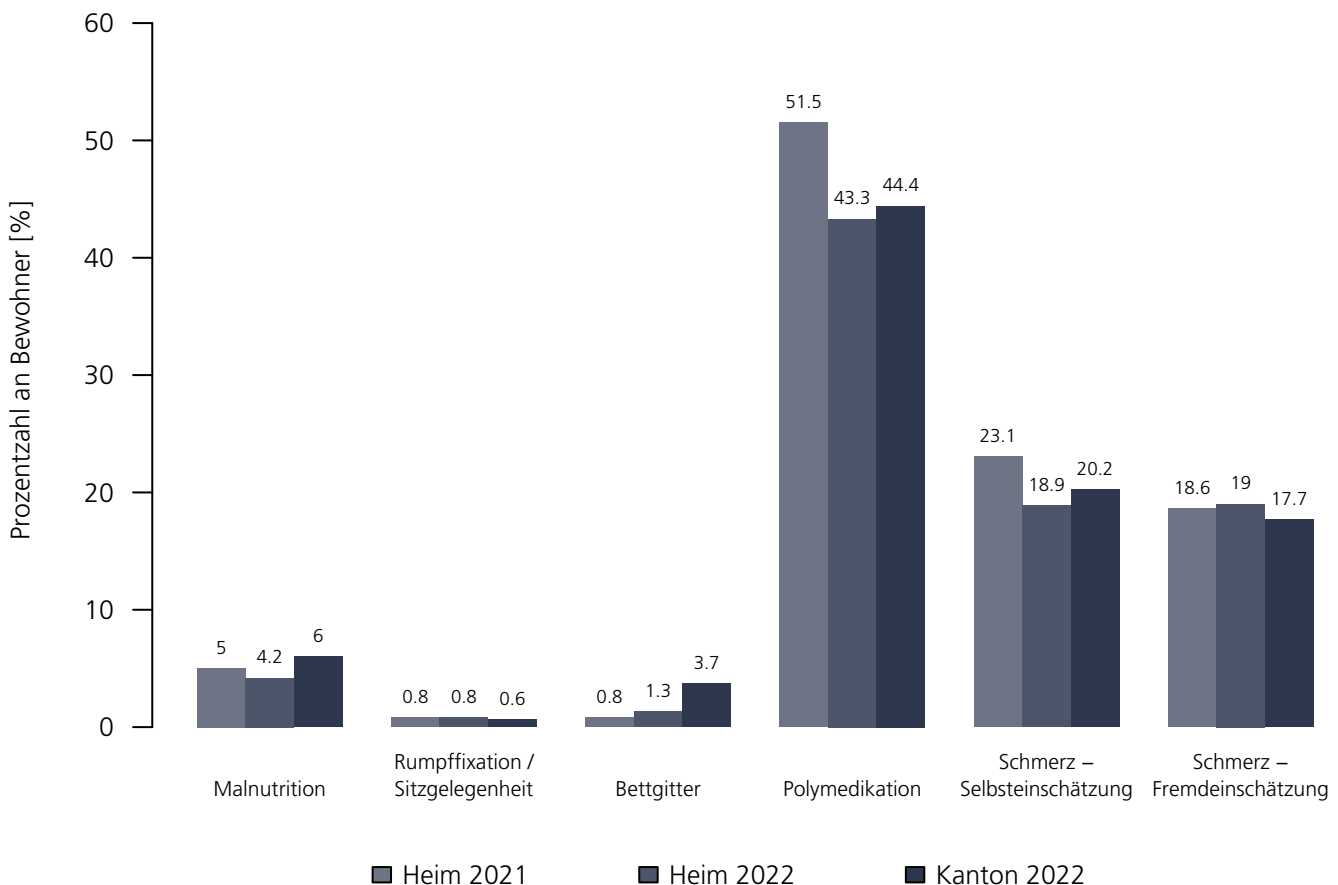
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.2 %	-0.9 Pp	40	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.8 %	0.0 Pp	58	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.8 %	1.3 %	0.5 Pp	55	3.7 %	3'059
Polymedikation	51.5 %	43.3 %	-8.2 Pp	58	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.1 %	18.9 %	-4.2 Pp	54	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.6 %	19.0 %	0.4 Pp	58	17.7 %	3'331

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Bener-Park Betriebs AG

Gäuggelstrasse 60, 7002 Chur  
GR

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

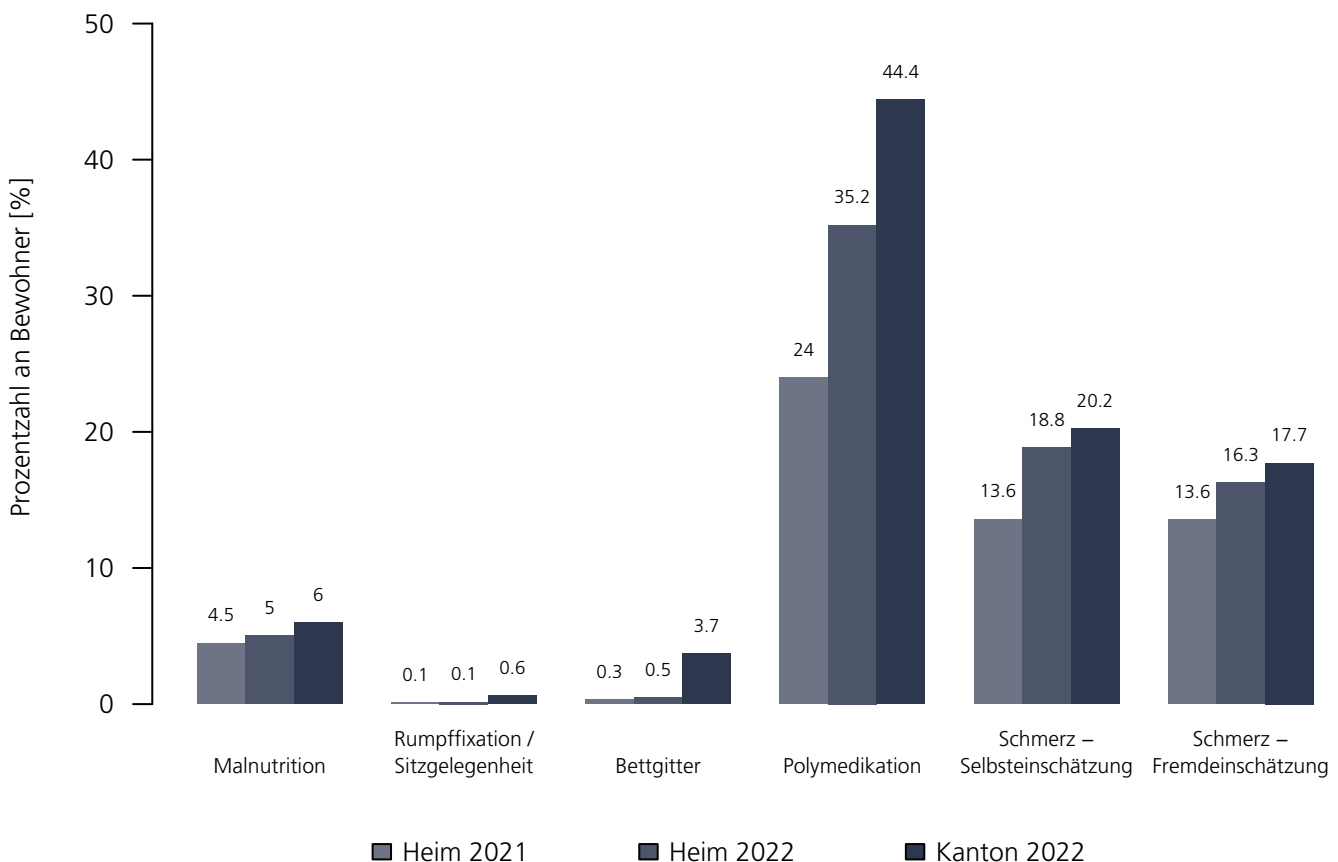
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.5 %	5.0 %	0.6 Pp	17	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	24	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.3 %	0.5 %	0.1 Pp	21	3.7 %	3'059
Polymedikation	24.0 %	35.2 %	11.2 Pp	24	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.6 %	18.8 %	5.3 Pp	23	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.6 %	16.3 %	2.7 Pp	24	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	24
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bürgerheim Chur

Cadonaustrasse 64, 7000 Chur  
GR

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

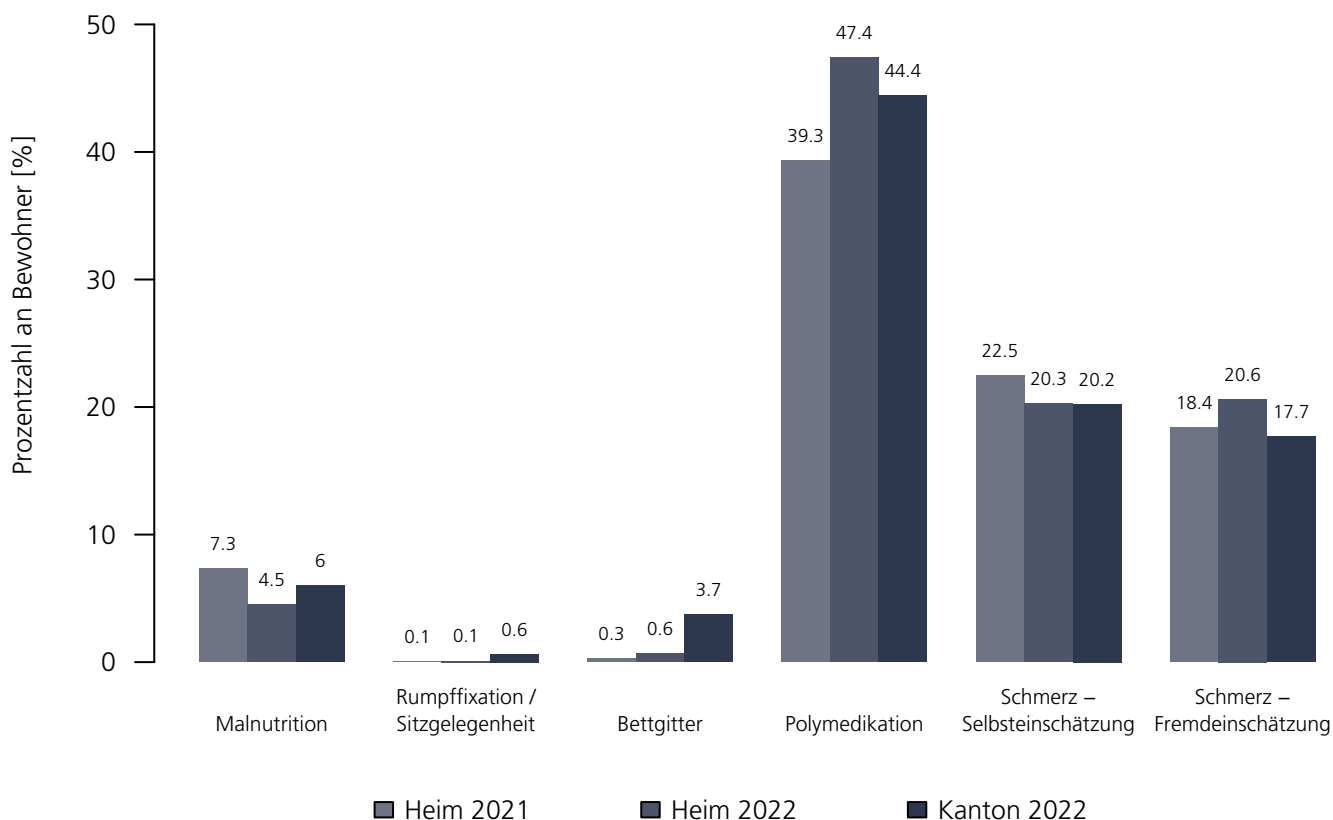
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	7.3 %	4.5 %	-2.8 Pp	69	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	95	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.3 %	0.6 %	0.4 Pp	89	3.7 %	3'059
Polymedikation	39.3 %	47.4 %	8.1 Pp	95	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.5 %	20.3 %	-2.2 Pp	90	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.4 %	20.6 %	2.2 Pp	95	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	95
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Anziani

Via da Sotsassa 48, 7742 Poschiavo  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

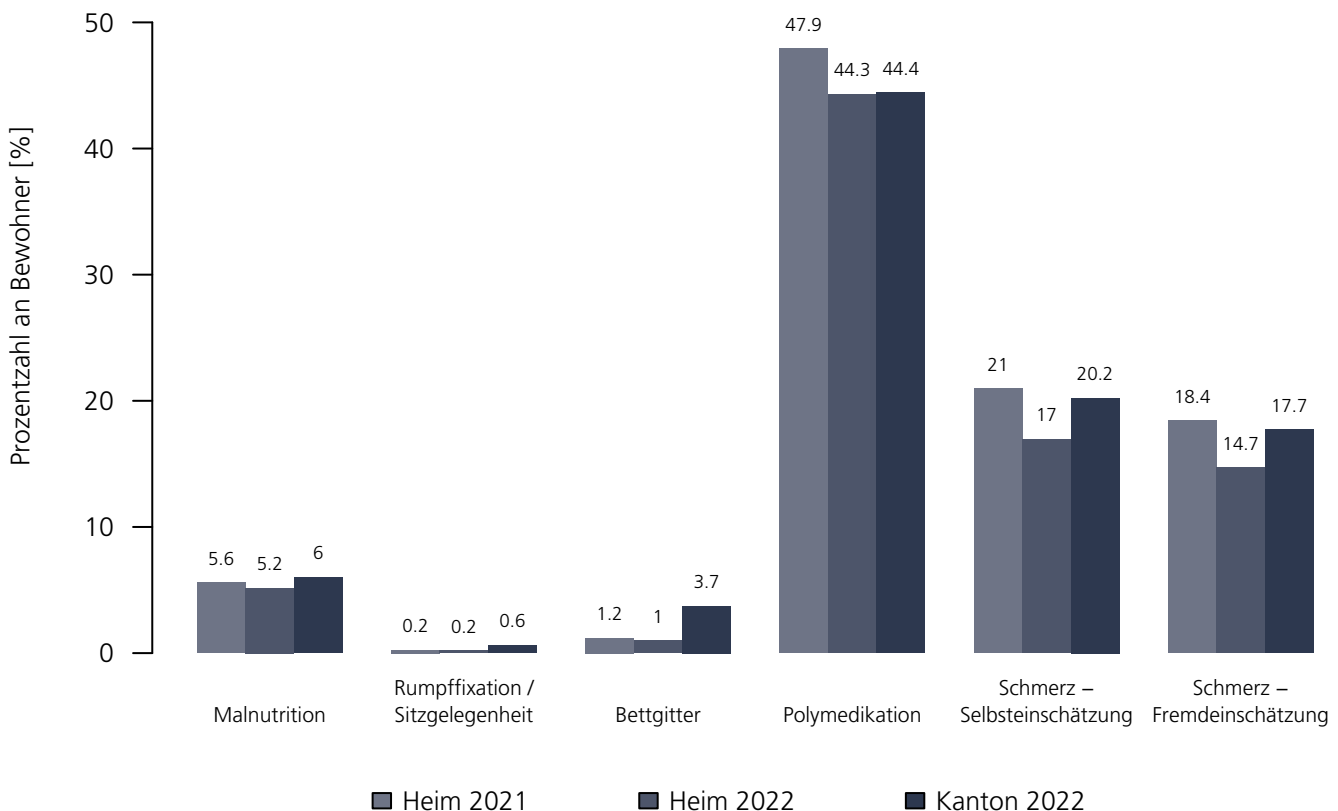
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.6 %	5.2 %	-0.4 Pp	94	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	127	0.6 %	3'330
Bettgitter	1.2 %	1.0 %	-0.2 Pp	112	3.7 %	3'059
Polymedikation	47.9 %	44.3 %	-3.6 Pp	127	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.0 %	17.0 %	-4.0 Pp	124	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.4 %	14.7 %	-3.7 Pp	127	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	127
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa di cura del Circolo di Mesocco

6563 Mesocco  
GR

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

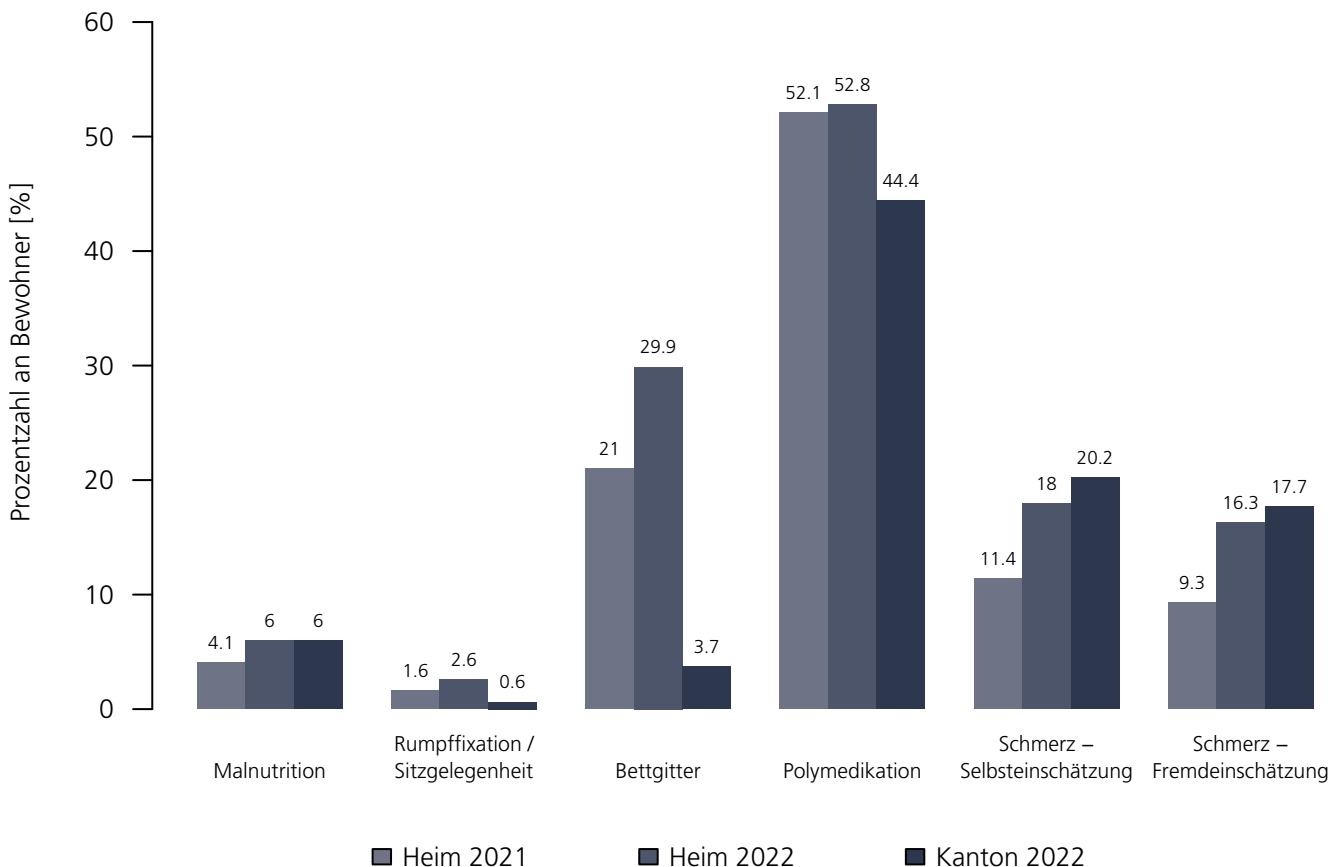
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.1 %	6.0 %	1.9 Pp	31	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.6 %	2.6 %	0.9 Pp	50	0.6 %	3'330
Bettgitter	21.0 %	29.9 %	8.9 Pp	40	3.7 %	3'059
Polymedikation	52.1 %	52.8 %	0.7 Pp	50	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.4 %	18.0 %	6.6 Pp	41	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.3 %	16.3 %	7.0 Pp	50	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa di cura Immacolata

Via San Fedele, 6535 Roveredo  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

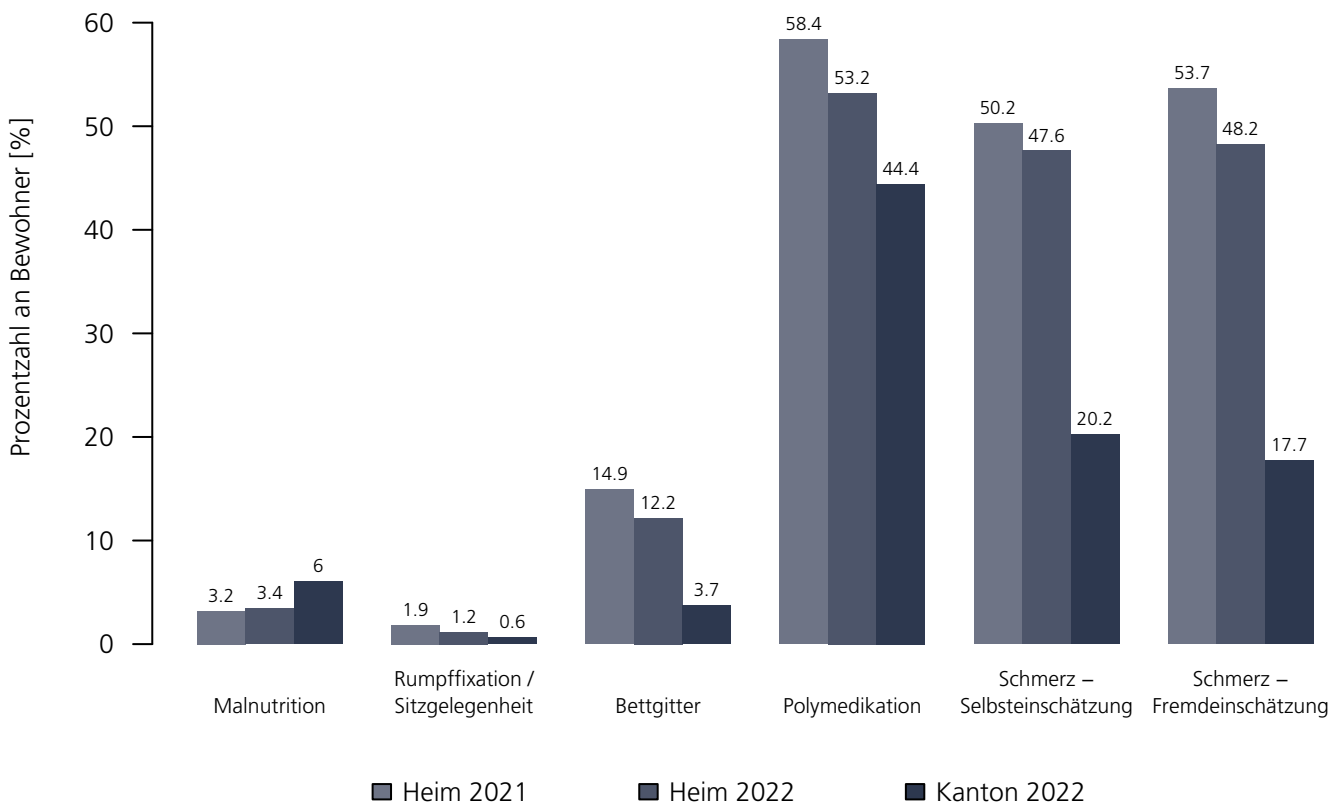
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.4 %	0.2 Pp	34	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.9 %	1.2 %	-0.7 Pp	50	0.6 %	3'330
Bettgitter	14.9 %	12.2 %	-2.7 Pp	18	3.7 %	3'059
Polymedikation	58.4 %	53.2 %	-5.1 Pp	50	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	50.2 %	47.6 %	-2.6 Pp	50	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	53.7 %	48.2 %	-5.4 Pp	50	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Falveng – Seniorenzentrum

Via Musel 21, 7013 Domat/Ems  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

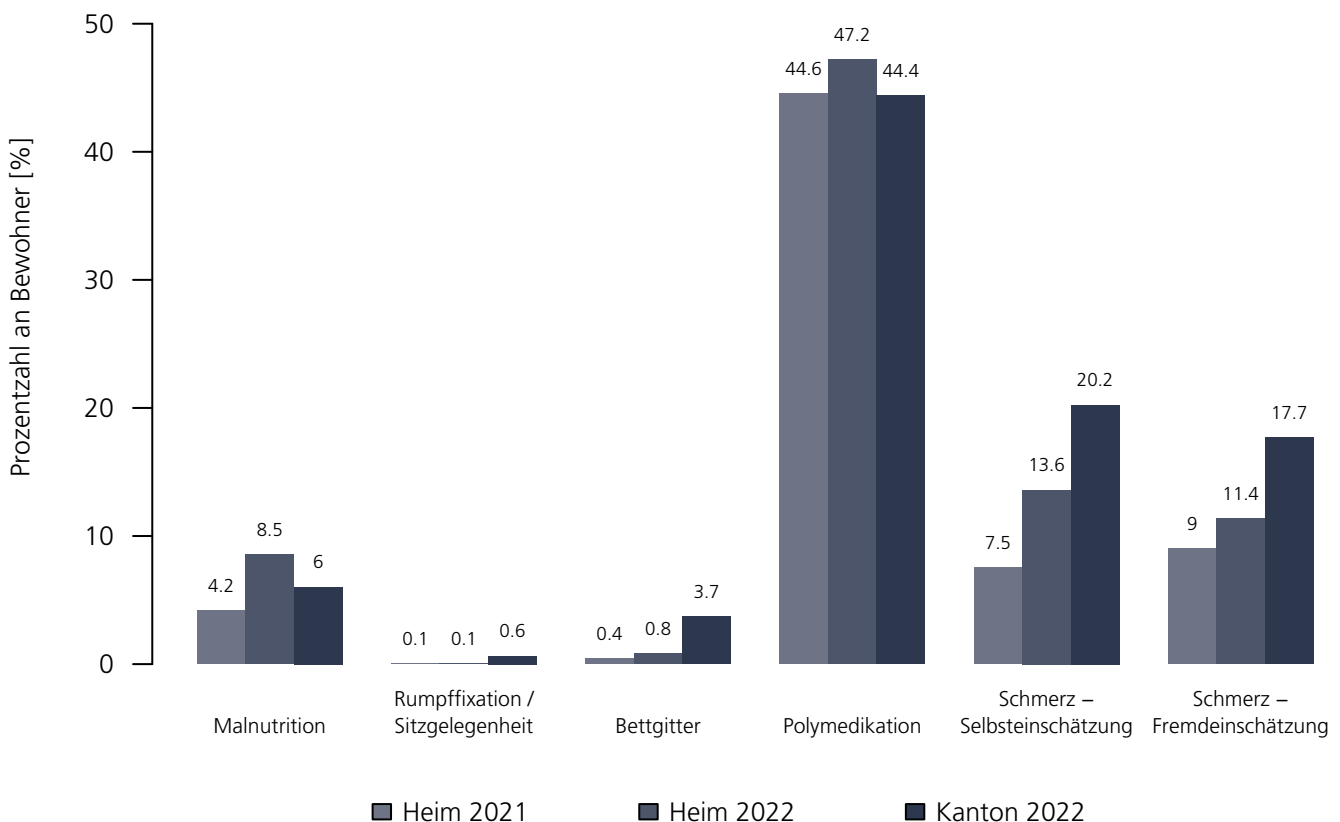
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.2 %	8.5 %	4.3 Pp	102	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	116	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.4 %	0.8 %	0.4 Pp	112	3.7 %	3'059
Polymedikation	44.6 %	47.2 %	2.6 Pp	116	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.5 %	13.6 %	6.1 Pp	113	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.0 %	11.4 %	2.3 Pp	116	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	116
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Casa Sogn Giusep – Alters- und Pflegeheim

7176 Cumpadials  
GR

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

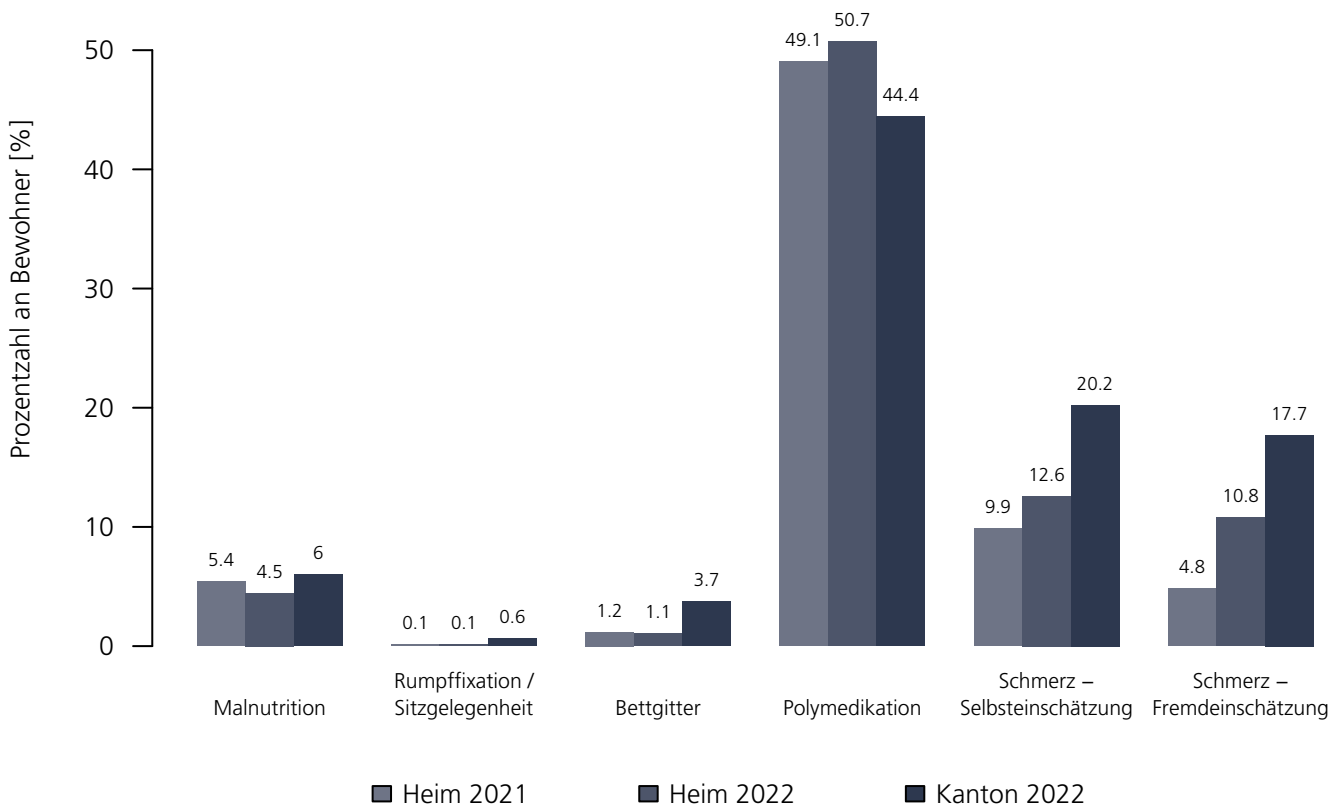
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.4 %	4.5 %	-0.9 Pp	29	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	41	0.6 %	3'330
Bettgitter	1.2 %	1.1 %	-0.1 Pp	41	3.7 %	3'059
Polymedikation	49.1 %	50.7 %	1.6 Pp	41	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.9 %	12.6 %	2.7 Pp	38	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.8 %	10.8 %	5.9 Pp	41	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	41
Total Bewohner im Kanton:	3331

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Center da Sanadad Savognin SA – Betagtenheim

Stradung 52, 7460 Savognin  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

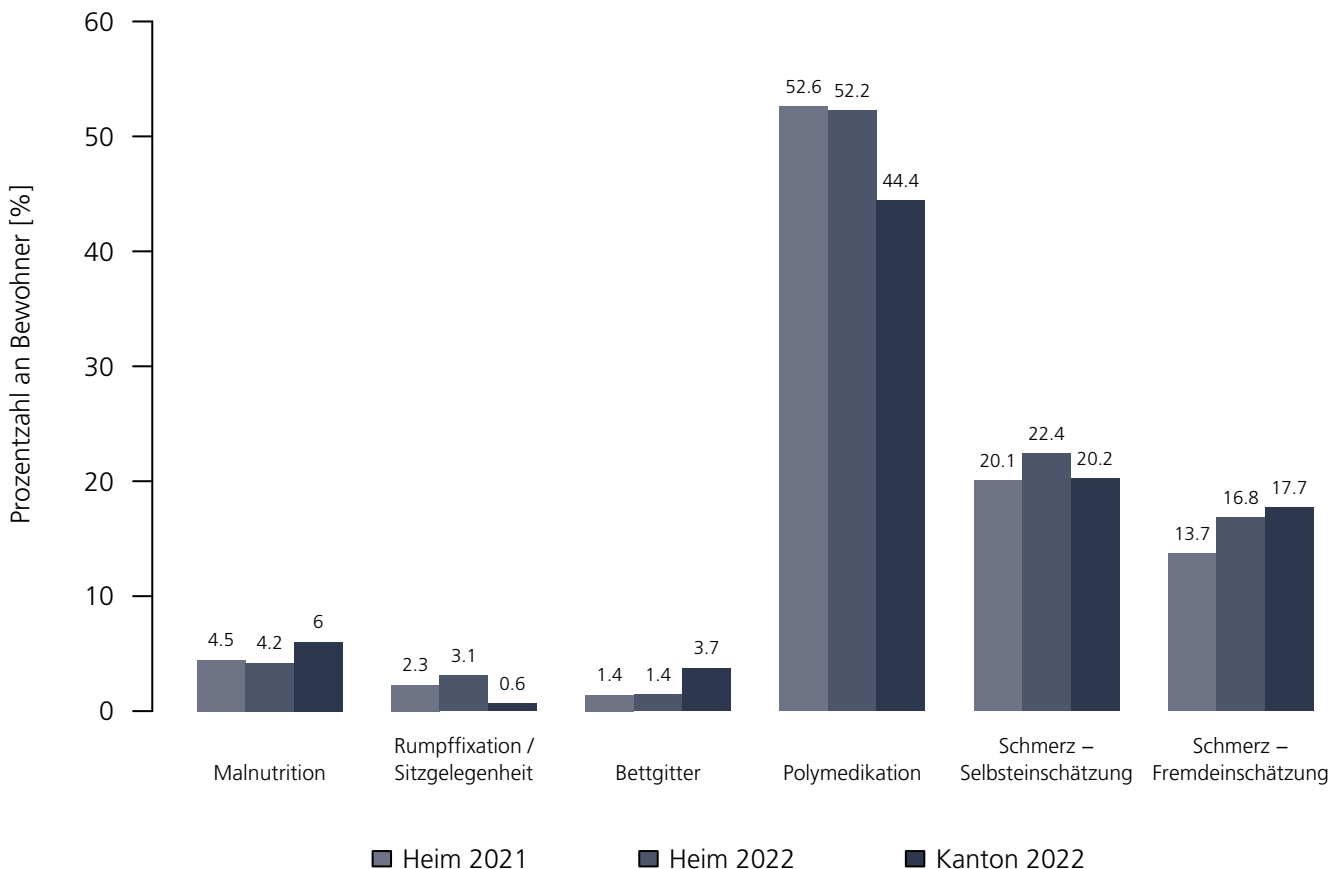
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.2 %	-0.3 Pp	33	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.3 %	3.1 %	0.8 Pp	59	0.6 %	3'330
Bettgitter	1.4 %	1.4 %	0.0 Pp	54	3.7 %	3'059
Polymedikation	52.6 %	52.2 %	-0.4 Pp	59	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.1 %	22.4 %	2.4 Pp	59	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	16.8 %	3.1 Pp	59	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Center da Sandà Engiadina Bassa

Via da l'Ospidal 280, 7550 Scuol  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

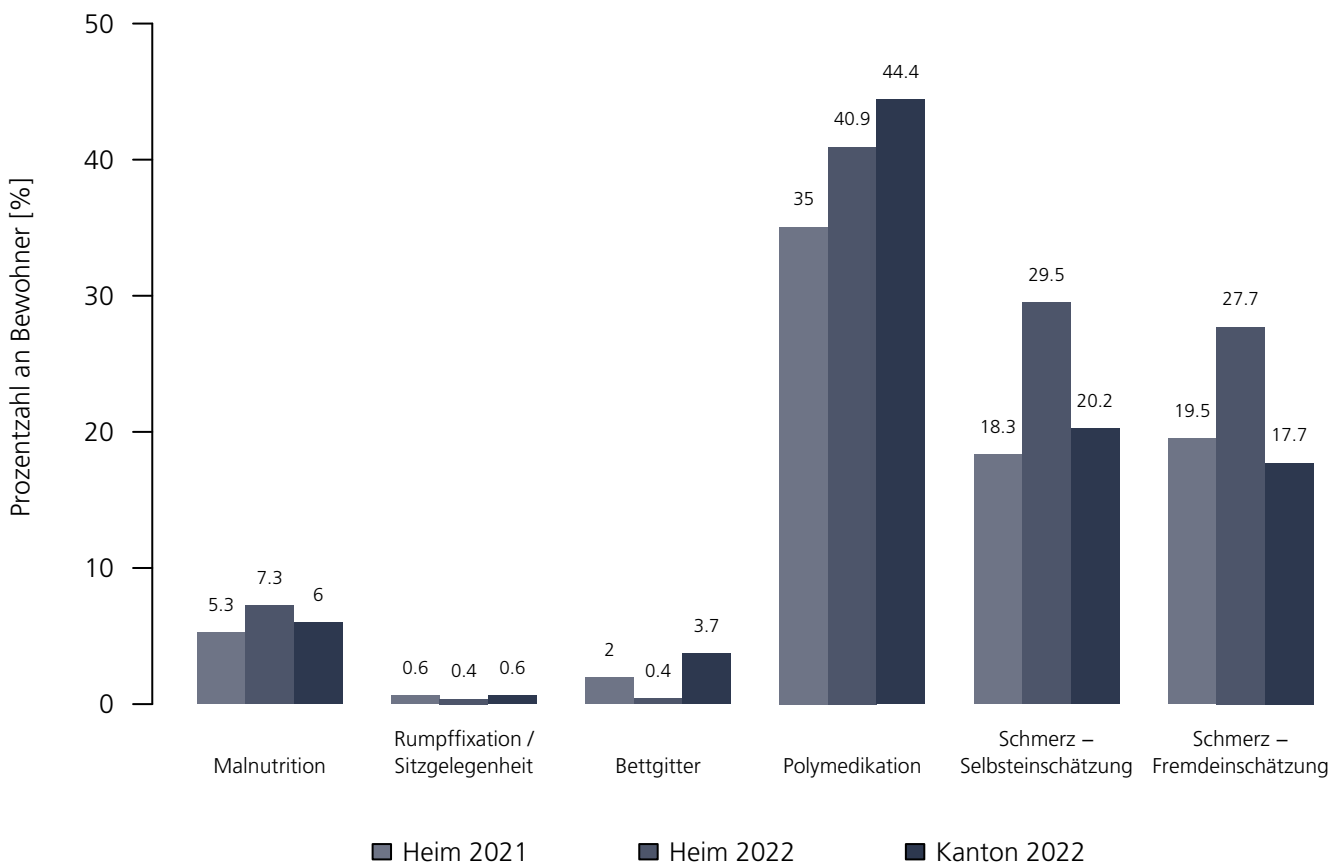
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.3 %	7.3 %	2.0 Pp	84	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.4 %	-0.3 Pp	119	0.6 %	3'330
Bettgitter	2.0 %	0.4 %	-1.5 Pp	115	3.7 %	3'059
Polymedikation	35.0 %	40.9 %	5.9 Pp	119	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.3 %	29.5 %	11.2 Pp	77	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.5 %	27.7 %	8.2 Pp	119	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	119
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**Center da Sandà Val Müstair –  
Pflegeheimabteilung**

Sielva, 7536 Sta. Maria im Münstertal  
GR

Rechtsform:

Öffentl.–rechtl. Körperschaft

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Graubünden (GR)

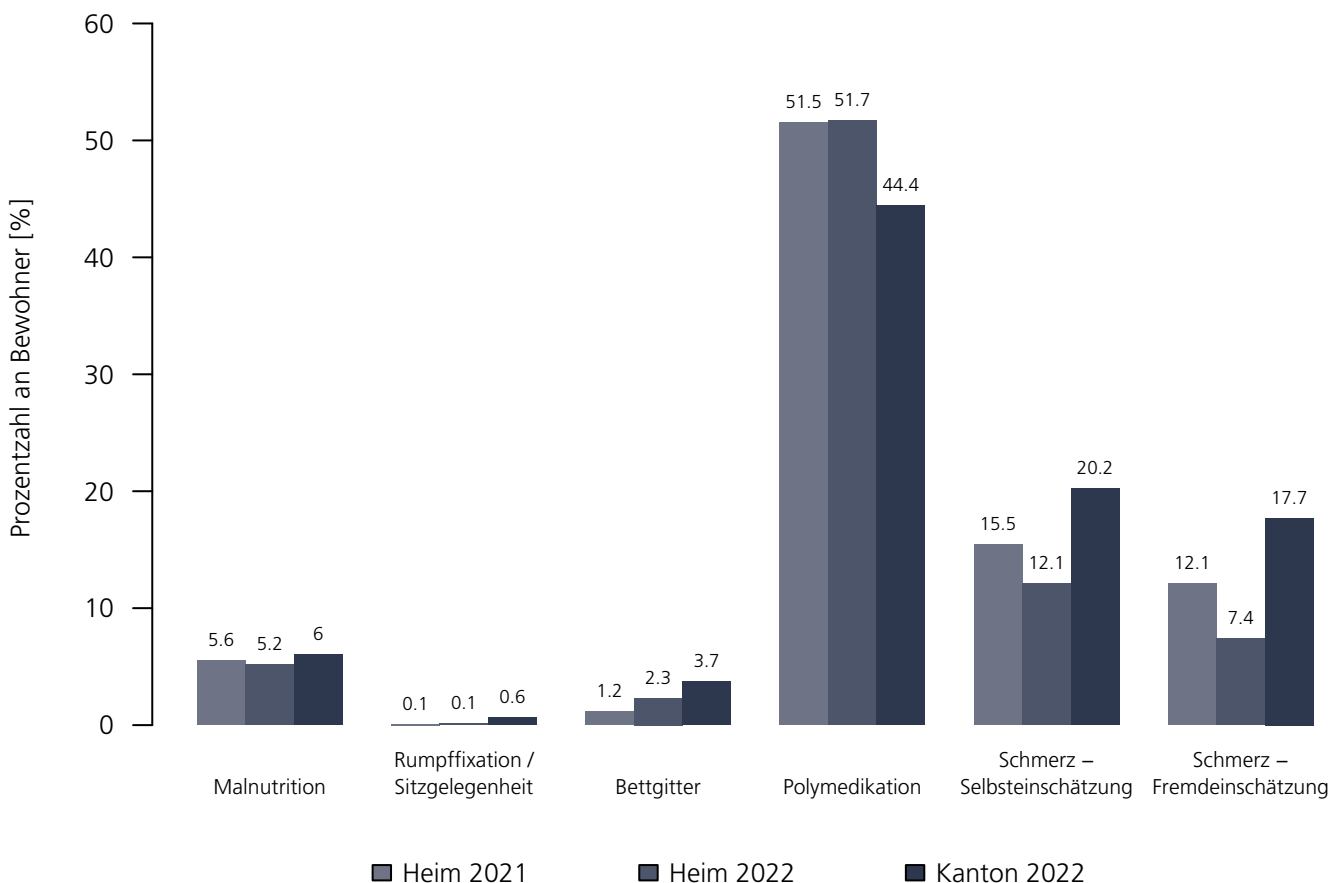
**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.6 %	5.2 %	-0.4 Pp	22	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	28	0.6 %	3'330
Bettgitter	1.2 %	2.3 %	1.1 Pp	26	3.7 %	3'059
Polymedikation	51.5 %	51.7 %	0.2 Pp	28	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.5 %	12.1 %	-3.3 Pp	28	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.1 %	7.4 %	-4.7 Pp	28	17.7 %	3'331

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	28
Total Bewohner im Kanton:	3331

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



# Da Casa Val Lumnezia – Verwaltung Pflegegruppe

Vals

Davos Cuort 27d, 7144 Vella

GR

Rechtsform:

Verwaltung Gemeinde

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Graubünden (GR)

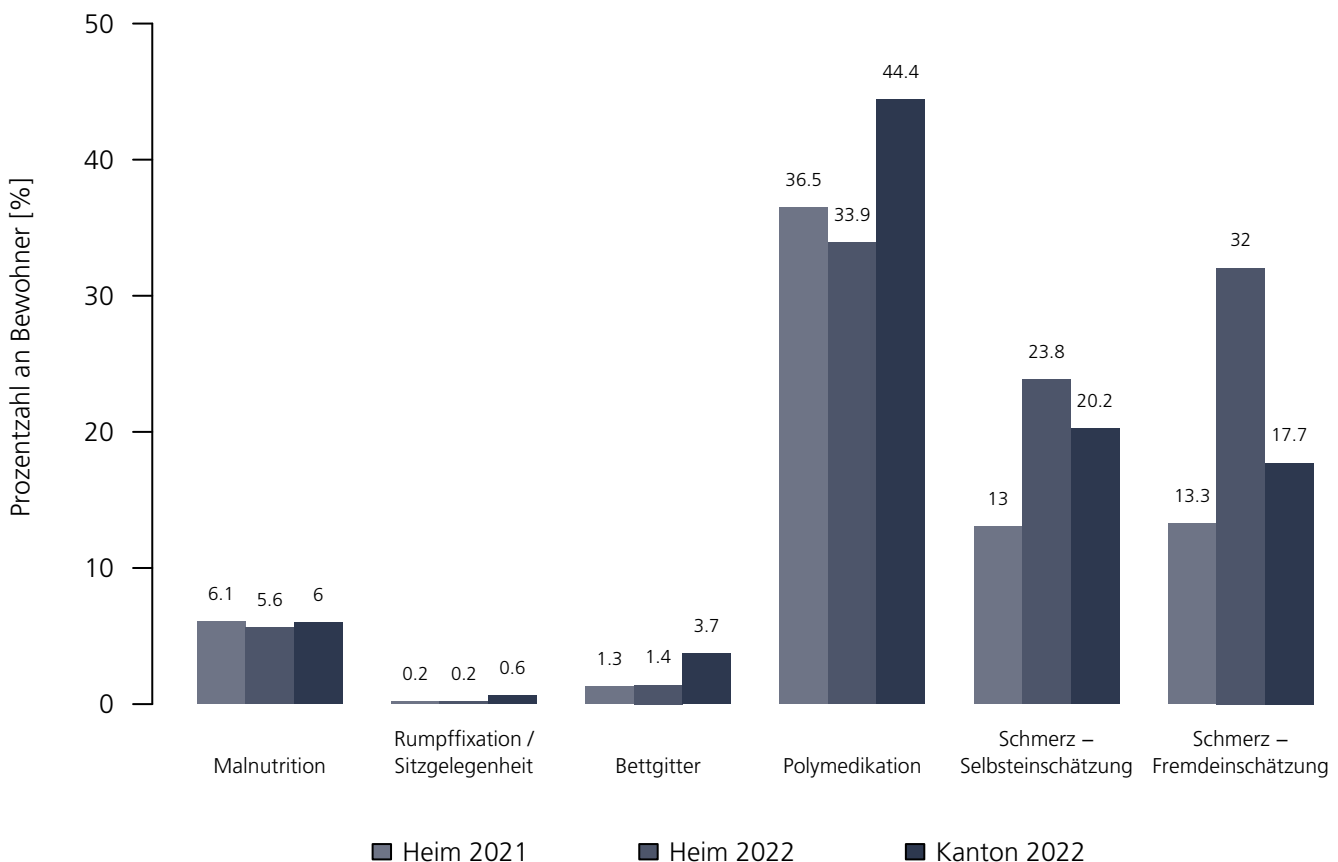
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	6.1 %	5.6 %	-0.4 Pp	9	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	12	0.6 %	3'330
Bettgitter	1.3 %	1.4 %	0.1 Pp	10	3.7 %	3'059
Polymedikation	36.5 %	33.9 %	-2.6 Pp	12	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.0 %	23.8 %	10.8 Pp	6	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.3 %	32.0 %	18.8 Pp	12	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	12
Total Bewohner im Kanton:	3331

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Evangelisches Pflege- und Altersheim

Compognastrasse 314, 7430 Thusis  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

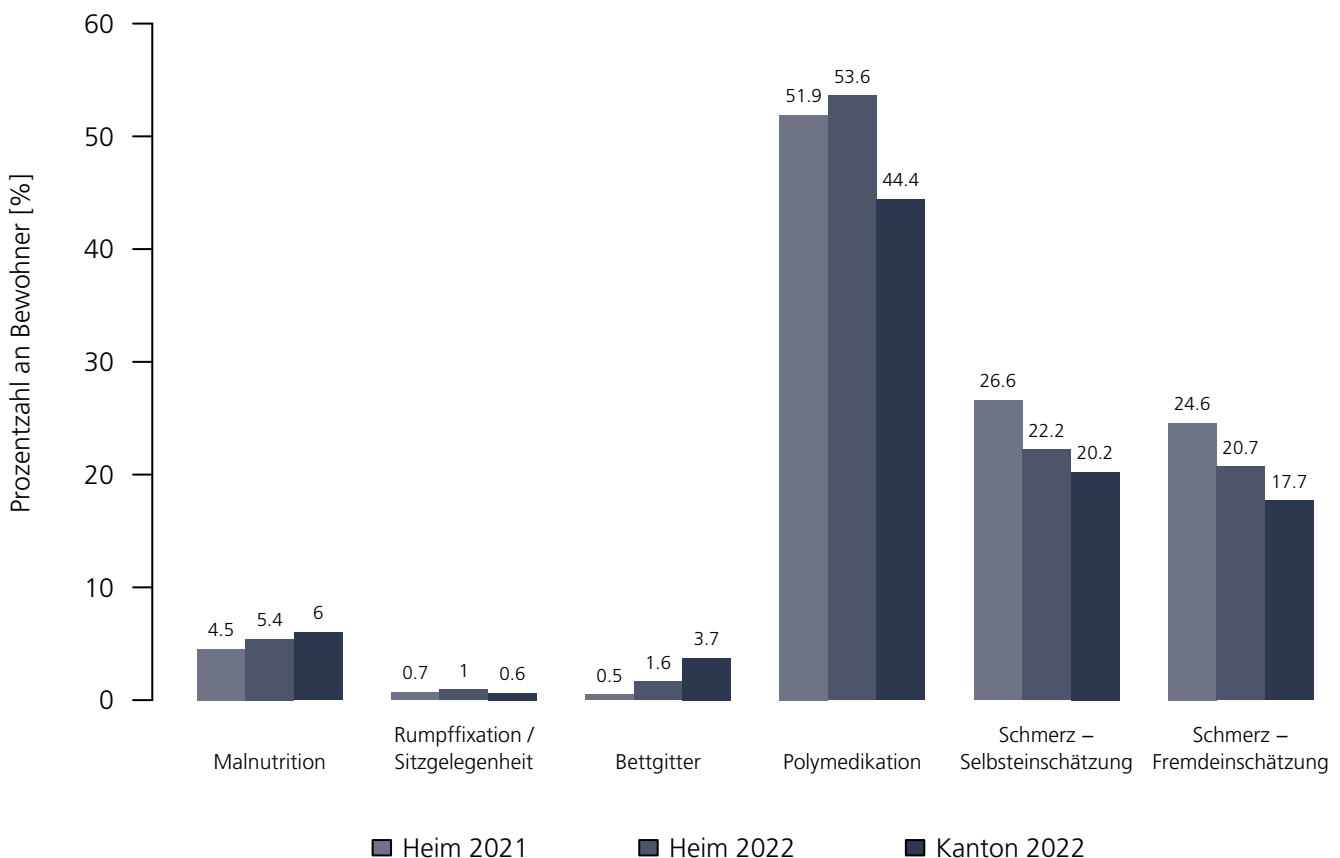
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.5 %	5.4 %	0.9 Pp	102	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	1.0 %	0.3 Pp	125	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.5 %	1.6 %	1.1 Pp	121	3.7 %	3'059
Polymedikation	51.9 %	53.6 %	1.7 Pp	125	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.6 %	22.2 %	-4.4 Pp	107	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.6 %	20.7 %	-3.8 Pp	125	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	125
Total Bewohner im Kanton:	3331

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Haus Viadi

Marktplatz 11b, 7413 Fürstenaubruck  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

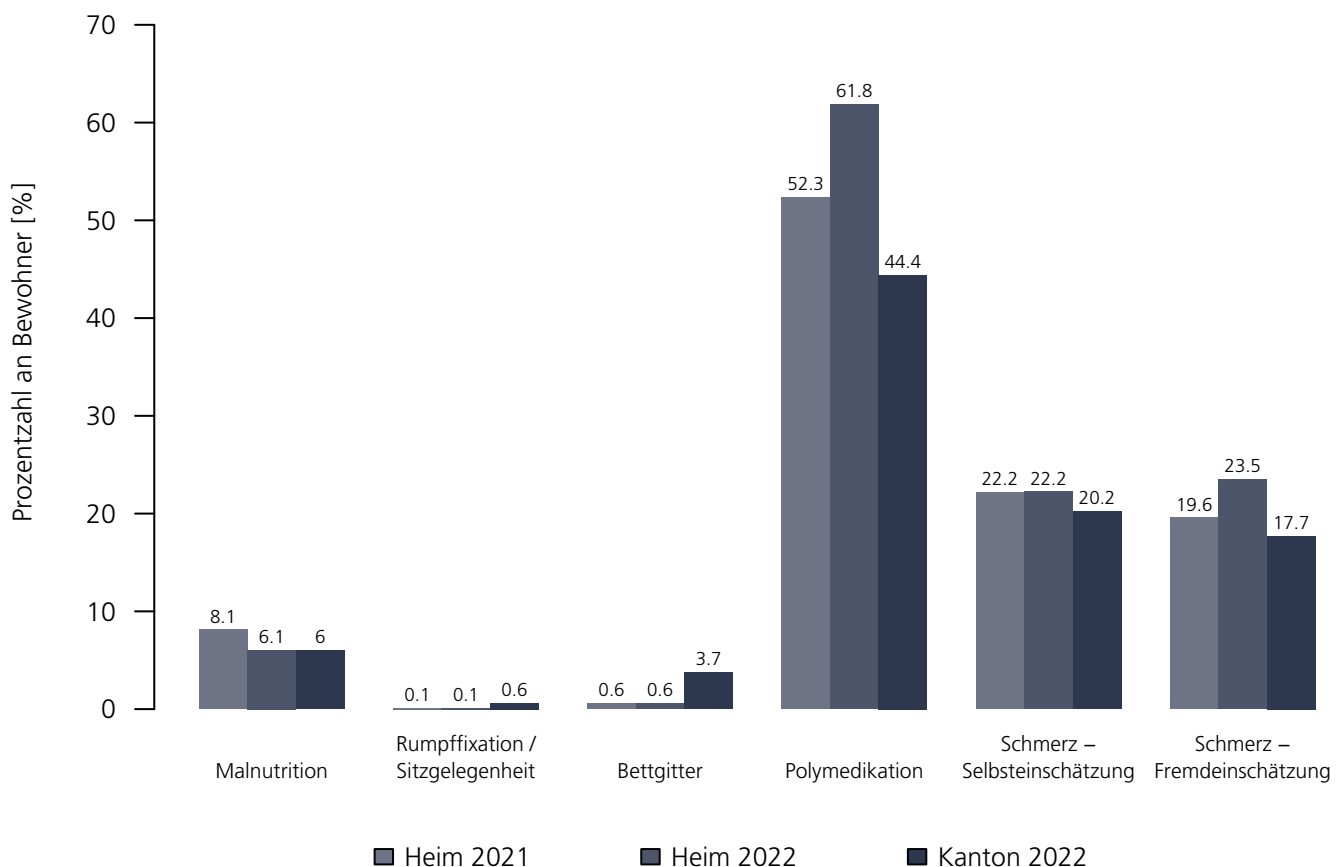
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	8.1 %	6.1 %	-2.1 Pp	33	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	49	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.6 %	0.6 %	0.0 Pp	47	3.7 %	3'059
Polymedikation	52.3 %	61.8 %	9.5 Pp	49	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.2 %	22.2 %	0.1 Pp	47	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.6 %	23.5 %	3.9 Pp	49	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	49
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Loëgarten AG – Alters- und Pflegeheim

Loëstrasse 99, 7000 Chur  
GR

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

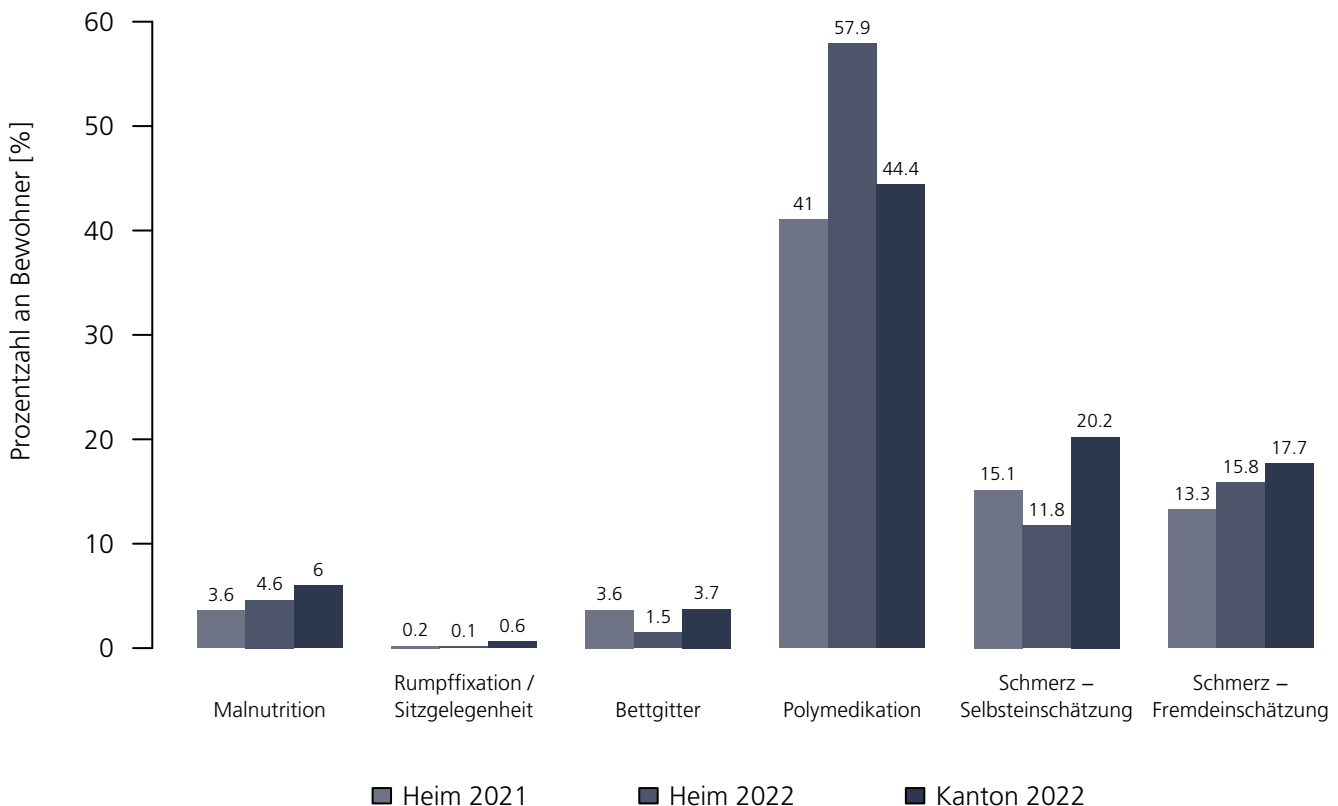
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.6 %	1.0 Pp	24	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	30	0.6 %	3'330
Bettgitter	3.6 %	1.5 %	-2.2 Pp	27	3.7 %	3'059
Polymedikation	41.0 %	57.9 %	16.9 Pp	30	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.1 %	11.8 %	-3.4 Pp	23	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.3 %	15.8 %	2.5 Pp	30	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Opera Mater Christi – Centro Anziani

Scima Gron, 6537 Grono  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

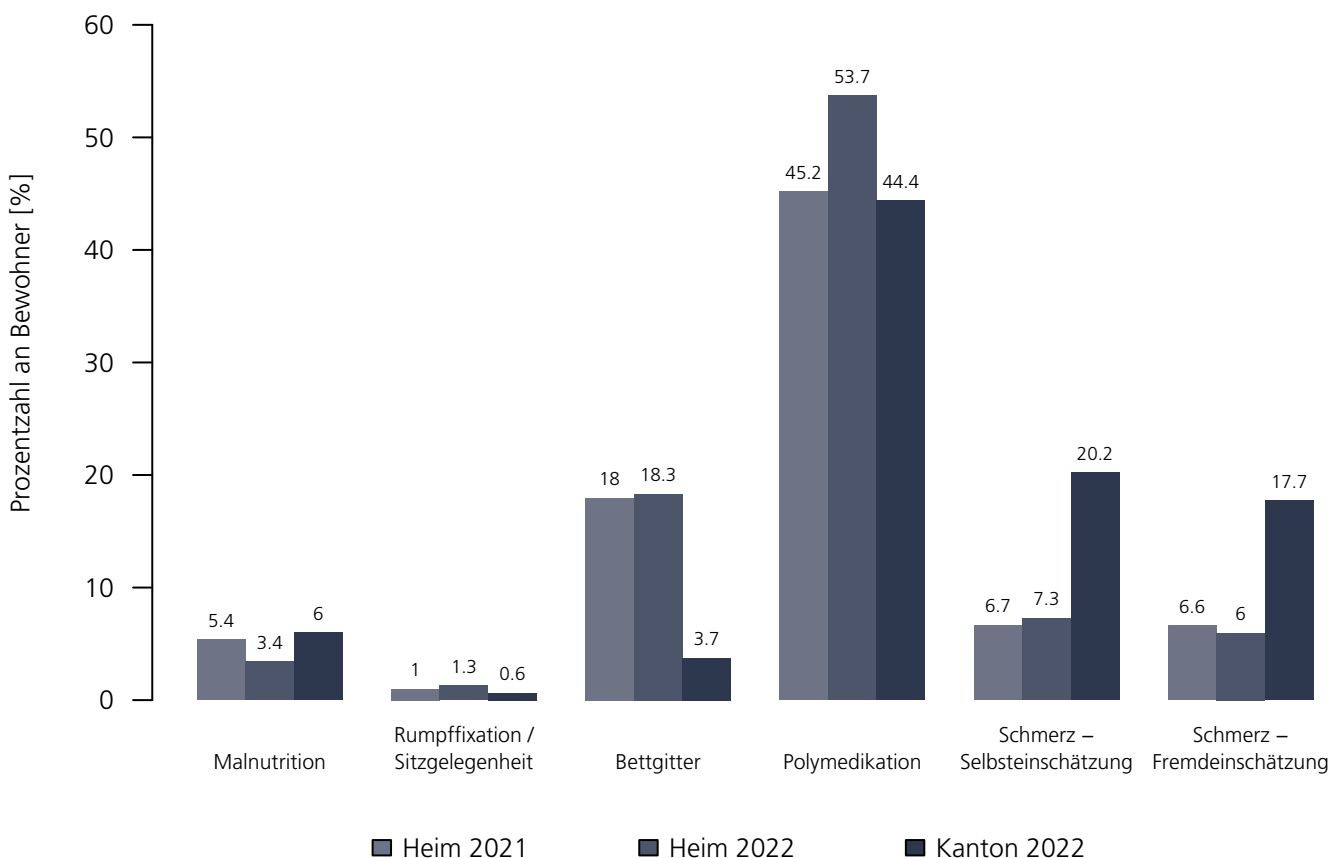
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.4 %	3.4 %	-1.9 Pp	39	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	1.3 %	0.3 Pp	76	0.6 %	3'330
Bettgitter	18.0 %	18.3 %	0.4 Pp	59	3.7 %	3'059
Polymedikation	45.2 %	53.7 %	8.5 Pp	76	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.7 %	7.3 %	0.6 Pp	69	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.6 %	6.0 %	-0.6 Pp	76	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	76
Total Bewohner im Kanton:	3331

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Ospedale – Casa di cura della Bregaglia

Flin, 7606 Promontogno  
GR

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

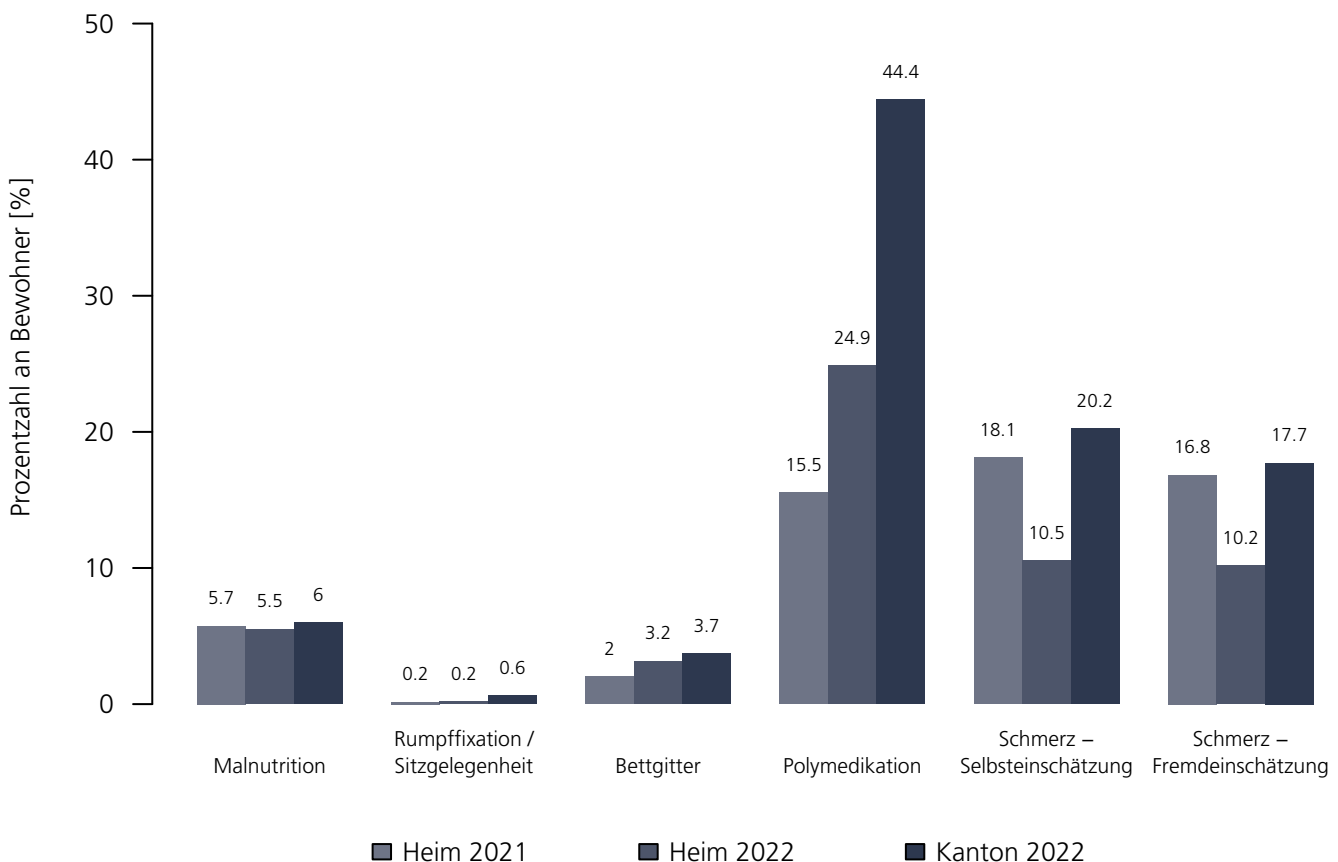
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.7 %	5.5 %	-0.2 Pp	44	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	71	0.6 %	3'330
Bettgitter	2.0 %	3.2 %	1.1 Pp	53	3.7 %	3'059
Polymedikation	15.5 %	24.9 %	9.3 Pp	71	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.1 %	10.5 %	-7.6 Pp	68	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.8 %	10.2 %	-6.7 Pp	71	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	71
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Pflegeheim Oberengadin Promulins

Suot Staziun 7/9, 7503 Samedan  
GR

Rechtsform: Verwaltung Bezirk  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

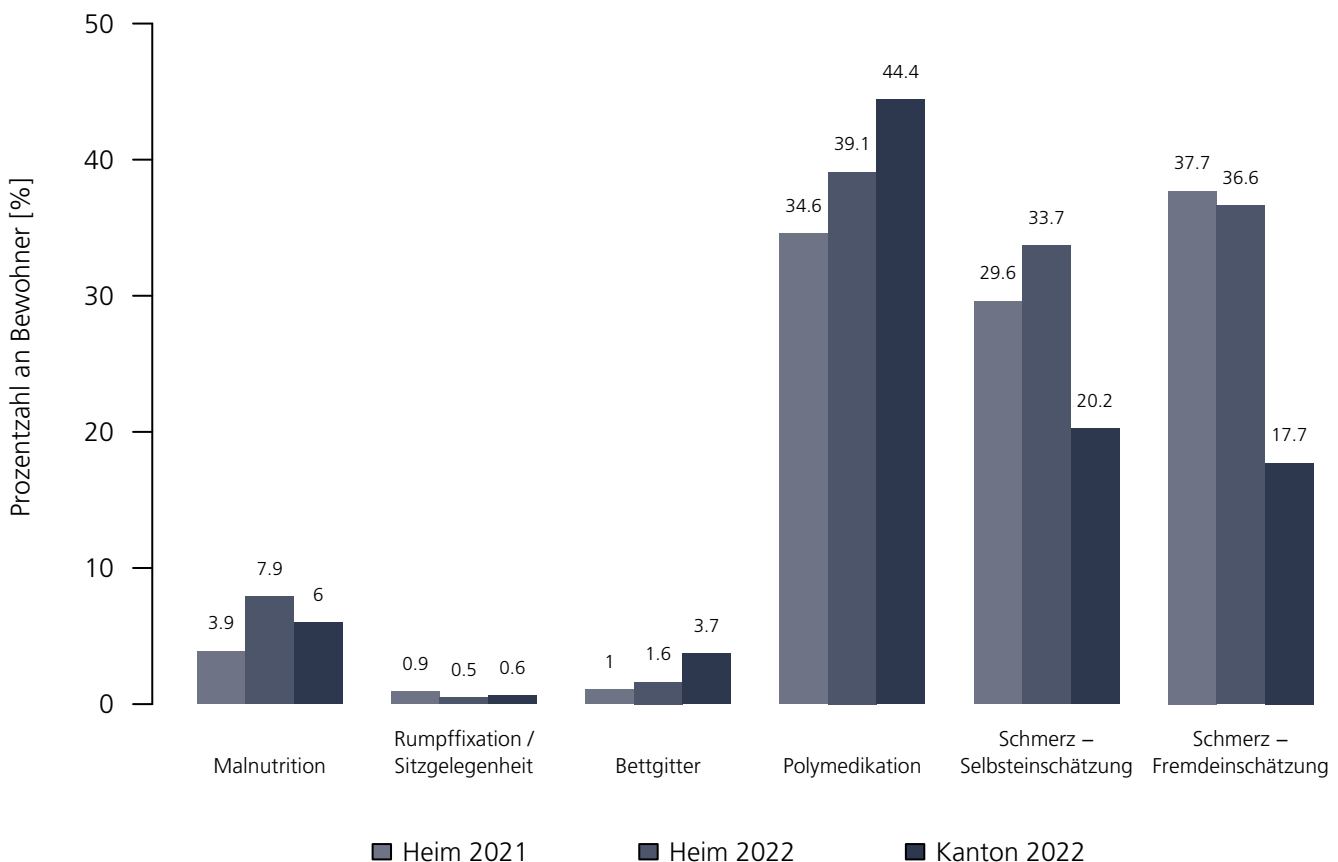
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	3.9 %	7.9 %	4.0 Pp	70	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.5 %	-0.4 Pp	81	0.6 %	3'330
Bettgitter	1.0 %	1.6 %	0.6 Pp	79	3.7 %	3'059
Polymedikation	34.6 %	39.1 %	4.5 Pp	81	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.6 %	33.7 %	4.1 Pp	66	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	37.7 %	36.6 %	-1.1 Pp	81	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Glienda

Tranter Flimma, 7440 Andeer  
GR

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

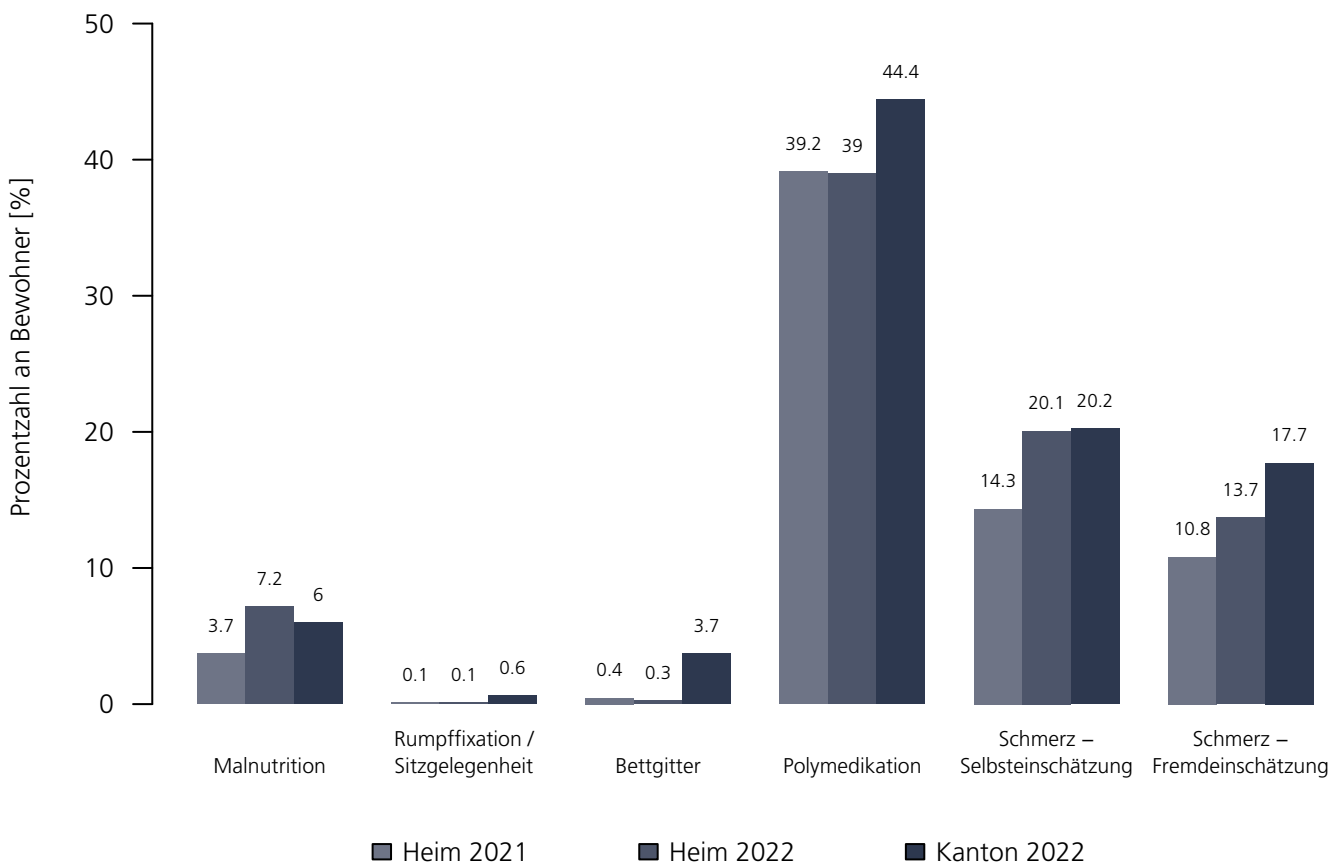
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	3.7 %	7.2 %	3.4 Pp	45	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	50	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.4 %	0.3 %	-0.2 Pp	49	3.7 %	3'059
Polymedikation	39.2 %	39.0 %	-0.1 Pp	50	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.3 %	20.1 %	5.7 Pp	50	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.8 %	13.7 %	2.9 Pp	50	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Puntreis Center da Sanadad SA

Via Cions 11, 7180 Disentis/Muster  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

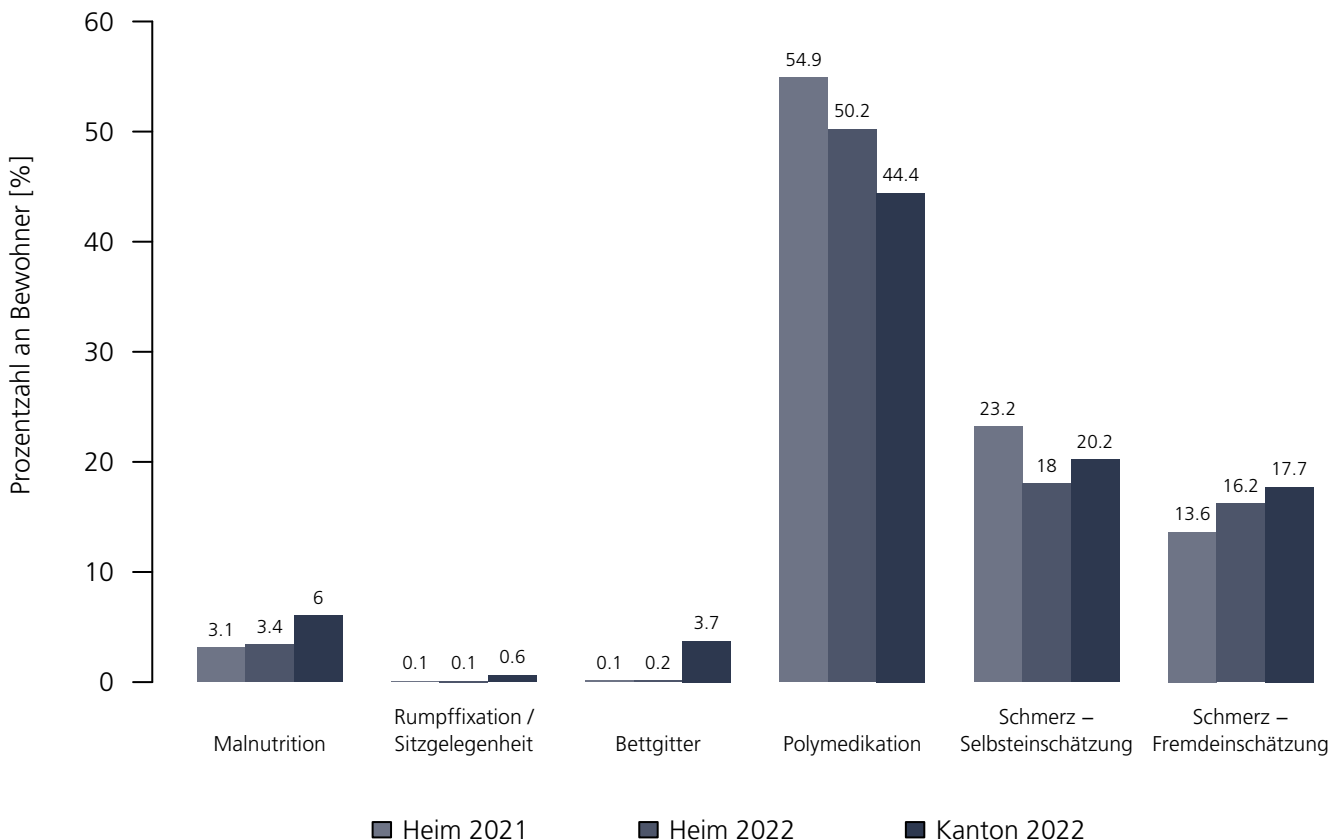
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	3.1 %	3.4 %	0.3 Pp	55	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	75	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	73	3.7 %	3'059
Polymedikation	54.9 %	50.2 %	-4.7 Pp	75	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.2 %	18.0 %	-5.2 Pp	67	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.6 %	16.2 %	2.6 Pp	75	17.7 %	3'331

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	75
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Cadonau Masans

Cadonastrasse 73, 7000 Chur  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

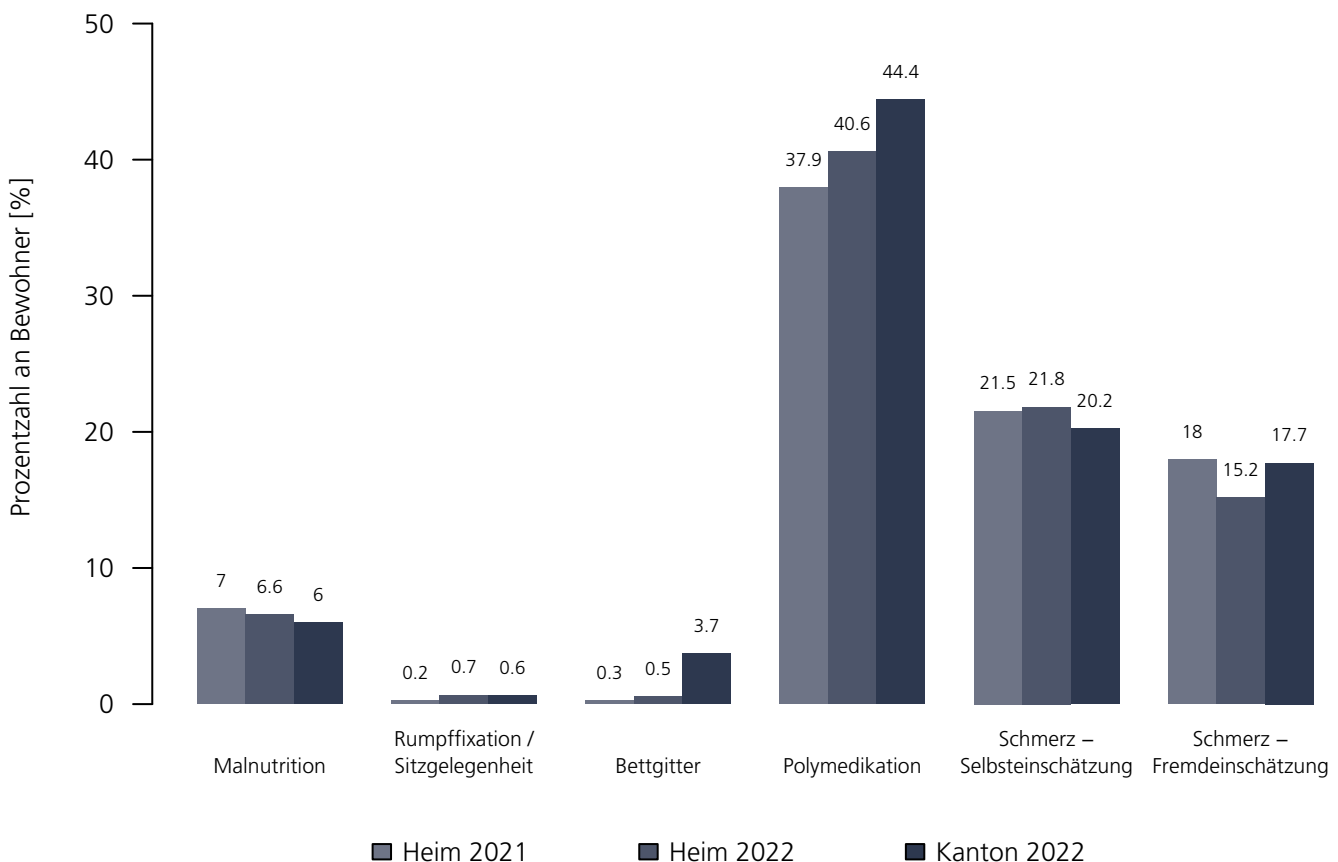
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	7.0 %	6.6 %	-0.5 Pp	150	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.7 %	0.4 Pp	200	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.3 %	0.5 %	0.3 Pp	191	3.7 %	3'059
Polymedikation	37.9 %	40.6 %	2.6 Pp	200	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.5 %	21.8 %	0.3 Pp	195	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.0 %	15.2 %	-2.8 Pp	200	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	200
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Oase

Bärgliwäg 5, 7075 Churwalden  
GR

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

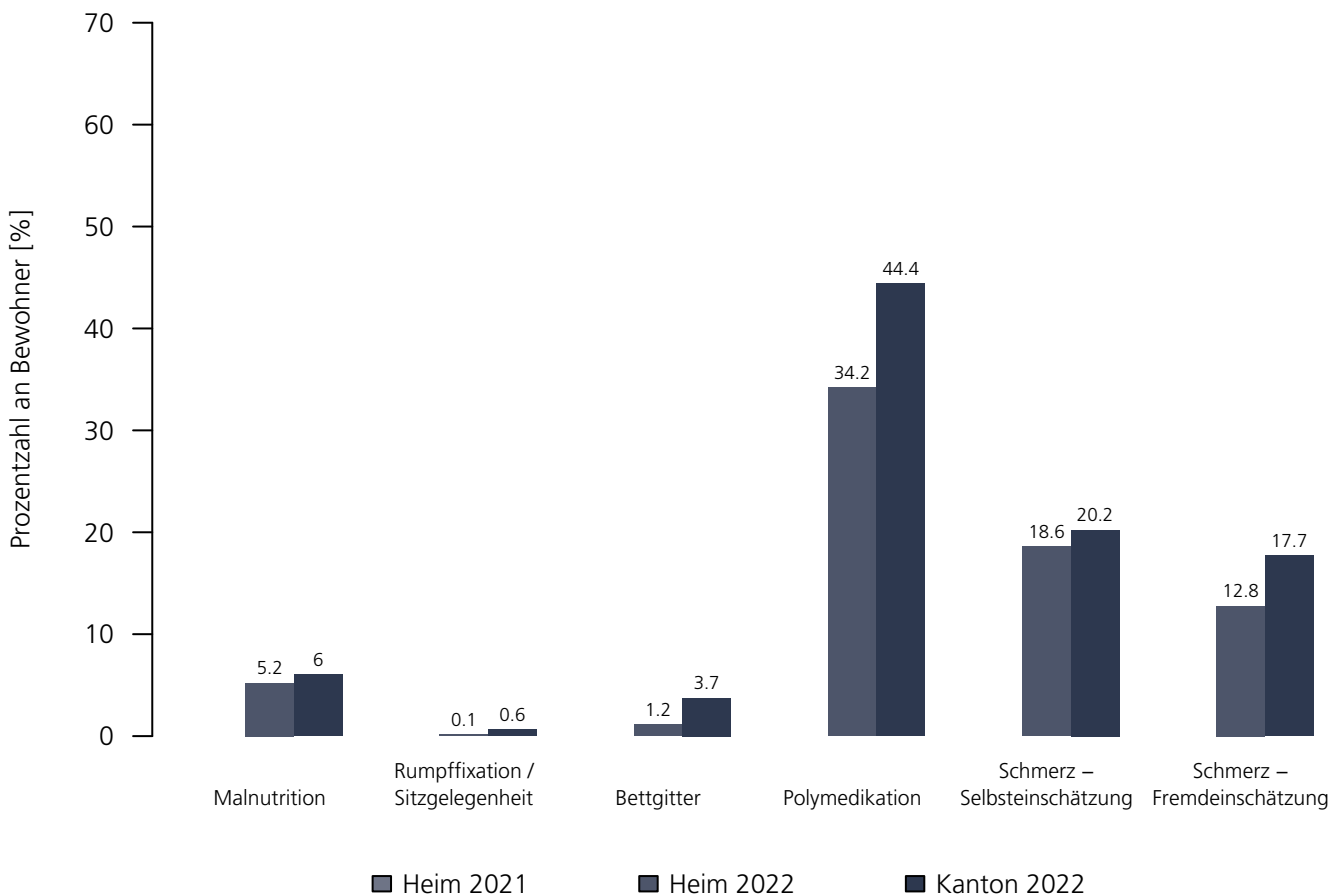
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	*	5.2 %	*	28	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	48	0.6 %	3'330
Bettgitter	*	1.2 %	*	47	3.7 %	3'059
Polymedikation	*	34.2 %	*	48	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	18.6 %	*	46	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	12.8 %	*	48	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	48
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



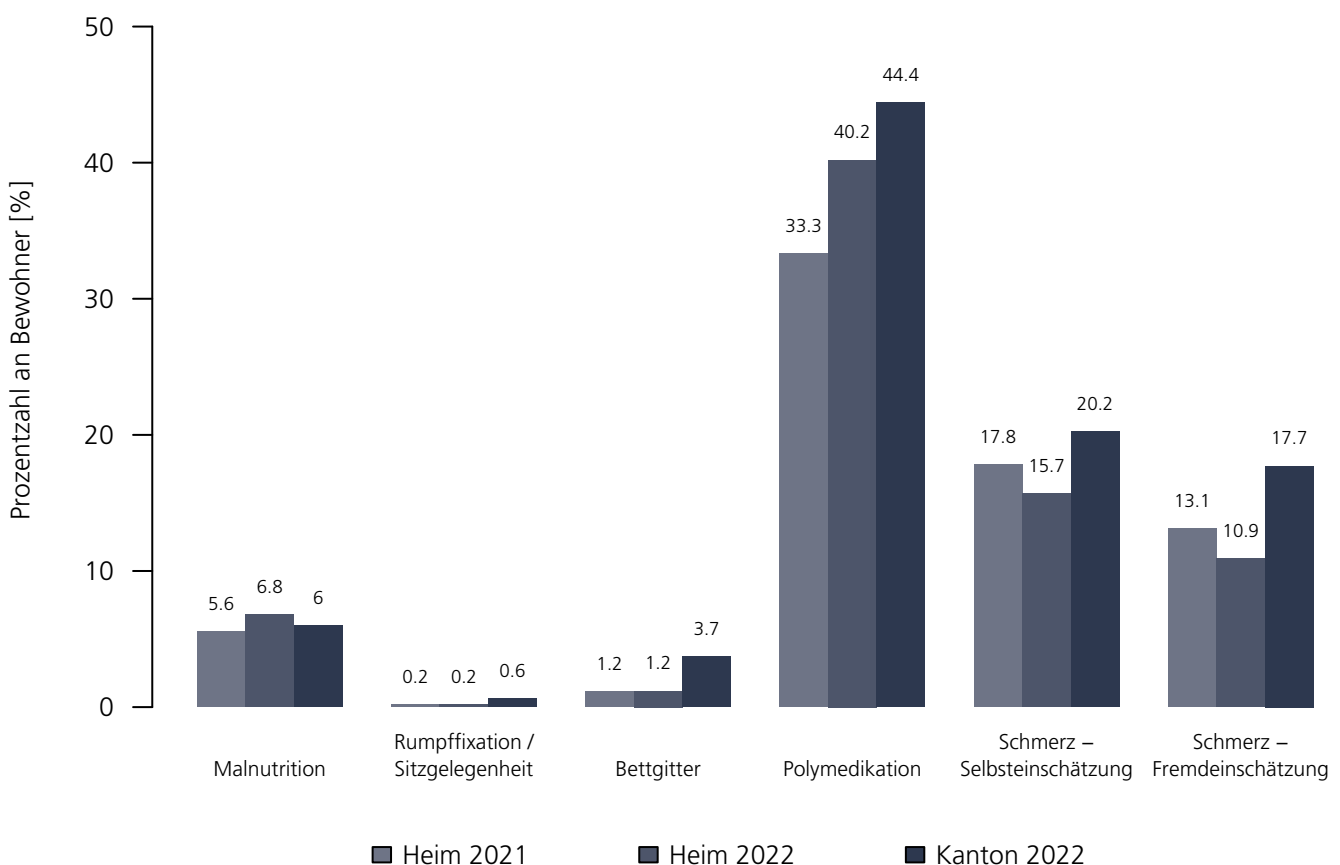
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.6 %	6.8 %	1.2 Pp	79	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	123	0.6 %	3'330
Bettgitter	1.2 %	1.2 %	0.0 Pp	103	3.7 %	3'059
Polymedikation	33.3 %	40.2 %	6.9 Pp	124	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.8 %	15.7 %	-2.1 Pp	124	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.1 %	10.9 %	-2.2 Pp	124	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	124
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Spital Davos – Pflegeheimabteilung

Promenade 4, 7270 Davos Platz  
GR

Rechtsform: Verwaltung Bezirk  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

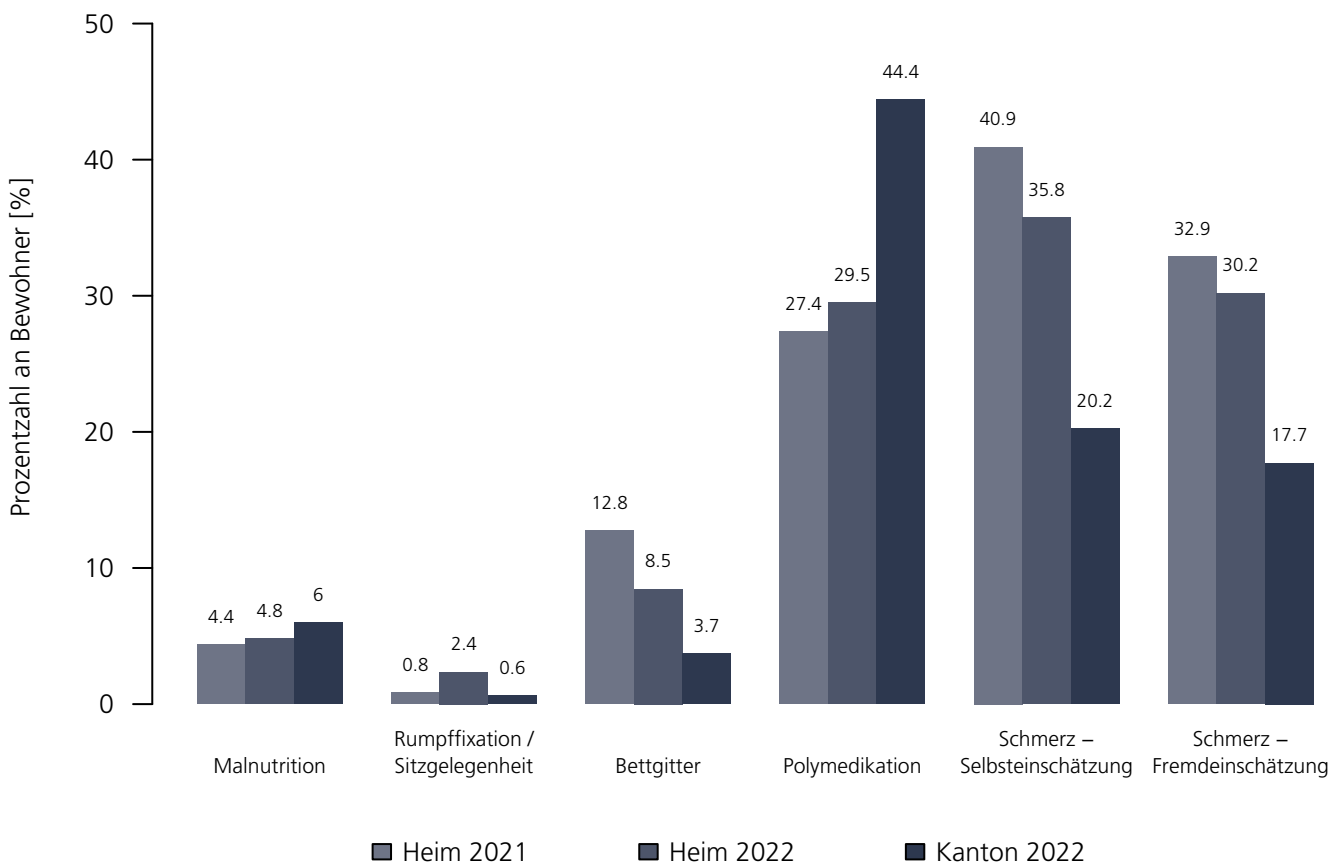
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.8 %	0.4 Pp	19	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	2.4 %	1.5 Pp	22	0.6 %	3'330
Bettgitter	12.8 %	8.5 %	-4.3 Pp	17	3.7 %	3'059
Polymedikation	27.4 %	29.5 %	2.2 Pp	22	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	40.9 %	35.8 %	-5.2 Pp	19	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	32.9 %	30.2 %	-2.7 Pp	22	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	22
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Steinhauser Zentrum

Meierhof 40, 7134 Obersaxen Meierhof  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

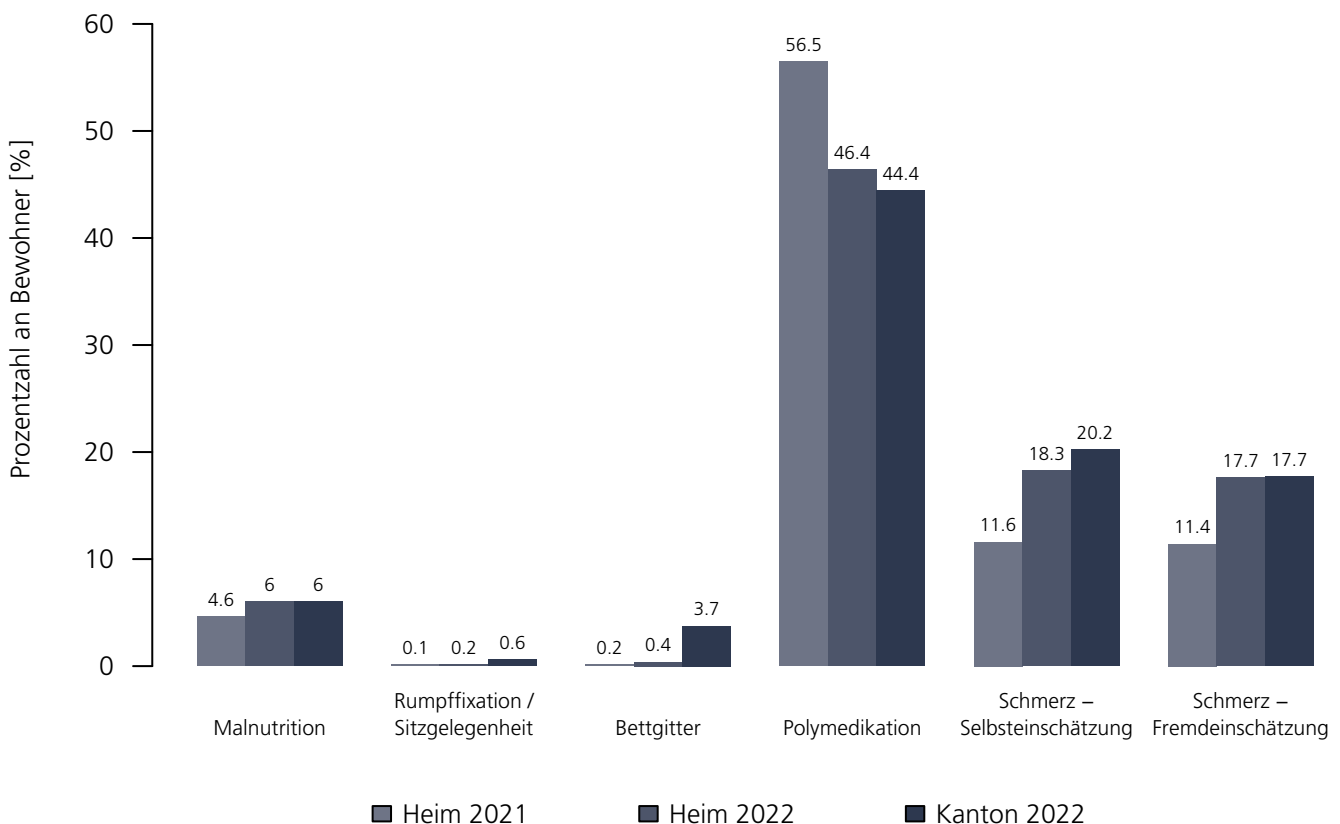
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.6 %	6.0 %	1.4 Pp	13	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	16	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	15	3.7 %	3'059
Polymedikation	56.5 %	46.4 %	-10.1 Pp	16	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.6 %	18.3 %	6.7 Pp	15	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.4 %	17.7 %	6.2 Pp	16	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	16
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





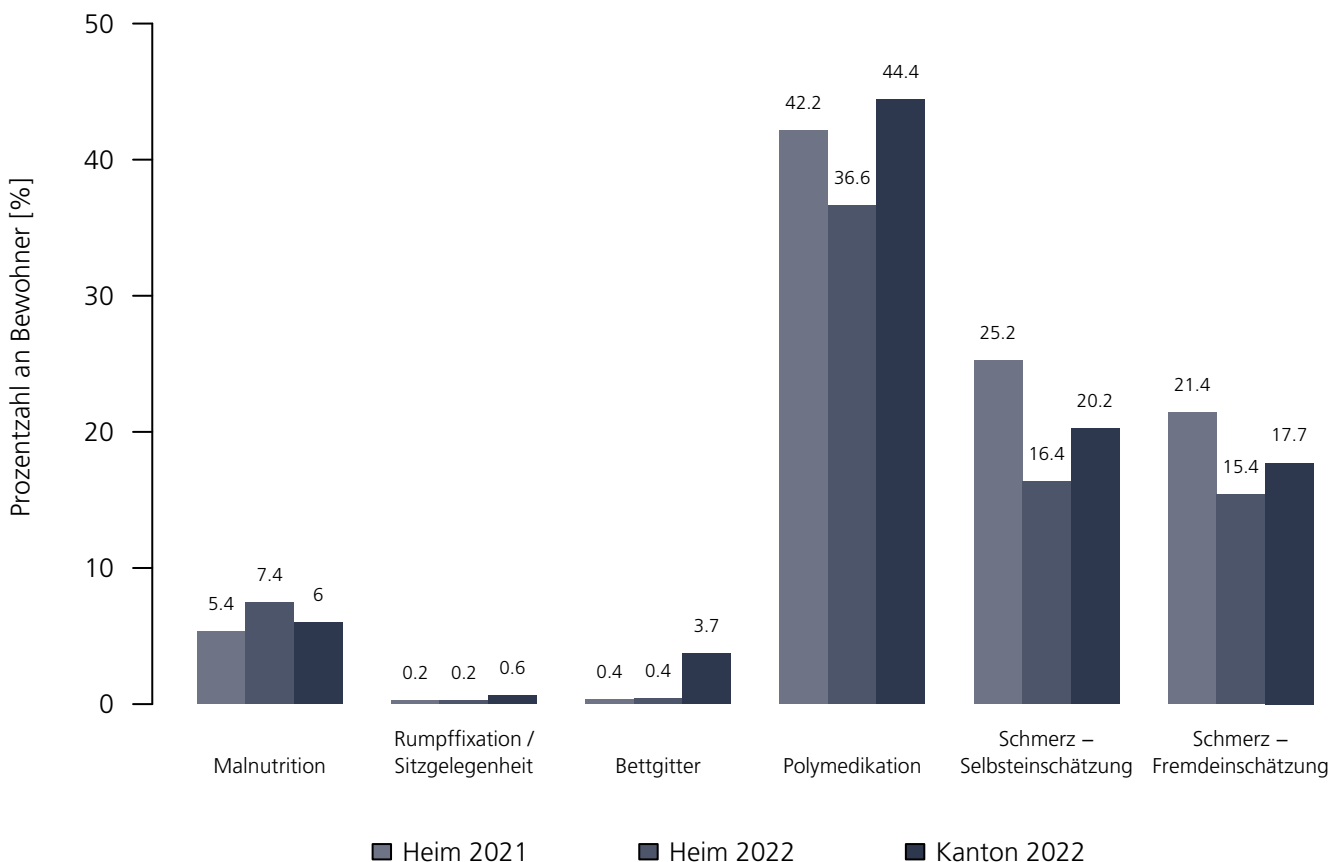
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.4 %	7.4 %	2.1 Pp	240	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	477	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	454	3.7 %	3'059
Polymedikation	42.2 %	36.6 %	-5.6 Pp	477	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.2 %	16.4 %	-8.8 Pp	453	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.4 %	15.4 %	-6.0 Pp	477	17.7 %	3'331

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	477
Total Bewohner im Kanton:	3331

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Stiftung La Pumera

Asylweg 7, 7130 Ilanz  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

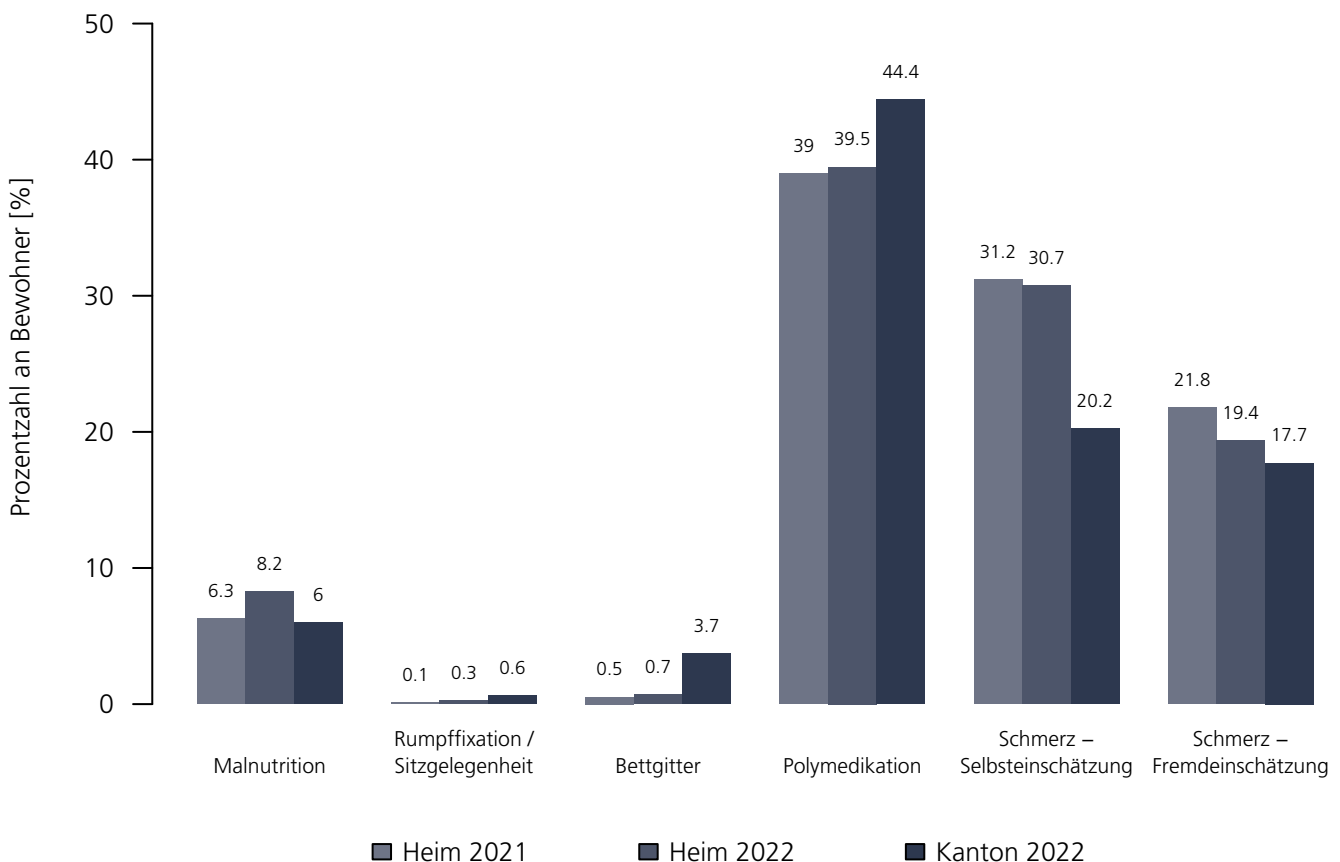
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	6.3 %	8.2 %	1.9 Pp	85	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.2 Pp	113	0.6 %	3'330
Bettgitter	0.5 %	0.7 %	0.2 Pp	109	3.7 %	3'059
Polymedikation	39.0 %	39.5 %	0.5 Pp	113	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.2 %	30.7 %	-0.4 Pp	108	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.8 %	19.4 %	-2.4 Pp	113	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	113
Total Bewohner im Kanton:	3331

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Tertianum Casa Fiora – Wohn- und Pflegeheim

Pfarrer Künzleweg 11, 7205 Zizers  
GR

Rechtsform: Einfache Gesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

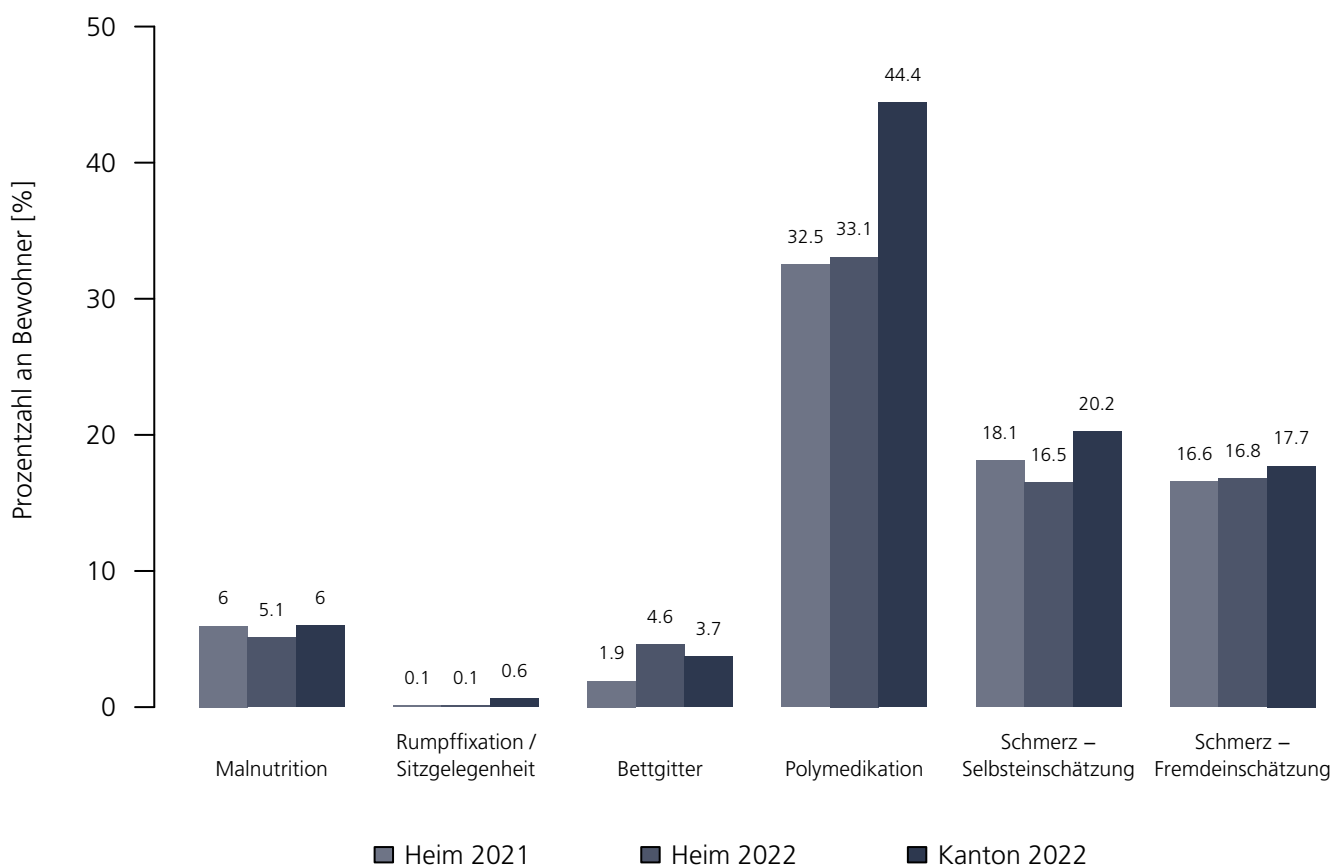
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	6.0 %	5.1 %	-0.9 Pp	34	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	73	0.6 %	3'330
Bettgitter	1.9 %	4.6 %	2.7 Pp	69	3.7 %	3'059
Polymedikation	32.5 %	33.1 %	0.6 Pp	73	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.1 %	16.5 %	-1.6 Pp	71	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.6 %	16.8 %	0.2 Pp	73	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	73
Total Bewohner im Kanton:	3331

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Villa Sarona

Rigastrasse 22, 7000 Chur  
GR

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

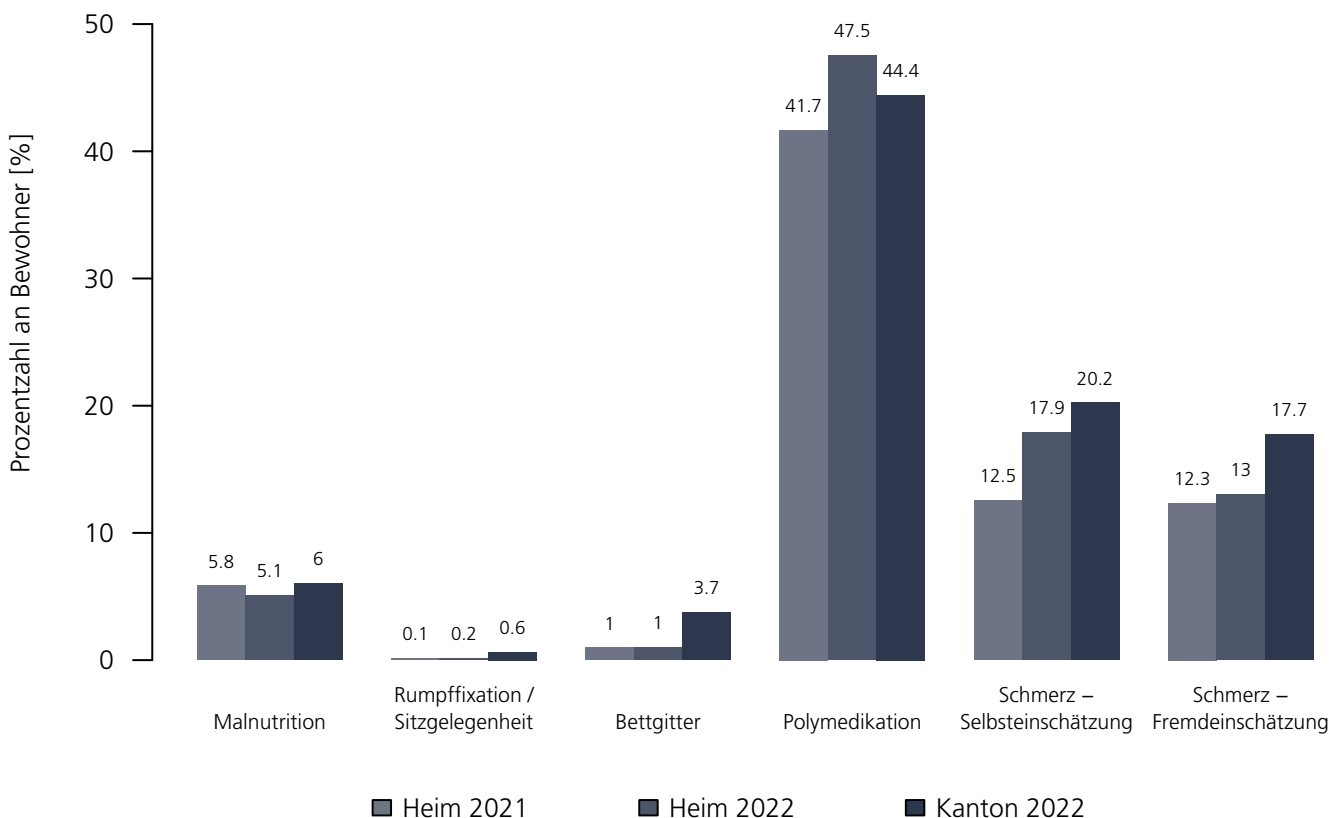
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	5.8 %	5.1 %	-0.7 Pp	35	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	49	0.6 %	3'330
Bettgitter	1.0 %	1.0 %	0.0 Pp	46	3.7 %	3'059
Polymedikation	41.7 %	47.5 %	5.8 Pp	49	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.5 %	17.9 %	5.4 Pp	46	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.3 %	13.0 %	0.7 Pp	49	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	49
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegeheim Plaids

Via Plaids 14, 7017 Flims Dorf  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

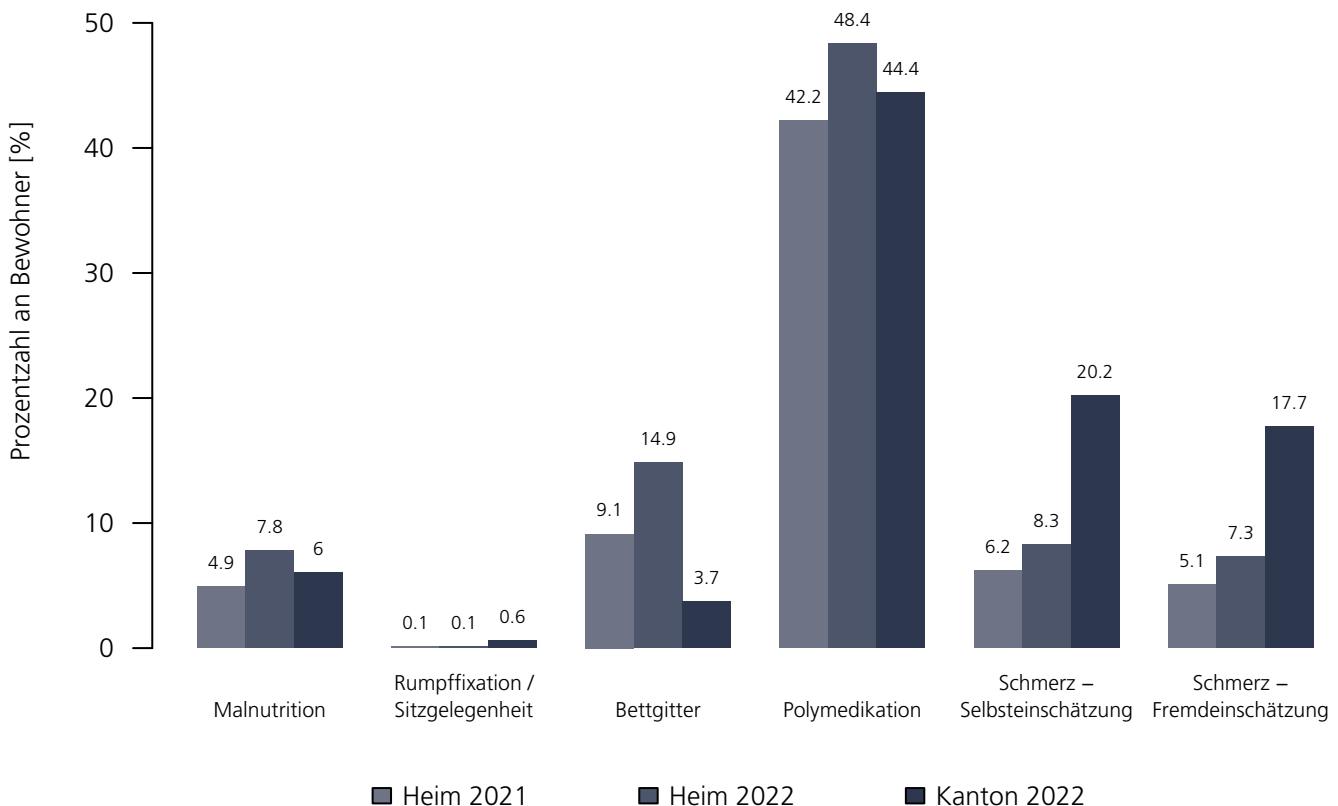
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	4.9 %	7.8 %	2.9 Pp	61	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	86	0.6 %	3'330
Bettgitter	9.1 %	14.9 %	5.7 Pp	74	3.7 %	3'059
Polymedikation	42.2 %	48.4 %	6.2 Pp	86	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.2 %	8.3 %	2.1 Pp	81	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.1 %	7.3 %	2.2 Pp	86	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	86
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Guggerbach

Obere Strasse 20a, 7270 Davos Platz  
GR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Graubünden (GR)

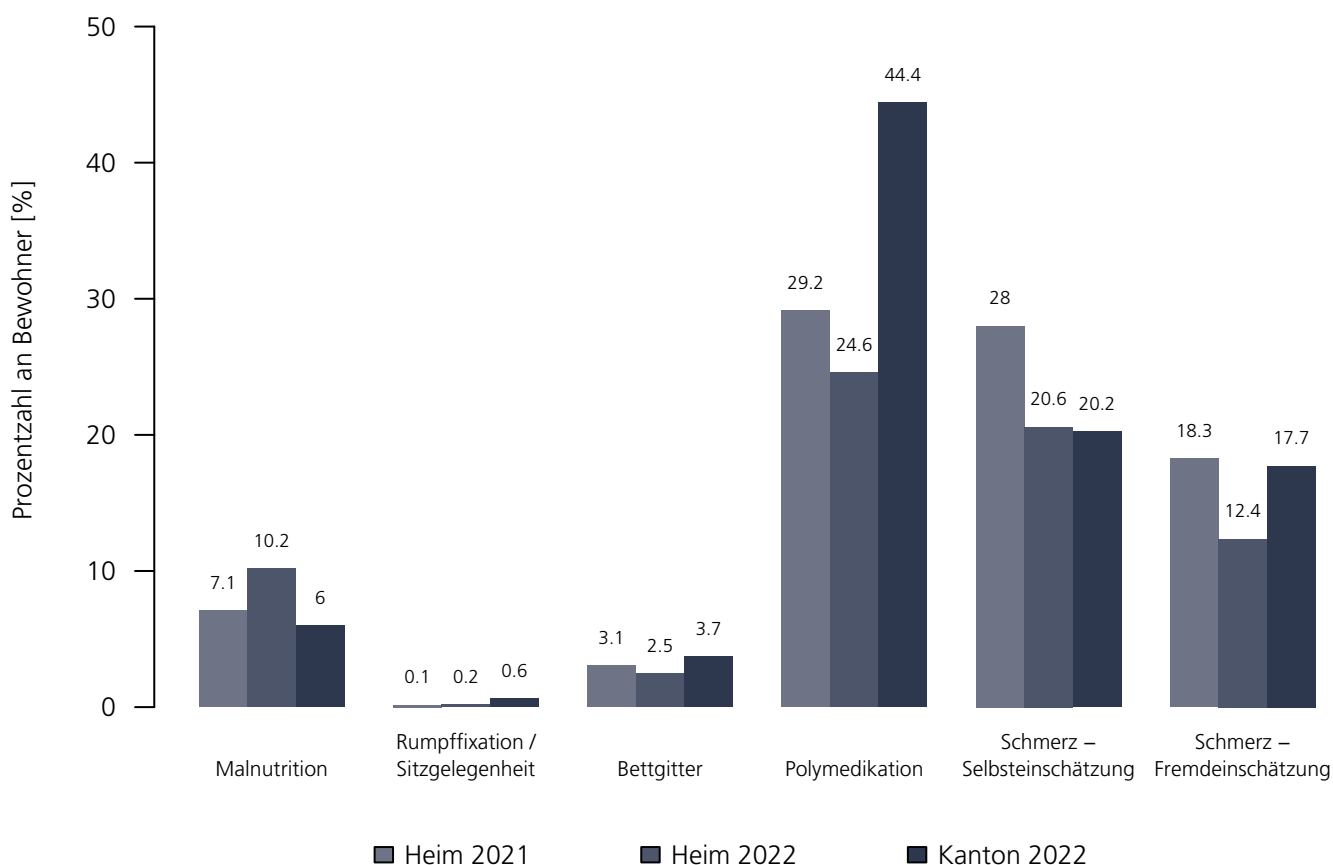
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	GR	NBew2022 <sub>GR</sub>
Malnutrition	7.1 %	10.2 %	3.1 Pp	90	6.0 %	2'304
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	114	0.6 %	3'330
Bettgitter	3.1 %	2.5 %	-0.6 Pp	99	3.7 %	3'059
Polymedikation	29.2 %	24.6 %	-4.6 Pp	114	44.4 %	3'331
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.0 %	20.6 %	-7.4 Pp	114	20.2 %	3'097
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.3 %	12.4 %	-5.9 Pp	114	17.7 %	3'331

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	40
Total Bewohner im Heim:	114
Total Bewohner im Kanton:	3331

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## EMS et UVP Hôpital du Jura

Ch. de l'Hôpital 9, 2900 Porrentruy  
JU

Forme juridique : Entreprise publique cantonale  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

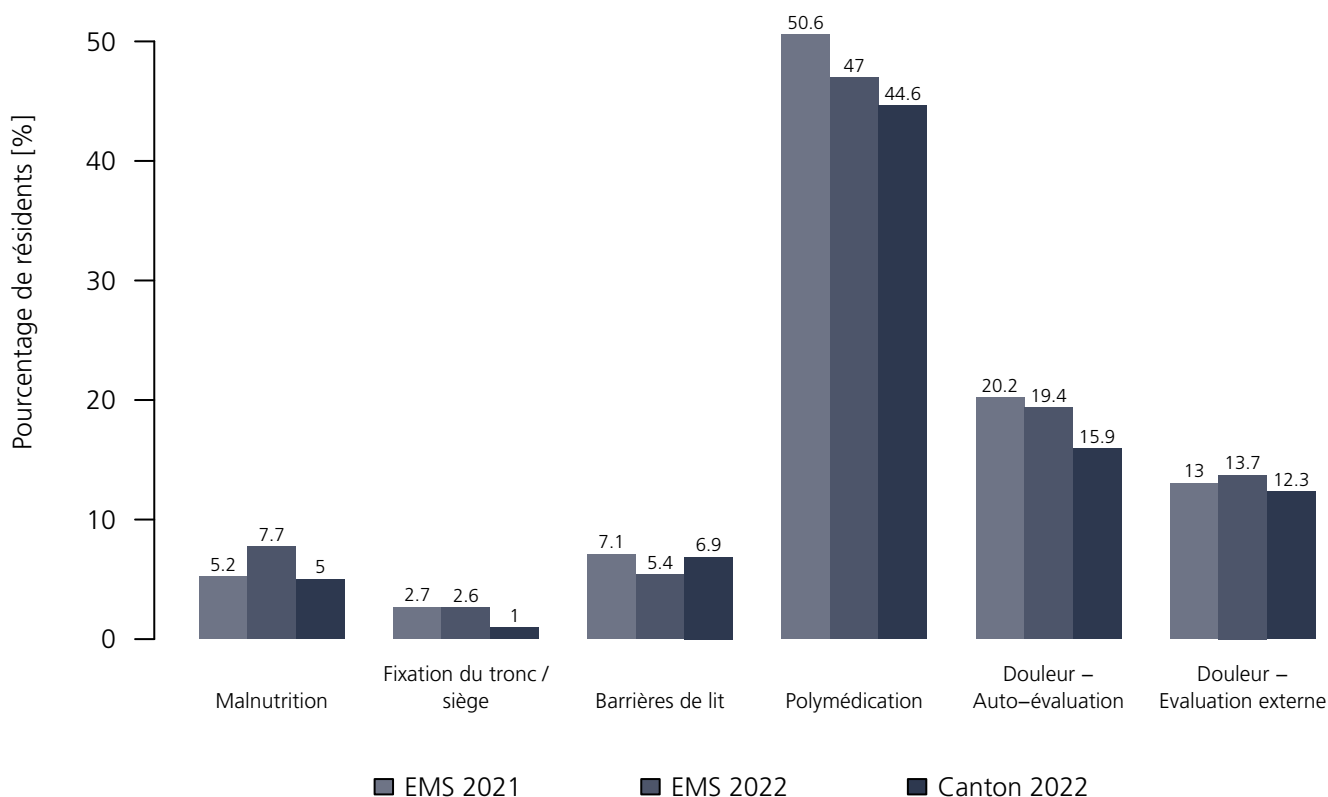
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	5.2 %	7.7 %	2.5 pp	201	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	2.7 %	2.6 %	0.0 pp	290	1.0 %	984
Barrières de lit	7.1 %	5.4 %	-1.7 pp	286	6.9 %	910
Polymédication	50.6 %	47.0 %	-3.6 pp	290	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	20.2 %	19.4 %	-0.8 pp	273	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	13.0 %	13.7 %	0.7 pp	290	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	290
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer Les Planchettes

Rue des Planchettes 35, 2900 Porrentruy  
JU

Forme juridique : Entreprise publique cantonale  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

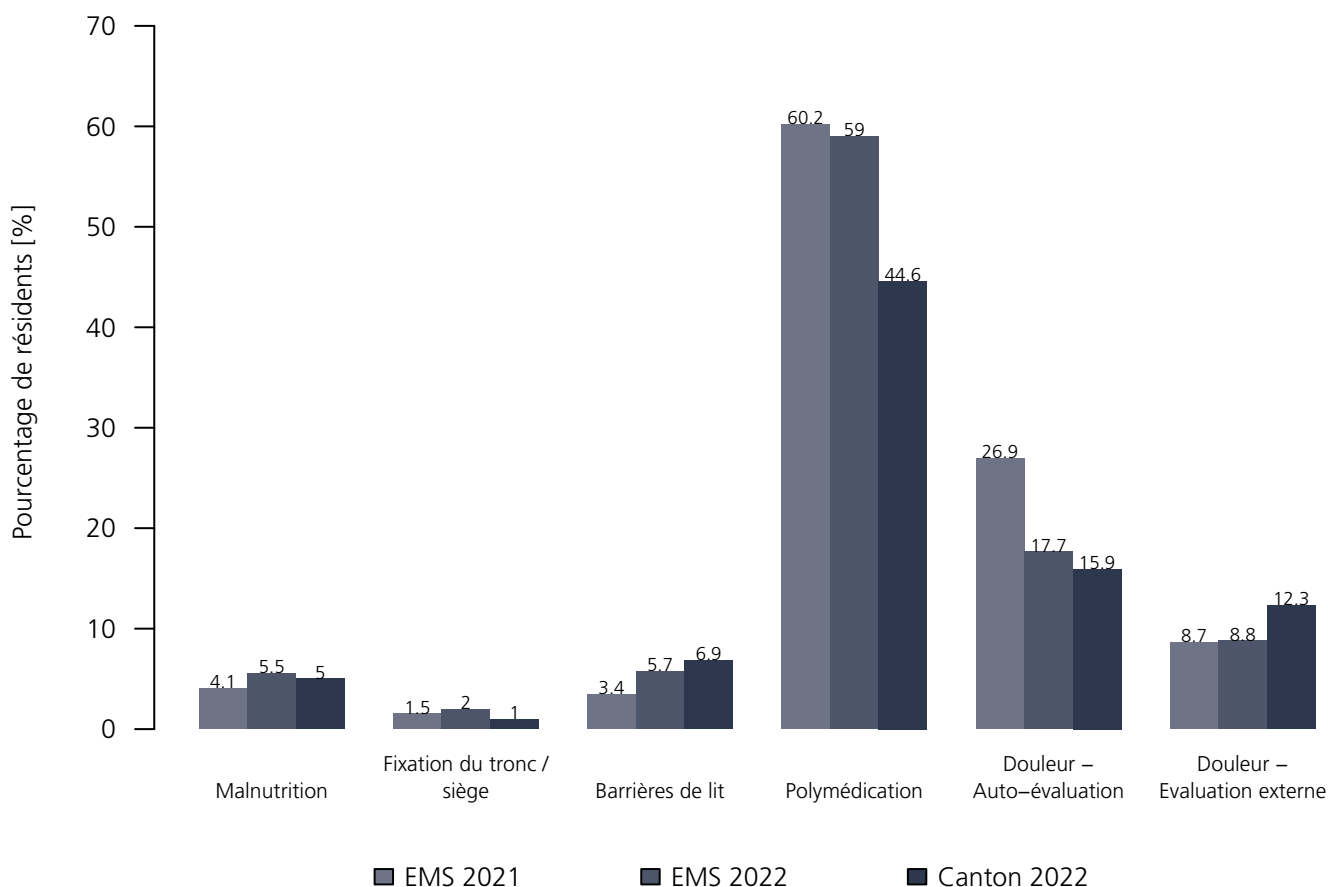
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	4.1 %	5.5 %	1.5 pp	57	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	1.5 %	2.0 %	0.4 pp	67	1.0 %	984
Barrières de lit	3.4 %	5.7 %	2.3 pp	65	6.9 %	910
Polymédication	60.2 %	59.0 %	-1.2 pp	67	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	26.9 %	17.7 %	-9.3 pp	47	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	8.7 %	8.8 %	0.1 pp	67	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	67
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Foyer Saint-Ursanne SA

Rue de la Tour 11, 2882 St-Ursanne  
JU

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

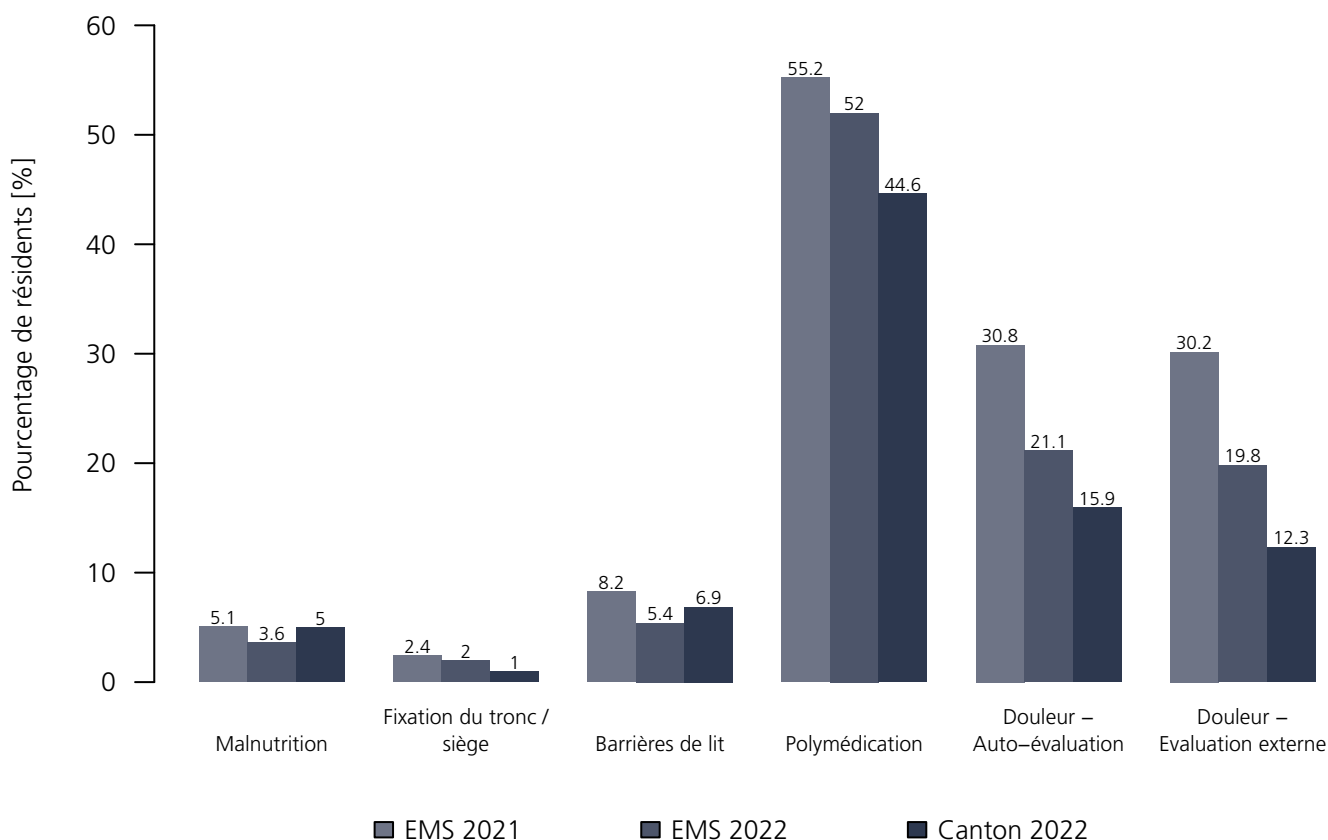
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	5.1 %	3.6 %	-1.5 pp	86	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	2.4 %	2.0 %	-0.5 pp	129	1.0 %	984
Barrières de lit	8.2 %	5.4 %	-2.8 pp	116	6.9 %	910
Polymédication	55.2 %	52.0 %	-3.2 pp	129	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	30.8 %	21.1 %	-9.6 pp	126	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	30.2 %	19.8 %	-10.3 pp	129	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	129
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Claire Fontaine

Pré Convert 28, 2854 Bassecourt  
JU

Forme juridique : Corporation de droit public  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

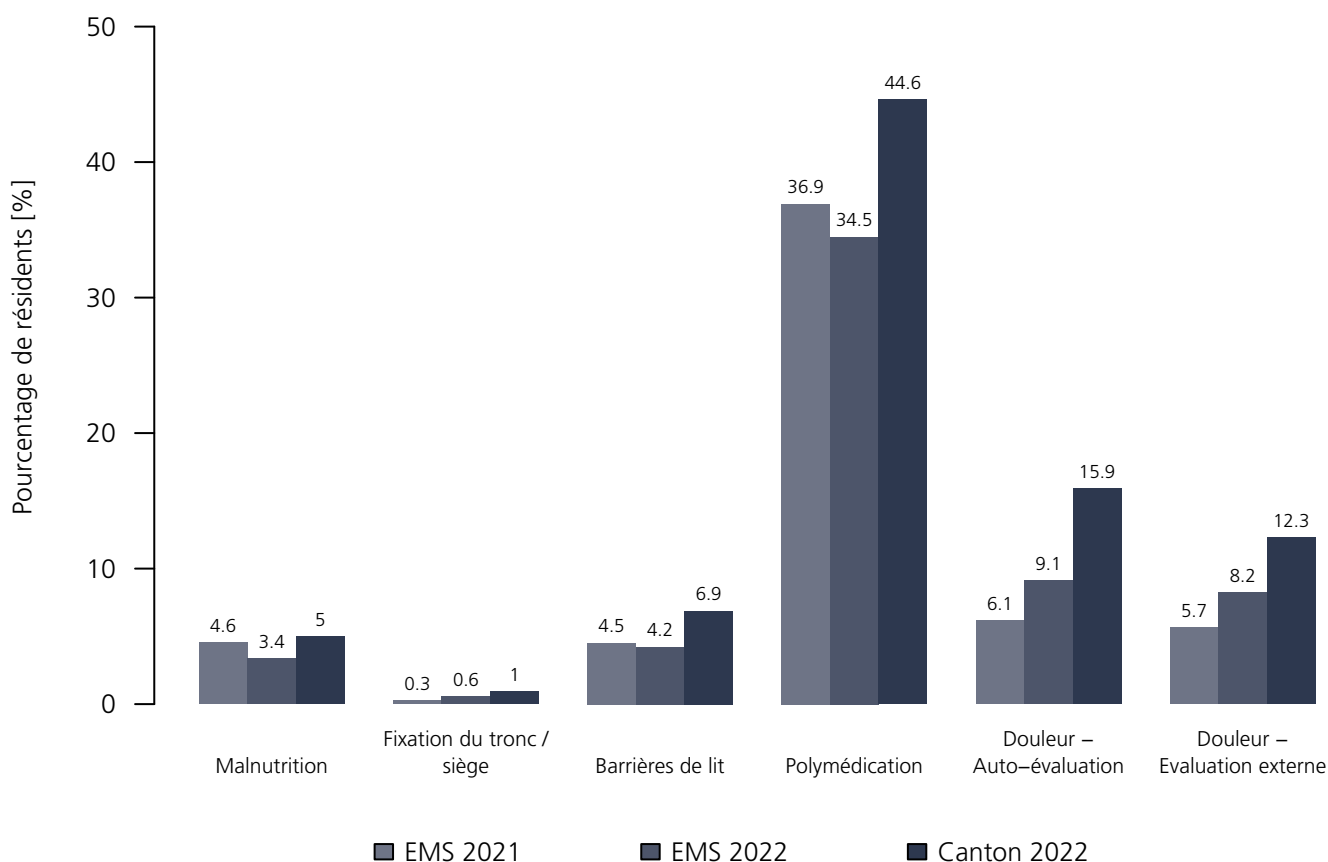
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	4.6 %	3.4 %	-1.2 pp	59	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.6 %	0.3 pp	76	1.0 %	984
Barrières de lit	4.5 %	4.2 %	-0.3 pp	61	6.9 %	910
Polymédication	36.9 %	34.5 %	-2.4 pp	77	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	6.1 %	9.1 %	3.0 pp	67	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	5.7 %	8.2 %	2.6 pp	77	12.3 %	987

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	77
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence La Courtine

2718 Lajoux  
JU

Forme juridique : Entreprise publique communale  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

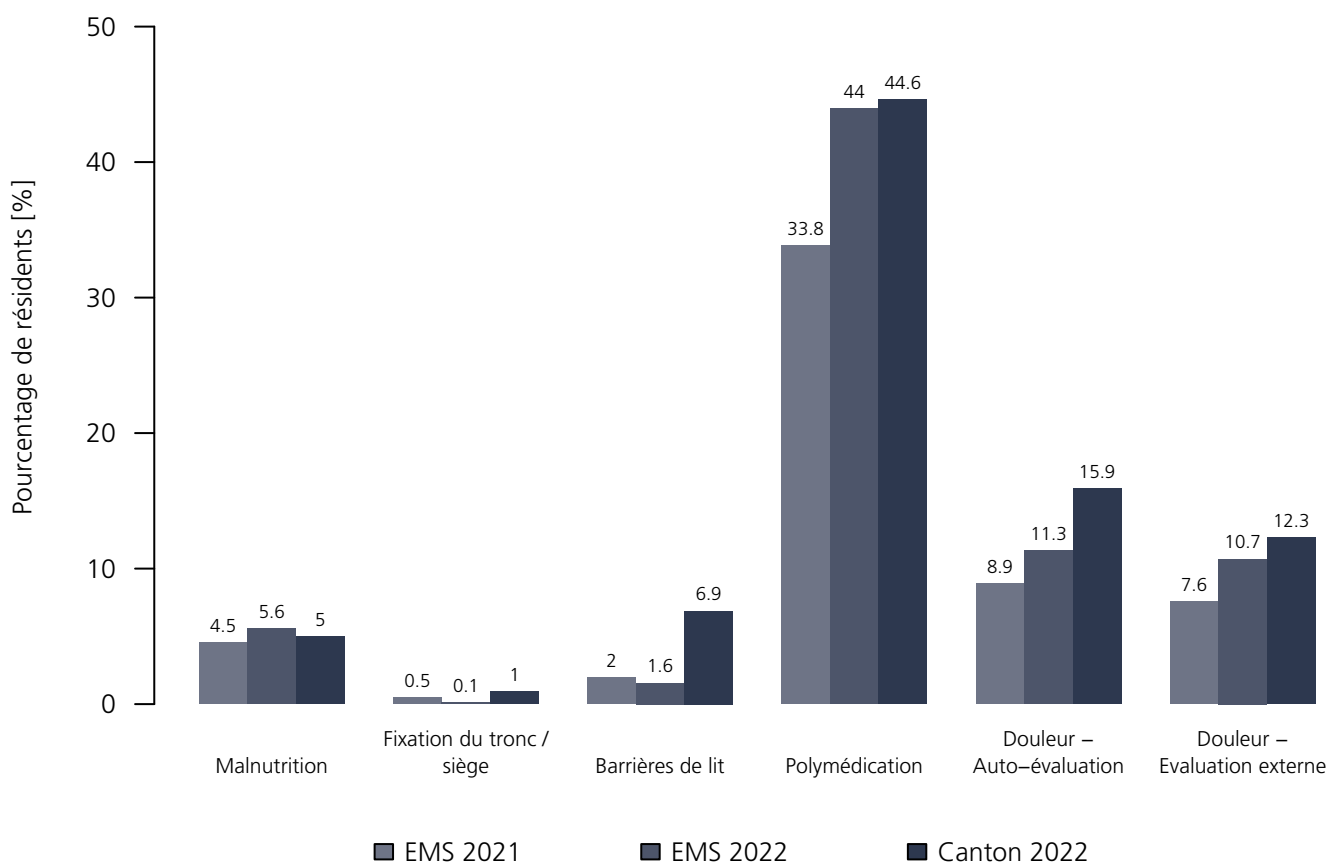
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	4.5 %	5.6 %	1.0 pp	38	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.1 %	-0.4 pp	46	1.0 %	984
Barrières de lit	2.0 %	1.6 %	-0.4 pp	46	6.9 %	910
Polymédication	33.8 %	44.0 %	10.1 pp	46	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	8.9 %	11.3 %	2.4 pp	35	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	7.6 %	10.7 %	3.1 pp	46	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	46
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence La Jardinerie

Chemin de Bellevoie 3, 2800 Delémont  
JU

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

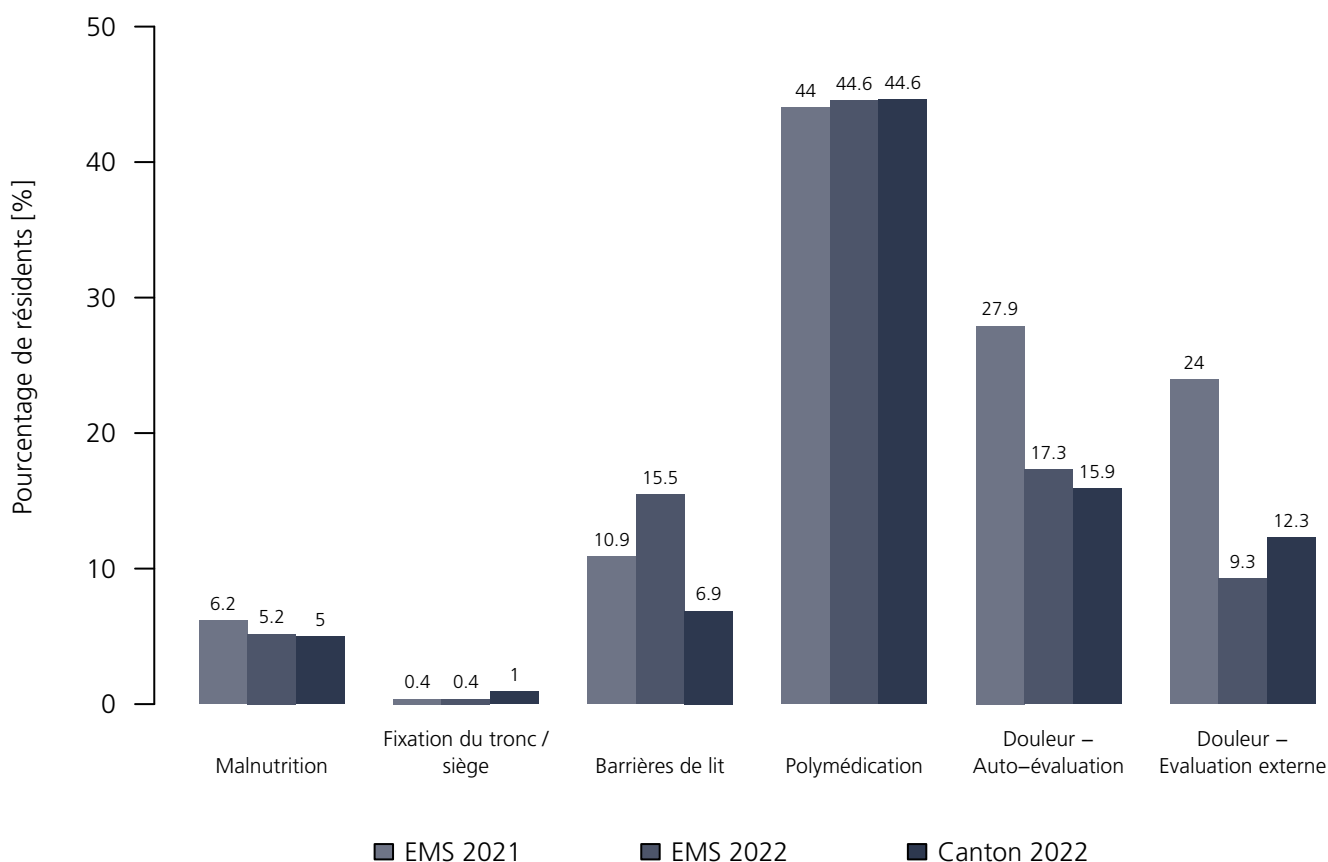
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	6.2 %	5.2 %	-1.0 pp	55	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.4 %	0.0 pp	82	1.0 %	984
Barrières de lit	10.9 %	15.5 %	4.6 pp	73	6.9 %	910
Polymédication	44.0 %	44.6 %	0.6 pp	82	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	27.9 %	17.3 %	-10.6 pp	72	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	24.0 %	9.3 %	-14.7 pp	82	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	82
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Le Genevrier

Le Genevrier 10, 2950 Courgenay  
JU

Forme juridique : Société en nom collectif  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

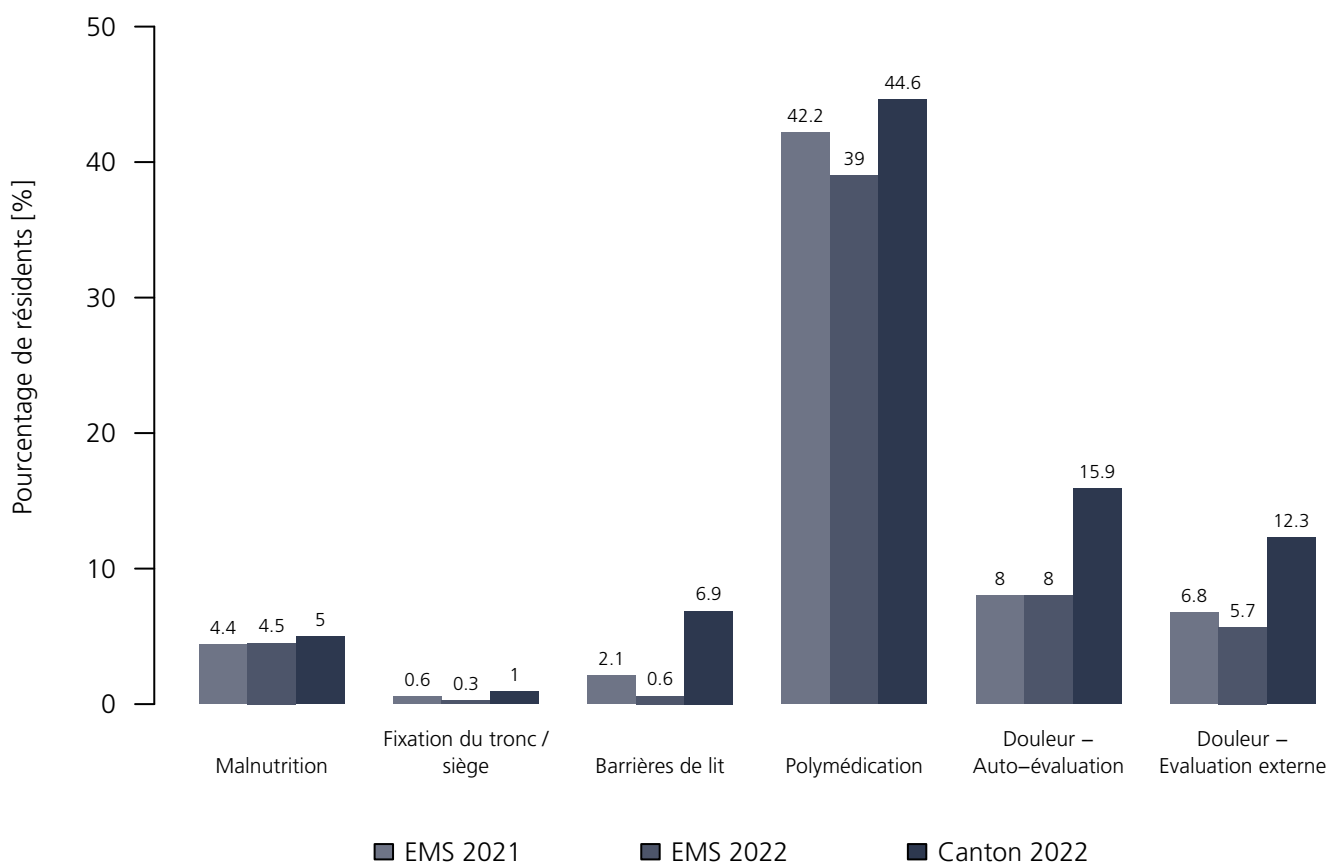
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.5 %	0.1 pp	55	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.3 %	-0.3 pp	56	1.0 %	984
Barrières de lit	2.1 %	0.6 %	-1.5 pp	43	6.9 %	910
Polymédication	42.2 %	39.0 %	-3.2 pp	56	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	8.0 %	8.0 %	0.0 pp	54	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	6.8 %	5.7 %	-1.1 pp	56	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	56
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Les Cerisiers

Miserez 127, 2947 Charmoille  
JU

Forme juridique : Entreprise publique cantonale  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

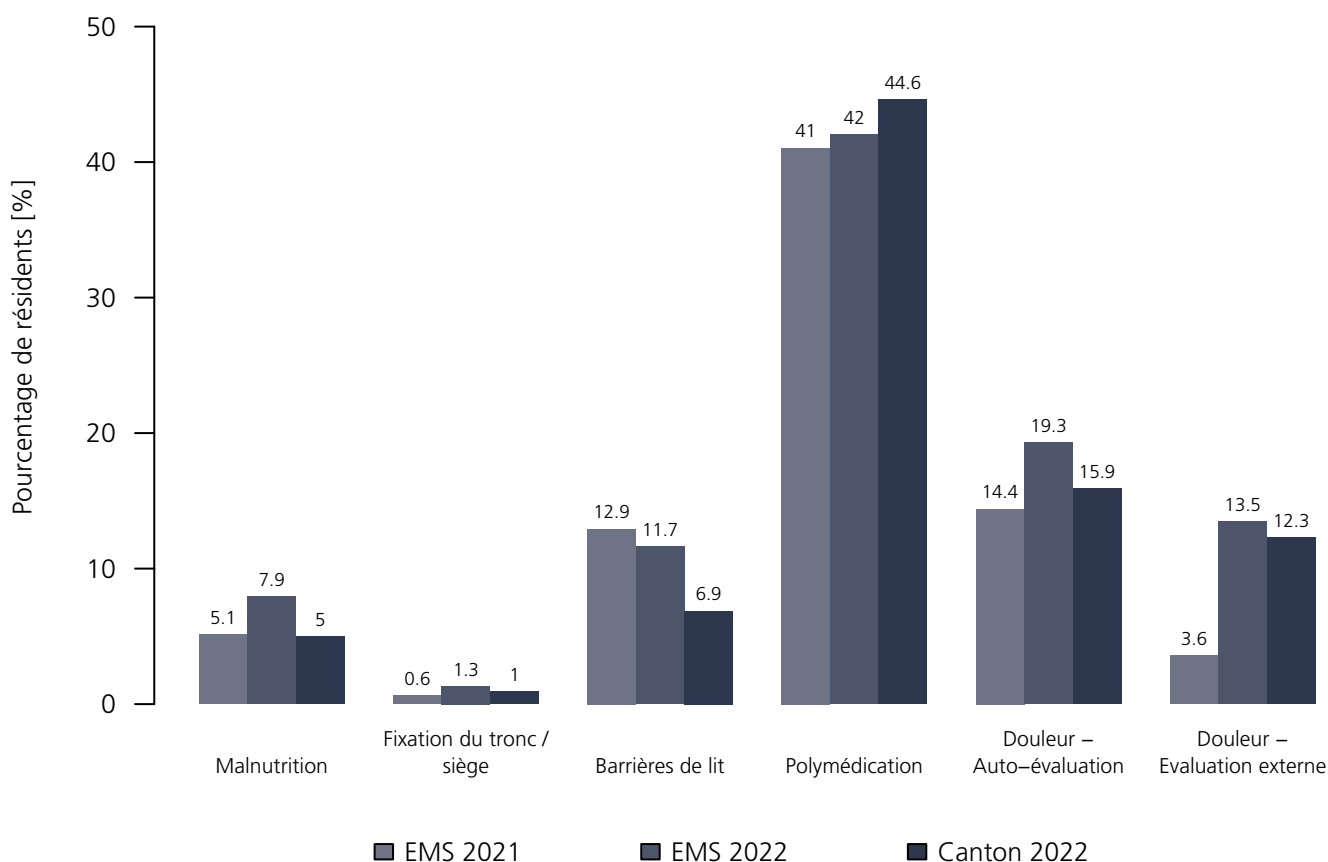
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	5.1 %	7.9 %	2.8 pp	80	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	0.6 %	1.3 %	0.7 pp	105	1.0 %	984
Barrières de lit	12.9 %	11.7 %	-1.3 pp	97	6.9 %	910
Polymédication	41.0 %	42.0 %	1.0 pp	105	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	14.4 %	19.3 %	4.9 pp	102	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	3.6 %	13.5 %	9.9 pp	105	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	105
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Les Chevrières

Les Chevrières 6, 2926 Boncourt  
JU

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

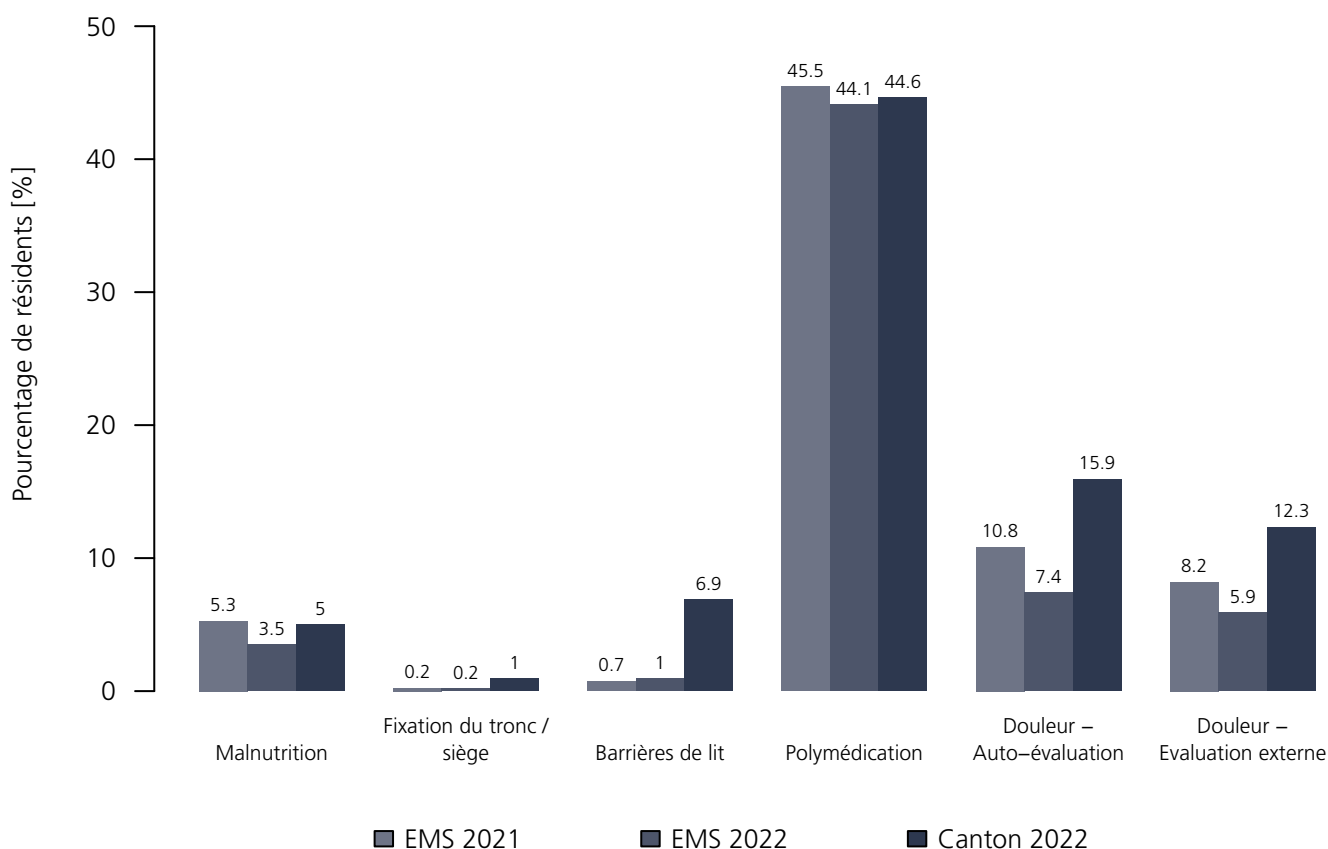
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	5.3 %	3.5 %	-1.8 pp	33	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	-0.1 pp	34	1.0 %	984
Barrières de lit	0.7 %	1.0 %	0.2 pp	30	6.9 %	910
Polymédication	45.5 %	44.1 %	-1.4 pp	34	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	10.8 %	7.4 %	-3.4 pp	34	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	8.2 %	5.9 %	-2.3 pp	34	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	34
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Les Pins

Impasse des Pins 1, 2824 Vicques  
JU

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

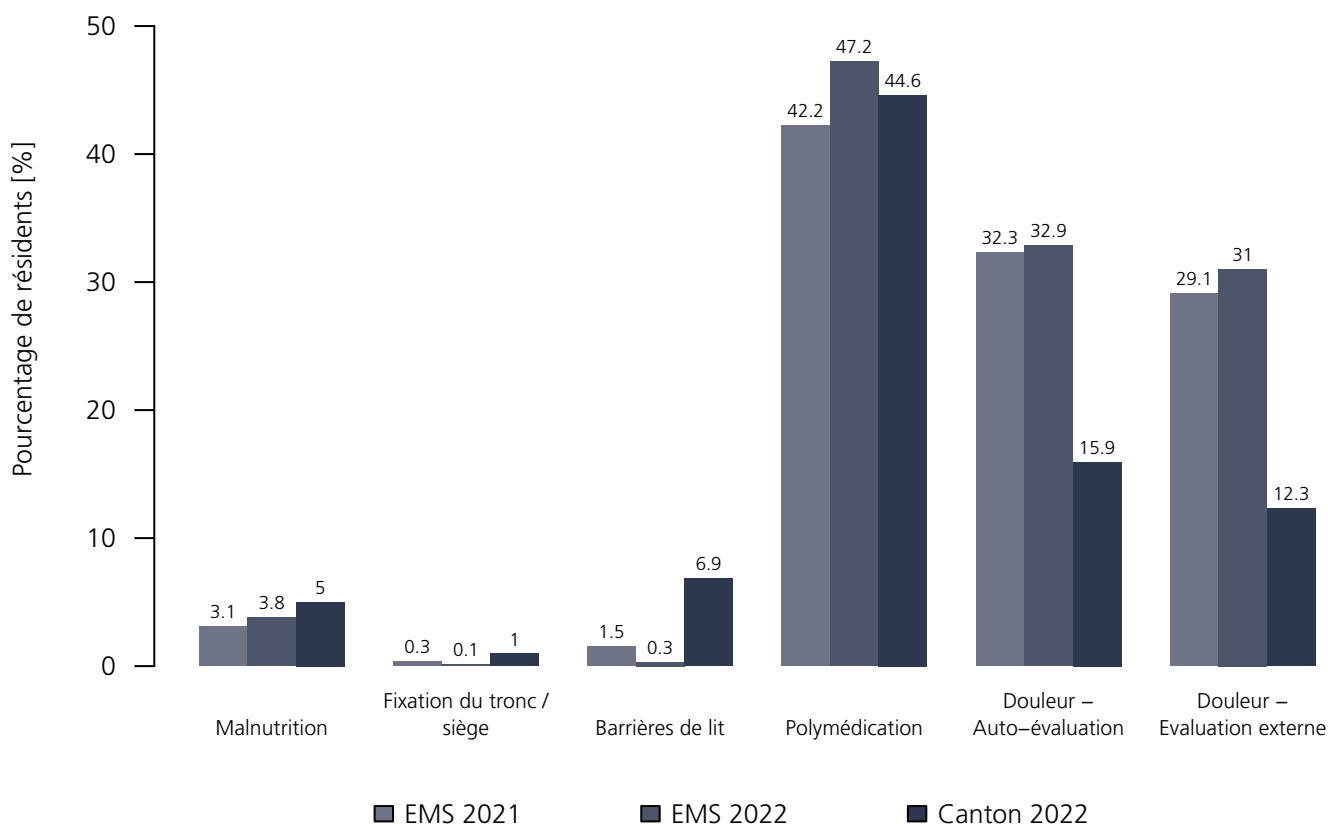
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	3.1 %	3.8 %	0.7 pp	45	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.1 %	-0.2 pp	63	1.0 %	984
Barrières de lit	1.5 %	0.3 %	-1.2 pp	61	6.9 %	910
Polymédication	42.2 %	47.2 %	5.0 pp	63	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	32.3 %	32.9 %	0.5 pp	57	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	29.1 %	31.0 %	1.9 pp	63	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	63
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Résidence Tertianum La Sorne

Route de Bâle 72, 2800 Delémont  
JU

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Jura (JU)

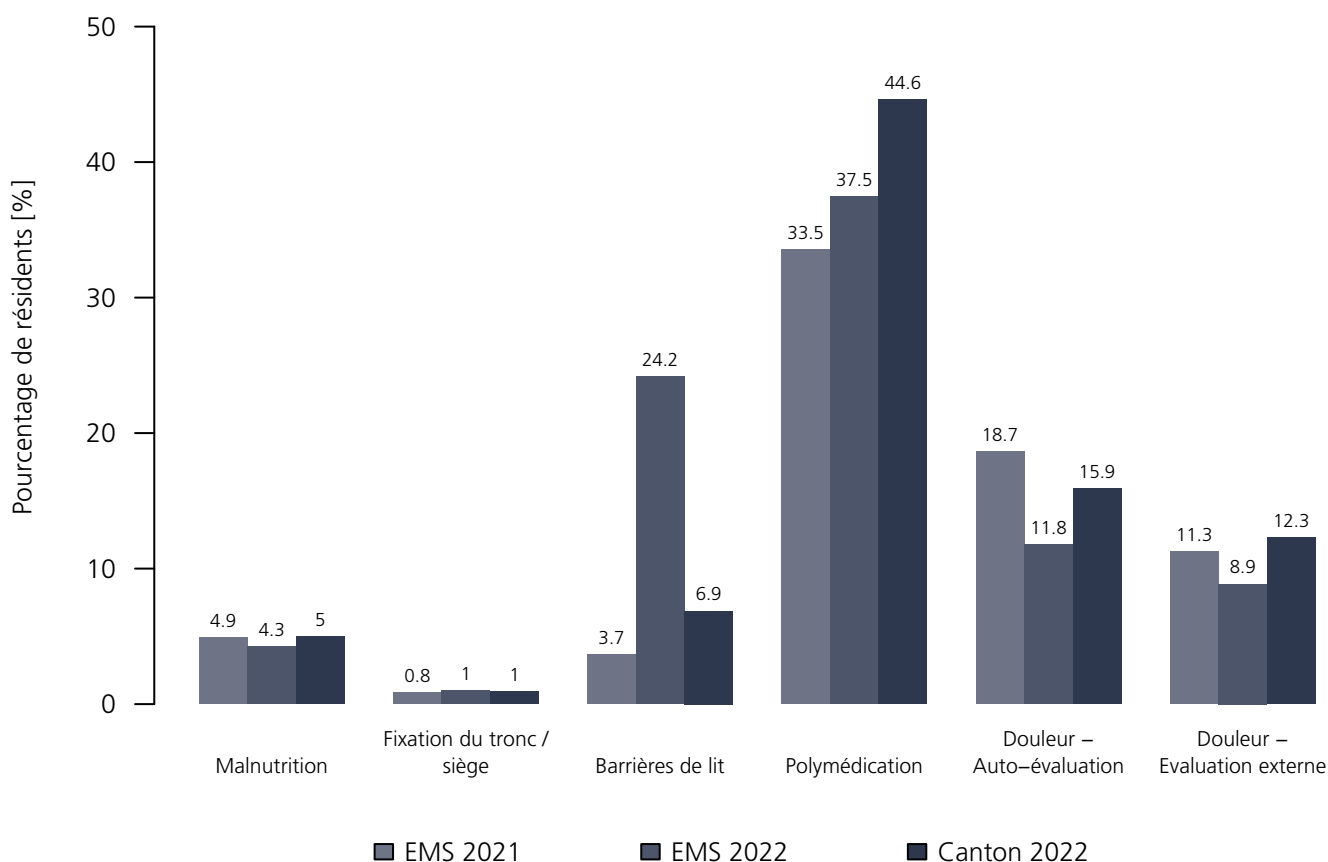
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	JU	NRés2022 <sub>JU</sub>
Malnutrition	4.9 %	4.3 %	-0.7 pp	37	5.0 %	746
Fixation du tronc / siège	0.8 %	1.0 %	0.2 pp	36	1.0 %	984
Barrières de lit	3.7 %	24.2 %	20.5 pp	32	6.9 %	910
Polymédication	33.5 %	37.5 %	3.9 pp	38	44.6 %	987
Douleur – Auto-évaluation	18.7 %	11.8 %	-6.9 pp	38	15.9 %	905
Douleur – Evaluation externe	11.3 %	8.9 %	-2.4 pp	38	12.3 %	987

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	11
Total de résidents dans l'EMS :	38
Total de résidents dans le canton :	987

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Gesundheitszentrum Adligenswil AG

Im Zentrum 20, 6043 Adligenswil  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

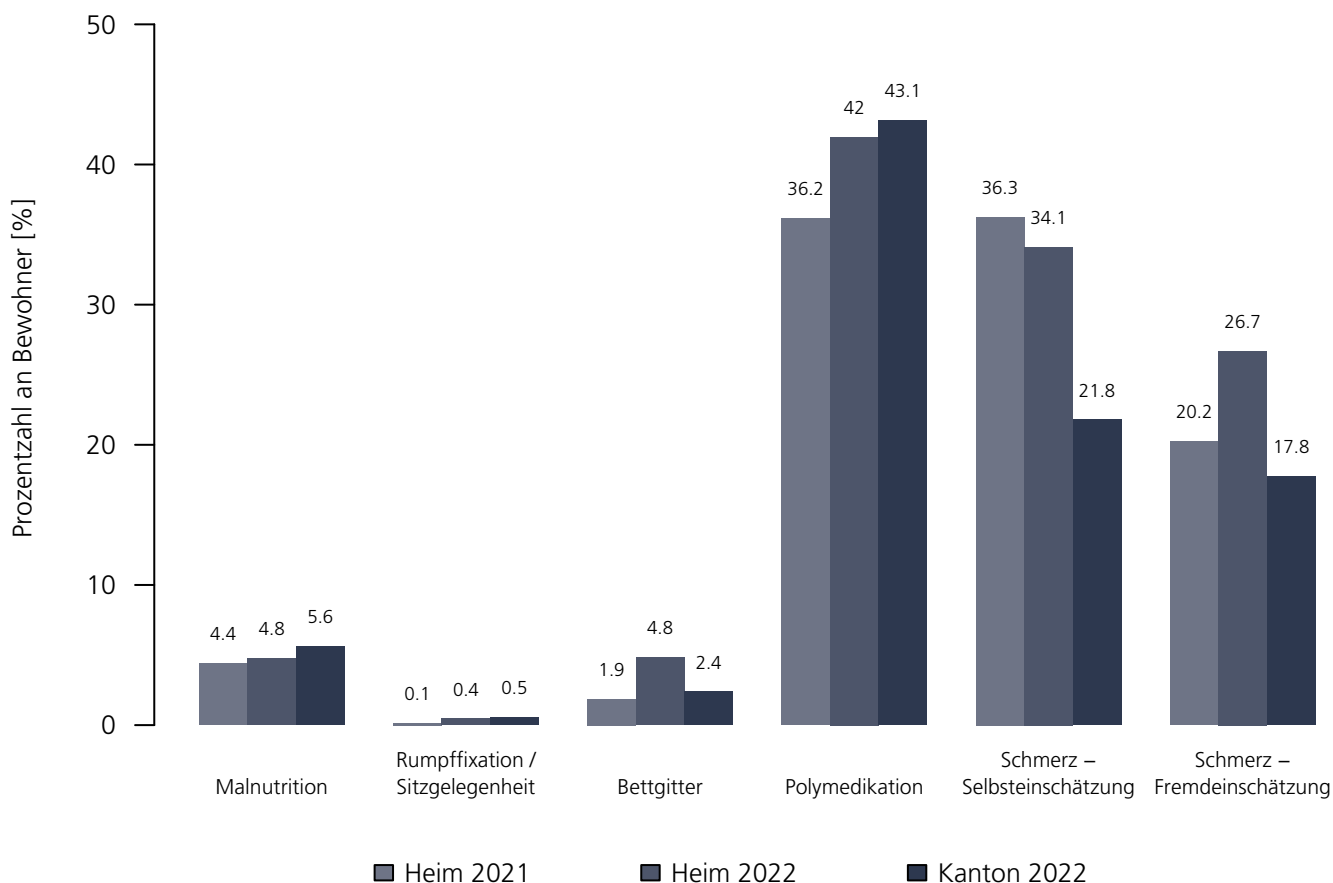
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.8 %	0.4 Pp	52	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.4 %	0.3 Pp	67	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.9 %	4.8 %	3.0 Pp	65	2.4 %	4'697
Polymedikation	36.2 %	42.0 %	5.8 Pp	67	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	36.3 %	34.1 %	-2.1 Pp	47	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.2 %	26.7 %	6.5 Pp	67	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Fläckematte

Fläckematte, 6023 Rothenburg  
LU

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

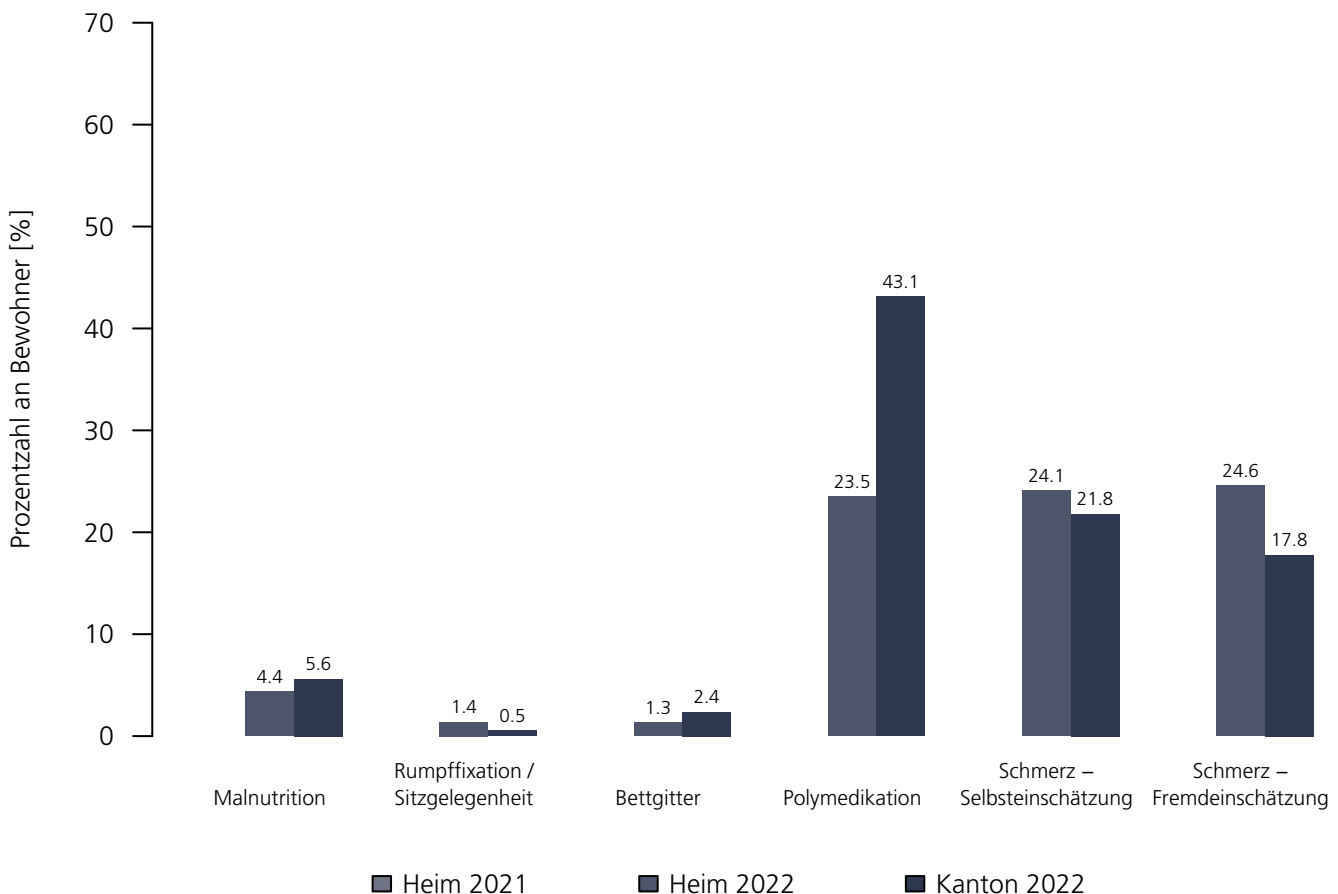
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	4.4 %	*	45	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	1.4 %	*	50	0.5 %	4'934
Bettgitter	*	1.3 %	*	35	2.4 %	4'697
Polymedikation	*	23.5 %	*	51	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	24.1 %	*	47	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	24.6 %	*	51	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Landgut Unterlöchli

Adligenswilerstrasse, 6006 Luzern  
LU

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

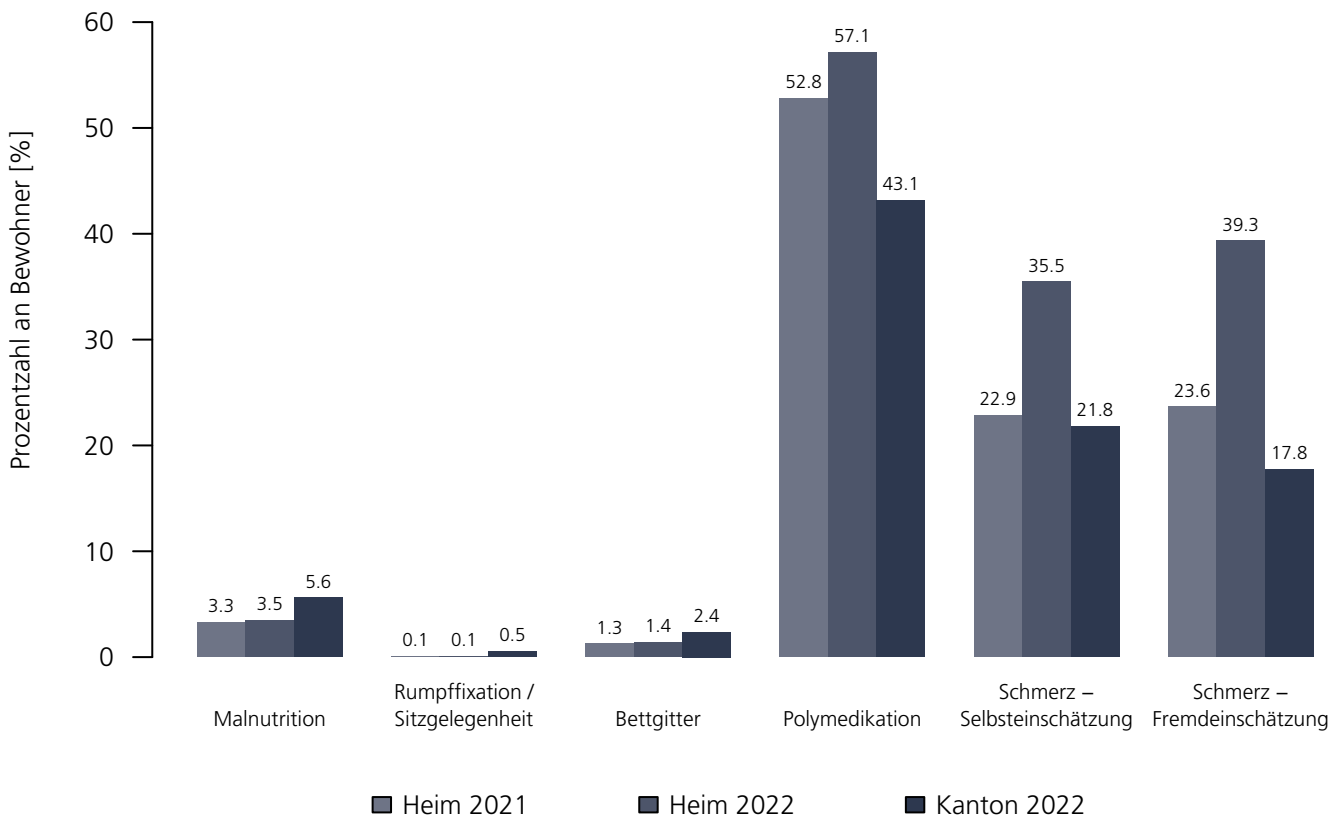
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.3 %	3.5 %	0.2 Pp	58	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	99	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.3 %	1.4 %	0.2 Pp	94	2.4 %	4'697
Polymedikation	52.8 %	57.1 %	4.4 Pp	99	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.9 %	35.5 %	12.6 Pp	96	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.6 %	39.3 %	15.7 Pp	99	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	99
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Sunnematte

Sunnematte 1, 6182 Escholzmatt  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

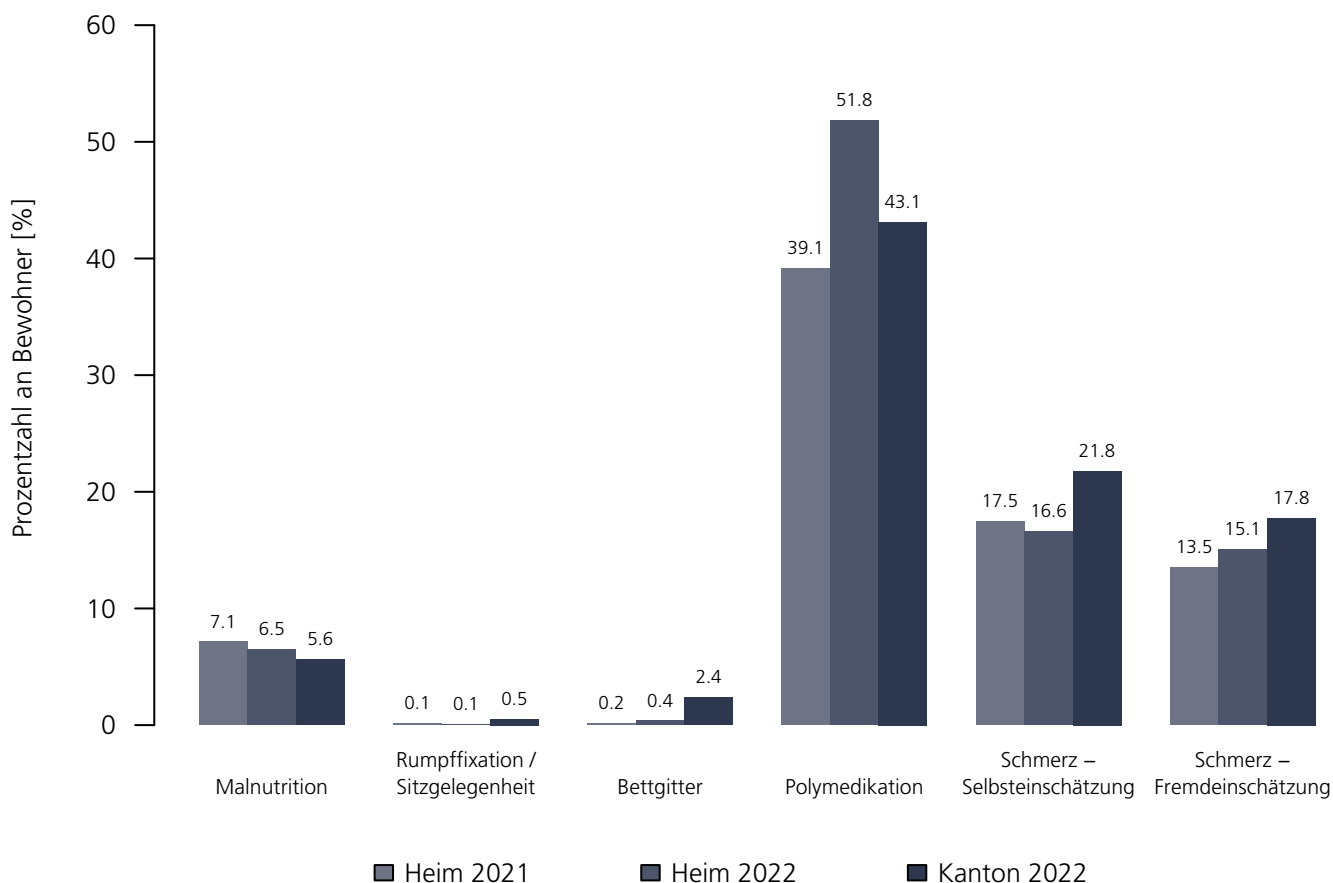
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	7.1 %	6.5 %	-0.7 Pp	84	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	-0.1 Pp	113	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	108	2.4 %	4'697
Polymedikation	39.1 %	51.8 %	12.7 Pp	113	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.5 %	16.6 %	-0.9 Pp	111	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.5 %	15.1 %	1.6 Pp	113	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	113
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnheim Bodenmatt

Bodenmatt 7, 6162 Entlebuch  
LU

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

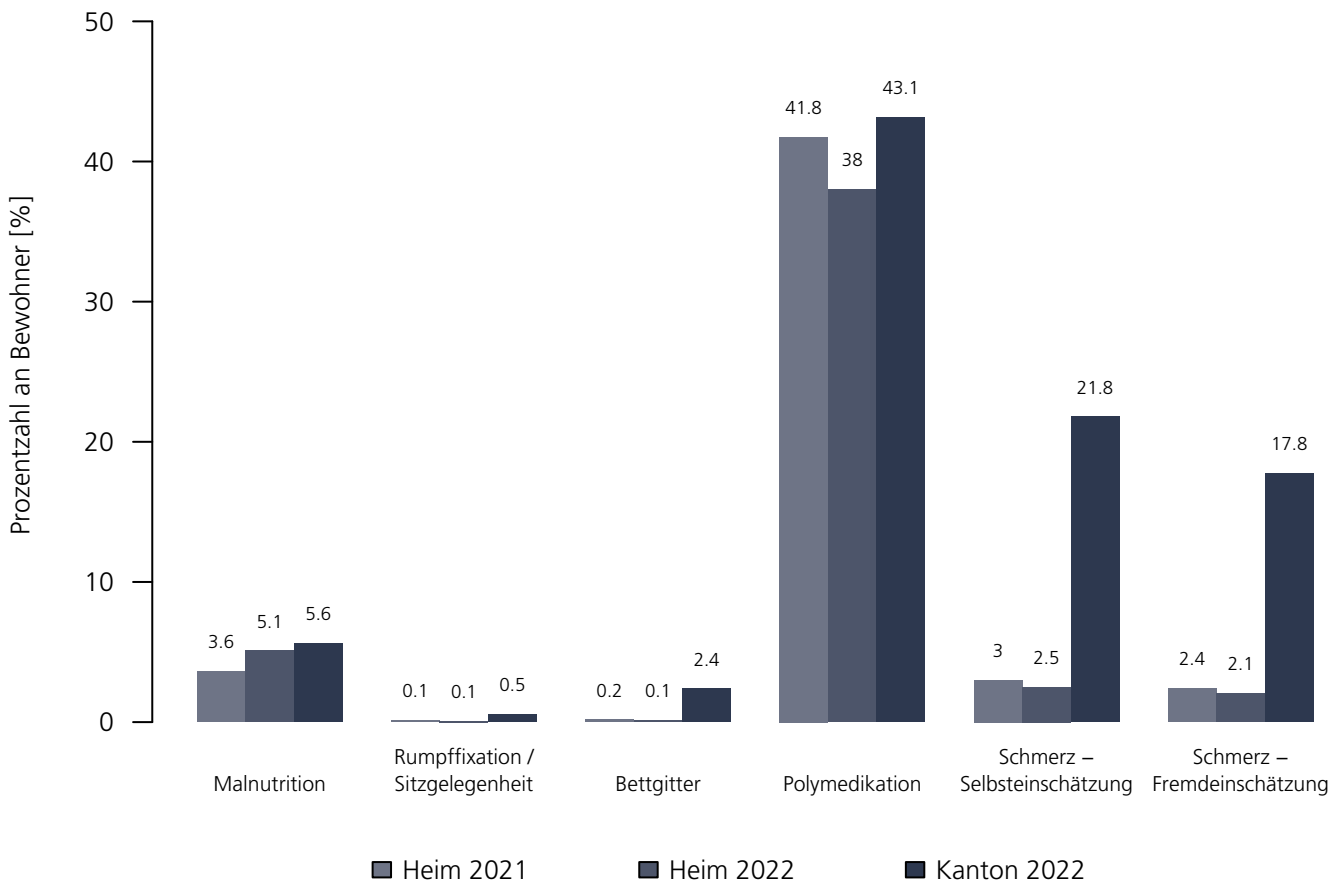
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.6 %	5.1 %	1.5 Pp	142	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	186	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	186	2.4 %	4'697
Polymedikation	41.8 %	38.0 %	-3.8 Pp	186	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	3.0 %	2.5 %	-0.5 Pp	186	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	2.4 %	2.1 %	-0.4 Pp	186	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	186
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohntzentrum Ruswil

Hellbühlerstrasse 9, 6017 Ruswil  
LU

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

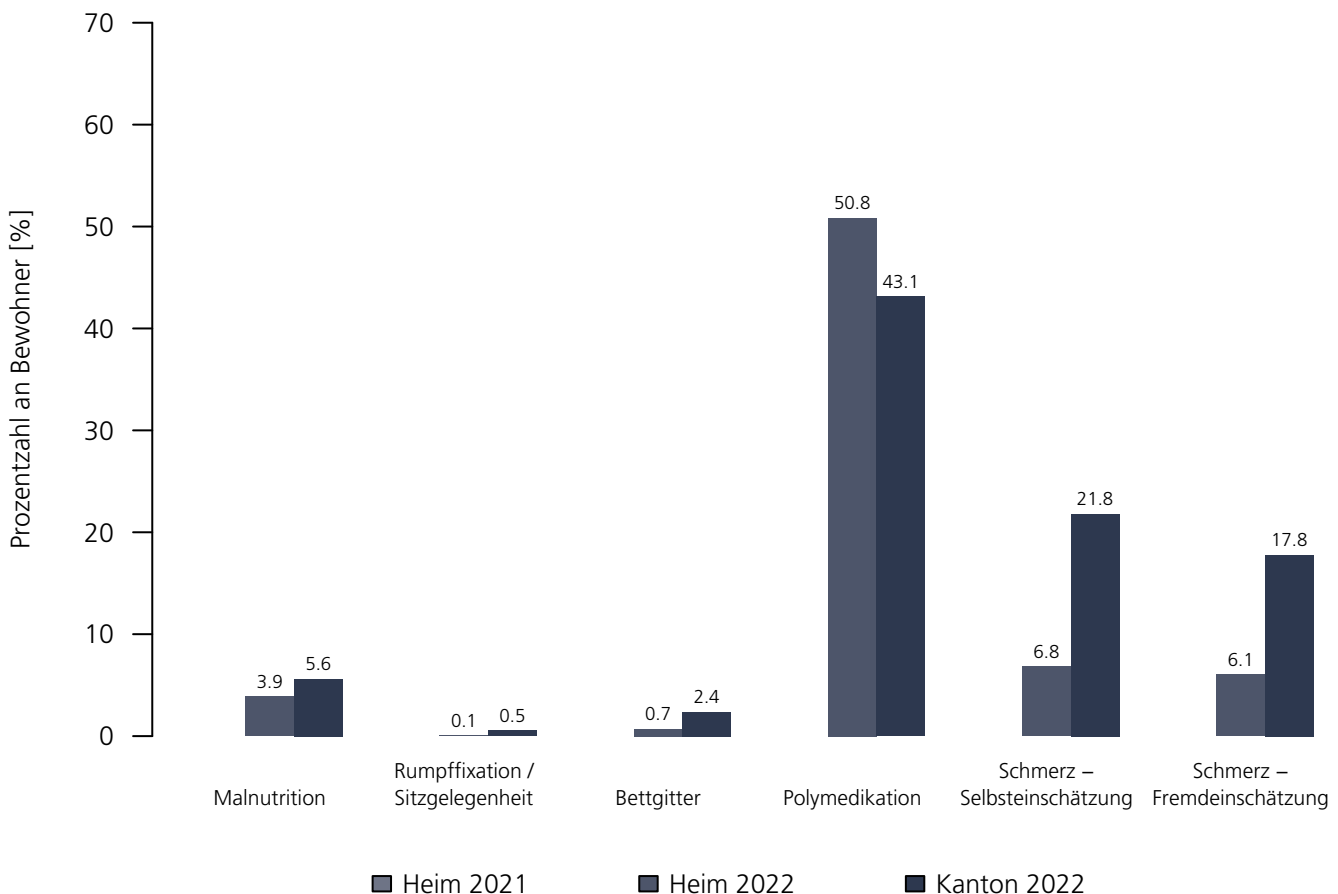
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	3.9 %	*	68	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	79	0.5 %	4'934
Bettgitter	*	0.7 %	*	76	2.4 %	4'697
Polymedikation	*	50.8 %	*	79	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	6.8 %	*	66	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	6.1 %	*	79	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	79
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Eiche

Untere Kirchfeldstrasse 12, 6252 Dagmersellen  
LU

Rechtsform:

Öffentl. Unternehmen Gemeinde

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Luzern (LU)

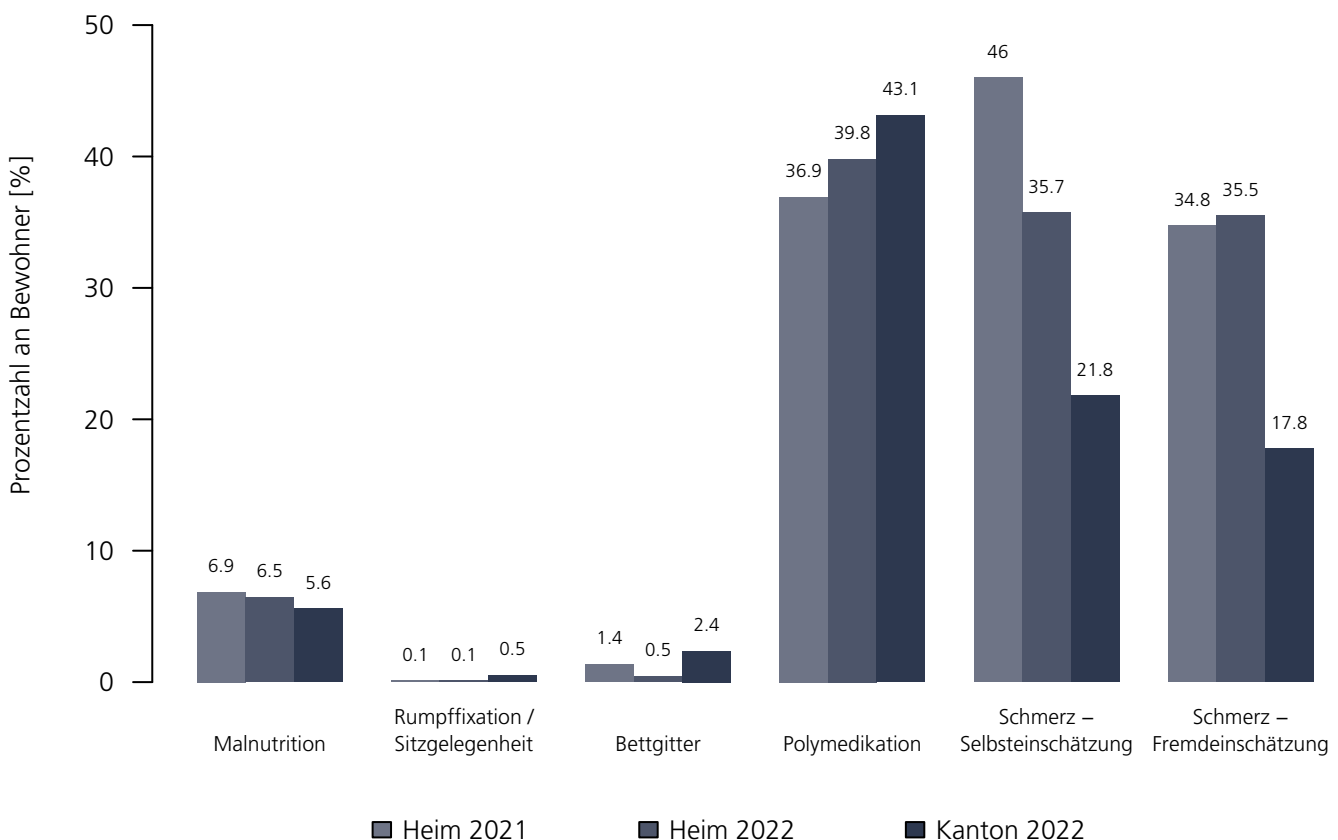
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	6.9 %	6.5 %	-0.4 Pp	60	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	71	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.4 %	0.5 %	-0.9 Pp	70	2.4 %	4'697
Polymedikation	36.9 %	39.8 %	2.9 Pp	71	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	46.0 %	35.7 %	-10.3 Pp	67	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	34.8 %	35.5 %	0.8 Pp	71	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	71
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterszentrum Hofmatt

Hofmatt 1, 6353 Weggis  
LU

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

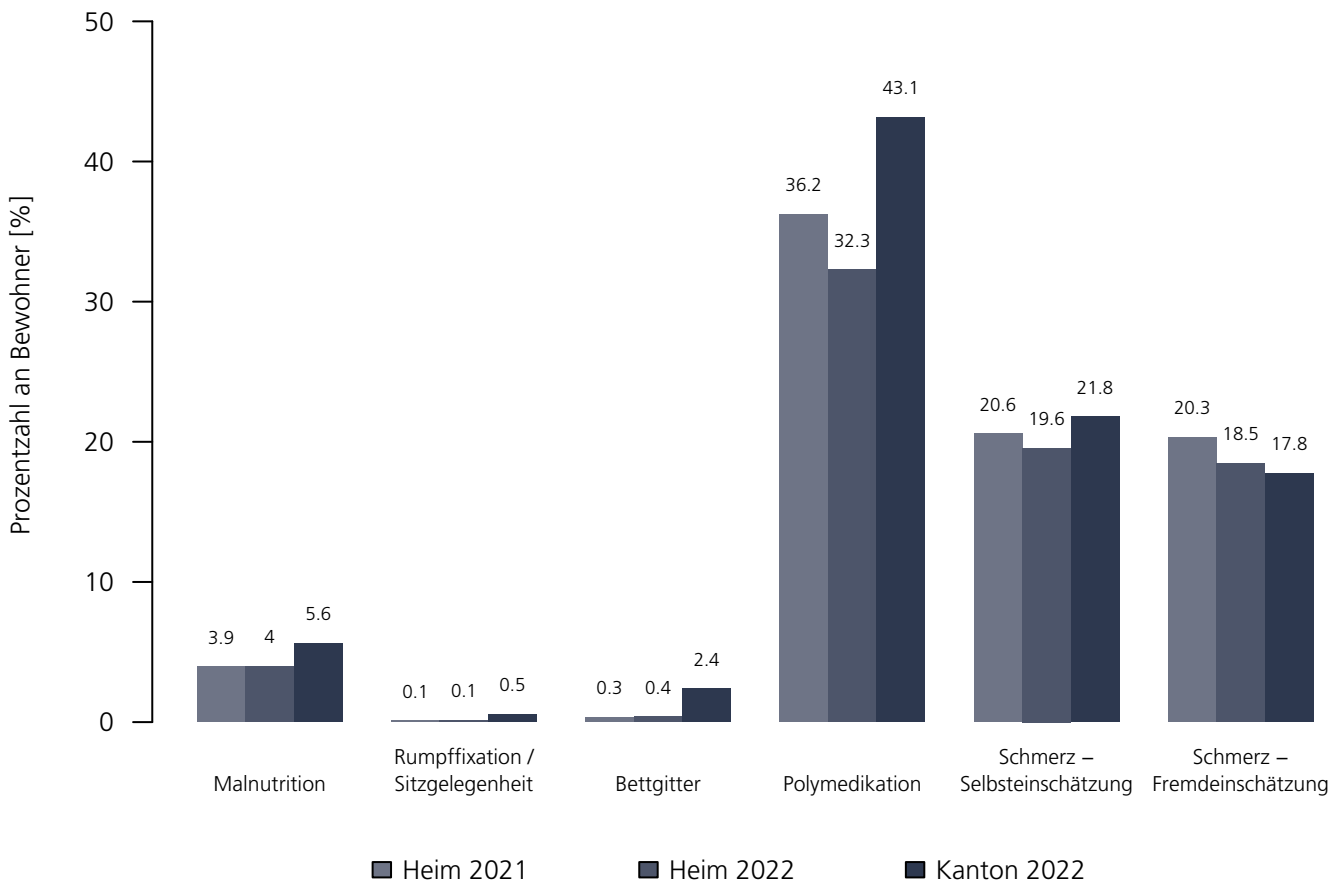
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.0 %	0.0 Pp	80	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	126	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.3 %	0.4 %	0.0 Pp	122	2.4 %	4'697
Polymedikation	36.2 %	32.3 %	-4.0 Pp	126	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.6 %	19.6 %	-1.0 Pp	125	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.3 %	18.5 %	-1.9 Pp	126	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	126
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum St. Anna – St. Anna Stiftung

Tivolistrasse 21, 6006 Luzern  
LU

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

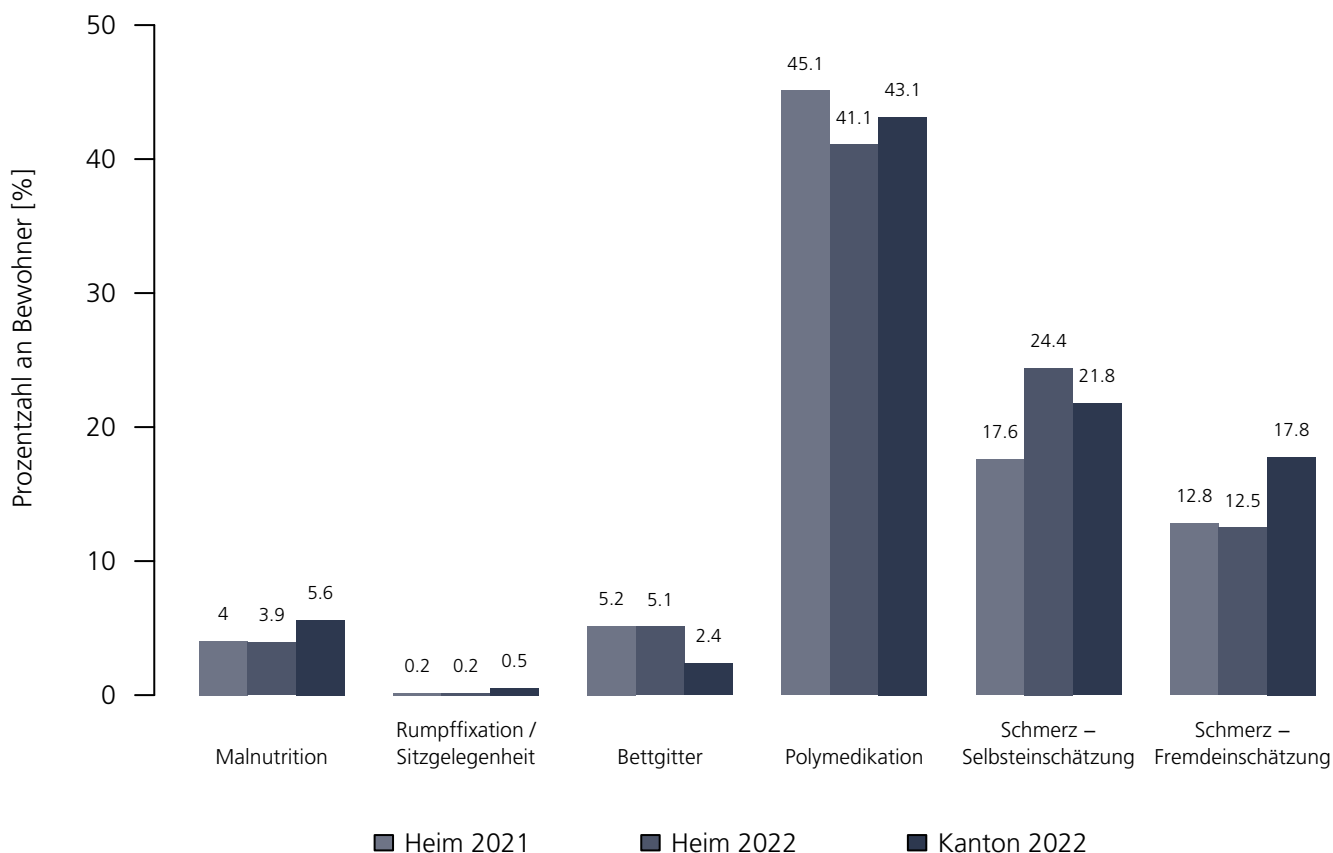
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.0 %	3.9 %	-0.1 Pp	52	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	66	0.5 %	4'934
Bettgitter	5.2 %	5.1 %	0.0 Pp	59	2.4 %	4'697
Polymedikation	45.1 %	41.1 %	-4.0 Pp	66	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.6 %	24.4 %	6.8 Pp	43	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.8 %	12.5 %	-0.3 Pp	66	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	66
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Willisau – Heim Breiten

Breiten, 6130 Willisau  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

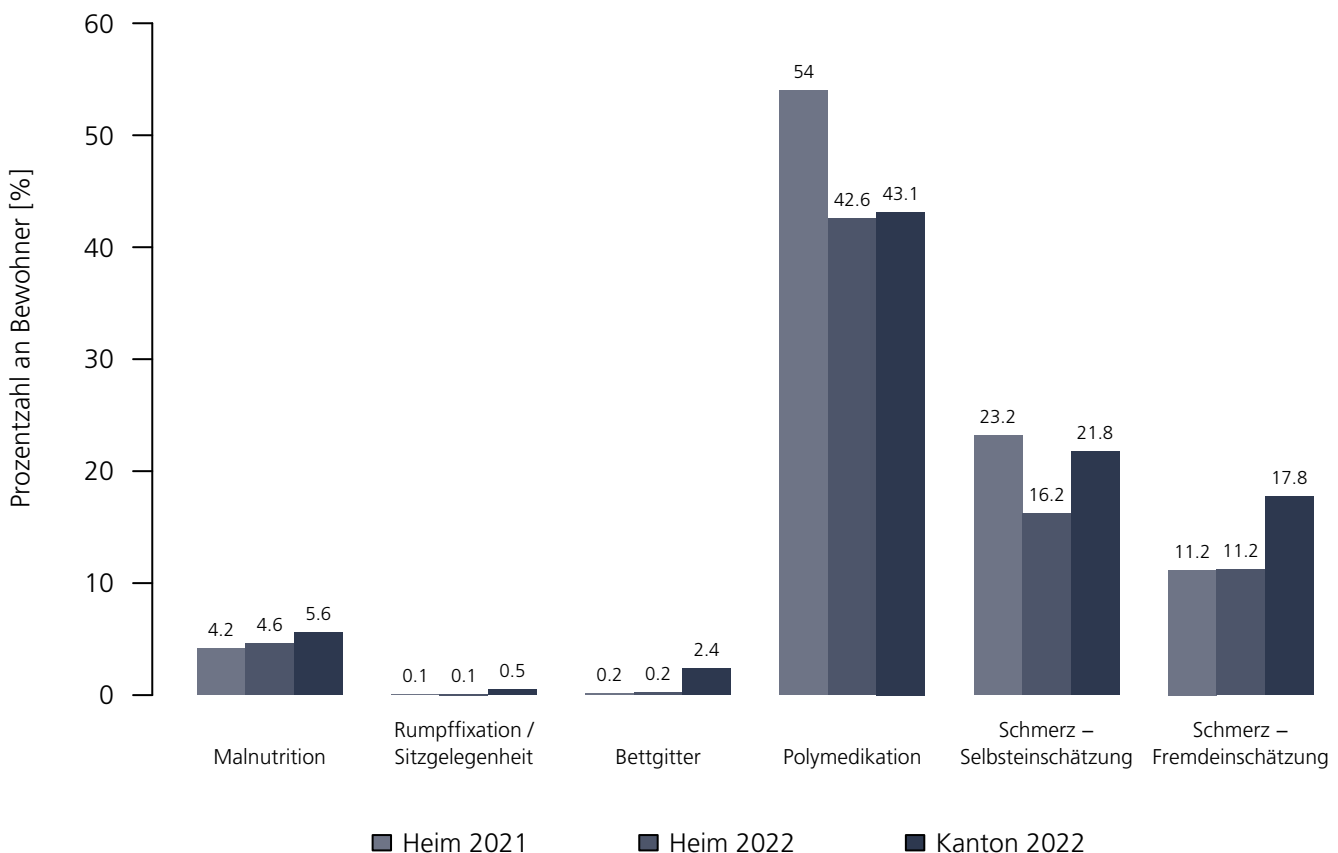
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.6 %	0.4 Pp	27	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	31	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.1 Pp	31	2.4 %	4'697
Polymedikation	54.0 %	42.6 %	-11.4 Pp	31	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.2 %	16.2 %	-7.0 Pp	29	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.2 %	11.2 %	0.0 Pp	31	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	31
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alterszentrum Willisau – Heim Zopfmat

Zopfmat 3, 6130 Willisau  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

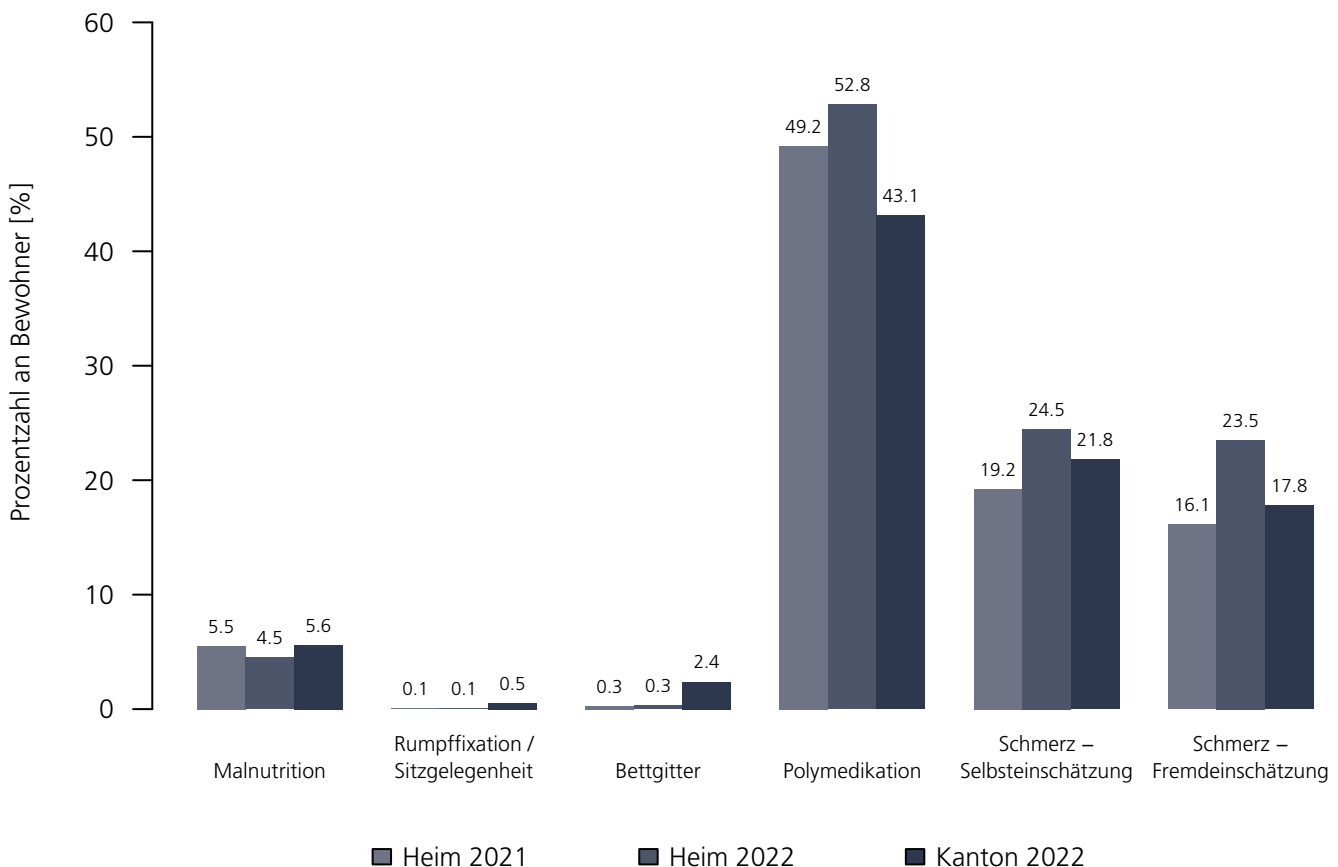
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	5.5 %	4.5 %	-1.0 Pp	49	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	57	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	55	2.4 %	4'697
Polymedikation	49.2 %	52.8 %	3.6 Pp	57	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.2 %	24.5 %	5.2 Pp	53	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.1 %	23.5 %	7.4 Pp	57	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	4937

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagtenzentren Emmen AG – Emmenfeld

Kirchfeldstrasse 27, 6032 Emmen  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

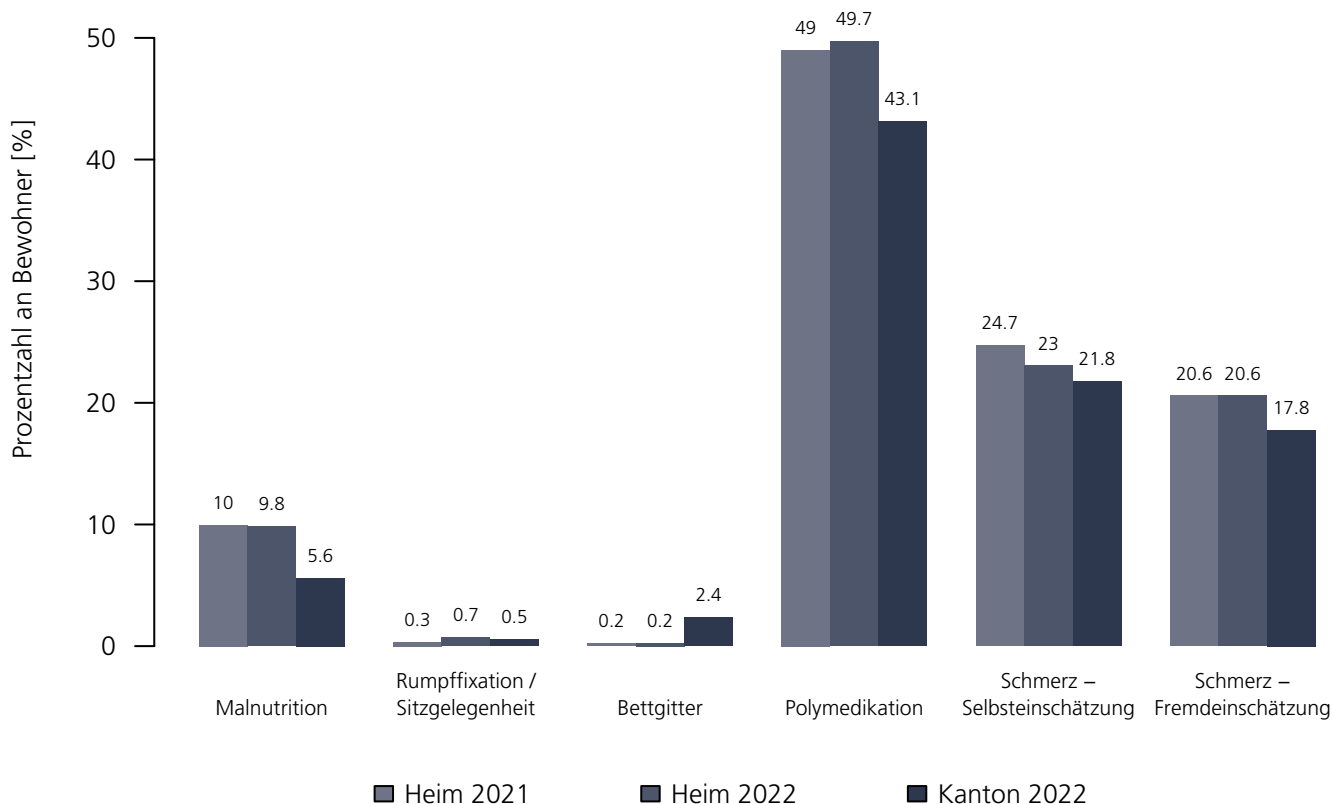
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	10.0 %	9.8 %	-0.1 Pp	251	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.7 %	0.4 Pp	381	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	375	2.4 %	4'697
Polymedikation	49.0 %	49.7 %	0.7 Pp	381	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.7 %	23.0 %	-1.7 Pp	346	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.6 %	20.6 %	~	381	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	381
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagtenzentrum Linde

Dorfstrasse 6, 6022 Grosswangen  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

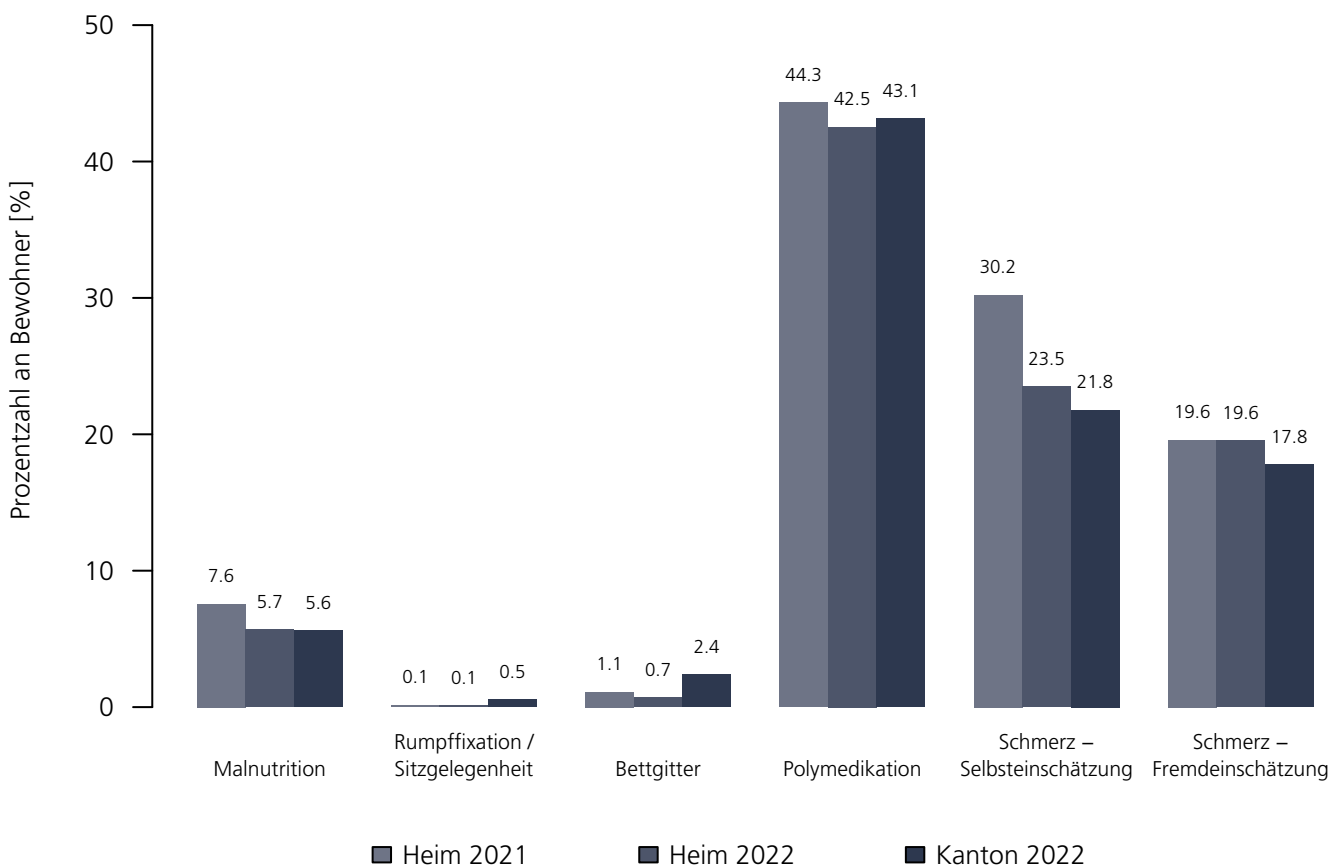
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	7.6 %	5.7 %	-1.9 Pp	47	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	58	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.1 %	0.7 %	-0.4 Pp	52	2.4 %	4'697
Polymedikation	44.3 %	42.5 %	-1.8 Pp	59	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.2 %	23.5 %	-6.7 Pp	59	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.6 %	19.6 %	0.0 Pp	59	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagtenzentrum Lindenrain

Lindenrain 2, 6234 Triengen  
LU

Rechtsform:

Öffentl.–rechtl. Körperschaft

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Luzern (LU)

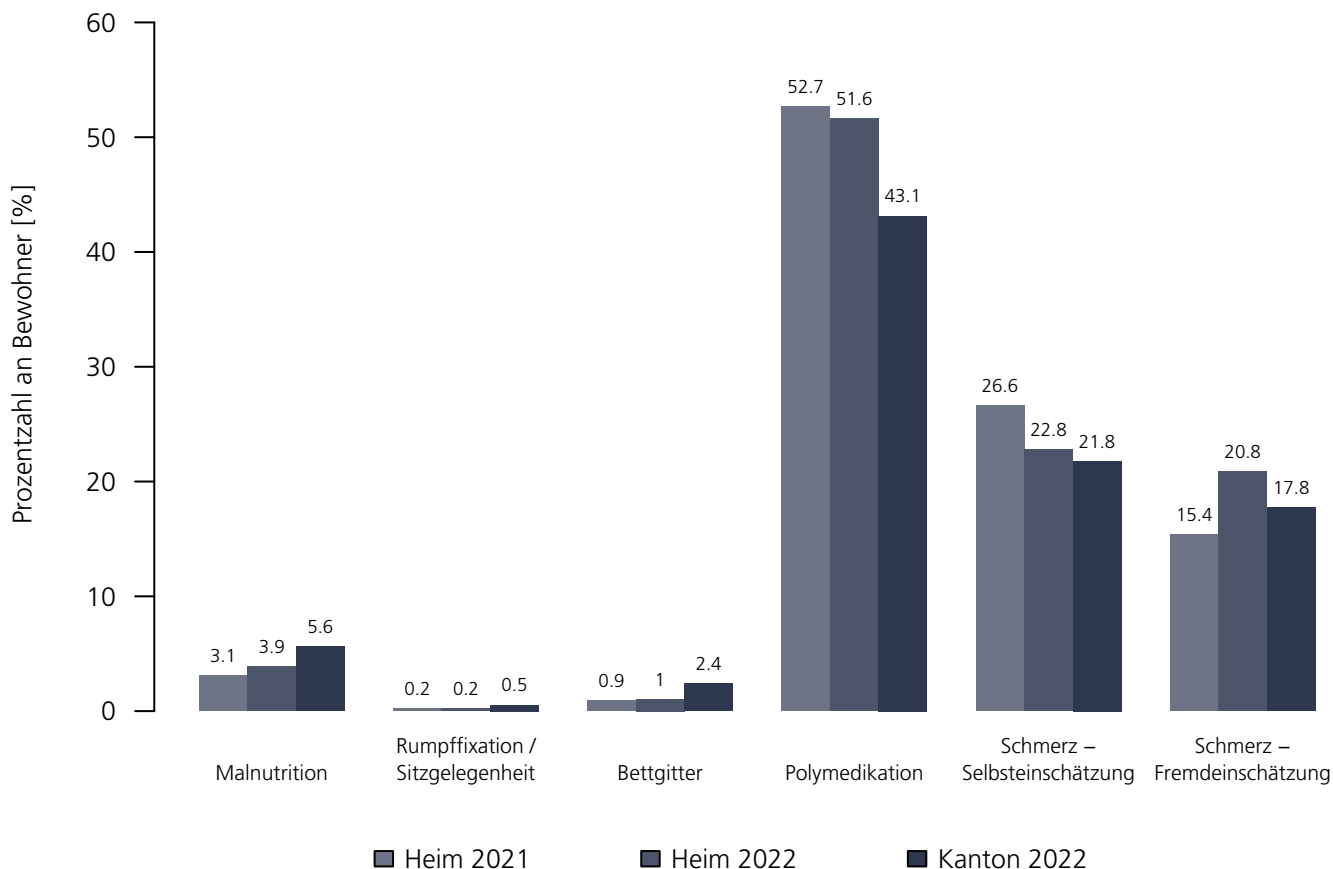
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.1 %	3.9 %	0.8 Pp	64	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	81	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.9 %	1.0 %	0.1 Pp	75	2.4 %	4'697
Polymedikation	52.7 %	51.6 %	-1.1 Pp	81	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.6 %	22.8 %	-3.8 Pp	74	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.4 %	20.8 %	5.4 Pp	81	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Biffig AG

Biffig 1, 6247 Schötz  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

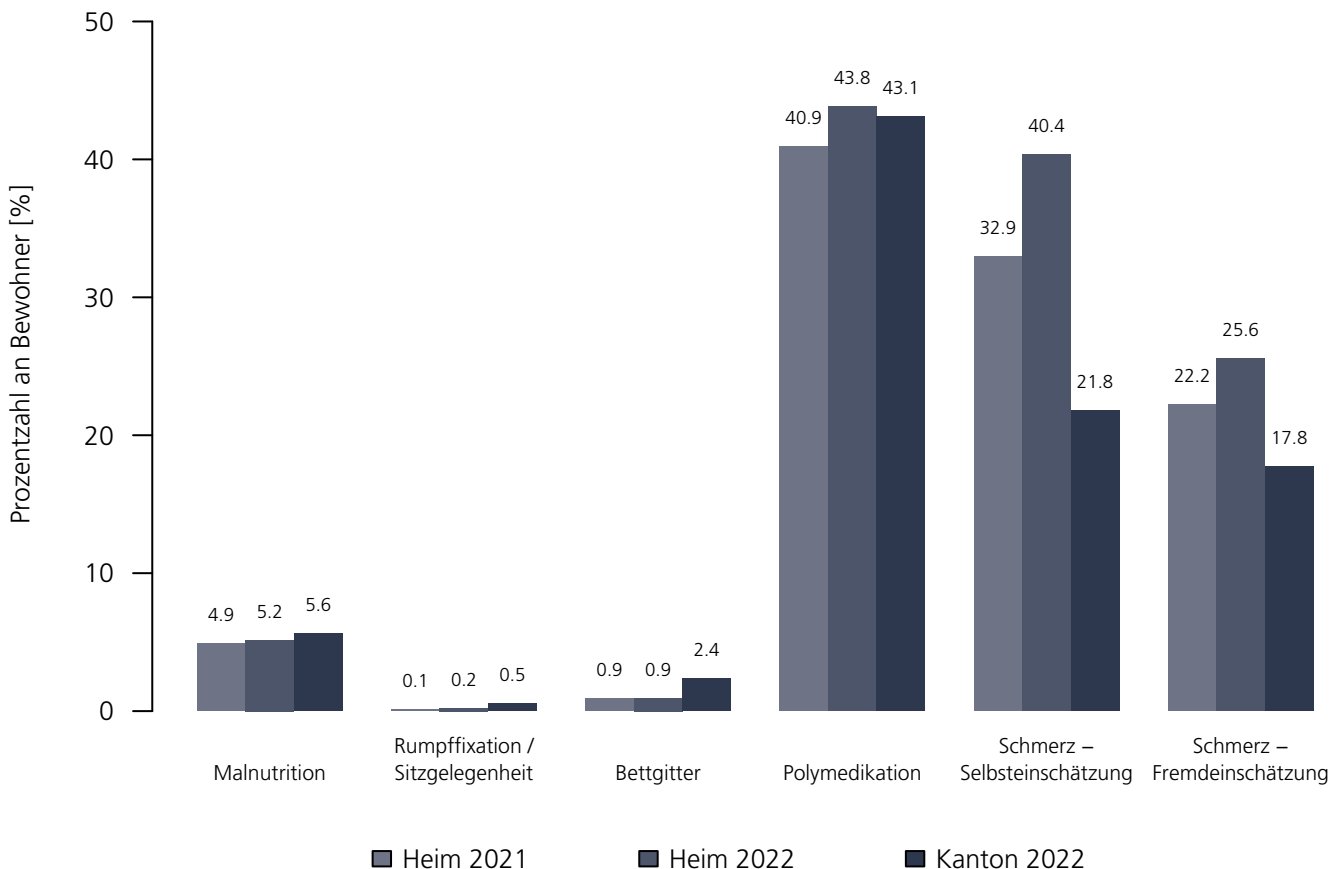
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.9 %	5.2 %	0.3 Pp	48	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	58	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.9 %	0.9 %	0.0 Pp	49	2.4 %	4'697
Polymedikation	40.9 %	43.8 %	2.9 Pp	58	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.9 %	40.4 %	7.4 Pp	51	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.2 %	25.6 %	3.3 Pp	58	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Blinden-fürsorge-Verein Innerschweiz (BFVI) – Alters- und Pflegeheim

Kantonsstrasse 2, Postfach 77, 6048 Horw  
LU

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

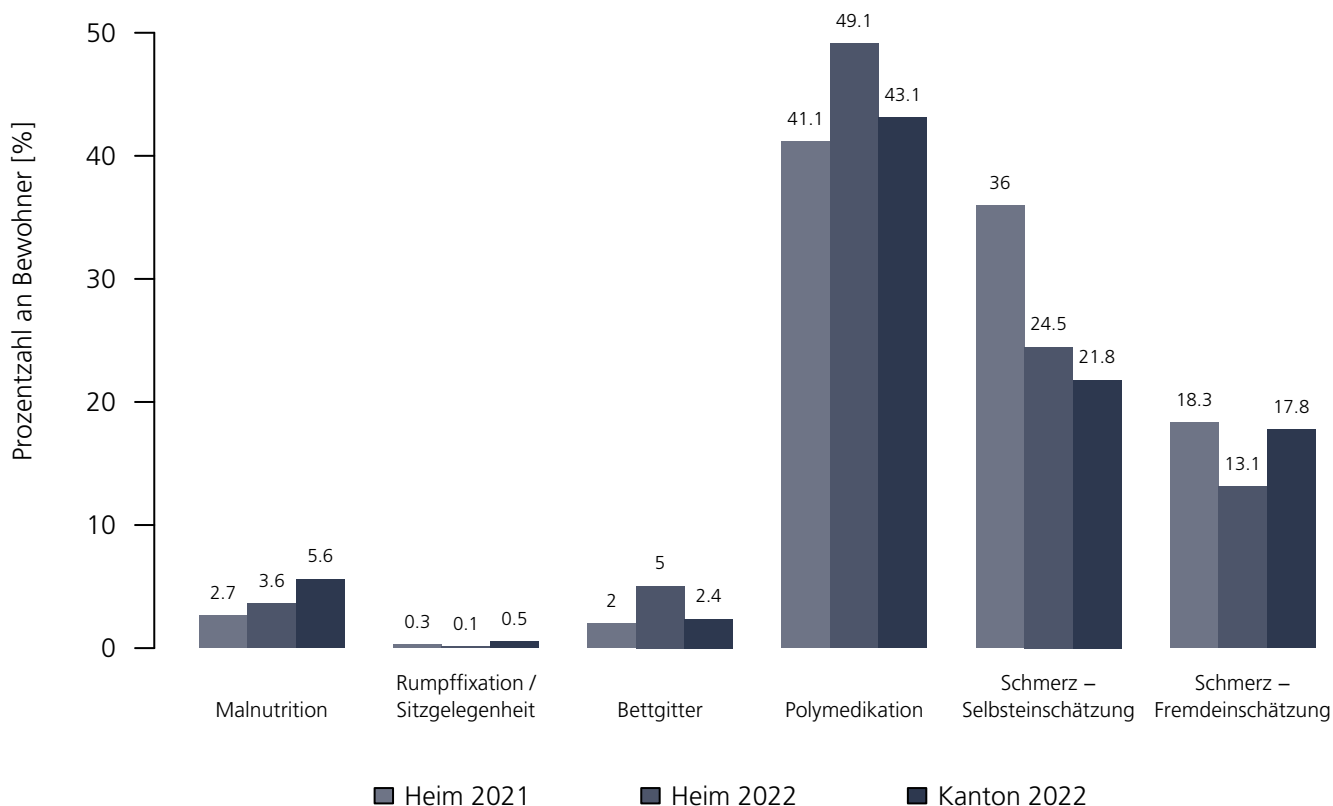
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	2.7 %	3.6 %	0.9 Pp	77	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.1 Pp	97	0.5 %	4'934
Bettgitter	2.0 %	5.0 %	3.0 Pp	89	2.4 %	4'697
Polymedikation	41.1 %	49.1 %	8.0 Pp	97	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	36.0 %	24.5 %	-11.5 Pp	76	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.3 %	13.1 %	-5.2 Pp	97	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	97
Total Bewohner im Kanton:	4937

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Elisabethenpark AG

Bruchmattstrasse 9, 6003 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

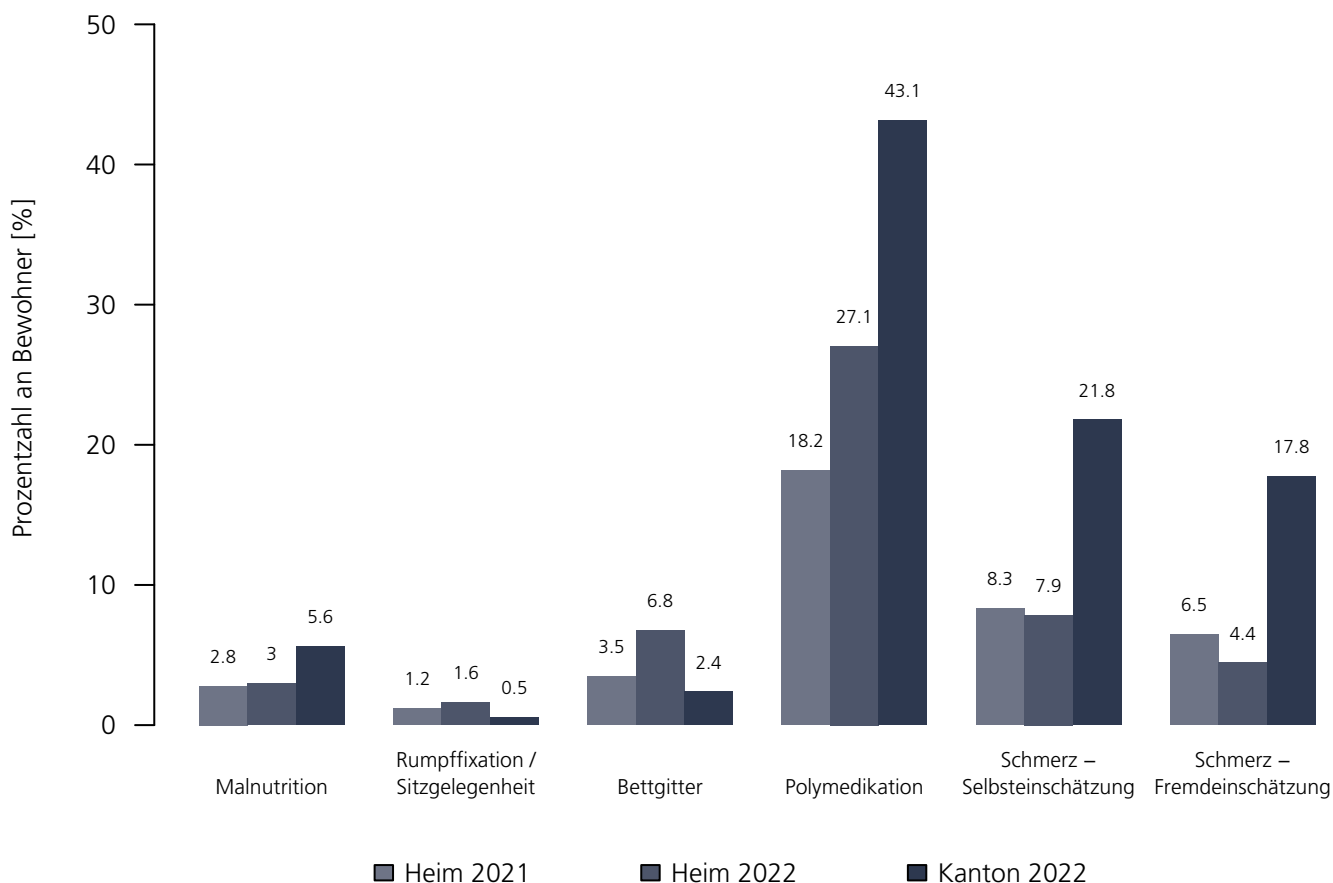
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	2.8 %	3.0 %	0.2 Pp	69	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	1.6 %	0.4 Pp	89	0.5 %	4'934
Bettgitter	3.5 %	6.8 %	3.3 Pp	88	2.4 %	4'697
Polymedikation	18.2 %	27.1 %	8.9 Pp	89	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.3 %	7.9 %	-0.5 Pp	74	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.5 %	4.4 %	-2.0 Pp	89	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	89
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Feldheim – Regionales Alters- und Pflegezentrum

Feldheimstrasse 1, 6260 Reiden  
LU

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

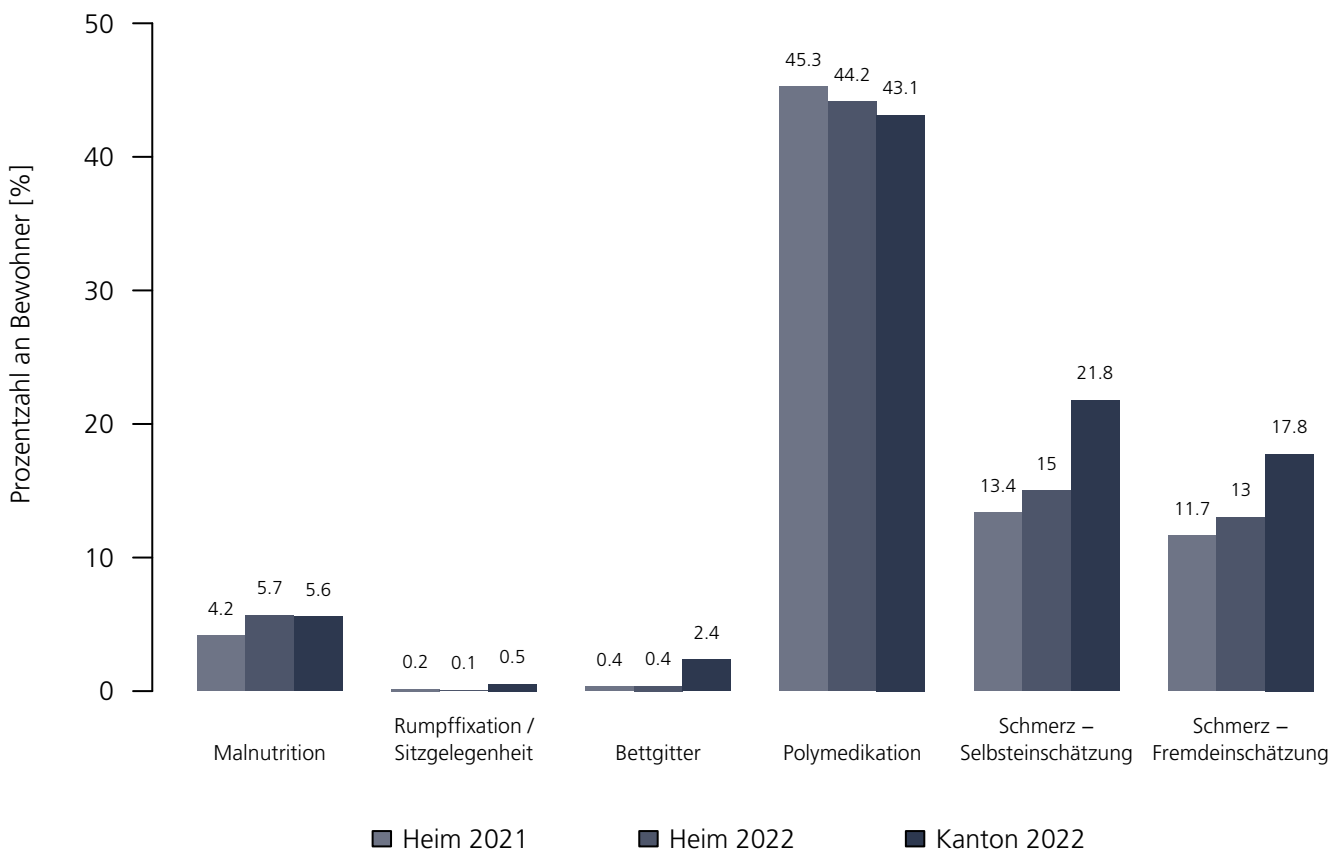
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.7 %	1.5 Pp	161	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	191	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	182	2.4 %	4'697
Polymedikation	45.3 %	44.2 %	-1.1 Pp	191	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.4 %	15.0 %	1.7 Pp	168	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.7 %	13.0 %	1.4 Pp	191	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	191
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Heim im Bergli AG

Berglistrasse 20, 6005 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

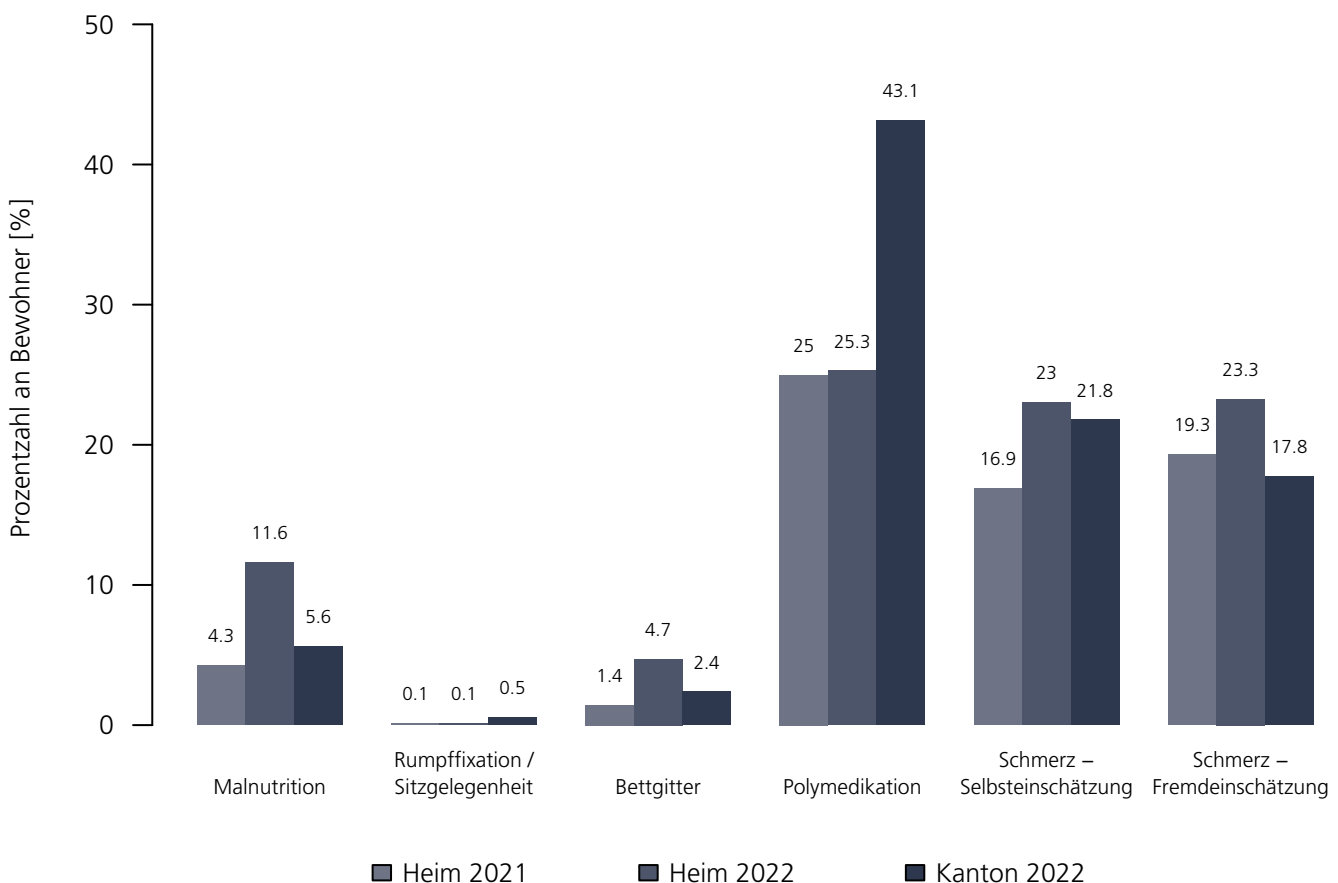
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.3 %	11.6 %	7.4 Pp	52	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	60	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.4 %	4.7 %	3.3 Pp	54	2.4 %	4'697
Polymedikation	25.0 %	25.3 %	0.3 Pp	60	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.9 %	23.0 %	6.1 Pp	58	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.3 %	23.3 %	4.0 Pp	60	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Heime Kriens AG – Grossfeld

Grossfeldstrasse 6, 6010 Kriens  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

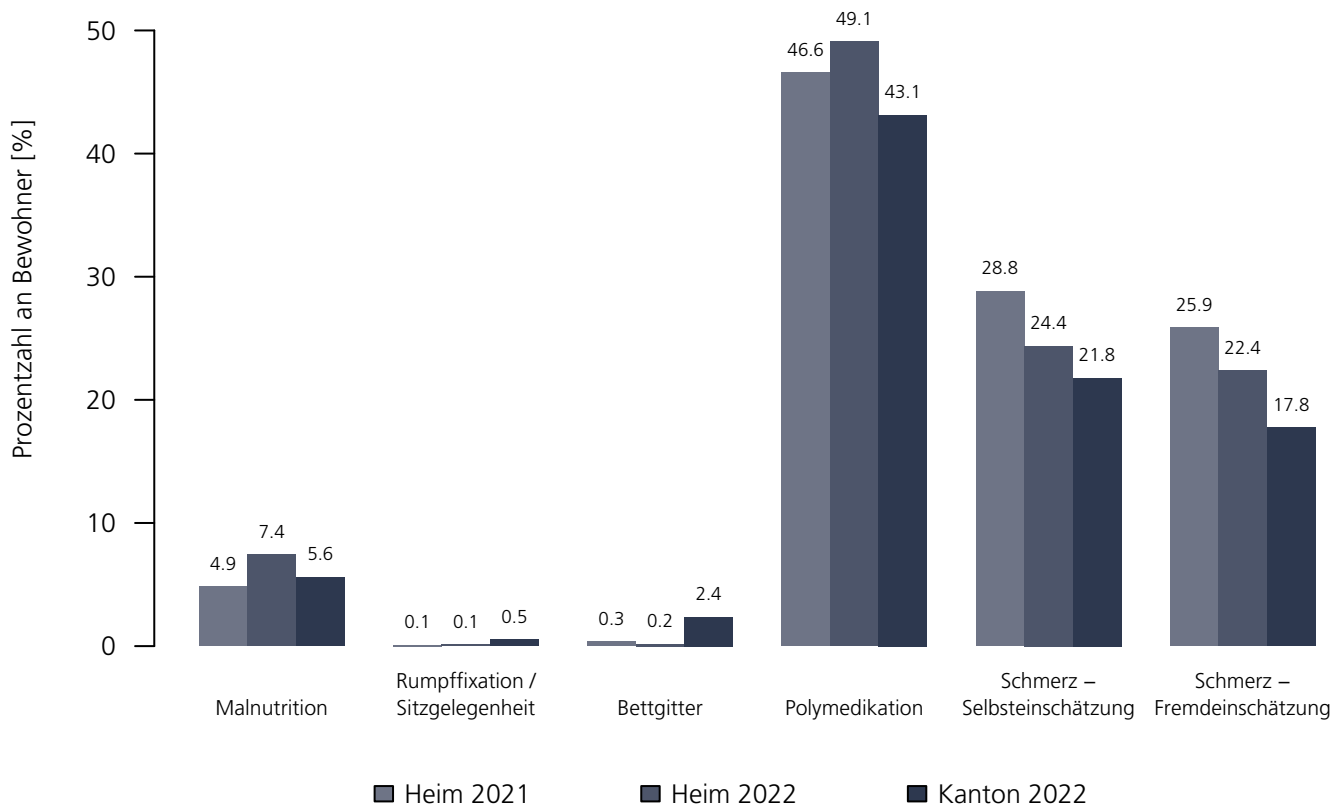
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.9 %	7.4 %	2.6 Pp	178	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	229	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.3 %	0.2 %	-0.2 Pp	217	2.4 %	4'697
Polymedikation	46.6 %	49.1 %	2.5 Pp	229	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.8 %	24.4 %	-4.4 Pp	220	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.9 %	22.4 %	-3.5 Pp	229	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	229
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Heime Kriens AG – Zunacher / Kleinfeld

Horwerstrasse 33, 6010 Kriens  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

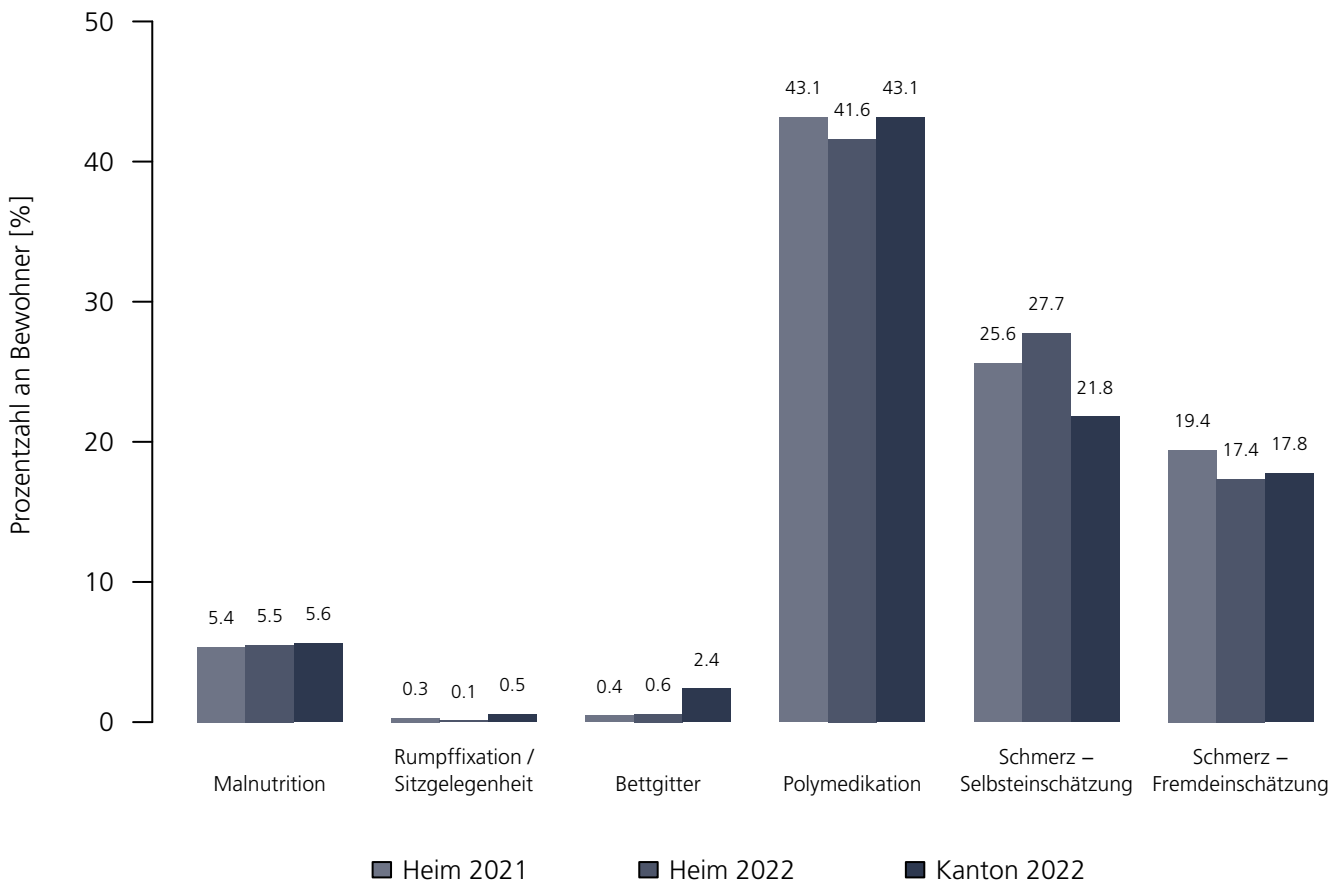
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	5.4 %	5.5 %	0.1 Pp	121	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	145	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.4 %	0.6 %	0.1 Pp	139	2.4 %	4'697
Polymedikation	43.1 %	41.6 %	-1.5 Pp	145	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.6 %	27.7 %	2.2 Pp	137	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.4 %	17.4 %	-2.1 Pp	145	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	145
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



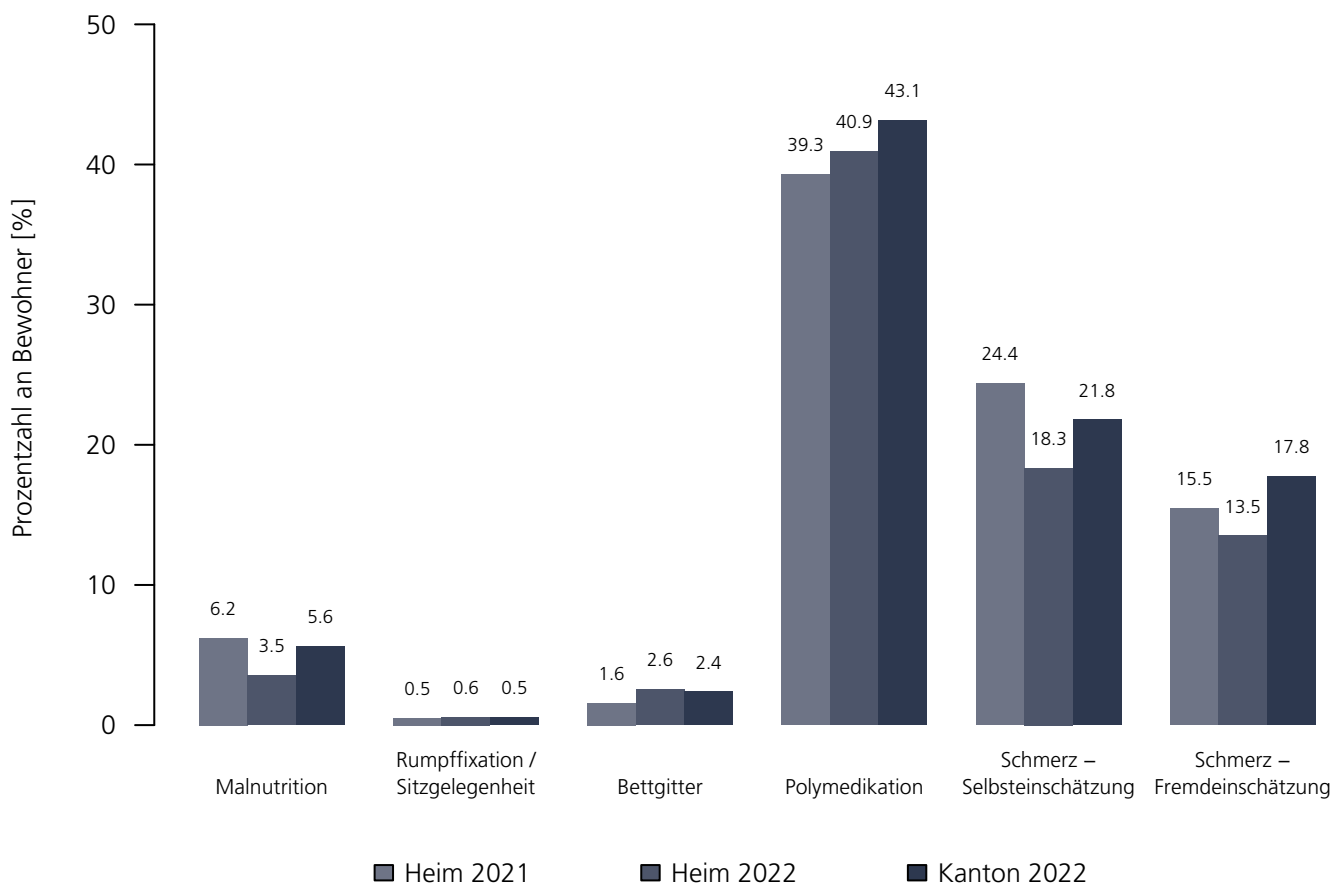
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	6.2 %	3.5 %	-2.7 Pp	157	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.6 %	0.1 Pp	183	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.6 %	2.6 %	1.0 Pp	174	2.4 %	4'697
Polymedikation	39.3 %	40.9 %	1.6 Pp	183	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.4 %	18.3 %	-6.0 Pp	169	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.5 %	13.5 %	-2.0 Pp	183	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	183
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Meierhöfli – Wohnen und Pflege im Alter

Eicherstrasse, 6204 Sempach Stadt  
LU

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

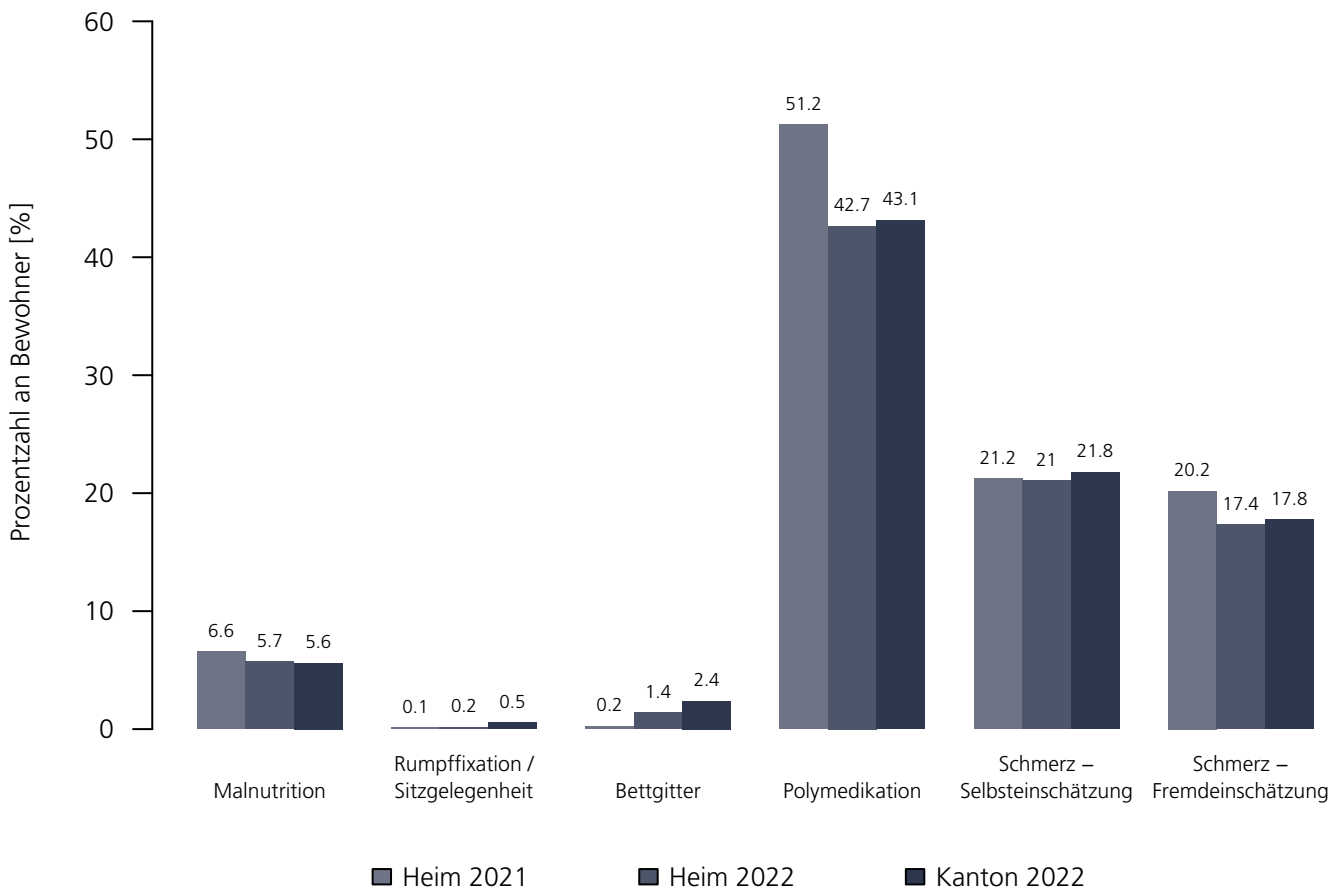
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	6.6 %	5.7 %	-0.9 Pp	59	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	69	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.2 %	1.4 %	1.2 Pp	69	2.4 %	4'697
Polymedikation	51.2 %	42.7 %	-8.6 Pp	69	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.2 %	21.0 %	-0.2 Pp	65	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.2 %	17.4 %	-2.8 Pp	69	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	69
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Murhof – Betreutes Wohnen und Pflege

Murhofstrasse 4, 4915 St. Urban  
LU

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

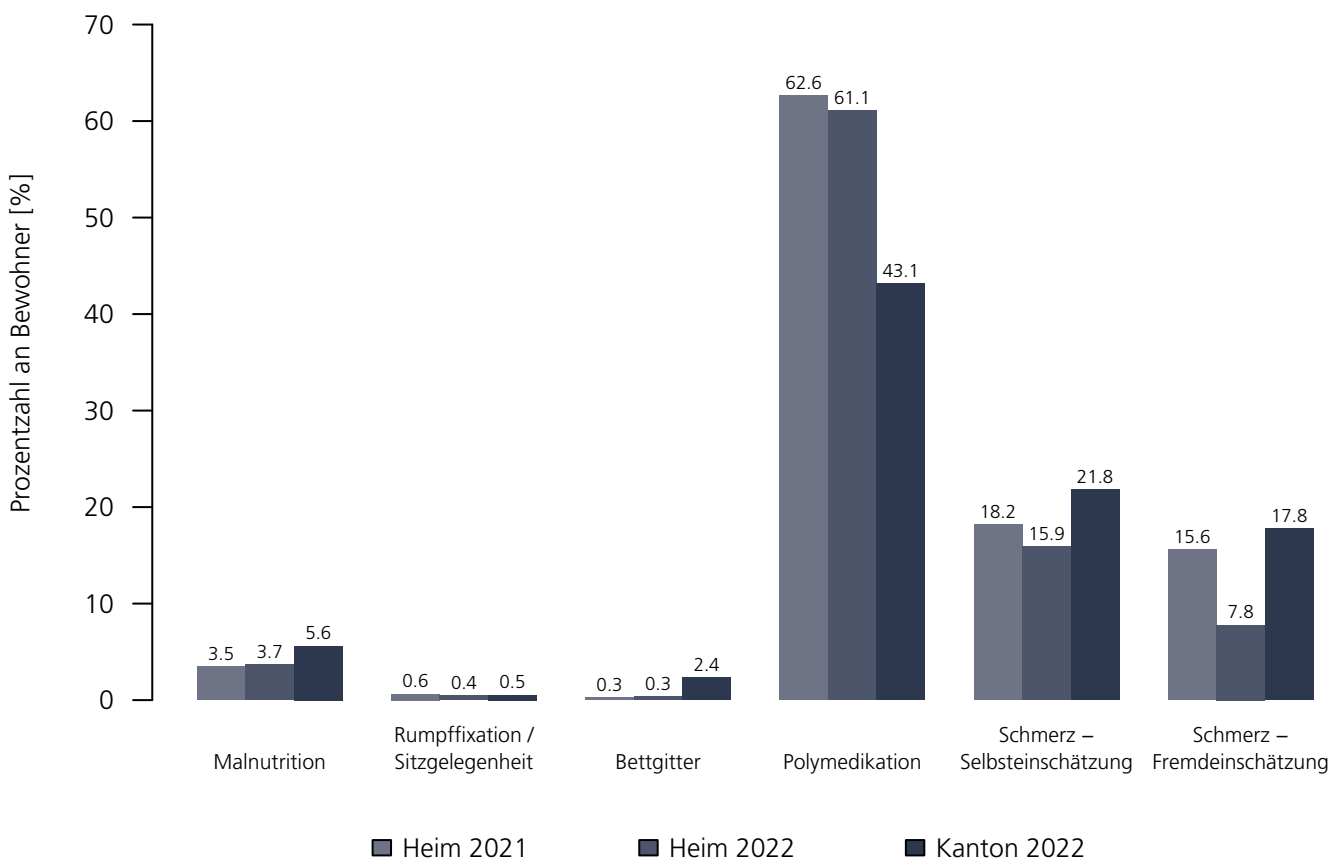
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.5 %	3.7 %	0.2 Pp	61	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.4 %	-0.2 Pp	77	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.3 %	0.3 %	0.1 Pp	77	2.4 %	4'697
Polymedikation	62.6 %	61.1 %	-1.5 Pp	77	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.2 %	15.9 %	-2.3 Pp	57	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.6 %	7.8 %	-7.9 Pp	77	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	77
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflege im Ibenmoos

Ibenmoos 1, 6277 Kleinwangen  
LU

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

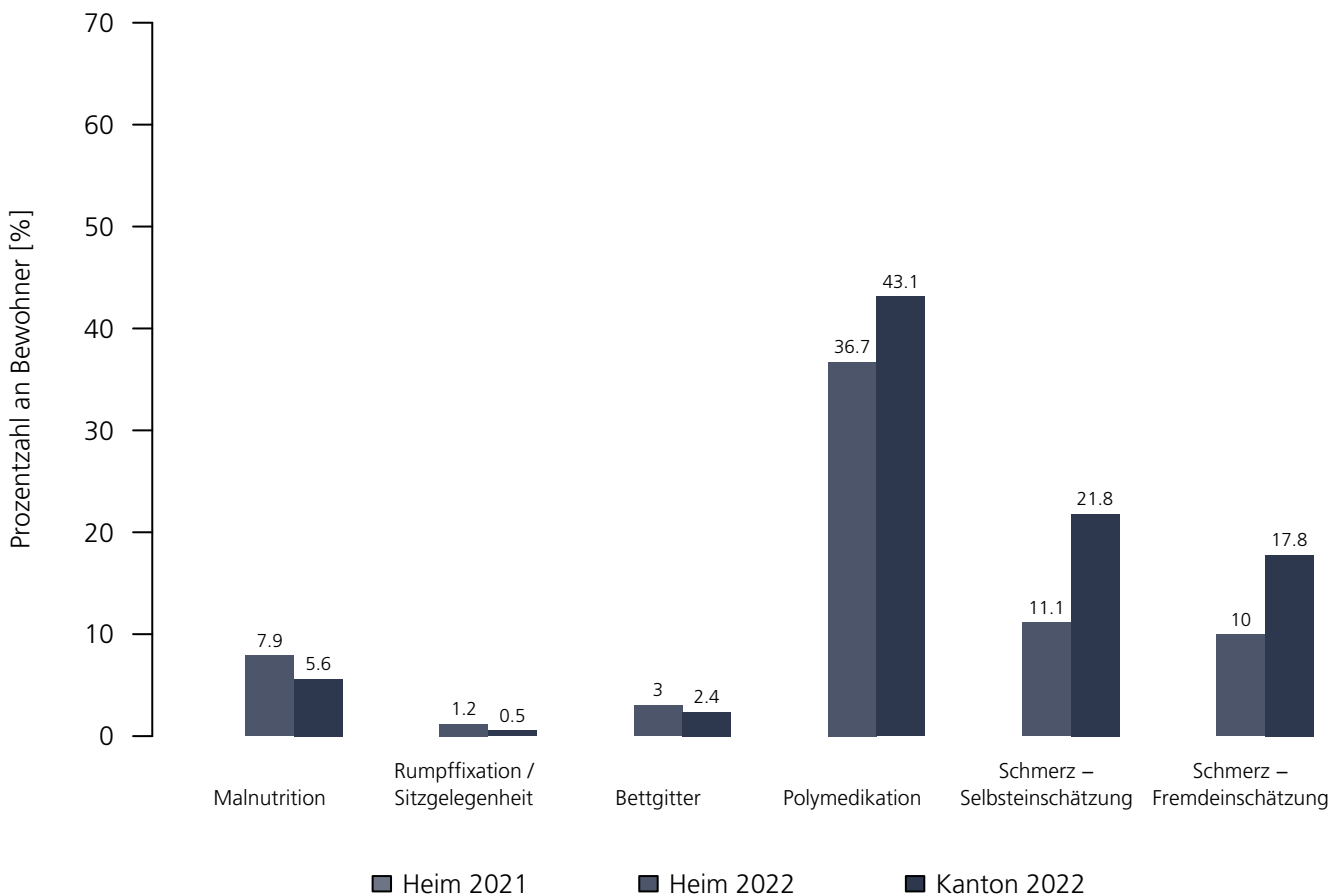
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	7.9 %	*	33	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	1.2 %	*	33	0.5 %	4'934
Bettgitter	*	3.0 %	*	31	2.4 %	4'697
Polymedikation	*	36.7 %	*	33	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	11.1 %	*	33	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	10.0 %	*	33	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	33
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Pflegeheim Sonnhalde Kloster Baldegg

Sonnhaldenstrasse 2, 6283 Baldegg  
LU

Rechtsform: Staatlich anerkannte Kirche  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

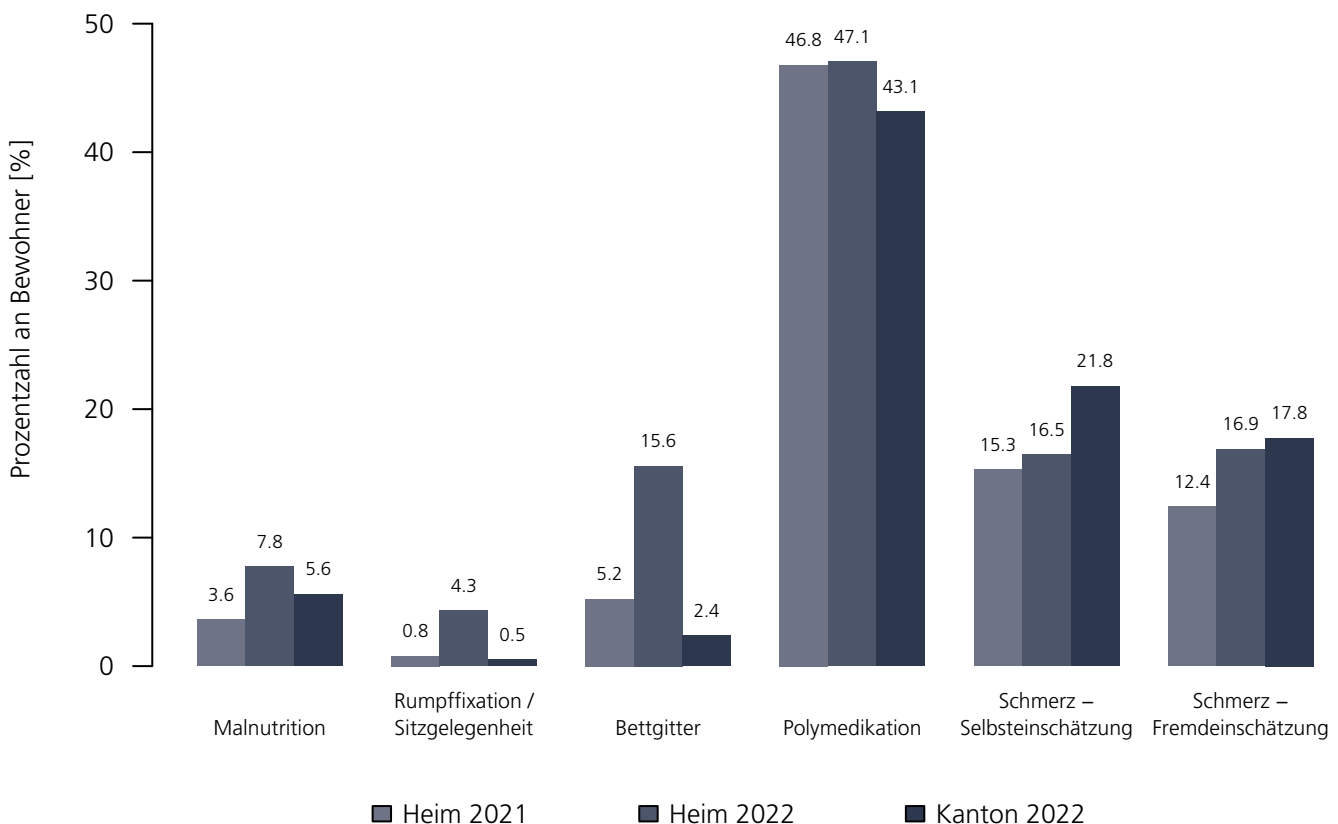
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.6 %	7.8 %	4.2 Pp	42	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	4.3 %	3.5 Pp	42	0.5 %	4'934
Bettgitter	5.2 %	15.6 %	10.4 Pp	39	2.4 %	4'697
Polymedikation	46.8 %	47.1 %	0.3 Pp	42	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.3 %	16.5 %	1.2 Pp	42	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.4 %	16.9 %	4.5 Pp	42	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	42
Total Bewohner im Kanton:	4937

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Alters- und Pflegezentrum Waldruh

Gulpstrasse 21, 6130 Willisau  
LU

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

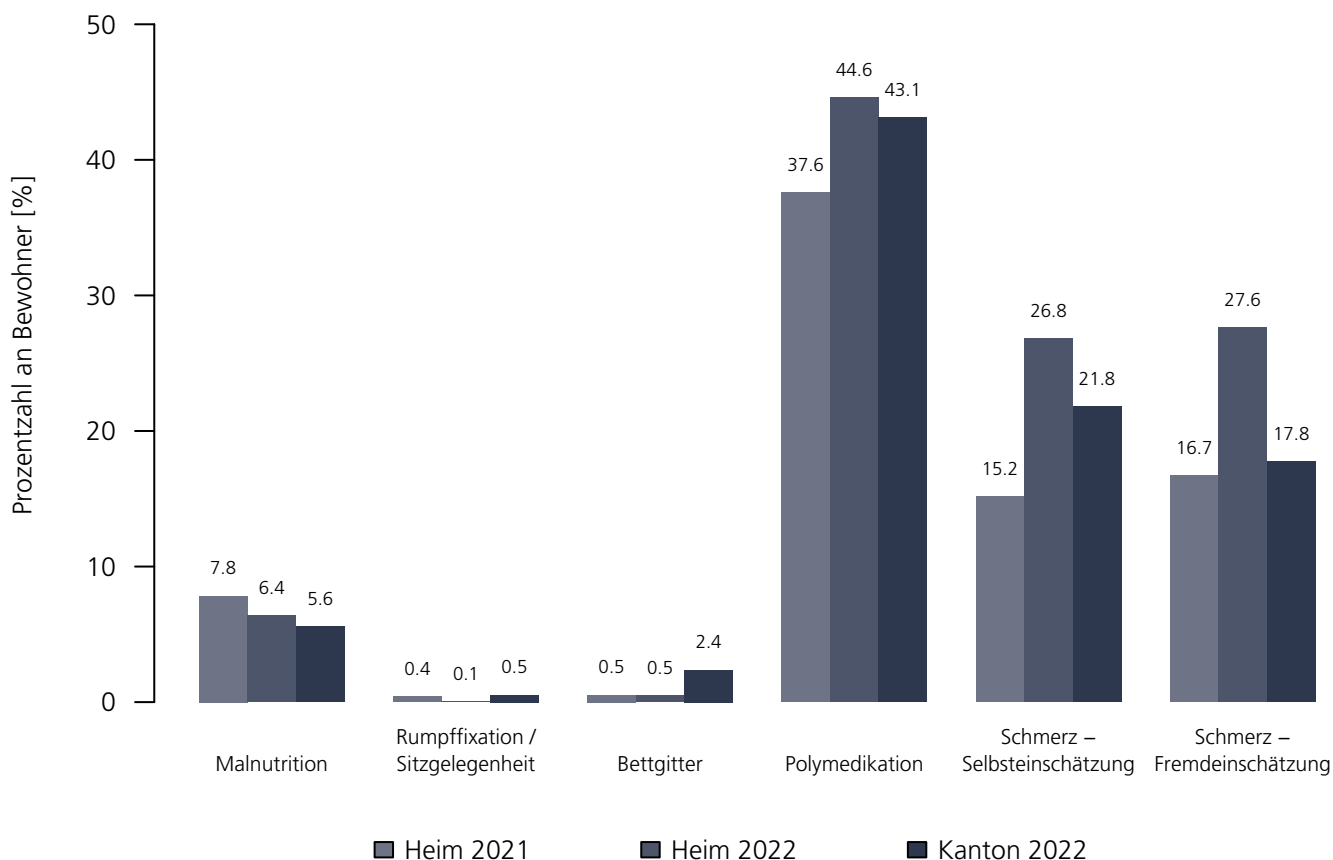
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	7.8 %	6.4 %	-1.4 Pp	71	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.1 %	-0.3 Pp	129	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.5 %	0.5 %	-0.1 Pp	124	2.4 %	4'697
Polymedikation	37.6 %	44.6 %	7.0 Pp	129	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.2 %	26.8 %	11.7 Pp	117	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.7 %	27.6 %	10.9 Pp	129	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	129
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Residio AG

Rathausstrasse 37, 6280 Hochdorf  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

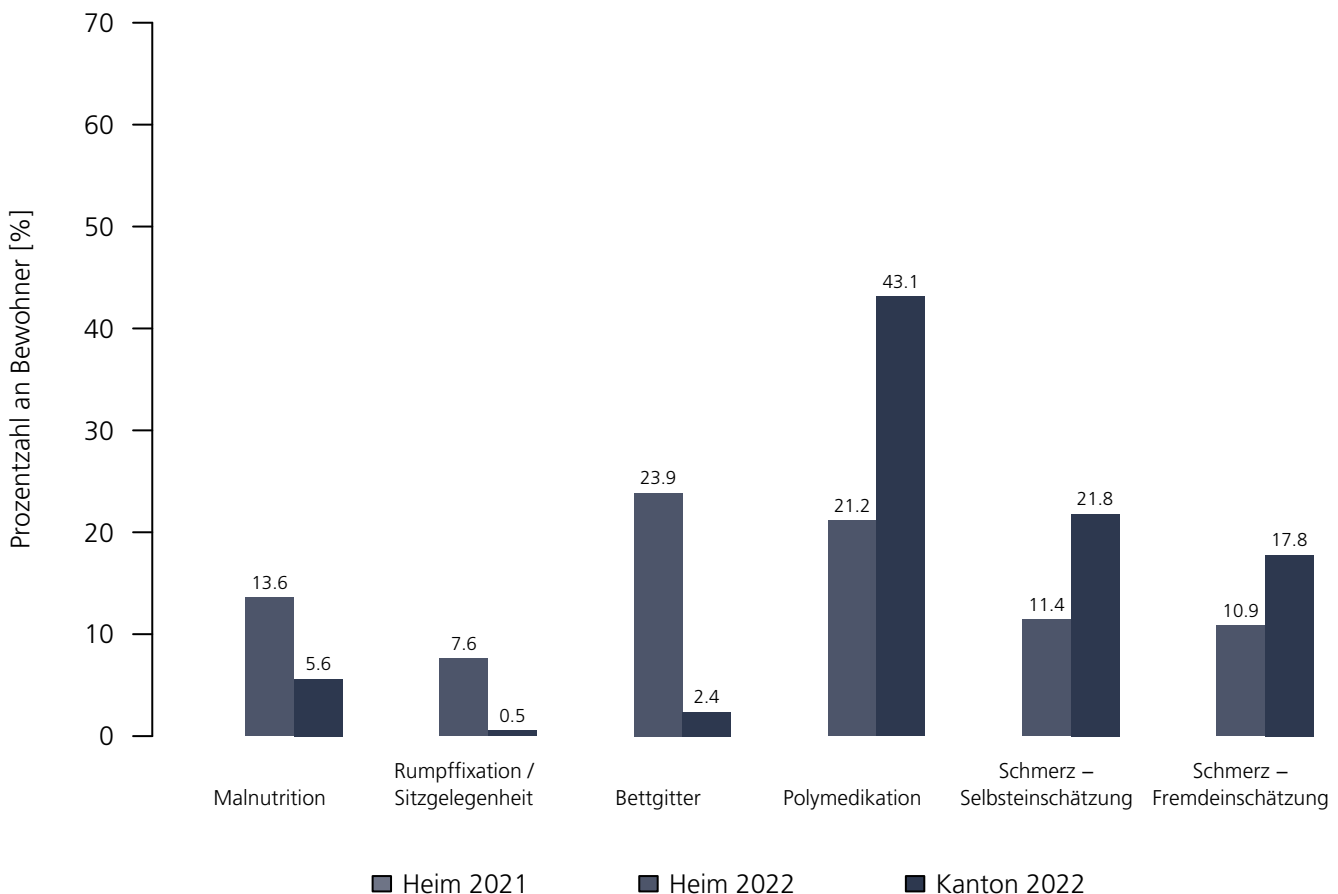
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	13.6 %	*	185	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	7.6 %	*	225	0.5 %	4'934
Bettgitter	*	23.9 %	*	215	2.4 %	4'697
Polymedikation	*	21.2 %	*	225	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	11.4 %	*	190	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	10.9 %	*	225	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	225
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Pilatusblick

Rischstrasse 13, 6030 Ebikon  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

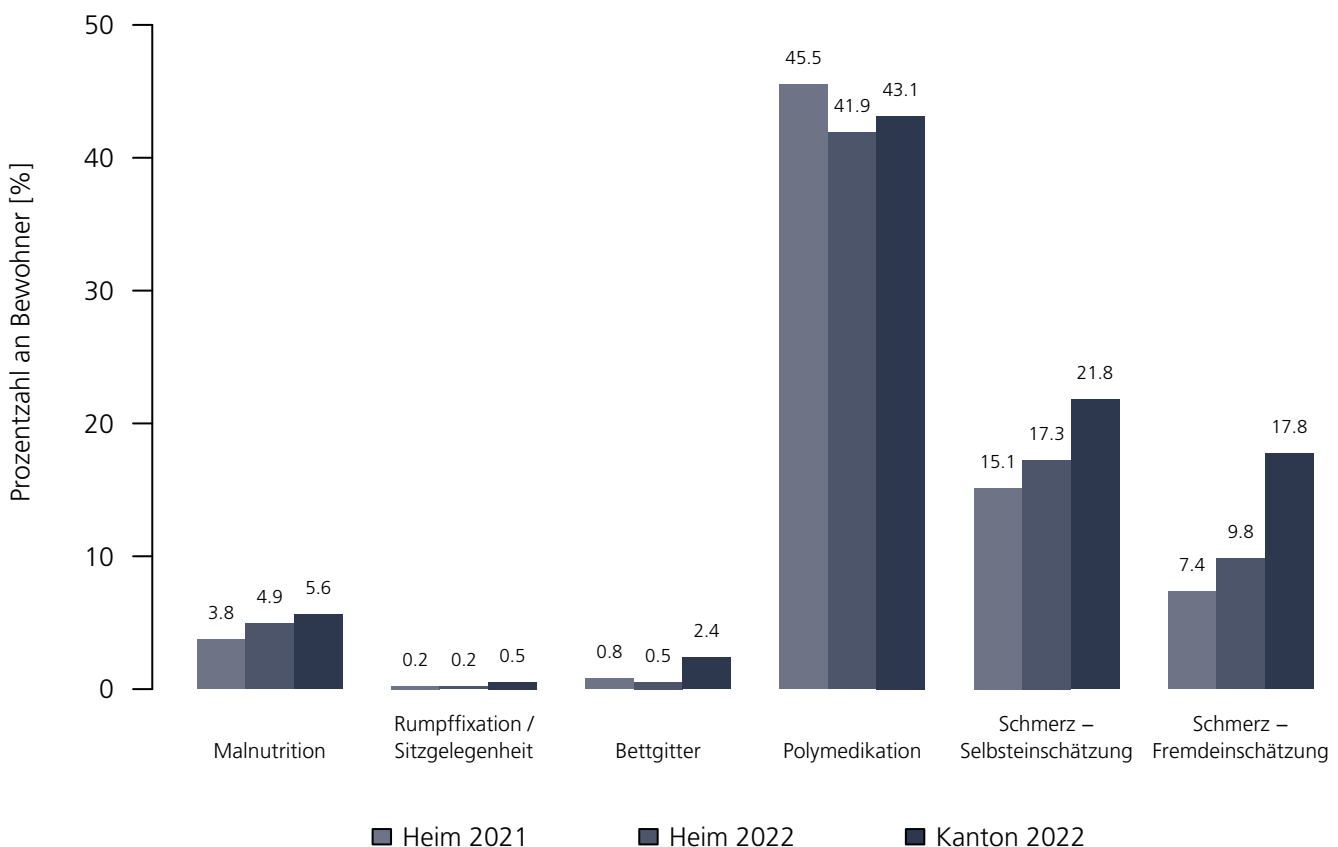
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.9 %	1.2 Pp	22	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	34	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.8 %	0.5 %	-0.3 Pp	34	2.4 %	4'697
Polymedikation	45.5 %	41.9 %	-3.6 Pp	34	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.1 %	17.3 %	2.1 Pp	34	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.4 %	9.8 %	2.5 Pp	34	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	34
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**Sonn matt Luzern AG – Residenz und  
Seniorenabteilung**

Hemschenstrasse, 6006 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

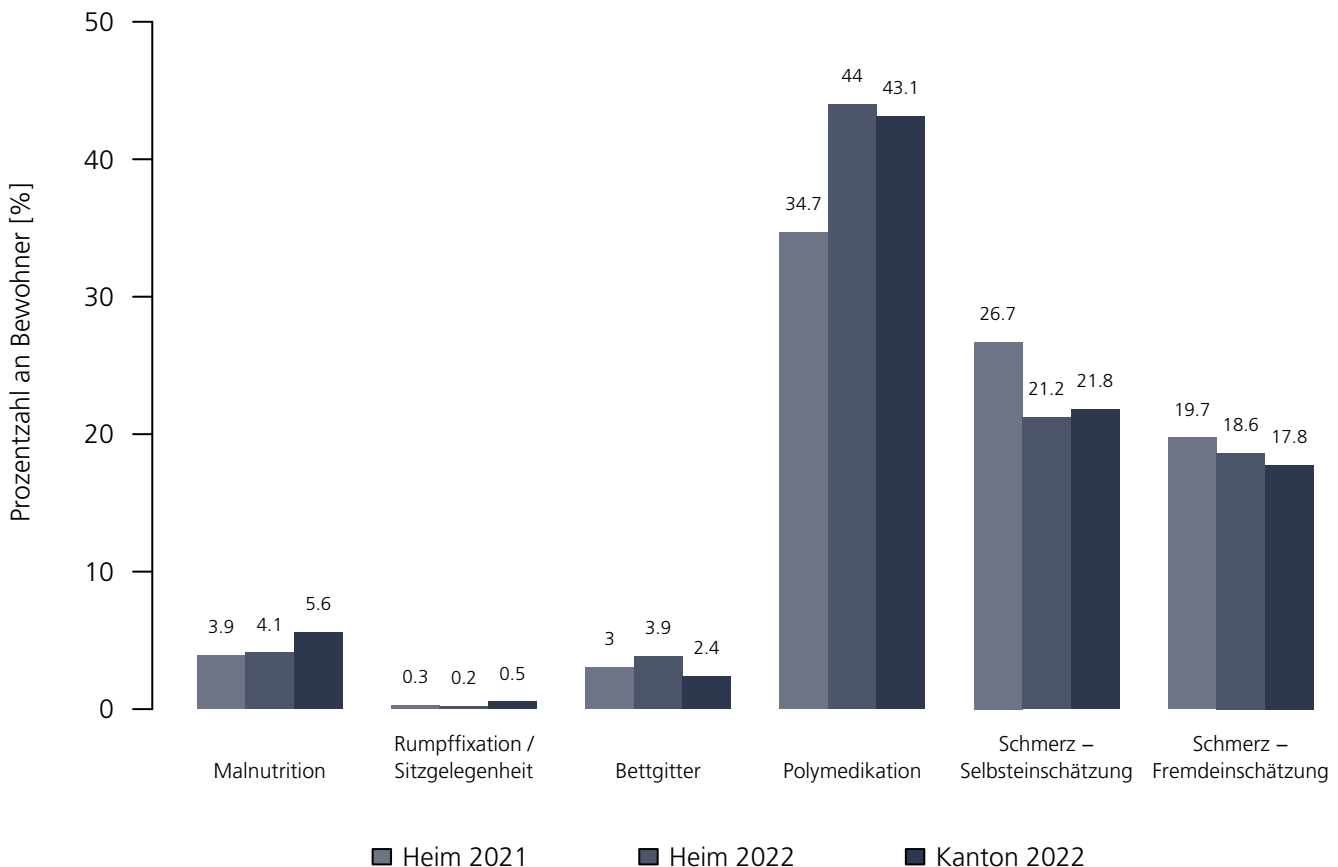
**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.1 %	0.2 Pp	26	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	33	0.5 %	4'934
Bettgitter	3.0 %	3.9 %	0.8 Pp	31	2.4 %	4'697
Polymedikation	34.7 %	44.0 %	9.3 Pp	33	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.7 %	21.2 %	-5.5 Pp	31	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.7 %	18.6 %	-1.1 Pp	33	17.8 %	4'937

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	33
Total Bewohner im Kanton:	4937

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



## St. Johann – Wohnen und Betreuung im Alter

Steinacher 13, 6133 Hergiswil Bei Willisau  
LU

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

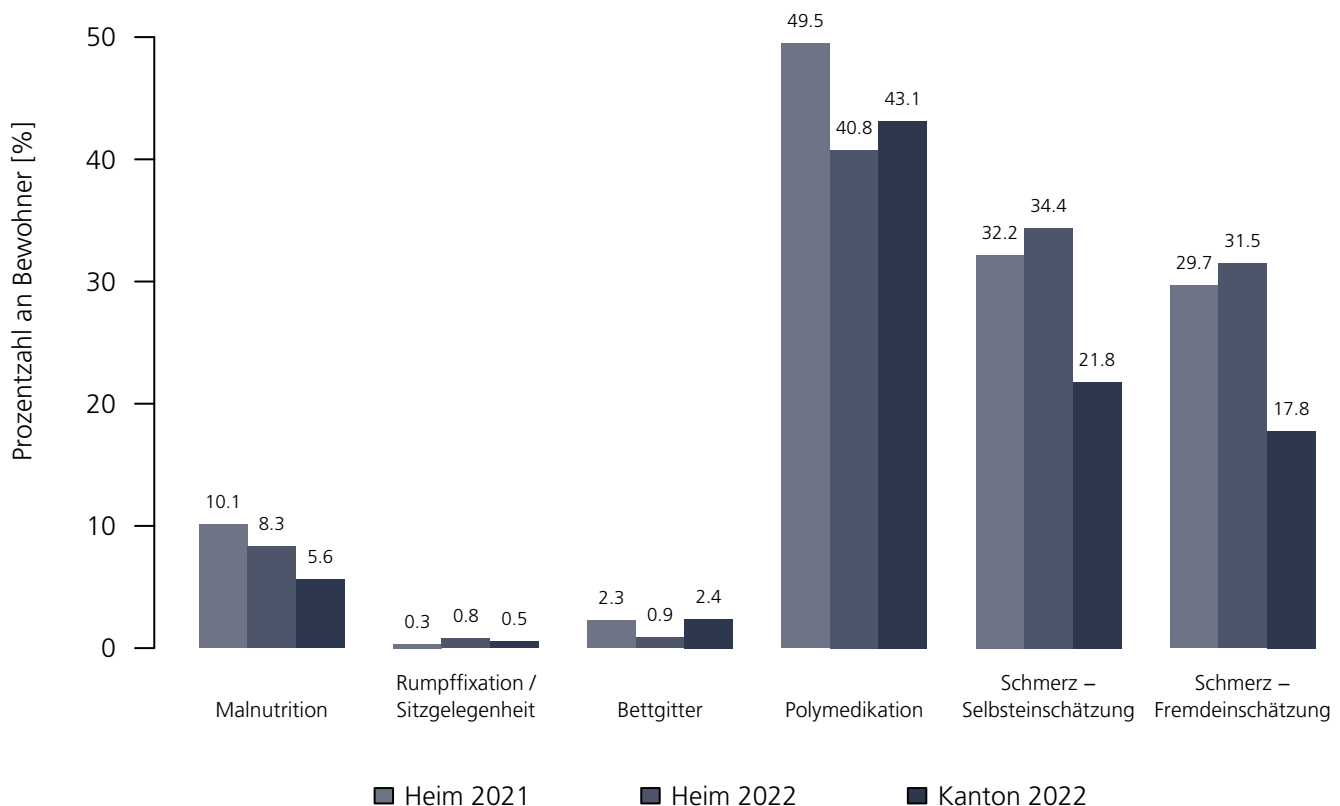
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	10.1 %	8.3 %	-1.8 Pp	47	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.8 %	0.5 Pp	65	0.5 %	4'934
Bettgitter	2.3 %	0.9 %	-1.4 Pp	56	2.4 %	4'697
Polymedikation	49.5 %	40.8 %	-8.7 Pp	65	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.2 %	34.4 %	2.2 Pp	63	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.7 %	31.5 %	1.8 Pp	65	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Steinhof Luzern

Steinhofstrasse 10, 6005 Luzern  
LU

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

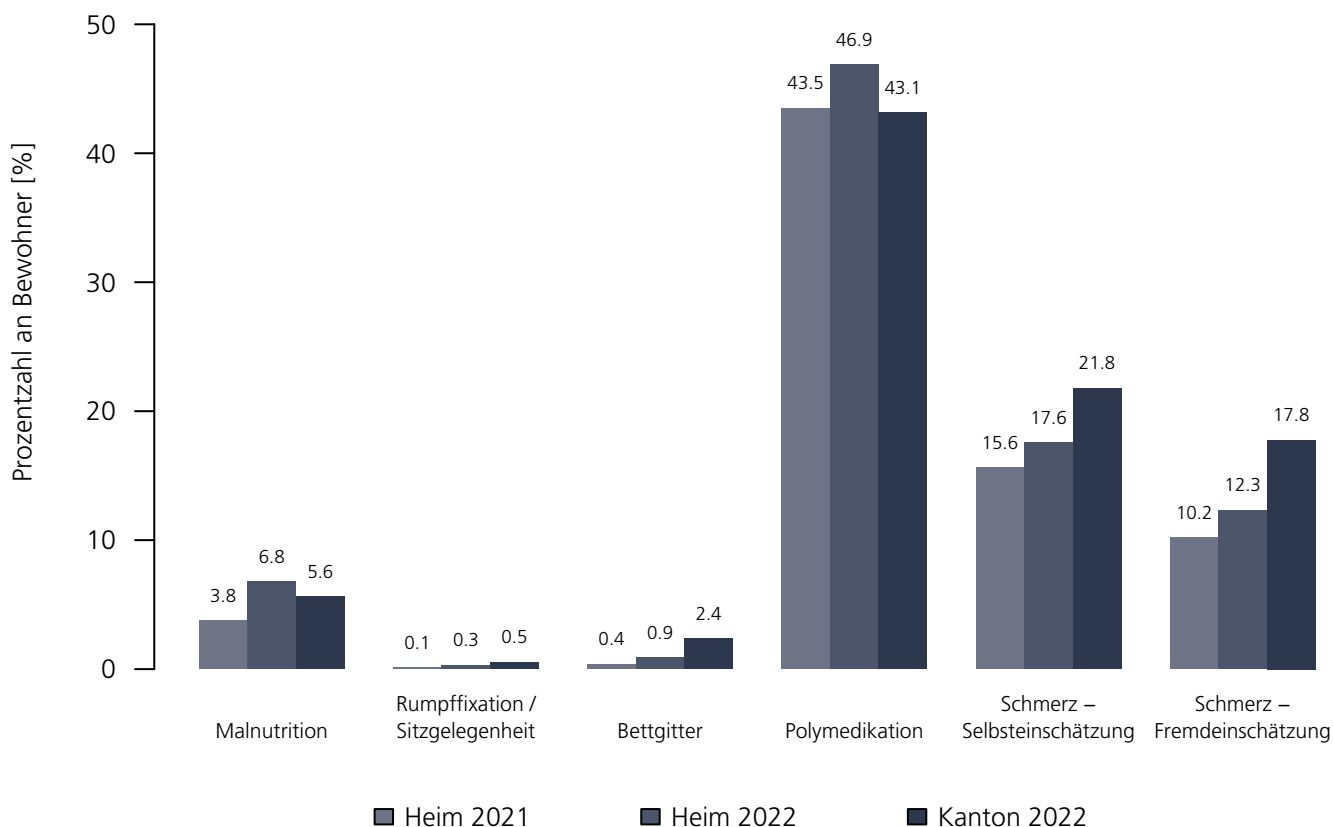
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.8 %	6.8 %	3.0 Pp	88	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.2 Pp	100	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.4 %	0.9 %	0.5 Pp	97	2.4 %	4'697
Polymedikation	43.5 %	46.9 %	3.4 Pp	100	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.6 %	17.6 %	1.9 Pp	84	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.2 %	12.3 %	2.1 Pp	100	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	100
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Stiftung Sonnbühl – Leben und Wohnen im Alter

Sonnbühl 1, 6218 Ettiswil  
LU

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

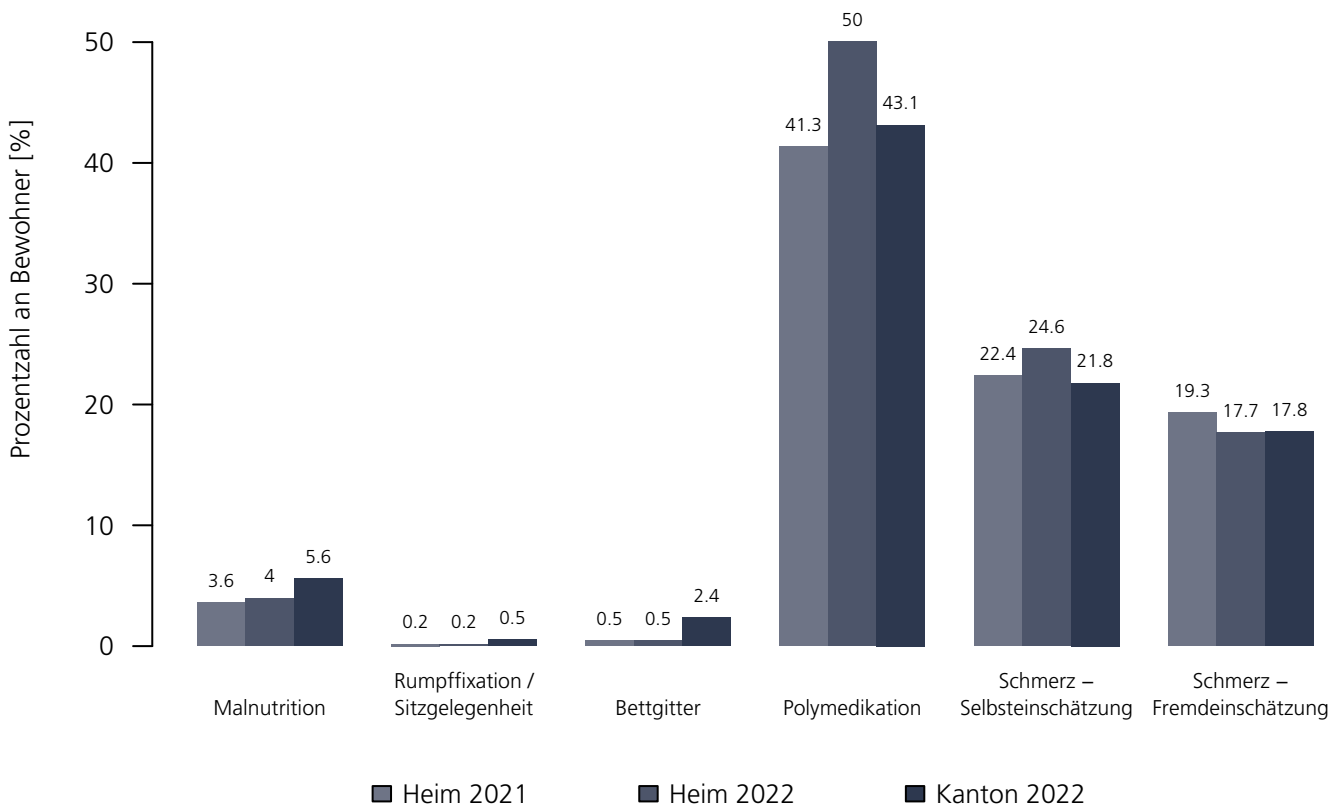
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.0 %	0.3 Pp	24	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	30	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.5 %	0.5 %	0.0 Pp	28	2.4 %	4'697
Polymedikation	41.3 %	50.0 %	8.7 Pp	30	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.4 %	24.6 %	2.3 Pp	19	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.3 %	17.7 %	-1.6 Pp	30	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	4937

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum AG – Residenz Bellerive

Kreuzbuchstrasse 33a, 6006 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

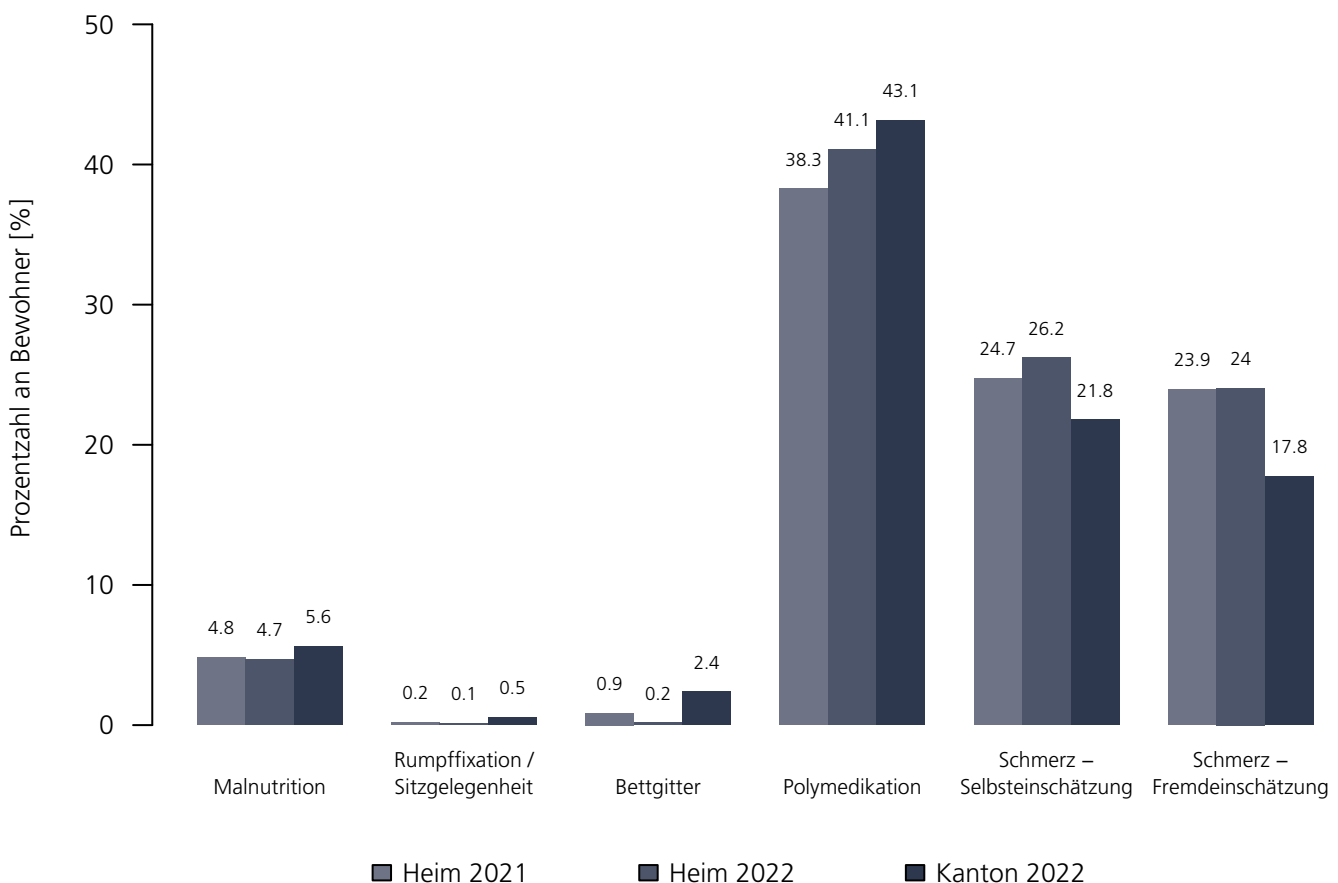
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.7 %	-0.1 Pp	18	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	39	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.9 %	0.2 %	-0.7 Pp	39	2.4 %	4'697
Polymedikation	38.3 %	41.1 %	2.8 Pp	39	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.7 %	26.2 %	1.5 Pp	39	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.9 %	24.0 %	0.1 Pp	39	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	39
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Sternmatt

Sternmattstrasse 89, 6005 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

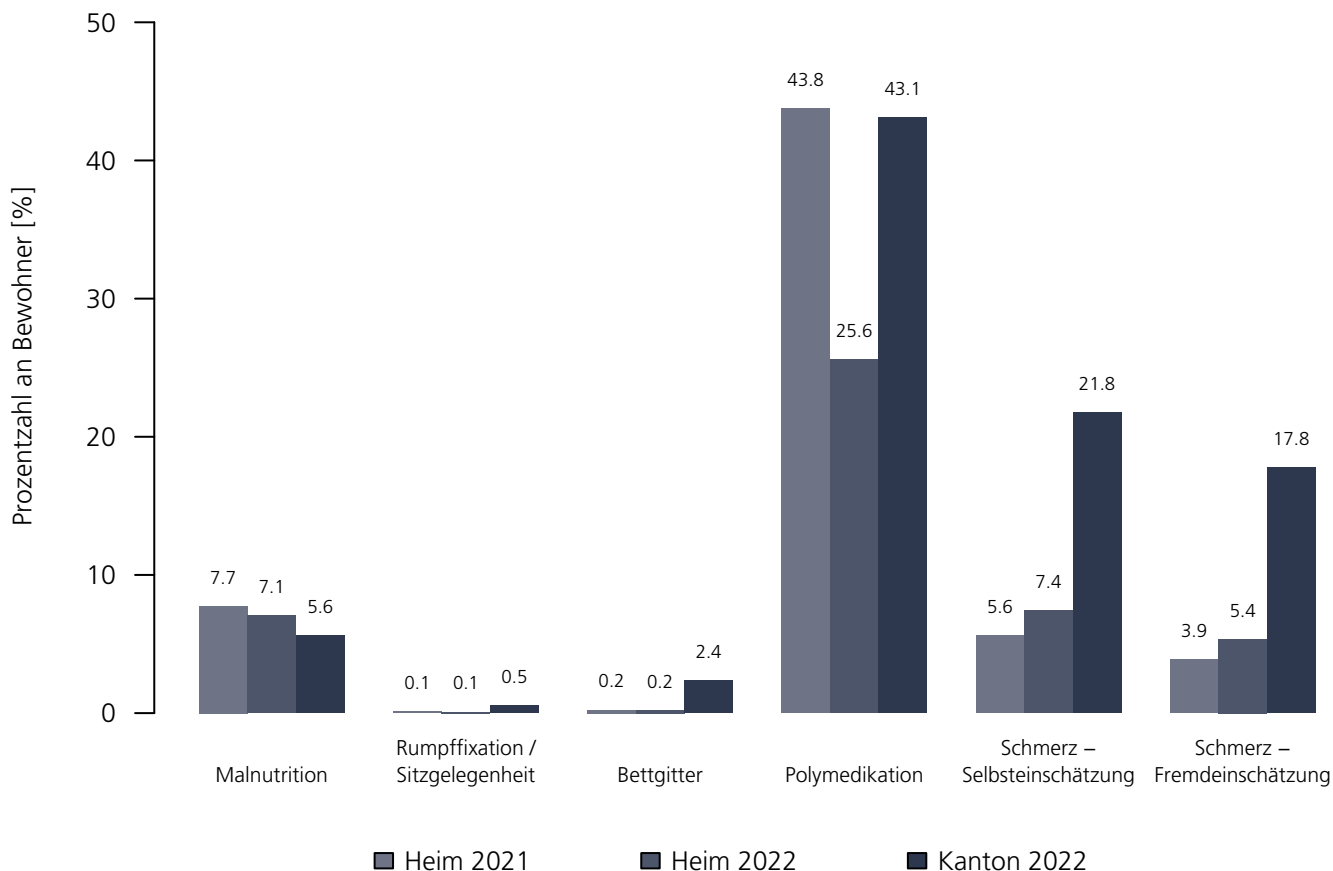
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	7.7 %	7.1 %	-0.7 Pp	30	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	41	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	40	2.4 %	4'697
Polymedikation	43.8 %	25.6 %	-18.1 Pp	41	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	5.6 %	7.4 %	1.8 Pp	21	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.9 %	5.4 %	1.5 Pp	41	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	41
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Verein Pflegewohngruppen Buttisholz

Arigstrasse 17, 6018 Buttisholz  
LU

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

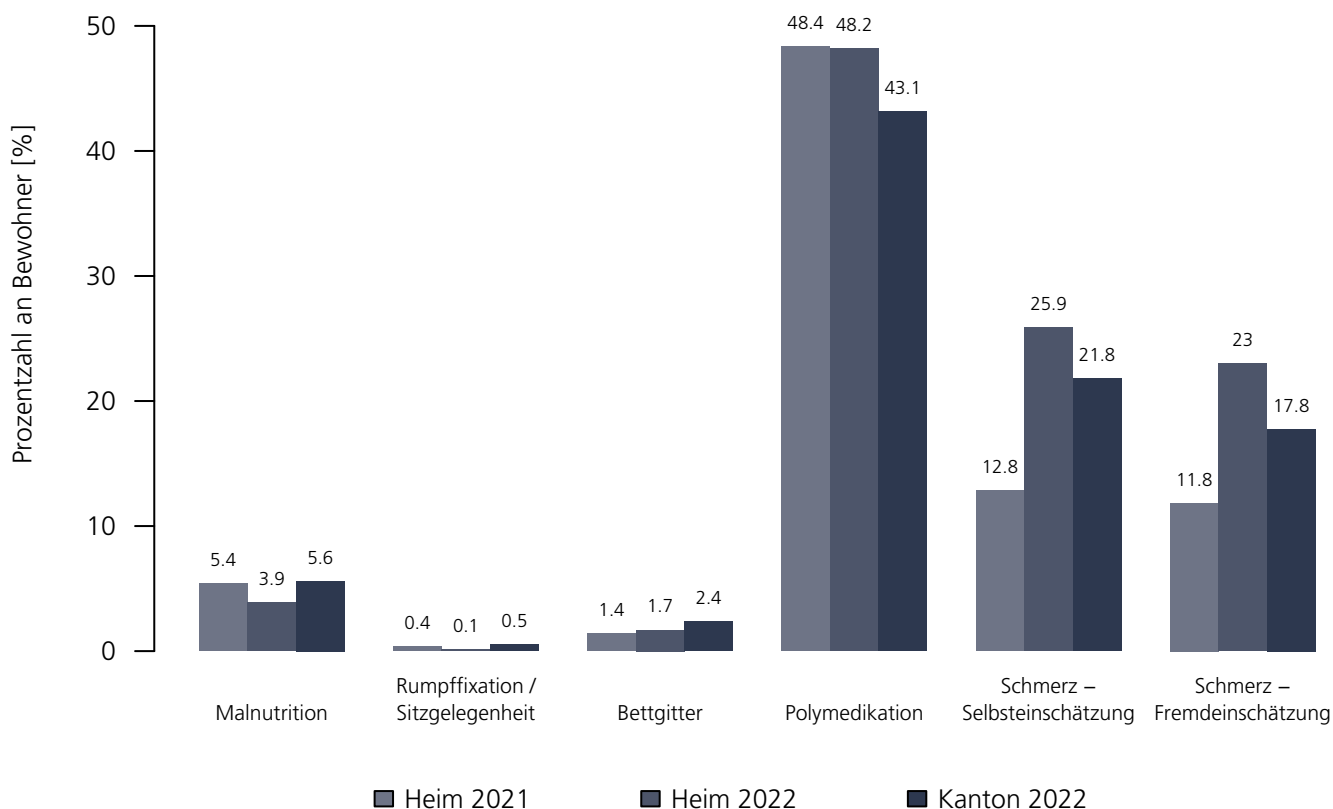
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	5.4 %	3.9 %	-1.5 Pp	20	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.1 %	-0.3 Pp	25	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.4 %	1.7 %	0.3 Pp	19	2.4 %	4'697
Polymedikation	48.4 %	48.2 %	-0.1 Pp	25	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.8 %	25.9 %	13.1 Pp	21	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.8 %	23.0 %	11.2 Pp	25	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	25
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Violino Wohn- und Begegnungsort

Luthernstrasse 3, 6144 Zell  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

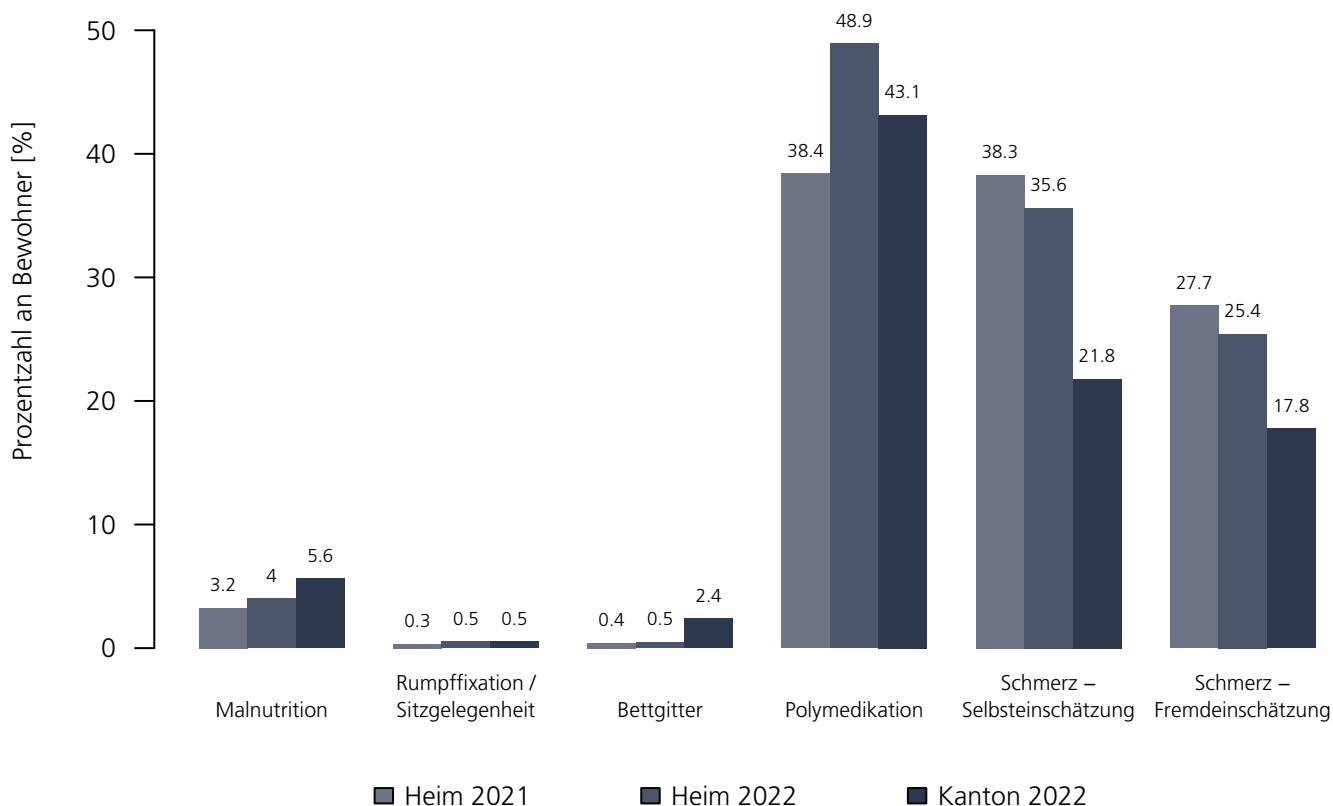
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.2 %	4.0 %	0.7 Pp	81	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.5 %	0.2 Pp	89	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.4 %	0.5 %	0.1 Pp	83	2.4 %	4'697
Polymedikation	38.4 %	48.9 %	10.5 Pp	89	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	38.3 %	35.6 %	-2.7 Pp	72	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.7 %	25.4 %	-2.3 Pp	89	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	89
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Viva Luzern Dreilinden

Schweizerhausstrasse 10, 6006 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

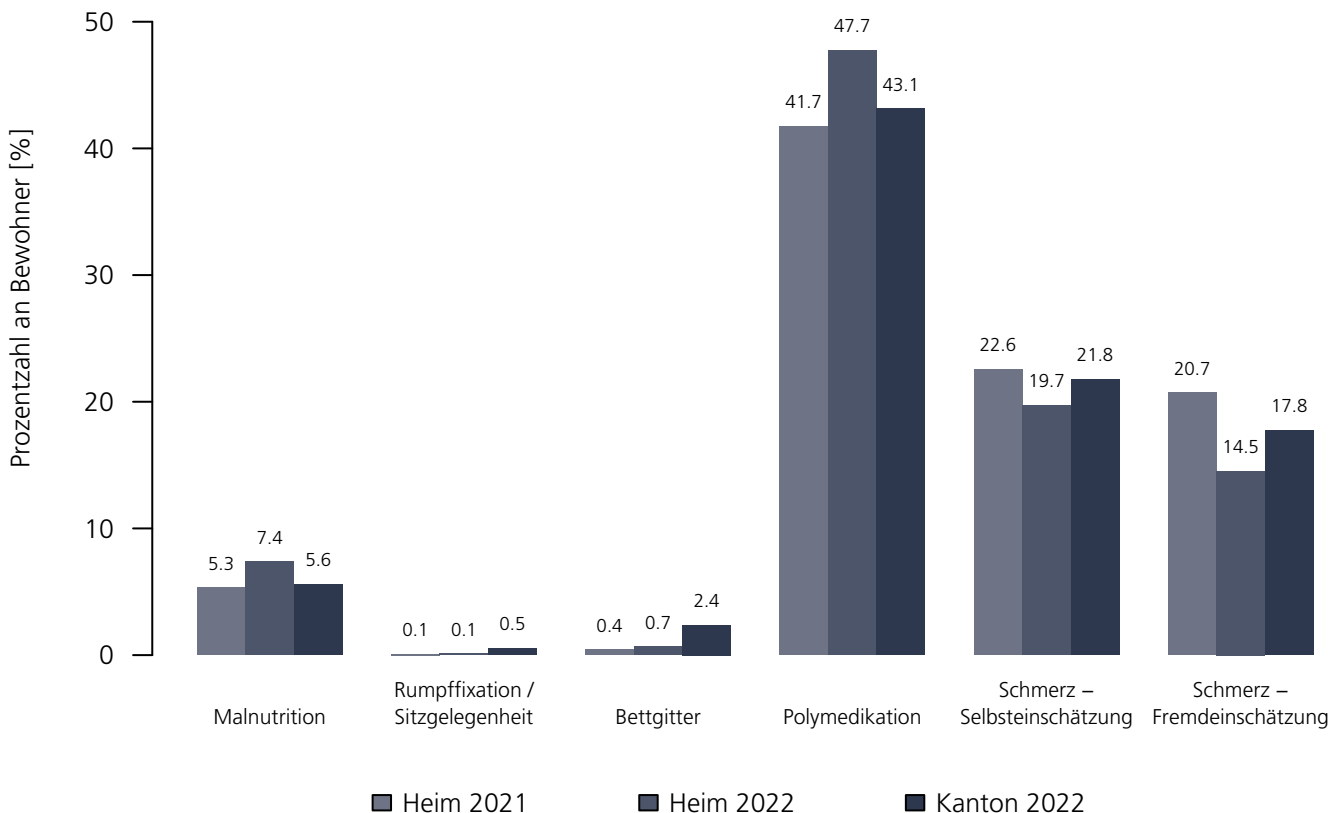
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	5.3 %	7.4 %	2.0 Pp	178	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	230	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.4 %	0.7 %	0.2 Pp	229	2.4 %	4'697
Polymedikation	41.7 %	47.7 %	6.0 Pp	230	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.6 %	19.7 %	-2.8 Pp	173	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.7 %	14.5 %	-6.2 Pp	230	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	230
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Viva Luzern Eichhof

Steinhofstrasse 13, 6005 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

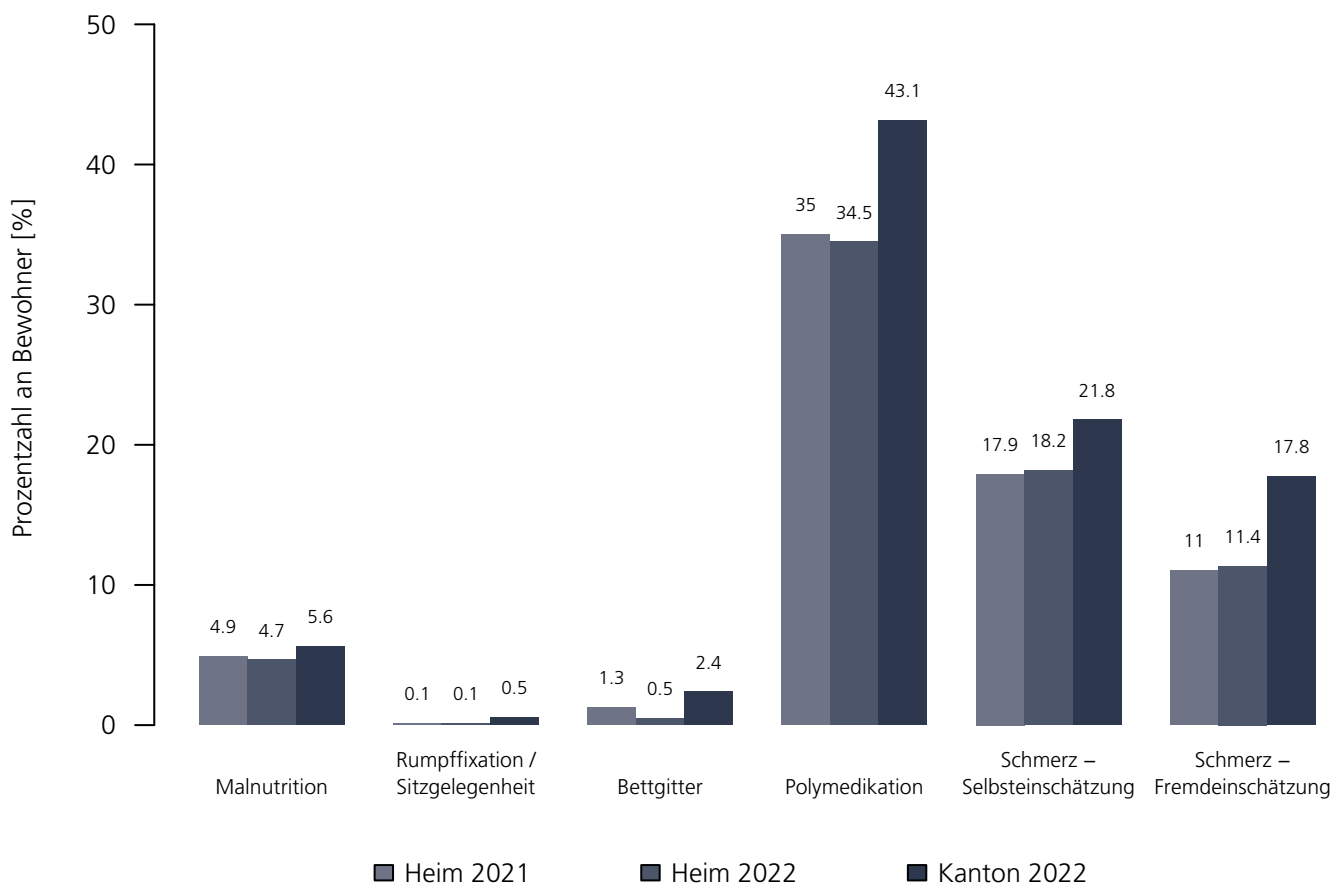
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.9 %	4.7 %	-0.2 Pp	188	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	232	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.3 %	0.5 %	-0.8 Pp	229	2.4 %	4'697
Polymedikation	35.0 %	34.5 %	-0.5 Pp	232	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.9 %	18.2 %	0.2 Pp	197	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.0 %	11.4 %	0.3 Pp	232	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	232
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Viva Luzern Rosenberg

Rosenbergstrasse 2/4, 6004 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

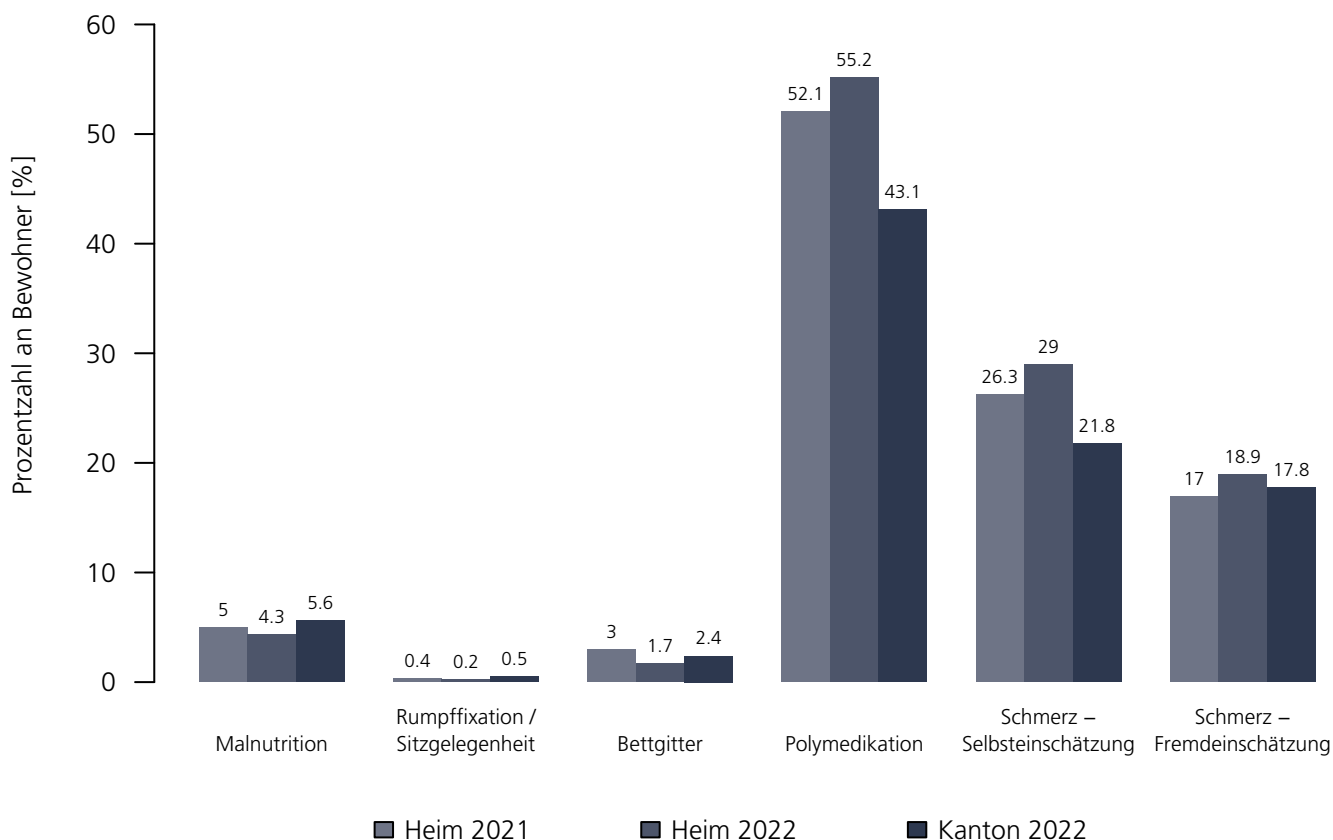
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.3 %	-0.6 Pp	100	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.1 Pp	132	0.5 %	4'934
Bettgitter	3.0 %	1.7 %	-1.3 Pp	132	2.4 %	4'697
Polymedikation	52.1 %	55.2 %	3.1 Pp	132	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.3 %	29.0 %	2.7 Pp	67	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.0 %	18.9 %	2.0 Pp	132	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	132
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Viva Luzern Staffelnhof

Staffelnhofstrasse 60, 6015 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

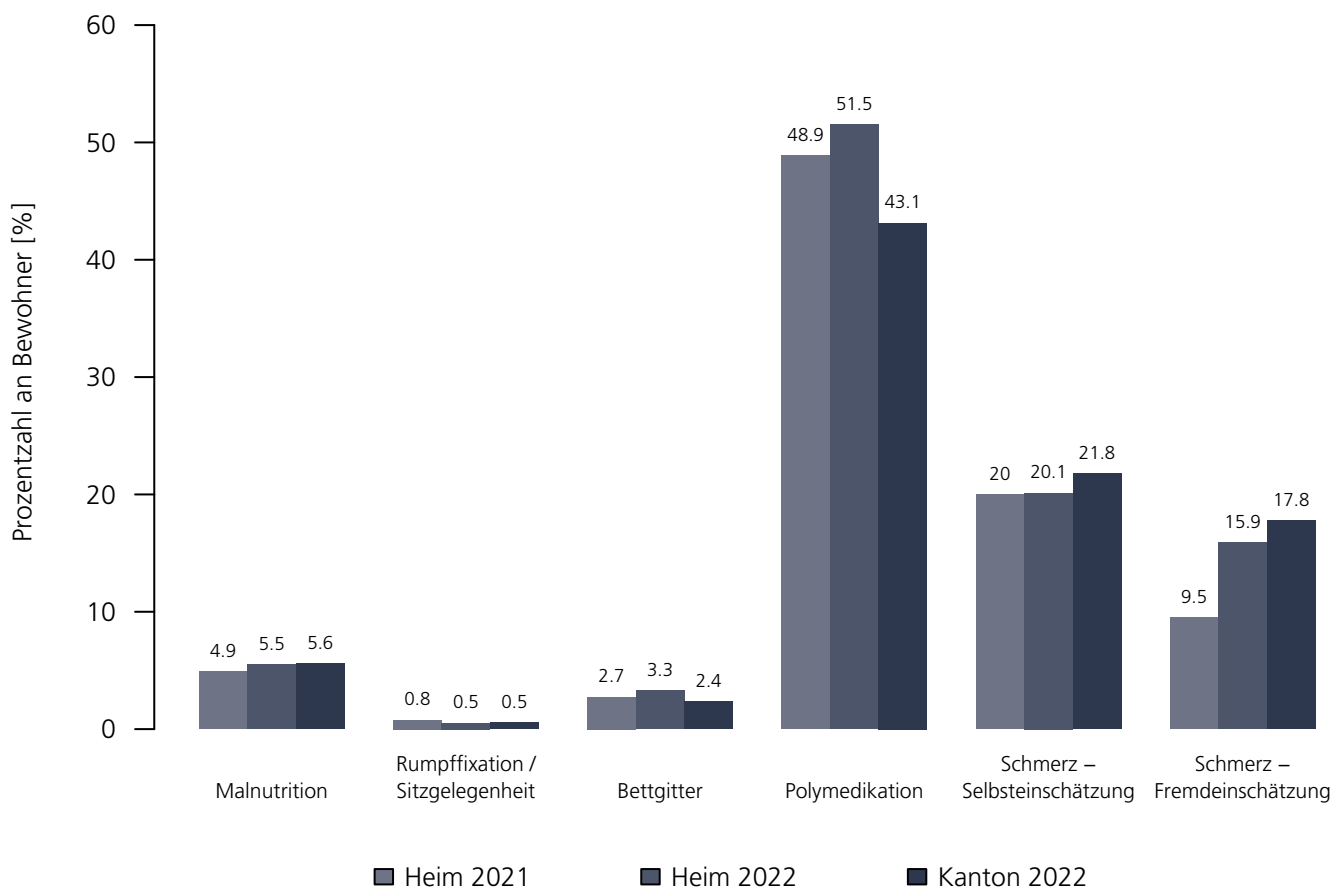
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.9 %	5.5 %	0.6 Pp	193	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.5 %	-0.3 Pp	213	0.5 %	4'934
Bettgitter	2.7 %	3.3 %	0.6 Pp	202	2.4 %	4'697
Polymedikation	48.9 %	51.5 %	2.6 Pp	213	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.0 %	20.1 %	0.1 Pp	170	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.5 %	15.9 %	6.4 Pp	213	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	213
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Viva Luzern Tribtschen

Werkhofstrasse 7, 6005 Luzern  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

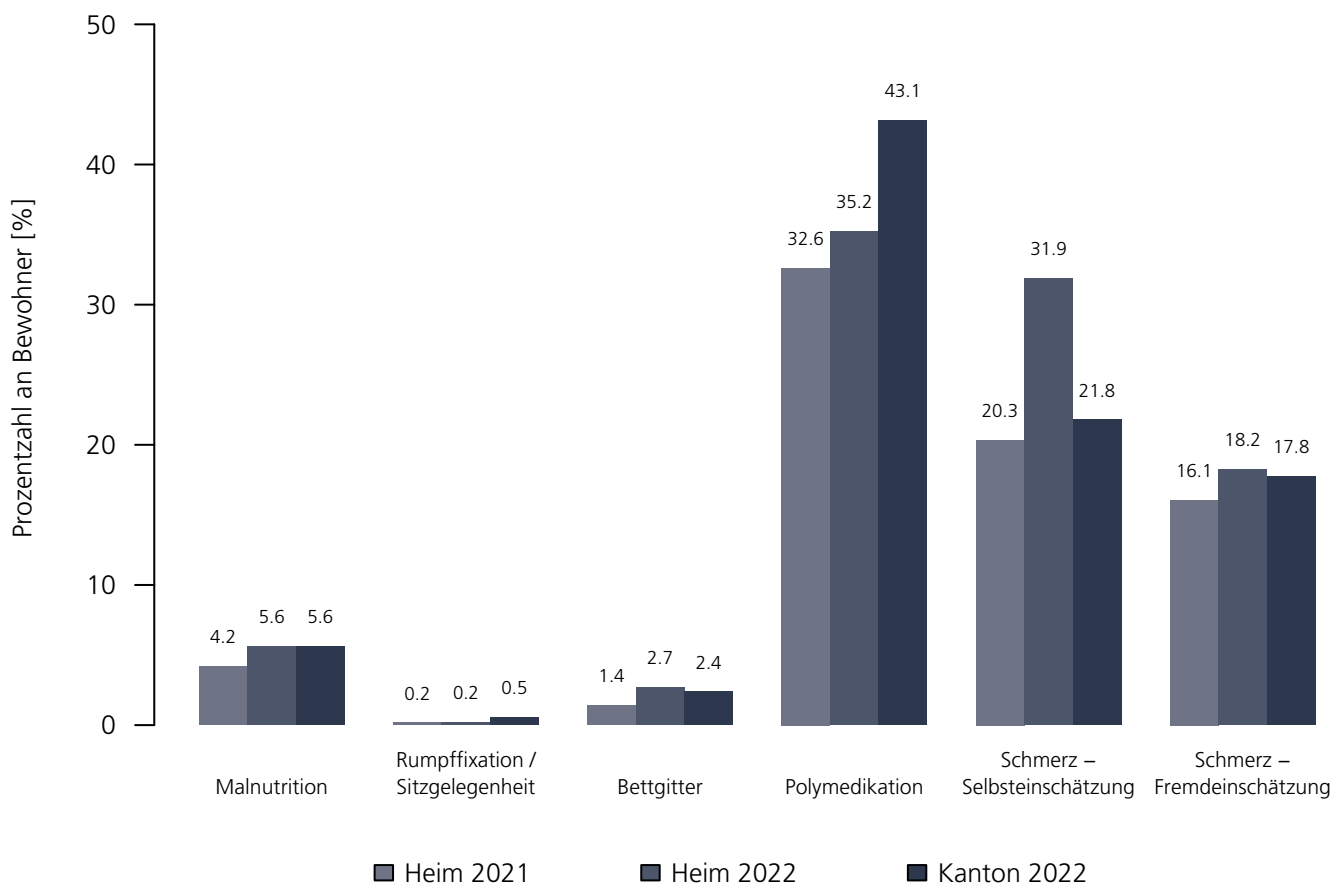
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.6 %	1.4 Pp	25	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	34	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.4 %	2.7 %	1.3 Pp	32	2.4 %	4'697
Polymedikation	32.6 %	35.2 %	2.6 Pp	34	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.3 %	31.9 %	11.5 Pp	13	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.1 %	18.2 %	2.2 Pp	34	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	34
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



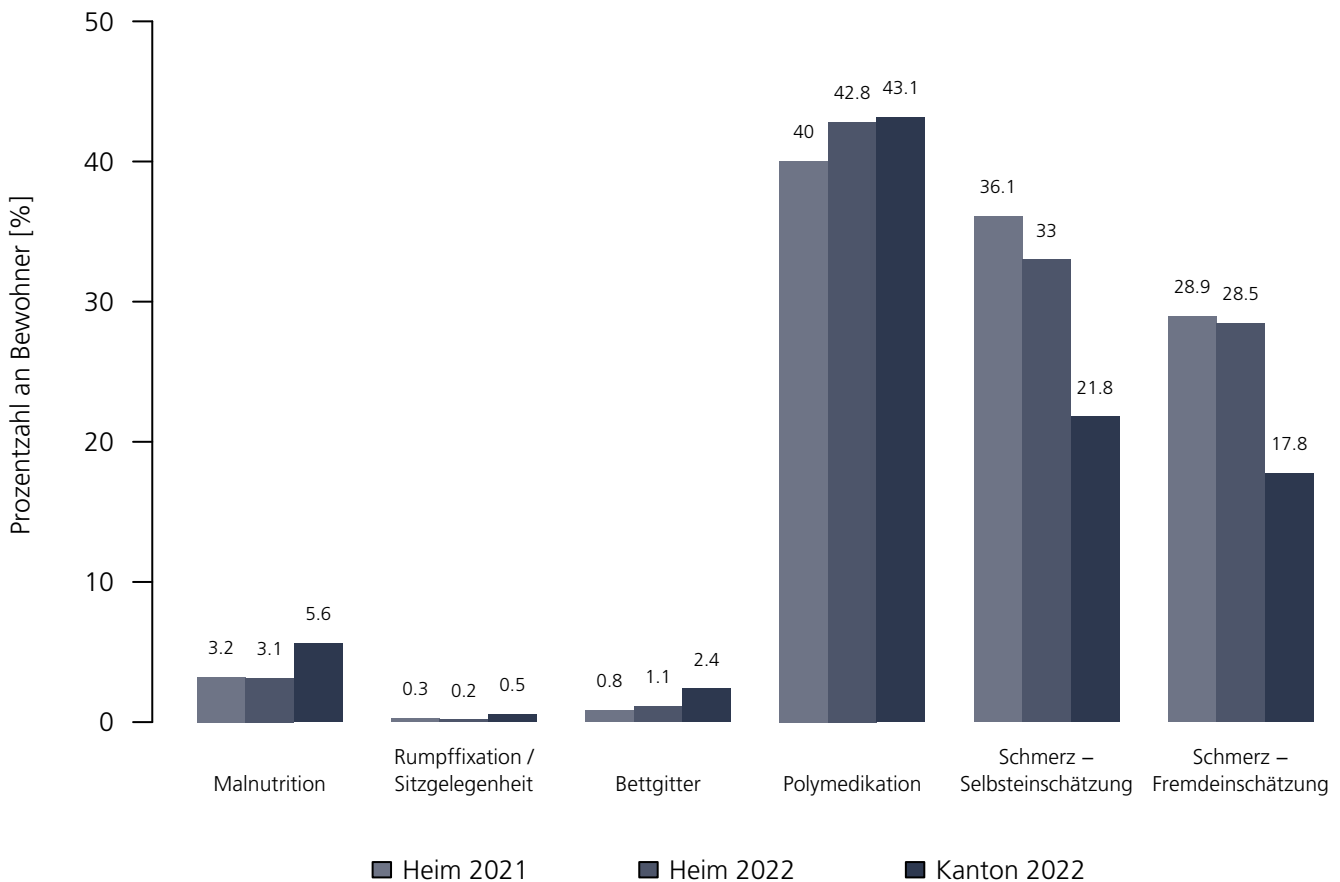
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.1 %	-0.1 Pp	141	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	171	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.8 %	1.1 %	0.3 Pp	164	2.4 %	4'697
Polymedikation	40.0 %	42.8 %	2.8 Pp	171	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	36.1 %	33.0 %	-3.1 Pp	112	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.9 %	28.5 %	-0.5 Pp	171	17.8 %	4'937

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	171
Total Bewohner im Kanton:	4937

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Vivale AG – Sonnenplatz

Gerliswilstrasse 63, 6020 Emmenbrücke  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Luzern (LU)

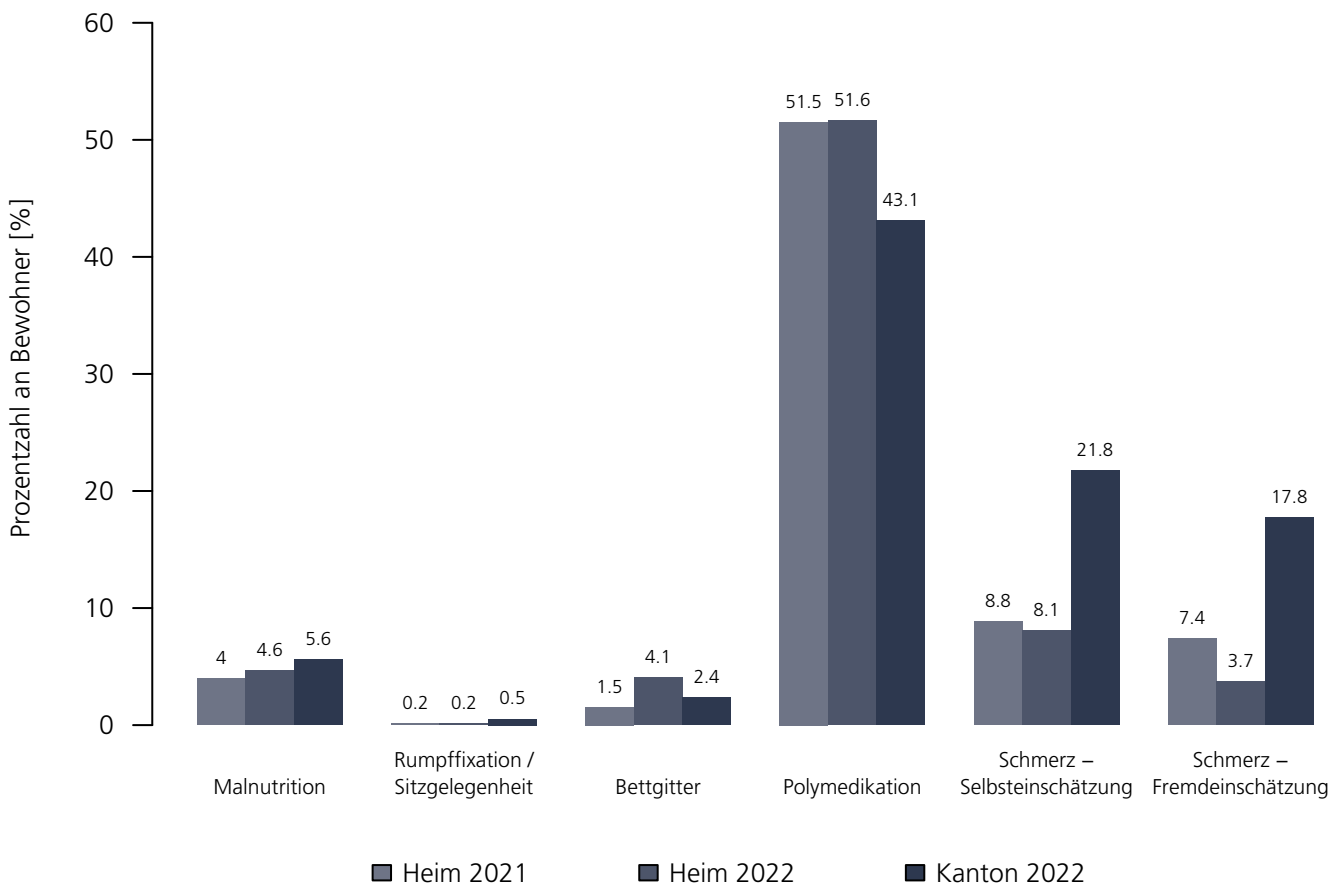
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.6 %	0.6 Pp	47	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	66	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.5 %	4.1 %	2.5 Pp	64	2.4 %	4'697
Polymedikation	51.5 %	51.6 %	0.1 Pp	66	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.8 %	8.1 %	-0.8 Pp	65	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.4 %	3.7 %	-3.7 Pp	66	17.8 %	4'937

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	66
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegezentrum Berghof

Berghofstrasse 31, 6110 Wolhusen  
LU

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

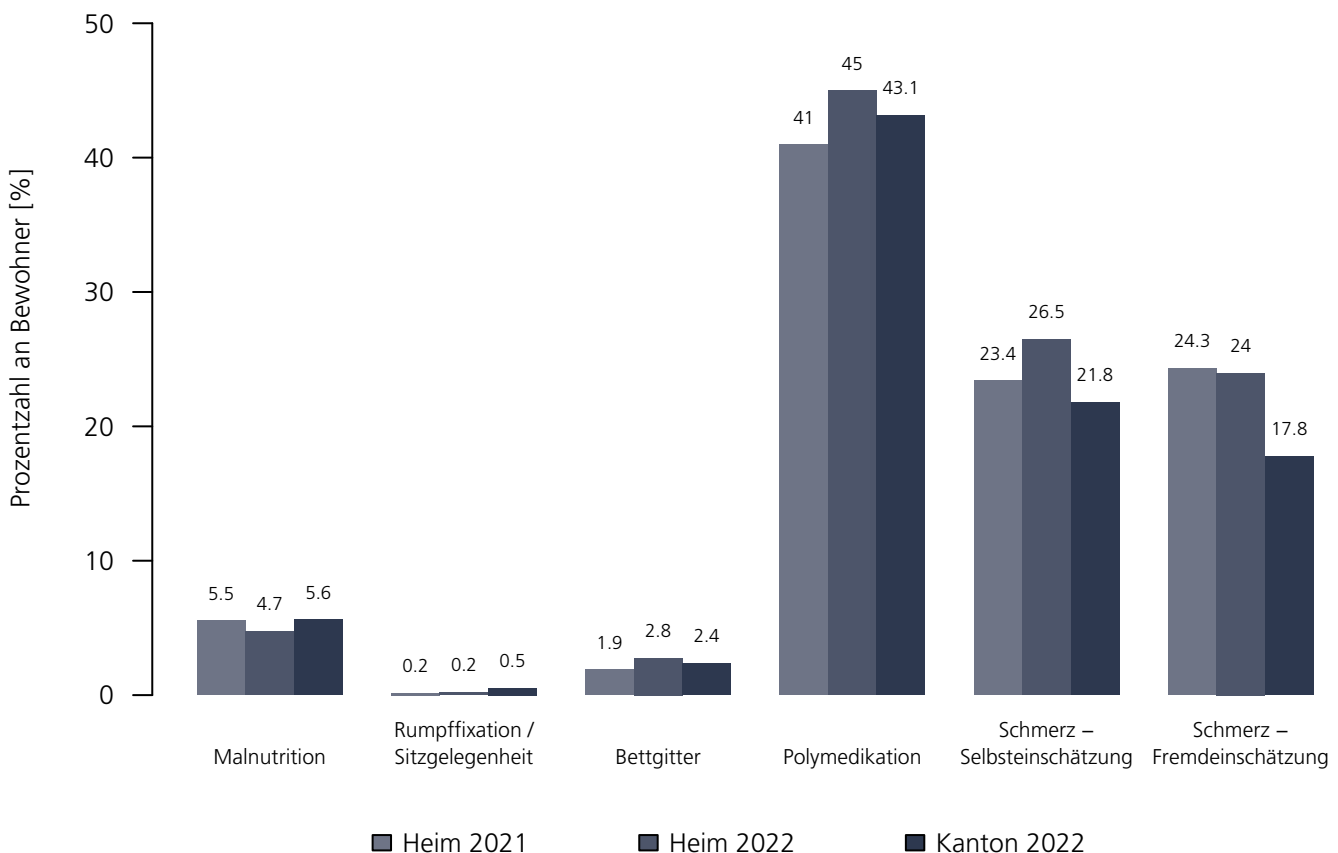
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	5.5 %	4.7 %	-0.8 Pp	96	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	143	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.9 %	2.8 %	0.9 Pp	120	2.4 %	4'697
Polymedikation	41.0 %	45.0 %	4.0 Pp	144	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.4 %	26.5 %	3.1 Pp	143	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.3 %	24.0 %	-0.3 Pp	144	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	144
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnen am Bächli AG

Am Bächli 2, 6044 Udligenswil  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

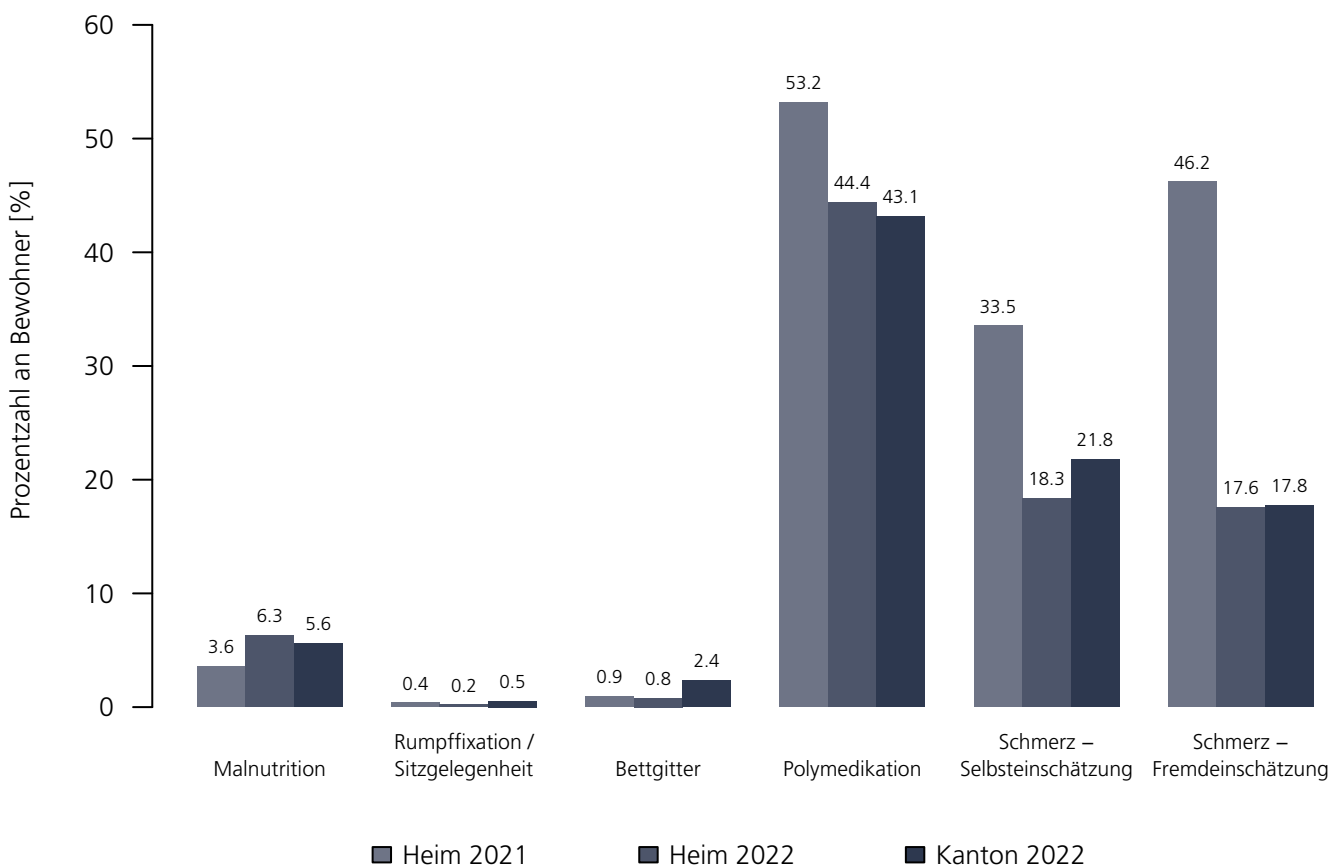
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	3.6 %	6.3 %	2.7 Pp	15	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	18	0.5 %	4'934
Bettgitter	0.9 %	0.8 %	-0.1 Pp	16	2.4 %	4'697
Polymedikation	53.2 %	44.4 %	-8.8 Pp	18	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.5 %	18.3 %	-15.2 Pp	14	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	46.2 %	17.6 %	-28.6 Pp	18	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	18
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Höchstweid

Höchstweidstrasse 36, 6030 Ebikon  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

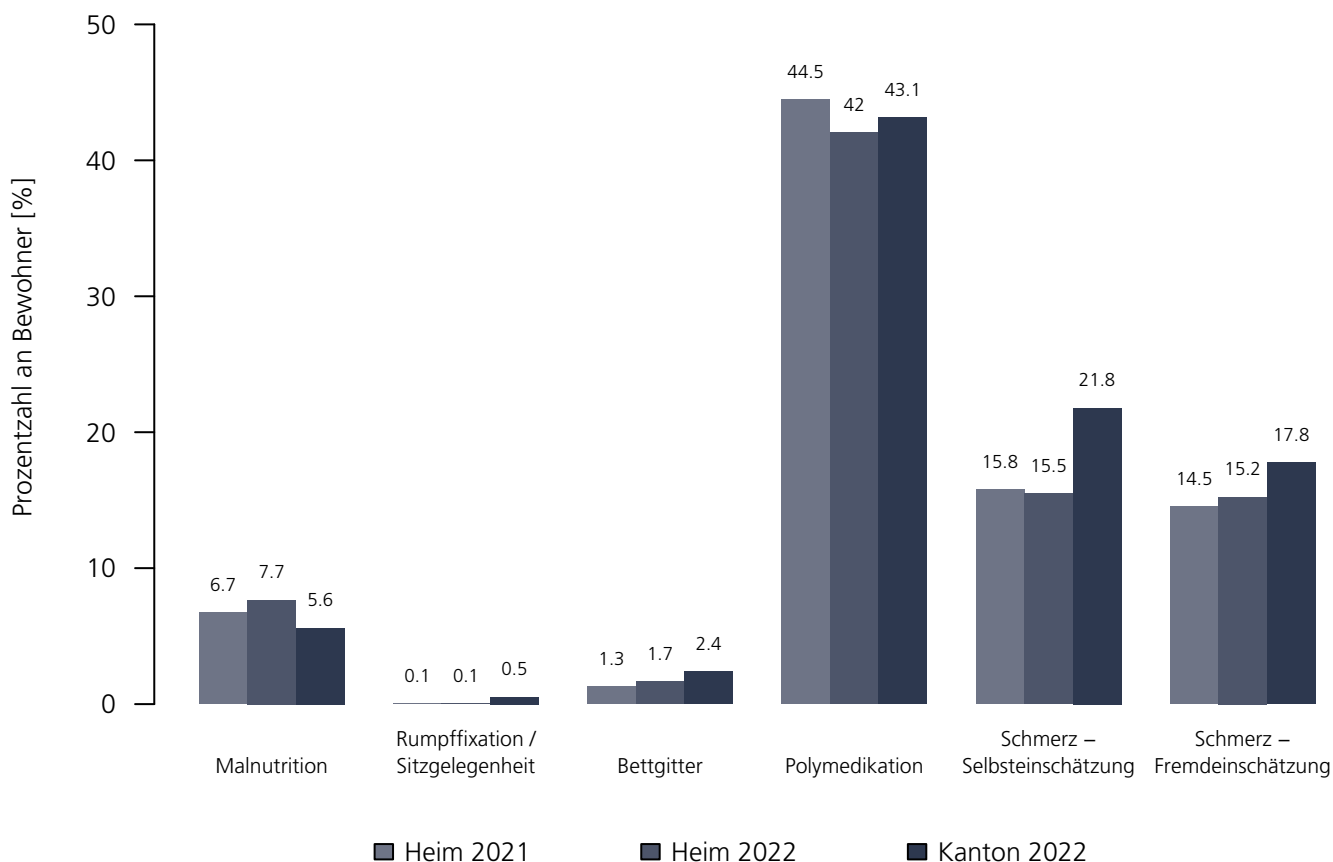
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	6.7 %	7.7 %	0.9 Pp	116	5.6 %	3'848
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	147	0.5 %	4'934
Bettgitter	1.3 %	1.7 %	0.3 Pp	132	2.4 %	4'697
Polymedikation	44.5 %	42.0 %	-2.4 Pp	147	43.1 %	4'937
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.8 %	15.5 %	-0.3 Pp	129	21.8 %	4'273
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.5 %	15.2 %	0.7 Pp	147	17.8 %	4'937

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	47
Total Bewohner im Heim:	147
Total Bewohner im Kanton:	4937

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Centre de Réadaptation – Foyer Handicap

Rue de la Maladière 33, 2000 Neuchâtel  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

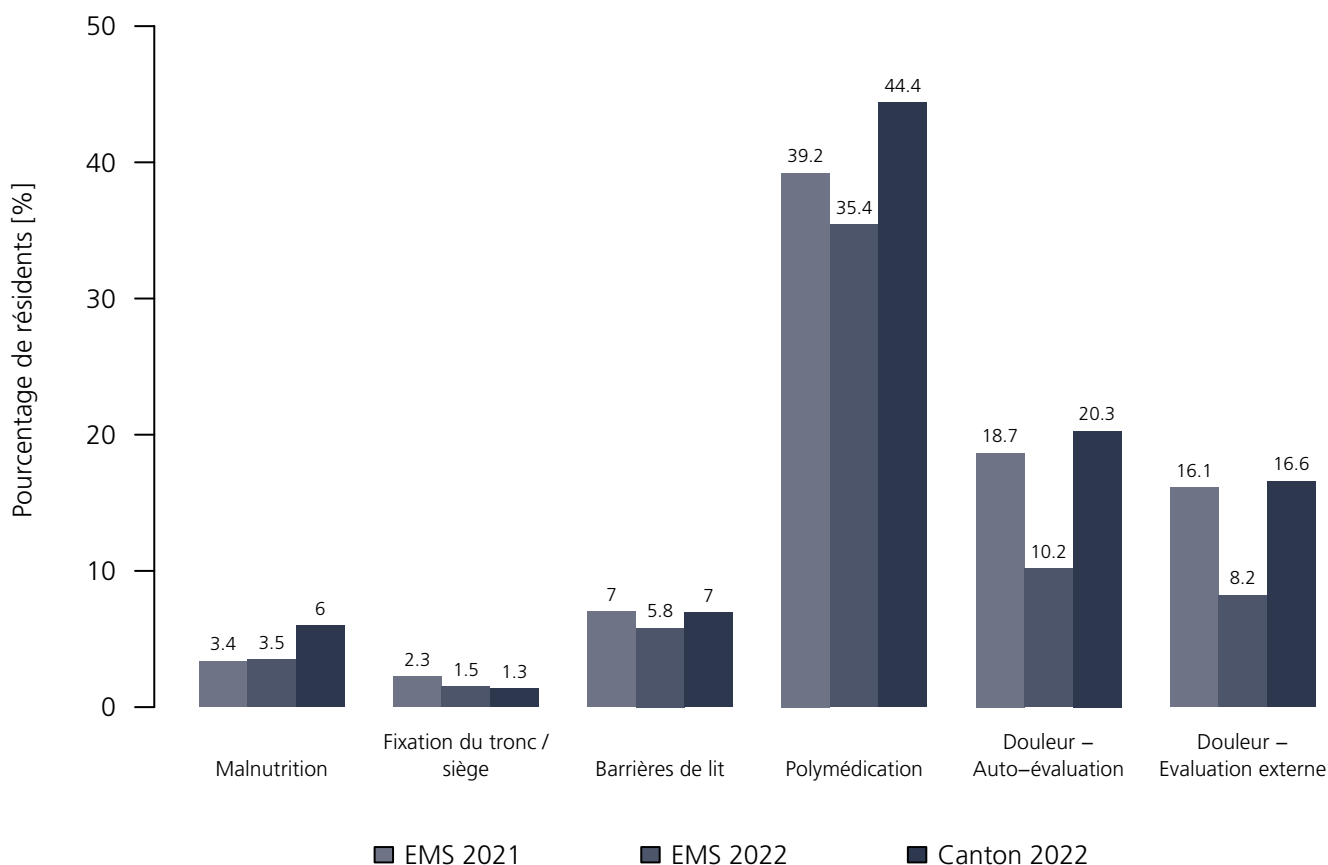
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	3.4 %	3.5 %	0.1 pp	60	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	2.3 %	1.5 %	-0.8 pp	48	1.3 %	2'513
Barrières de lit	7.0 %	5.8 %	-1.2 pp	32	7.0 %	2'271
Polymédication	39.2 %	35.4 %	-3.8 pp	63	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	18.7 %	10.2 %	-8.5 pp	63	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	16.1 %	8.2 %	-7.9 pp	63	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	63
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Clos-Brochet – Home médicalisé

Av. de Clos-Brochet 48, 2000 Neuchâtel  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

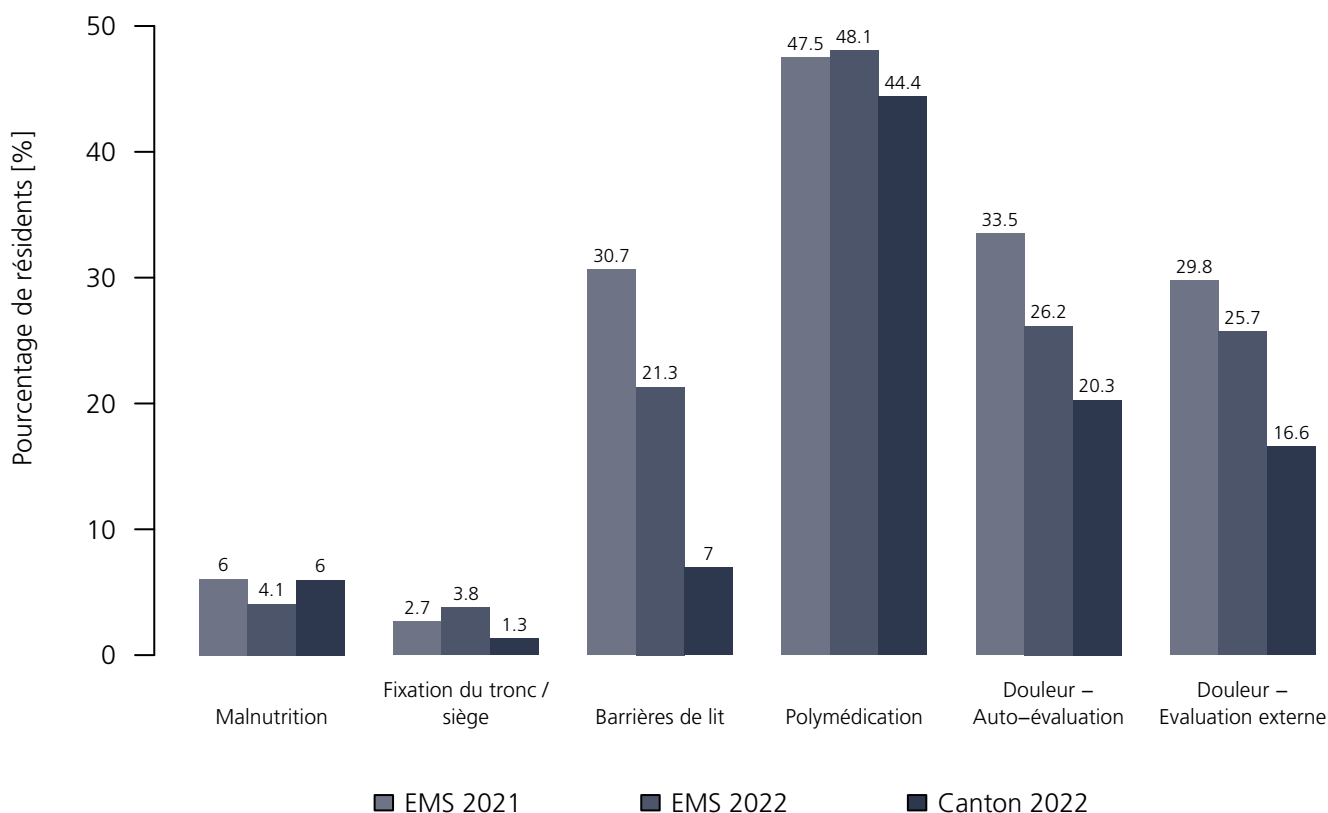
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	6.0 %	4.1 %	-2.0 pp	74	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	2.7 %	3.8 %	1.1 pp	95	1.3 %	2'513
Barrières de lit	30.7 %	21.3 %	-9.3 pp	77	7.0 %	2'271
Polymédication	47.5 %	48.1 %	0.6 pp	95	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	33.5 %	26.2 %	-7.4 pp	83	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	29.8 %	25.7 %	-4.1 pp	95	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	95
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Espace – Foyer Vert-Bois

Allée des Marronniers 1, 2052 Fontainemelon  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

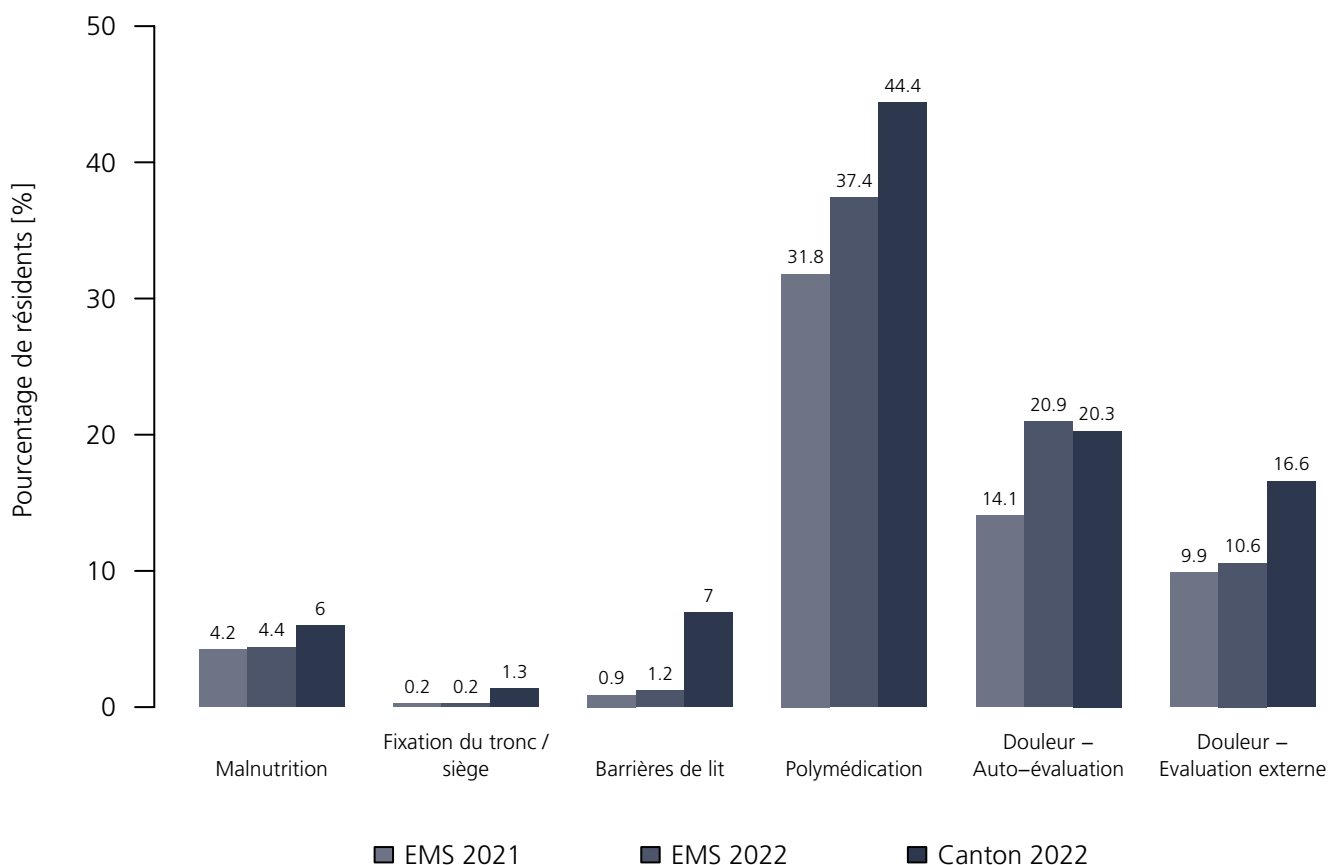
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.4 %	0.2 pp	17	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	21	1.3 %	2'513
Barrières de lit	0.9 %	1.2 %	0.3 pp	21	7.0 %	2'271
Polymédication	31.8 %	37.4 %	5.6 pp	21	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	14.1 %	20.9 %	6.9 pp	21	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	9.9 %	10.6 %	0.7 pp	21	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	21
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation La Résidence – Home médicalisé

Rue de Billodes 40, 2400 Le Locle  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

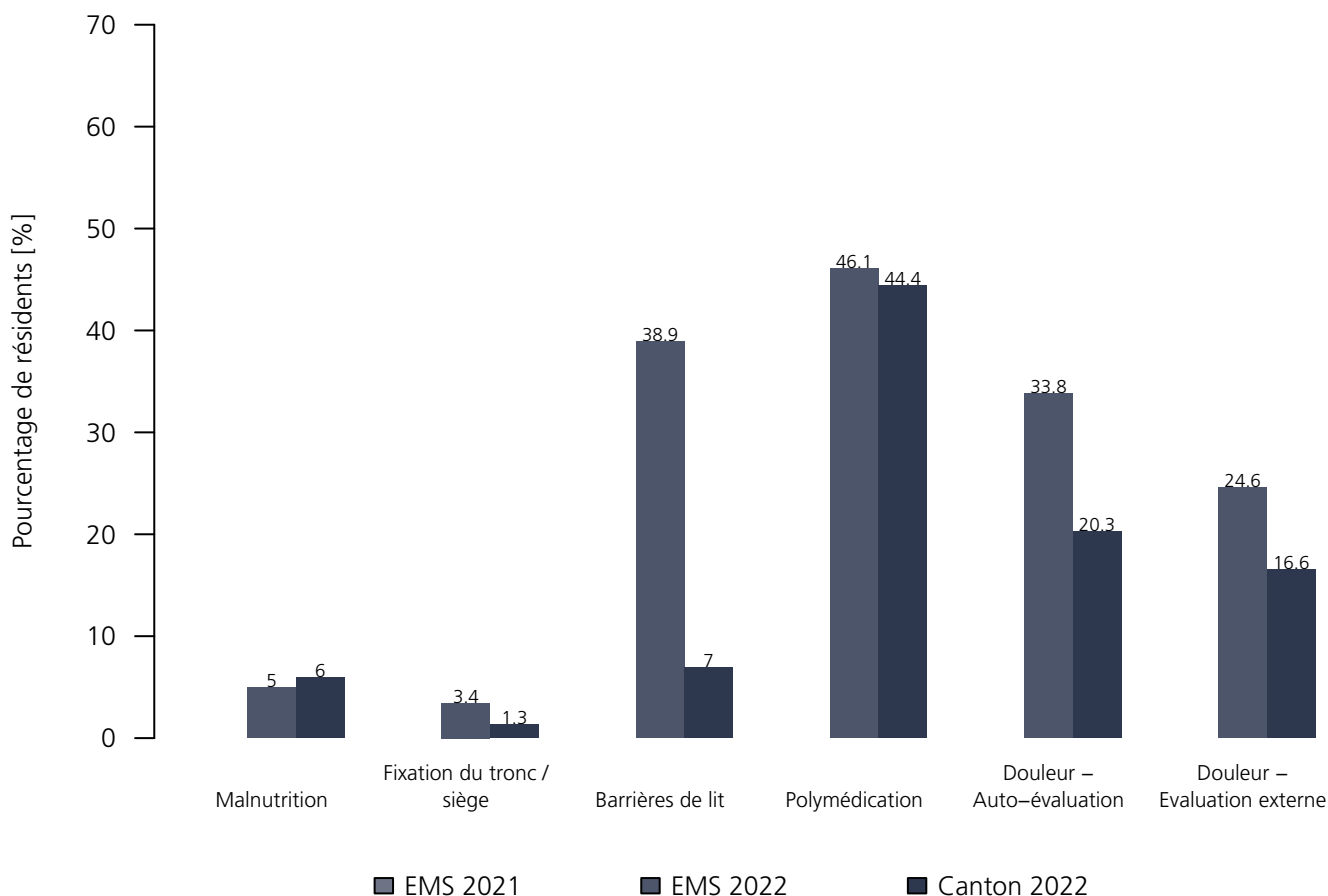
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	*	5.0 %	*	135	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	*	3.4 %	*	171	1.3 %	2'513
Barrières de lit	*	38.9 %	*	150	7.0 %	2'271
Polymédication	*	46.1 %	*	171	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	*	33.8 %	*	138	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	*	24.6 %	*	171	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	171
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer du Bonheur

Sur Les Chemins 2, 2117 La Côte-aux-Fées  
NE

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

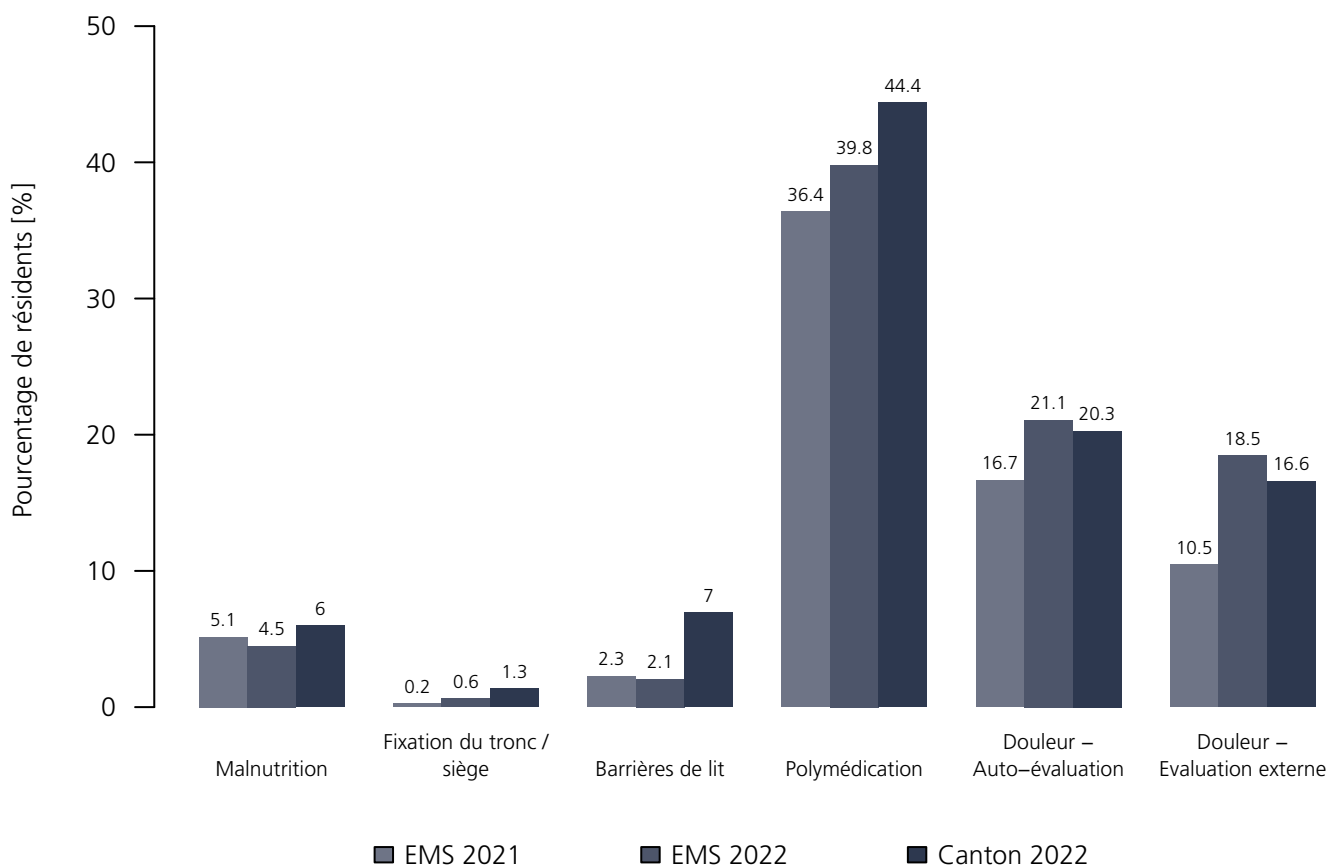
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	5.1 %	4.5 %	-0.7 pp	10	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.6 %	0.4 pp	14	1.3 %	2'513
Barrières de lit	2.3 %	2.1 %	-0.2 pp	14	7.0 %	2'271
Polymédication	36.4 %	39.8 %	3.4 pp	14	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	16.7 %	21.1 %	4.4 pp	14	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	10.5 %	18.5 %	8.0 pp	14	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	14
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer du Parc – Fondation Espace

Rue du Parc 19, 2108 Couvet  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

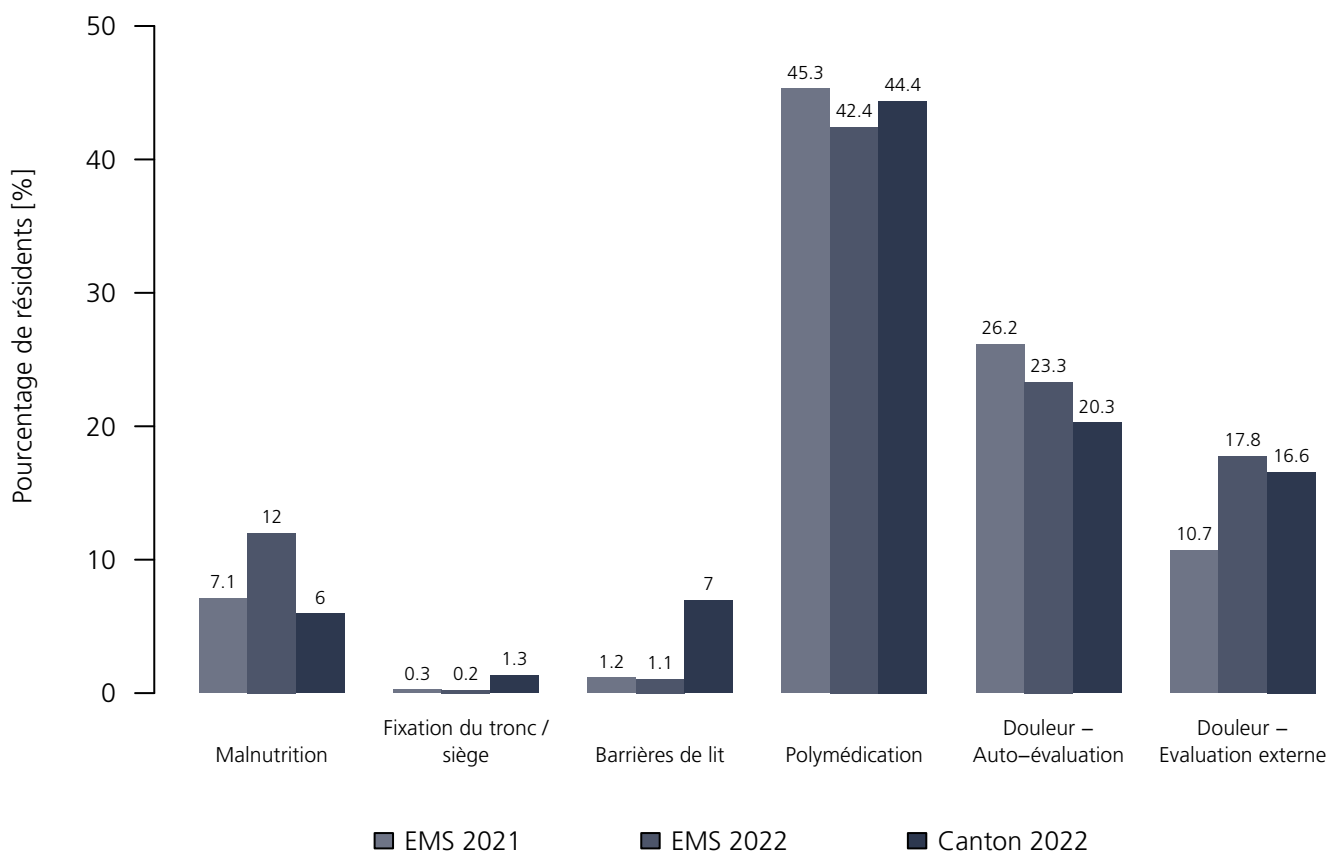
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	7.1 %	12.0 %	4.9 pp	29	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	40	1.3 %	2'513
Barrières de lit	1.2 %	1.1 %	-0.1 pp	40	7.0 %	2'271
Polymédication	45.3 %	42.4 %	-2.9 pp	40	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	26.2 %	23.3 %	-2.8 pp	40	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	10.7 %	17.8 %	7.0 pp	40	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	40
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home Clairval

Les Raies 7, 2115 Buttes  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

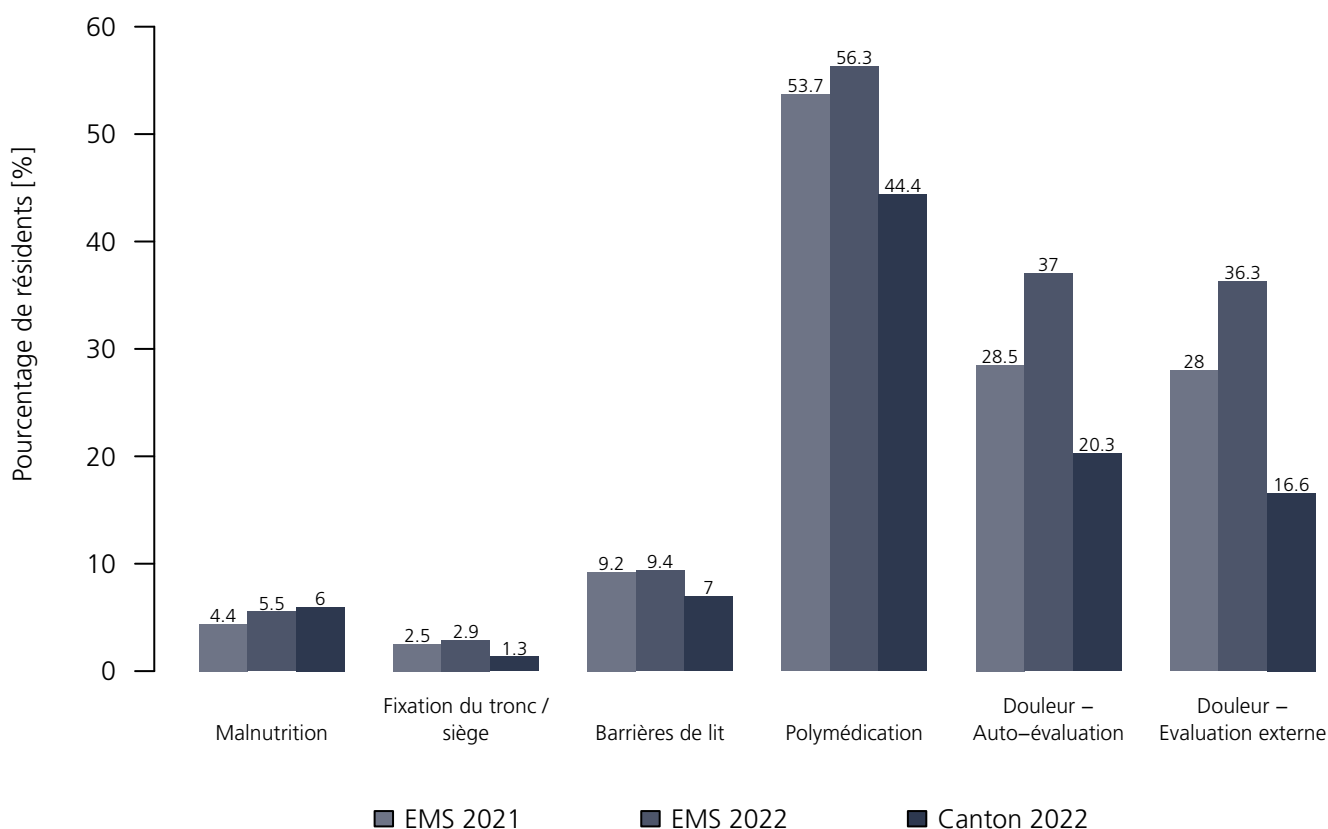
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.5 %	1.1 pp	44	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	2.5 %	2.9 %	0.4 pp	60	1.3 %	2'513
Barrières de lit	9.2 %	9.4 %	0.1 pp	56	7.0 %	2'271
Polymédication	53.7 %	56.3 %	2.6 pp	60	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	28.5 %	37.0 %	8.5 pp	60	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	28.0 %	36.3 %	8.3 pp	60	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	60
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home de l'Ermitage

Ch. Pertuis-du-Sault 18, 2000 Neuchâtel  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

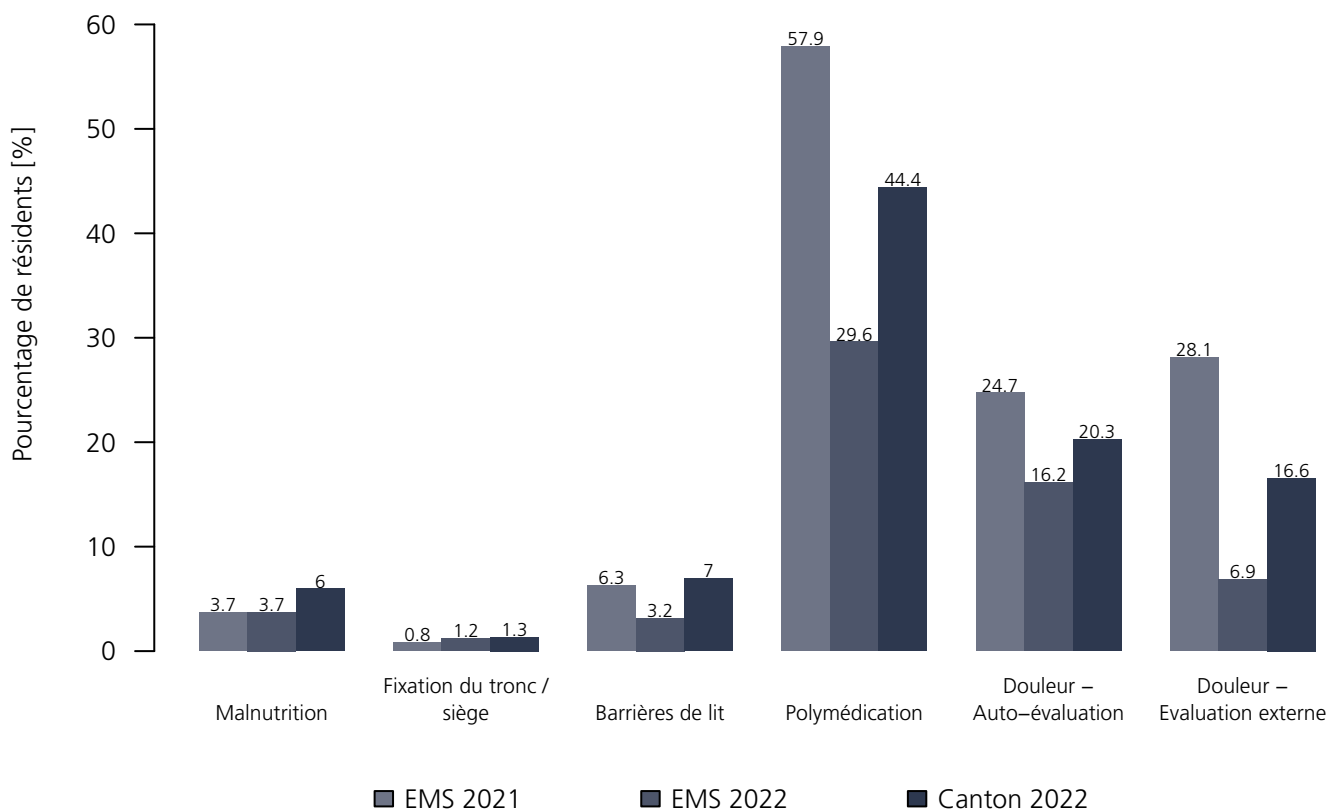
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	3.7 %	3.7 %	0.0 pp	21	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.8 %	1.2 %	0.4 pp	22	1.3 %	2'513
Barrières de lit	6.3 %	3.2 %	-3.1 pp	21	7.0 %	2'271
Polymédication	57.9 %	29.6 %	-28.3 pp	22	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	24.7 %	16.2 %	-8.6 pp	11	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	28.1 %	6.9 %	-21.2 pp	22	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	22
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Home de la Béroche – La Fontanette

Rue de la Fontanette 10, 2024 Sauges-près-St-Aubin  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

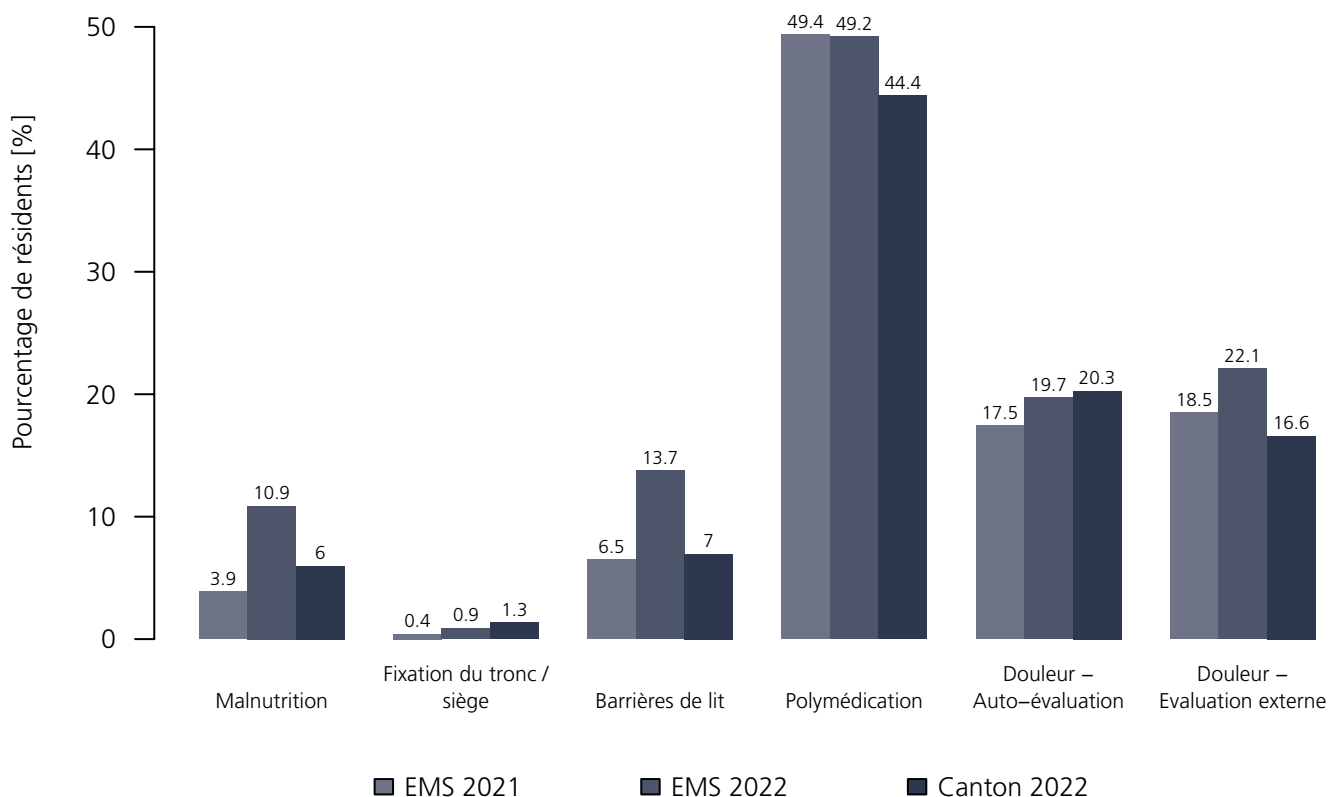
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	3.9 %	10.9 %	7.0 pp	42	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.9 %	0.5 pp	49	1.3 %	2'513
Barrières de lit	6.5 %	13.7 %	7.3 pp	42	7.0 %	2'271
Polymédication	49.4 %	49.2 %	-0.2 pp	49	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	17.5 %	19.7 %	2.3 pp	43	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	18.5 %	22.1 %	3.6 pp	49	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	49
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home de la Jaluse

Jaluse 26, 2400 Le Locle  
NE

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

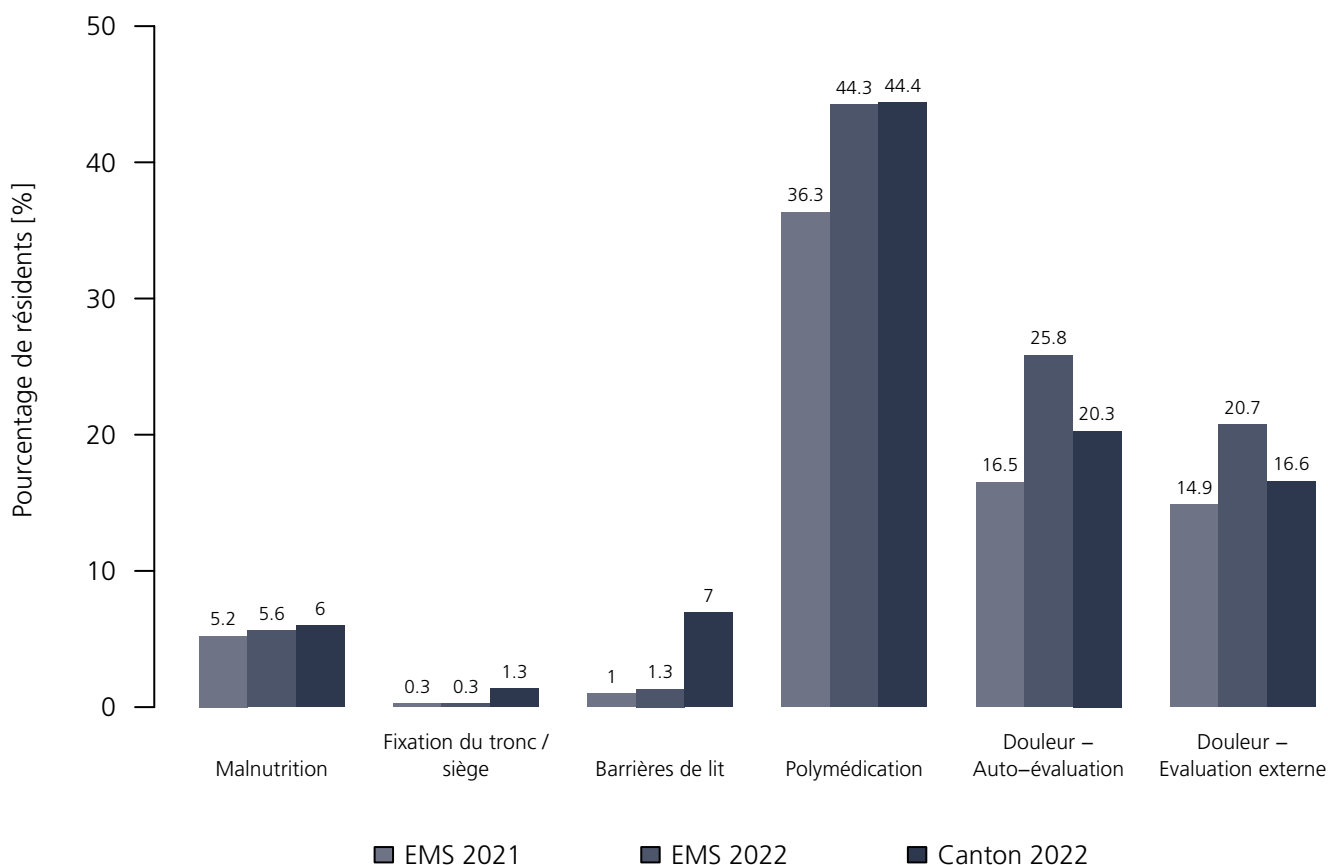
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	5.2 %	5.6 %	0.4 pp	12	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	15	1.3 %	2'513
Barrières de lit	1.0 %	1.3 %	0.3 pp	15	7.0 %	2'271
Polymédication	36.3 %	44.3 %	7.9 pp	15	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	16.5 %	25.8 %	9.3 pp	15	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	14.9 %	20.7 %	5.9 pp	15	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	15
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home des Bayards

Quartier du Milieu 62, 2127 Les Bayards  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

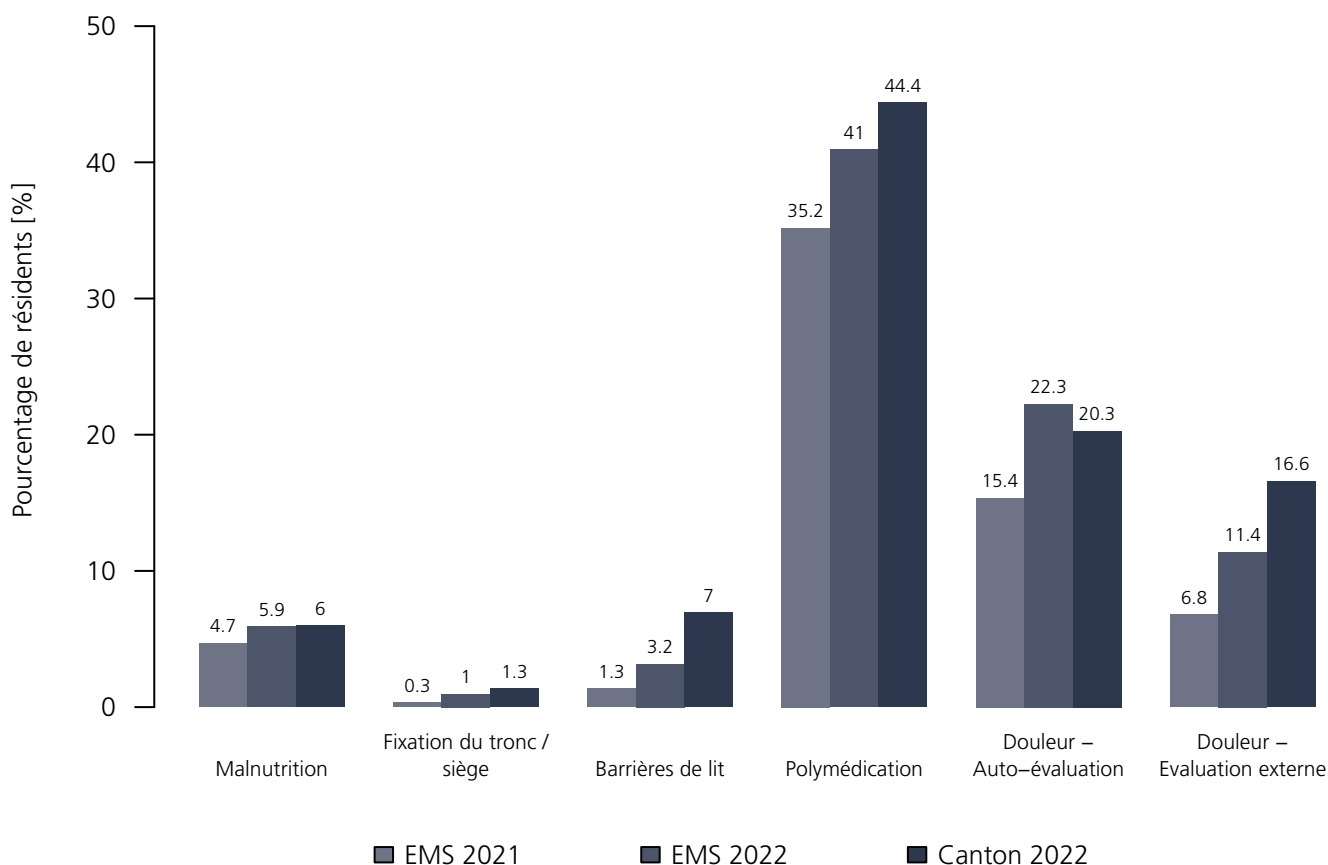
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.7 %	5.9 %	1.2 pp	12	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.3 %	1.0 %	0.6 pp	16	1.3 %	2'513
Barrières de lit	1.3 %	3.2 %	1.8 pp	15	7.0 %	2'271
Polymédication	35.2 %	41.0 %	5.8 pp	16	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	15.4 %	22.3 %	6.9 pp	2	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	6.8 %	11.4 %	4.6 pp	16	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	16
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home du Petit-Chézard

Petit-Chézard 1, 2054 St-Martin  
NE

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

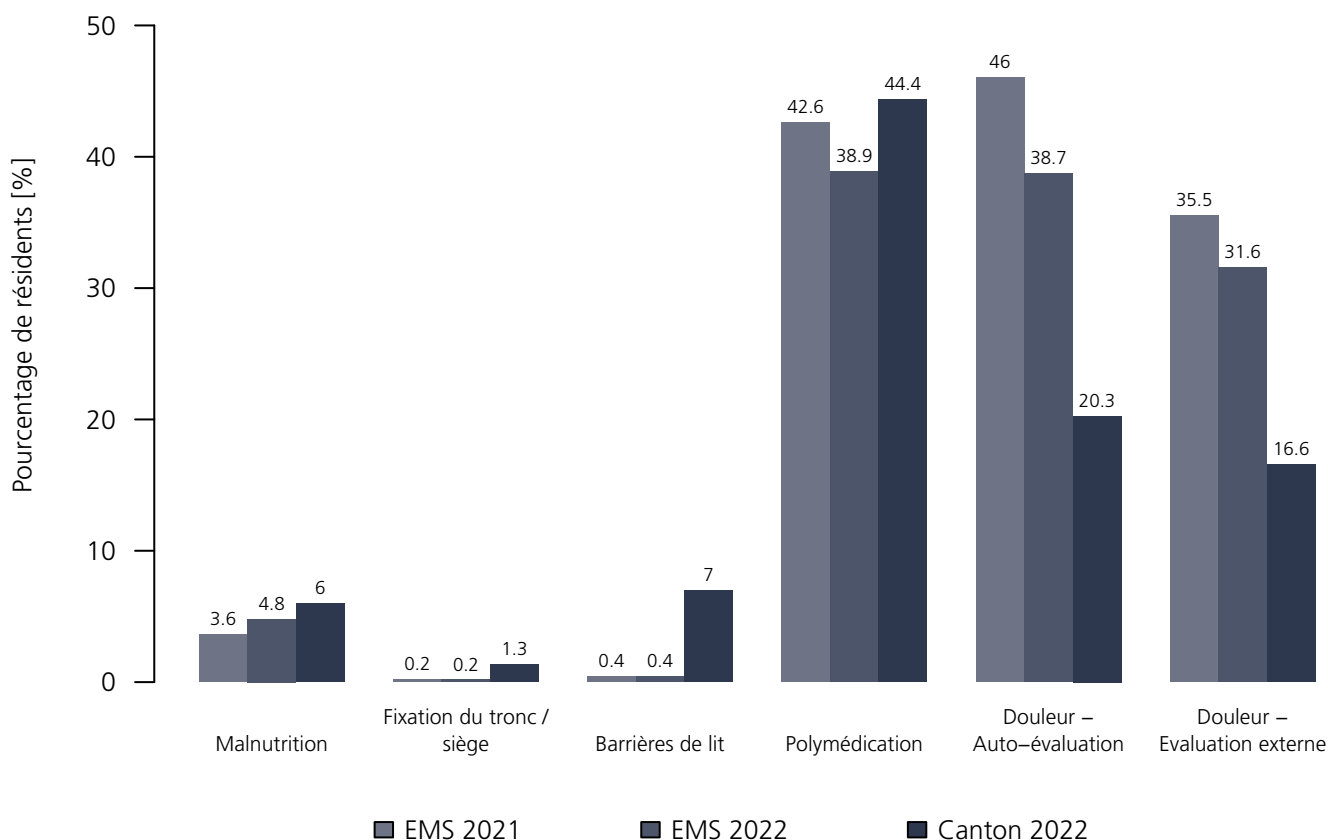
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.8 %	1.2 pp	21	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	22	1.3 %	2'513
Barrières de lit	0.4 %	0.4 %	0.0 pp	22	7.0 %	2'271
Polymédication	42.6 %	38.9 %	-3.7 pp	22	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	46.0 %	38.7 %	-7.3 pp	18	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	35.5 %	31.6 %	-4.0 pp	22	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	22
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home l'Escale

Rue Numa-Droz 145, 2300 La Chaux-de-Fonds  
NE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

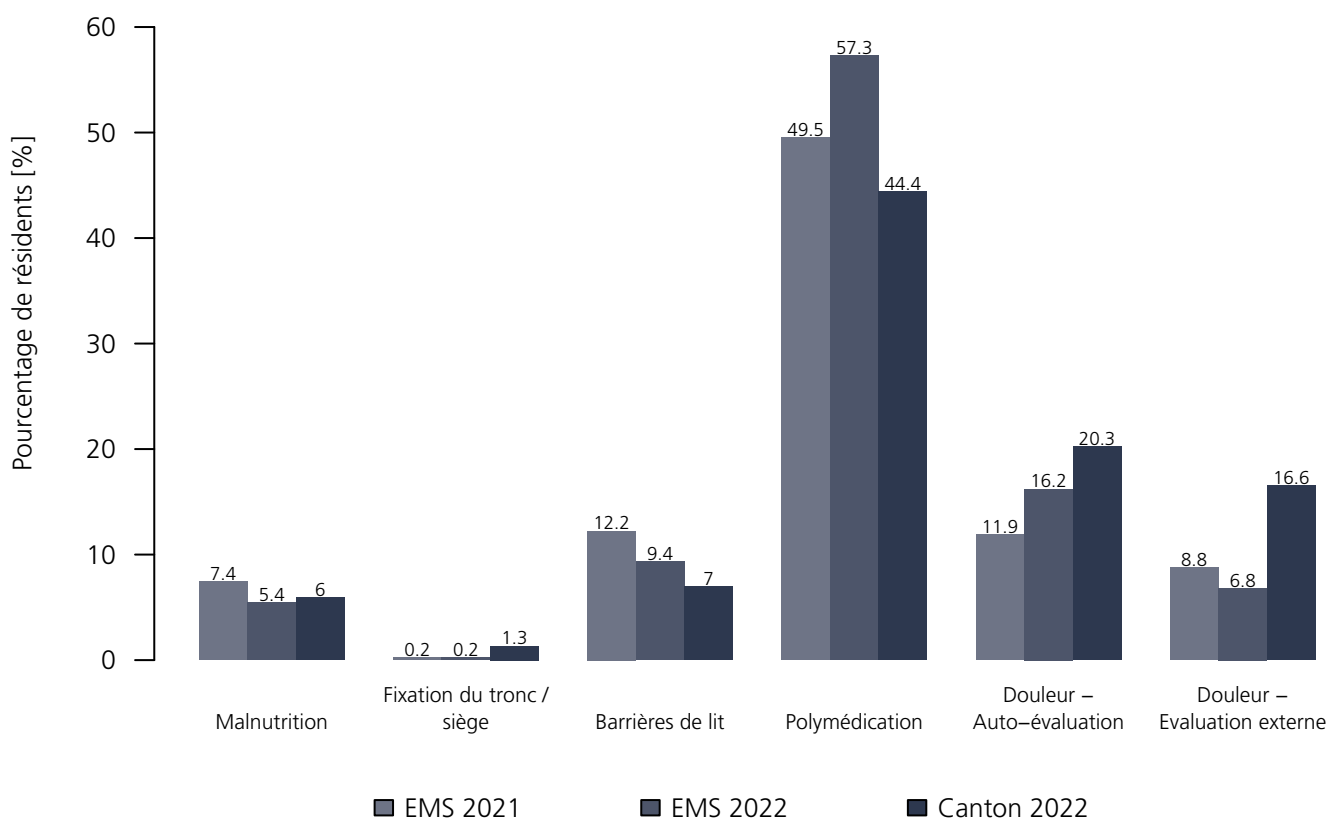
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	7.4 %	5.4 %	-2.0 pp	45	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	45	1.3 %	2'513
Barrières de lit	12.2 %	9.4 %	-2.9 pp	38	7.0 %	2'271
Polymédication	49.5 %	57.3 %	7.8 pp	45	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	11.9 %	16.2 %	4.3 pp	44	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	8.8 %	6.8 %	-1.9 pp	45	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	45
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home La Gentilhommière

Rue de France 18, 2400 Le Locle  
NE

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

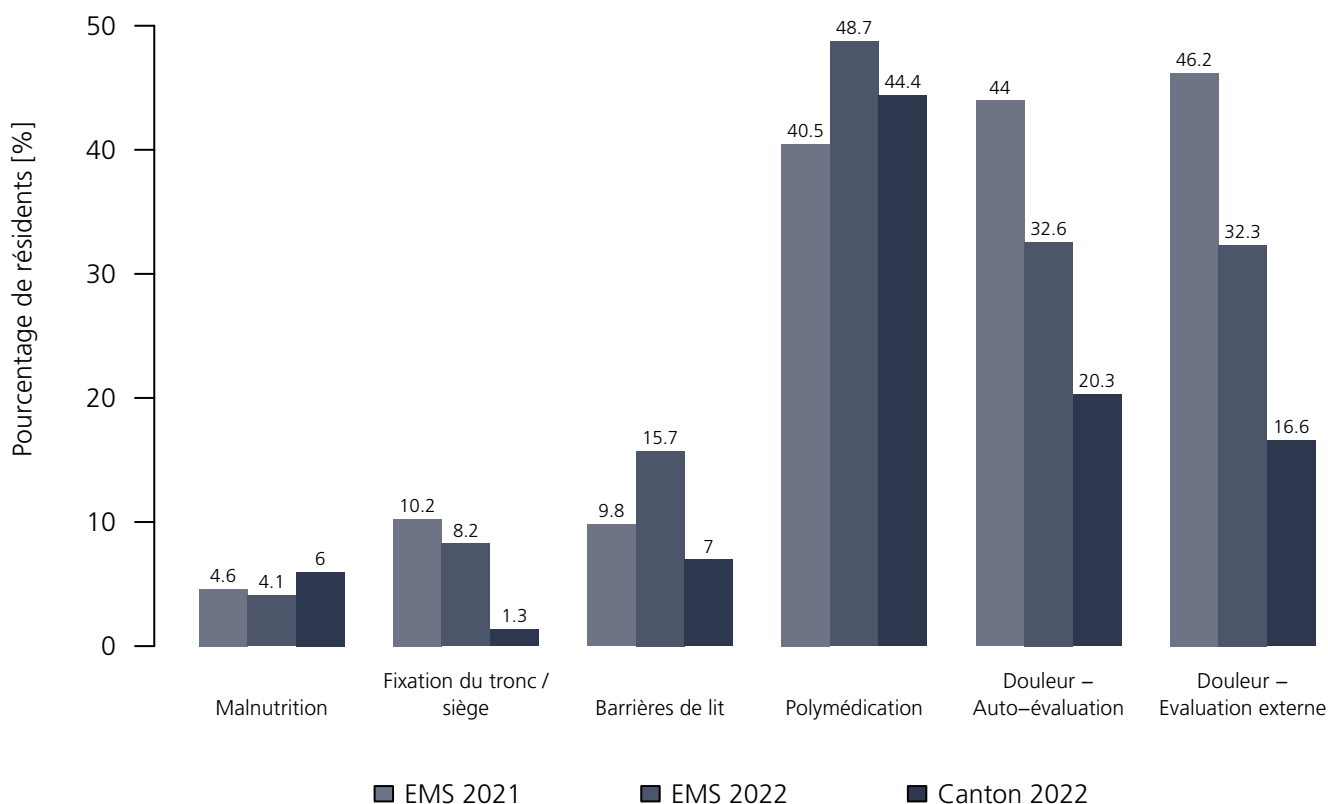
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.1 %	-0.5 pp	18	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	10.2 %	8.2 %	-2.0 pp	27	1.3 %	2'513
Barrières de lit	9.8 %	15.7 %	5.9 pp	26	7.0 %	2'271
Polymédication	40.5 %	48.7 %	8.3 pp	27	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	44.0 %	32.6 %	-11.4 pp	25	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	46.2 %	32.3 %	-13.9 pp	27	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	27
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home La Perlaz

Rue de l'Hôpital 12, 2024 St-Aubin  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

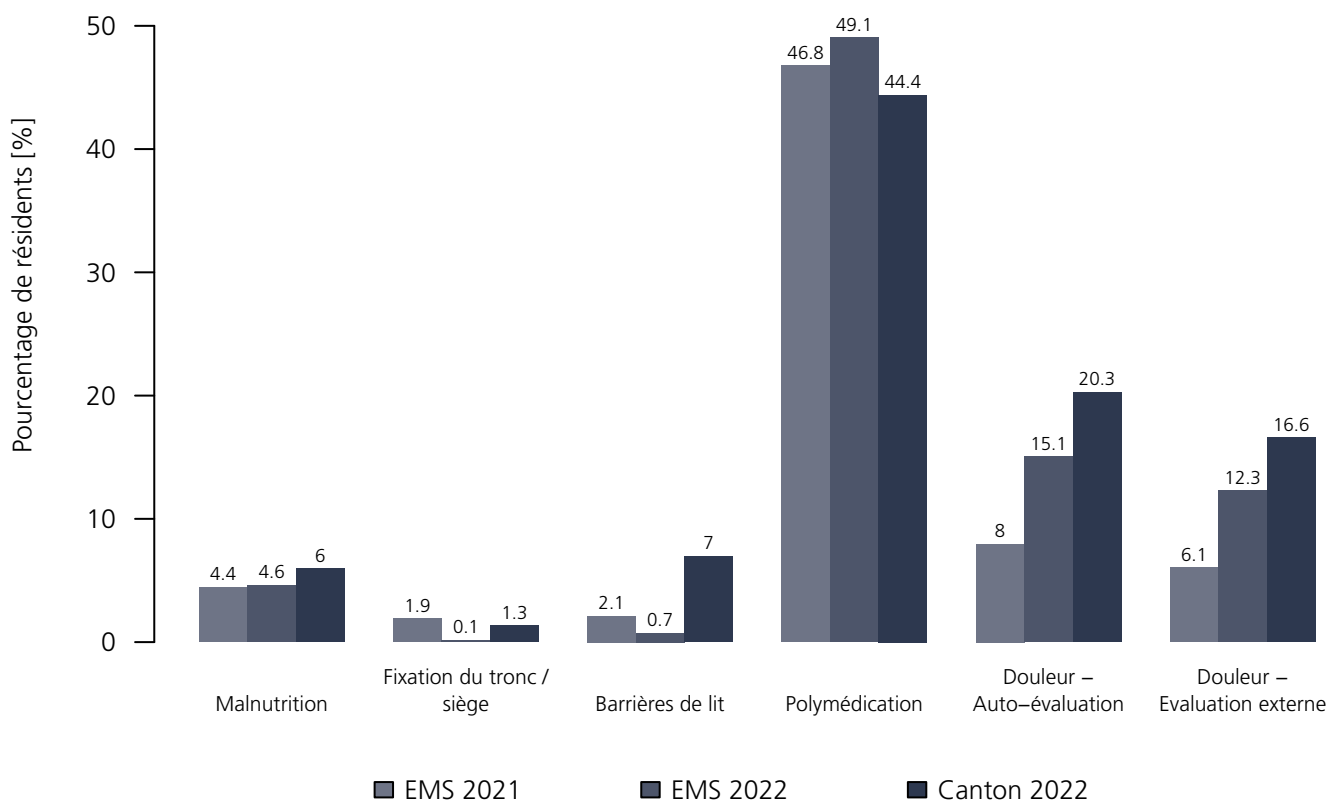
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.6 %	0.2 pp	29	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	1.9 %	0.1 %	-1.8 pp	45	1.3 %	2'513
Barrières de lit	2.1 %	0.7 %	-1.4 pp	42	7.0 %	2'271
Polymédication	46.8 %	49.1 %	2.3 pp	45	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	8.0 %	15.1 %	7.1 pp	44	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	6.1 %	12.3 %	6.2 pp	45	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	45
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home Le Pivert

Rte du Vanel 21, 2206 Les Geneveys-sur-Coffrane  
NE

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

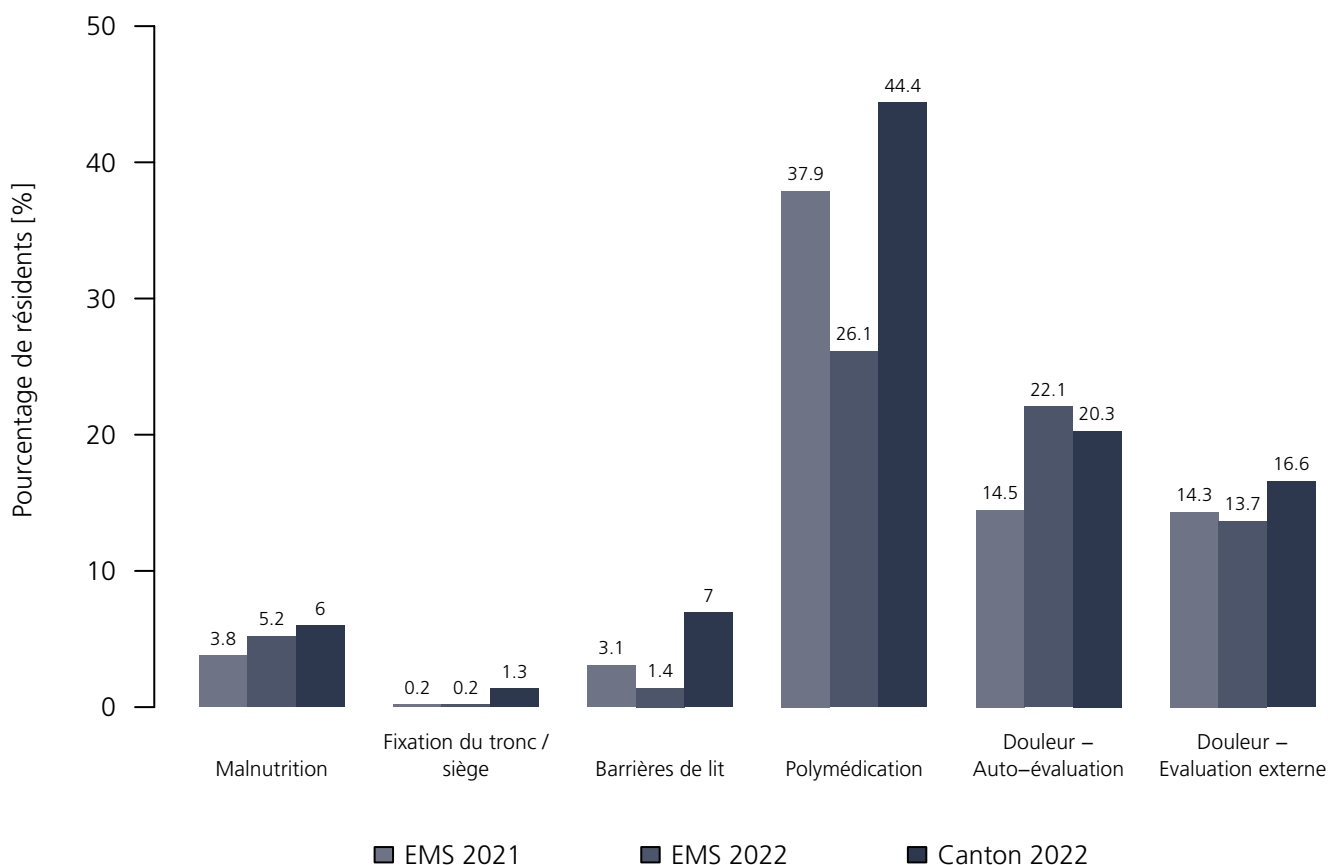
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	3.8 %	5.2 %	1.4 pp	15	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	15	1.3 %	2'513
Barrières de lit	3.1 %	1.4 %	-1.7 pp	10	7.0 %	2'271
Polymédication	37.9 %	26.1 %	-11.8 pp	15	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	14.5 %	22.1 %	7.6 pp	15	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	14.3 %	13.7 %	-0.7 pp	15	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	15
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Home Les Cèdres

Rte de Sombacour 23, 2013 Colombier  
NE

Forme juridique : Société en commandite  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

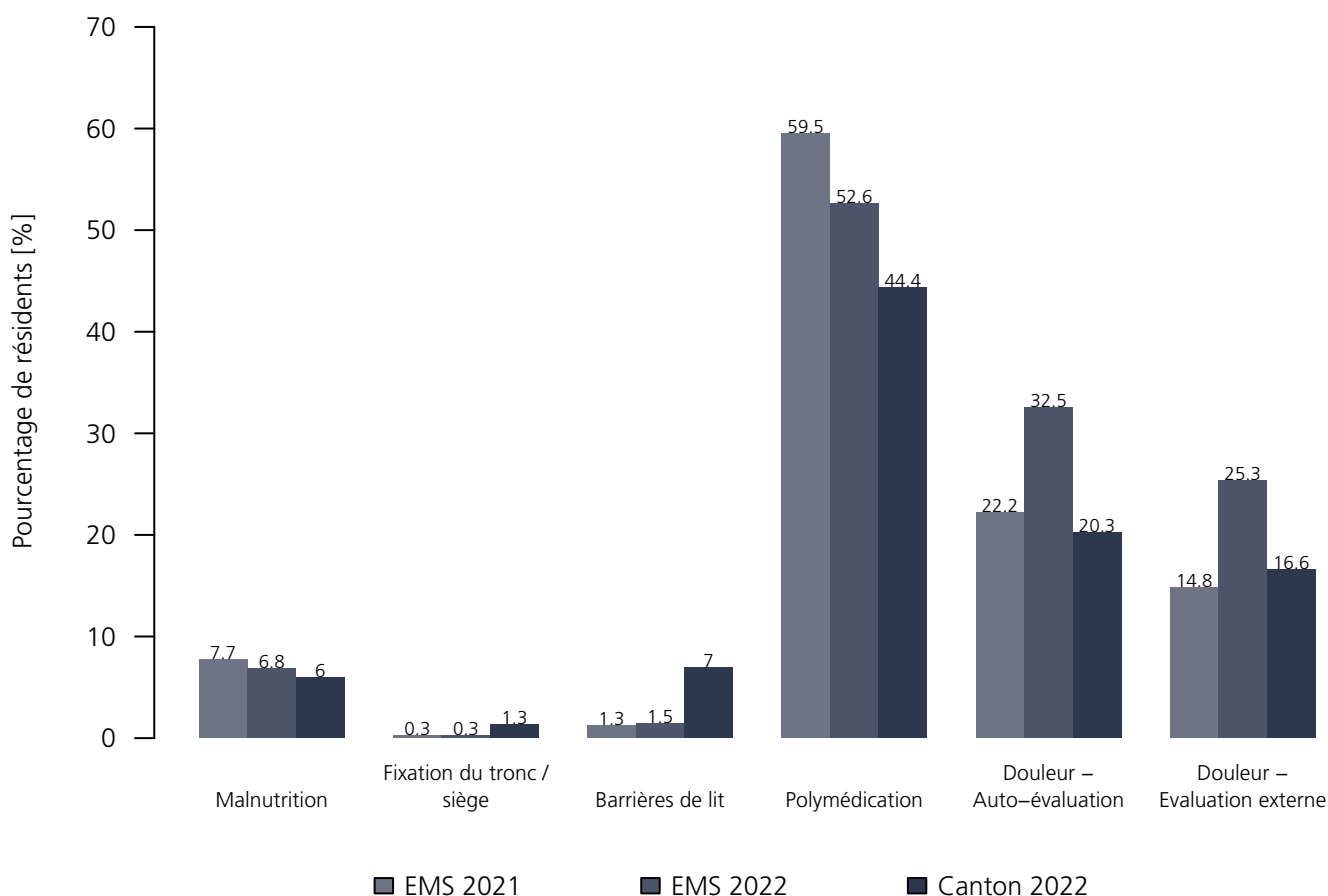
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	7.7 %	6.8 %	-0.9 pp	17	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	18	1.3 %	2'513
Barrières de lit	1.3 %	1.5 %	0.2 pp	16	7.0 %	2'271
Polymédication	59.5 %	52.6 %	-6.9 pp	18	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	22.2 %	32.5 %	10.4 pp	17	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	14.8 %	25.3 %	10.5 pp	18	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	18
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home Les Jonchères

Ch. des Jonchères 8, 2022 Bevaix  
NE

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

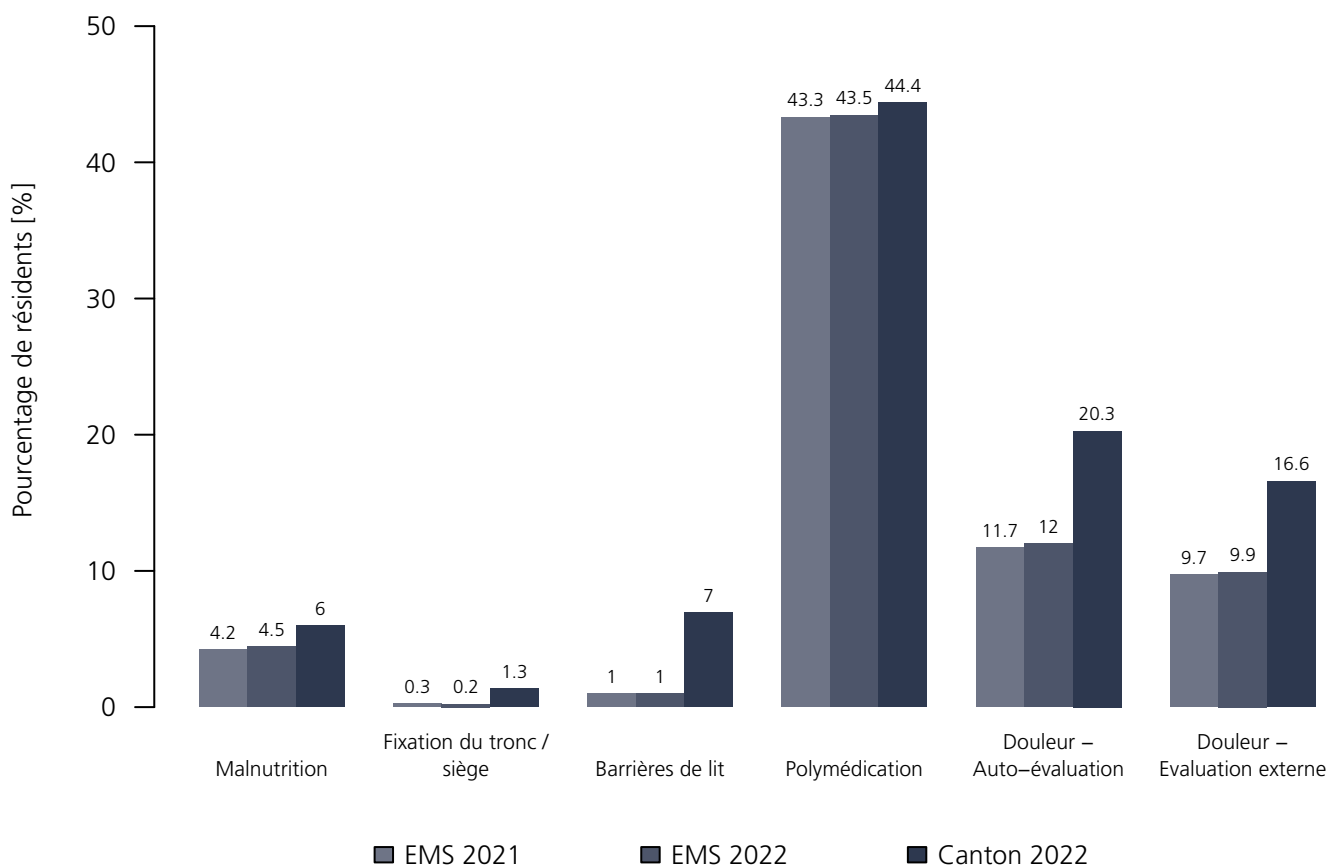
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.5 %	0.2 pp	13	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	18	1.3 %	2'513
Barrières de lit	1.0 %	1.0 %	0.0 pp	18	7.0 %	2'271
Polymédication	43.3 %	43.5 %	0.1 pp	18	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	11.7 %	12.0 %	0.3 pp	18	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	9.7 %	9.9 %	0.2 pp	18	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	18
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home Les Myosotis

Rue des Parcs 3, 2000 Neuchâtel  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

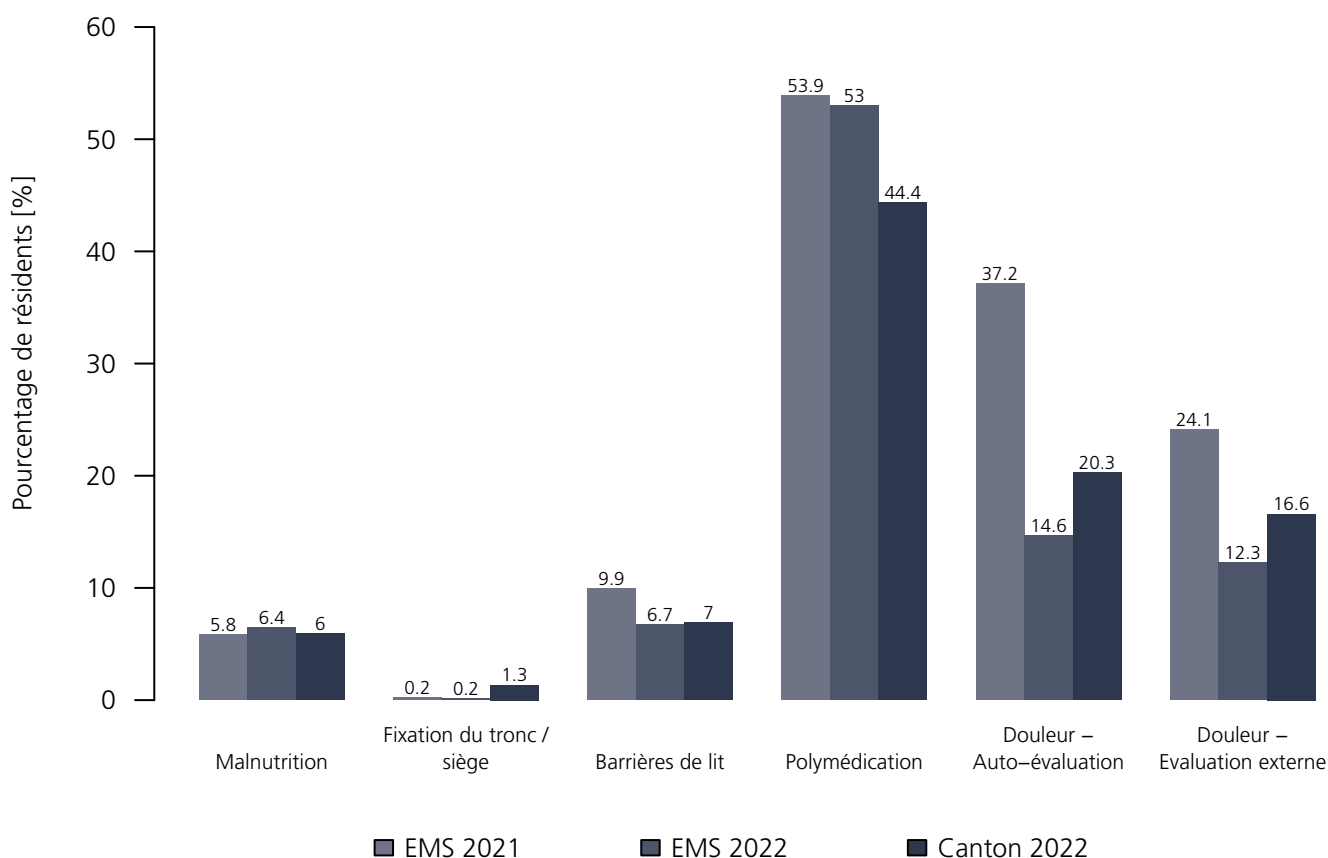
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	5.8 %	6.4 %	0.6 pp	27	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	-0.1 pp	28	1.3 %	2'513
Barrières de lit	9.9 %	6.7 %	-3.2 pp	23	7.0 %	2'271
Polymédication	53.9 %	53.0 %	-0.9 pp	28	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	37.2 %	14.6 %	-22.5 pp	27	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	24.1 %	12.3 %	-11.8 pp	28	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	28
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home Les Peupliers

Rte des Addoz 44, 2017 Boudry  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

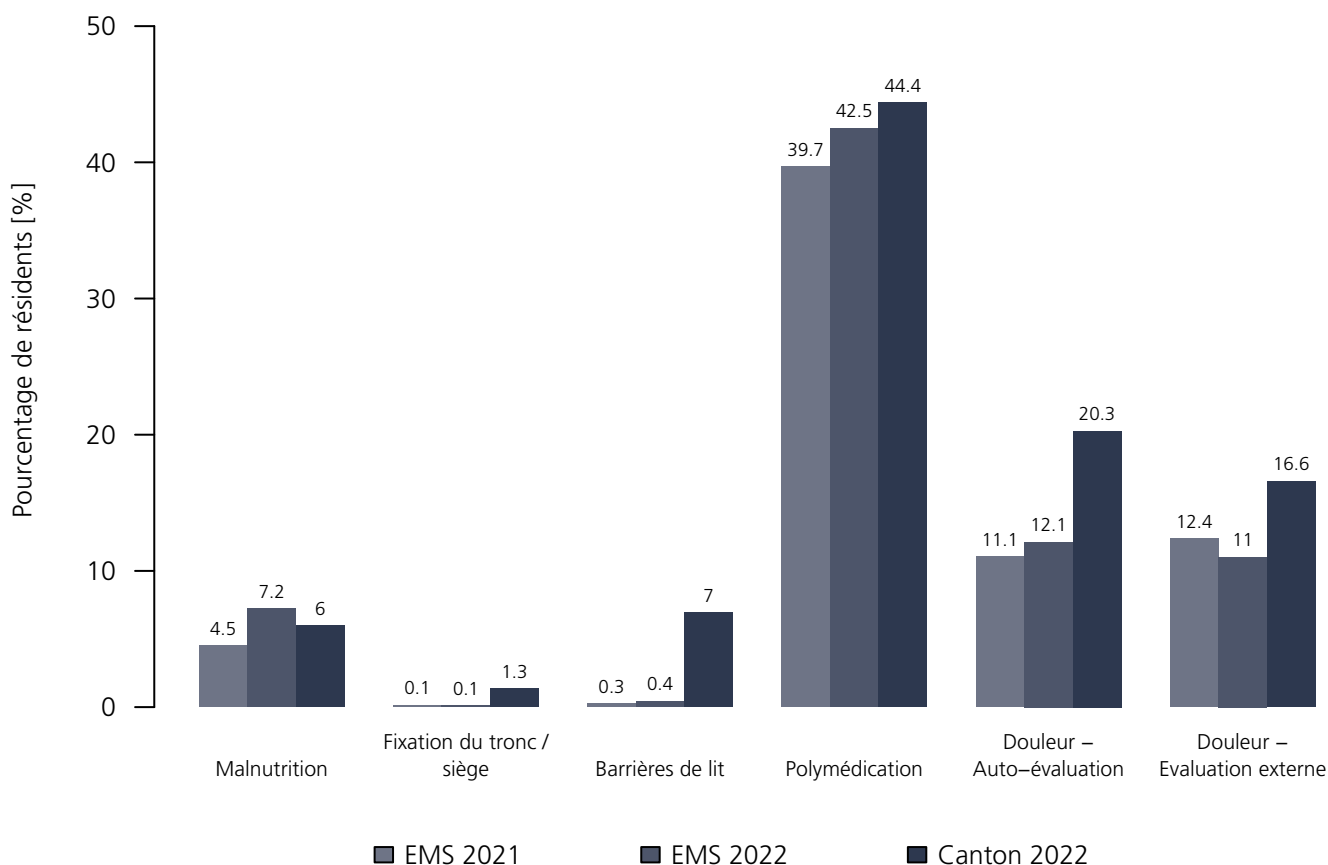
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.5 %	7.2 %	2.7 pp	44	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	74	1.3 %	2'513
Barrières de lit	0.3 %	0.4 %	0.2 pp	72	7.0 %	2'271
Polymédication	39.7 %	42.5 %	2.8 pp	74	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	11.1 %	12.1 %	1.1 pp	70	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	12.4 %	11.0 %	-1.4 pp	74	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	74
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé Beaulieu

Rte des Longschamps 36, 2068 Hauterive  
NE

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

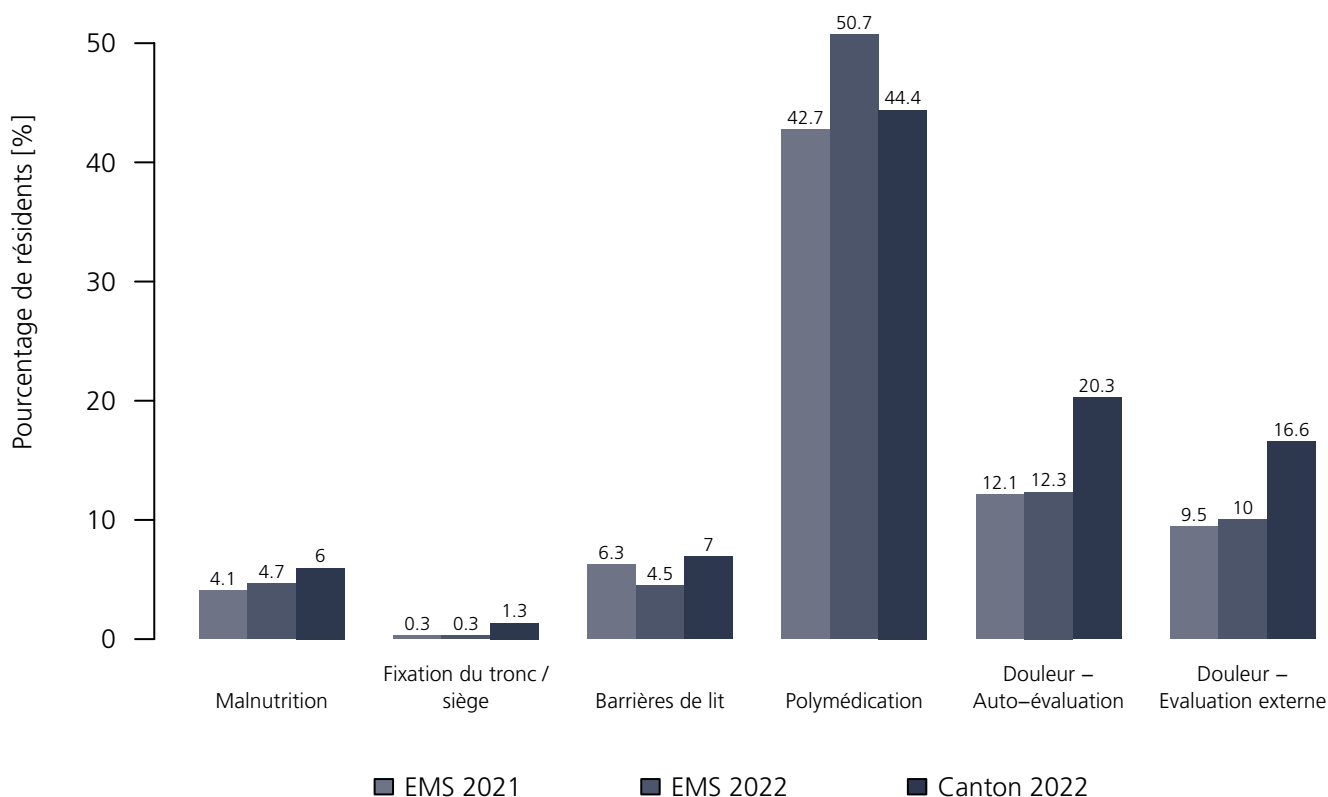
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.7 %	0.6 pp	17	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	~	21	1.3 %	2'513
Barrières de lit	6.3 %	4.5 %	-1.8 pp	21	7.0 %	2'271
Polymédication	42.7 %	50.7 %	8.0 pp	21	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	12.1 %	12.3 %	0.2 pp	20	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	9.5 %	10.0 %	0.6 pp	21	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	21
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé Bellevue

Rte de la Neuveville 35, 2525 Le Landeron  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

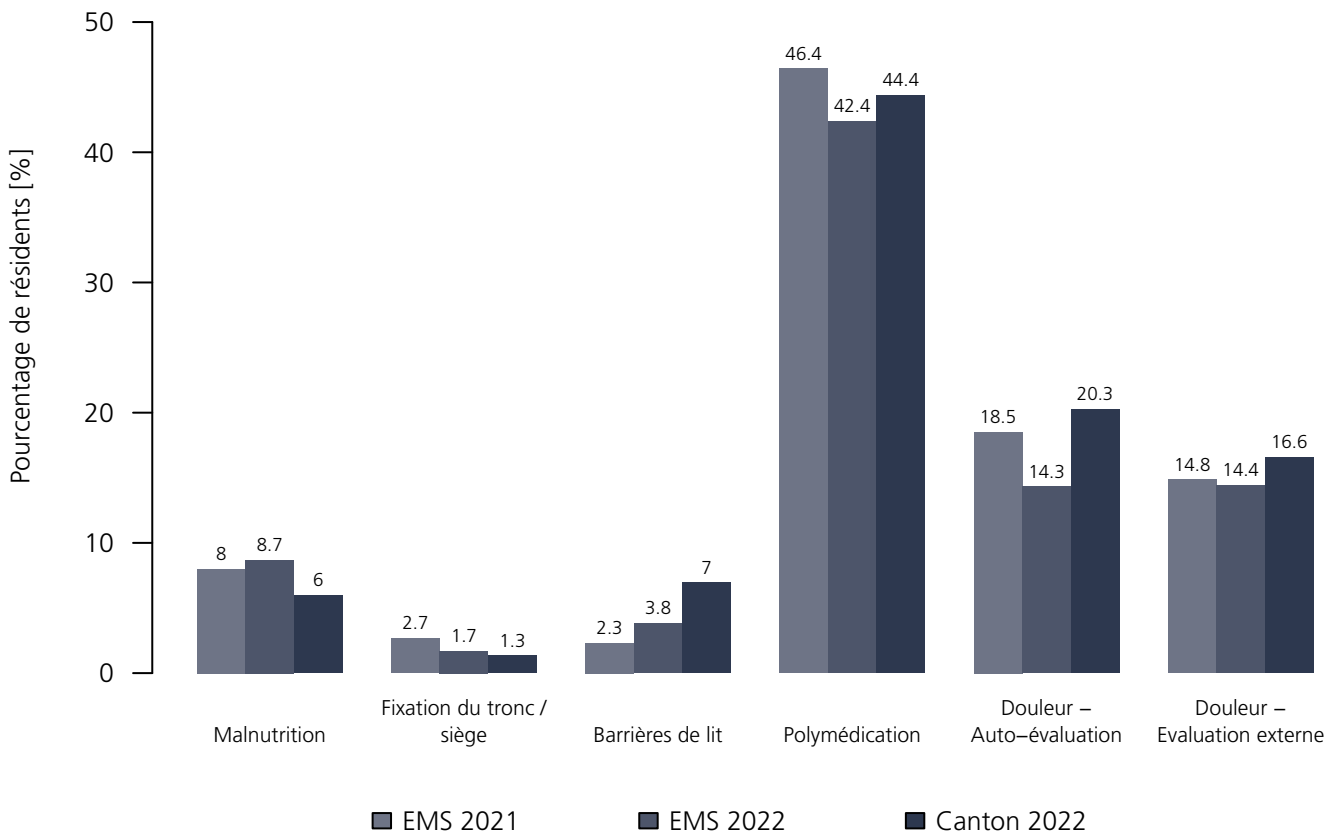
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	8.0 %	8.7 %	0.7 pp	30	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	2.7 %	1.7 %	-1.0 pp	31	1.3 %	2'513
Barrières de lit	2.3 %	3.8 %	1.5 pp	27	7.0 %	2'271
Polymédication	46.4 %	42.4 %	-4.0 pp	34	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	18.5 %	14.3 %	-4.2 pp	33	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	14.8 %	14.4 %	-0.4 pp	34	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	34
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé Chantevent

Sur l'Arcie 7, 2027 Fresens  
NE

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

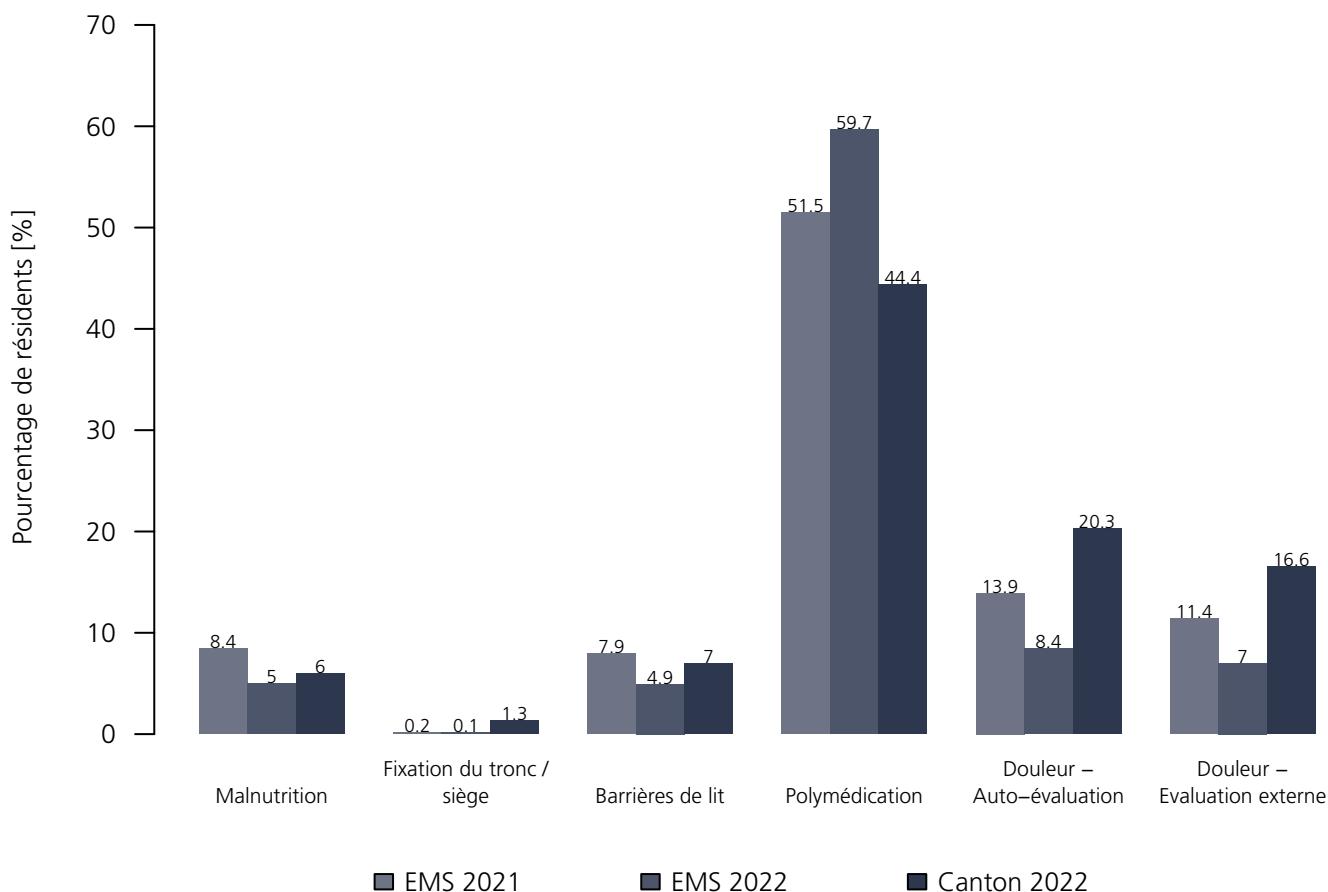
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	8.4 %	5.0 %	-3.4 pp	32	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	0.0 pp	38	1.3 %	2'513
Barrières de lit	7.9 %	4.9 %	-3.0 pp	37	7.0 %	2'271
Polymédication	51.5 %	59.7 %	8.2 pp	38	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	13.9 %	8.4 %	-5.5 pp	37	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	11.4 %	7.0 %	-4.4 pp	38	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	38
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé du Val-De-Ruz

Rte de Landeyeux, 2046 Fontaines  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

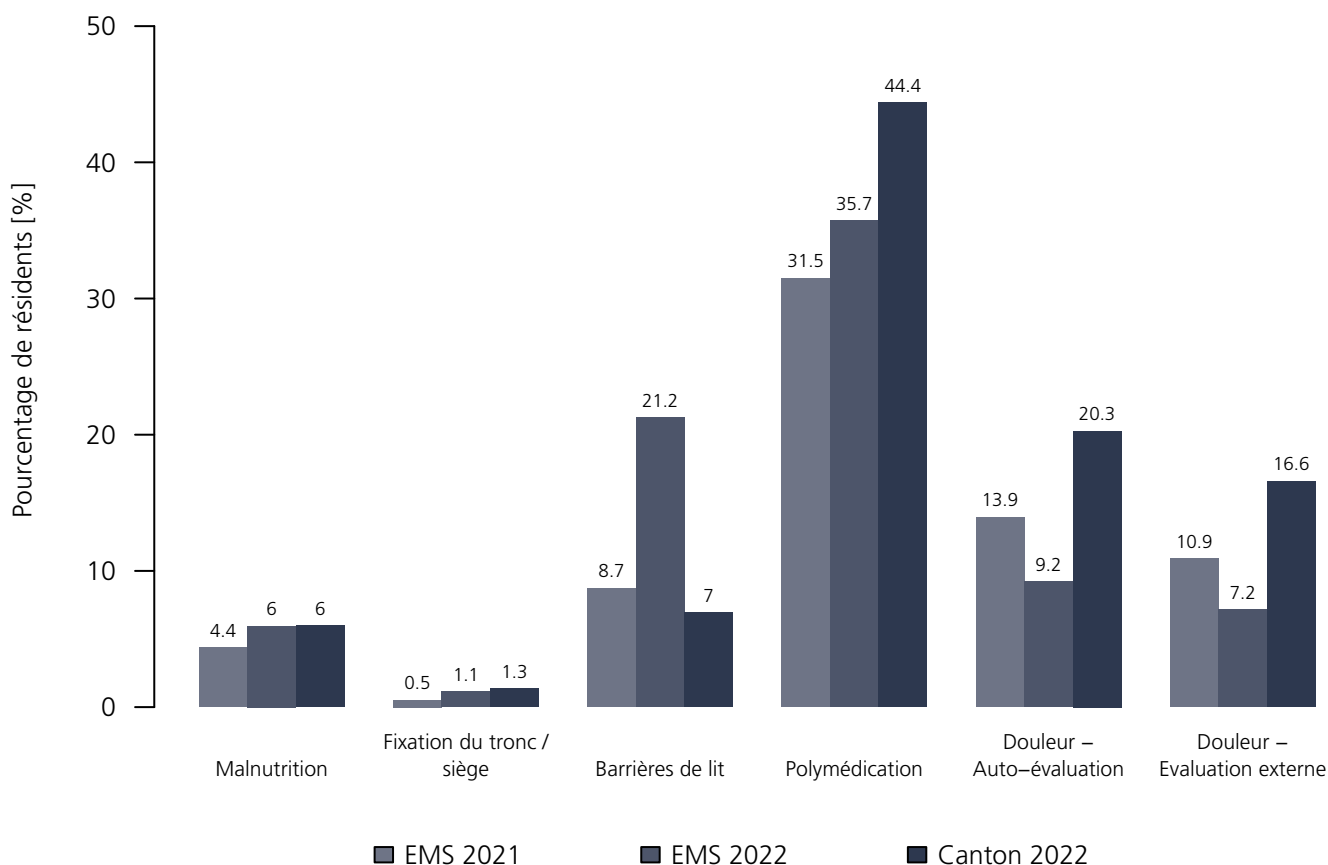
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.4 %	6.0 %	1.6 pp	83	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.5 %	1.1 %	0.6 pp	91	1.3 %	2'513
Barrières de lit	8.7 %	21.2 %	12.5 pp	76	7.0 %	2'271
Polymédication	31.5 %	35.7 %	4.2 pp	92	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	13.9 %	9.2 %	-4.7 pp	90	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	10.9 %	7.2 %	-3.7 pp	92	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	92
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Home médicalisé Dubied

Rue Fontenelle 19, 2108 Couvet  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

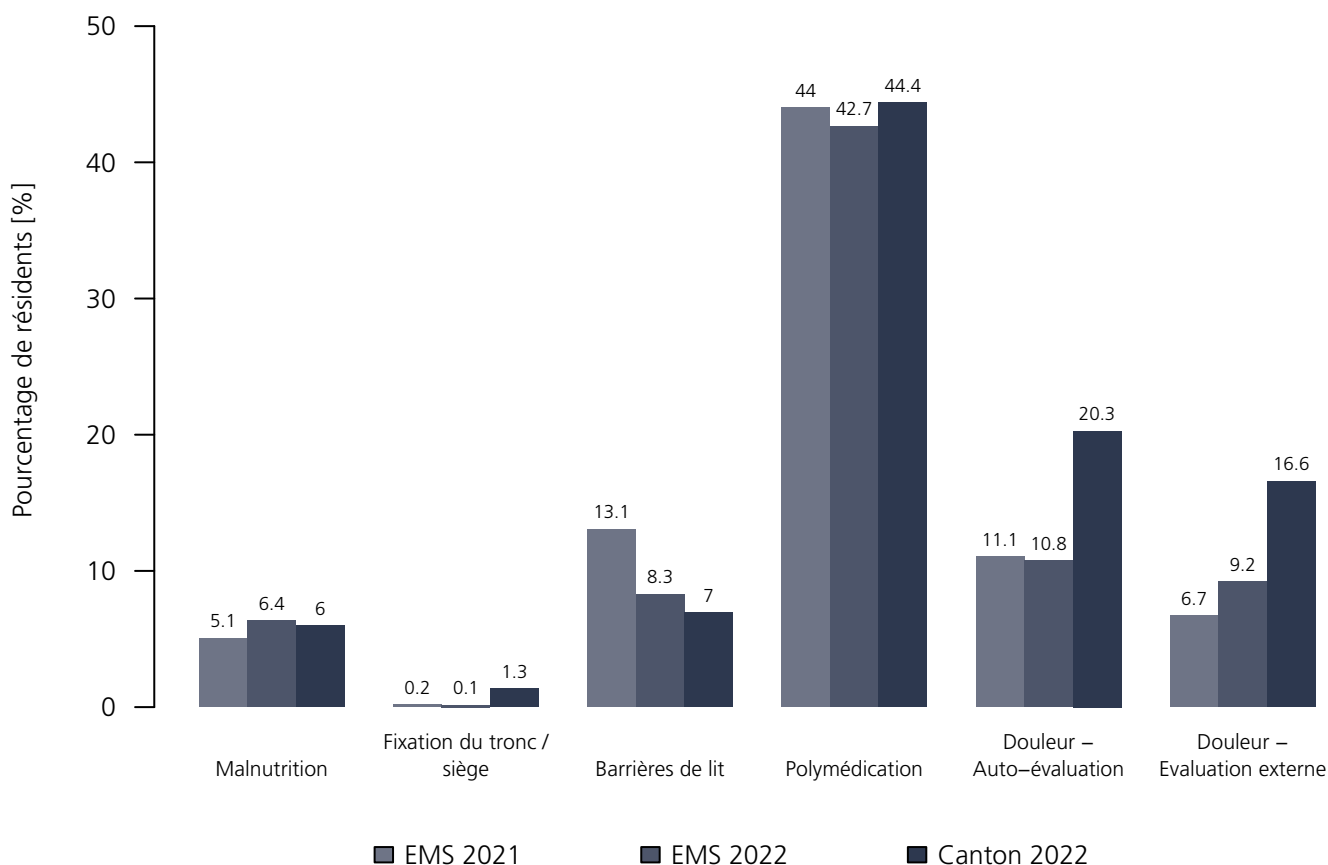
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	5.1 %	6.4 %	1.3 pp	29	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	0.0 pp	44	1.3 %	2'513
Barrières de lit	13.1 %	8.3 %	-4.8 pp	42	7.0 %	2'271
Polymédication	44.0 %	42.7 %	-1.4 pp	44	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	11.1 %	10.8 %	-0.3 pp	43	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	6.7 %	9.2 %	2.5 pp	44	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	44
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé La Licorne

Leo-Chatelain 6, 2063 Fenin  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

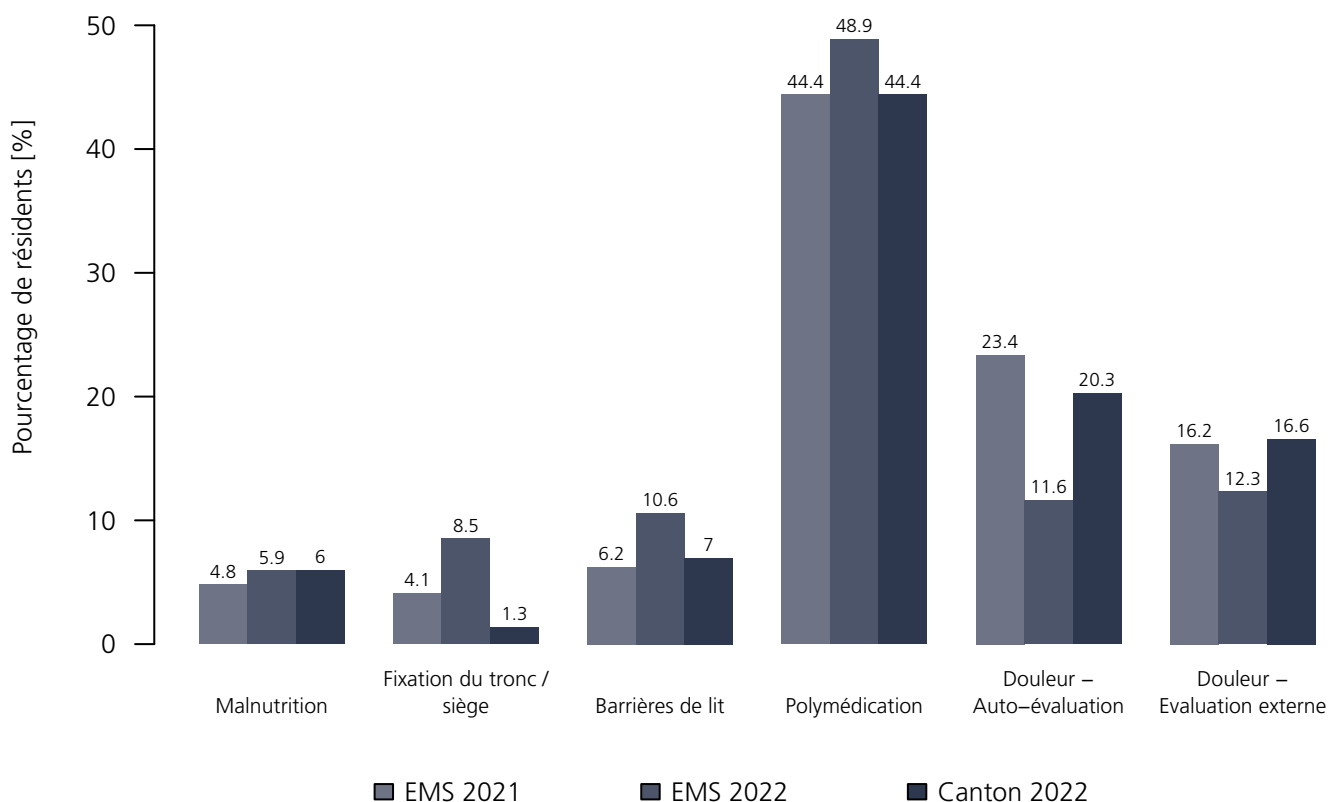
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.9 %	1.1 pp	27	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	4.1 %	8.5 %	4.4 pp	30	1.3 %	2'513
Barrières de lit	6.2 %	10.6 %	4.4 pp	29	7.0 %	2'271
Polymédication	44.4 %	48.9 %	4.5 pp	30	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	23.4 %	11.6 %	-11.7 pp	22	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	16.2 %	12.3 %	-3.9 pp	30	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	30
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé La Sombaille

La Sombaille 4c, 2300 La Chaux-de-Fonds  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

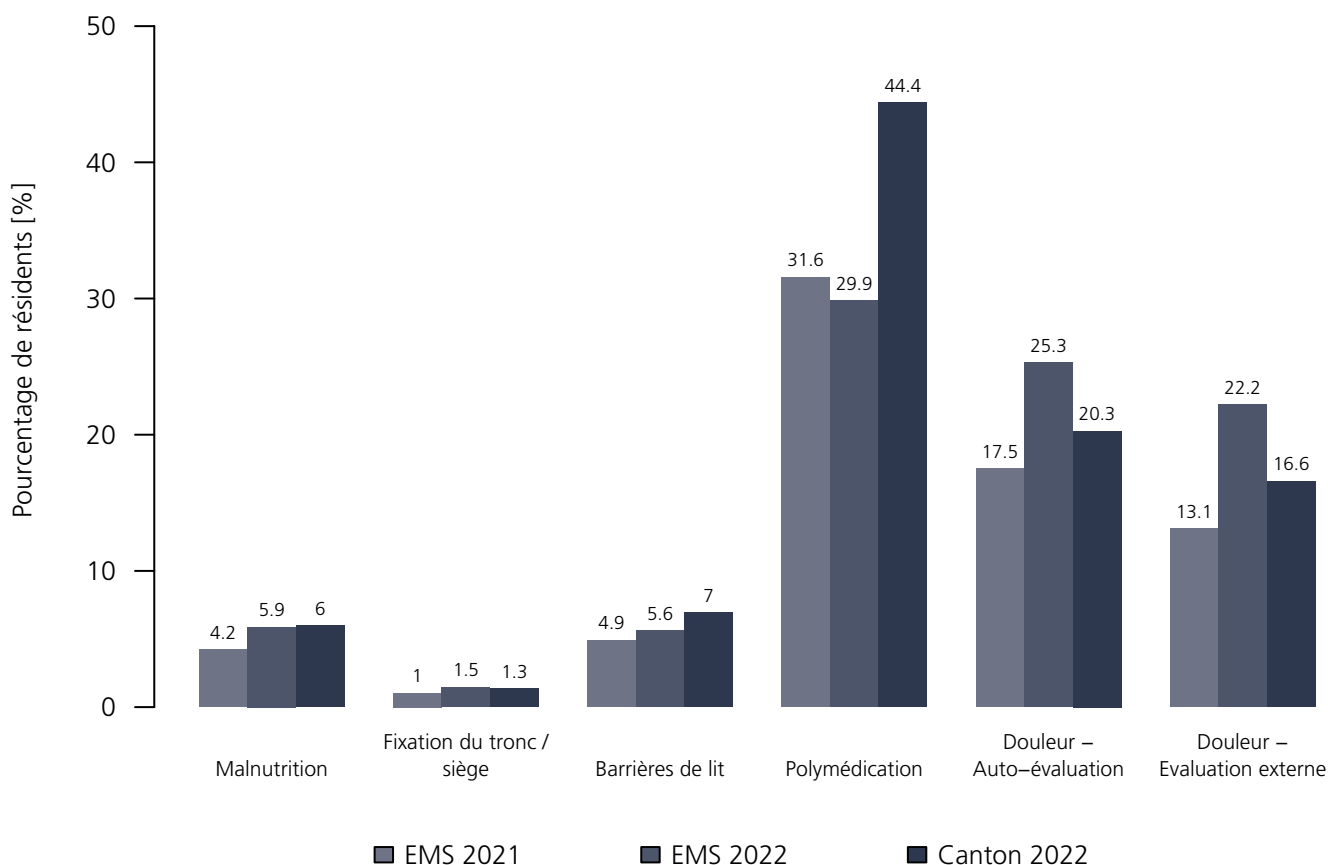
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.9 %	1.6 pp	113	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	1.0 %	1.5 %	0.4 pp	138	1.3 %	2'513
Barrières de lit	4.9 %	5.6 %	0.7 pp	132	7.0 %	2'271
Polymédication	31.6 %	29.9 %	-1.7 pp	143	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	17.5 %	25.3 %	7.8 pp	125	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	13.1 %	22.2 %	9.1 pp	143	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	143
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé Le Foyer

Rue Neuve 5, 2314 La Sagne  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

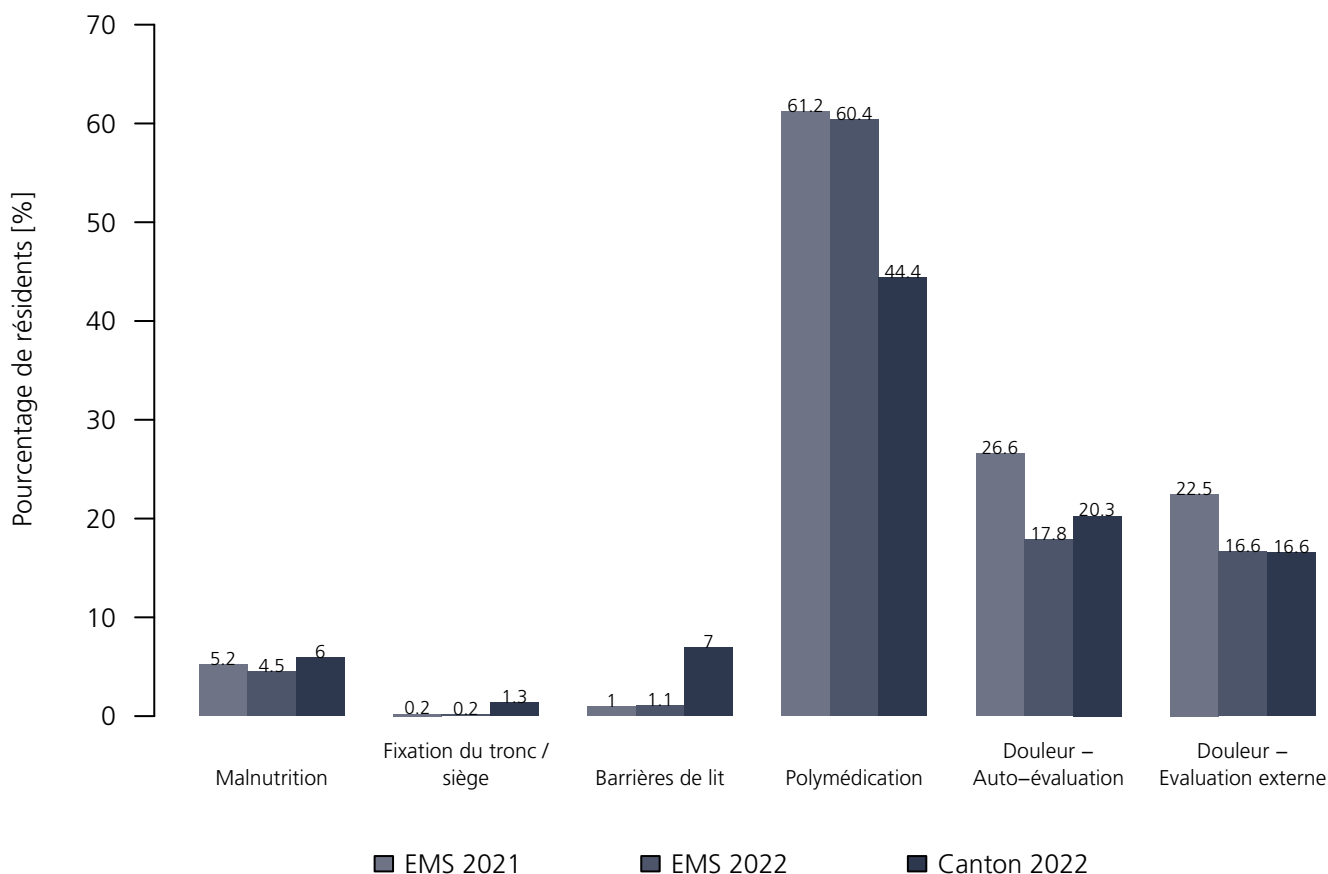
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	5.2 %	4.5 %	-0.7 pp	69	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	89	1.3 %	2'513
Barrières de lit	1.0 %	1.1 %	0.2 pp	81	7.0 %	2'271
Polymédication	61.2 %	60.4 %	-0.8 pp	89	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	26.6 %	17.8 %	-8.7 pp	89	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	22.5 %	16.6 %	-5.8 pp	89	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	89
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé Le Martagon

Rue de la Prairie 17, 2316 Les Ponts-de-Martel  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

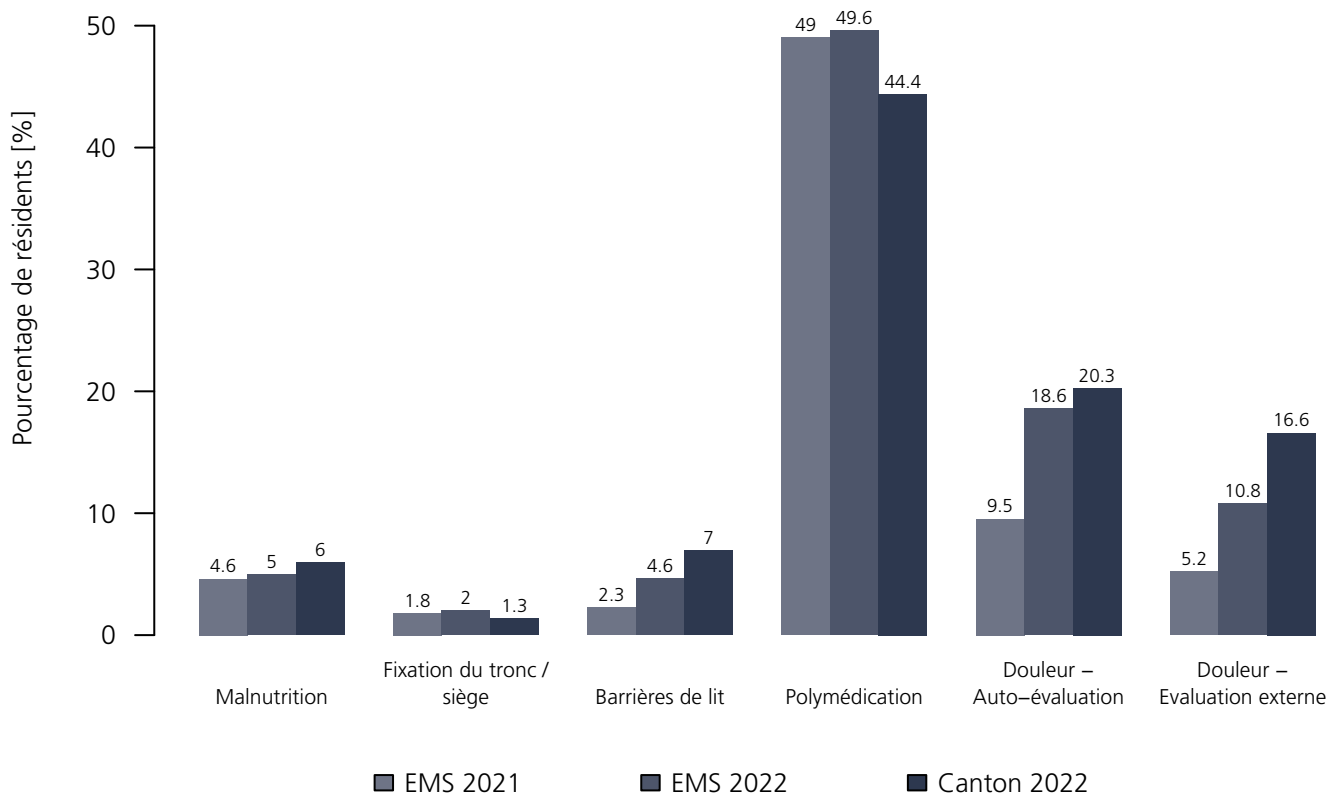
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.0 %	0.4 pp	74	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	1.8 %	2.0 %	0.2 pp	112	1.3 %	2'513
Barrières de lit	2.3 %	4.6 %	2.4 pp	103	7.0 %	2'271
Polymédication	49.0 %	49.6 %	0.6 pp	112	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	9.5 %	18.6 %	9.1 pp	48	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	5.2 %	10.8 %	5.6 pp	112	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	112
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé Les Arbres

Rue de la Prévoyance 72, 2300 La Chaux-de-Fonds  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

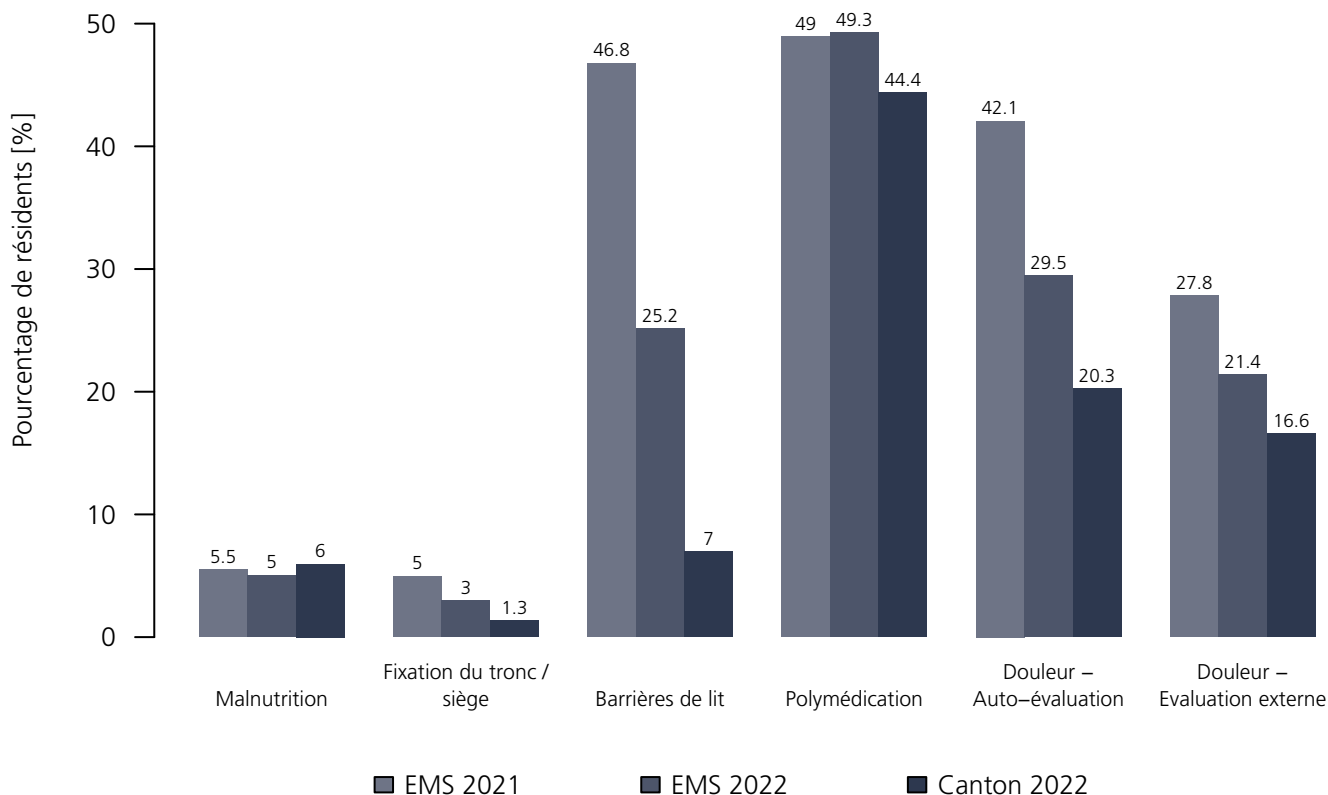
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	5.5 %	5.0 %	-0.4 pp	78	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	5.0 %	3.0 %	-2.0 pp	117	1.3 %	2'513
Barrières de lit	46.8 %	25.2 %	-21.6 pp	107	7.0 %	2'271
Polymédication	49.0 %	49.3 %	0.3 pp	117	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	42.1 %	29.5 %	-12.6 pp	69	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	27.8 %	21.4 %	-6.5 pp	117	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	117
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé Les Charmettes

Rue des Charmettes 8, 2006 Neuchâtel  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

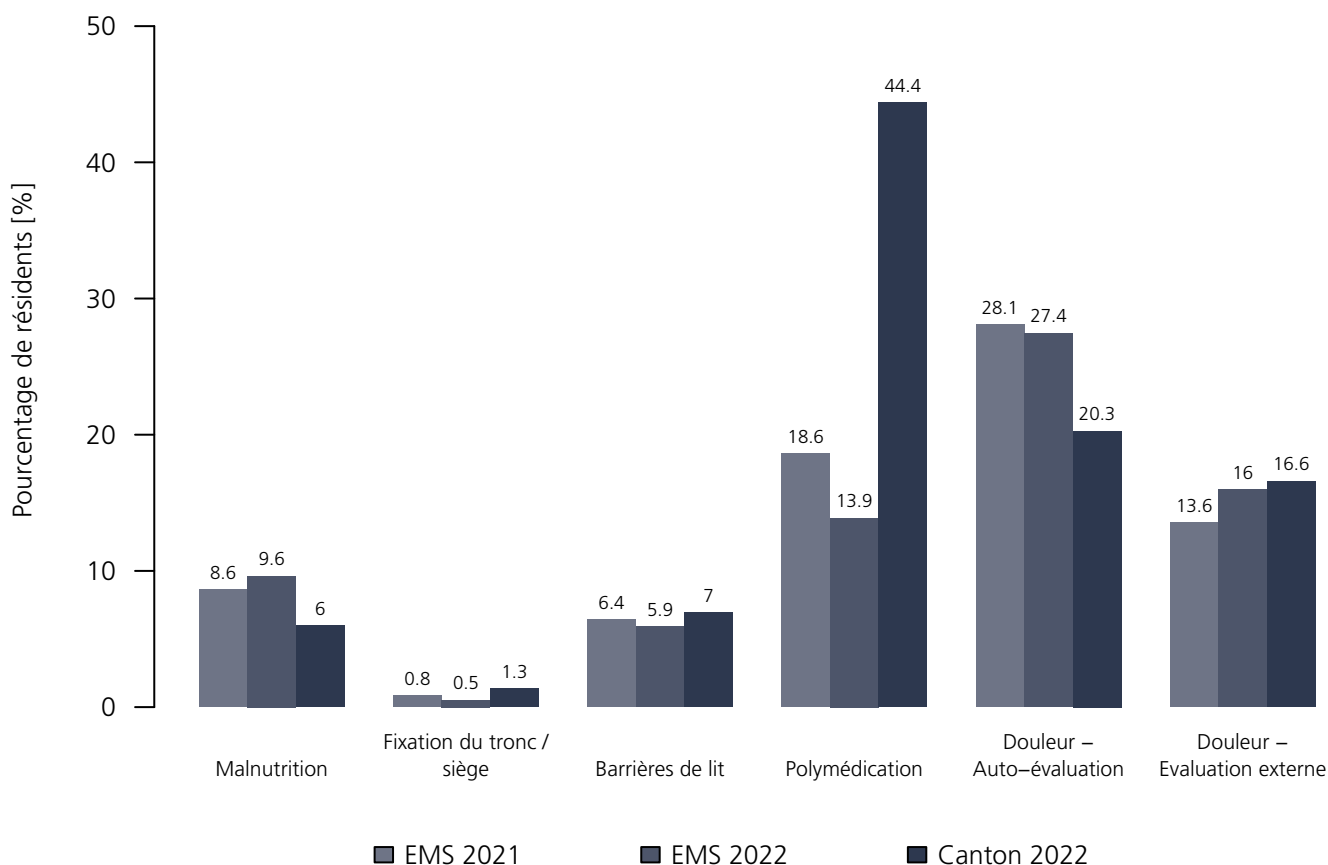
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	8.6 %	9.6 %	1.0 pp	92	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.8 %	0.5 %	-0.3 pp	109	1.3 %	2'513
Barrières de lit	6.4 %	5.9 %	-0.5 pp	102	7.0 %	2'271
Polymédication	18.6 %	13.9 %	-4.7 pp	110	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	28.1 %	27.4 %	-0.6 pp	67	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	13.6 %	16.0 %	2.4 pp	110	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	110
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé Les Fritillaires

Ch. des Petits-Monts 21, 2400 Le Locle  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

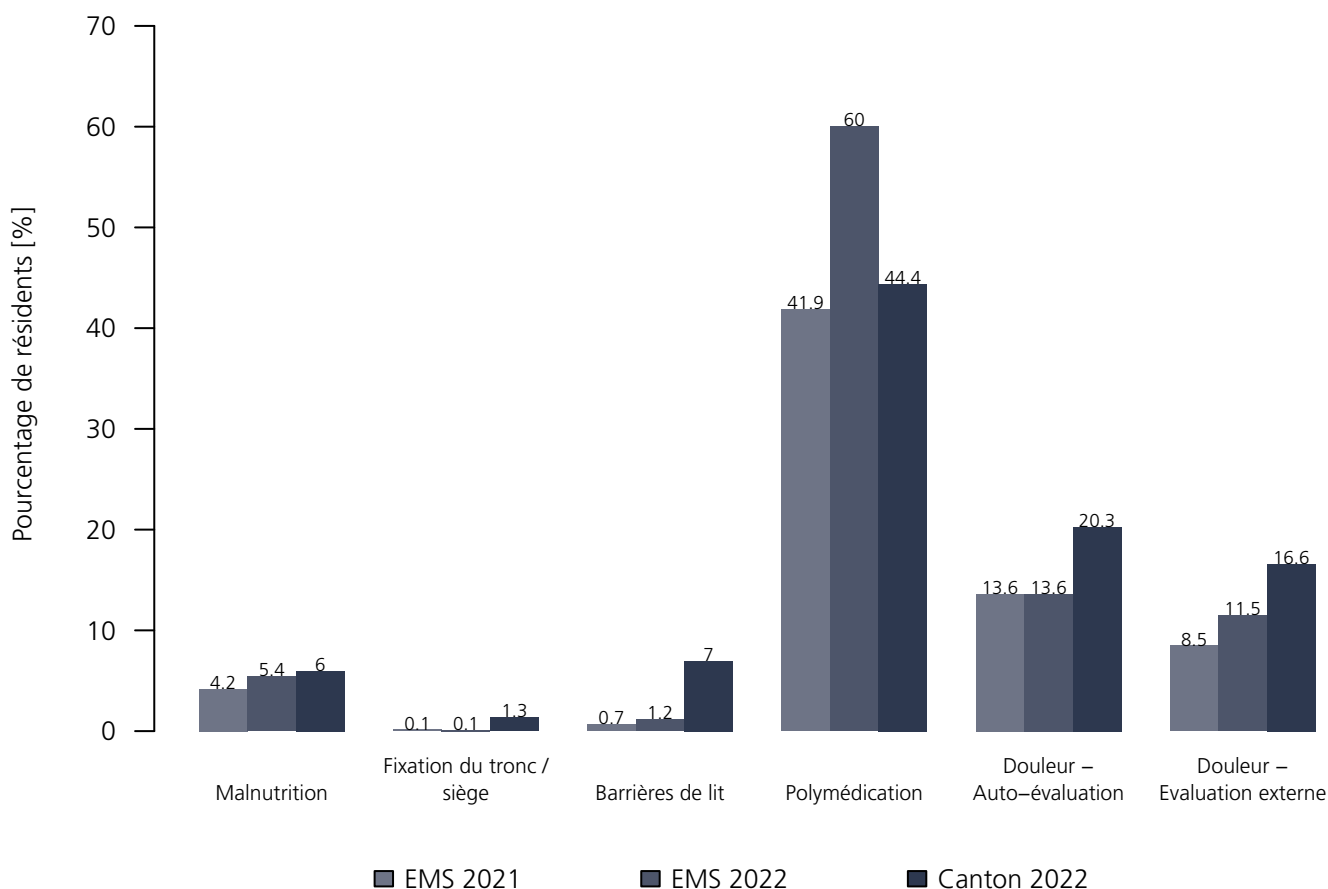
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.4 %	1.3 pp	19	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	22	1.3 %	2'513
Barrières de lit	0.7 %	1.2 %	0.5 pp	22	7.0 %	2'271
Polymédication	41.9 %	60.0 %	18.1 pp	22	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	13.6 %	13.6 %	~	15	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	8.5 %	11.5 %	3.0 pp	22	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	22
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Home médicalisé Les Sugits

Rue de l'Hôpital 31, 2114 Fleurier  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

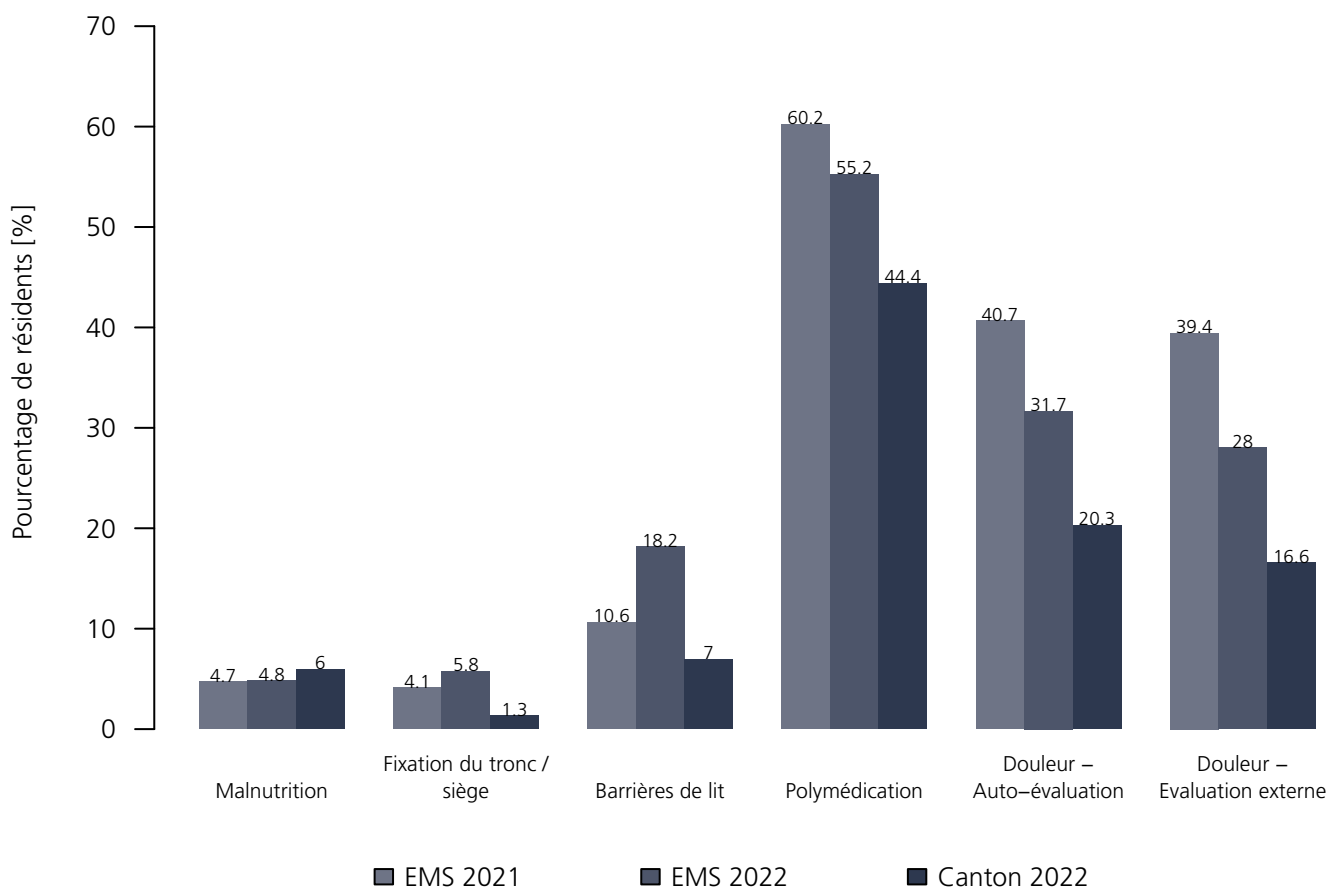
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.7 %	4.8 %	0.1 pp	52	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	4.1 %	5.8 %	1.6 pp	72	1.3 %	2'513
Barrières de lit	10.6 %	18.2 %	7.5 pp	66	7.0 %	2'271
Polymédication	60.2 %	55.2 %	-5.0 pp	72	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	40.7 %	31.7 %	-9.0 pp	67	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	39.4 %	28.0 %	-11.4 pp	72	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	72
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home médicalisé Val-Fleuri

Rue des Petits-Clos 37, 2114 Fleurier  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

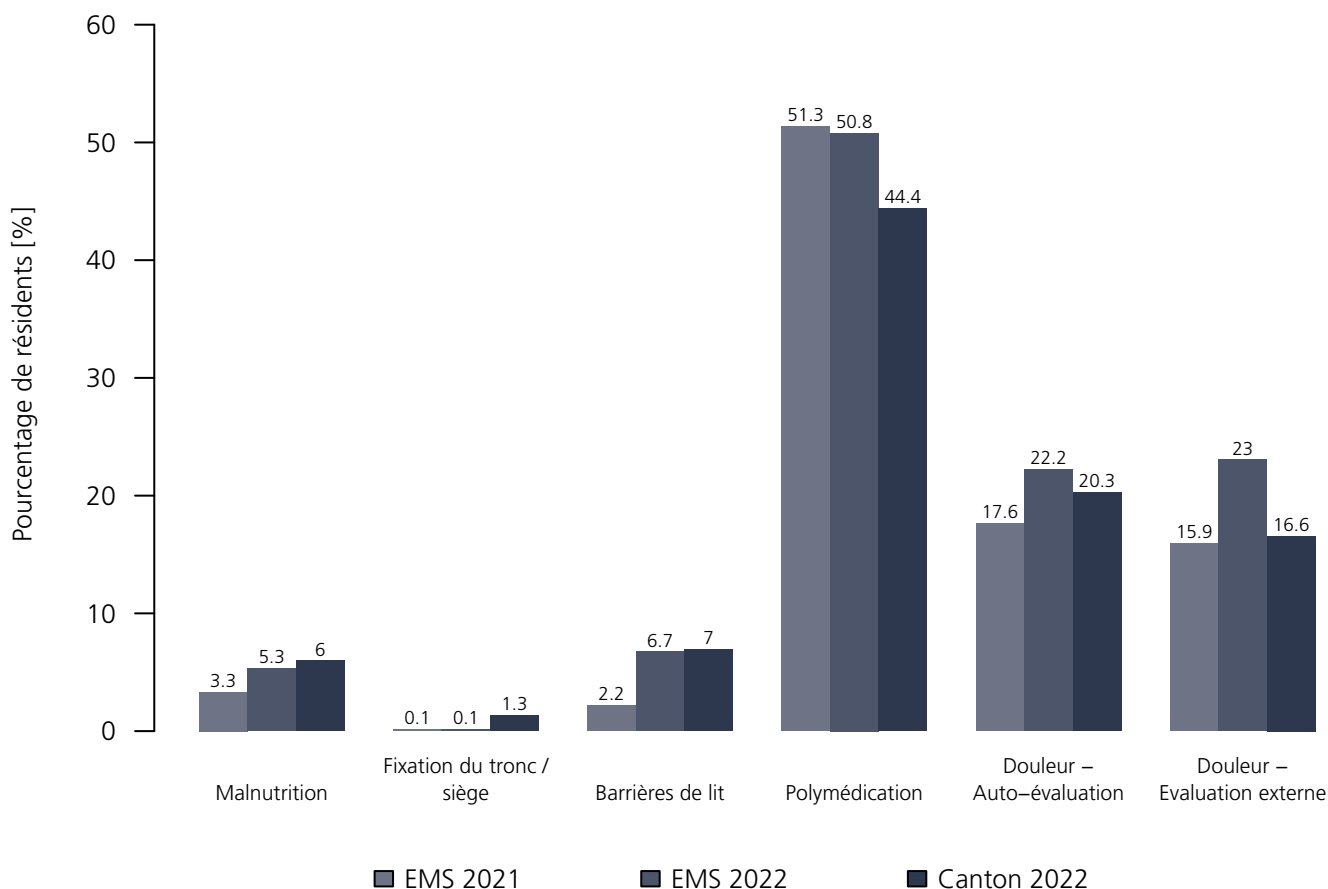
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	3.3 %	5.3 %	2.0 pp	31	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	37	1.3 %	2'513
Barrières de lit	2.2 %	6.7 %	4.5 pp	25	7.0 %	2'271
Polymédication	51.3 %	50.8 %	-0.5 pp	37	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	17.6 %	22.2 %	4.6 pp	37	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	15.9 %	23.0 %	7.1 pp	37	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	37
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home St-Joseph

Rue Molondin 4, 2088 Cressier  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

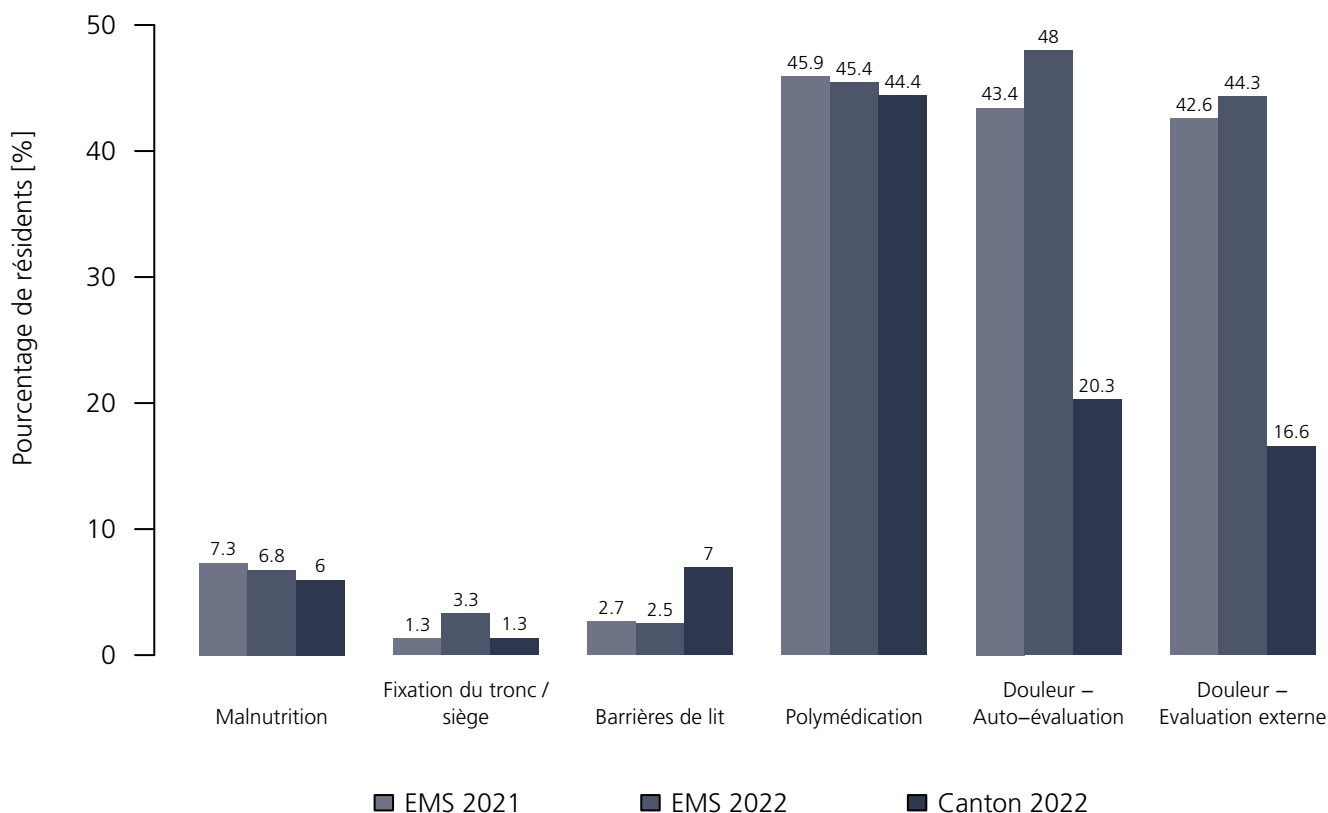
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	7.3 %	6.8 %	-0.6 pp	58	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	1.3 %	3.3 %	2.0 pp	79	1.3 %	2'513
Barrières de lit	2.7 %	2.5 %	-0.2 pp	78	7.0 %	2'271
Polymédication	45.9 %	45.4 %	-0.5 pp	79	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	43.4 %	48.0 %	4.6 pp	77	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	42.6 %	44.3 %	1.8 pp	79	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	79
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## La Chomette

Ch. du Grand-Hôtel 28, 2067 Chaumont  
NE

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

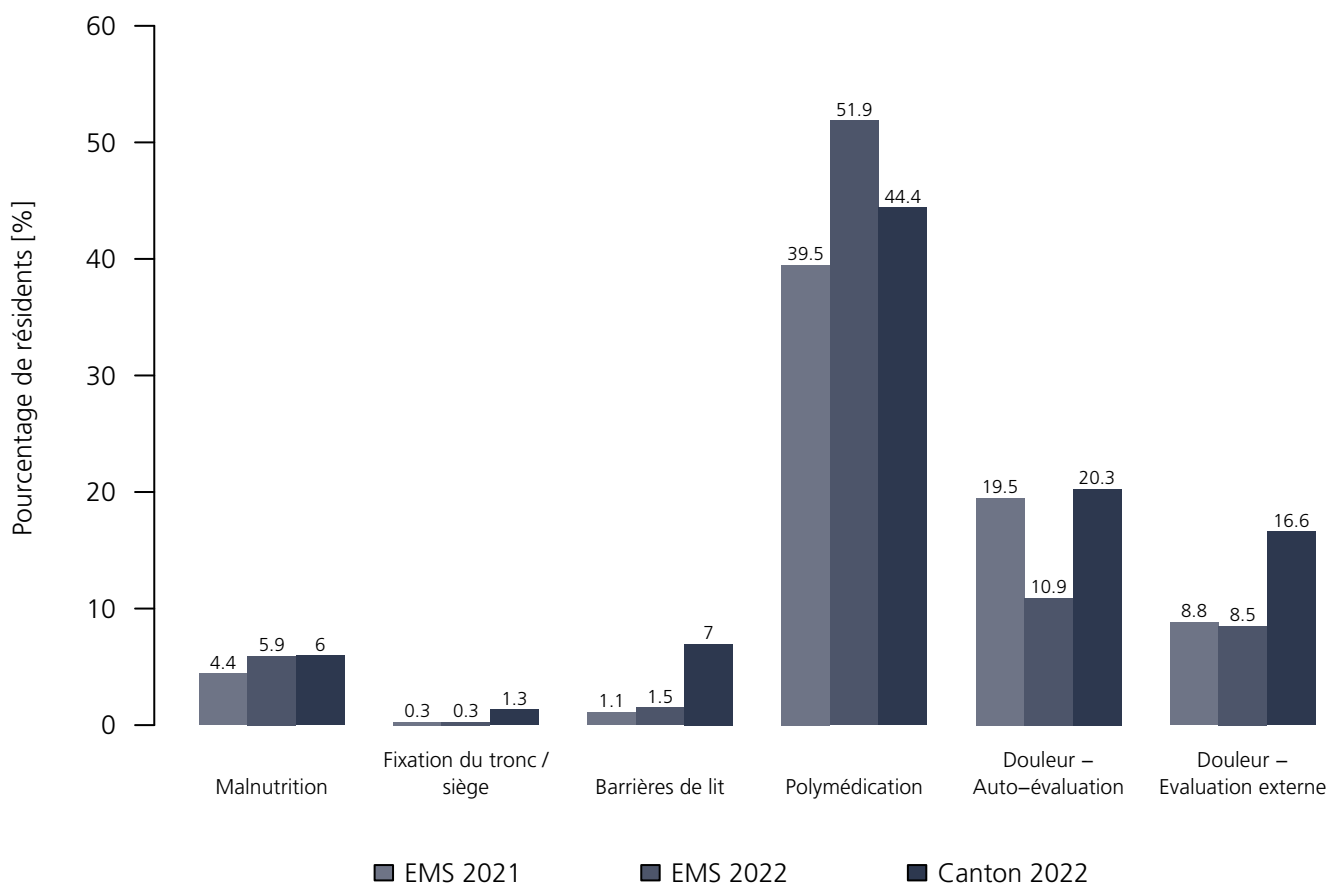
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.9 %	1.5 pp	9	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	14	1.3 %	2'513
Barrières de lit	1.1 %	1.5 %	0.4 pp	14	7.0 %	2'271
Polymédication	39.5 %	51.9 %	12.4 pp	14	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	19.5 %	10.9 %	-8.6 pp	14	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	8.8 %	8.5 %	-0.3 pp	14	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	14
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## La Lorraine SA – Home médicalisé

Ch. du Pré-Rond 12, 2022 Bevaix  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

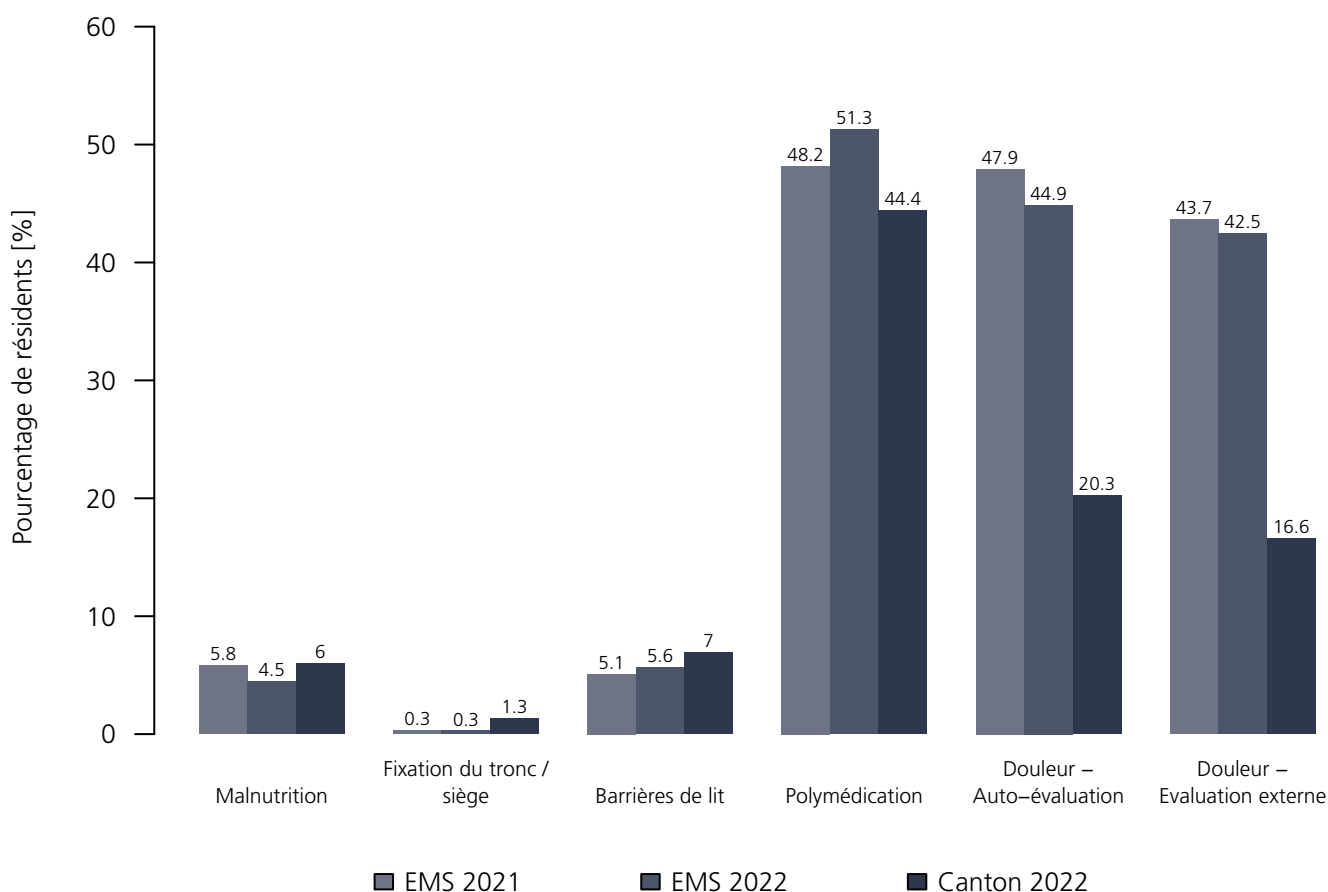
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	5.8 %	4.5 %	-1.3 pp	46	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	55	1.3 %	2'513
Barrières de lit	5.1 %	5.6 %	0.5 pp	51	7.0 %	2'271
Polymédication	48.2 %	51.3 %	3.1 pp	55	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	47.9 %	44.9 %	-3.1 pp	50	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	43.7 %	42.5 %	-1.2 pp	55	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	55
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## La Résidence Le Littoral – Fondation Espace

Ch. des Chapons–des–Prés 2b, 2022 Bevaix  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

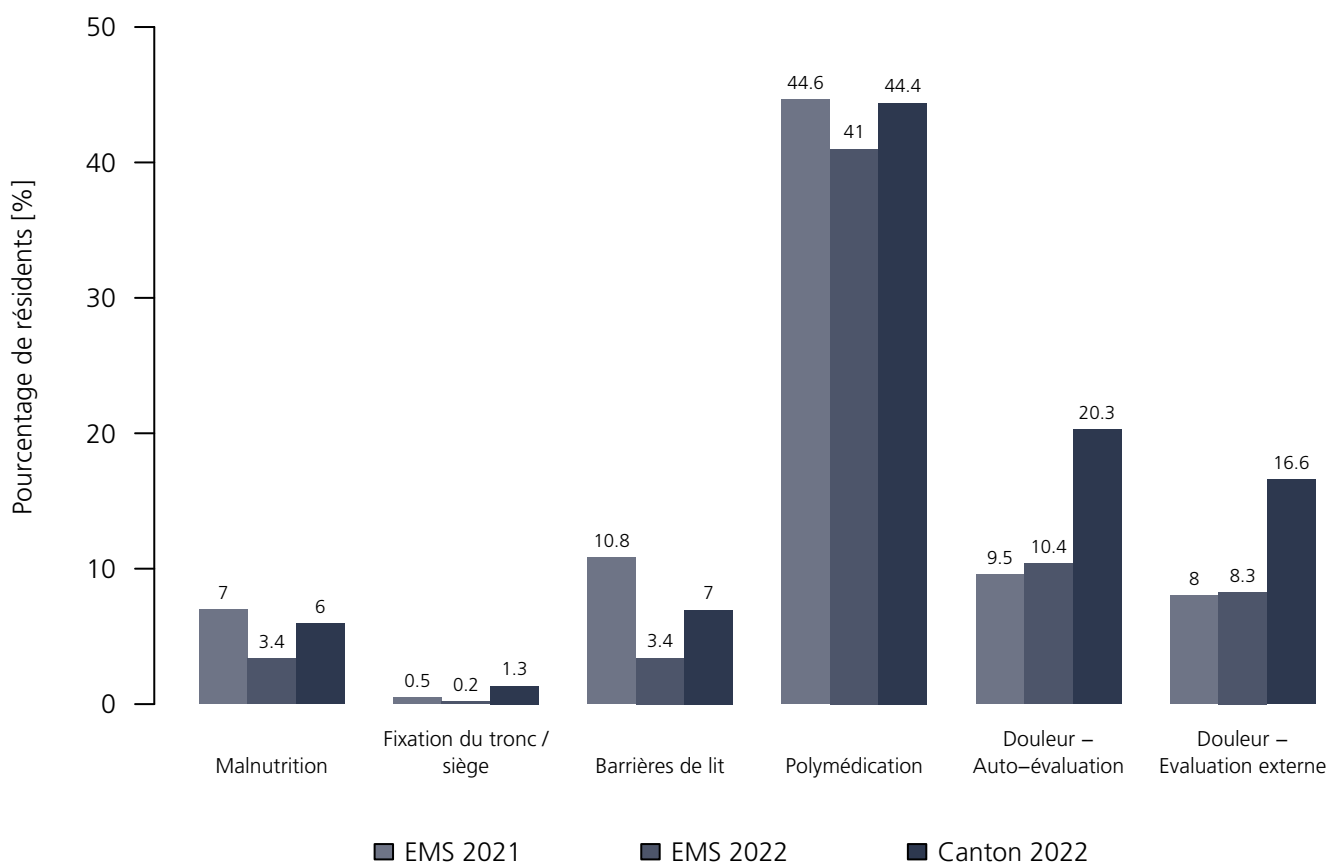
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	7.0 %	3.4 %	-3.6 pp	56	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.2 %	-0.3 pp	75	1.3 %	2'513
Barrières de lit	10.8 %	3.4 %	-7.4 pp	57	7.0 %	2'271
Polymédication	44.6 %	41.0 %	-3.6 pp	75	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	9.5 %	10.4 %	0.9 pp	75	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	8.0 %	8.3 %	0.3 pp	75	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	75
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Le Foyer Armée du Salut

Rue de l'ecluse 18, 2000 Neuchâtel  
NE

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

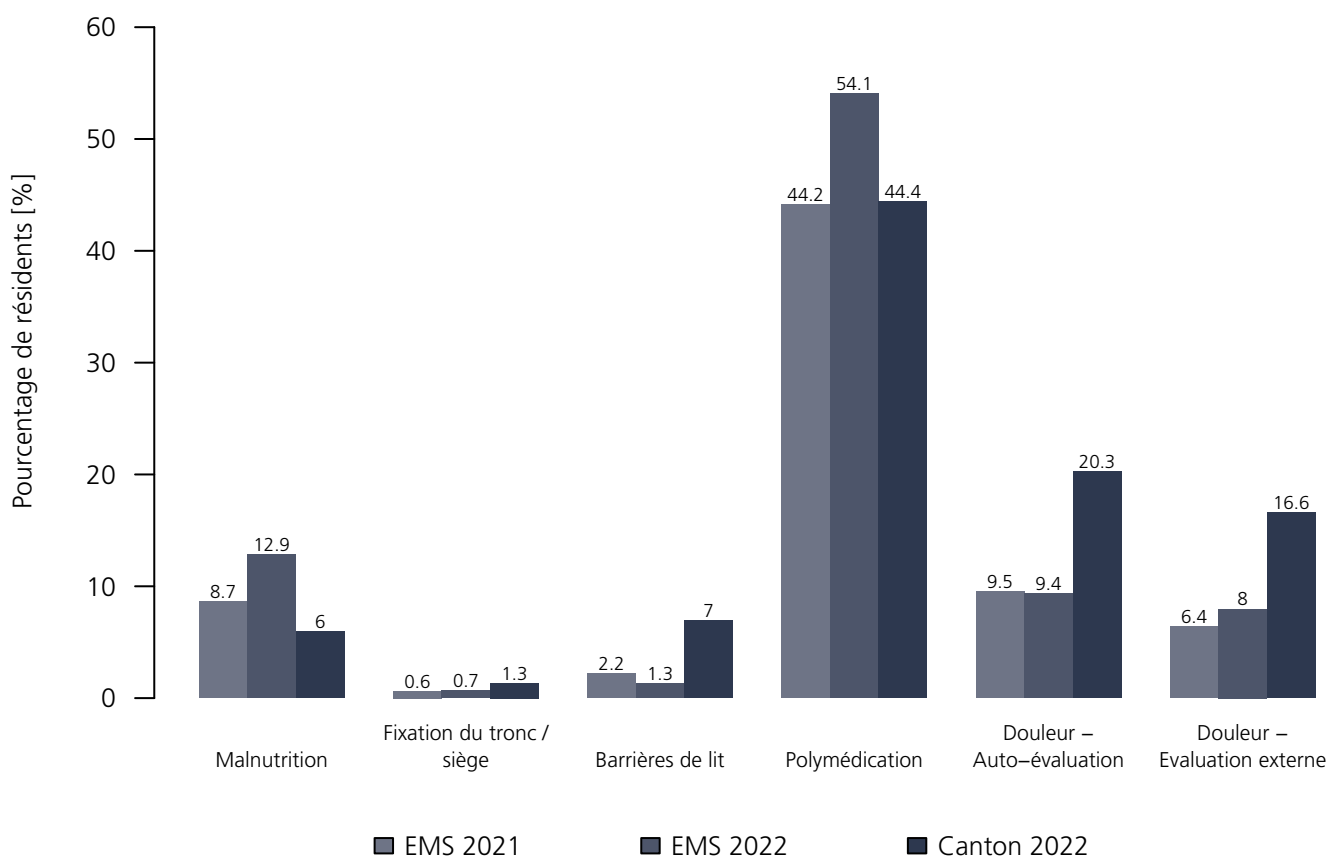
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	8.7 %	12.9 %	4.2 pp	28	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.7 %	0.1 pp	34	1.3 %	2'513
Barrières de lit	2.2 %	1.3 %	-0.9 pp	31	7.0 %	2'271
Polymédication	44.2 %	54.1 %	9.9 pp	34	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	9.5 %	9.4 %	-0.2 pp	34	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	6.4 %	8.0 %	1.6 pp	34	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	34
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Le Foyer de la Côte – Home médicalisé

Ch. du Foyer 3, 2035 Corcelles  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

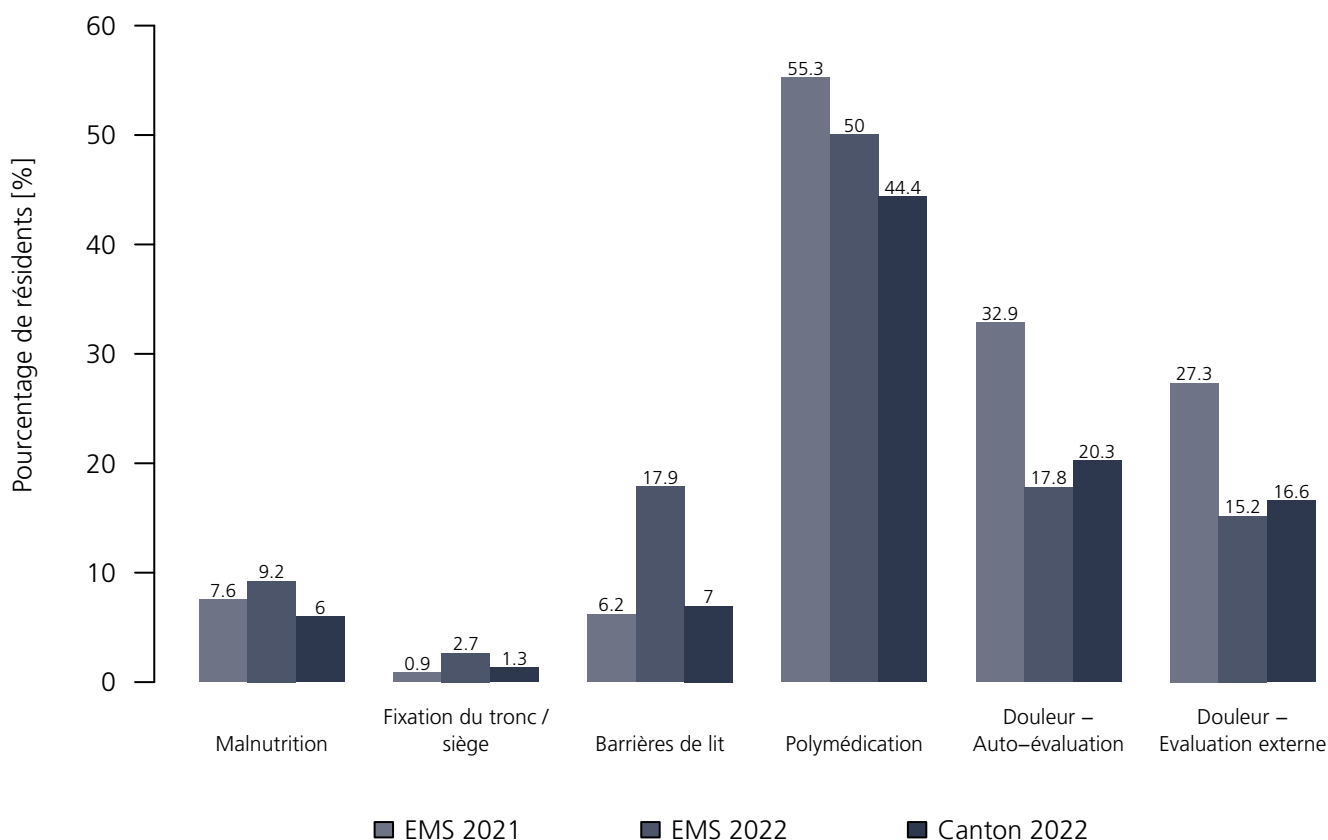
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	7.6 %	9.2 %	1.7 pp	71	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.9 %	2.7 %	1.8 pp	88	1.3 %	2'513
Barrières de lit	6.2 %	17.9 %	11.7 pp	88	7.0 %	2'271
Polymédication	55.3 %	50.0 %	-5.2 pp	88	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	32.9 %	17.8 %	-15.1 pp	70	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	27.3 %	15.2 %	-12.1 pp	88	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	88
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Le Temps Présent – Home médicalisé

Rue des Granges 11, 2300 La Chaux-de-Fonds  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

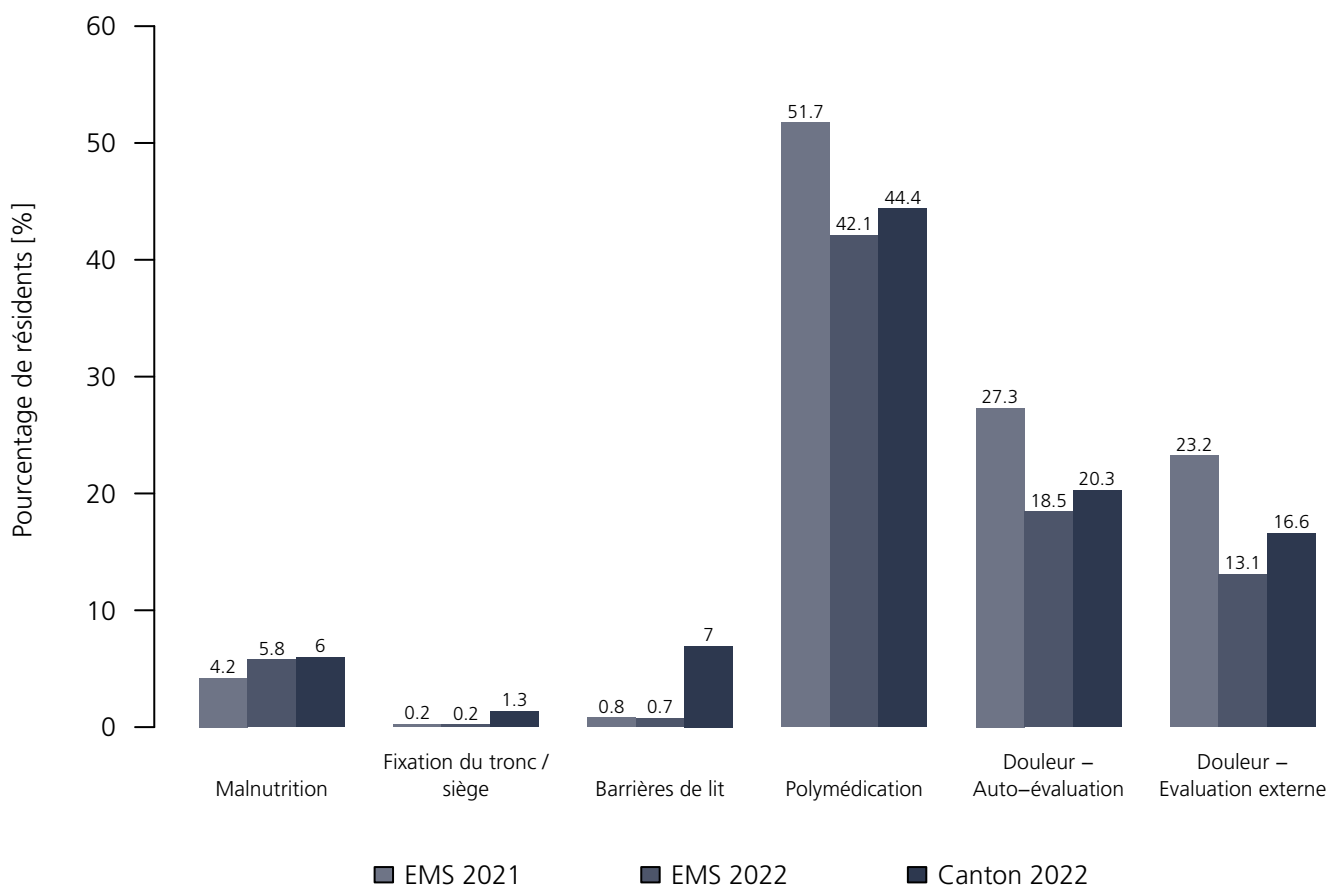
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.8 %	1.6 pp	25	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	30	1.3 %	2'513
Barrières de lit	0.8 %	0.7 %	-0.1 pp	30	7.0 %	2'271
Polymédication	51.7 %	42.1 %	-9.7 pp	30	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	27.3 %	18.5 %	-8.9 pp	30	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	23.2 %	13.1 %	-10.2 pp	30	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	30
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Les Lilas – Home médicalisé

Ami-Girard 1, 2054 Chezard-St-Martin  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

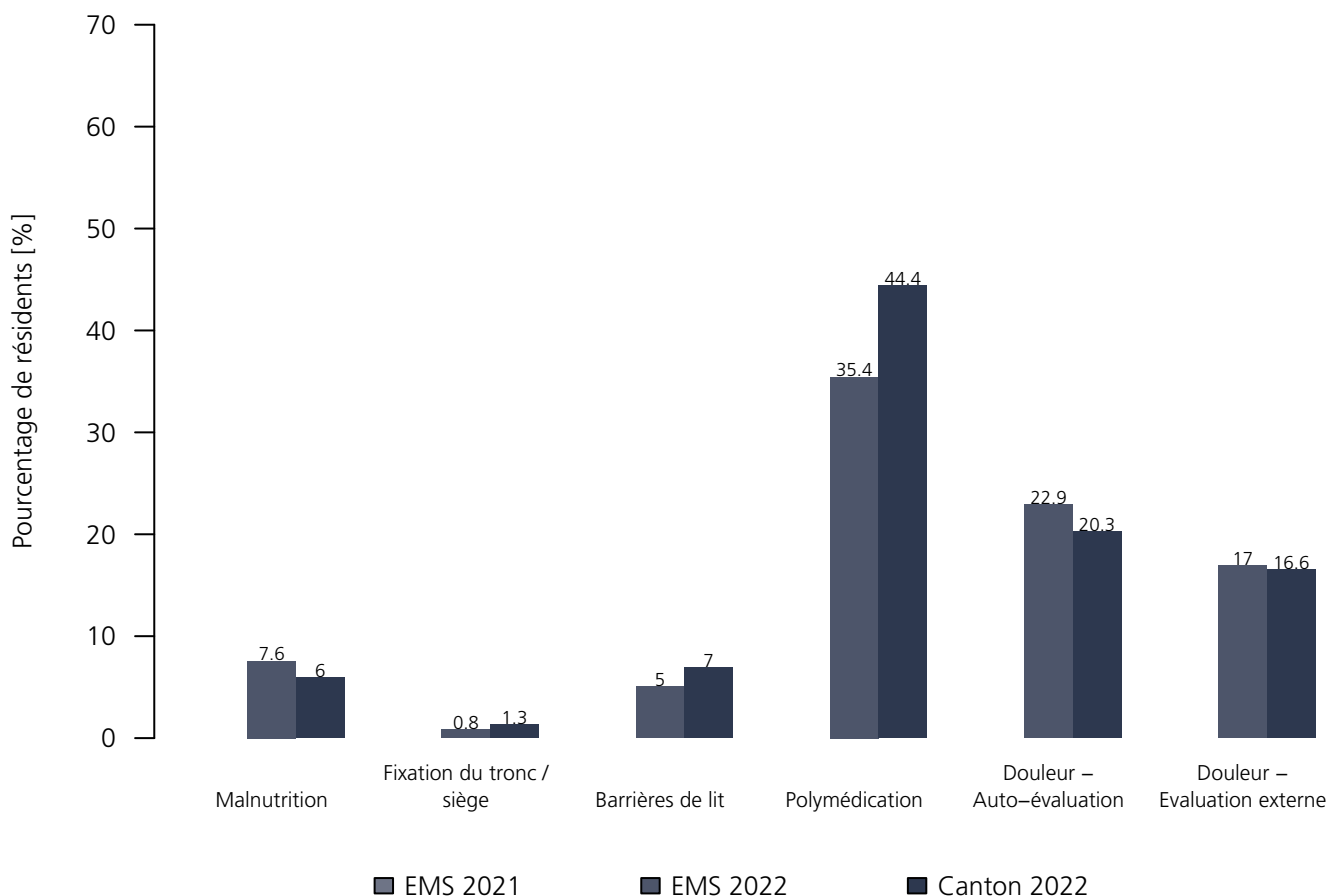
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	*	7.6 %	*	15	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	*	0.8 %	*	16	1.3 %	2'513
Barrières de lit	*	5.0 %	*	11	7.0 %	2'271
Polymédication	*	35.4 %	*	16	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	*	22.9 %	*	16	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	*	17.0 %	*	16	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	16
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Les Logis du Clos

Rue des Charmettes 10, 2001 Neuchâtel  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

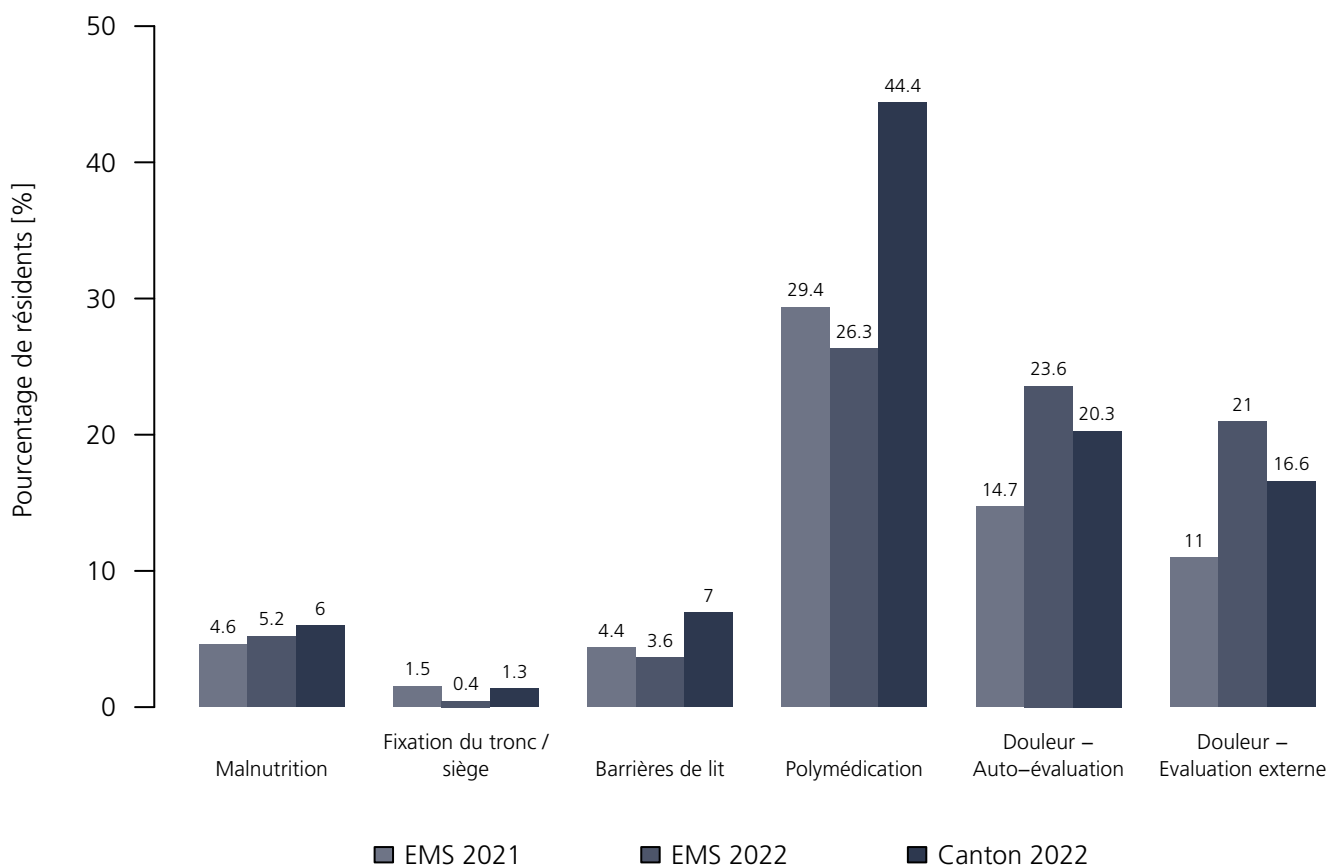
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.2 %	0.6 pp	15	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	1.5 %	0.4 %	-1.1 pp	35	1.3 %	2'513
Barrières de lit	4.4 %	3.6 %	-0.8 pp	31	7.0 %	2'271
Polymédication	29.4 %	26.3 %	-3.0 pp	35	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	14.7 %	23.6 %	8.8 pp	33	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	11.0 %	21.0 %	10.0 pp	35	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	35
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Bellerive

Bellerive 1, 2016 Cortaillod  
NE

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

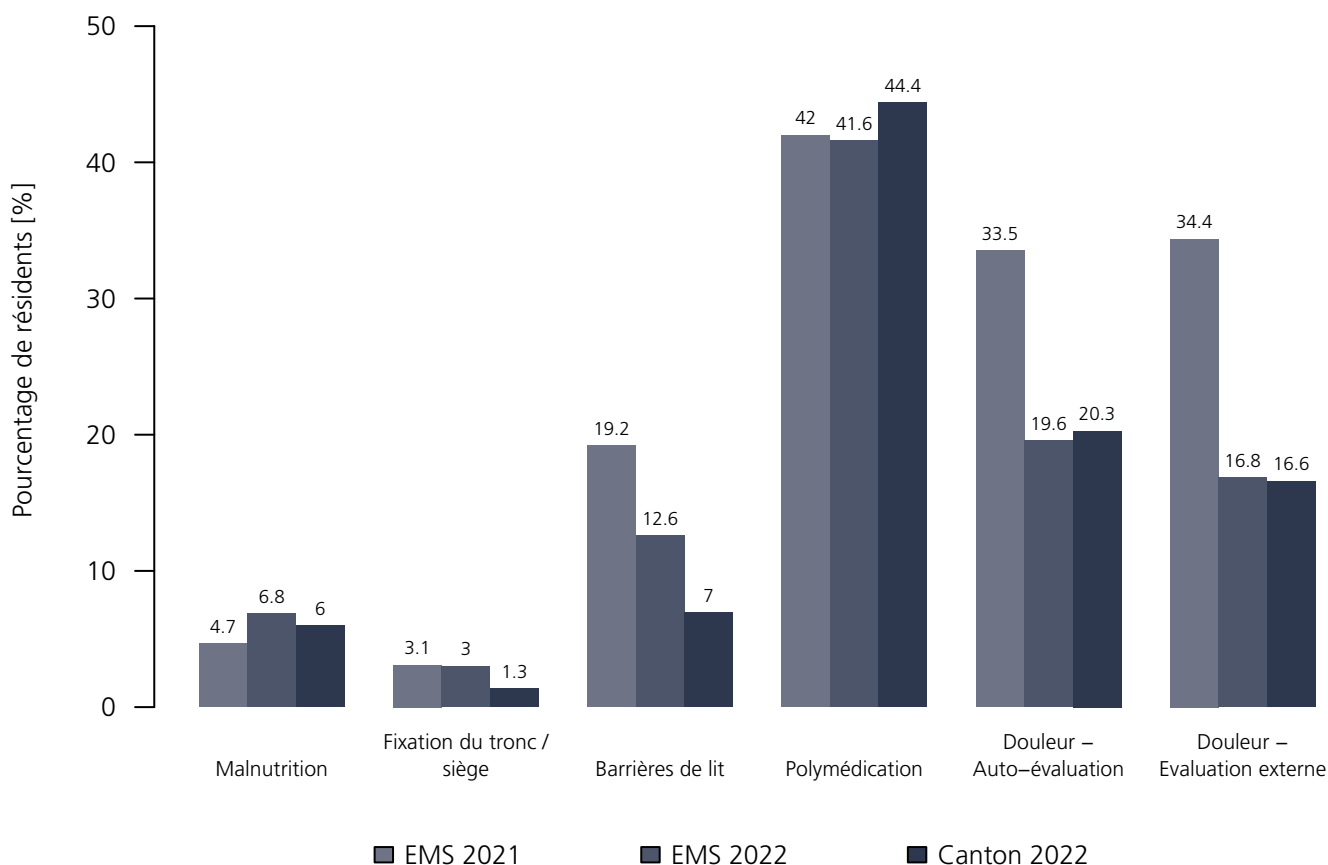
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.7 %	6.8 %	2.2 pp	45	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	3.1 %	3.0 %	-0.1 pp	50	1.3 %	2'513
Barrières de lit	19.2 %	12.6 %	-6.6 pp	47	7.0 %	2'271
Polymédication	42.0 %	41.6 %	-0.4 pp	50	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	33.5 %	19.6 %	-13.9 pp	50	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	34.4 %	16.8 %	-17.5 pp	50	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	50
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence des Trois-Portes

Ch. de Trois-Portes 4a, 2000 Neuchâtel  
NE

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

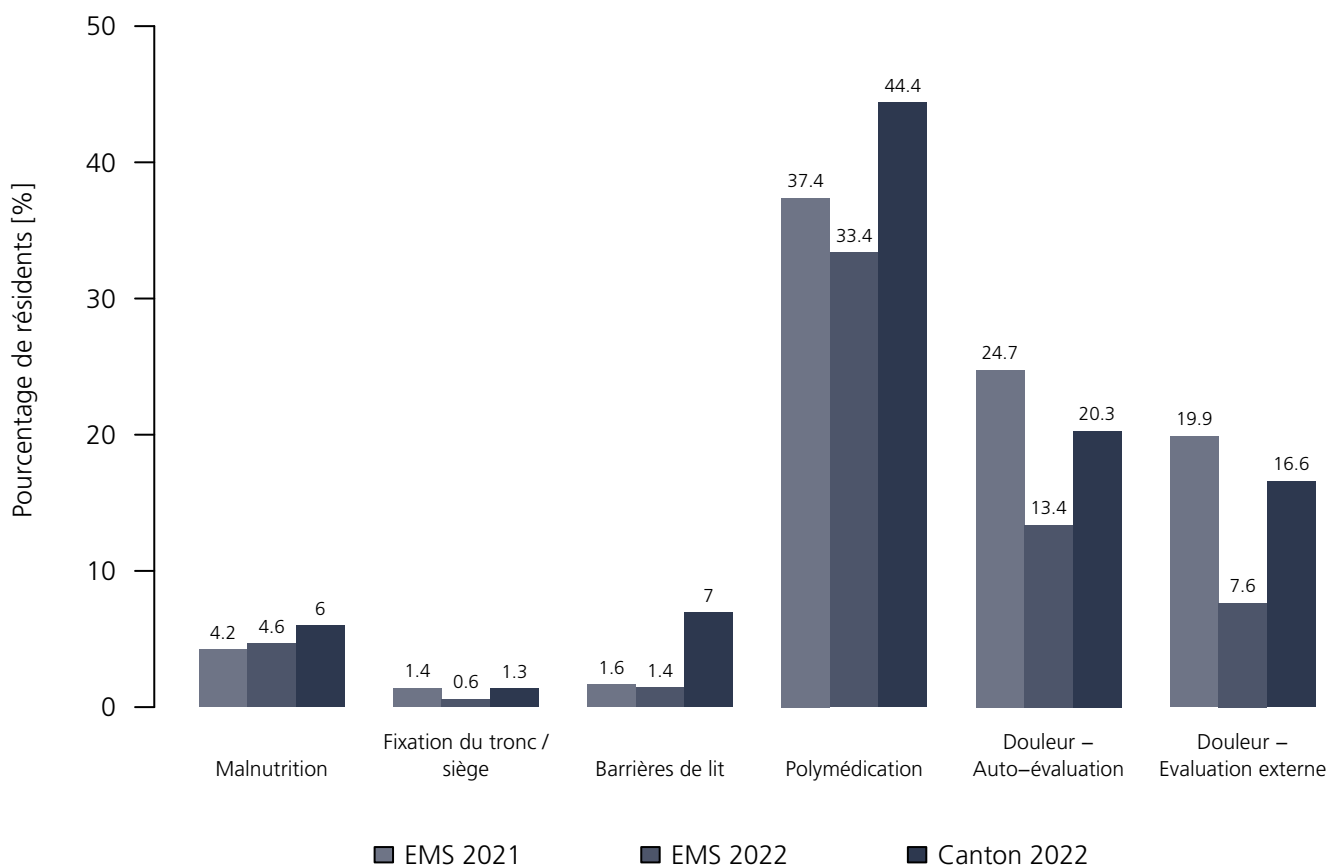
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.6 %	0.4 pp	4	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	1.4 %	0.6 %	-0.8 pp	12	1.3 %	2'513
Barrières de lit	1.6 %	1.4 %	-0.2 pp	11	7.0 %	2'271
Polymédication	37.4 %	33.4 %	-4.0 pp	12	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	24.7 %	13.4 %	-11.4 pp	9	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	19.9 %	7.6 %	-12.2 pp	12	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	12
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence en Segrin

En Segrin 5, 2016 Cortaillod  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

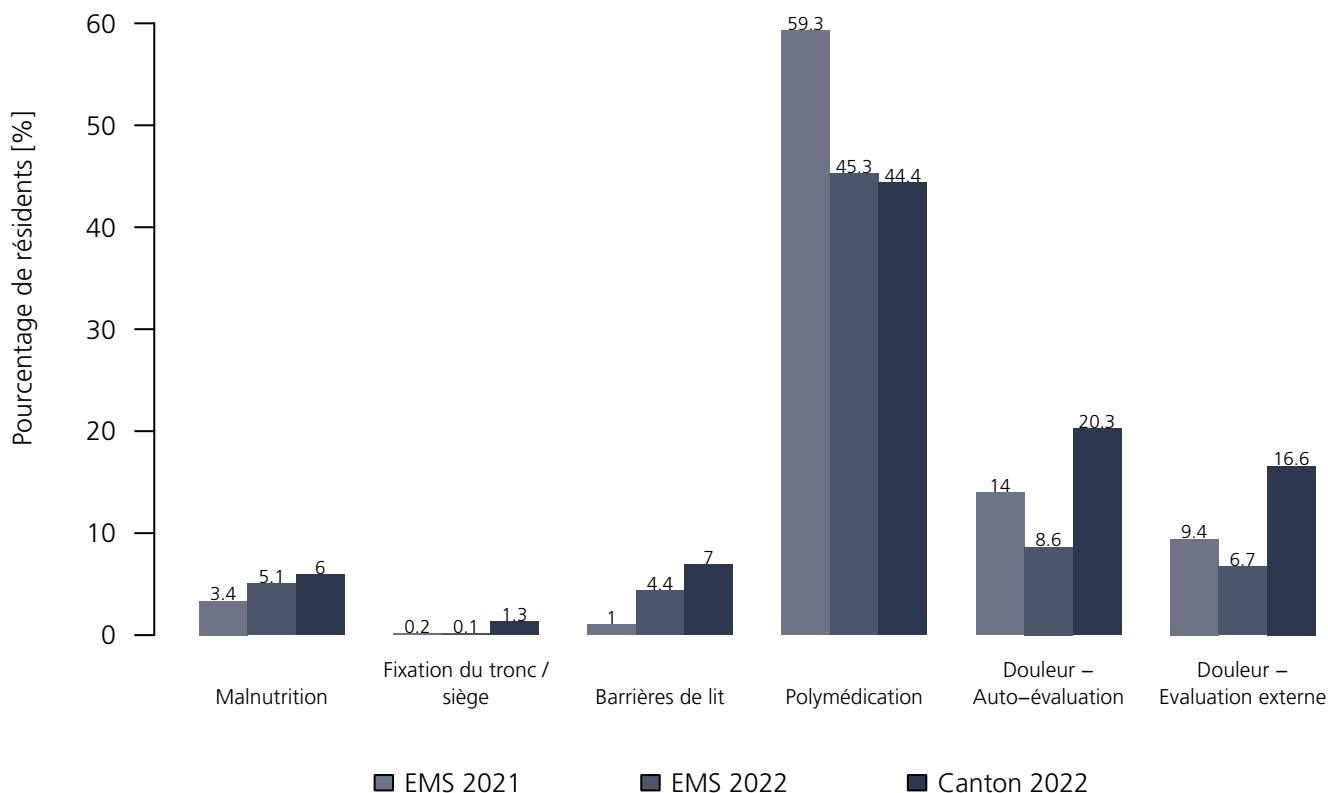
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	3.4 %	5.1 %	1.7 pp	35	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	0.0 pp	44	1.3 %	2'513
Barrières de lit	1.0 %	4.4 %	3.3 pp	43	7.0 %	2'271
Polymédication	59.3 %	45.3 %	-14.0 pp	44	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	14.0 %	8.6 %	-5.4 pp	44	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	9.4 %	6.7 %	-2.7 pp	44	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	44
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence La Colombe

Chaillet 5c, 2013 Colombier  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

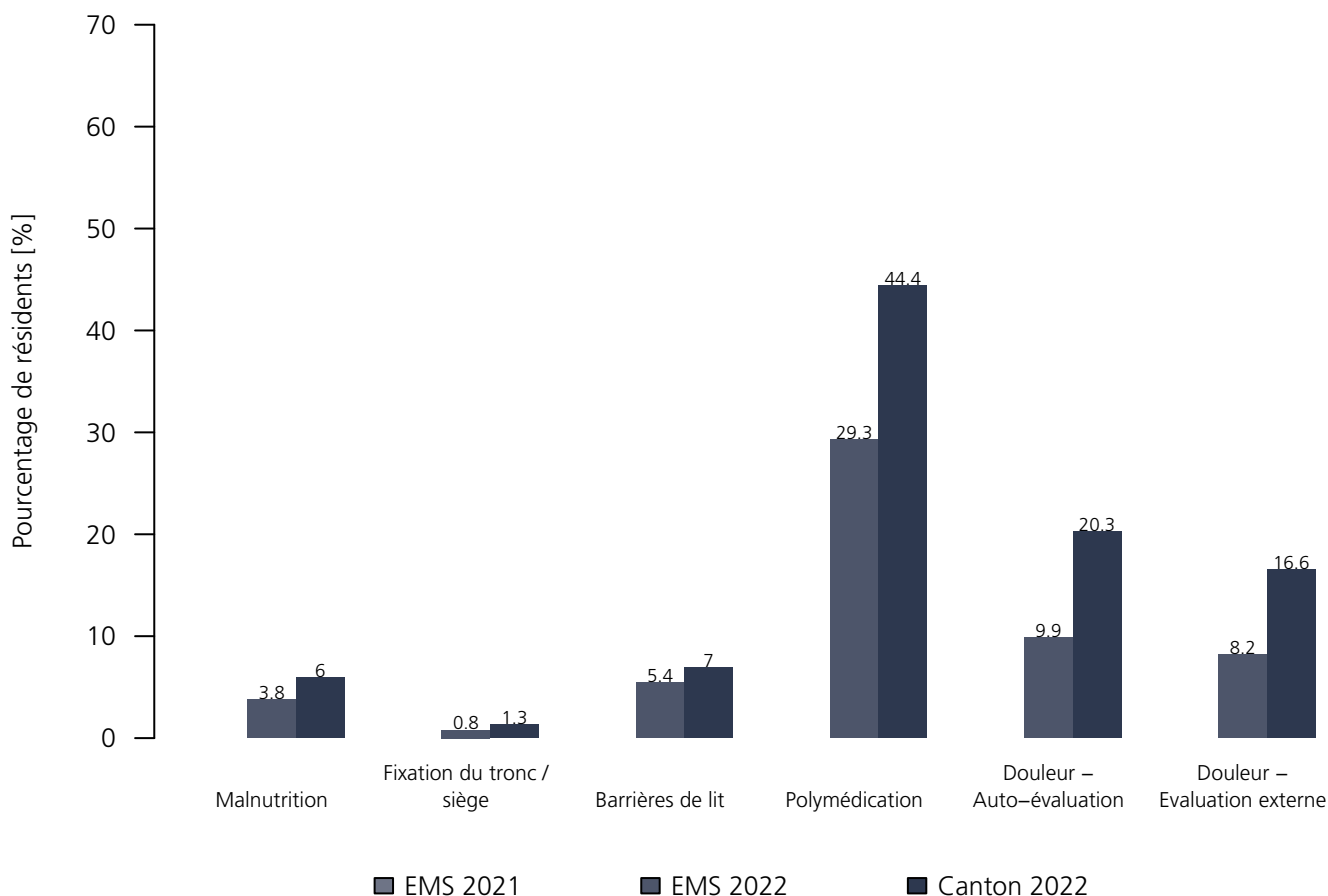
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	*	3.8 %	*	31	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	*	0.8 %	*	40	1.3 %	2'513
Barrières de lit	*	5.4 %	*	39	7.0 %	2'271
Polymédication	*	29.3 %	*	40	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	*	9.9 %	*	40	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	*	8.2 %	*	40	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	40
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence La Source SA – Home médicalisé

Rue du Lac 18, 2014 Bole  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

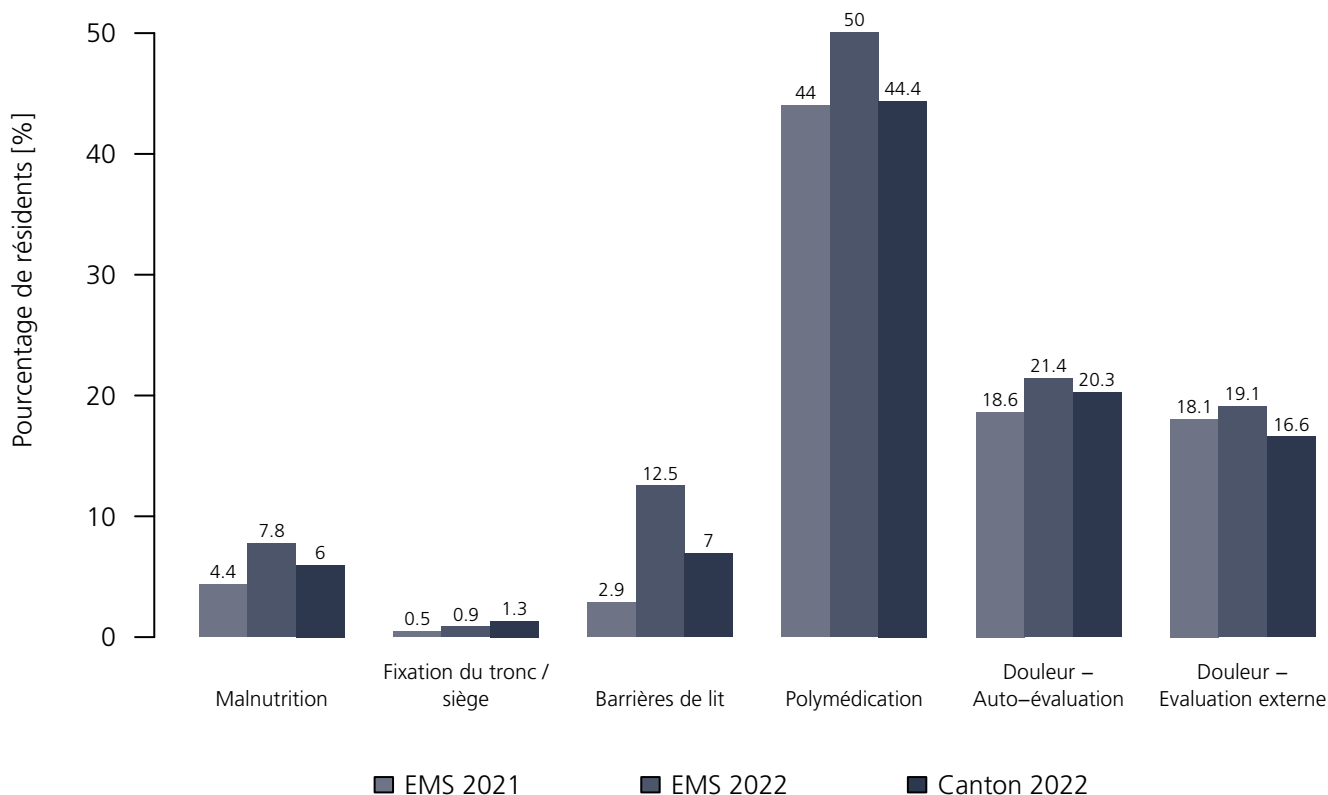
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	4.4 %	7.8 %	3.4 pp	47	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.9 %	0.4 pp	53	1.3 %	2'513
Barrières de lit	2.9 %	12.5 %	9.7 pp	52	7.0 %	2'271
Polymédication	44.0 %	50.0 %	6.0 pp	53	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	18.6 %	21.4 %	2.8 pp	53	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	18.1 %	19.1 %	1.0 pp	53	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	53
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Résidence Le Castel

Ch. du Vigner 13, 2072 St-Blaise  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

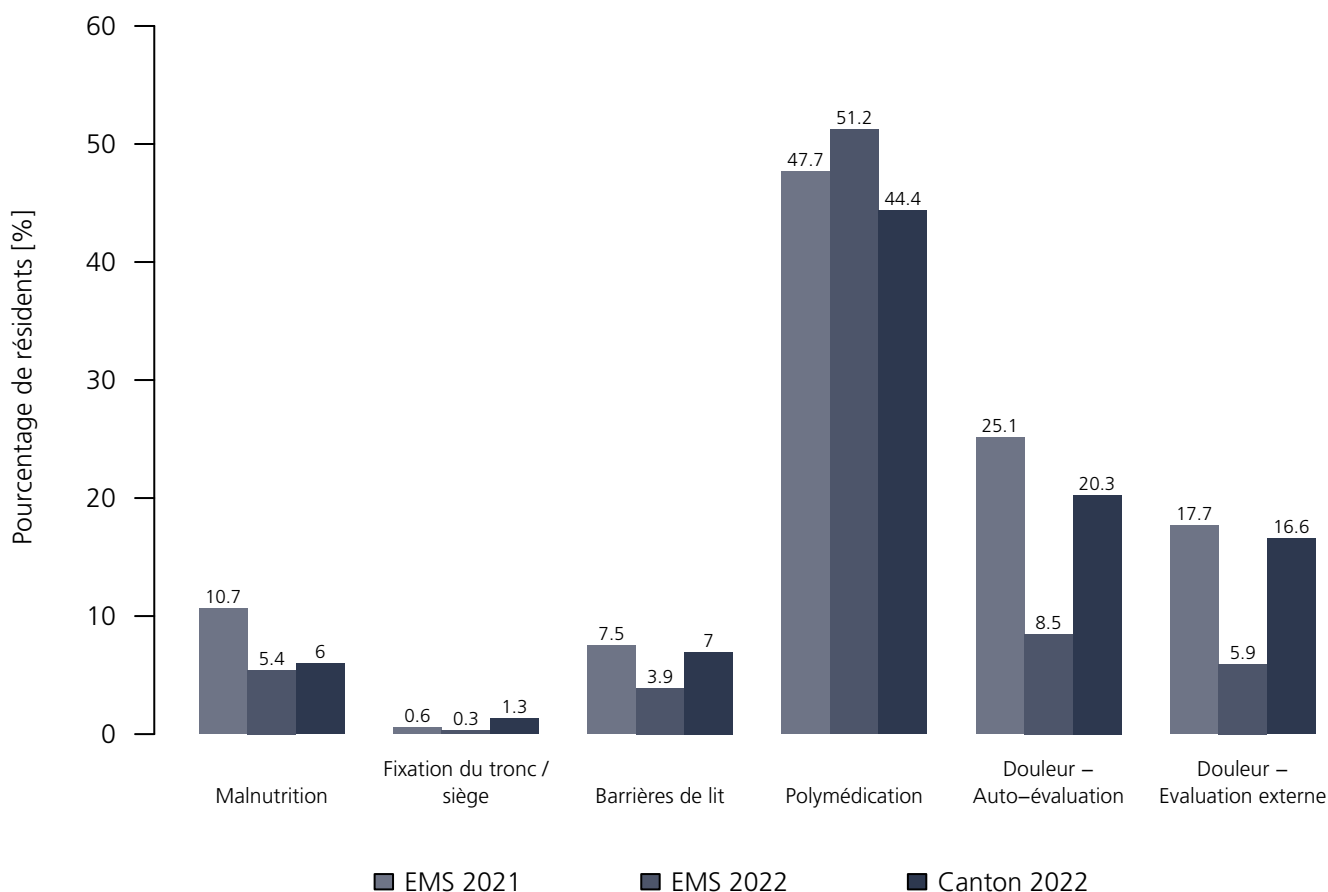
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	10.7 %	5.4 %	-5.2 pp	62	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.3 %	-0.3 pp	66	1.3 %	2'513
Barrières de lit	7.5 %	3.9 %	-3.6 pp	50	7.0 %	2'271
Polymédication	47.7 %	51.2 %	3.6 pp	66	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	25.1 %	8.5 %	-16.6 pp	64	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	17.7 %	5.9 %	-11.7 pp	66	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	66
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Les Marronniers

Ch. des Marronniers 6a, 2117 La Côte-aux-Fées  
NE

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

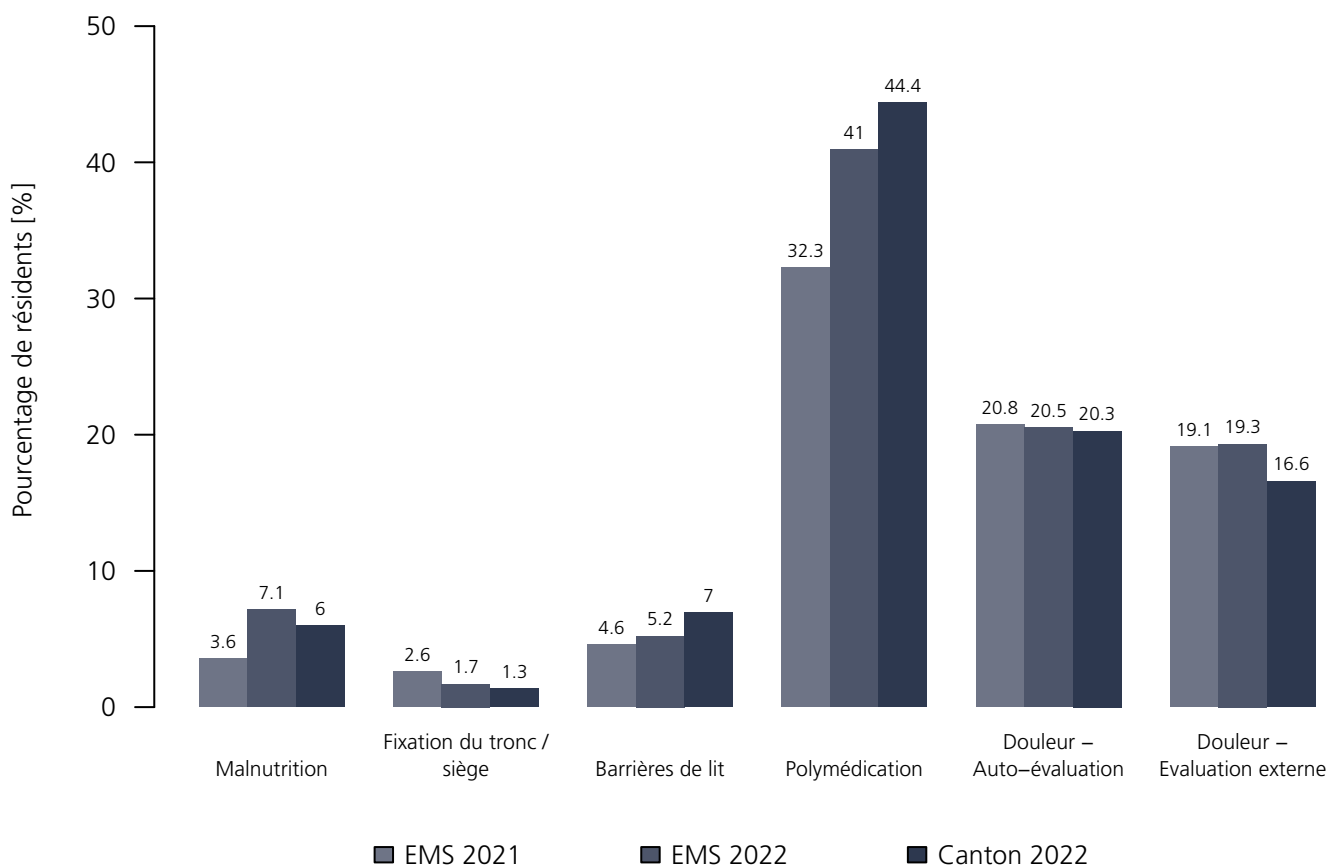
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	3.6 %	7.1 %	3.6 pp	21	6.0 %	1'999
Fixation du tronc / siège	2.6 %	1.7 %	-0.9 pp	28	1.3 %	2'513
Barrières de lit	4.6 %	5.2 %	0.6 pp	18	7.0 %	2'271
Polymédication	32.3 %	41.0 %	8.7 pp	28	44.4 %	2'538
Douleur – Auto-évaluation	20.8 %	20.5 %	-0.2 pp	28	20.3 %	2'217
Douleur – Evaluation externe	19.1 %	19.3 %	0.2 pp	28	16.6 %	2'538

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	50
Total de résidents dans l'EMS :	28
Total de résidents dans le canton :	2538

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Heimet AG

Allmendstrasse 5b, 6373 Ennetbürgen  
NW

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Nidwalden (NW)

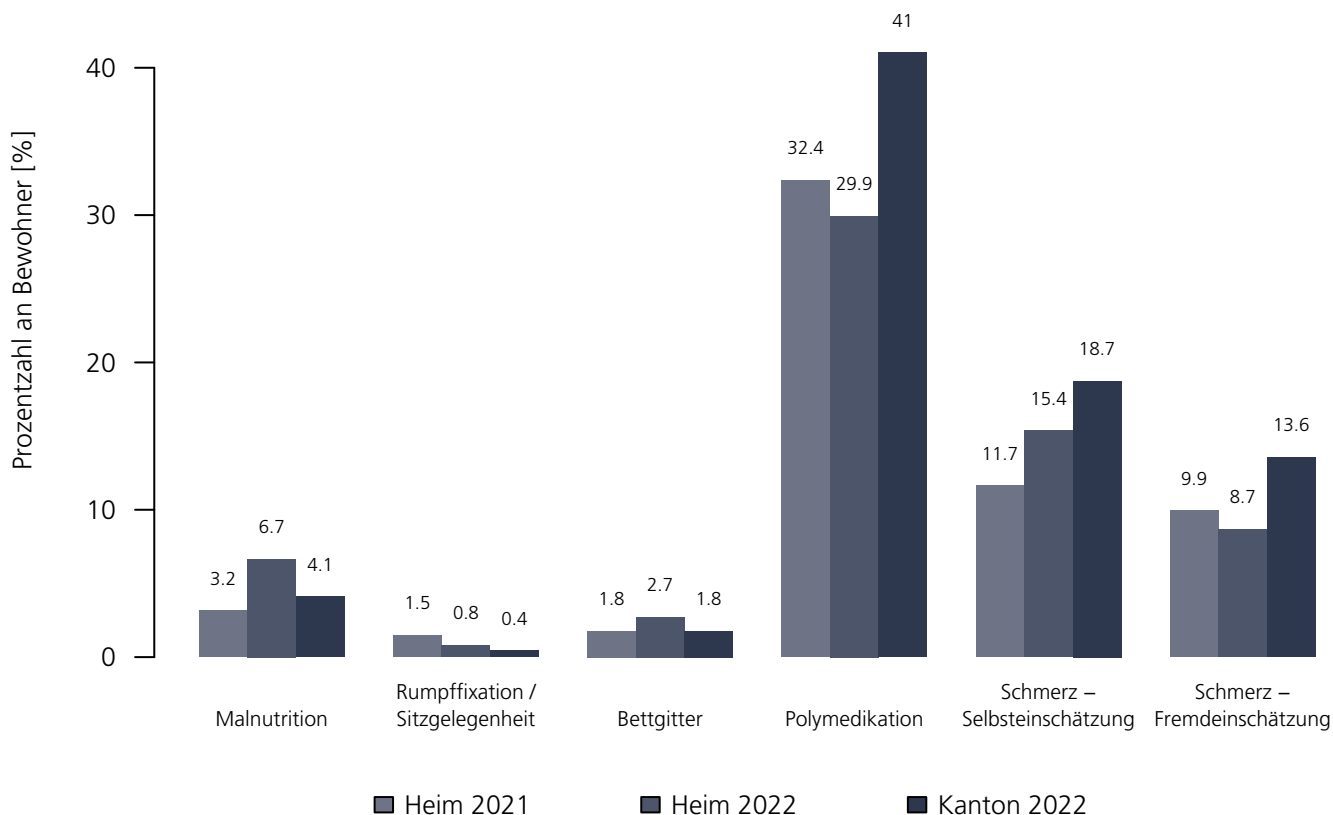
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	NW	NBew2022 <sub>NW</sub>
Malnutrition	3.2 %	6.7 %	3.5 Pp	67	4.1 %	420
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.5 %	0.8 %	-0.7 Pp	94	0.4 %	544
Bettgitter	1.8 %	2.7 %	0.9 Pp	88	1.8 %	527
Polymedikation	32.4 %	29.9 %	-2.4 Pp	95	41.0 %	545
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.7 %	15.4 %	3.7 Pp	73	18.7 %	432
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.9 %	8.7 %	-1.3 Pp	95	13.6 %	545

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	7
Total Bewohner im Heim:	95
Total Bewohner im Kanton:	545

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnheim Buochs

Bürgerheimstrasse 10a, 6374 Buochs  
NW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Nidwalden (NW)

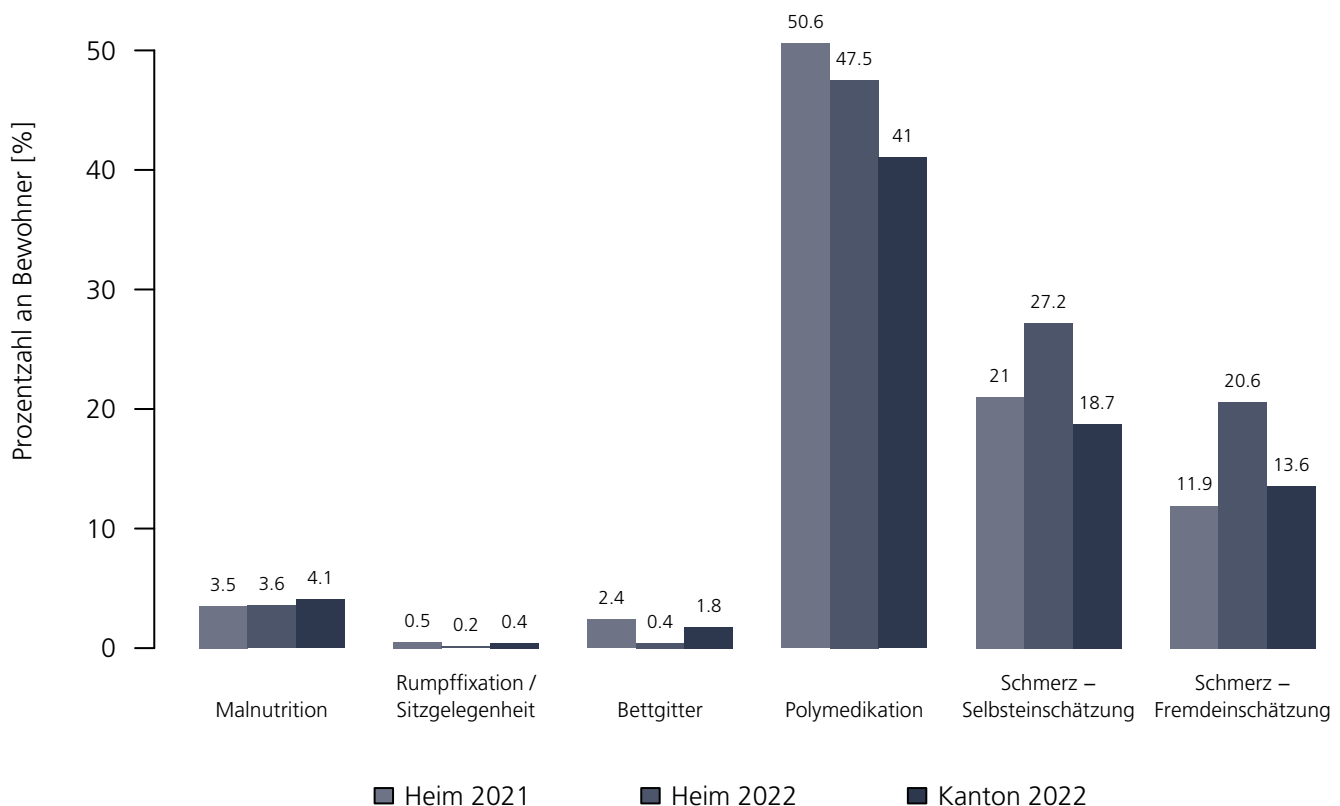
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	NW	NBew2022 <sub>NW</sub>
Malnutrition	3.5 %	3.6 %	0.1 Pp	78	4.1 %	420
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.2 %	-0.3 Pp	88	0.4 %	544
Bettgitter	2.4 %	0.4 %	-2.0 Pp	87	1.8 %	527
Polymedikation	50.6 %	47.5 %	-3.0 Pp	88	41.0 %	545
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.0 %	27.2 %	6.2 Pp	84	18.7 %	432
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.9 %	20.6 %	8.7 Pp	88	13.6 %	545

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	7
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	545

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnheim Hungacher

Hungacher 1, 6375 Beckenried  
NW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Nidwalden (NW)

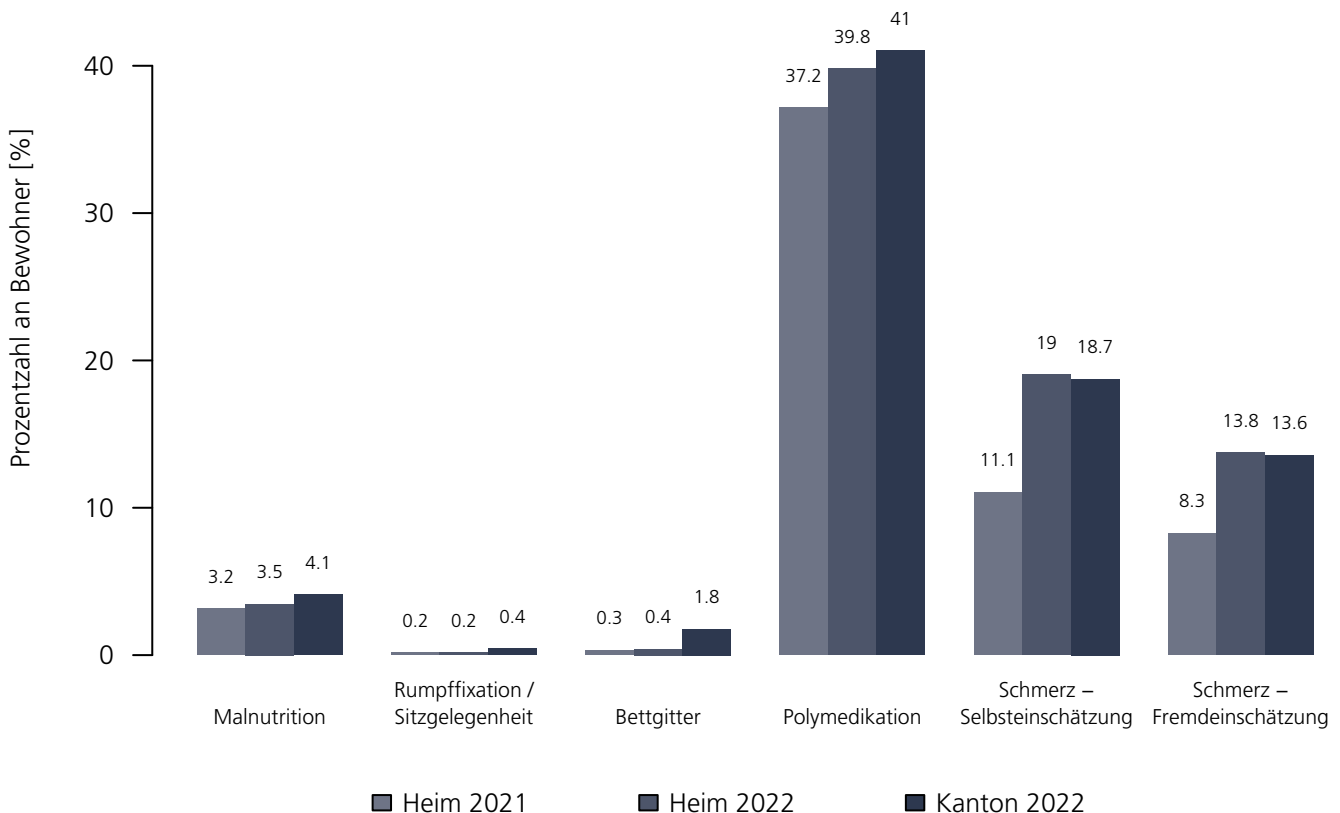
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	NW	NBew2022 <sub>NW</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.5 %	0.3 Pp	46	4.1 %	420
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	53	0.4 %	544
Bettgitter	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	53	1.8 %	527
Polymedikation	37.2 %	39.8 %	2.7 Pp	53	41.0 %	545
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.1 %	19.0 %	8.0 Pp	36	18.7 %	432
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.3 %	13.8 %	5.5 Pp	53	13.6 %	545

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	7
Total Bewohner im Heim:	53
Total Bewohner im Kanton:	545

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Oeltrotte

Bodenhostatt 3, 6373 Ennetbürgen  
NW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Nidwalden (NW)

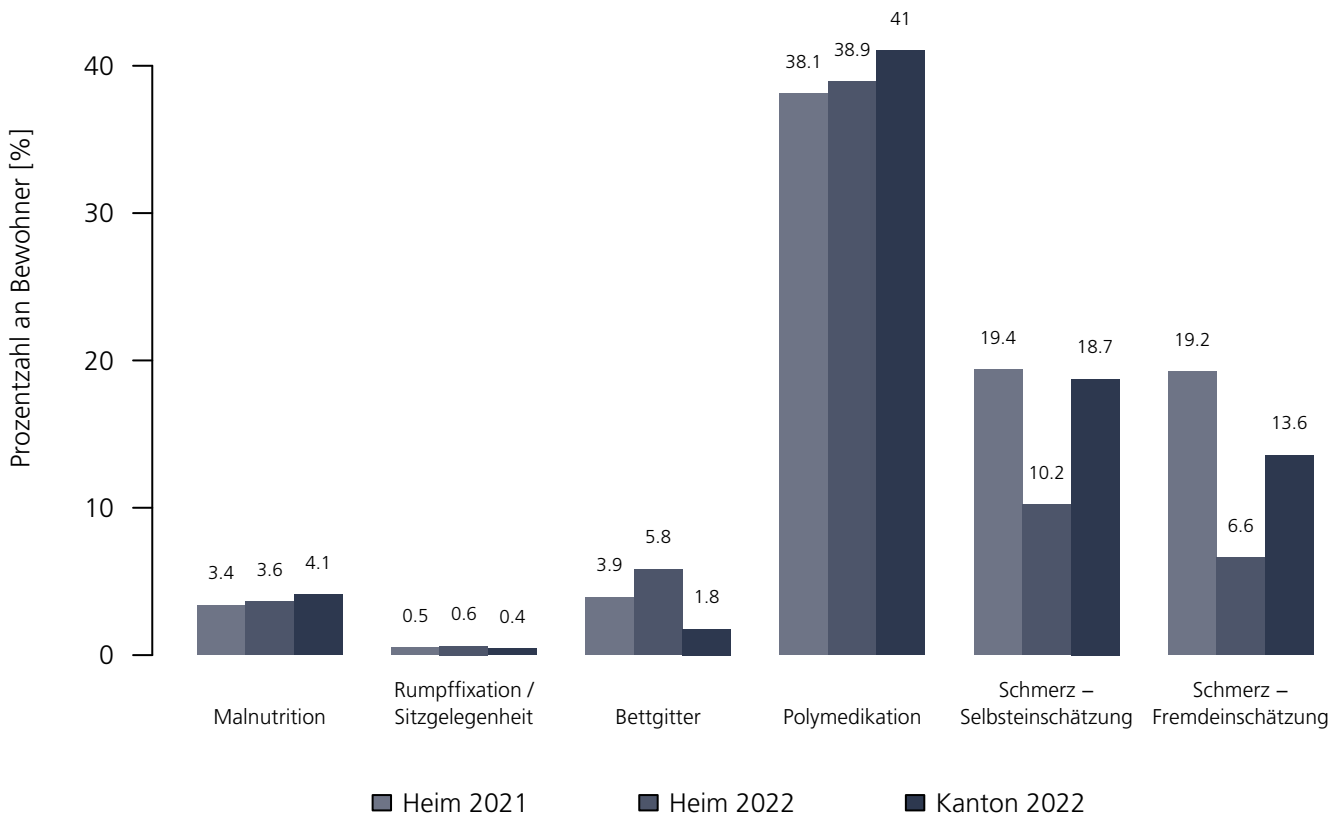
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	NW	NBew2022 <sub>NW</sub>
Malnutrition	3.4 %	3.6 %	0.2 Pp	49	4.1 %	420
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.6 %	0.1 Pp	58	0.4 %	544
Bettgitter	3.9 %	5.8 %	1.9 Pp	57	1.8 %	527
Polymedikation	38.1 %	38.9 %	0.8 Pp	58	41.0 %	545
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.4 %	10.2 %	-9.2 Pp	58	18.7 %	432
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.2 %	6.6 %	-12.6 Pp	58	13.6 %	545

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	7
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	545

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Zwyden

Zwydenweg 2, 6052 Hergiswil  
NW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Nidwalden (NW)

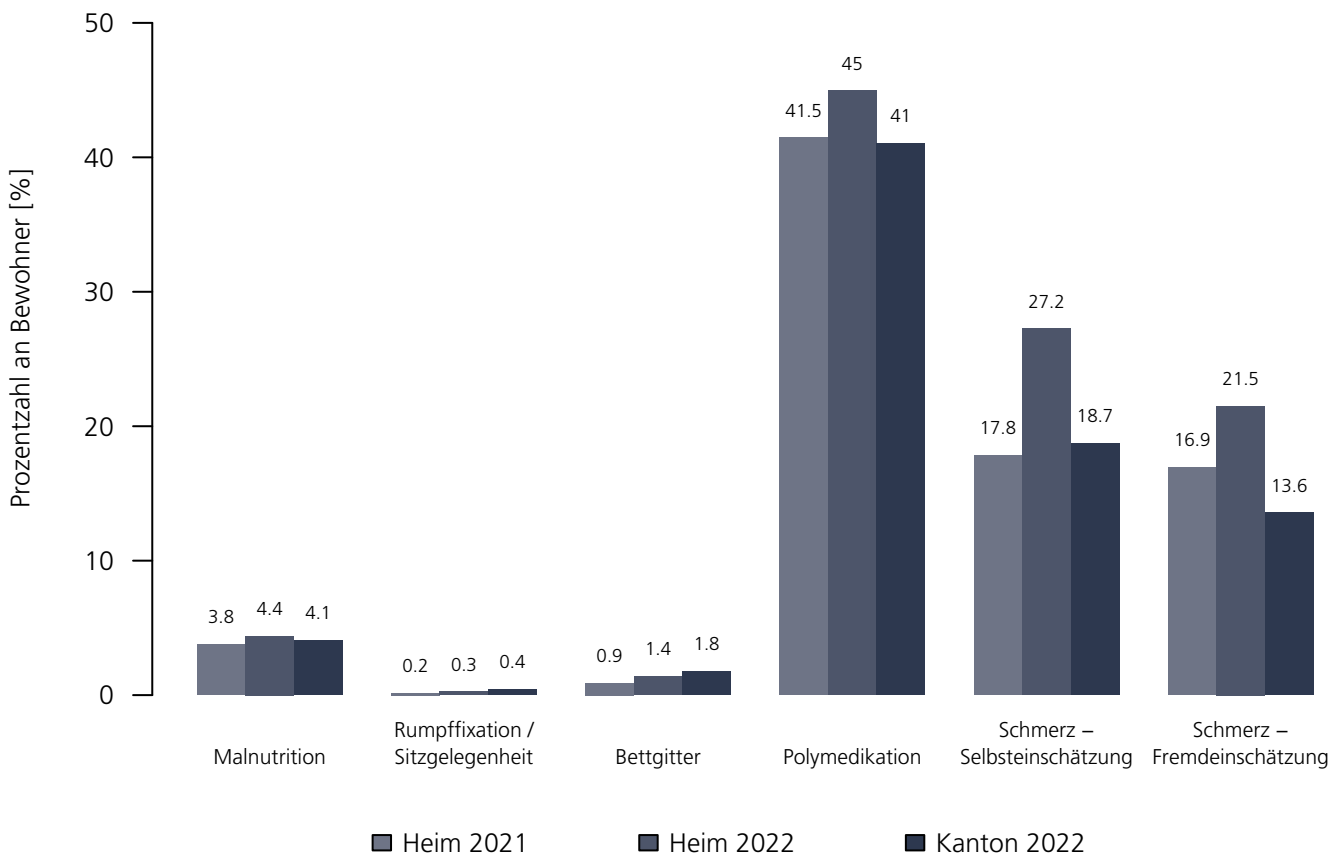
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	NW	NBew2022 <sub>NW</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.4 %	0.6 Pp	61	4.1 %	420
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	107	0.4 %	544
Bettgitter	0.9 %	1.4 %	0.5 Pp	100	1.8 %	527
Polymedikation	41.5 %	45.0 %	3.5 Pp	107	41.0 %	545
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.8 %	27.2 %	9.4 Pp	81	18.7 %	432
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.9 %	21.5 %	4.6 Pp	107	13.6 %	545

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	7
Total Bewohner im Heim:	107
Total Bewohner im Kanton:	545

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Alters- und Pflegeheim

Nägeligasse 29, 6370 Stans  
NW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Nidwalden (NW)

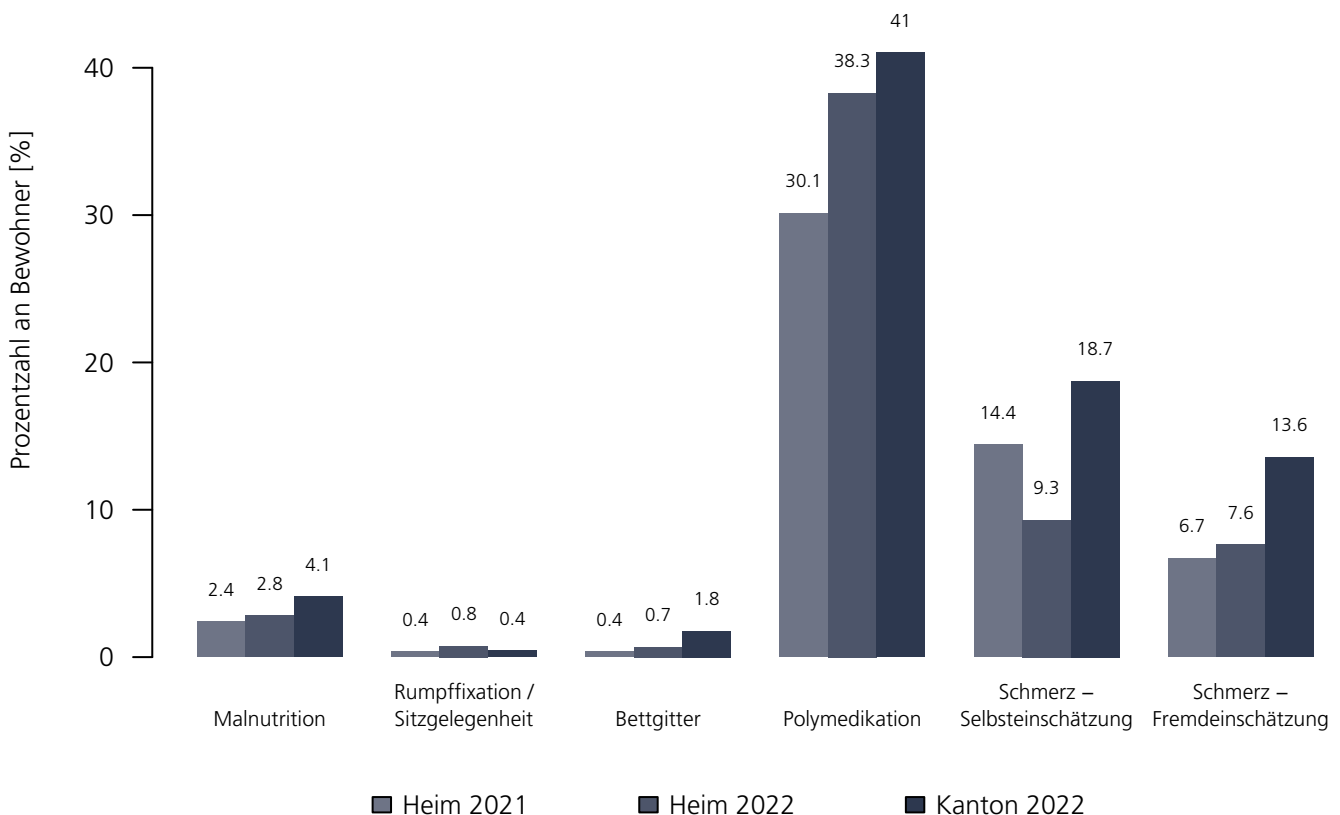
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	NW	NBew2022 <sub>NW</sub>
Malnutrition	2.4 %	2.8 %	0.4 Pp	97	4.1 %	420
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.8 %	0.4 Pp	118	0.4 %	544
Bettgitter	0.4 %	0.7 %	0.3 Pp	116	1.8 %	527
Polymedikation	30.1 %	38.3 %	8.2 Pp	118	41.0 %	545
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.4 %	9.3 %	-5.1 Pp	84	18.7 %	432
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.7 %	7.6 %	0.9 Pp	118	13.6 %	545

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	7
Total Bewohner im Heim:	118
Total Bewohner im Kanton:	545

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Wohnhaus Mettenweg

Weidlistrasse 2b, 6370 Stans  
NW

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Nidwalden (NW)

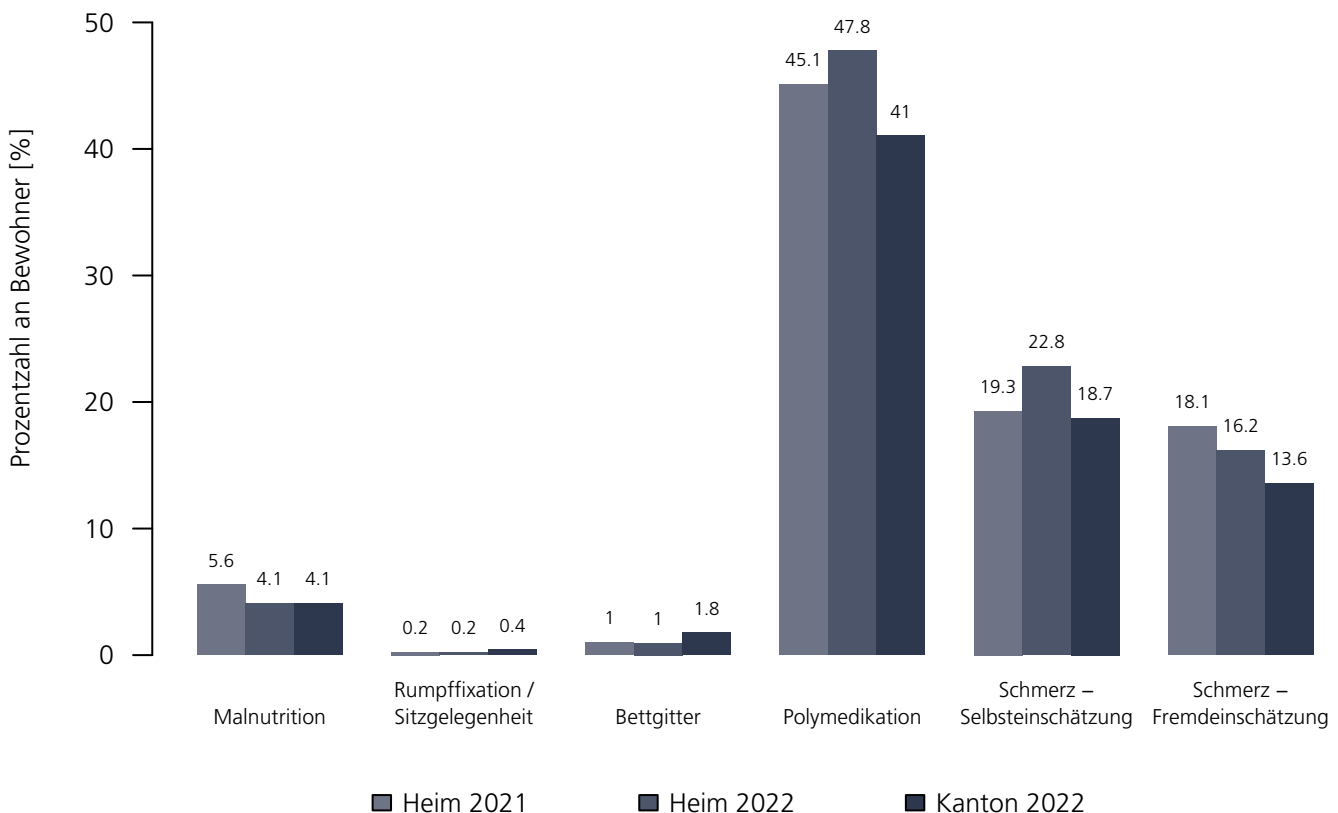
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	NW	NBew2022 <sub>NW</sub>
Malnutrition	5.6 %	4.1 %	-1.5 Pp	22	4.1 %	420
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	26	0.4 %	544
Bettgitter	1.0 %	1.0 %	-0.1 Pp	26	1.8 %	527
Polymedikation	45.1 %	47.8 %	2.7 Pp	26	41.0 %	545
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.3 %	22.8 %	3.5 Pp	16	18.7 %	432
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.1 %	16.2 %	-1.9 Pp	26	13.6 %	545

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	7
Total Bewohner im Heim:	26
Total Bewohner im Kanton:	545

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Allmend

Dammstrasse 24, 6055 Alpnach Dorf  
OW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Obwalden (OW)

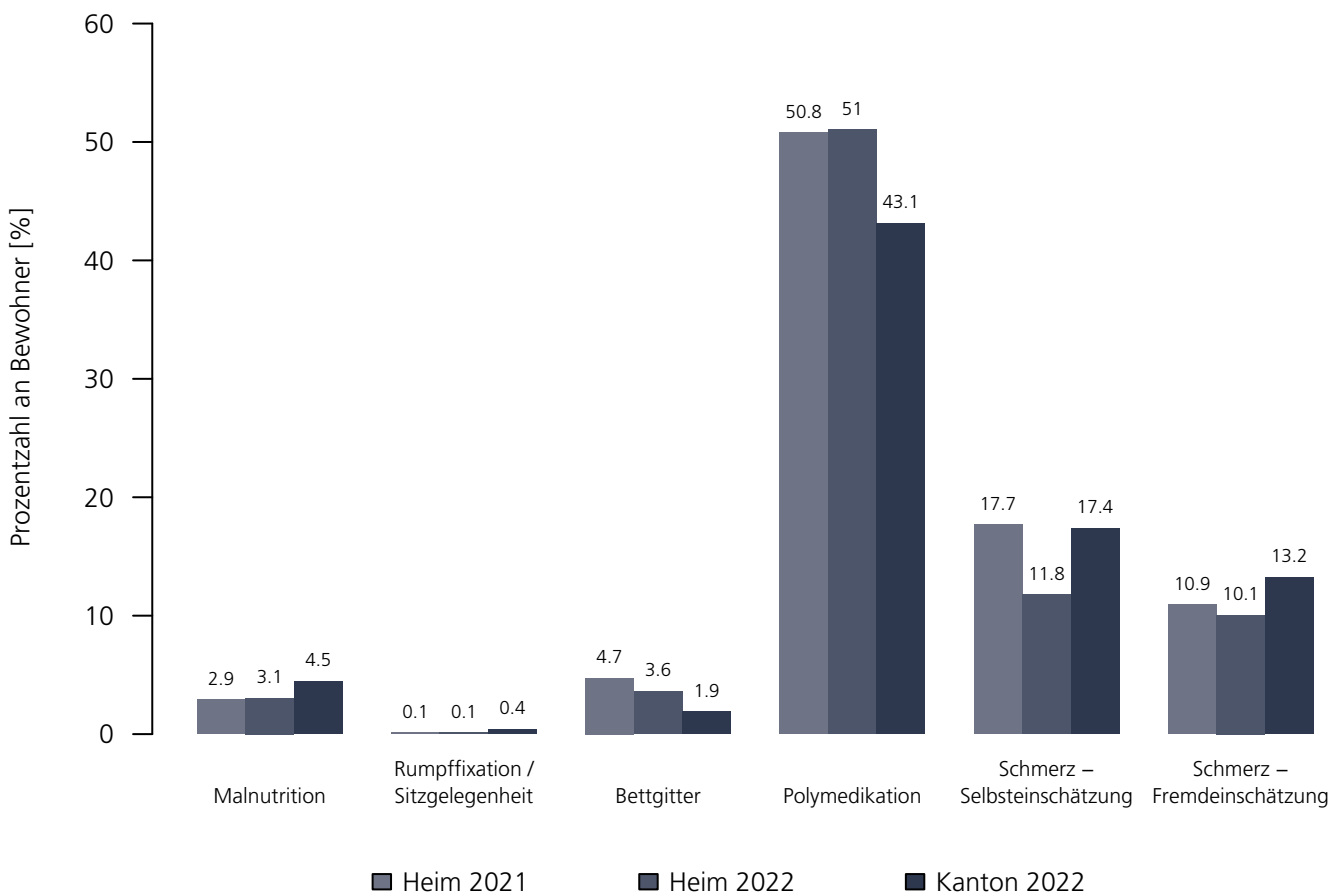
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	OW	NBew2022 <sub>OW</sub>
Malnutrition	2.9 %	3.1 %	0.1 Pp	46	4.5 %	324
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	56	0.4 %	450
Bettgitter	4.7 %	3.6 %	-1.1 Pp	53	1.9 %	436
Polymedikation	50.8 %	51.0 %	0.3 Pp	56	43.1 %	450
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.7 %	11.8 %	-5.9 Pp	49	17.4 %	395
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.9 %	10.1 %	-0.9 Pp	56	13.2 %	450

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	6
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	450

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagtensiedlung Huwel

Huwel 8, 6064 Kerns  
OW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Obwalden (OW)

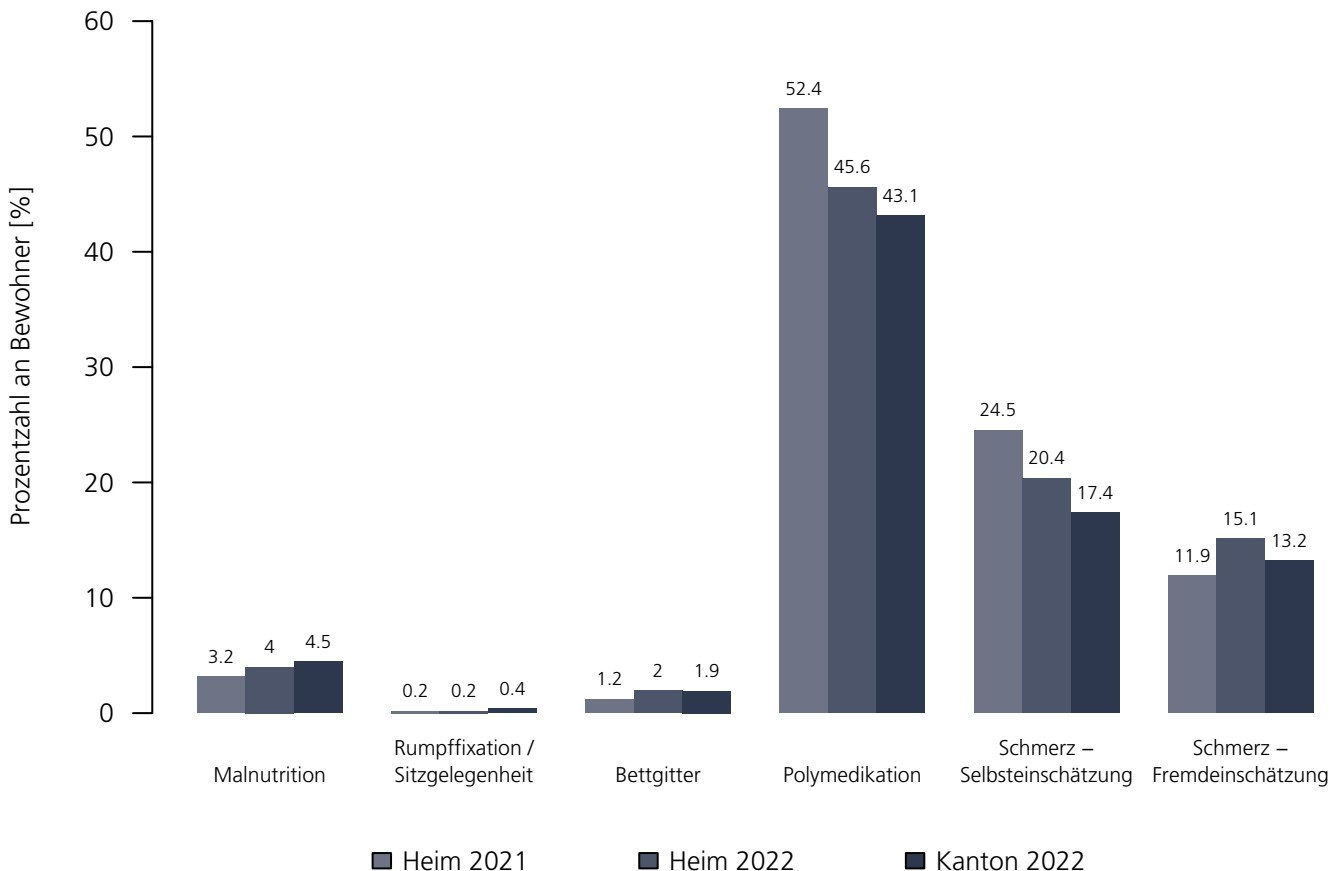
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	OW	NBew2022 <sub>OW</sub>
Malnutrition	3.2 %	4.0 %	0.8 Pp	58	4.5 %	324
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	69	0.4 %	450
Bettgitter	1.2 %	2.0 %	0.8 Pp	68	1.9 %	436
Polymedikation	52.4 %	45.6 %	-6.8 Pp	69	43.1 %	450
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.5 %	20.4 %	-4.2 Pp	46	17.4 %	395
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.9 %	15.1 %	3.2 Pp	69	13.2 %	450

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	6
Total Bewohner im Heim:	69
Total Bewohner im Kanton:	450

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dr Heimä – Leben im Alter

Hunwilerweg 4, 6074 Giswil  
OW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Obwalden (OW)

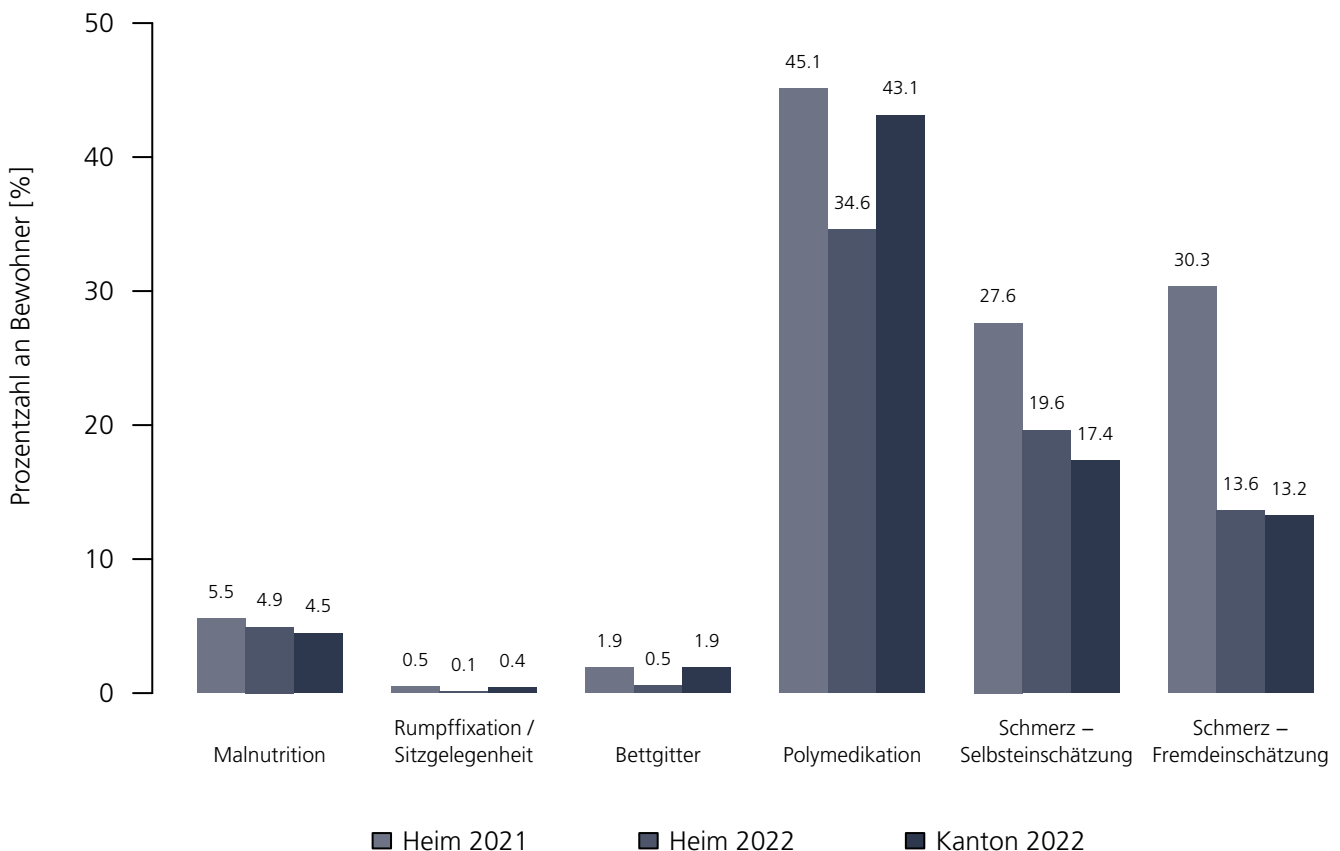
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	OW	NBew2022 <sub>OW</sub>
Malnutrition	5.5 %	4.9 %	-0.6 Pp	26	4.5 %	324
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.1 %	-0.4 Pp	44	0.4 %	450
Bettgitter	1.9 %	0.5 %	-1.3 Pp	44	1.9 %	436
Polymedikation	45.1 %	34.6 %	-10.5 Pp	44	43.1 %	450
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.6 %	19.6 %	-8.0 Pp	41	17.4 %	395
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.3 %	13.6 %	-16.7 Pp	44	13.2 %	450

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	6
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	450

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Erlenhaus Engelberg

Engelbergerstrasse 6, 6390 Engelberg  
OW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Obwalden (OW)

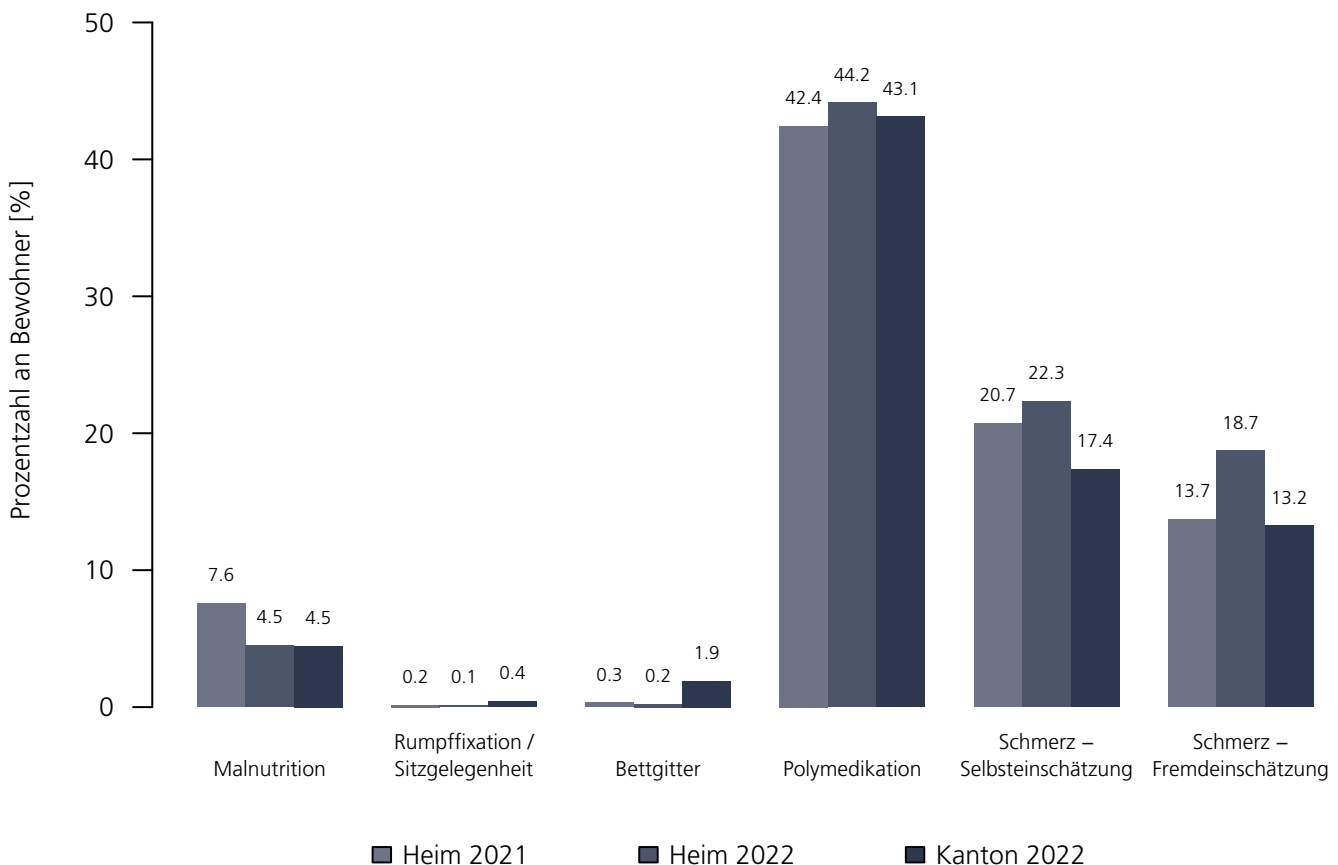
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	OW	NBew2022 <sub>OW</sub>
Malnutrition	7.6 %	4.5 %	-3.1 Pp	9	4.5 %	324
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	51	0.4 %	450
Bettgitter	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	47	1.9 %	436
Polymedikation	42.4 %	44.2 %	1.7 Pp	51	43.1 %	450
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.7 %	22.3 %	1.6 Pp	49	17.4 %	395
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	18.7 %	5.0 Pp	51	13.2 %	450

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	6
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	450

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Eyhuis

Eistrasse 11, 6078 Lungern  
OW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Obwalden (OW)

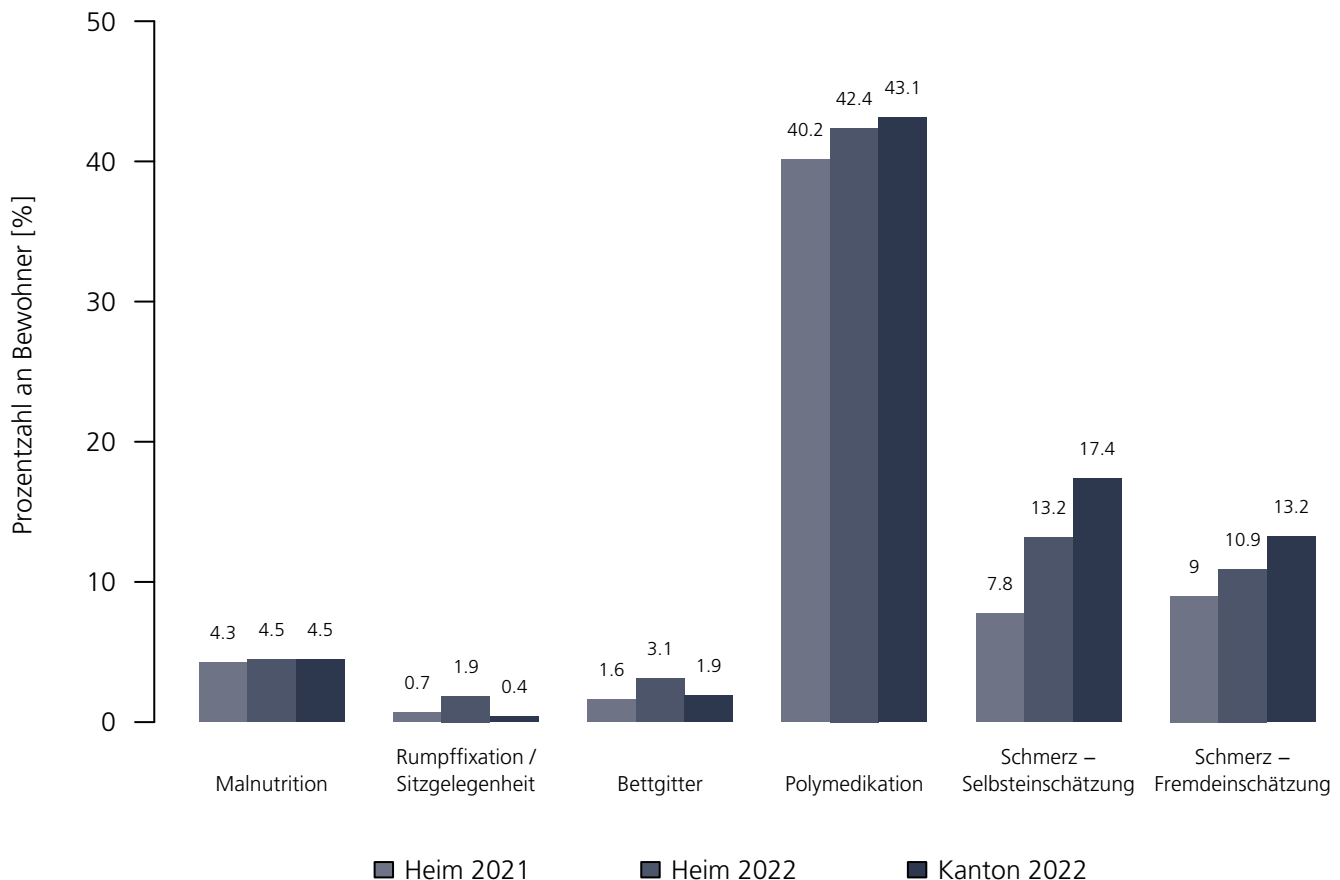
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	OW	NBew2022 <sub>OW</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.5 %	0.2 Pp	38	4.5 %	324
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	1.9 %	1.2 Pp	43	0.4 %	450
Bettgitter	1.6 %	3.1 %	1.5 Pp	41	1.9 %	436
Polymedikation	40.2 %	42.4 %	2.2 Pp	43	43.1 %	450
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.8 %	13.2 %	5.4 Pp	43	17.4 %	395
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.0 %	10.9 %	1.9 Pp	43	13.2 %	450

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	6
Total Bewohner im Heim:	43
Total Bewohner im Kanton:	450

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Residenz am Schärme

Flueelistrasse, 6060 Sarnen  
OW

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Obwalden (OW)

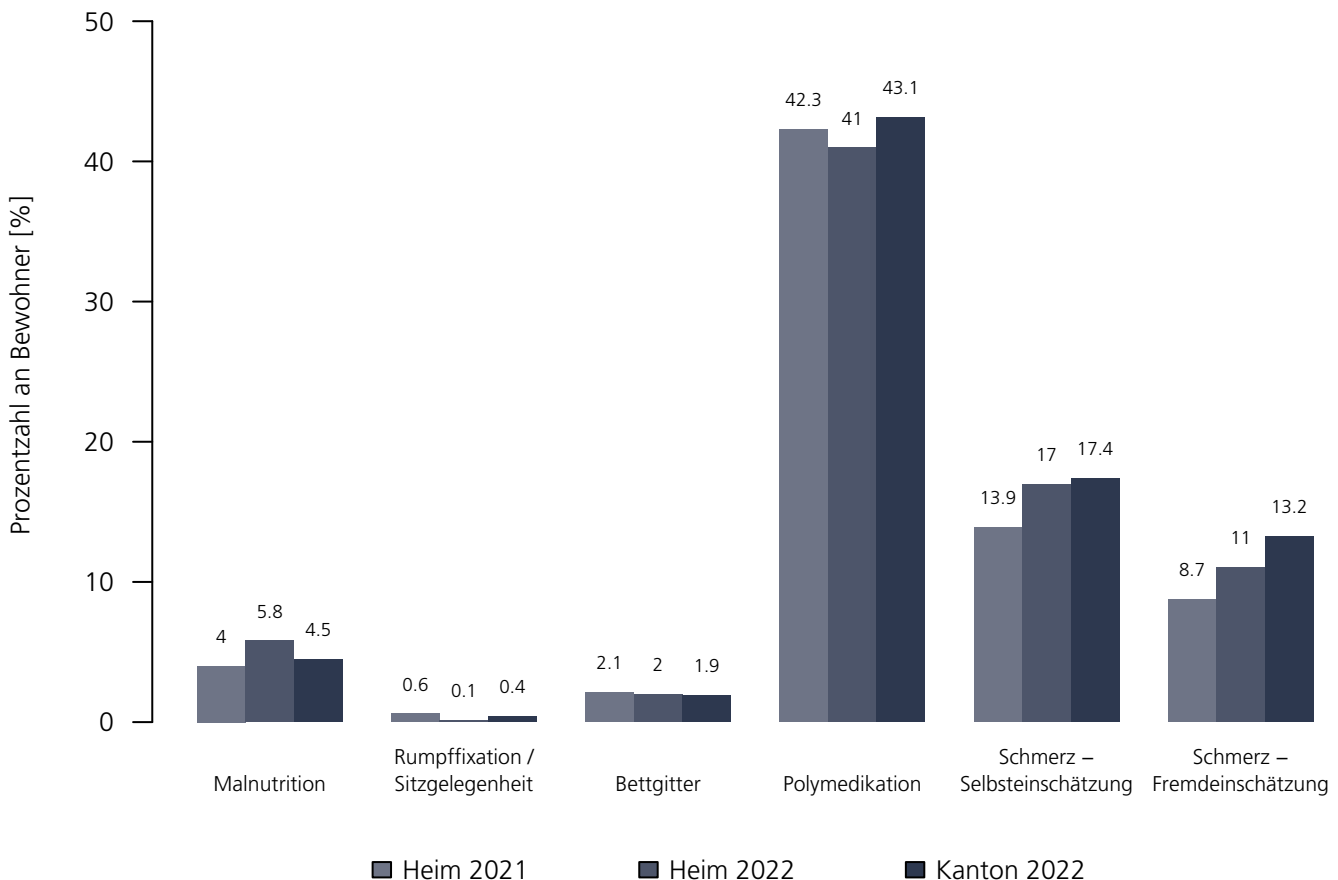
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	OW	NBew2022 <sub>OW</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.8 %	1.8 Pp	147	4.5 %	324
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.1 %	-0.5 Pp	187	0.4 %	450
Bettgitter	2.1 %	2.0 %	-0.2 Pp	183	1.9 %	436
Polymedikation	42.3 %	41.0 %	-1.3 Pp	187	43.1 %	450
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.9 %	17.0 %	3.0 Pp	167	17.4 %	395
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.7 %	11.0 %	2.3 Pp	187	13.2 %	450

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	6
Total Bewohner im Heim:	187
Total Bewohner im Kanton:	450

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altensteig – Pflege und Wohnen

Appenzeller Strasse 37, 9424 Rheineck  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Punkte KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

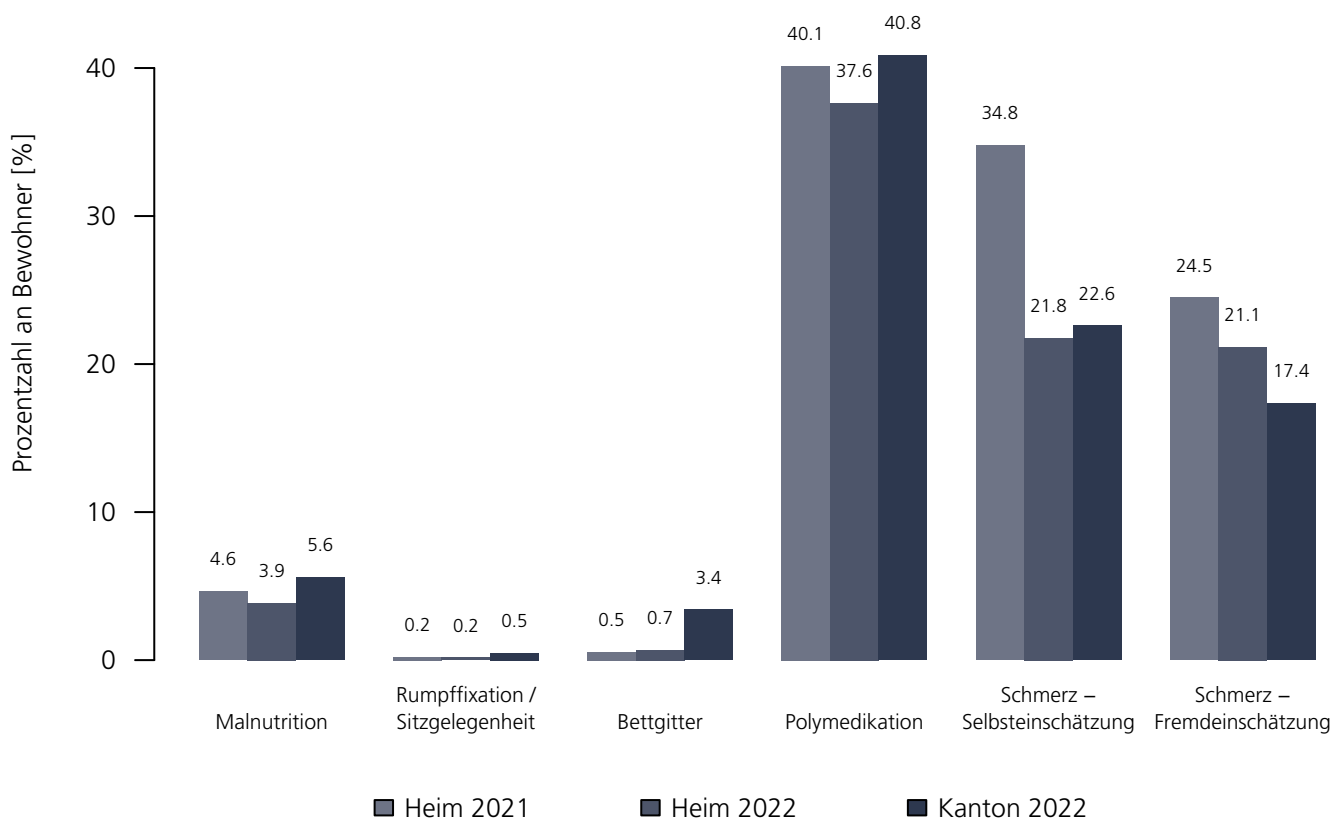
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.6 %	3.9 %	-0.8 Pp	21	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	27	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.5 %	0.7 %	0.1 Pp	25	3.4 %	6'395
Polymedikation	40.1 %	37.6 %	-2.5 Pp	27	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.8 %	21.8 %	-13.0 Pp	19	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.5 %	21.1 %	-3.3 Pp	27	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	27
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Aeschen

Aeschen 605, 8873 Amden  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

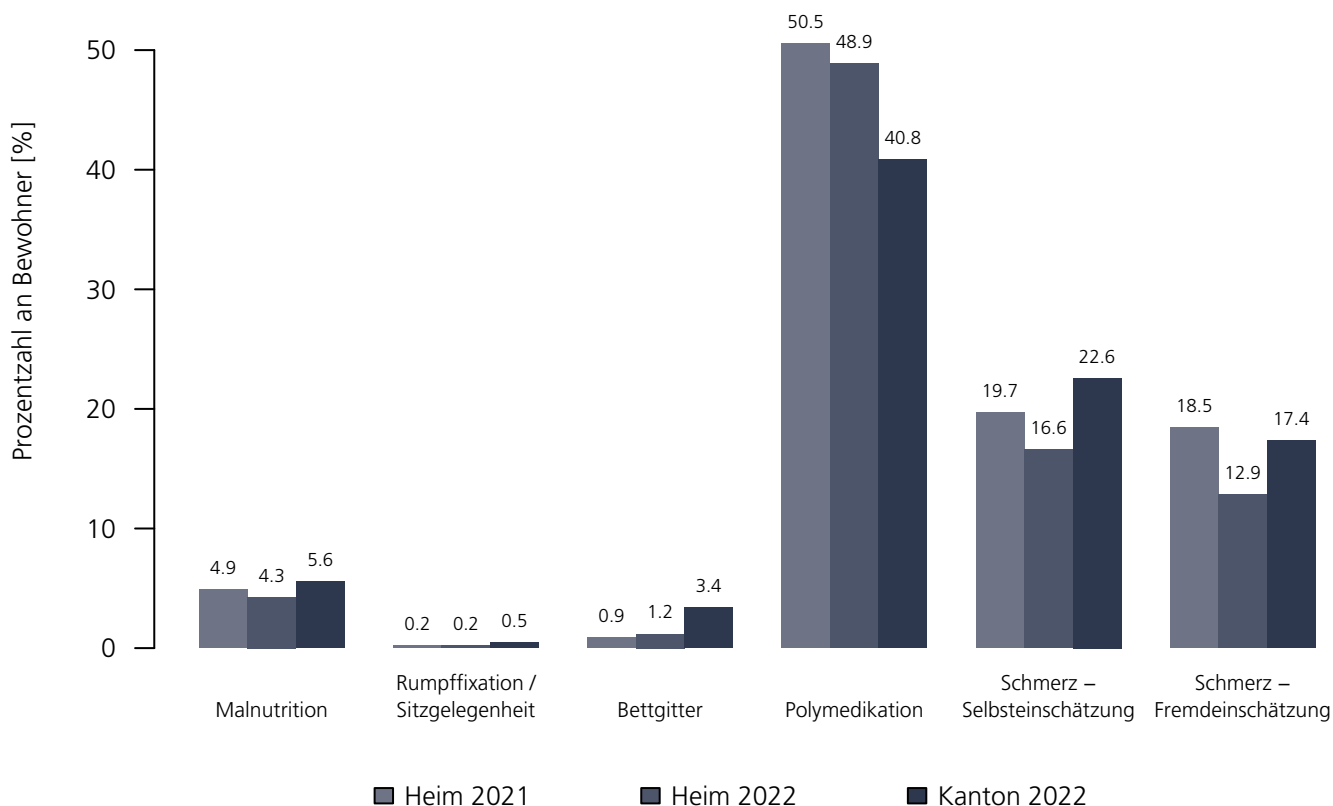
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.9 %	4.3 %	-0.6 Pp	20	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	24	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.9 %	1.2 %	0.3 Pp	24	3.4 %	6'395
Polymedikation	50.5 %	48.9 %	-1.7 Pp	24	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.7 %	16.6 %	-3.0 Pp	24	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.5 %	12.9 %	-5.6 Pp	24	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	24
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Fahr

Fahrstrasse 11/12, 9430 St. Margrethen  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

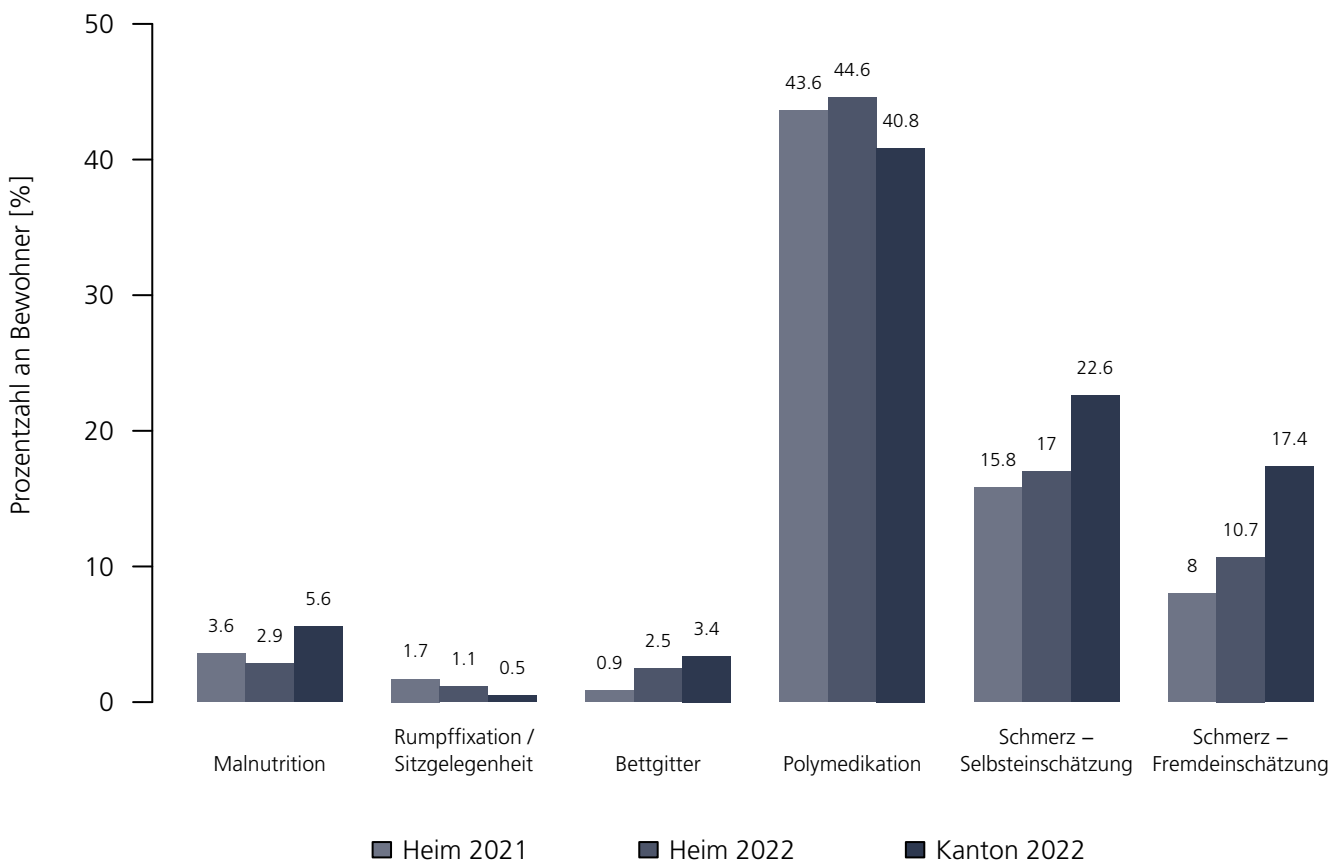
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.6 %	2.9 %	-0.7 Pp	88	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.7 %	1.1 %	-0.6 Pp	105	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.9 %	2.5 %	1.6 Pp	101	3.4 %	6'395
Polymedikation	43.6 %	44.6 %	1.0 Pp	105	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.8 %	17.0 %	1.2 Pp	97	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.0 %	10.7 %	2.7 Pp	105	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	105
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Hofwis

Hofwis, 9607 Mosnang  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

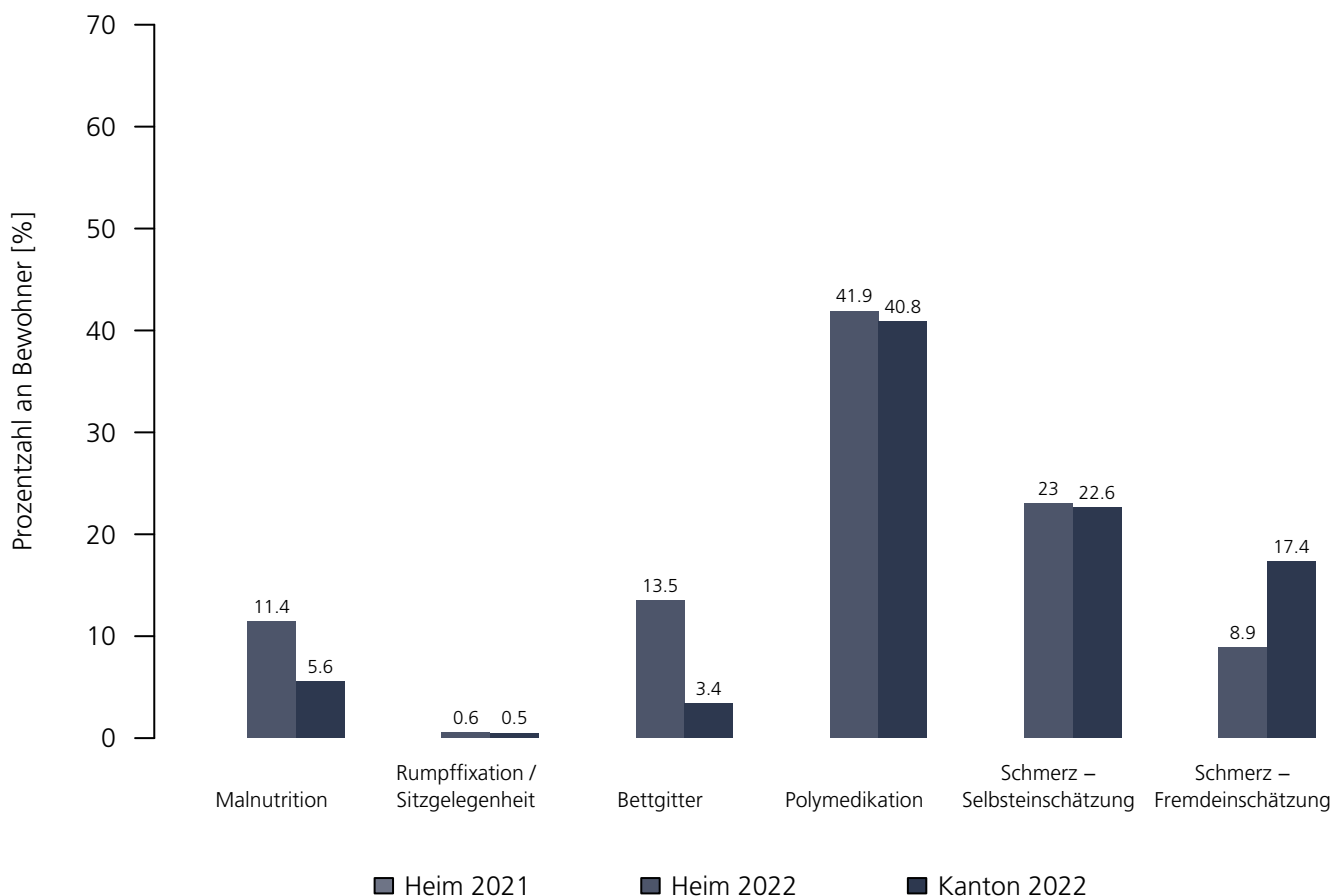
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	*	11.4 %	*	37	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.6 %	*	40	0.5 %	6'678
Bettgitter	*	13.5 %	*	40	3.4 %	6'395
Polymedikation	*	41.9 %	*	40	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	23.0 %	*	40	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	8.9 %	*	40	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	40
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Hächleren AG

Hächleren 4, 9425 Thal  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

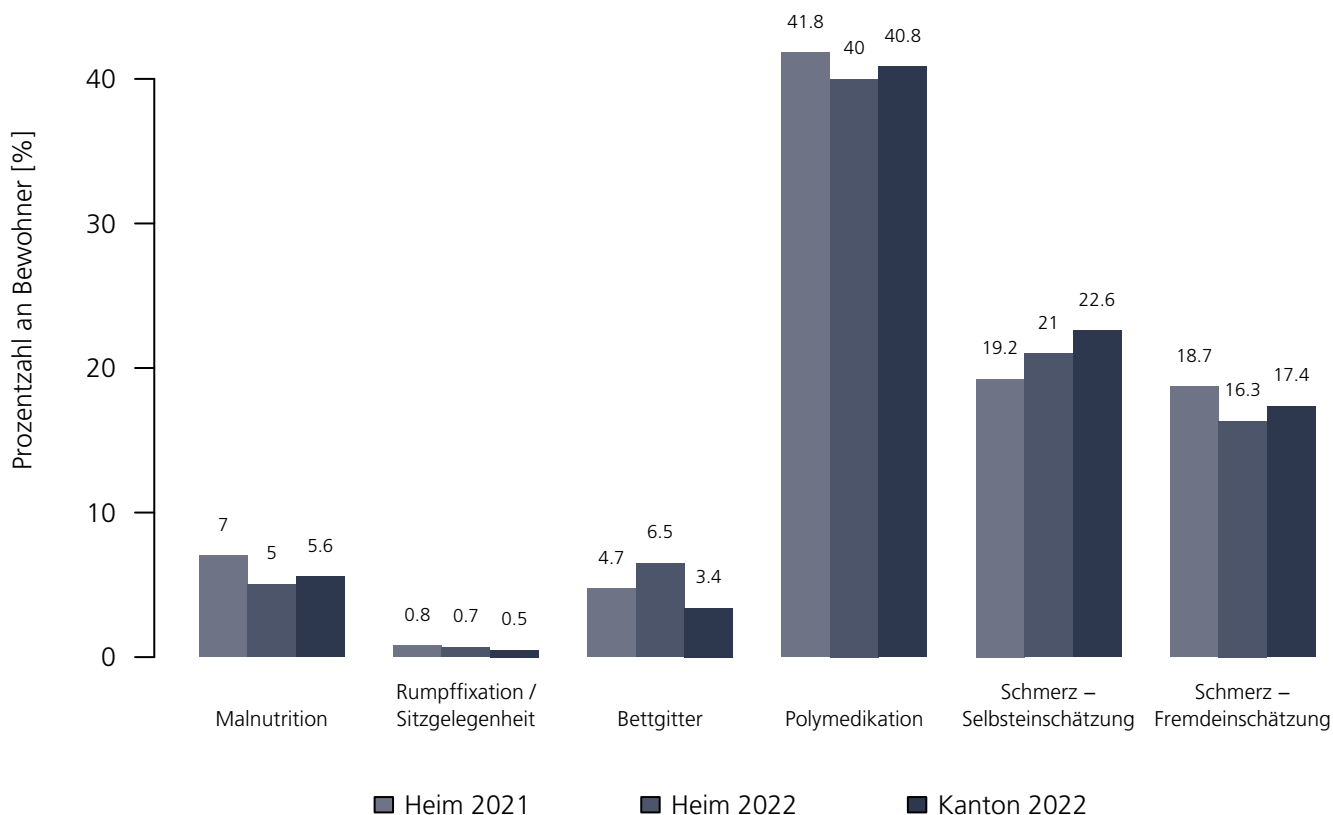
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	7.0 %	5.0 %	-2.0 Pp	43	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.7 %	-0.1 Pp	44	0.5 %	6'678
Bettgitter	4.7 %	6.5 %	1.8 Pp	42	3.4 %	6'395
Polymedikation	41.8 %	40.0 %	-1.8 Pp	44	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.2 %	21.0 %	1.8 Pp	41	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.7 %	16.3 %	-2.4 Pp	44	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Kirchbünte

Altersheimstrasse 7a, 8890 Flums  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

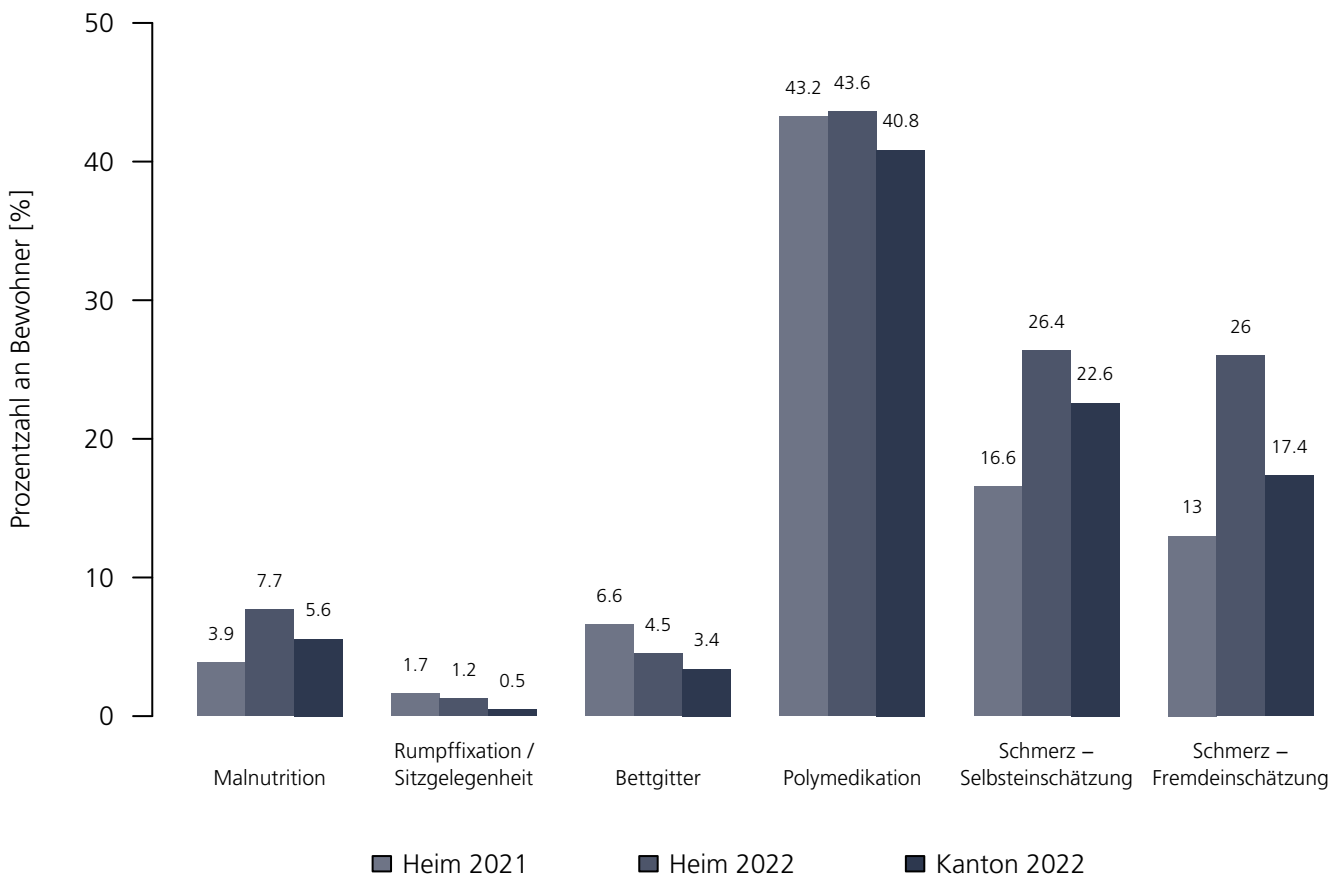
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.9 %	7.7 %	3.8 Pp	63	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.7 %	1.2 %	-0.4 Pp	67	0.5 %	6'678
Bettgitter	6.6 %	4.5 %	-2.1 Pp	65	3.4 %	6'395
Polymedikation	43.2 %	43.6 %	0.4 Pp	67	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.6 %	26.4 %	9.8 Pp	62	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.0 %	26.0 %	13.0 Pp	67	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Rheinauen

Heimstrasse 10, 9444 Diepoldsau  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

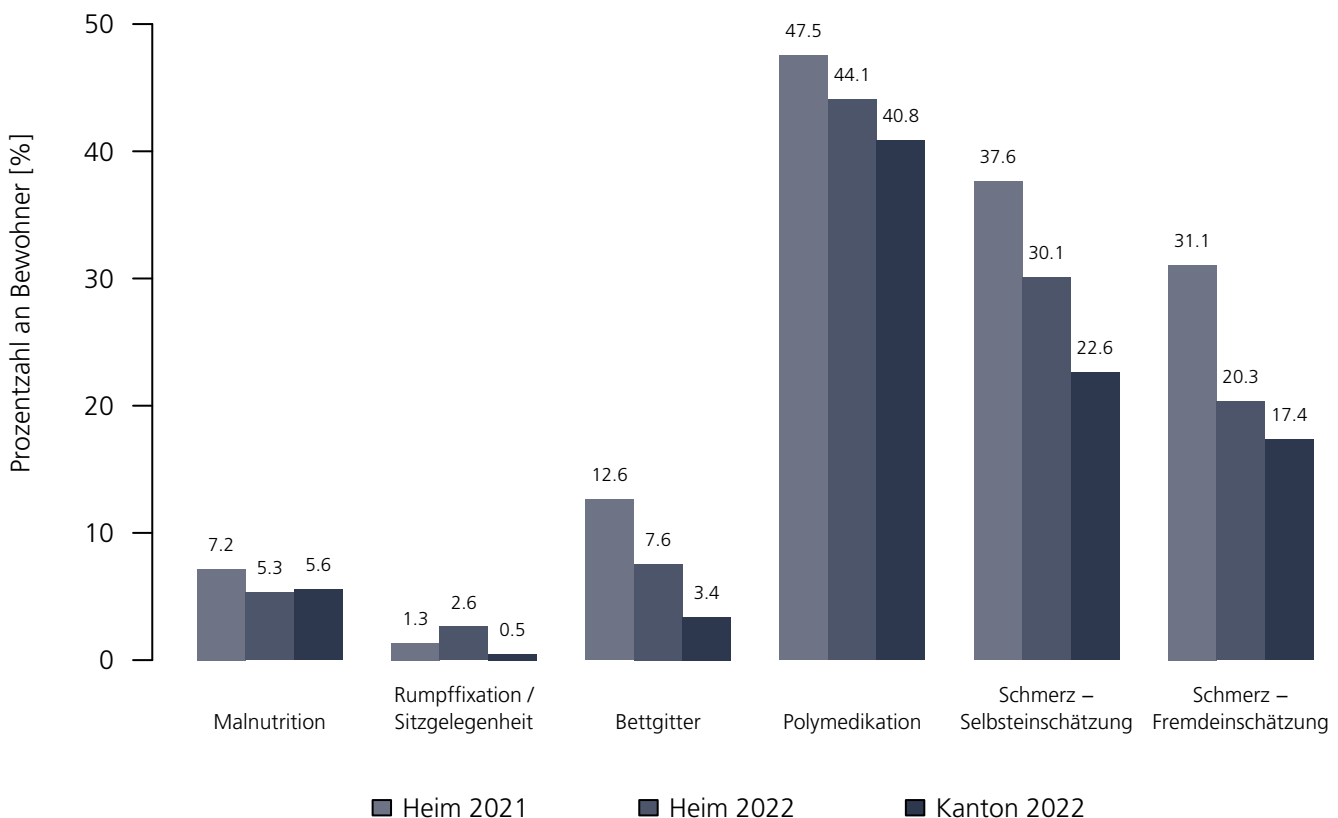
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	7.2 %	5.3 %	-1.8 Pp	39	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.3 %	2.6 %	1.3 Pp	63	0.5 %	6'678
Bettgitter	12.6 %	7.6 %	-5.1 Pp	58	3.4 %	6'395
Polymedikation	47.5 %	44.1 %	-3.5 Pp	63	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	37.6 %	30.1 %	-7.5 Pp	61	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	31.1 %	20.3 %	-10.7 Pp	63	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Risi

Büelstrasse 10, 9630 Wattwil  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

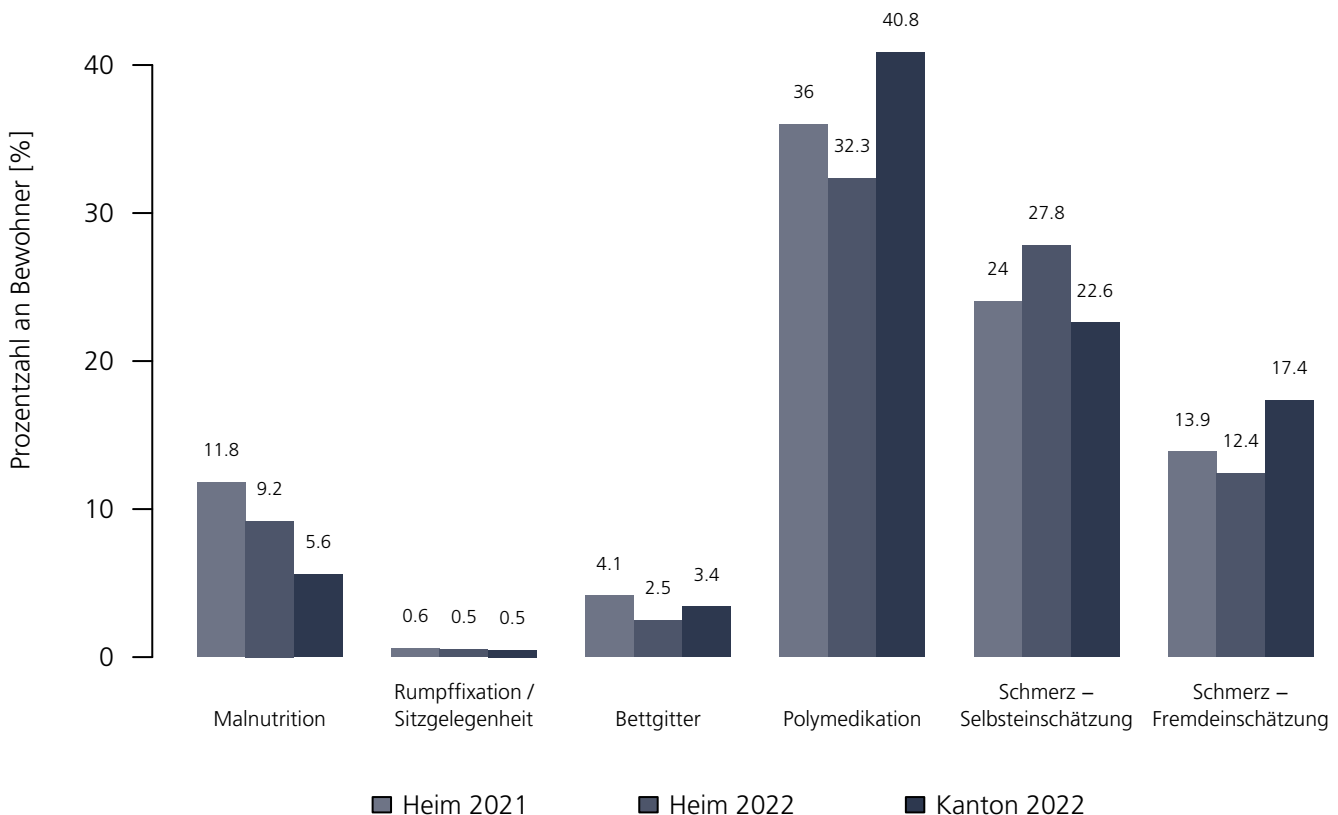
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	11.8 %	9.2 %	-2.6 Pp	107	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.5 %	-0.1 Pp	120	0.5 %	6'678
Bettgitter	4.1 %	2.5 %	-1.6 Pp	119	3.4 %	6'395
Polymedikation	36.0 %	32.3 %	-3.6 Pp	120	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.0 %	27.8 %	3.8 Pp	74	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.9 %	12.4 %	-1.5 Pp	120	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	120
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheime Ebnat-Kappel

Wierstrasse 10, 9642 Ebnat-Kappel  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

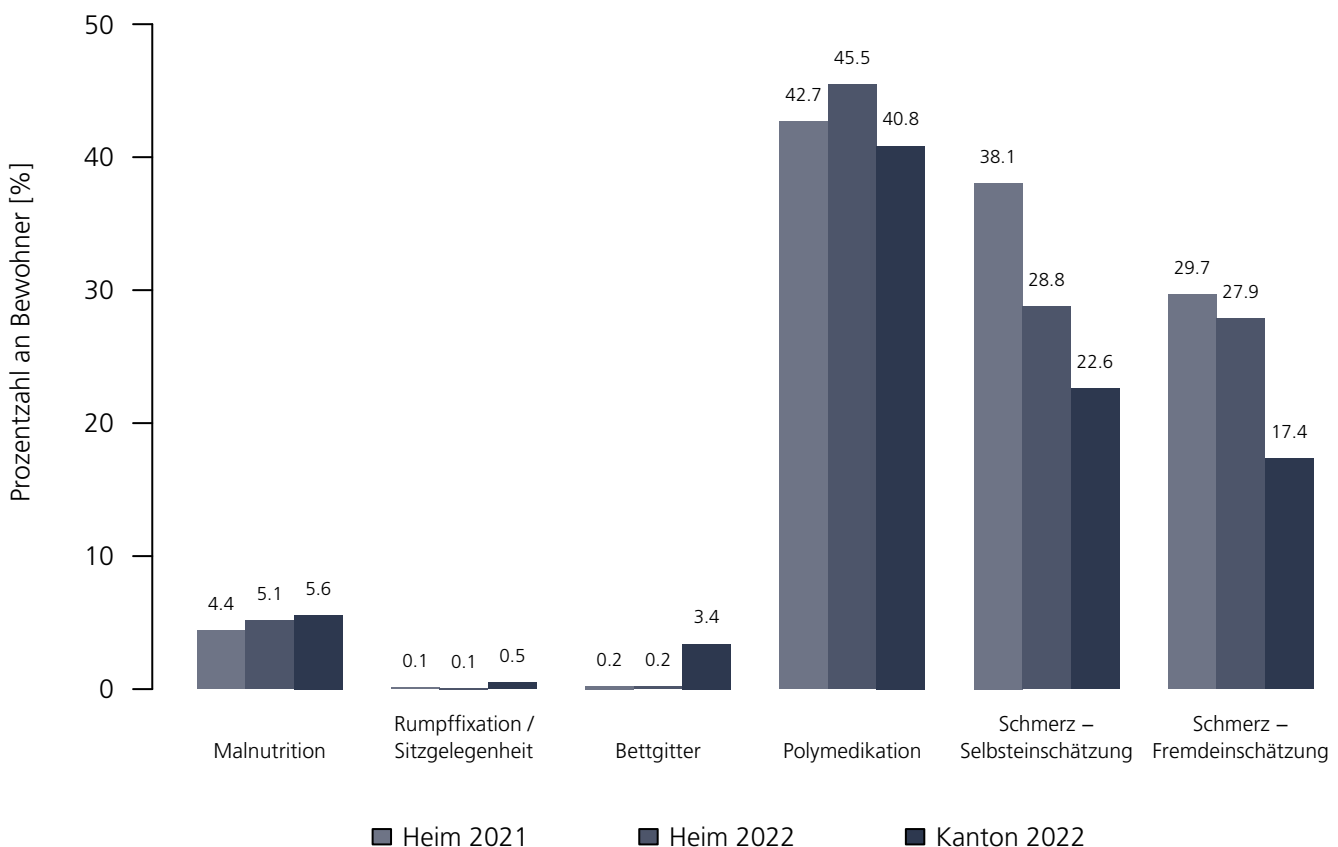
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.1 %	0.7 Pp	115	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	134	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	132	3.4 %	6'395
Polymedikation	42.7 %	45.5 %	2.8 Pp	134	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	38.1 %	28.8 %	-9.3 Pp	111	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.7 %	27.9 %	-1.8 Pp	134	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	134
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegezentrum Kreuzstift

Rathauspl. 1, 8718 Schänis  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

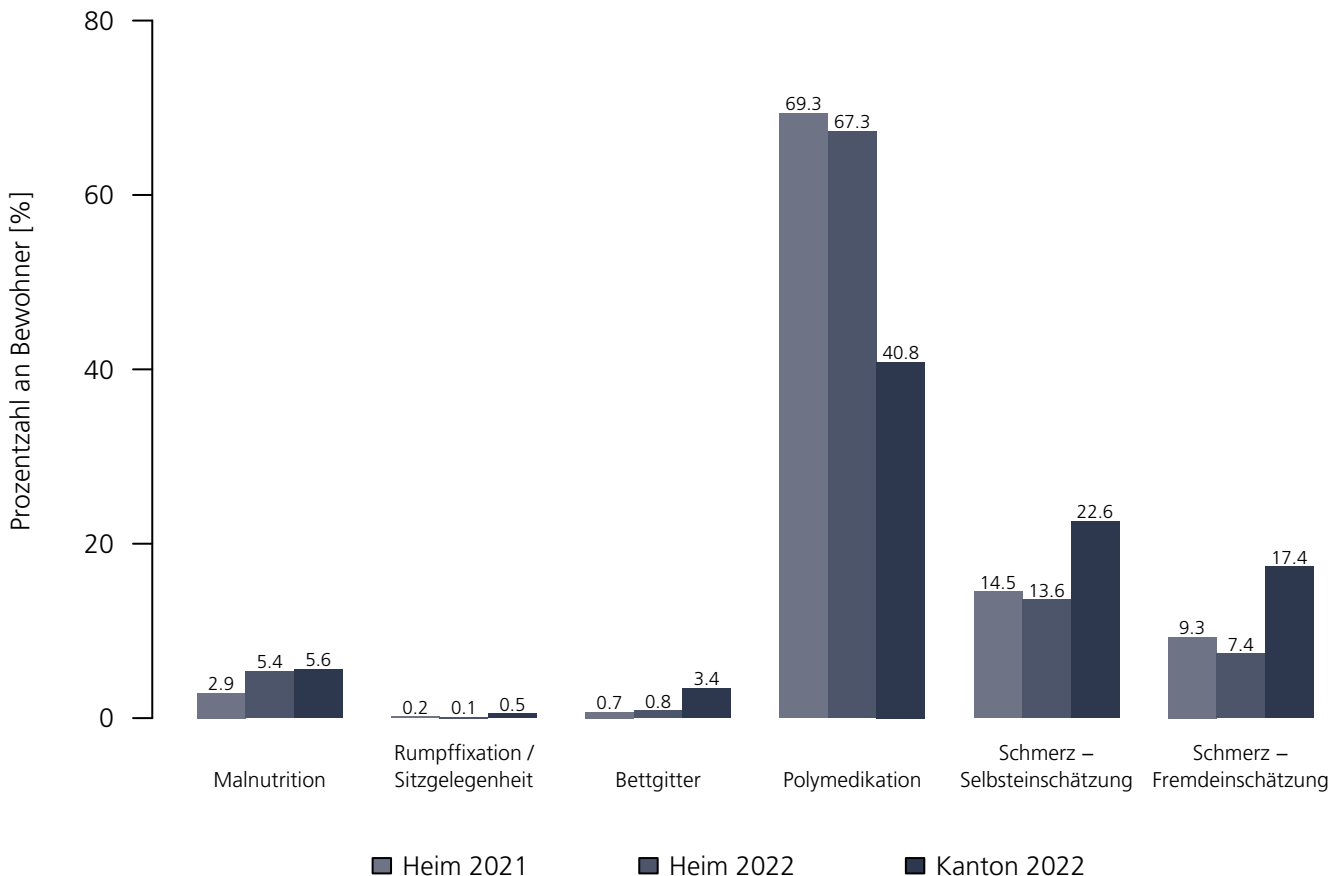
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	2.9 %	5.4 %	2.5 Pp	82	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	88	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.7 %	0.8 %	0.1 Pp	84	3.4 %	6'395
Polymedikation	69.3 %	67.3 %	-2.0 Pp	88	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.5 %	13.6 %	-0.9 Pp	29	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.3 %	7.4 %	-1.9 Pp	88	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Abendruh

Bedastrasse 19/21, 9200 Gossau  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

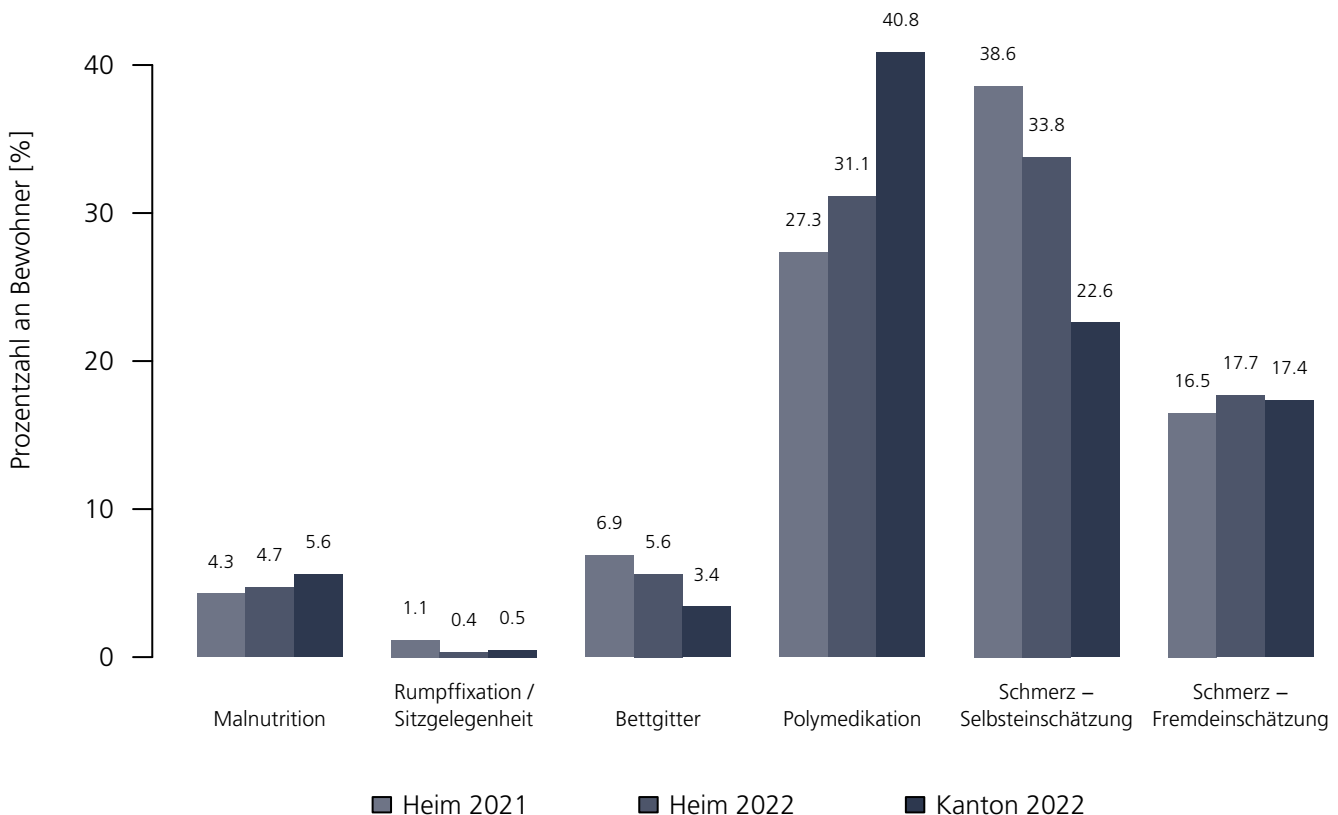
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.7 %	0.4 Pp	78	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.4 %	-0.8 Pp	81	0.5 %	6'678
Bettgitter	6.9 %	5.6 %	-1.3 Pp	76	3.4 %	6'395
Polymedikation	27.3 %	31.1 %	3.8 Pp	81	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	38.6 %	33.8 %	-4.8 Pp	71	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.5 %	17.7 %	1.2 Pp	81	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Allmend

Fläscherstrasse 12, 7310 Bad Ragaz  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

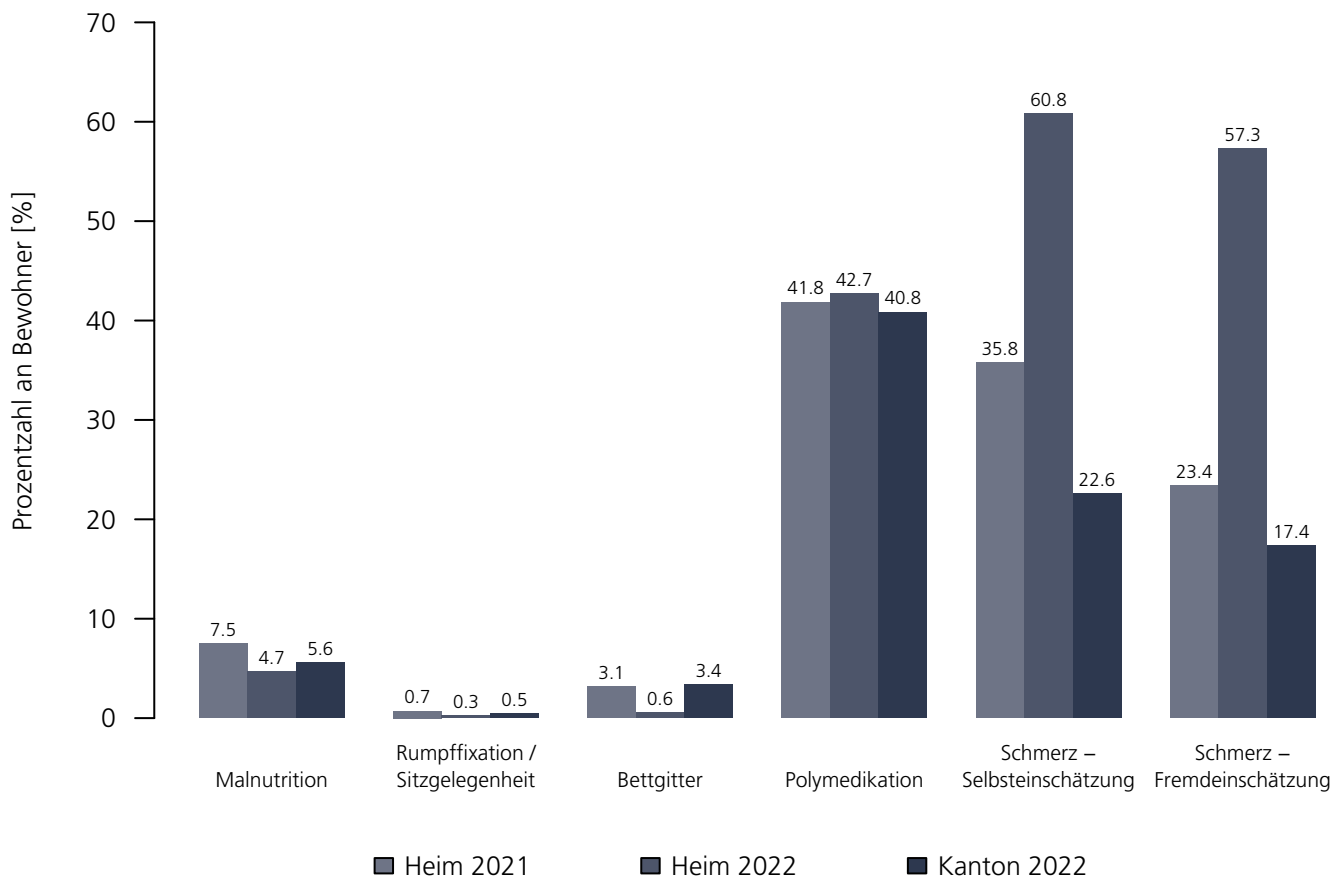
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	7.5 %	4.7 %	-2.8 Pp	44	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.3 %	-0.4 Pp	56	0.5 %	6'678
Bettgitter	3.1 %	0.6 %	-2.6 Pp	54	3.4 %	6'395
Polymedikation	41.8 %	42.7 %	0.9 Pp	56	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.8 %	60.8 %	25.0 Pp	51	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.4 %	57.3 %	33.9 Pp	56	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Castelsriet

Grossfeldstrasse 7, 7320 Sargans  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

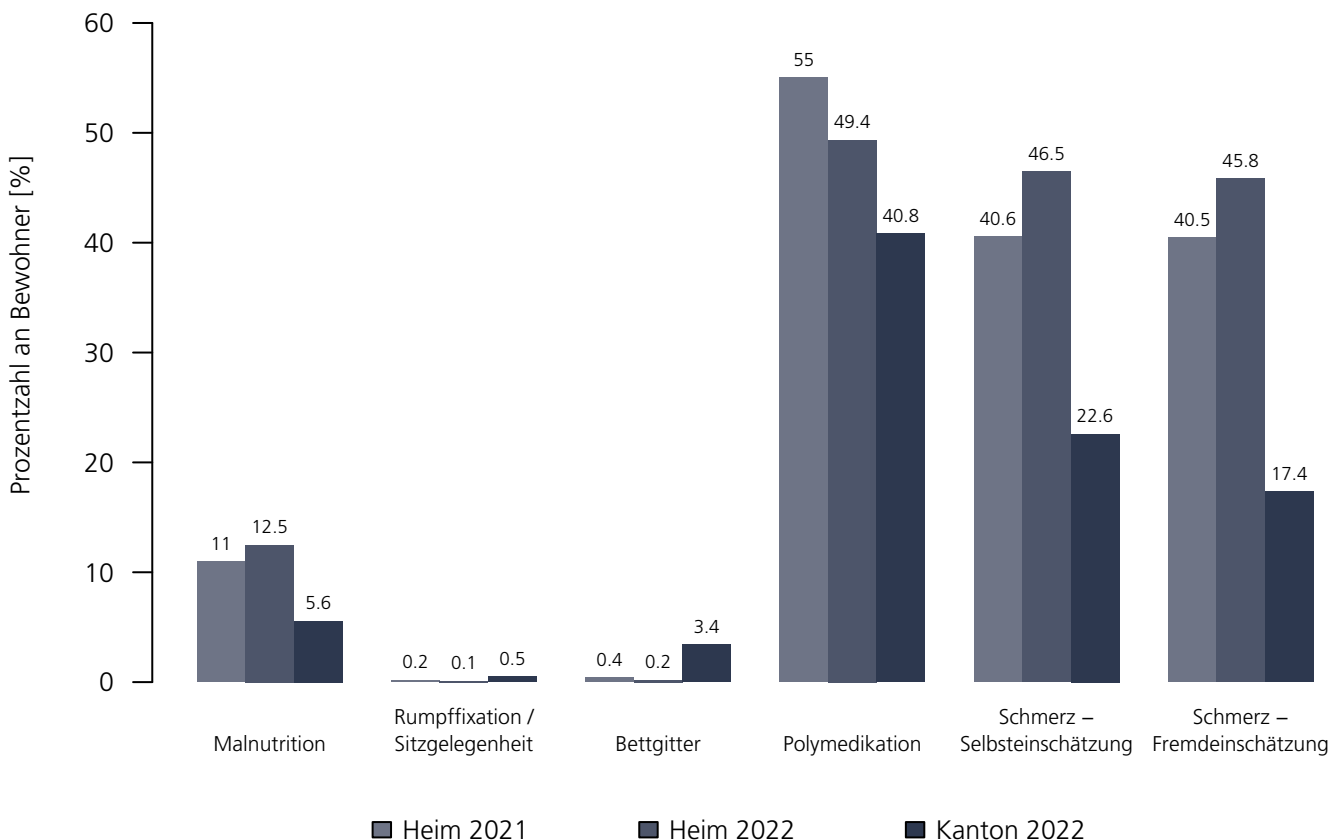
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	11.0 %	12.5 %	1.5 Pp	51	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	65	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	64	3.4 %	6'395
Polymedikation	55.0 %	49.4 %	-5.7 Pp	65	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	40.6 %	46.5 %	5.9 Pp	65	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	40.5 %	45.8 %	5.3 Pp	65	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim der Stadt Rorschach

Promenadenstrasse 65, 9400 Rorschach  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

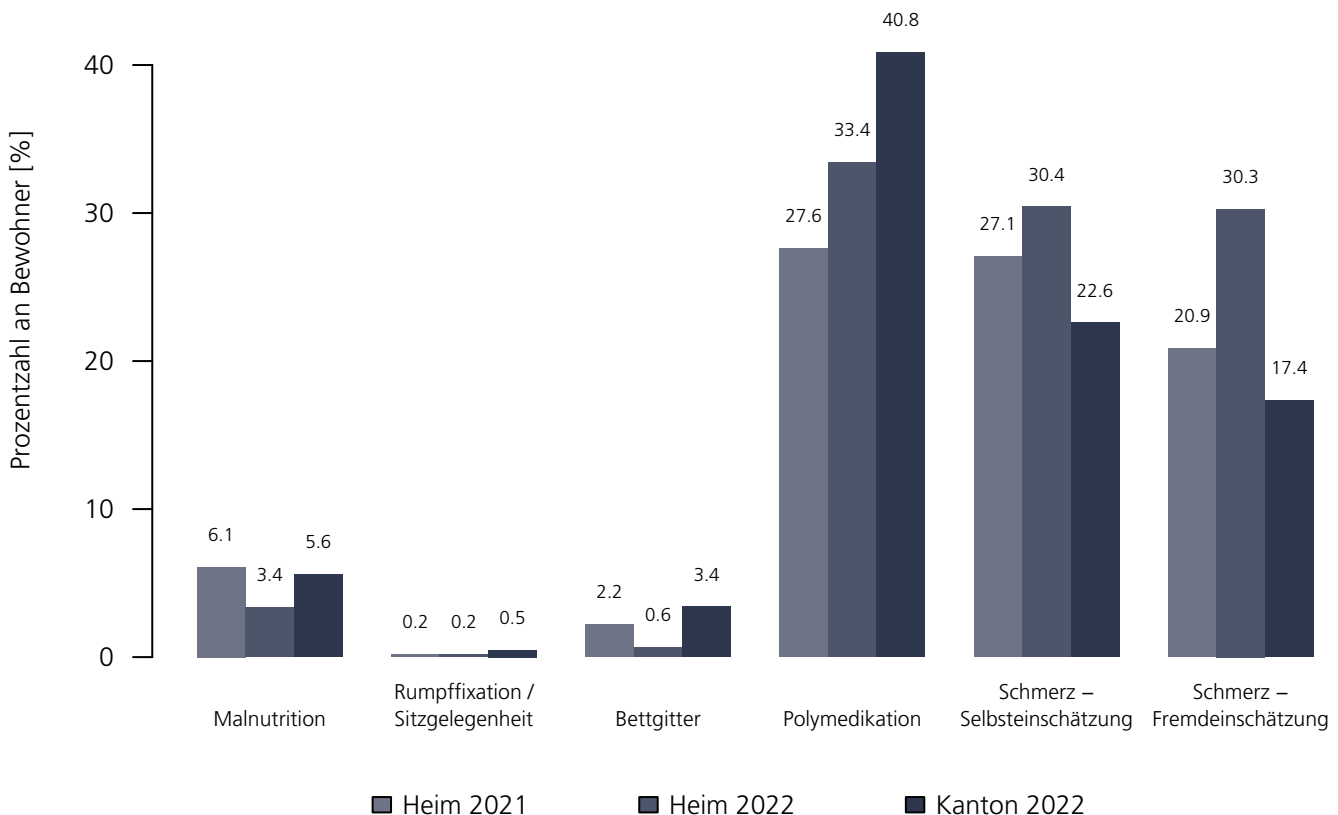
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.1 %	3.4 %	-2.7 Pp	71	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	79	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.2 %	0.6 %	-1.6 Pp	77	3.4 %	6'395
Polymedikation	27.6 %	33.4 %	5.8 Pp	79	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.1 %	30.4 %	3.4 Pp	75	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.9 %	30.3 %	9.4 Pp	79	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	79
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Feldhof

Feldhofstrasse 36, 9463 Oberriet  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

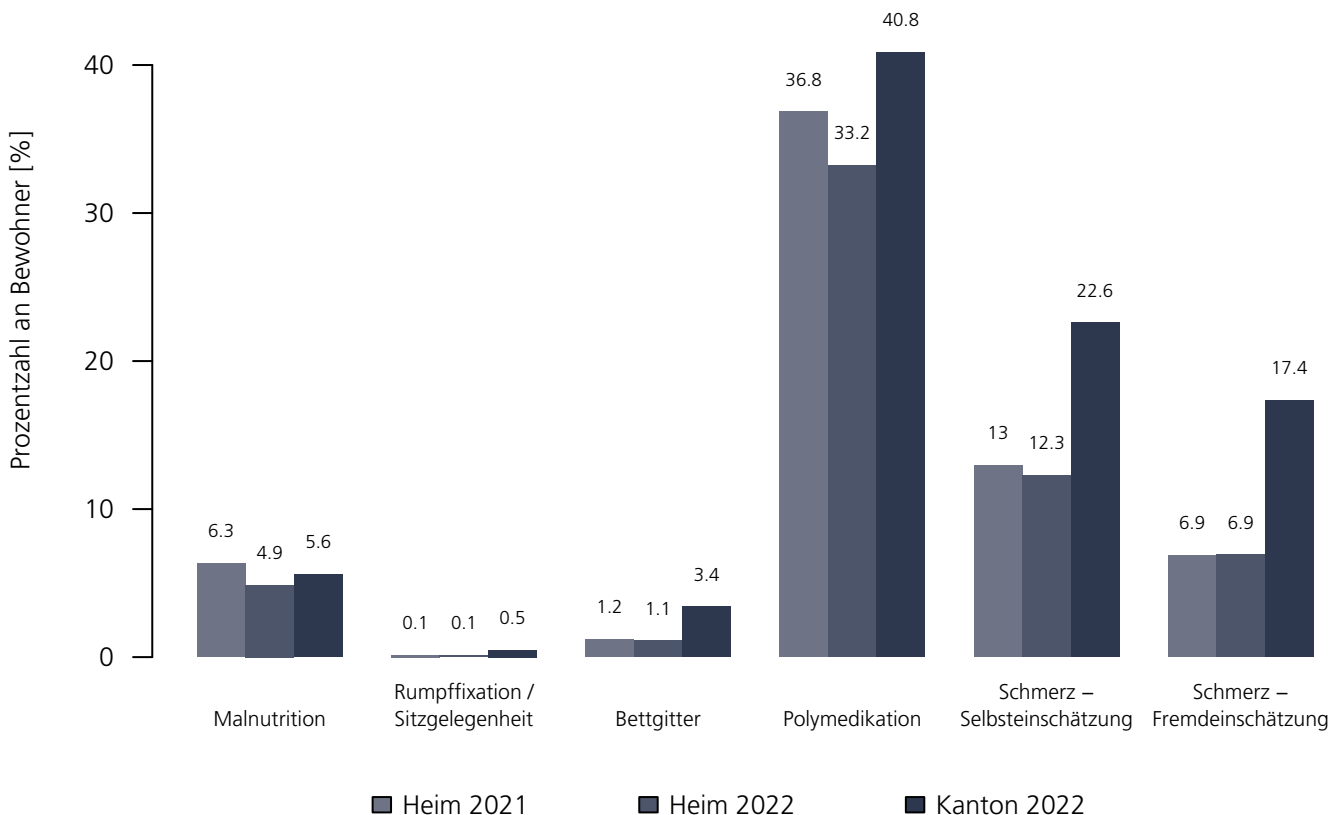
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.3 %	4.9 %	-1.5 Pp	71	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	96	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.2 %	1.1 %	-0.1 Pp	90	3.4 %	6'395
Polymedikation	36.8 %	33.2 %	-3.6 Pp	96	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.0 %	12.3 %	-0.7 Pp	93	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.9 %	6.9 %	0.0 Pp	96	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	96
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Forstegg

Forstegg 1, Postfach 157, 9466 Sennwald  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

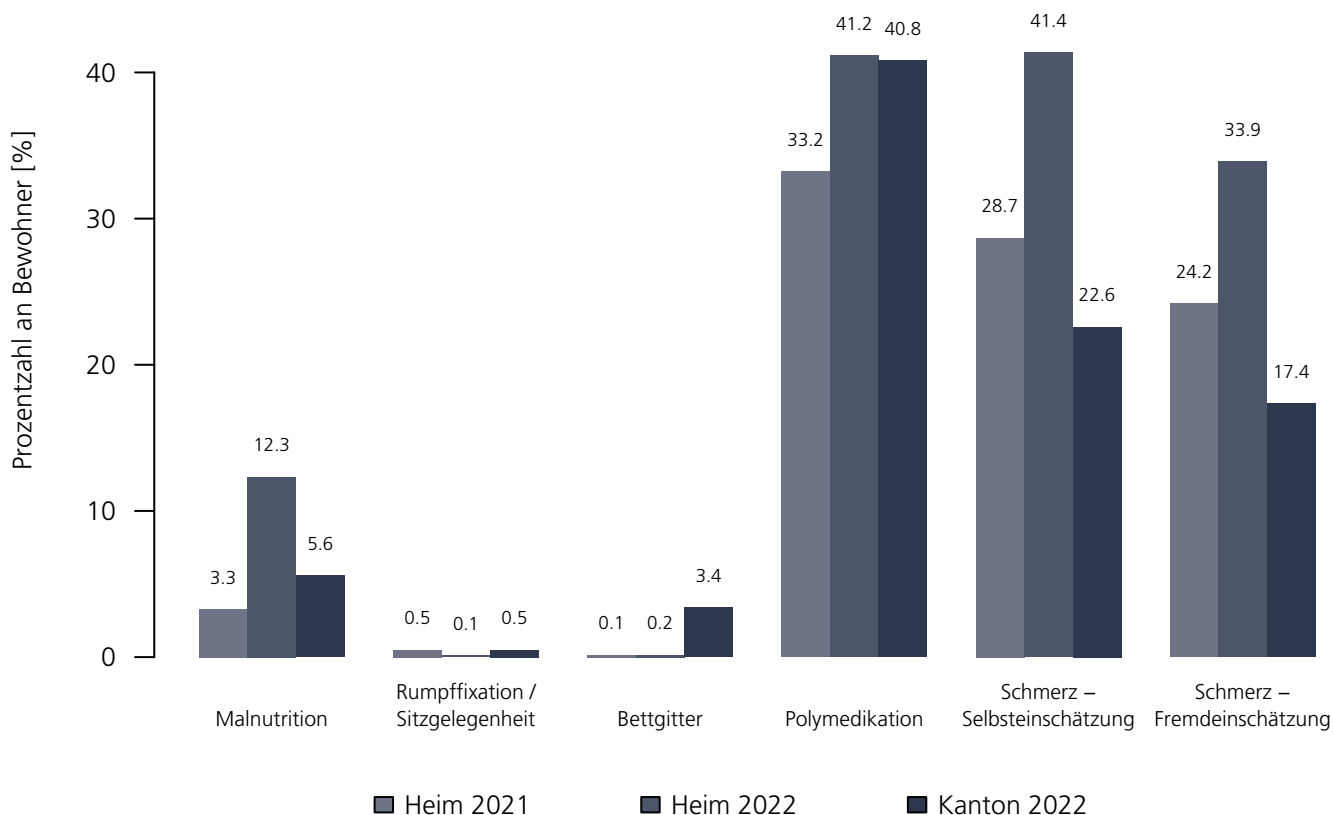
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.3 %	12.3 %	9.0 Pp	37	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.1 %	-0.4 Pp	44	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	44	3.4 %	6'395
Polymedikation	33.2 %	41.2 %	7.9 Pp	44	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.7 %	41.4 %	12.7 Pp	44	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.2 %	33.9 %	9.7 Pp	44	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Rotmonten

Kirchlistrasse 14, 9010 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

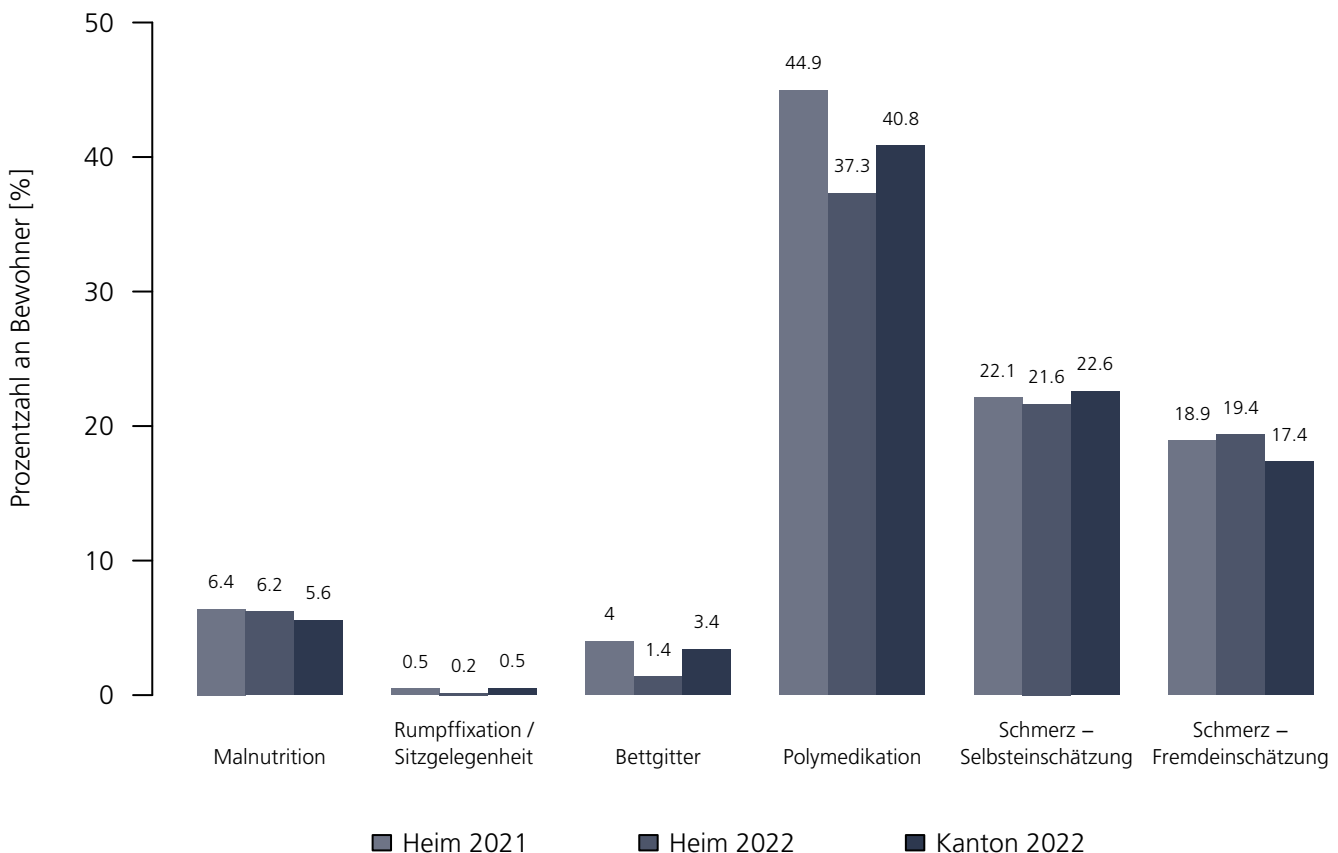
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.4 %	6.2 %	-0.2 Pp	40	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.2 %	-0.3 Pp	52	0.5 %	6'678
Bettgitter	4.0 %	1.4 %	-2.6 Pp	50	3.4 %	6'395
Polymedikation	44.9 %	37.3 %	-7.6 Pp	52	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.1 %	21.6 %	-0.5 Pp	51	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.9 %	19.4 %	0.4 Pp	52	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	52
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Altersheim Städtli

Wiesenrain 5, 8730 Uznach  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

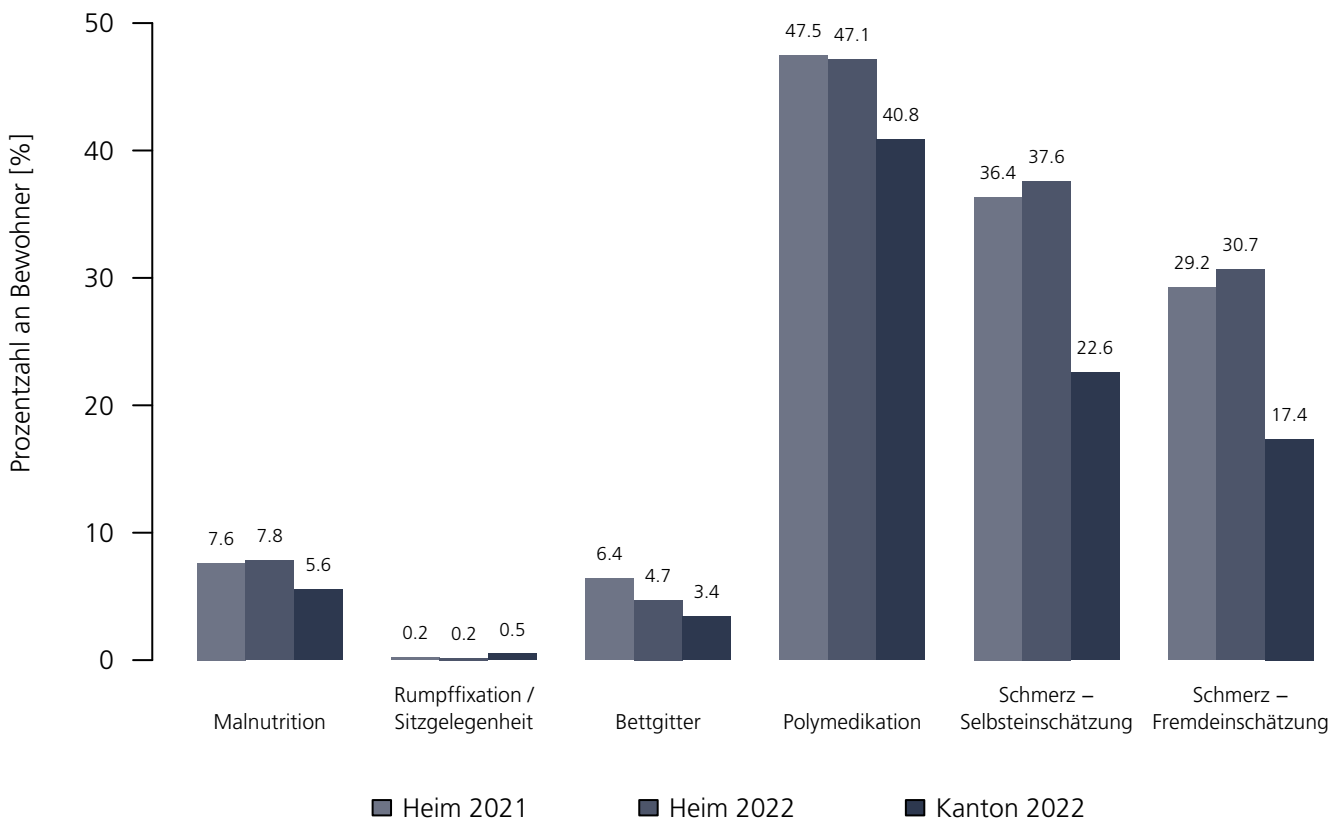
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	7.6 %	7.8 %	0.2 Pp	30	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	38	0.5 %	6'678
Bettgitter	6.4 %	4.7 %	-1.7 Pp	33	3.4 %	6'395
Polymedikation	47.5 %	47.1 %	-0.3 Pp	38	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	36.4 %	37.6 %	1.3 Pp	34	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.2 %	30.7 %	1.4 Pp	38	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	38
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Trüeterhof

Dorfstrasse 36, 9425 Thal  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

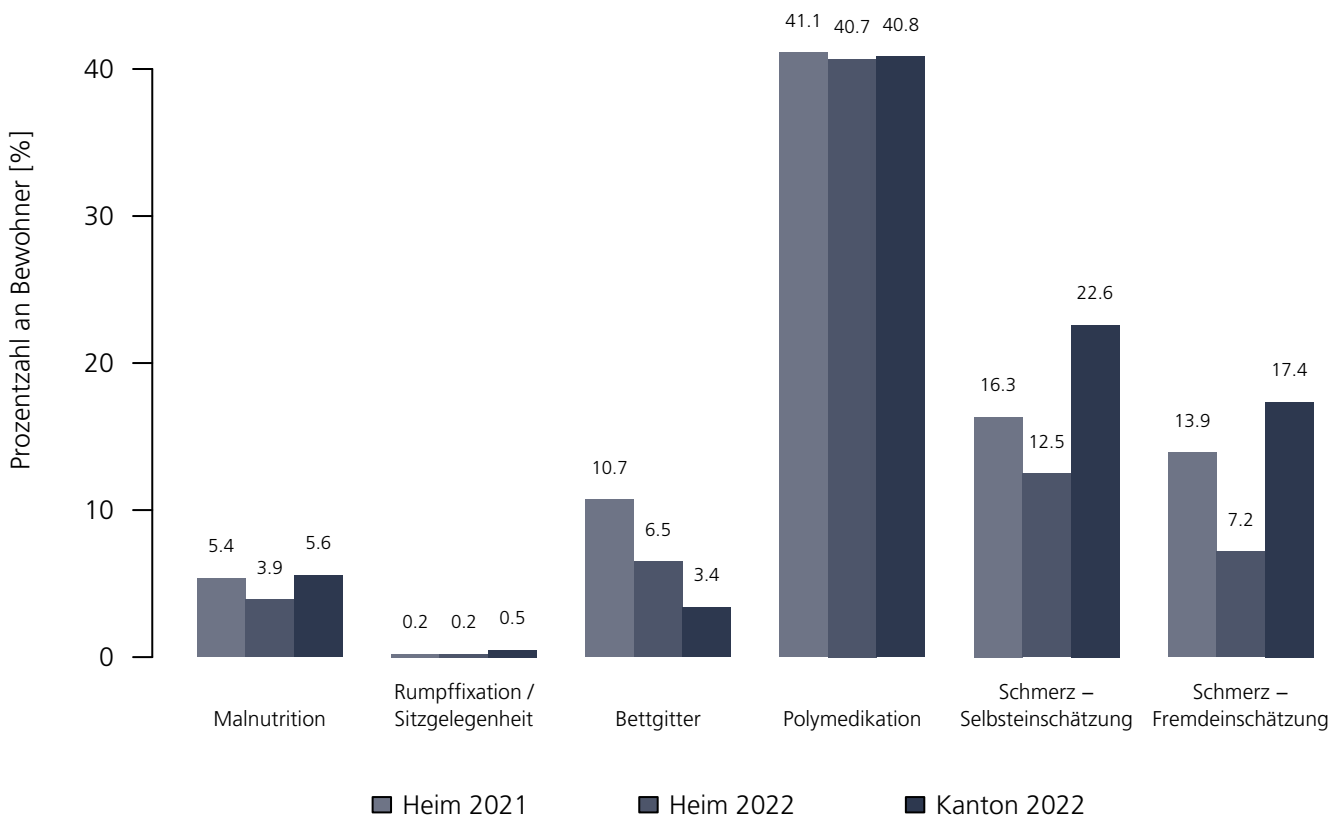
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.4 %	3.9 %	-1.5 Pp	36	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	40	0.5 %	6'678
Bettgitter	10.7 %	6.5 %	-4.2 Pp	37	3.4 %	6'395
Polymedikation	41.1 %	40.7 %	-0.4 Pp	40	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.3 %	12.5 %	-3.9 Pp	31	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.9 %	7.2 %	-6.7 Pp	40	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	40
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersresidenz Singenberg

Rorschacher Strasse 80, 9000 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

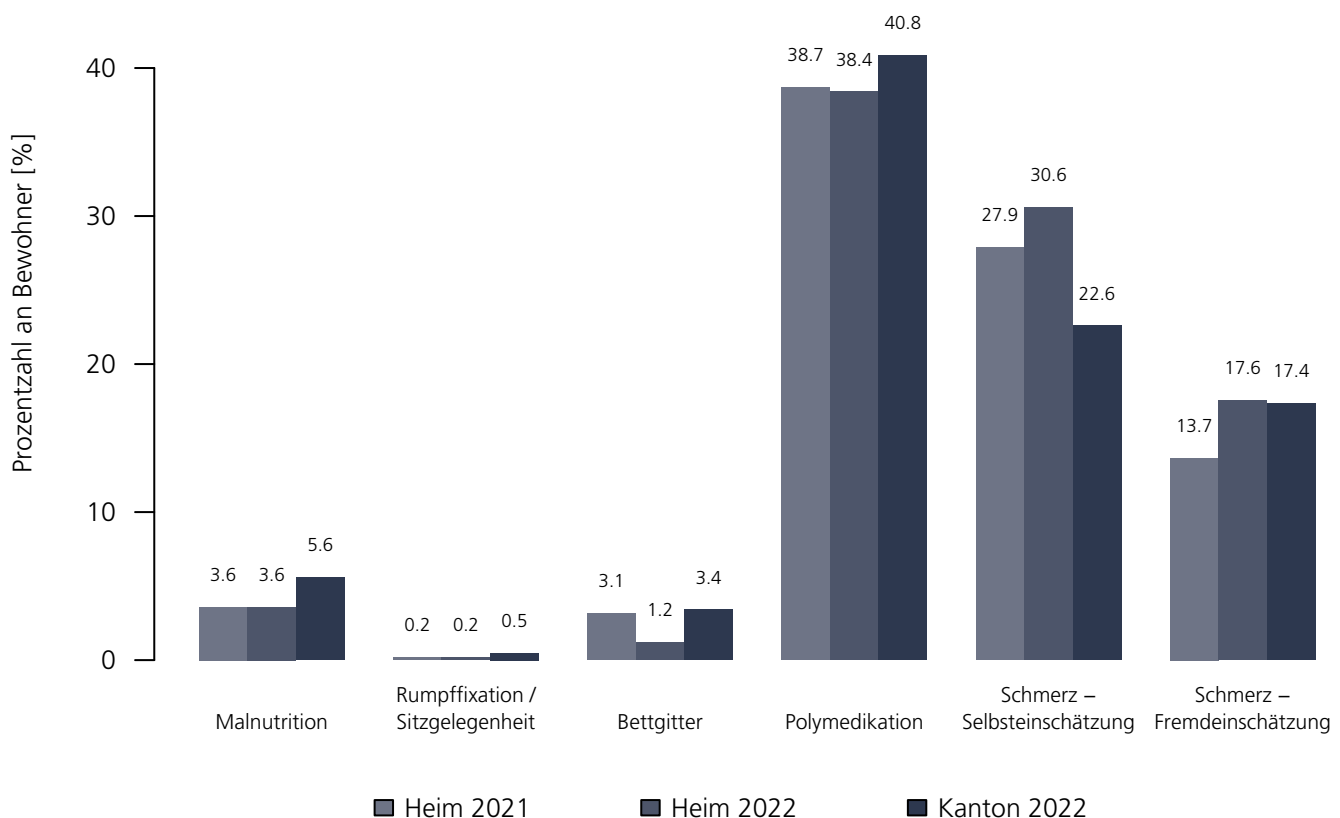
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.6 %	0.0 Pp	97	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	108	0.5 %	6'678
Bettgitter	3.1 %	1.2 %	-2.0 Pp	108	3.4 %	6'395
Polymedikation	38.7 %	38.4 %	-0.3 Pp	108	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.9 %	30.6 %	2.7 Pp	88	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	17.6 %	3.9 Pp	108	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	108
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohn- und Pflegeheim Verahus

Grünensteinstrasse 1, 9436 Balgach  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

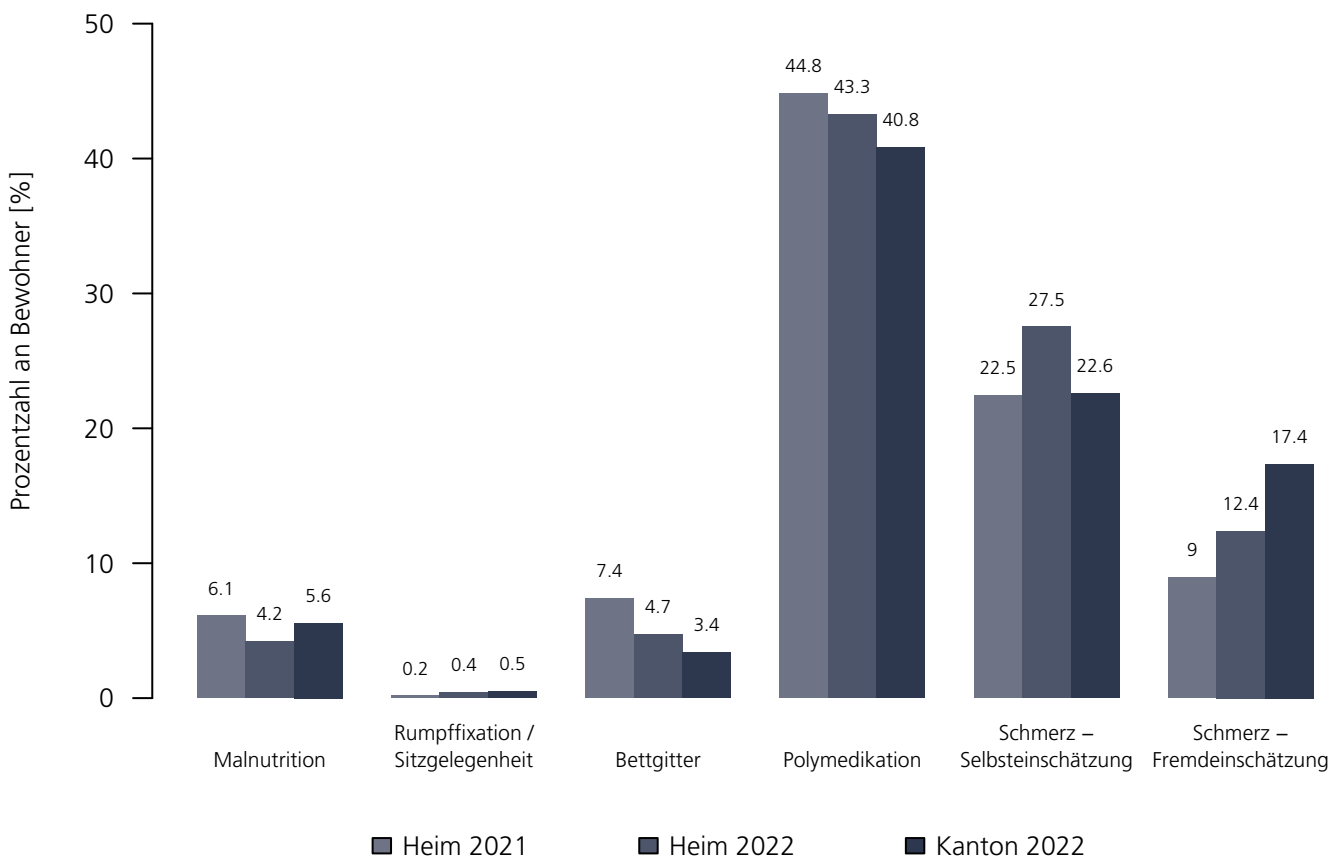
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.1 %	4.2 %	-1.9 Pp	43	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	59	0.5 %	6'678
Bettgitter	7.4 %	4.7 %	-2.7 Pp	54	3.4 %	6'395
Polymedikation	44.8 %	43.3 %	-1.6 Pp	59	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.5 %	27.5 %	5.1 Pp	55	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.0 %	12.4 %	3.4 Pp	59	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Churfürsten

Churfürstenweg 3, 9650 Nesslau  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

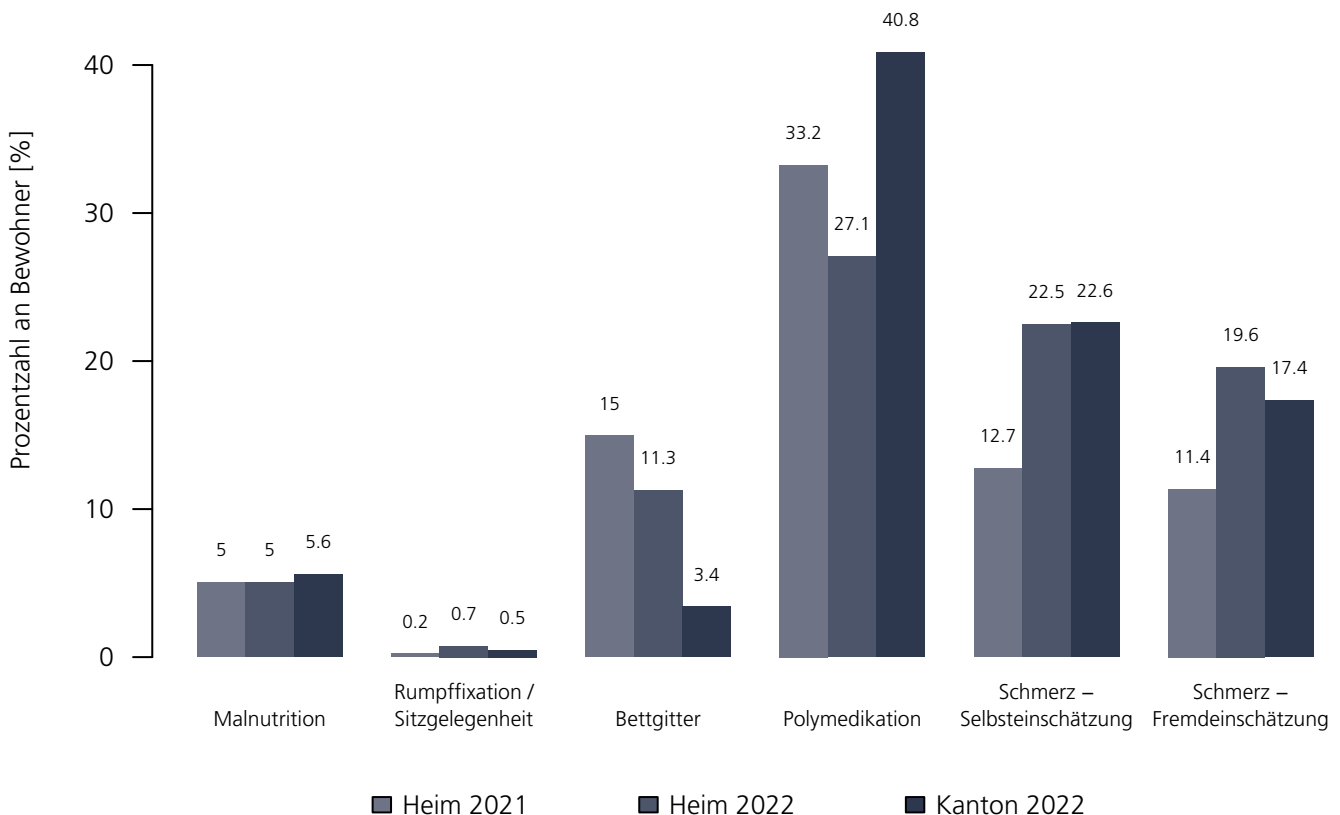
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.0 %	0.0 Pp	49	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.7 %	0.5 Pp	55	0.5 %	6'678
Bettgitter	15.0 %	11.3 %	-3.7 Pp	51	3.4 %	6'395
Polymedikation	33.2 %	27.1 %	-6.2 Pp	55	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.7 %	22.5 %	9.7 Pp	52	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.4 %	19.6 %	8.3 Pp	55	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Kappelhof

Kappelhof 7, 9300 Wittenbach  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

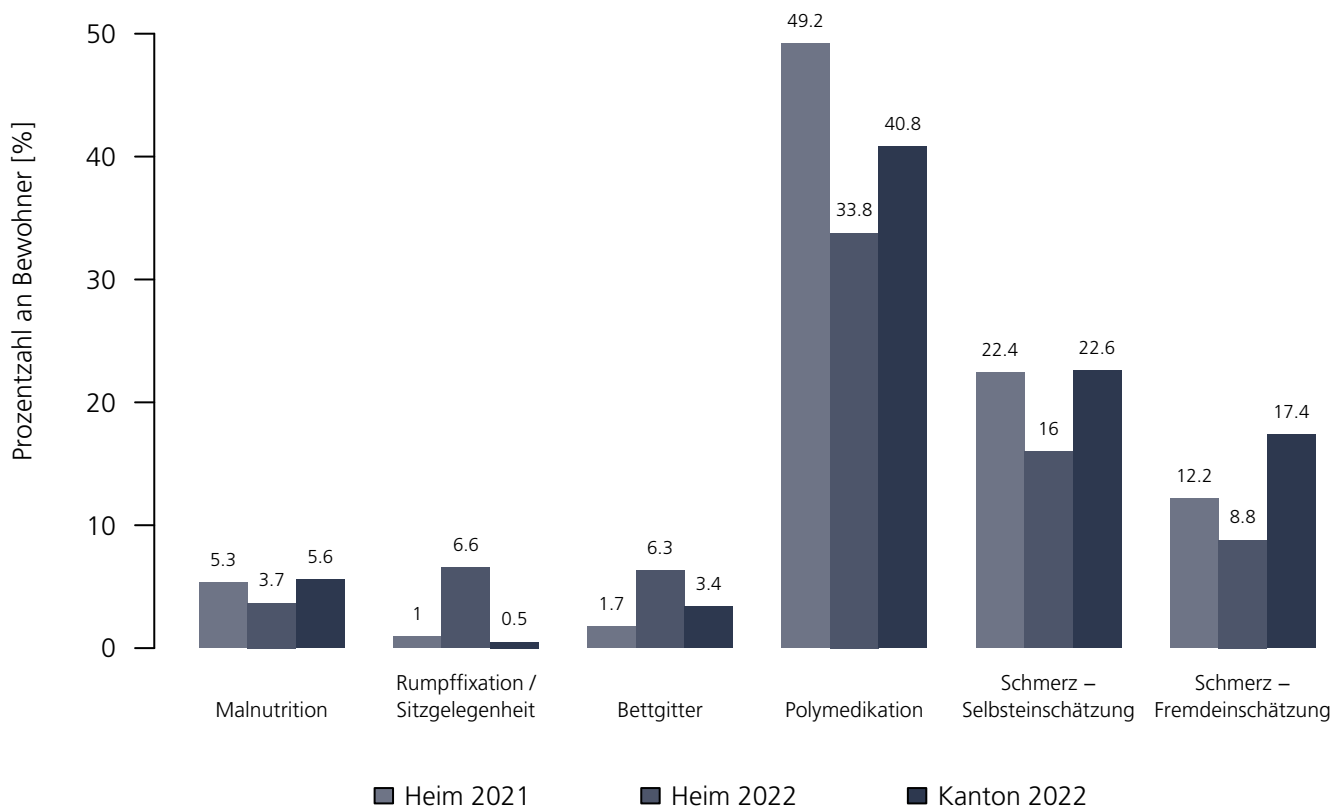
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.3 %	3.7 %	-1.6 Pp	136	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	6.6 %	5.6 Pp	152	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.7 %	6.3 %	4.6 Pp	152	3.4 %	6'395
Polymedikation	49.2 %	33.8 %	-15.4 Pp	152	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.4 %	16.0 %	-6.4 Pp	86	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.2 %	8.8 %	-3.4 Pp	152	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	152
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagenheim Halden – Wohnen und Leben im Alter

Oberhaldenstrasse 23, 9016 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

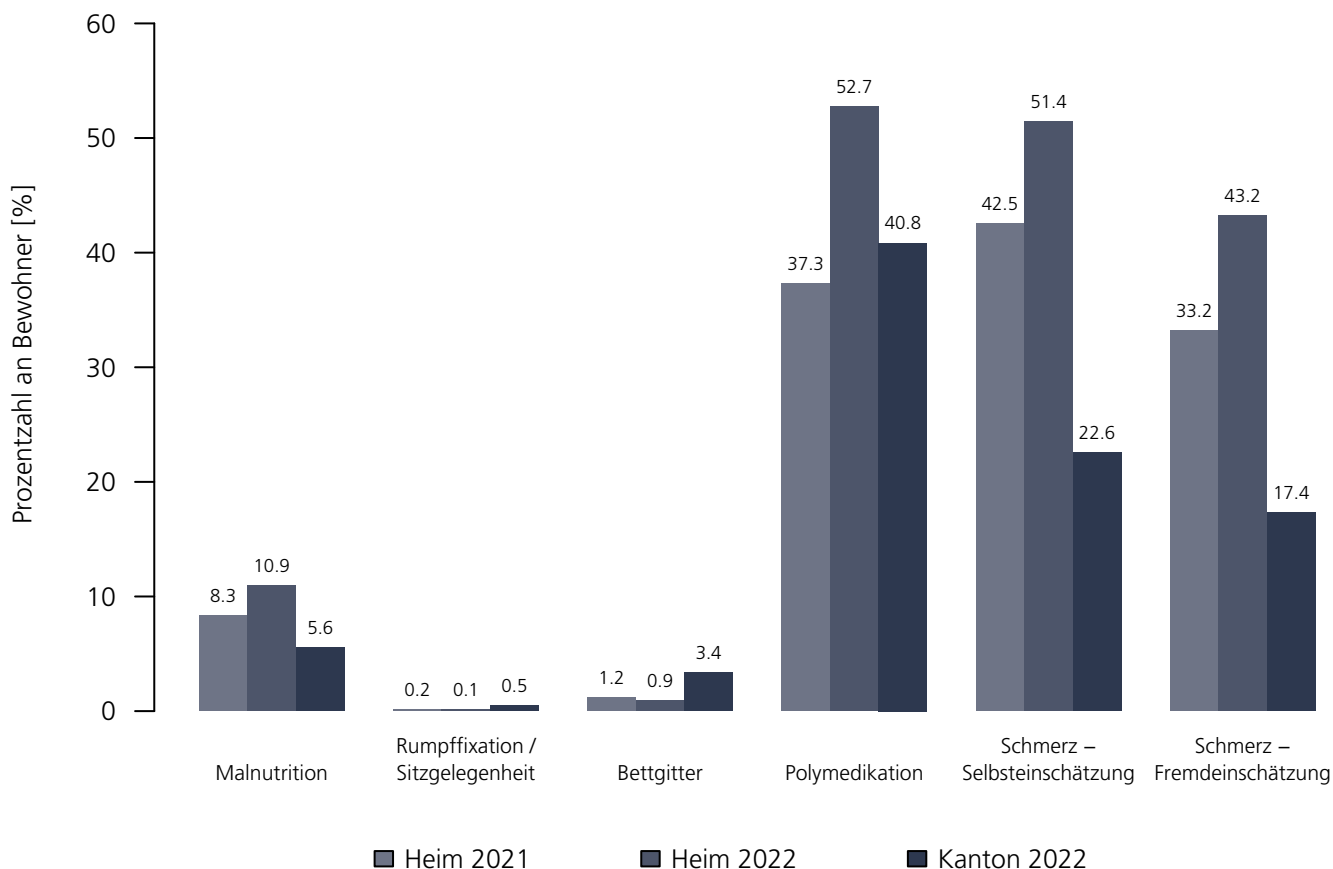
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	8.3 %	10.9 %	2.6 Pp	60	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	66	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.2 %	0.9 %	-0.3 Pp	66	3.4 %	6'395
Polymedikation	37.3 %	52.7 %	15.4 Pp	66	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	42.5 %	51.4 %	8.9 Pp	66	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	33.2 %	43.2 %	10.0 Pp	66	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	66
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betagenheim Wartau – Haus im Bongert

Poststrasse 52, 9478 Azmoos  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

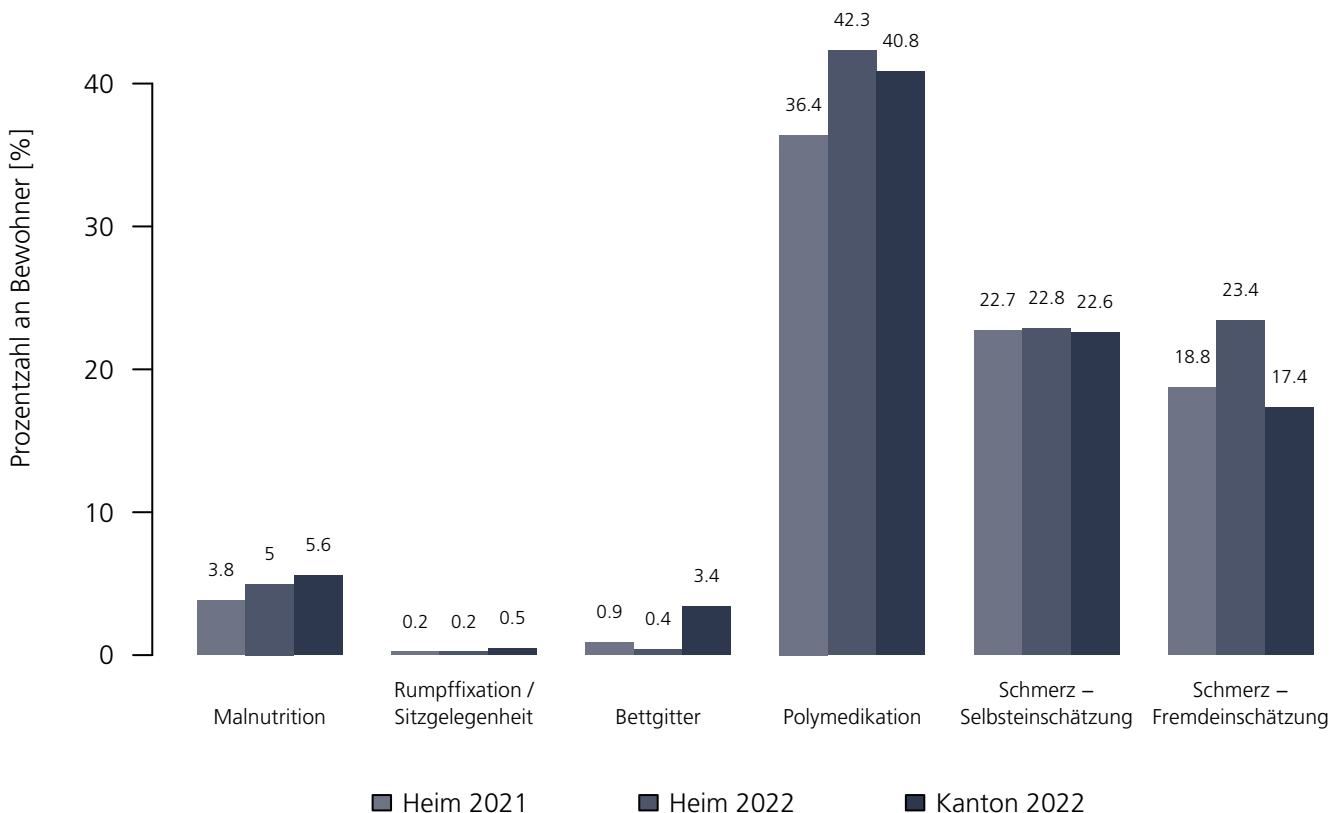
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.8 %	5.0 %	1.2 Pp	37	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	58	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.9 %	0.4 %	-0.5 Pp	57	3.4 %	6'395
Polymedikation	36.4 %	42.3 %	5.9 Pp	58	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.7 %	22.8 %	0.1 Pp	22	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.8 %	23.4 %	4.7 Pp	58	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Betagtenzentrum Schwalbe

Schwalbenstrasse 3, 9200 Gossau  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

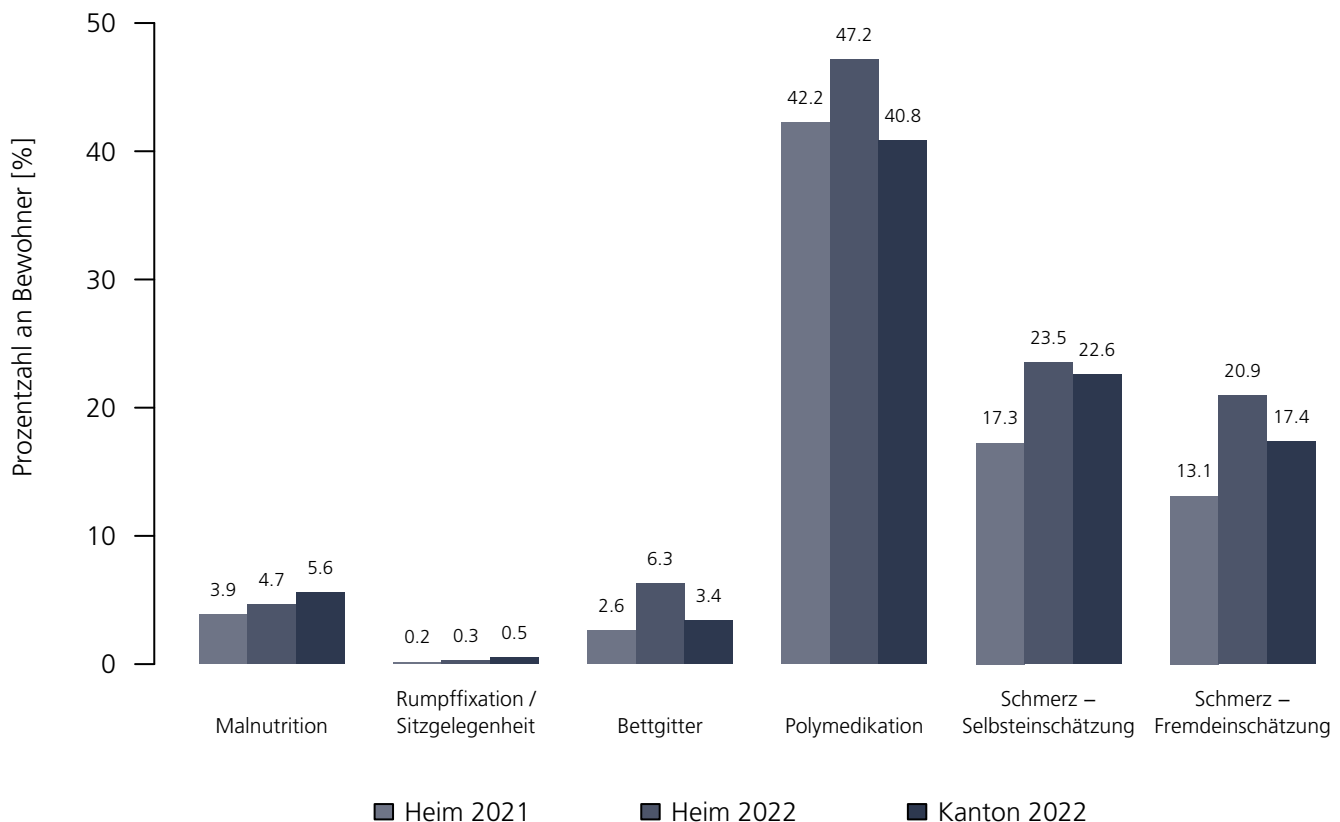
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.7 %	0.8 Pp	74	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	105	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.6 %	6.3 %	3.7 Pp	99	3.4 %	6'395
Polymedikation	42.2 %	47.2 %	4.9 Pp	105	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.3 %	23.5 %	6.3 Pp	95	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.1 %	20.9 %	7.8 Pp	105	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	105
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betreuungs- und Pflegezentrum Wolfgang AG

Bahnhofstrasse 1, 9242 Oberuzwil  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

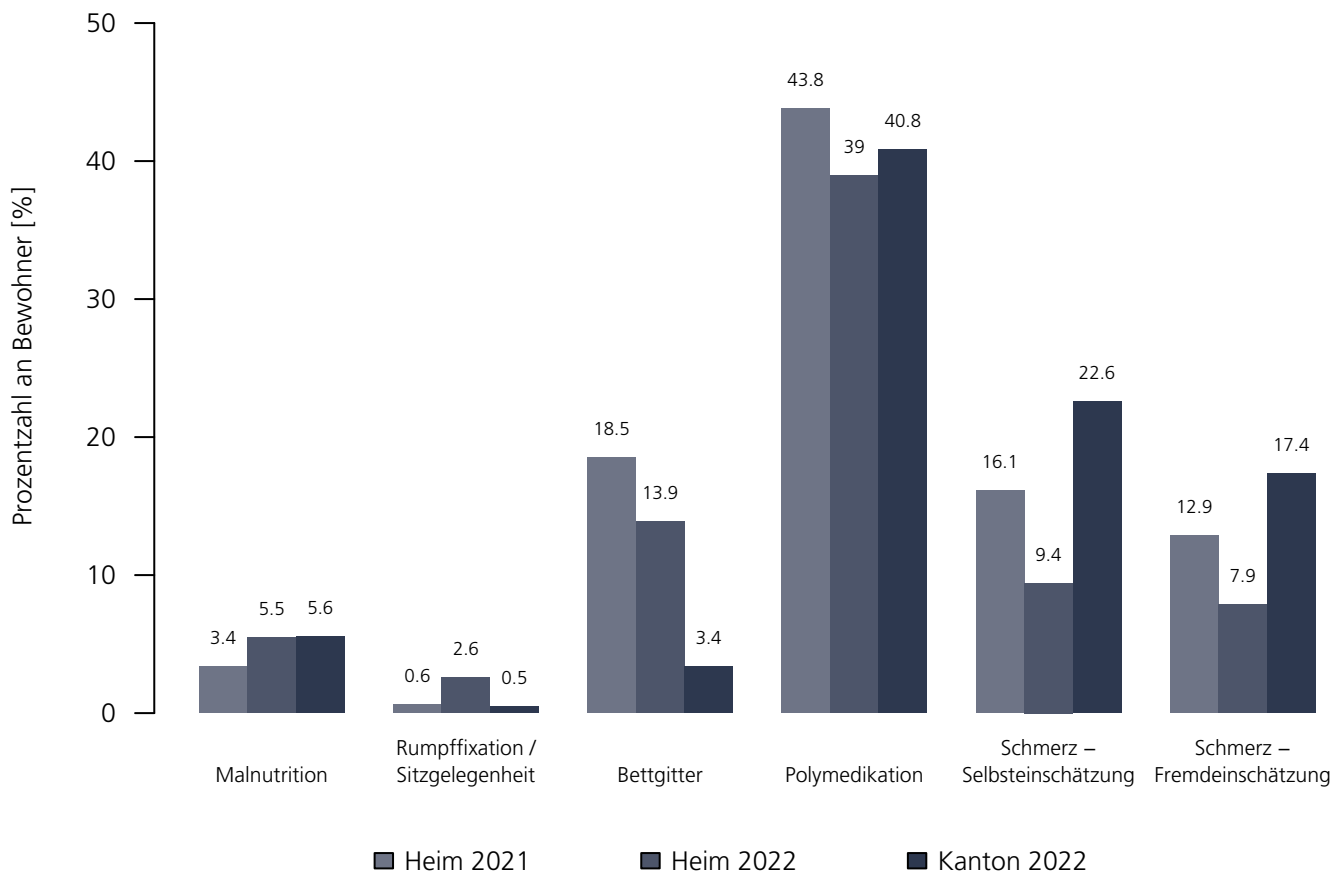
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.4 %	5.5 %	2.1 Pp	54	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	2.6 %	1.9 Pp	60	0.5 %	6'678
Bettgitter	18.5 %	13.9 %	-4.6 Pp	55	3.4 %	6'395
Polymedikation	43.8 %	39.0 %	-4.8 Pp	60	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.1 %	9.4 %	-6.7 Pp	55	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.9 %	7.9 %	-5.0 Pp	60	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bürgerspital St. Gallen – Altersheim

Rorschacher Strasse 92, 9000 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

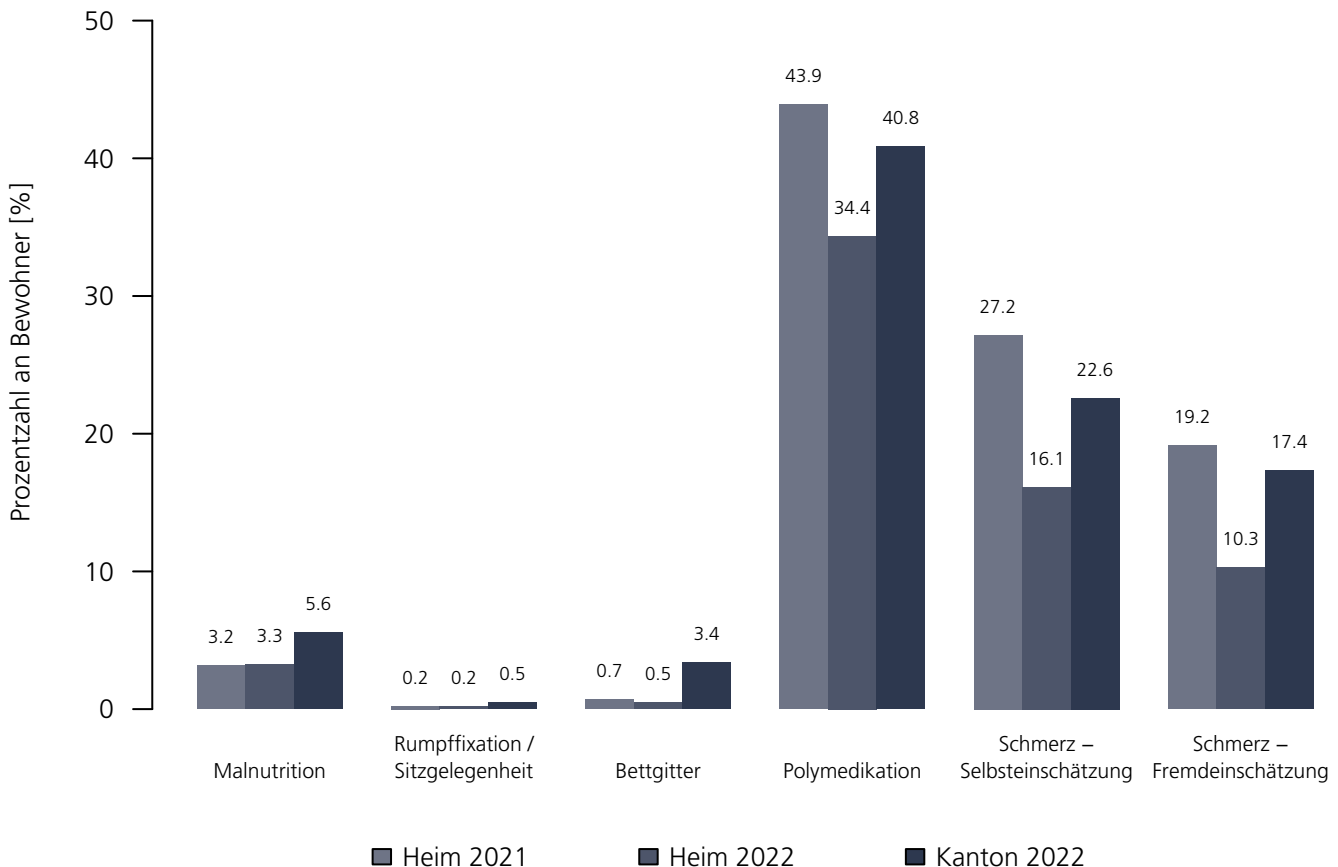
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.3 %	0.1 Pp	61	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	71	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.7 %	0.5 %	-0.2 Pp	71	3.4 %	6'395
Polymedikation	43.9 %	34.4 %	-9.5 Pp	71	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.2 %	16.1 %	-11.0 Pp	70	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.2 %	10.3 %	-8.9 Pp	71	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	71
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bürgerspital St. Gallen – Pflegeheim

Rorschacher Strasse 92, 9000 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

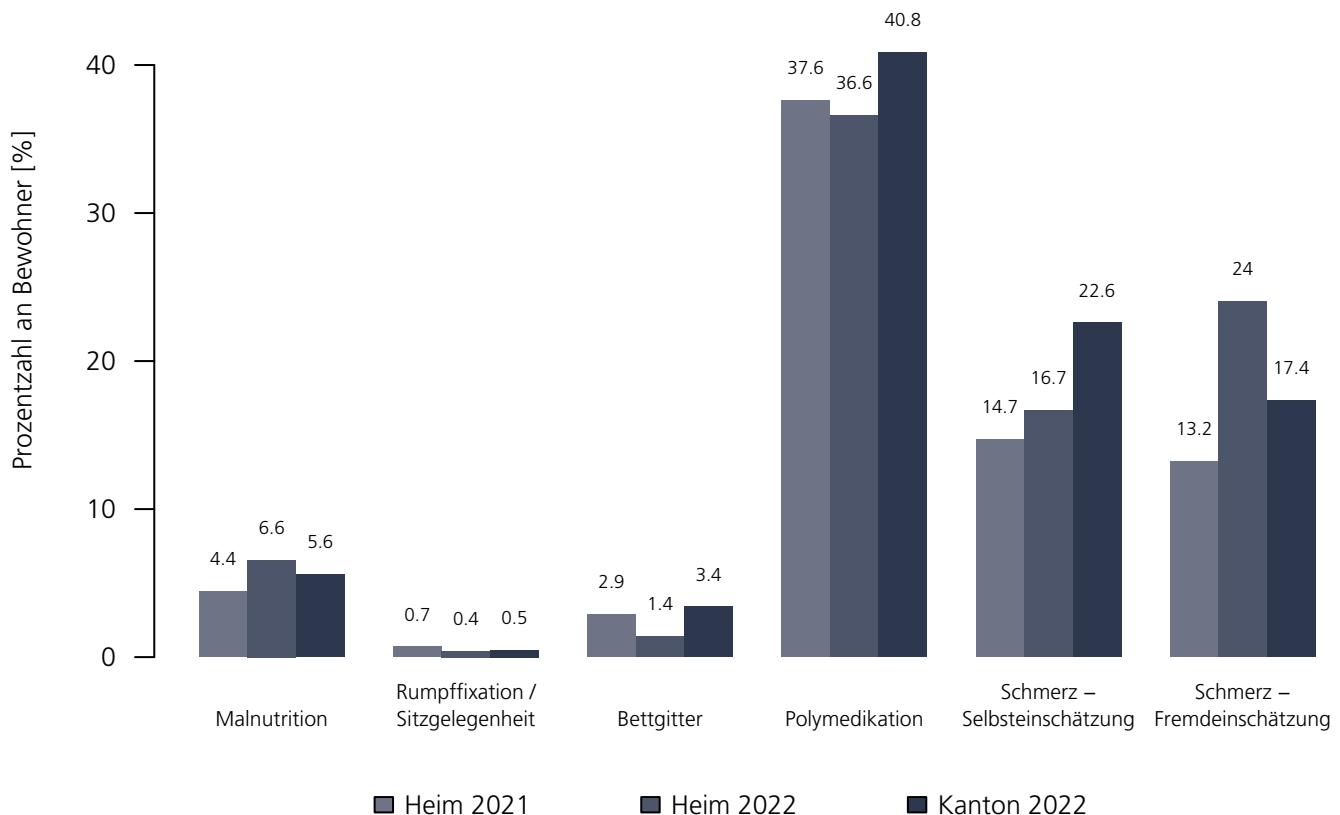
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.4 %	6.6 %	2.1 Pp	84	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.4 %	-0.3 Pp	96	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.9 %	1.4 %	-1.5 Pp	95	3.4 %	6'395
Polymedikation	37.6 %	36.6 %	-1.0 Pp	96	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.7 %	16.7 %	2.0 Pp	33	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.2 %	24.0 %	10.8 Pp	96	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	96
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Solaris AG

Herisauerstrasse 40, 9200 Gossau  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

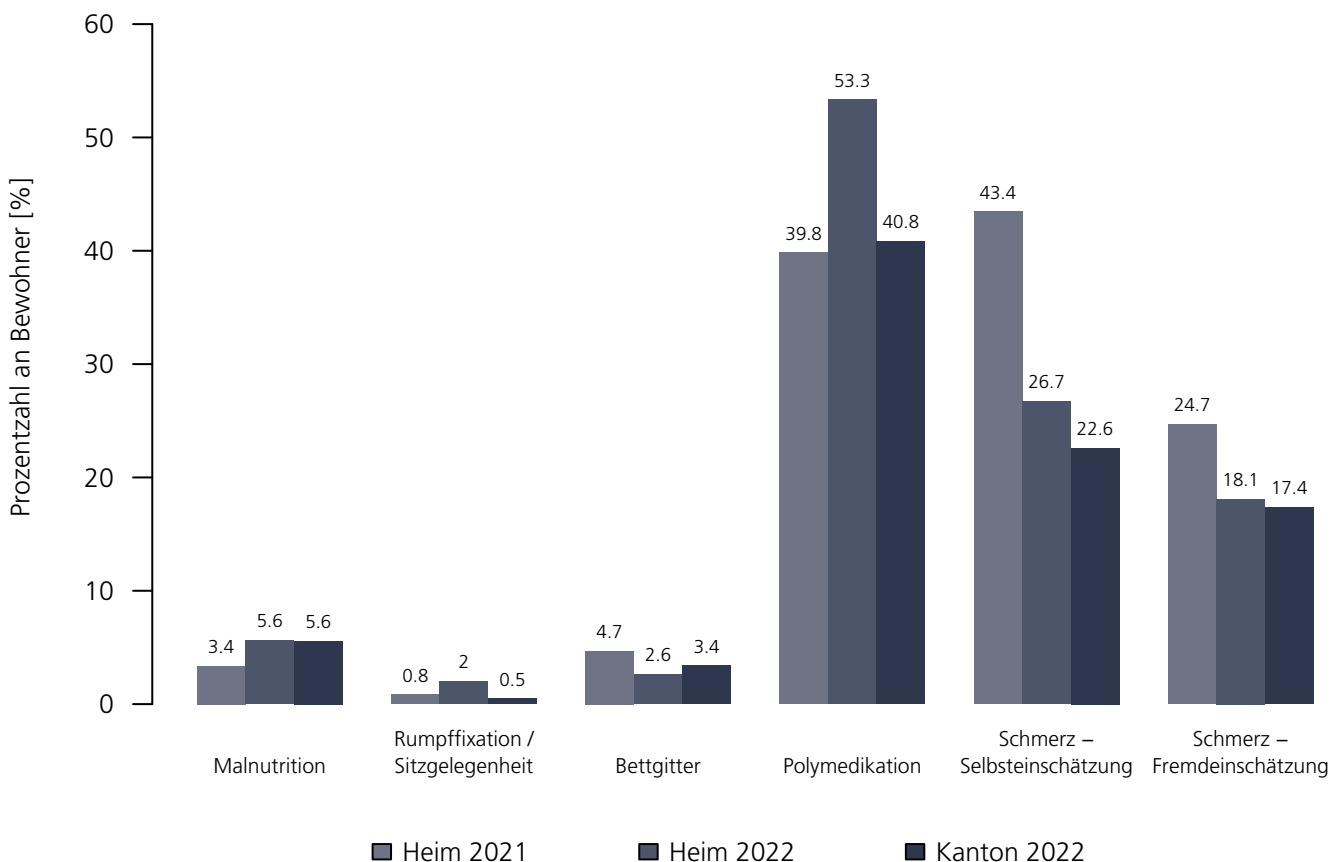
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.4 %	5.6 %	2.3 Pp	35	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	2.0 %	1.2 Pp	43	0.5 %	6'678
Bettgitter	4.7 %	2.6 %	-2.1 Pp	43	3.4 %	6'395
Polymedikation	39.8 %	53.3 %	13.5 Pp	43	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	43.4 %	26.7 %	-16.7 Pp	40	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.7 %	18.1 %	-6.6 Pp	43	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	43
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Solaris AG

Bahnhofstrasse 145, 9244 Niederuzwil  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

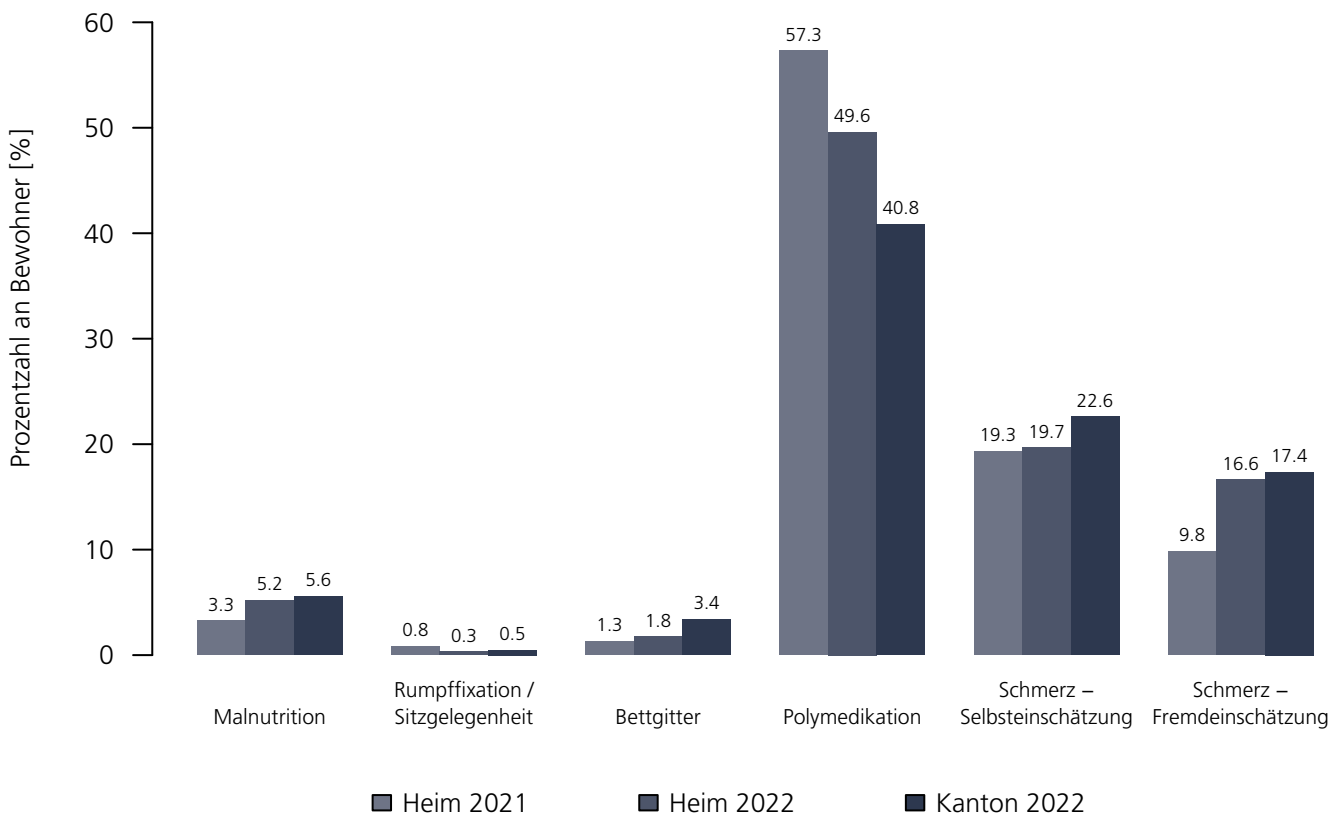
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.3 %	5.2 %	1.9 Pp	48	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.3 %	-0.5 Pp	63	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.3 %	1.8 %	0.5 Pp	61	3.4 %	6'395
Polymedikation	57.3 %	49.6 %	-7.7 Pp	63	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.3 %	19.7 %	0.3 Pp	39	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.8 %	16.6 %	6.8 Pp	63	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dorfplatz – Pflege und Kur für Betagte

Dorfstrasse 2, 9621 Oberhelfenschwil  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

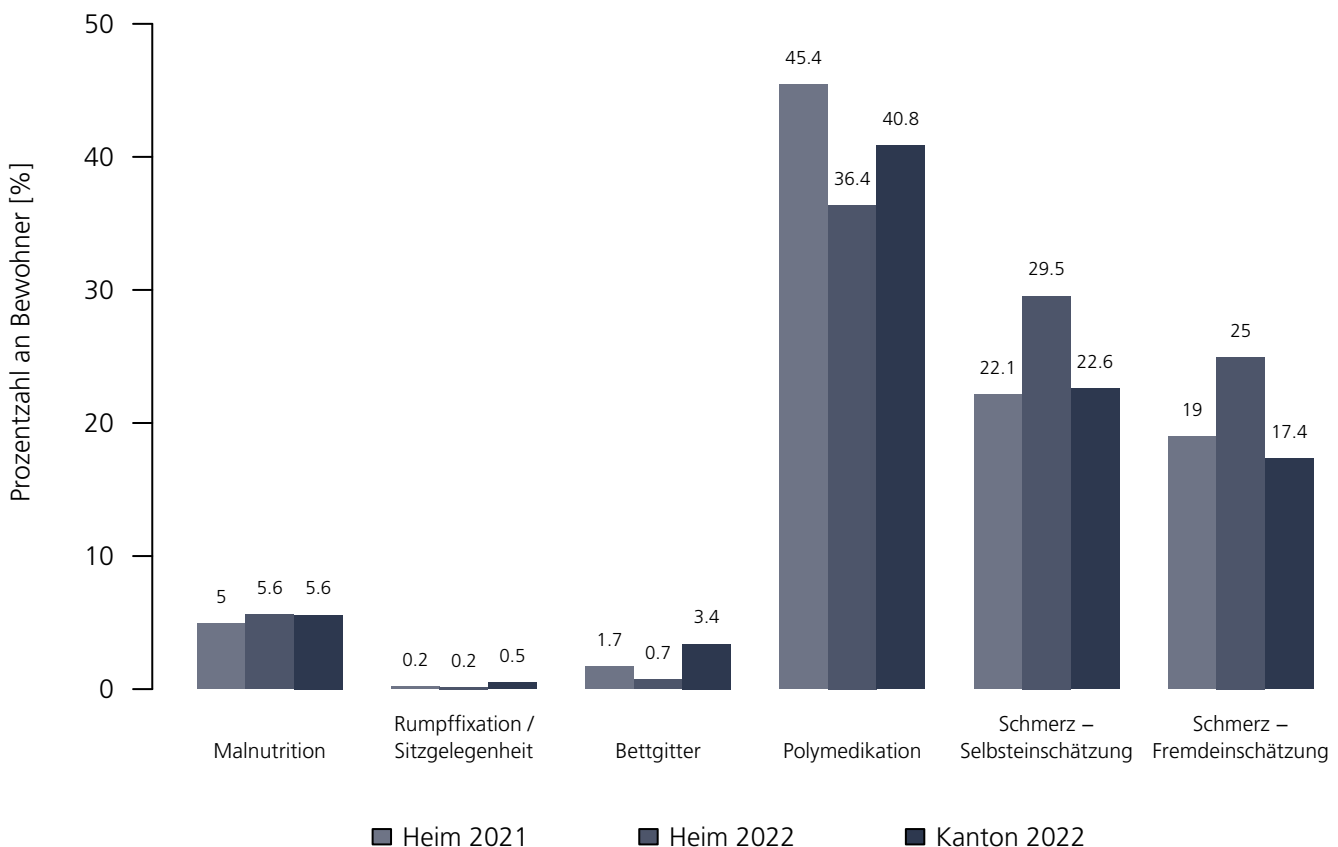
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.6 %	0.7 Pp	45	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	62	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.7 %	0.7 %	-1.0 Pp	60	3.4 %	6'395
Polymedikation	45.4 %	36.4 %	-9.1 Pp	62	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.1 %	29.5 %	7.4 Pp	60	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.0 %	25.0 %	6.0 Pp	62	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	62
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Dörfli Seniorenwohnsitz AG

Im Dörfli 6, 9536 Schwarzenbach  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

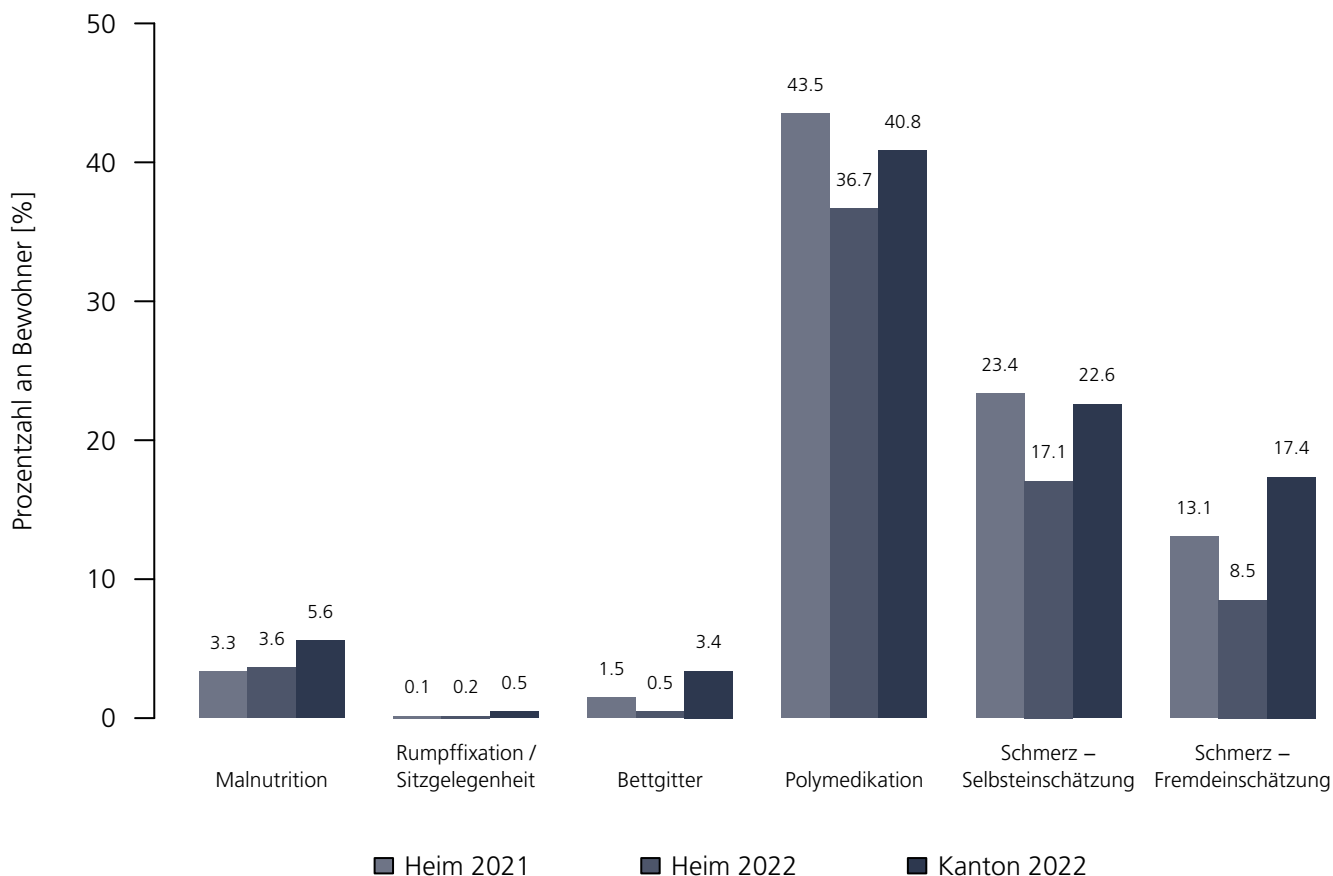
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.3 %	3.6 %	0.3 Pp	26	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	31	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.5 %	0.5 %	-1.0 Pp	25	3.4 %	6'395
Polymedikation	43.5 %	36.7 %	-6.8 Pp	31	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.4 %	17.1 %	-6.3 Pp	29	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.1 %	8.5 %	-4.6 Pp	31	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	31
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Evangelisches Pflegeheim Heiligkreuz

Lettenstrasse 24, 9008 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

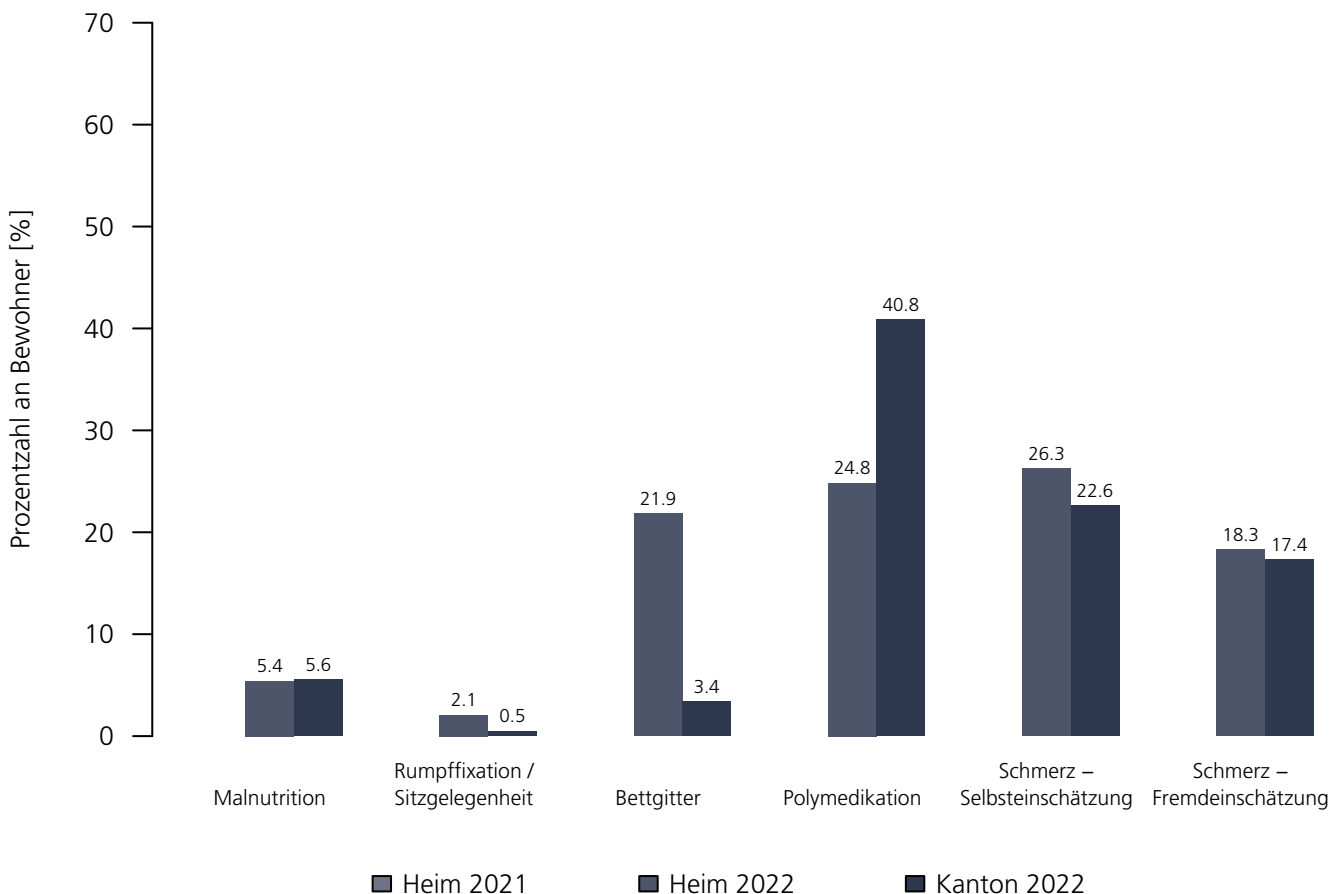
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	*	5.4 %	*	96	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	2.1 %	*	110	0.5 %	6'678
Bettgitter	*	21.9 %	*	101	3.4 %	6'395
Polymedikation	*	24.8 %	*	110	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	26.3 %	*	104	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	18.3 %	*	110	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	110
Total Bewohner im Kanton:	6679

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Genossenschaft Wohnen im Alter – Haus Viva

Bildstrasse 14, 9450 Altstätten  
SG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

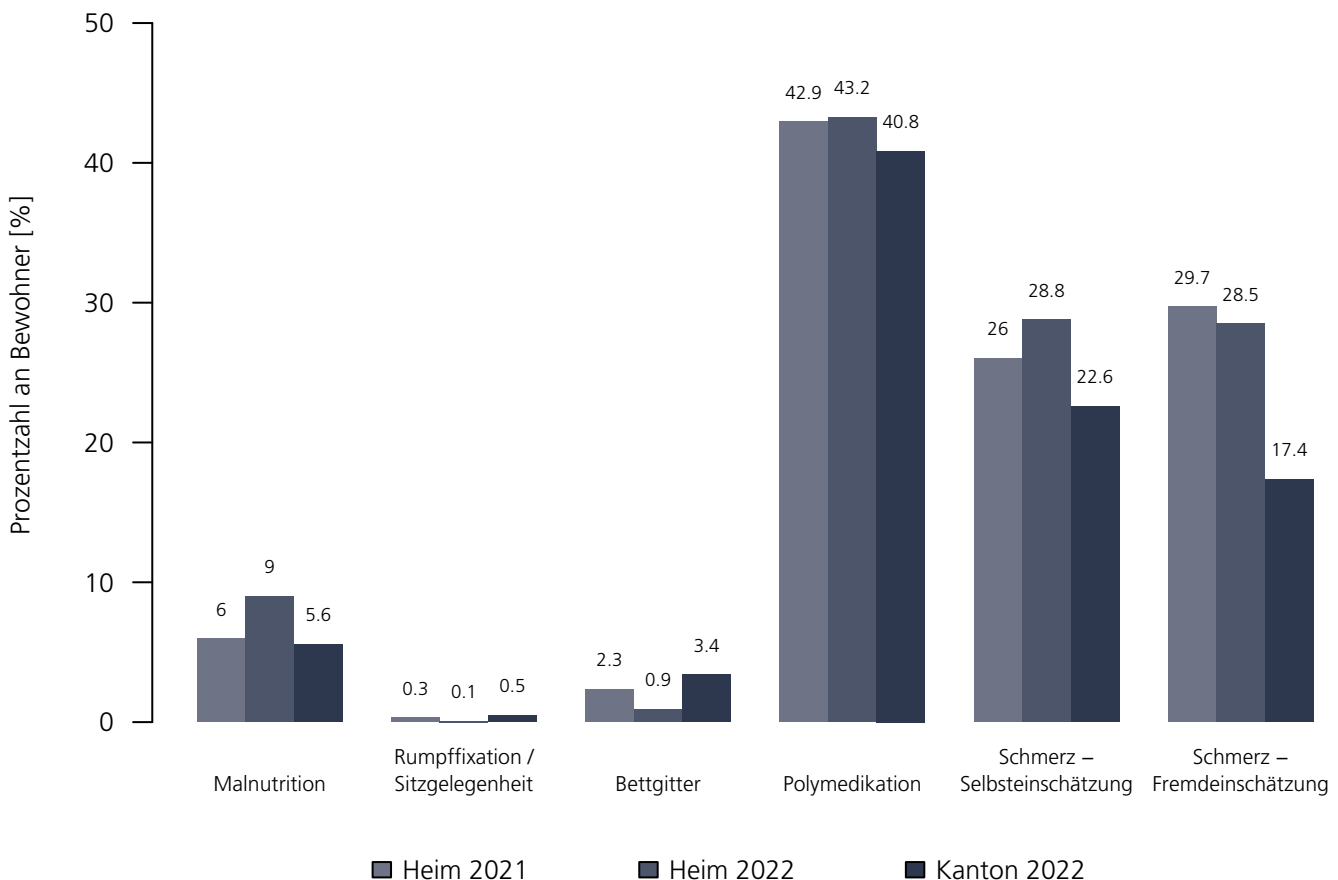
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.0 %	9.0 %	3.0 Pp	100	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	125	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.3 %	0.9 %	-1.4 Pp	122	3.4 %	6'395
Polymedikation	42.9 %	43.2 %	0.3 Pp	125	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.0 %	28.8 %	2.8 Pp	108	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.7 %	28.5 %	-1.2 Pp	125	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	125
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Gesundheits- und Seniorenzentrum AG

Heidenerstrasse 9, Postfach 262, 9034 Eggersriet  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

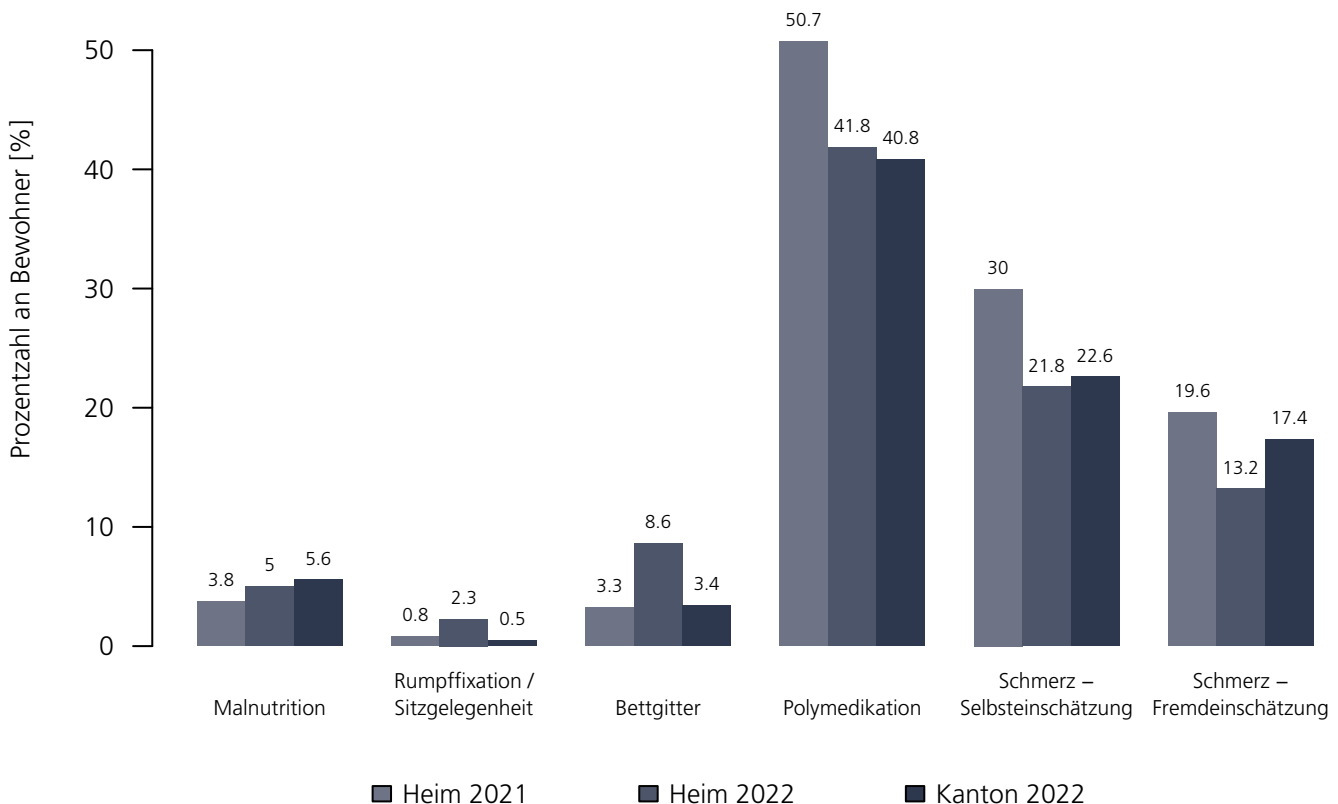
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.8 %	5.0 %	1.2 Pp	25	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	2.3 %	1.5 Pp	33	0.5 %	6'678
Bettgitter	3.3 %	8.6 %	5.3 Pp	33	3.4 %	6'395
Polymedikation	50.7 %	41.8 %	-8.9 Pp	33	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.0 %	21.8 %	-8.2 Pp	26	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.6 %	13.2 %	-6.4 Pp	33	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	33
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## GHG Rosenberg

Kreuzackerstrasse 6, 9000 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

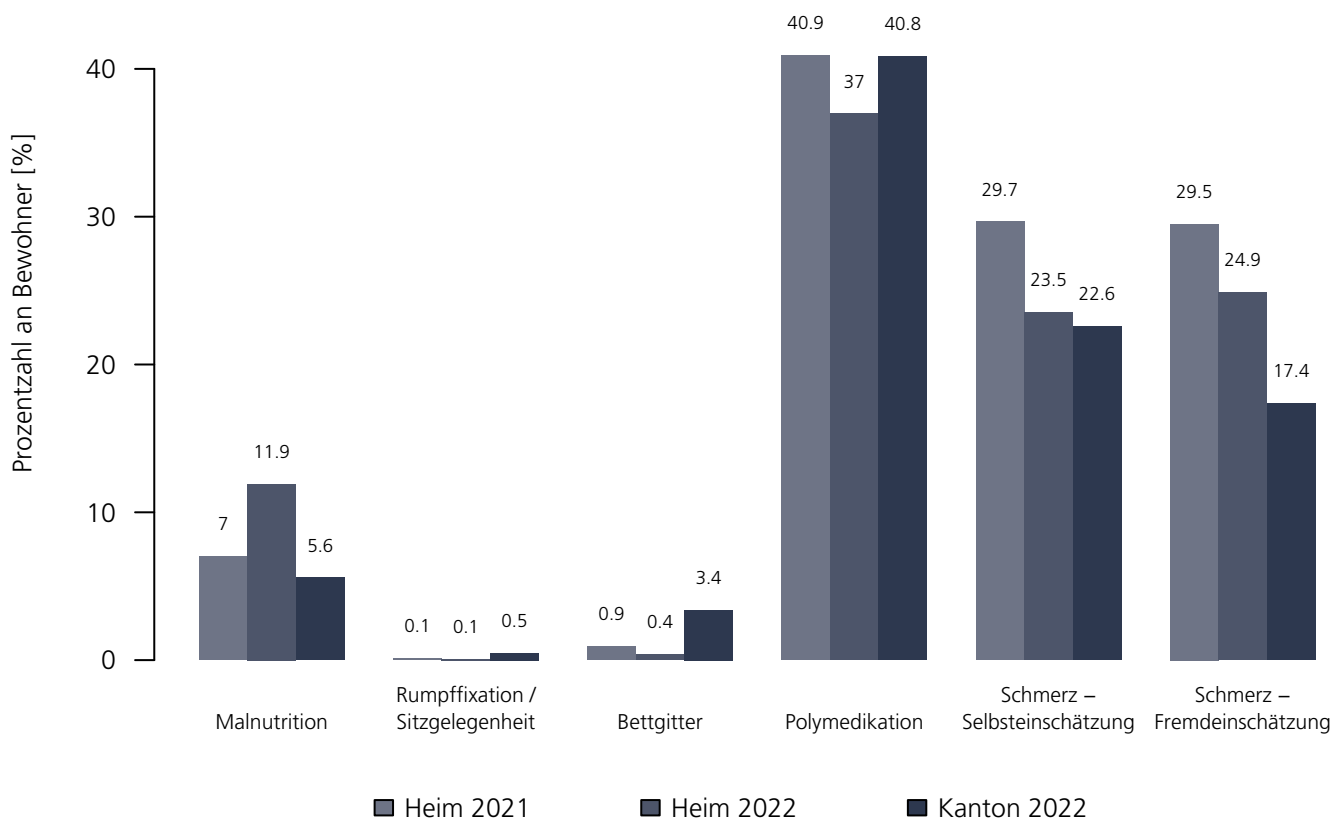
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	7.0 %	11.9 %	4.9 Pp	116	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	139	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.9 %	0.4 %	-0.6 Pp	136	3.4 %	6'395
Polymedikation	40.9 %	37.0 %	-3.9 Pp	139	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.7 %	23.5 %	-6.1 Pp	123	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.5 %	24.9 %	-4.6 Pp	139	17.4 %	6'679

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	139
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Haus am Bach – Alter- und Pflegeheim

## Vilters-Wangs

Schiggstrasse 34, 7323 Wangs  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

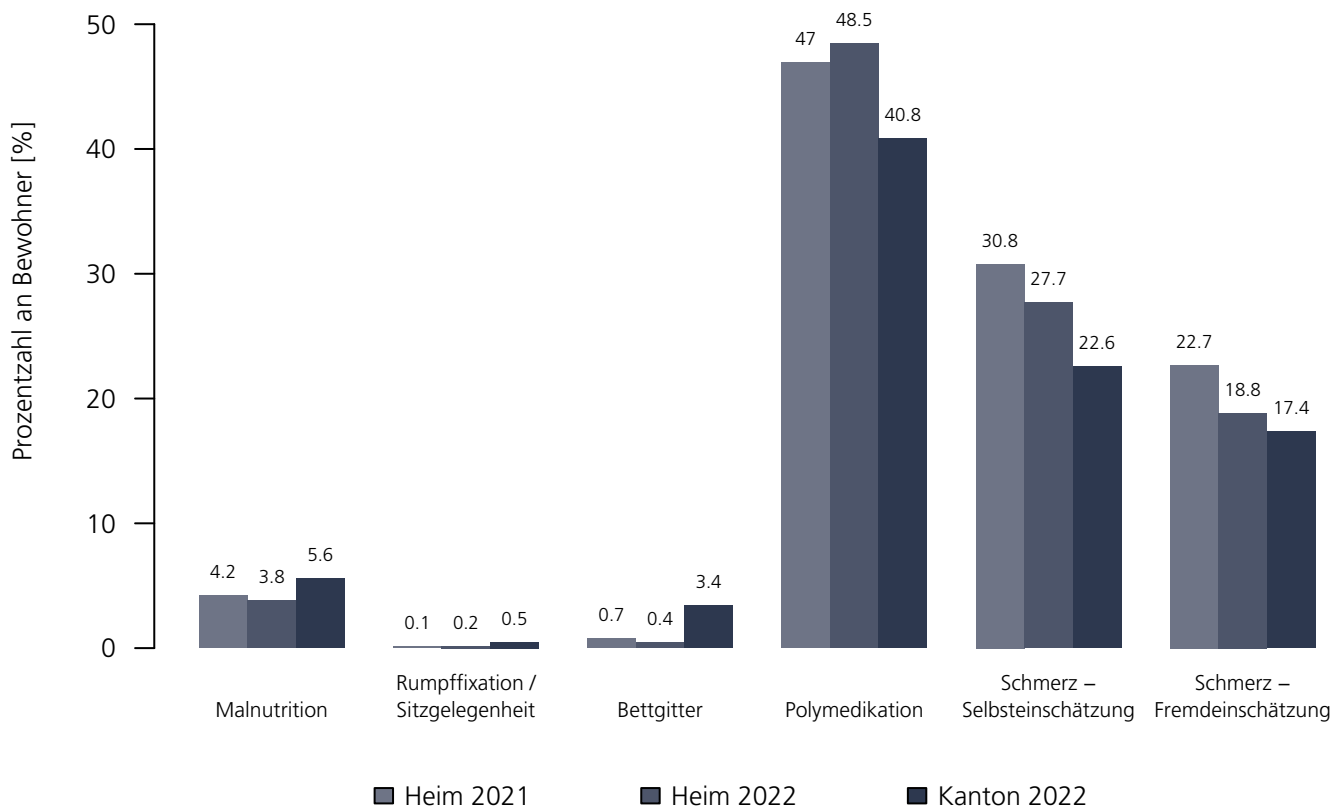
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.2 %	3.8 %	-0.4 Pp	33	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	42	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.7 %	0.4 %	-0.3 Pp	42	3.4 %	6'395
Polymedikation	47.0 %	48.5 %	1.5 Pp	42	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.8 %	27.7 %	-3.1 Pp	35	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.7 %	18.8 %	-3.8 Pp	42	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	42
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Haus Augiessen

Augiessenstrasse 19, 9443 Widnau  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

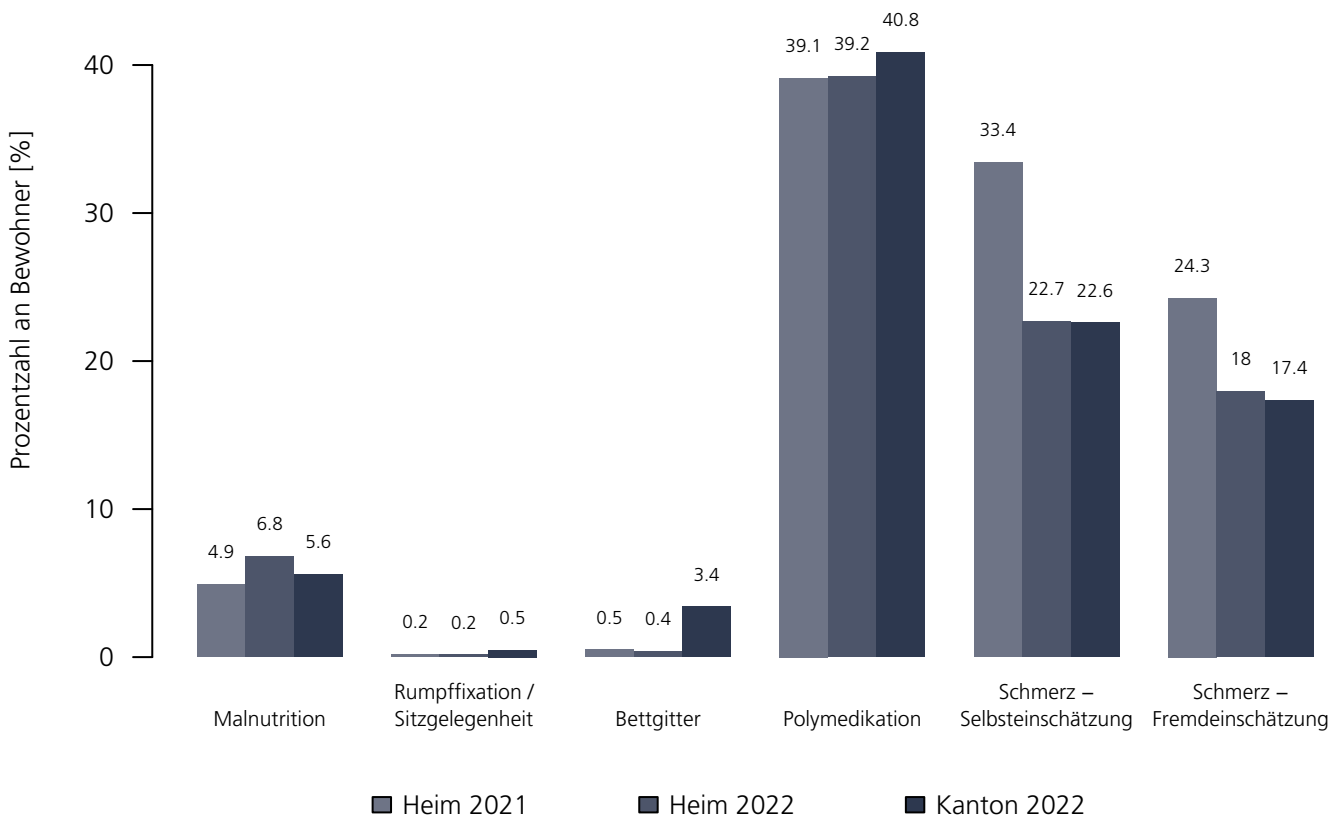
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.9 %	6.8 %	1.9 Pp	45	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	56	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	56	3.4 %	6'395
Polymedikation	39.1 %	39.2 %	0.1 Pp	56	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.4 %	22.7 %	-10.7 Pp	49	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.3 %	18.0 %	-6.3 Pp	56	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Haus Sonnengarten

F. Marolanistrasse 2, 9450 Altstätten  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

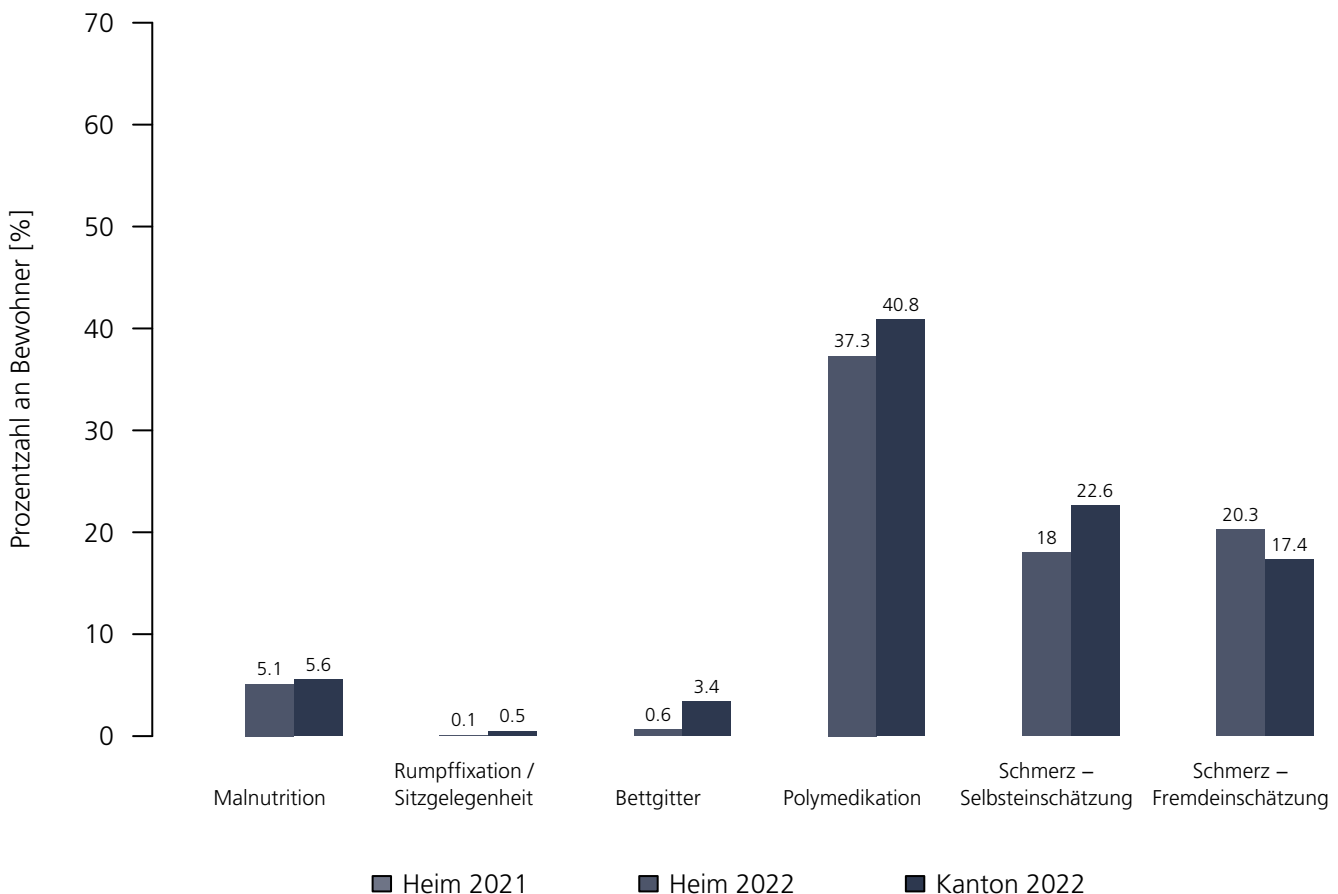
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	*	5.1 %	*	48	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	70	0.5 %	6'678
Bettgitter	*	0.6 %	*	64	3.4 %	6'395
Polymedikation	*	37.3 %	*	70	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	18.0 %	*	52	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	20.3 %	*	70	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Haus Wieden – Wohnen und Pflege im Alter

Wiedenstrasse 44, 9470 Buchs  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

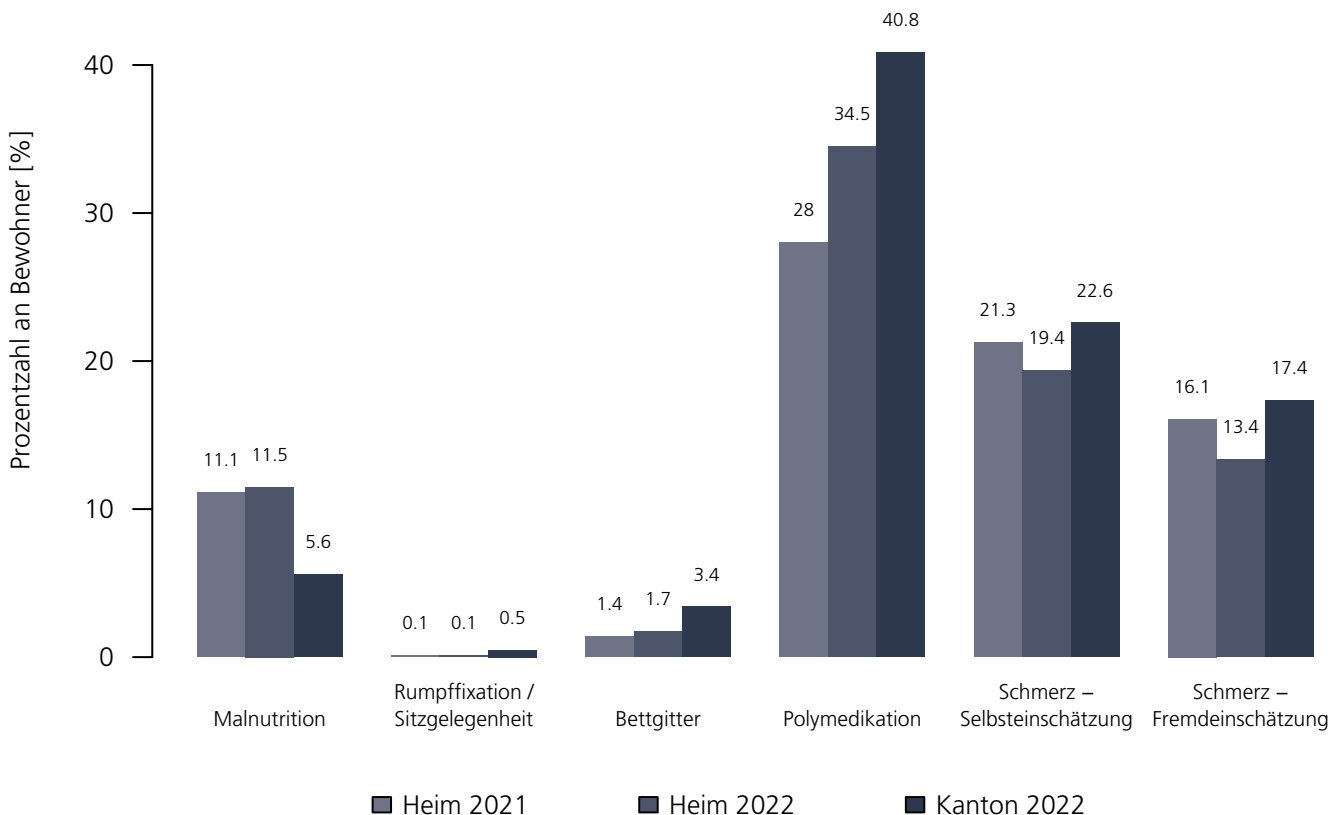
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	11.1 %	11.5 %	0.4 Pp	94	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	122	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.4 %	1.7 %	0.3 Pp	121	3.4 %	6'395
Polymedikation	28.0 %	34.5 %	6.5 Pp	122	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.3 %	19.4 %	-1.9 Pp	119	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.1 %	13.4 %	-2.7 Pp	122	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	122
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Haus zum Seeblick – Betagtenheim

Heidenerstrasse 50, 9404 Rorschacherberg  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

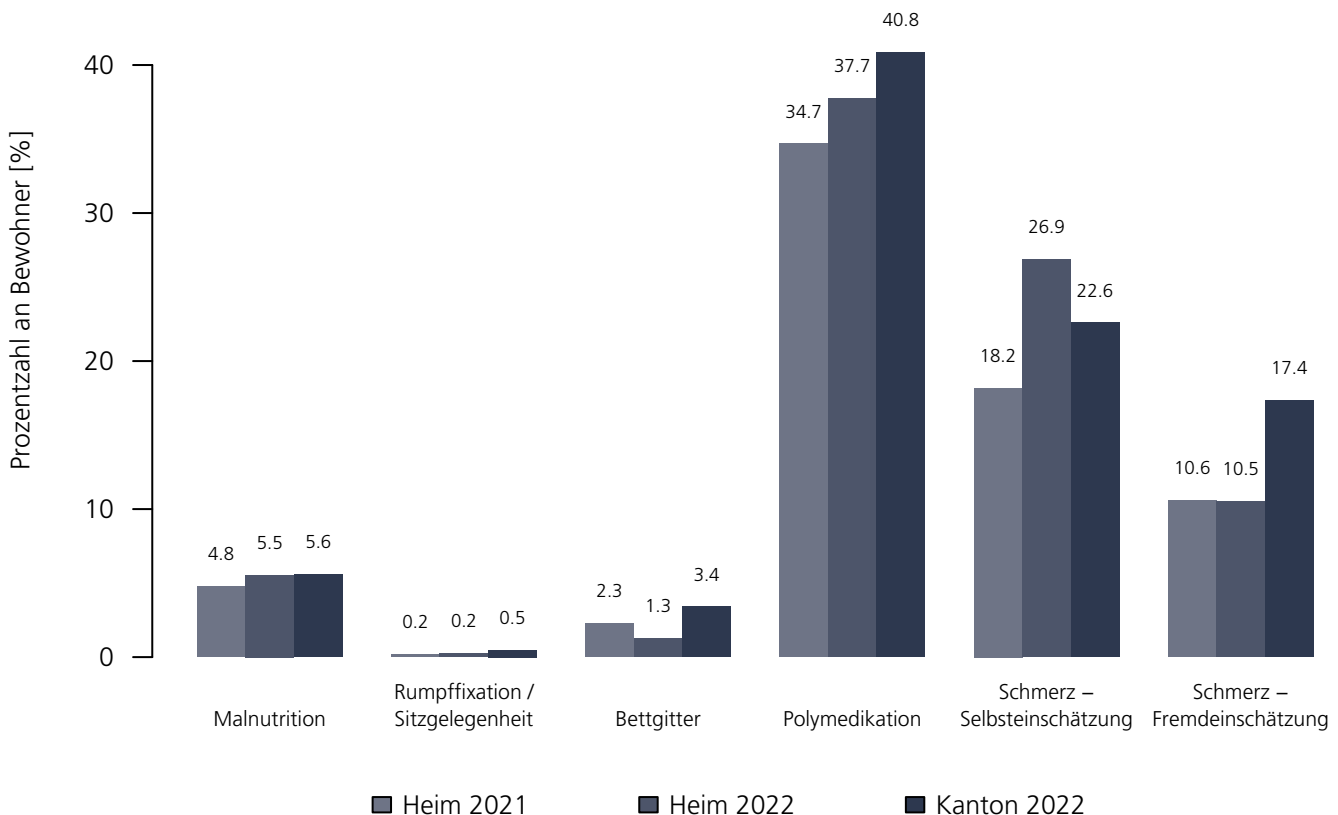
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.5 %	0.8 Pp	53	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	65	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.3 %	1.3 %	-1.0 Pp	65	3.4 %	6'395
Polymedikation	34.7 %	37.7 %	3.0 Pp	65	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.2 %	26.9 %	8.7 Pp	63	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.6 %	10.5 %	-0.1 Pp	65	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Im Horb – Wohnen im Alter

Horb, 9656 Alt St. Johann  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

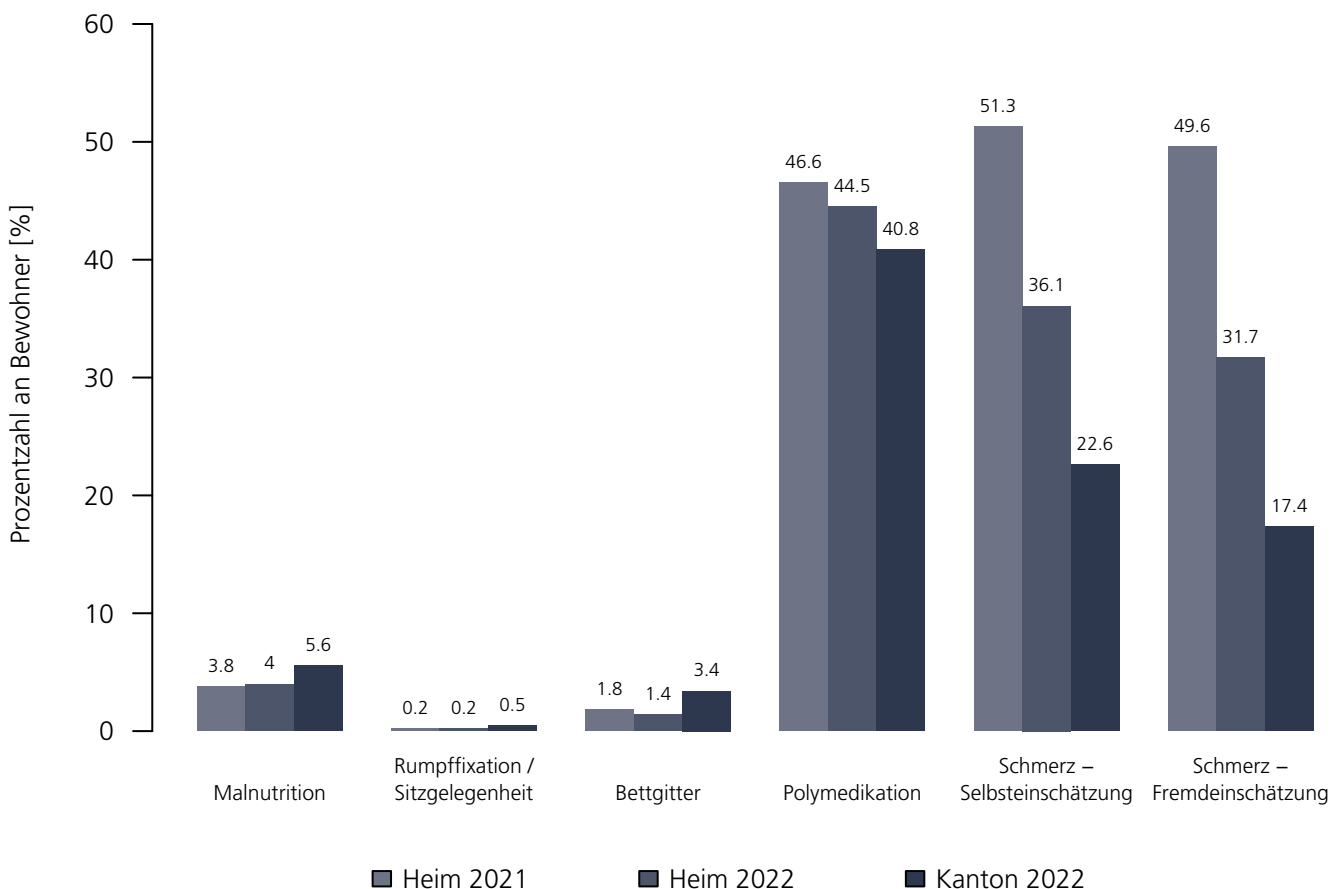
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.0 %	0.2 Pp	30	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	36	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.8 %	1.4 %	-0.4 Pp	35	3.4 %	6'395
Polymedikation	46.6 %	44.5 %	-2.0 Pp	36	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	51.3 %	36.1 %	-15.2 Pp	30	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	49.6 %	31.7 %	-17.9 Pp	36	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	36
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# La Vita – Seniorenzentrum Goldach

Klosterstrasse 22, 9403 Goldach  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

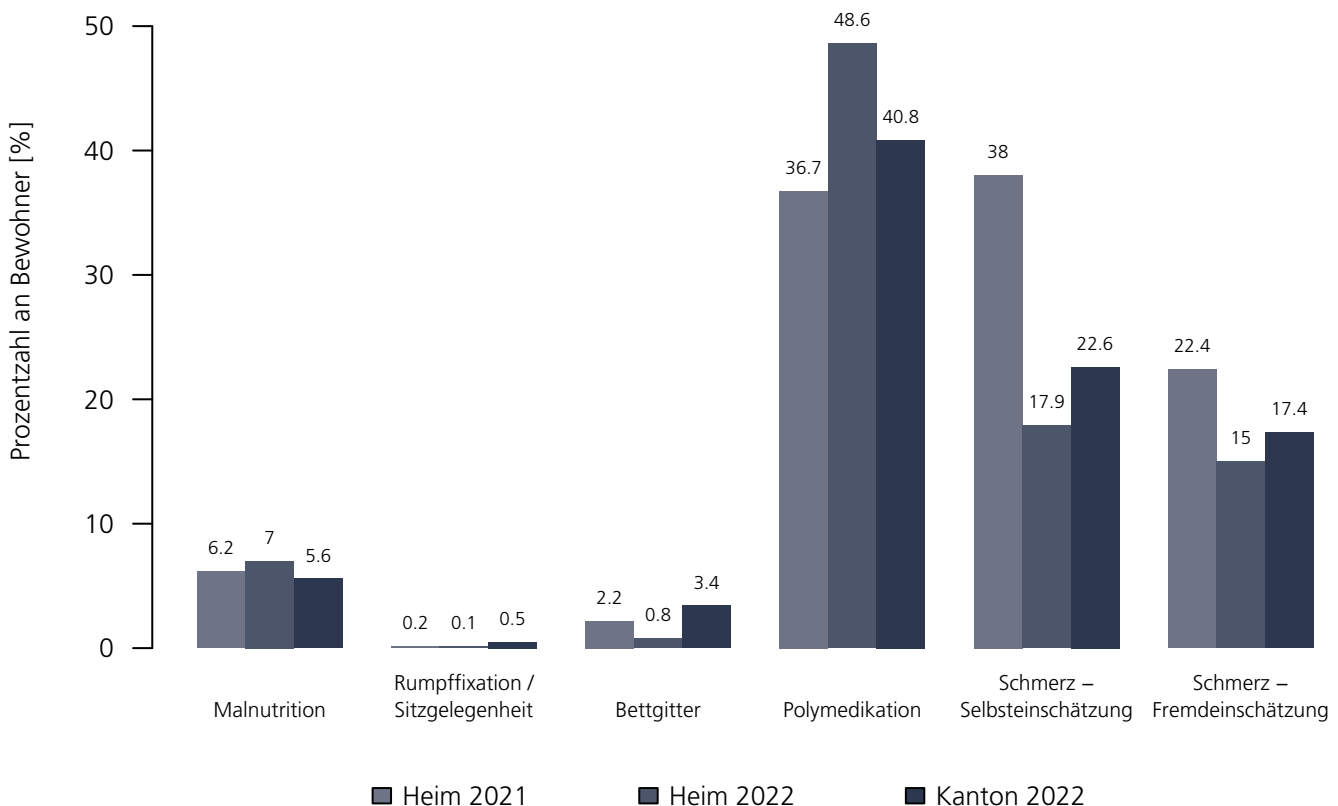
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.2 %	7.0 %	0.9 Pp	79	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	90	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.2 %	0.8 %	-1.4 Pp	82	3.4 %	6'395
Polymedikation	36.7 %	48.6 %	11.9 Pp	90	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	38.0 %	17.9 %	-20.1 Pp	84	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.4 %	15.0 %	-7.4 Pp	90	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	90
Total Bewohner im Kanton:	6679

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Lebensraum Gartenhof

Gallusstrasse 6, 9323 Steinach  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

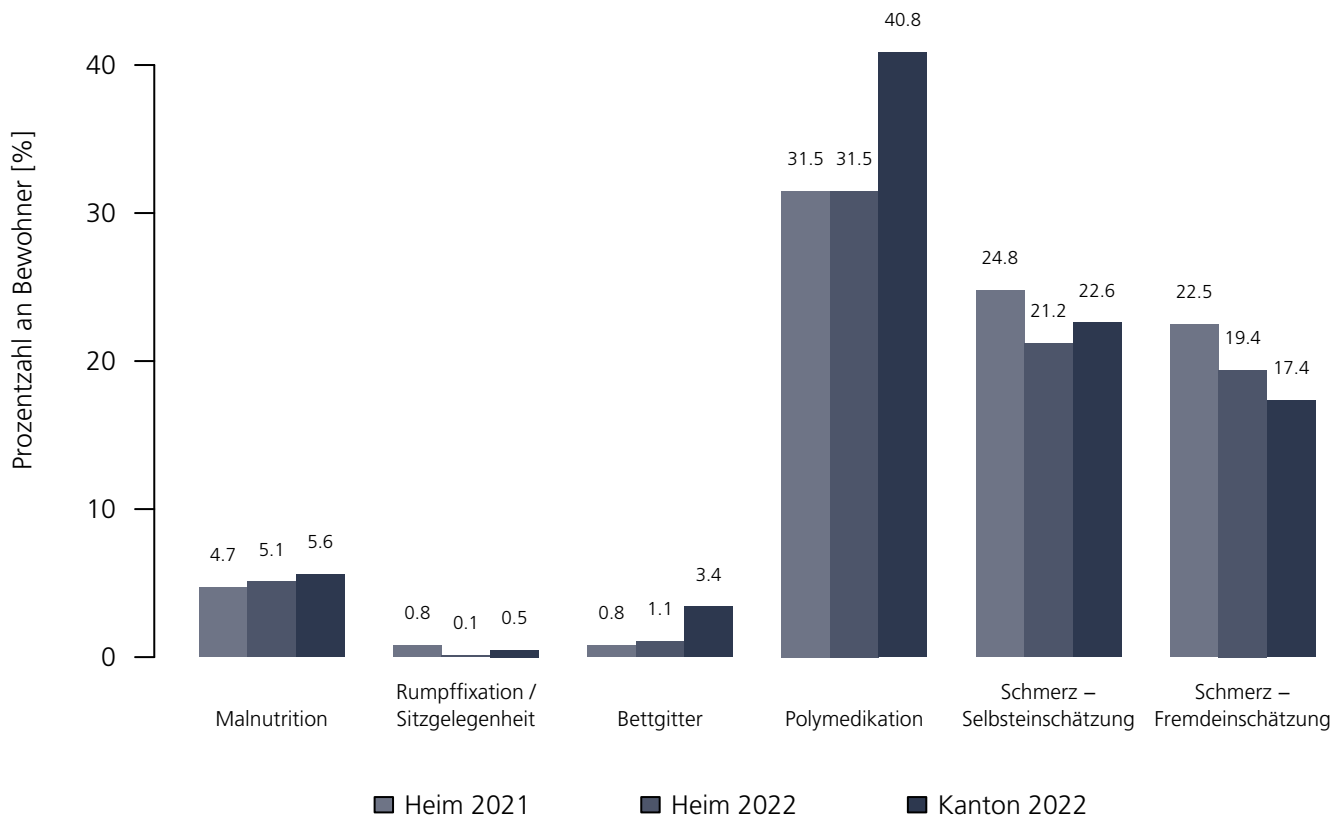
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.7 %	5.1 %	0.4 Pp	41	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.1 %	-0.7 Pp	61	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.8 %	1.1 %	0.3 Pp	59	3.4 %	6'395
Polymedikation	31.5 %	31.5 %	~	61	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.8 %	21.2 %	-3.6 Pp	58	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.5 %	19.4 %	-3.1 Pp	61	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	61
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Liebenau Schweiz GAG – Pflegeheim Helios

Industriestrasse 46, 9400 Rorschach  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

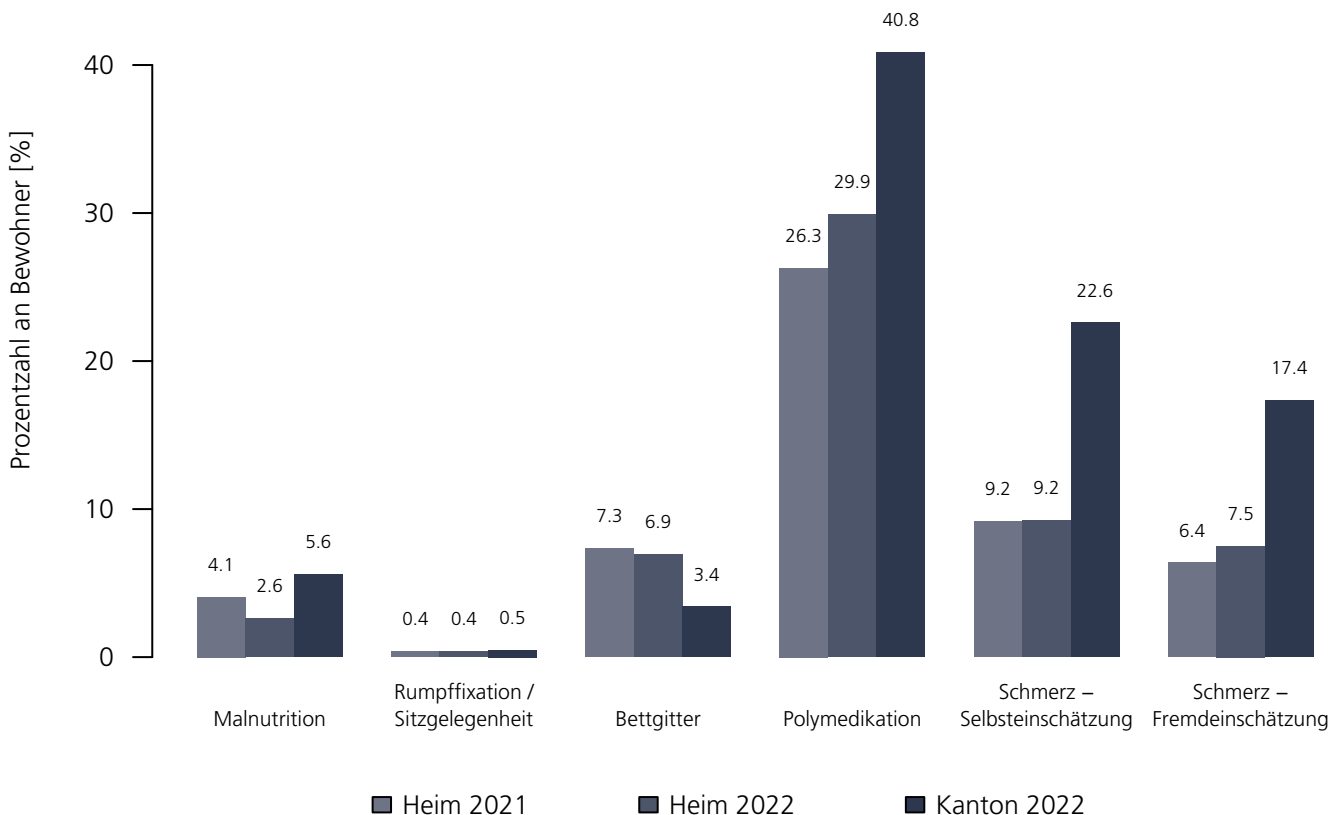
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.1 %	2.6 %	-1.5 Pp	60	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	70	0.5 %	6'678
Bettgitter	7.3 %	6.9 %	-0.4 Pp	68	3.4 %	6'395
Polymedikation	26.3 %	29.9 %	3.6 Pp	70	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.2 %	9.2 %	0.0 Pp	56	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.4 %	7.5 %	1.1 Pp	70	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Liebenau Schweiz GAG – Seniorenheim Neckertal

Dorfstrasse 43, 9125 Brunnadern  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

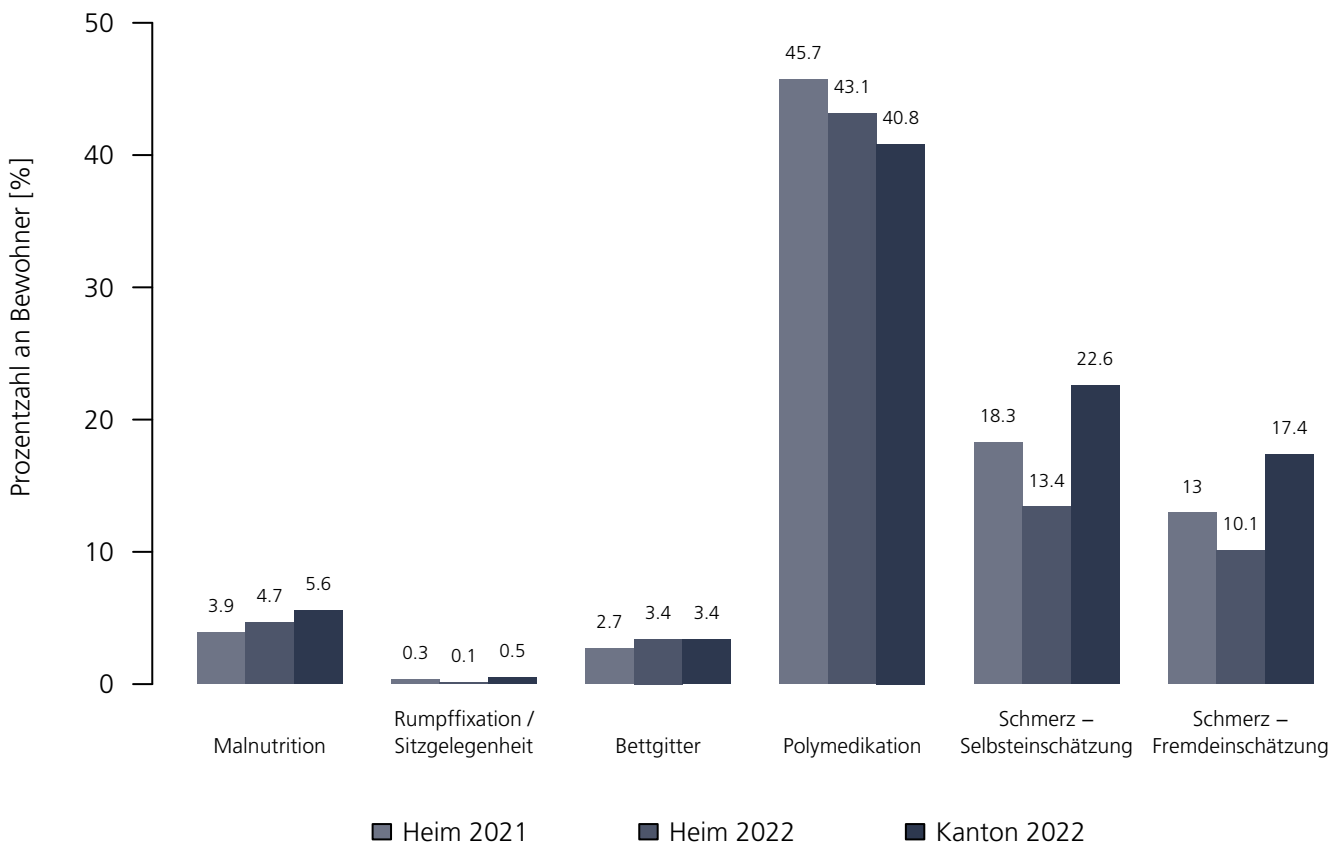
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.7 %	0.8 Pp	70	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	86	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.7 %	3.4 %	0.7 Pp	80	3.4 %	6'395
Polymedikation	45.7 %	43.1 %	-2.6 Pp	86	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.3 %	13.4 %	-4.9 Pp	84	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.0 %	10.1 %	-2.9 Pp	86	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	86
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Lindenhof Betreuen Pflegen Wohnen

Lindenstrasse 72, 9000 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

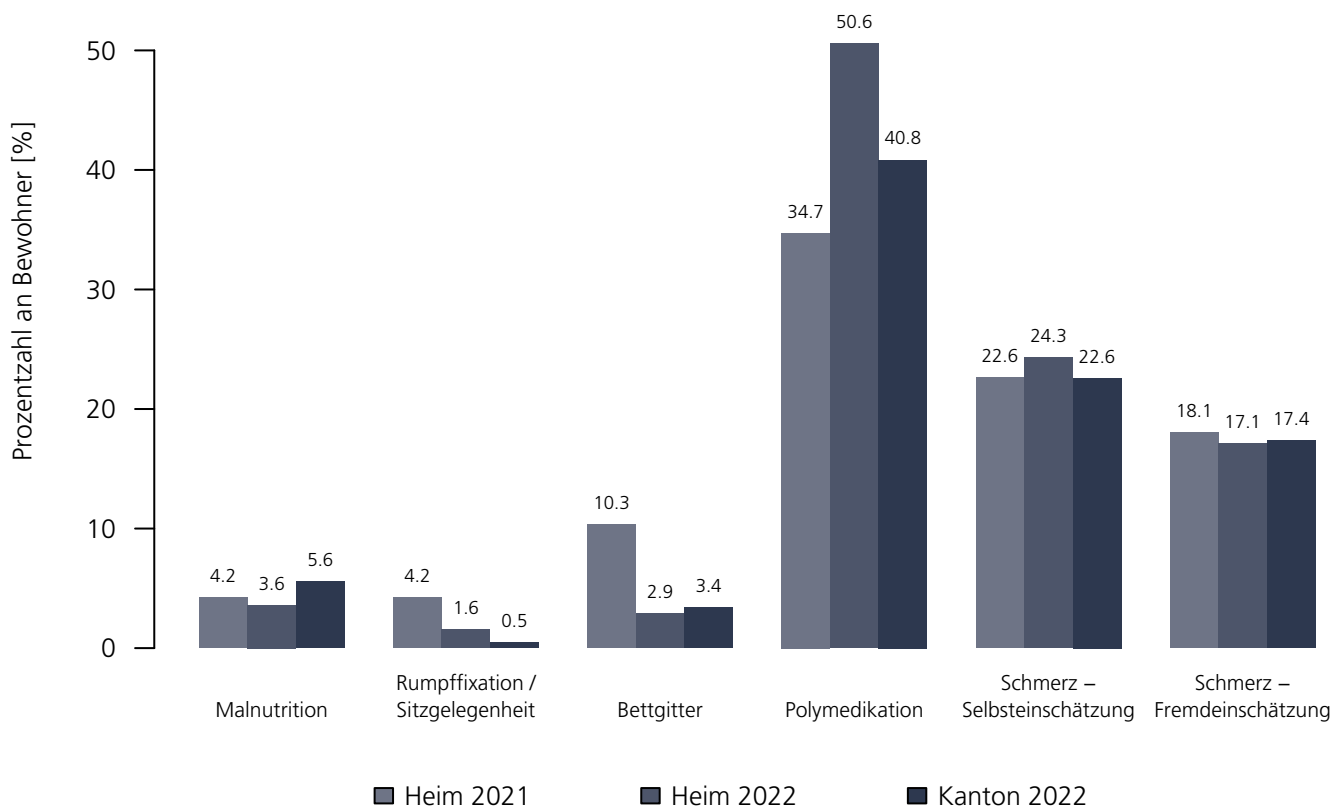
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.2 %	3.6 %	-0.6 Pp	105	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	4.2 %	1.6 %	-2.7 Pp	128	0.5 %	6'678
Bettgitter	10.3 %	2.9 %	-7.4 Pp	125	3.4 %	6'395
Polymedikation	34.7 %	50.6 %	15.8 Pp	128	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.6 %	24.3 %	1.7 Pp	96	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.1 %	17.1 %	-0.9 Pp	128	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	128
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Notkerianum Betreuen Pflegen Wohnen

Rorschacher Strasse 258, 9016 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

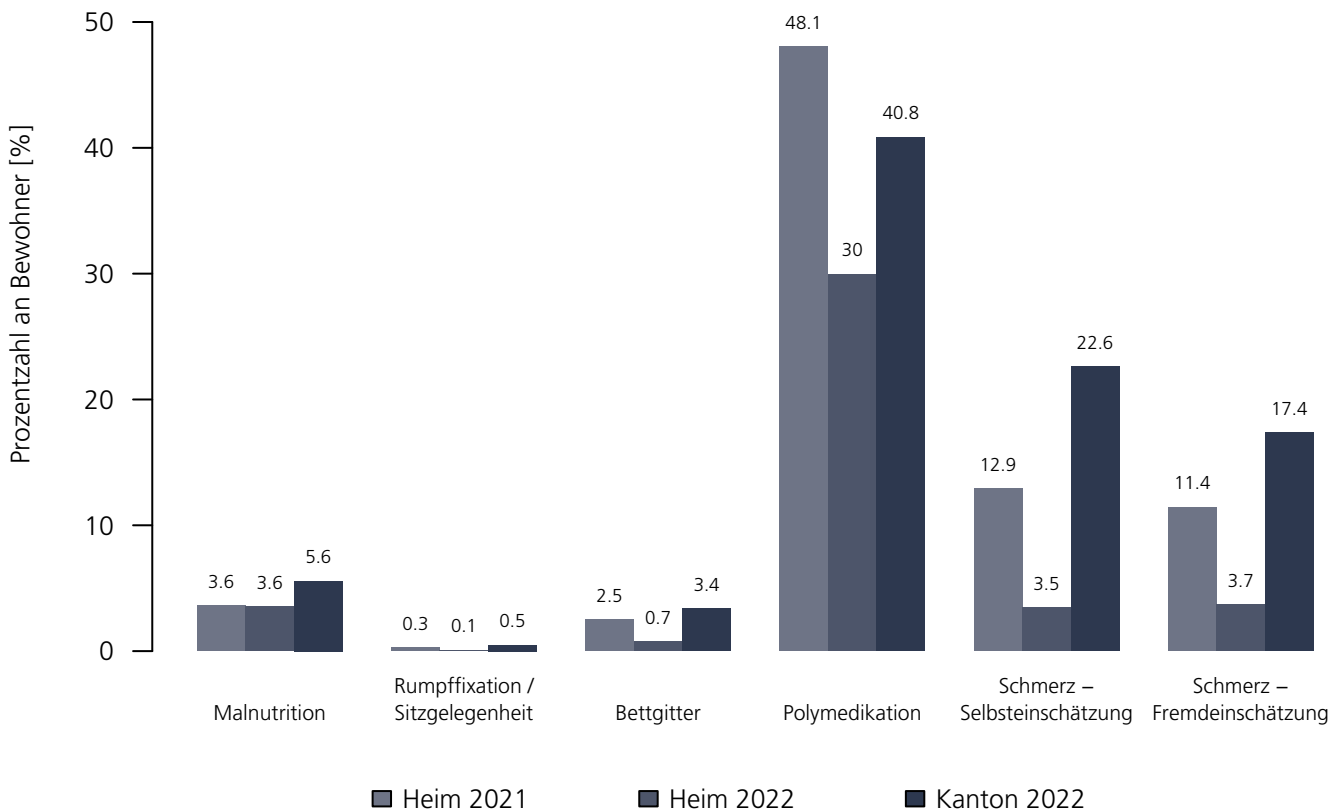
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.6 %	0.0 Pp	74	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	83	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.5 %	0.7 %	-1.8 Pp	74	3.4 %	6'395
Polymedikation	48.1 %	30.0 %	-18.1 Pp	83	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.9 %	3.5 %	-9.4 Pp	78	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.4 %	3.7 %	-7.7 Pp	83	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	83
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Obvita – Haus am Bruggwald – Alters- und Pflegeheim

Bruggwaldstrasse 51, 9009 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

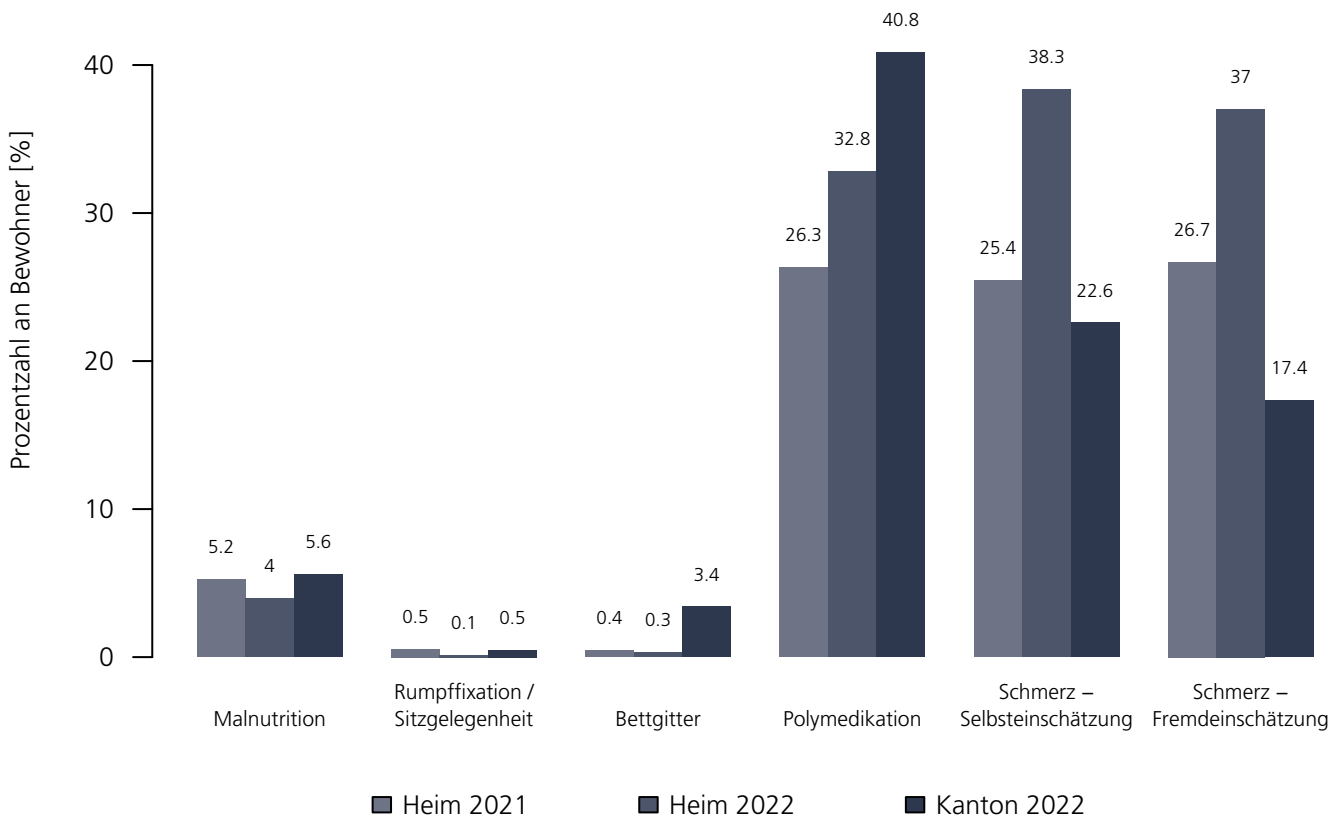
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.2 %	4.0 %	-1.3 Pp	53	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.1 %	-0.4 Pp	60	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.4 %	0.3 %	-0.1 Pp	59	3.4 %	6'395
Polymedikation	26.3 %	32.8 %	6.5 Pp	60	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.4 %	38.3 %	12.9 Pp	58	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.7 %	37.0 %	10.3 Pp	60	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	6679

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pelago Pflegeheim der Region Rorschach

Wiesenstrasse 14, 9404 Rorschacherberg  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

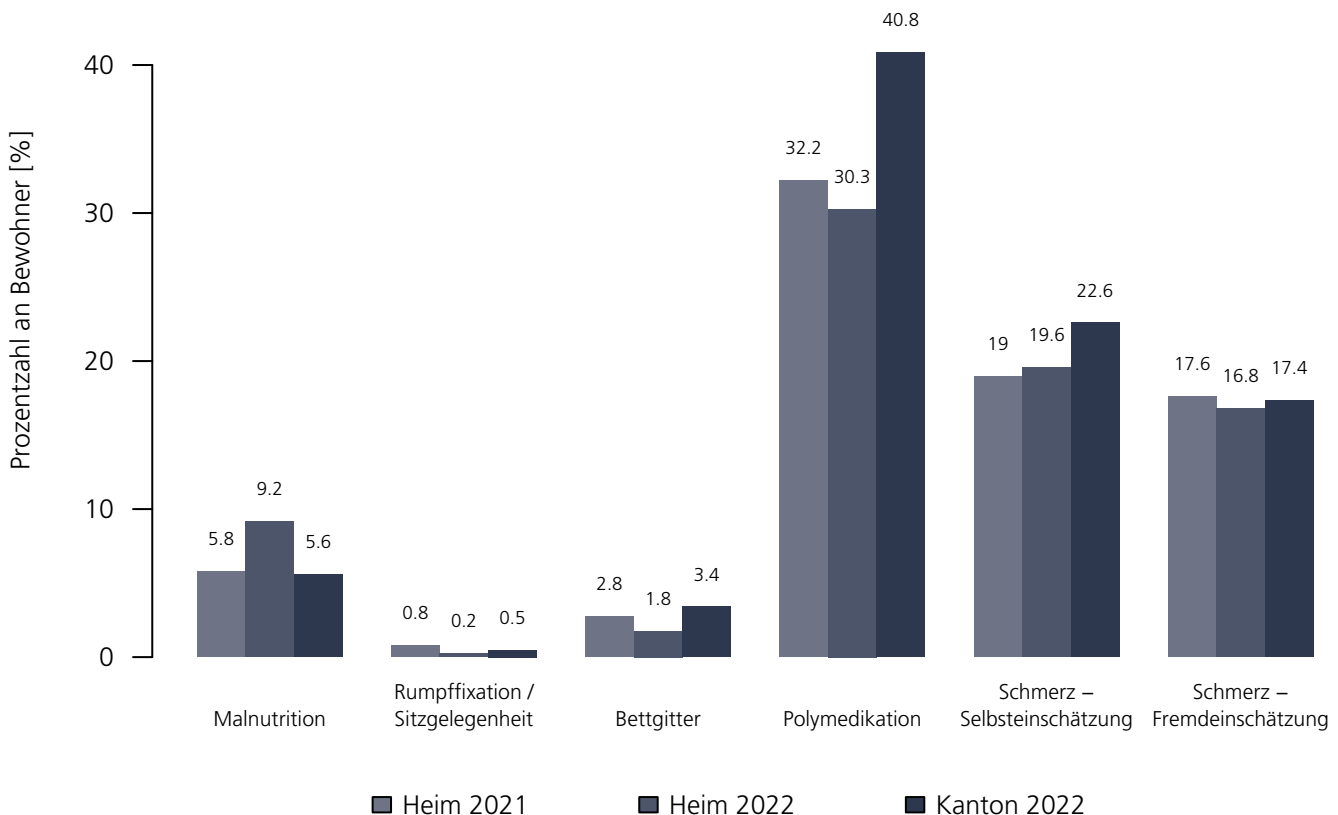
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.8 %	9.2 %	3.4 Pp	41	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.2 %	-0.5 Pp	68	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.8 %	1.8 %	-1.0 Pp	61	3.4 %	6'395
Polymedikation	32.2 %	30.3 %	-1.9 Pp	68	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.0 %	19.6 %	0.6 Pp	56	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.6 %	16.8 %	-0.8 Pp	68	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	68
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pension Obersee – Stiftung St. Josef

ObErseestrasse 14, 8716 Schmerikon  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

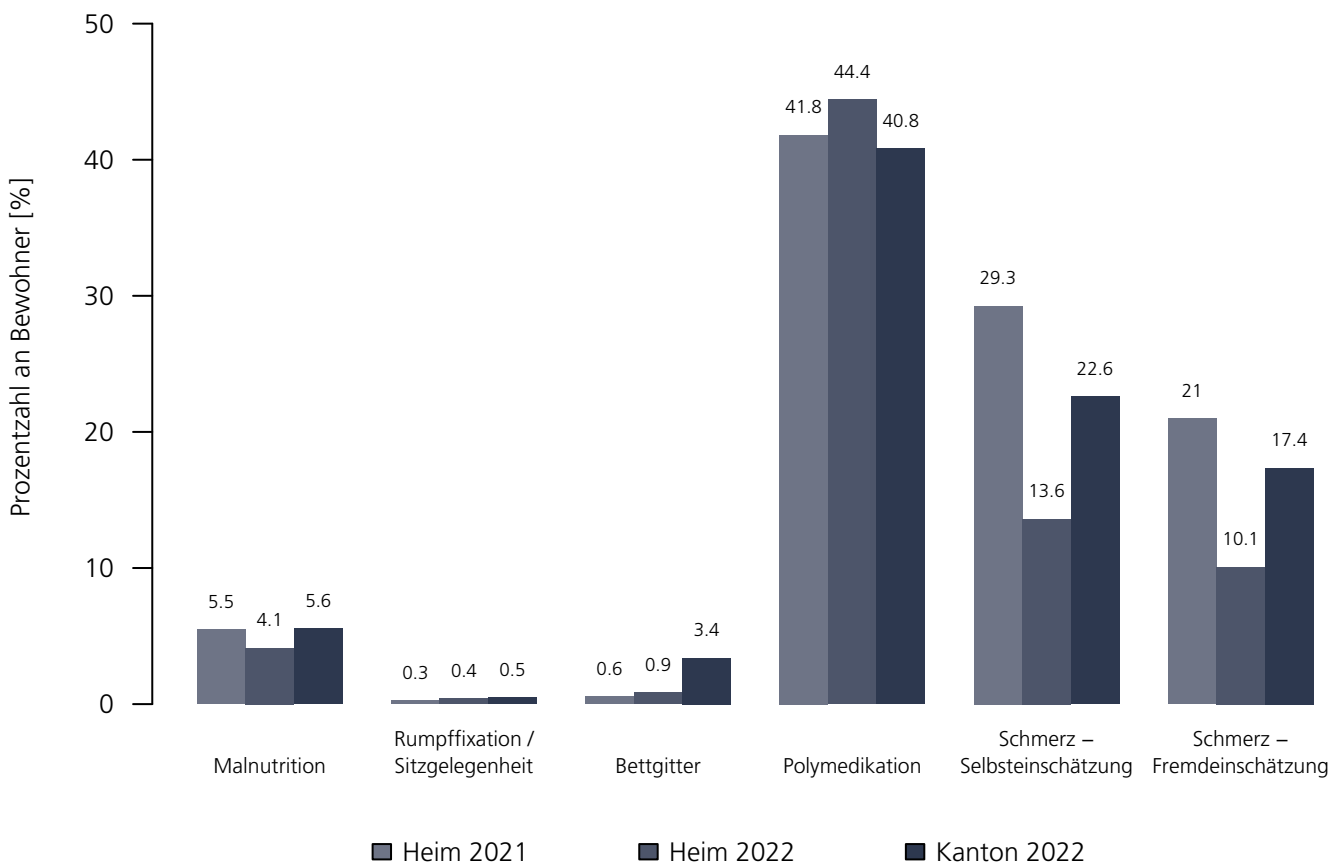
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.5 %	4.1 %	-1.3 Pp	55	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	65	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.6 %	0.9 %	0.3 Pp	62	3.4 %	6'395
Polymedikation	41.8 %	44.4 %	2.6 Pp	65	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.3 %	13.6 %	-15.7 Pp	53	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.0 %	10.1 %	-10.9 Pp	65	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Eggfeld

Zürcherstrasse 30, 9500 Wil  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

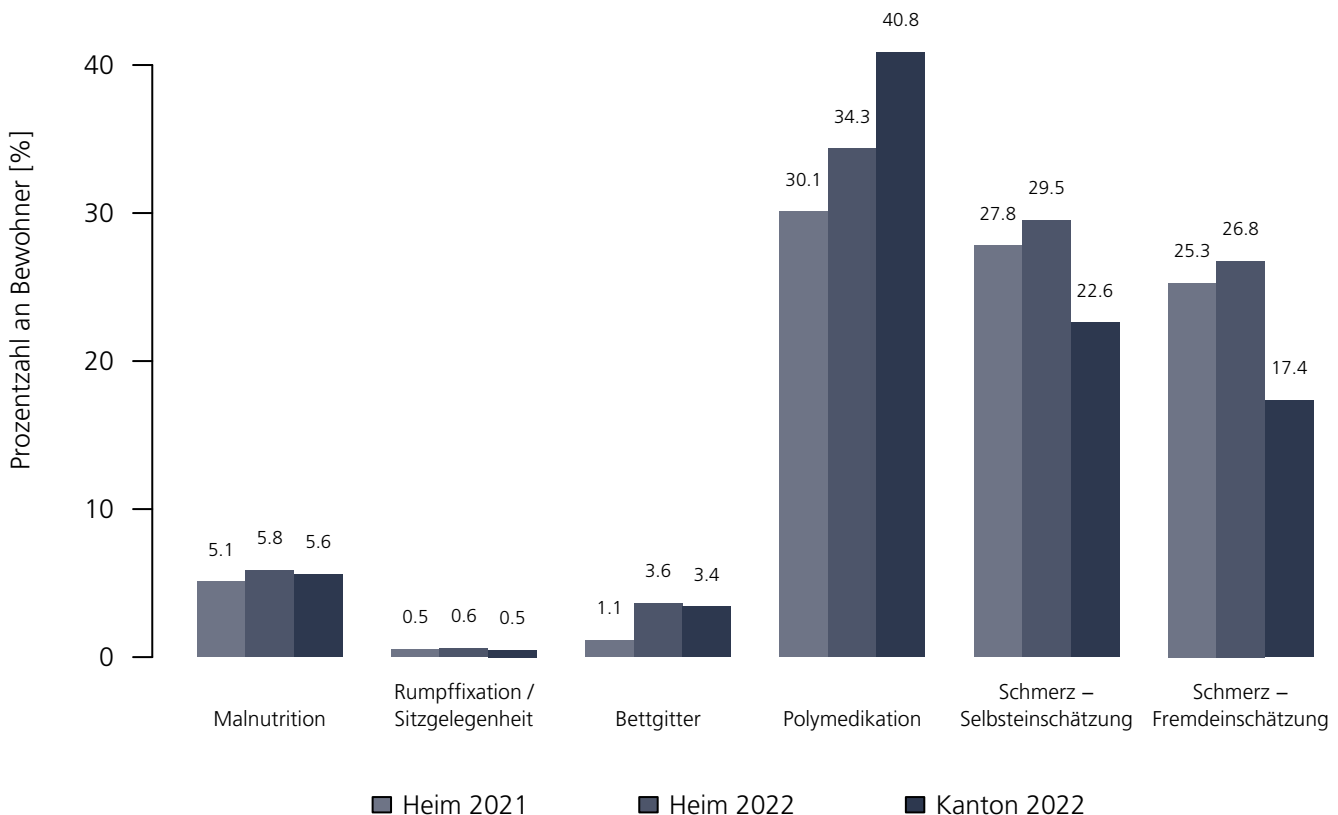
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.1 %	5.8 %	0.8 Pp	96	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.6 %	0.0 Pp	101	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.1 %	3.6 %	2.5 Pp	100	3.4 %	6'395
Polymedikation	30.1 %	34.3 %	4.3 Pp	101	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.8 %	29.5 %	1.7 Pp	93	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.3 %	26.8 %	1.5 Pp	101	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	101
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Rosengarten Gmbh

Rosengartenstrasse 5, 9620 Lichtensteig  
SG

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

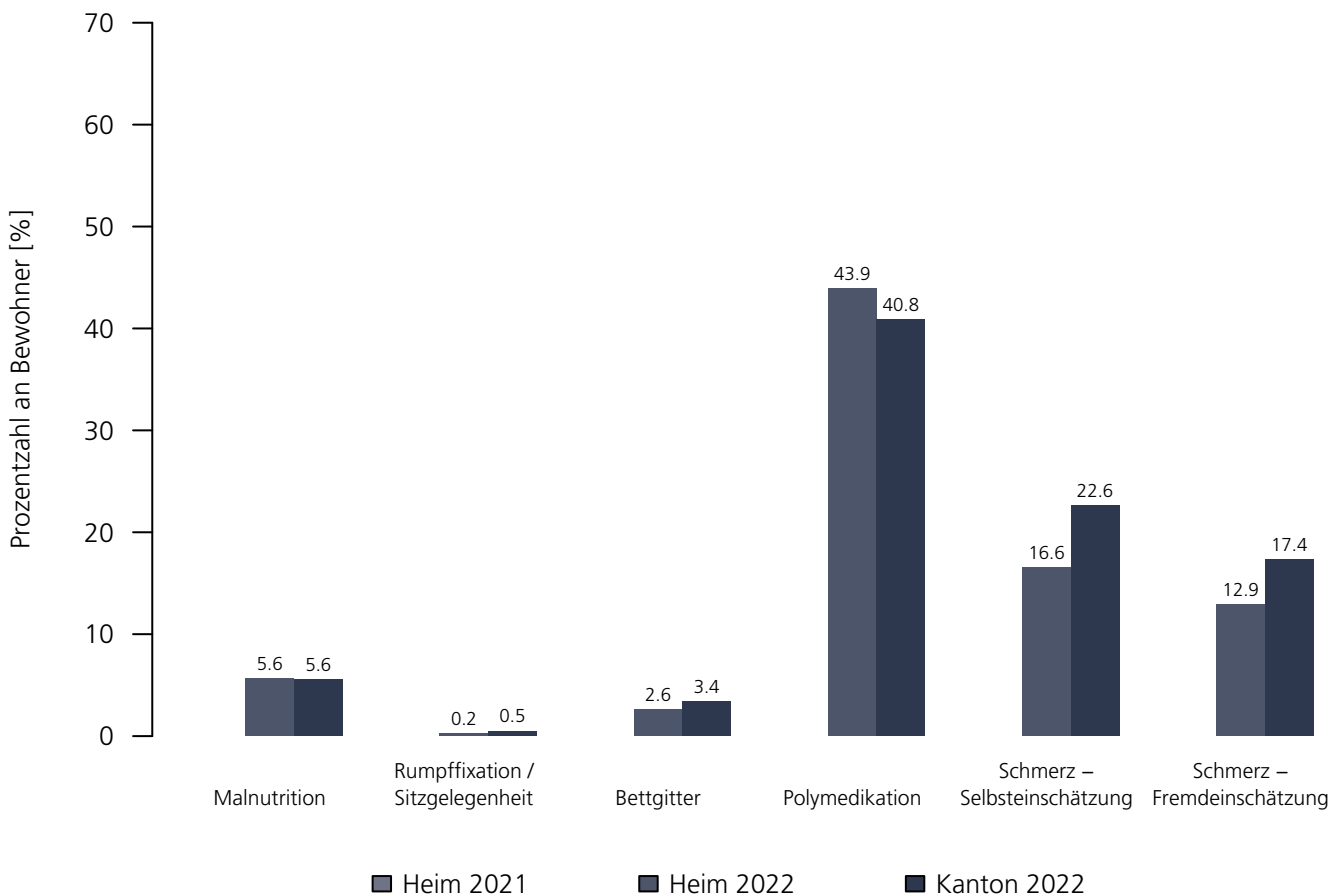
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	*	5.6 %	*	12	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	14	0.5 %	6'678
Bettgitter	*	2.6 %	*	13	3.4 %	6'395
Polymedikation	*	43.9 %	*	14	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	16.6 %	*	12	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	12.9 %	*	14	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	14
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim St. Otmar

Schönauweg 5, 9000 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

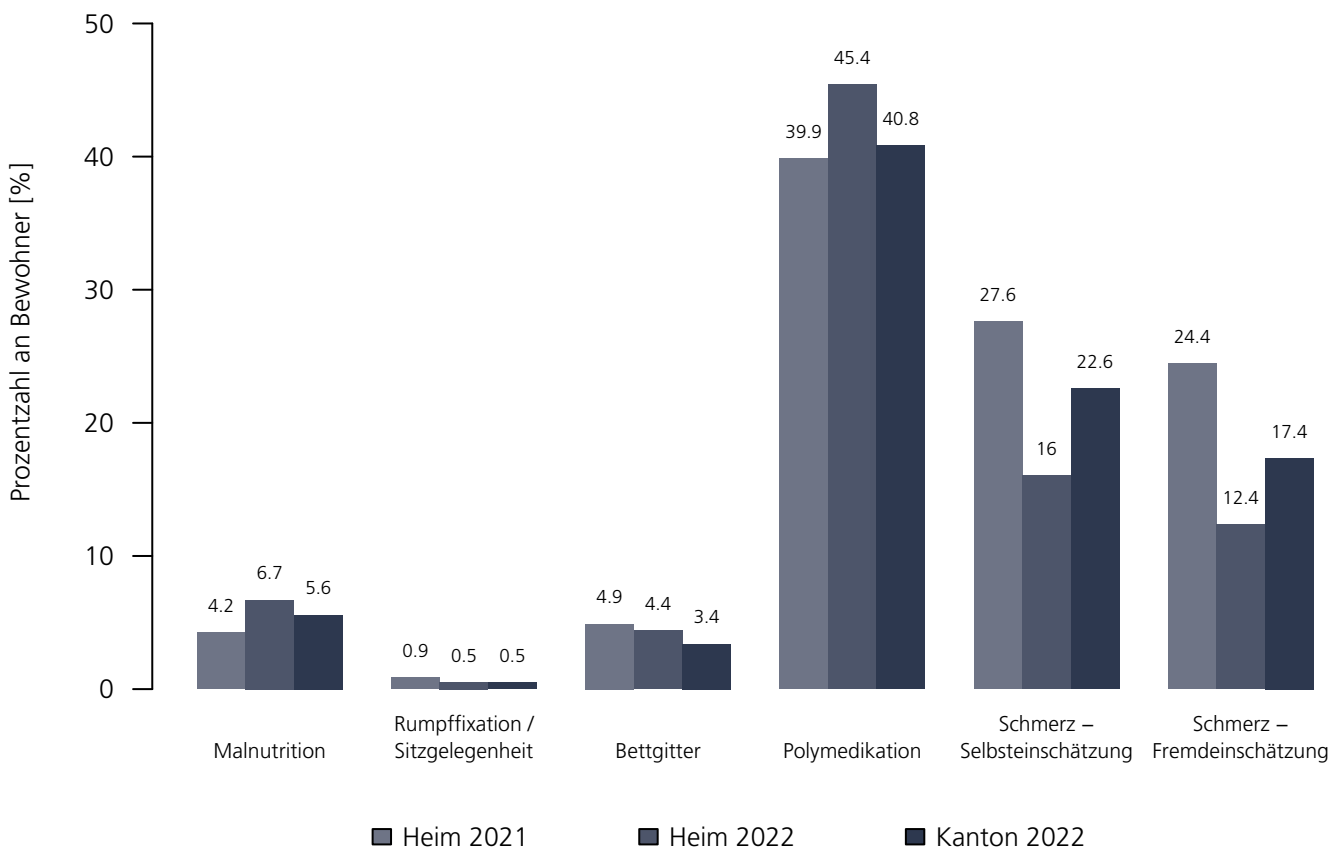
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.2 %	6.7 %	2.5 Pp	63	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.5 %	-0.3 Pp	86	0.5 %	6'678
Bettgitter	4.9 %	4.4 %	-0.5 Pp	85	3.4 %	6'395
Polymedikation	39.9 %	45.4 %	5.5 Pp	86	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.6 %	16.0 %	-11.6 Pp	83	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.4 %	12.4 %	-12.0 Pp	86	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	86
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Werdenberg

Marhaldenstrasse 3, 9472 Grabs  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Punkte KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

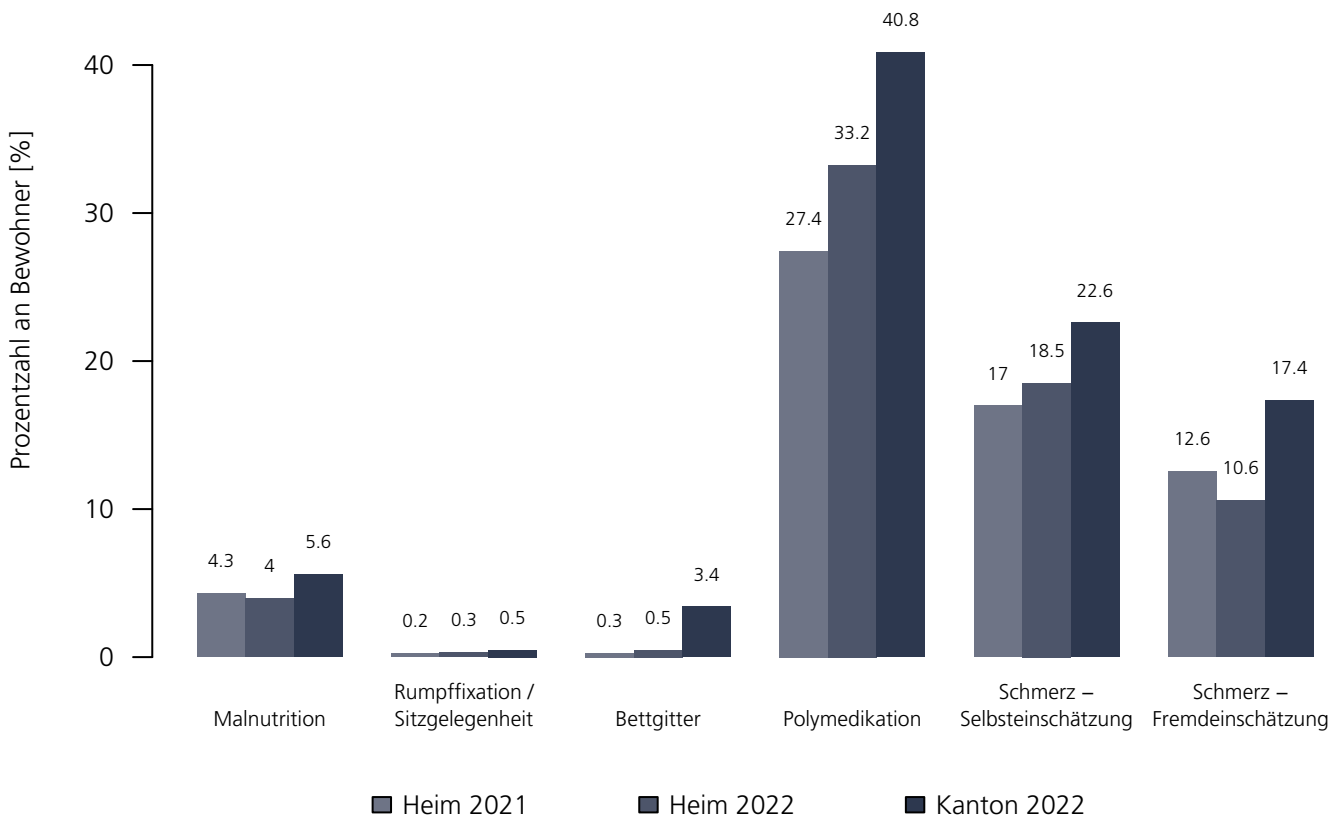
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.0 %	-0.3 Pp	21	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	41	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.3 %	0.5 %	0.2 Pp	37	3.4 %	6'395
Polymedikation	27.4 %	33.2 %	5.8 Pp	41	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.0 %	18.5 %	1.5 Pp	32	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.6 %	10.6 %	-2.0 Pp	41	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	41
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegewohnheim Thal–Rheineck

Kruft 10, 9425 Thal  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

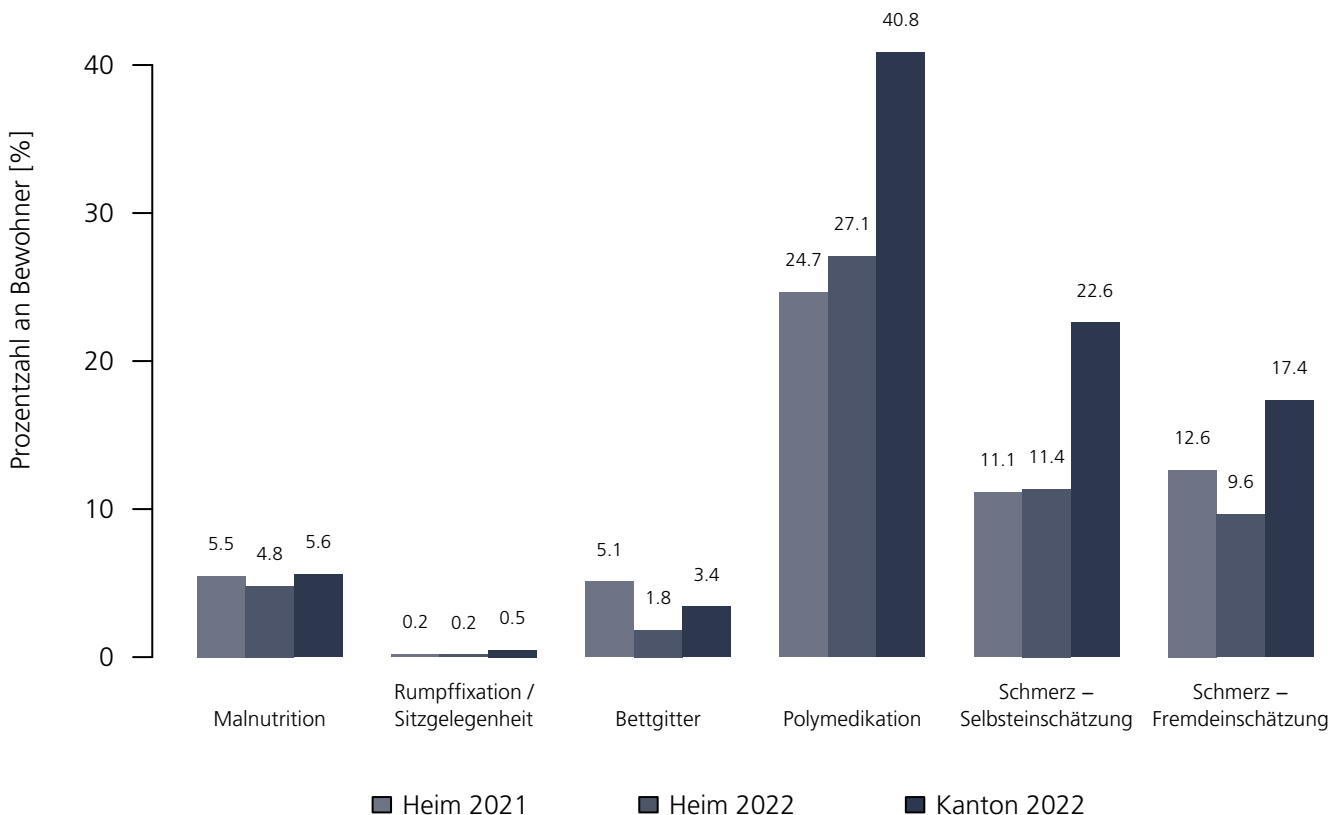
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.5 %	4.8 %	–0.7 Pp	42	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	50	0.5 %	6'678
Bettgitter	5.1 %	1.8 %	–3.3 Pp	48	3.4 %	6'395
Polymedikation	24.7 %	27.1 %	2.4 Pp	50	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.1 %	11.4 %	0.2 Pp	47	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.6 %	9.6 %	–3.0 Pp	50	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Pflegezentren Eschenbach – Haus Berg

Rickenstrasse 10, 8735 St. Gallenkappel  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

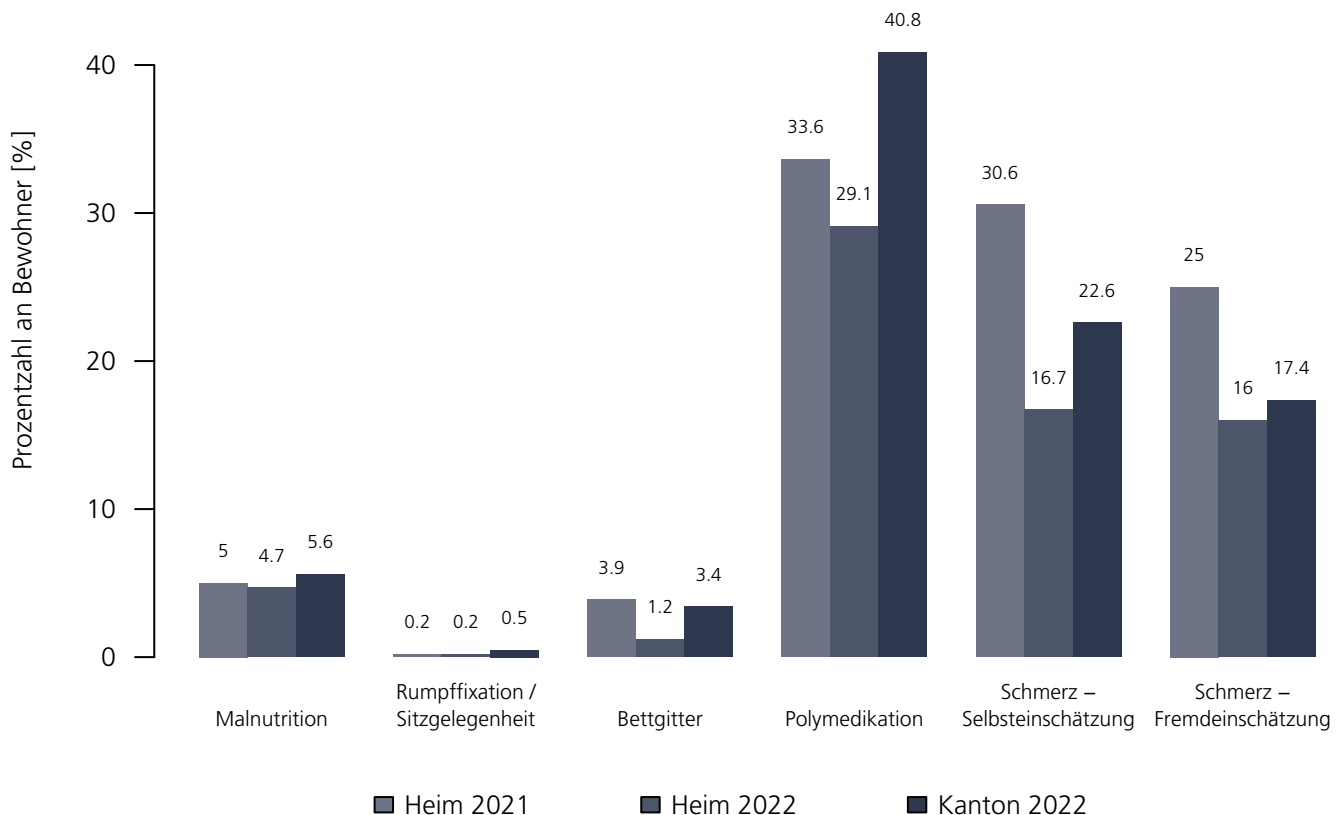
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.7 %	–0.3 Pp	28	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	48	0.5 %	6'678
Bettgitter	3.9 %	1.2 %	–2.7 Pp	37	3.4 %	6'395
Polymedikation	33.6 %	29.1 %	–4.5 Pp	48	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.6 %	16.7 %	–13.8 Pp	48	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.0 %	16.0 %	–9.0 Pp	48	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	48
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentren Eschenbach – Haus Mürtschen

Rapperswilerstrasse 12, 8733 Eschenbach  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

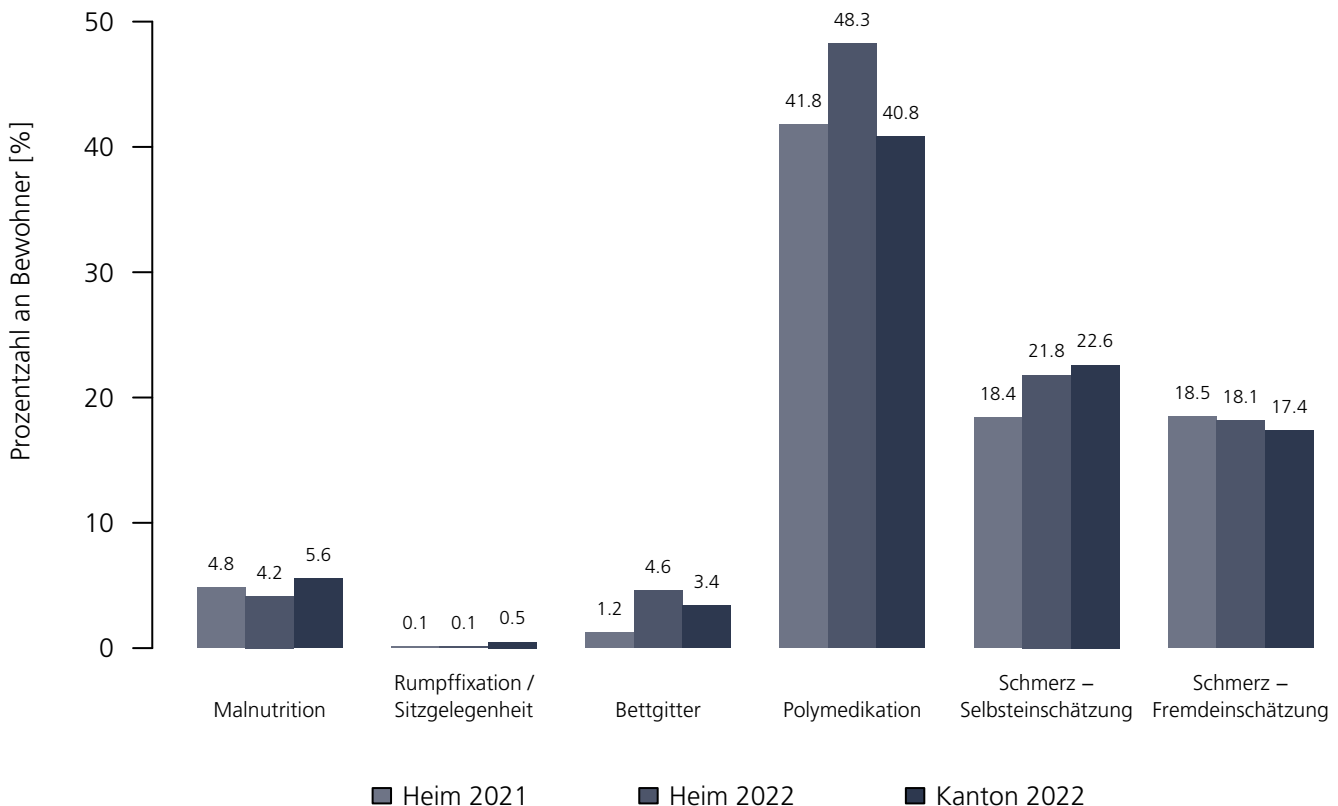
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.2 %	-0.7 Pp	35	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	50	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.2 %	4.6 %	3.3 Pp	40	3.4 %	6'395
Polymedikation	41.8 %	48.3 %	6.5 Pp	50	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.4 %	21.8 %	3.4 Pp	47	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.5 %	18.1 %	-0.4 Pp	50	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Sarganserland

Butzerstrasse 4, 8887 Mels  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

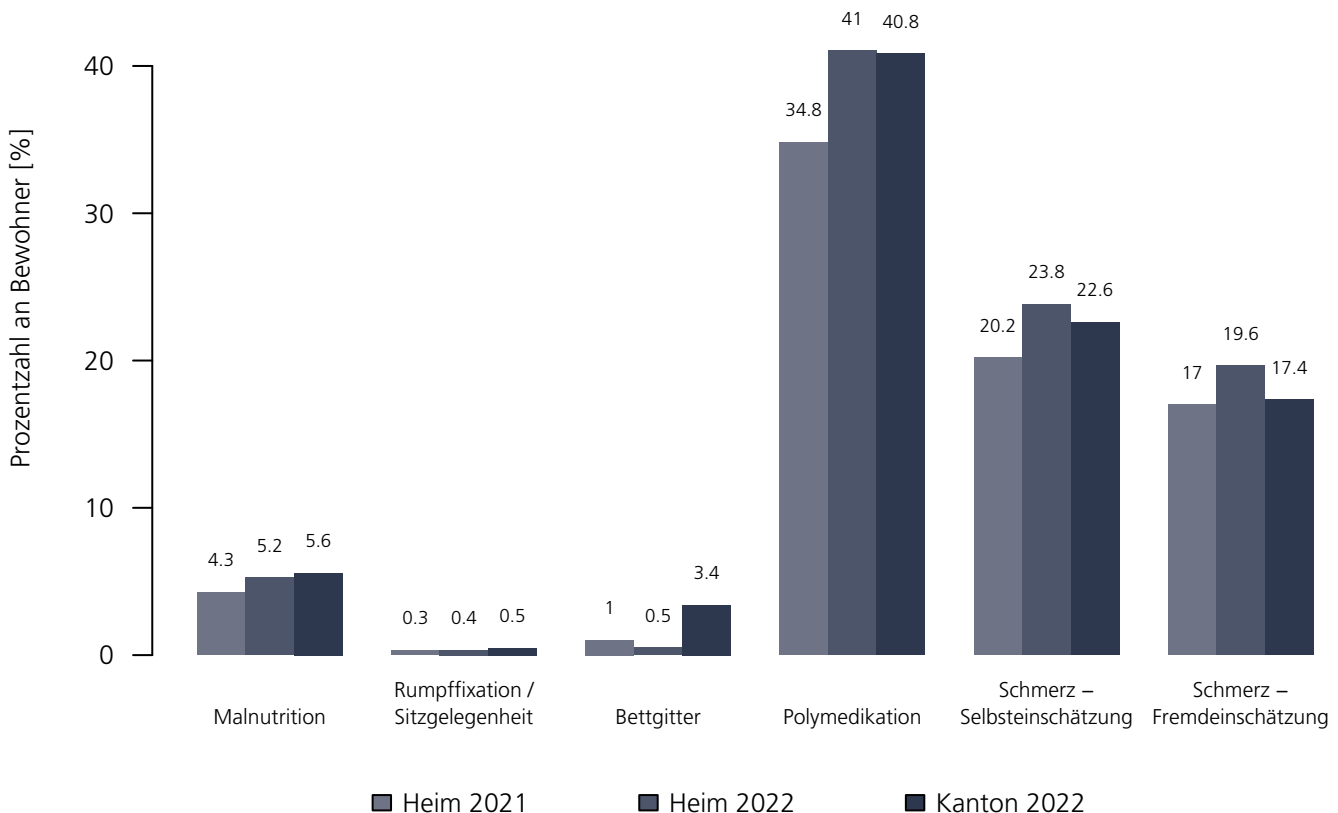
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.3 %	5.2 %	1.0 Pp	54	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.4 %	0.0 Pp	68	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.0 %	0.5 %	-0.5 Pp	66	3.4 %	6'395
Polymedikation	34.8 %	41.0 %	6.2 Pp	68	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.2 %	23.8 %	3.6 Pp	43	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.0 %	19.6 %	2.6 Pp	68	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	68
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Rajovita Pflegewohnung Porthof

Rütiwiesstrasse 17, 8645 Jona  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

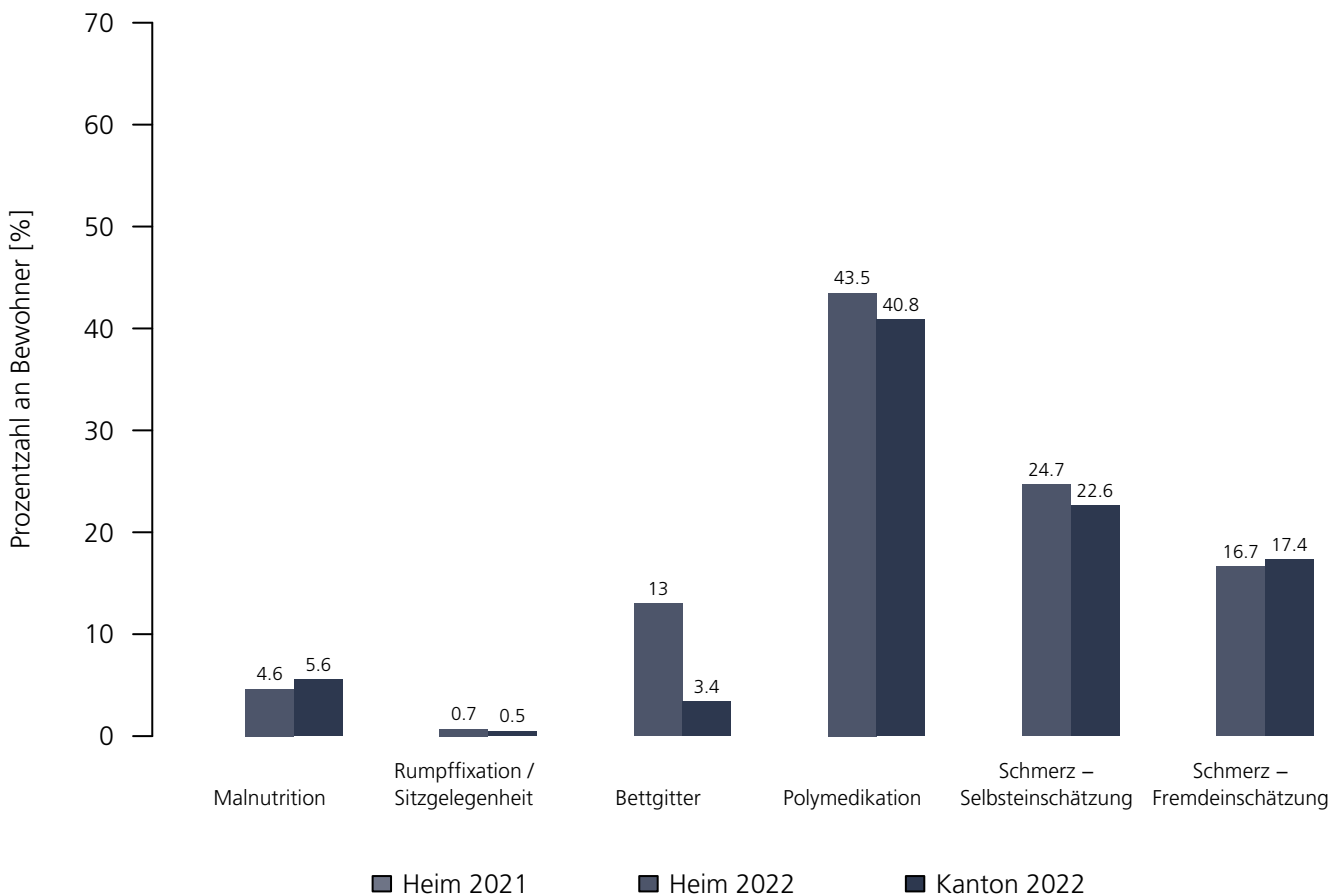
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	*	4.6 %	*	32	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.7 %	*	34	0.5 %	6'678
Bettgitter	*	13.0 %	*	33	3.4 %	6'395
Polymedikation	*	43.5 %	*	34	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	24.7 %	*	29	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	16.7 %	*	34	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	34
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Rajovita Pflegezentrum Bühl

Bühlstrasse 10, 8645 Jona  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

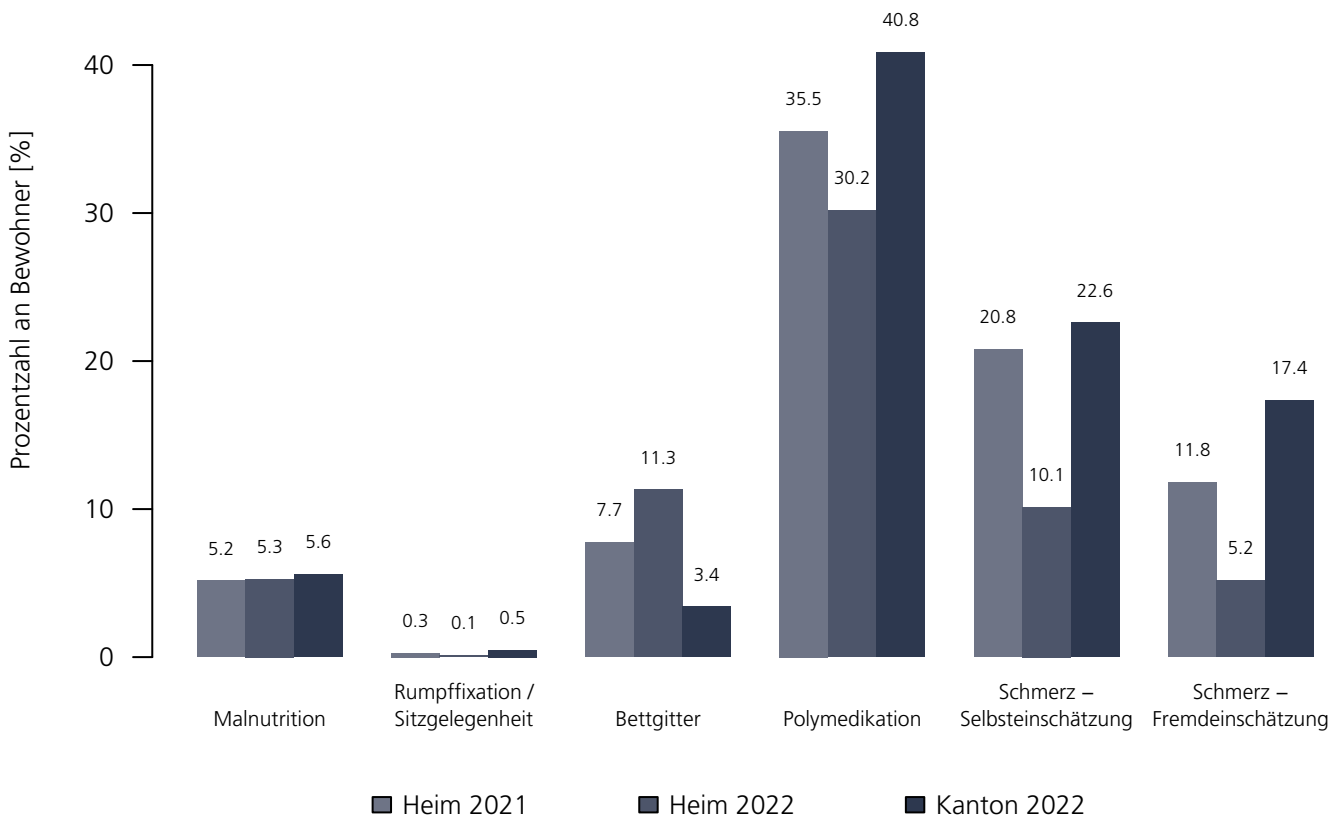
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	5.2 %	5.3 %	0.1 Pp	81	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	102	0.5 %	6'678
Bettgitter	7.7 %	11.3 %	3.6 Pp	100	3.4 %	6'395
Polymedikation	35.5 %	30.2 %	-5.4 Pp	102	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.8 %	10.1 %	-10.7 Pp	72	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.8 %	5.2 %	-6.6 Pp	102	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	102
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Rajovita Pflegezentrum Meienberg

Meienhaldenstrasse 40, 8645 Jona  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

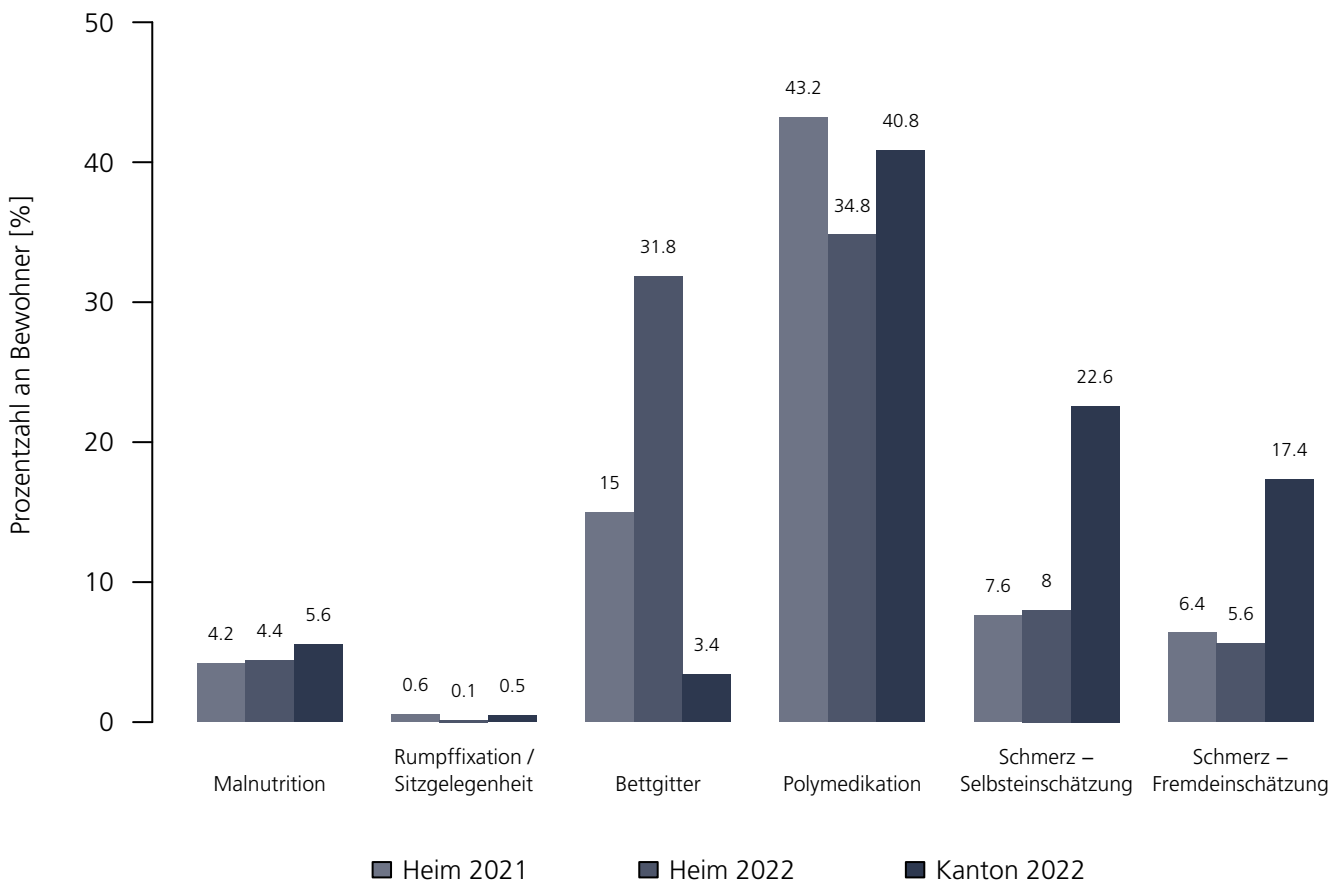
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.4 %	0.2 Pp	84	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.1 %	-0.4 Pp	112	0.5 %	6'678
Bettgitter	15.0 %	31.8 %	16.9 Pp	108	3.4 %	6'395
Polymedikation	43.2 %	34.8 %	-8.4 Pp	112	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.6 %	8.0 %	0.4 Pp	78	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.4 %	5.6 %	-0.7 Pp	112	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	112
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Rivacare AG – Alters- und Pflegeheim Riva

Escherfeldstrasse 11, 8880 Walenstadt  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

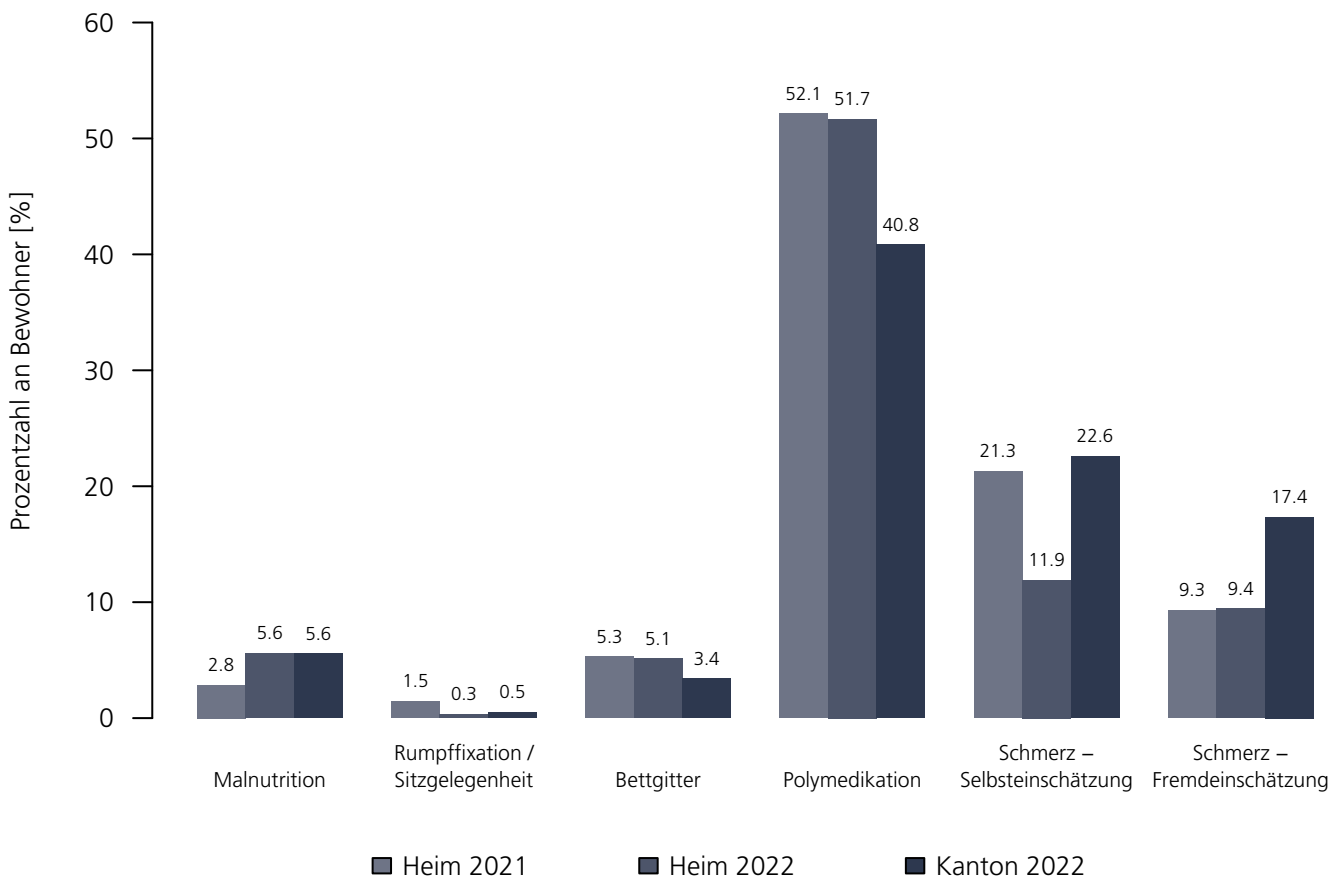
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	2.8 %	5.6 %	2.7 Pp	66	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.5 %	0.3 %	-1.1 Pp	73	0.5 %	6'678
Bettgitter	5.3 %	5.1 %	-0.2 Pp	72	3.4 %	6'395
Polymedikation	52.1 %	51.7 %	-0.5 Pp	73	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.3 %	11.9 %	-9.4 Pp	51	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.3 %	9.4 %	0.2 Pp	73	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	73
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Oberhalden

Oberhaldenstrasse 1/3, 9032 Engelburg  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

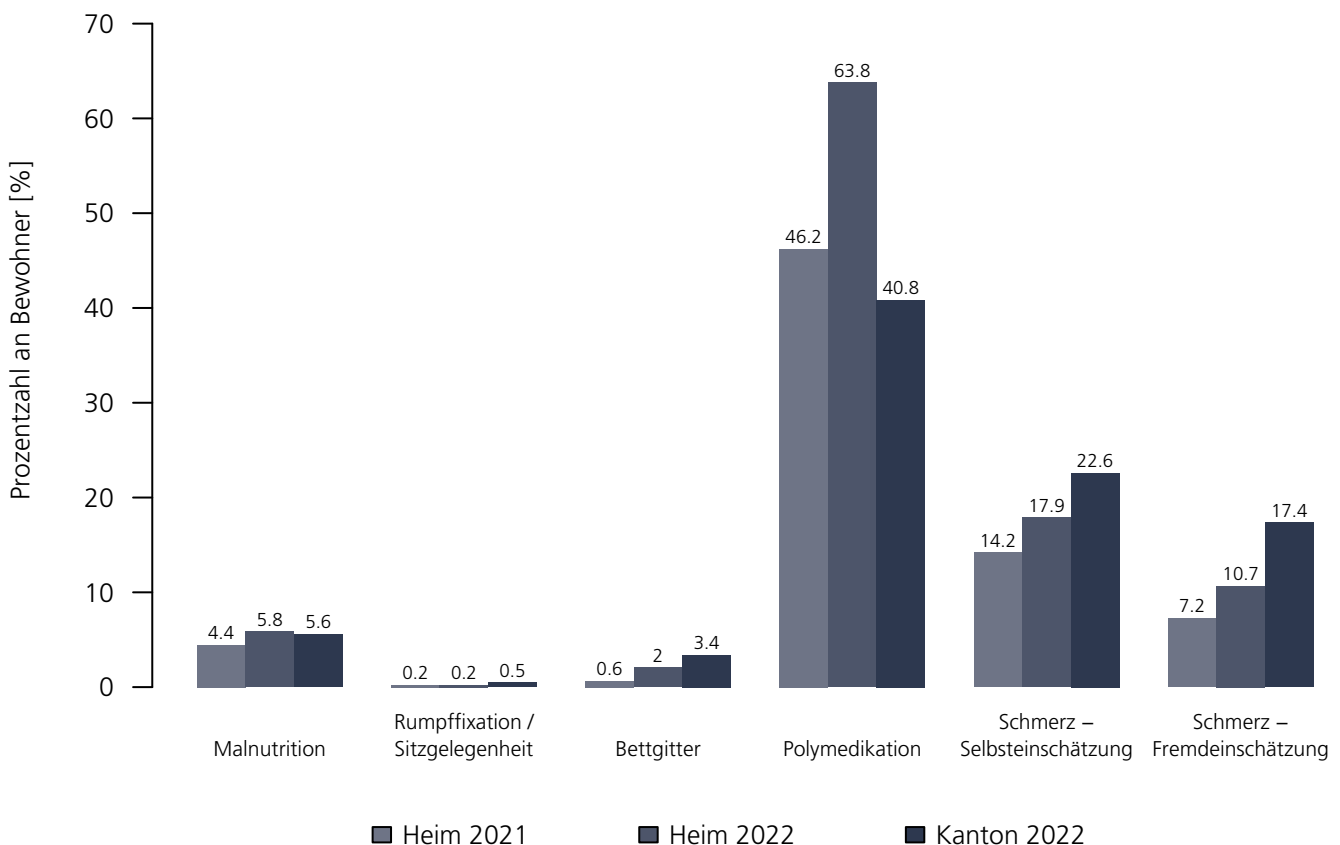
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.8 %	1.4 Pp	38	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	49	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.6 %	2.0 %	1.4 Pp	49	3.4 %	6'395
Polymedikation	46.2 %	63.8 %	17.6 Pp	49	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.2 %	17.9 %	3.7 Pp	47	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.2 %	10.7 %	3.4 Pp	49	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	49
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Senevita Wisental – Alters- und Pflegezentrum

Abtwil

Wisentalstrasse 5/7, 9030 Abtwil

SG

Rechtsform:

Aktiengesellschaft

Instrument:

RAI-RUG KLV (Stufen)

Kanton:

St. Gallen (SG)

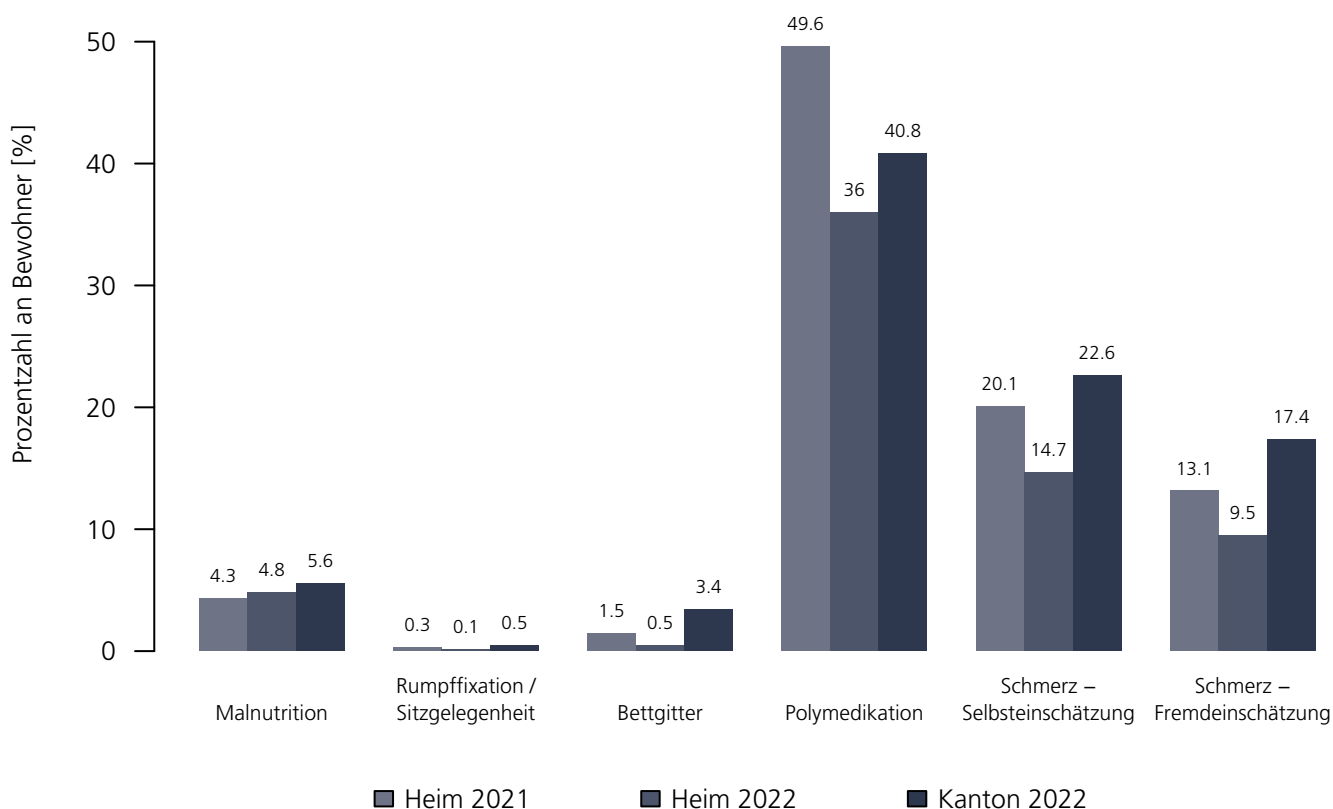
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.8 %	0.5 Pp	50	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.1 Pp	67	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.5 %	0.5 %	-1.0 Pp	67	3.4 %	6'395
Polymedikation	49.6 %	36.0 %	-13.6 Pp	67	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.1 %	14.7 %	-5.4 Pp	57	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.1 %	9.5 %	-3.7 Pp	67	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	6679

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Solino

Kreuzrain 1, 9606 Bütschwil  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

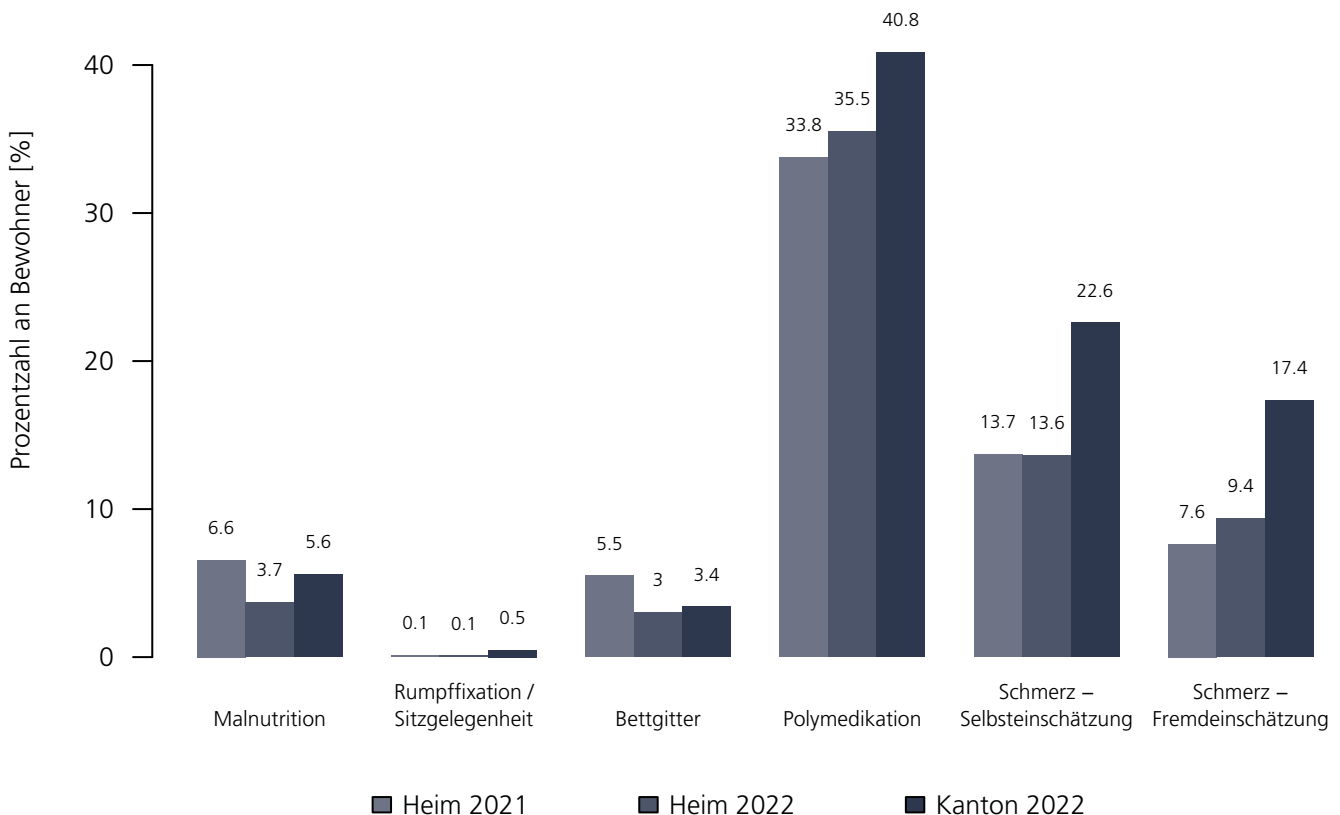
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.6 %	3.7 %	–2.9 Pp	107	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	135	0.5 %	6'678
Bettgitter	5.5 %	3.0 %	–2.5 Pp	129	3.4 %	6'395
Polymedikation	33.8 %	35.5 %	1.8 Pp	135	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.7 %	13.6 %	–0.1 Pp	115	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.6 %	9.4 %	1.7 Pp	135	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	135
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Uzwil

Waldburgstrasse 10, 9244 Niederuzwil  
SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

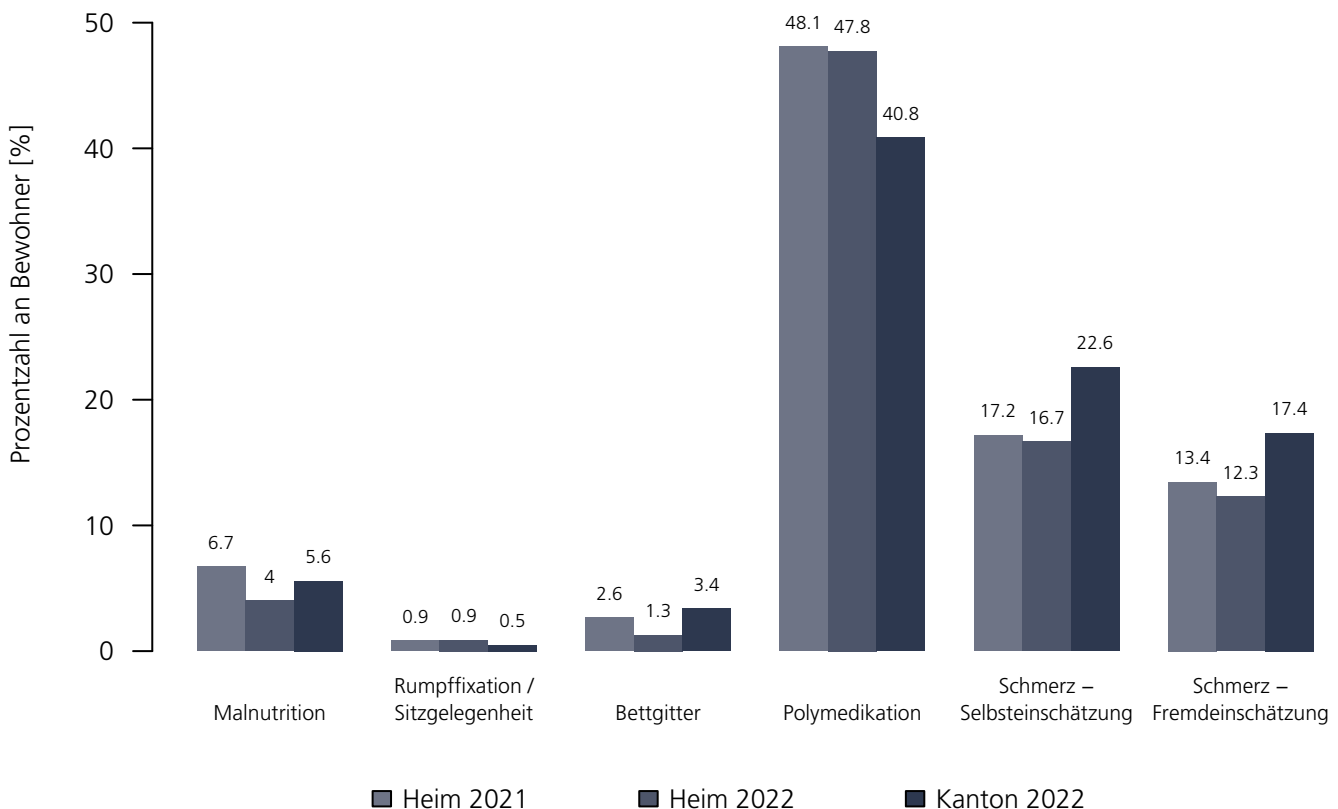
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.7 %	4.0 %	–2.7 Pp	155	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.9 %	0.0 Pp	167	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.6 %	1.3 %	–1.4 Pp	160	3.4 %	6'395
Polymedikation	48.1 %	47.8 %	–0.3 Pp	167	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.2 %	16.7 %	–0.5 Pp	149	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.4 %	12.3 %	–1.2 Pp	167	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	167
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Sonnegrund – Haus für Betagte

Florastrasse 5, 9533 Kirchberg  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

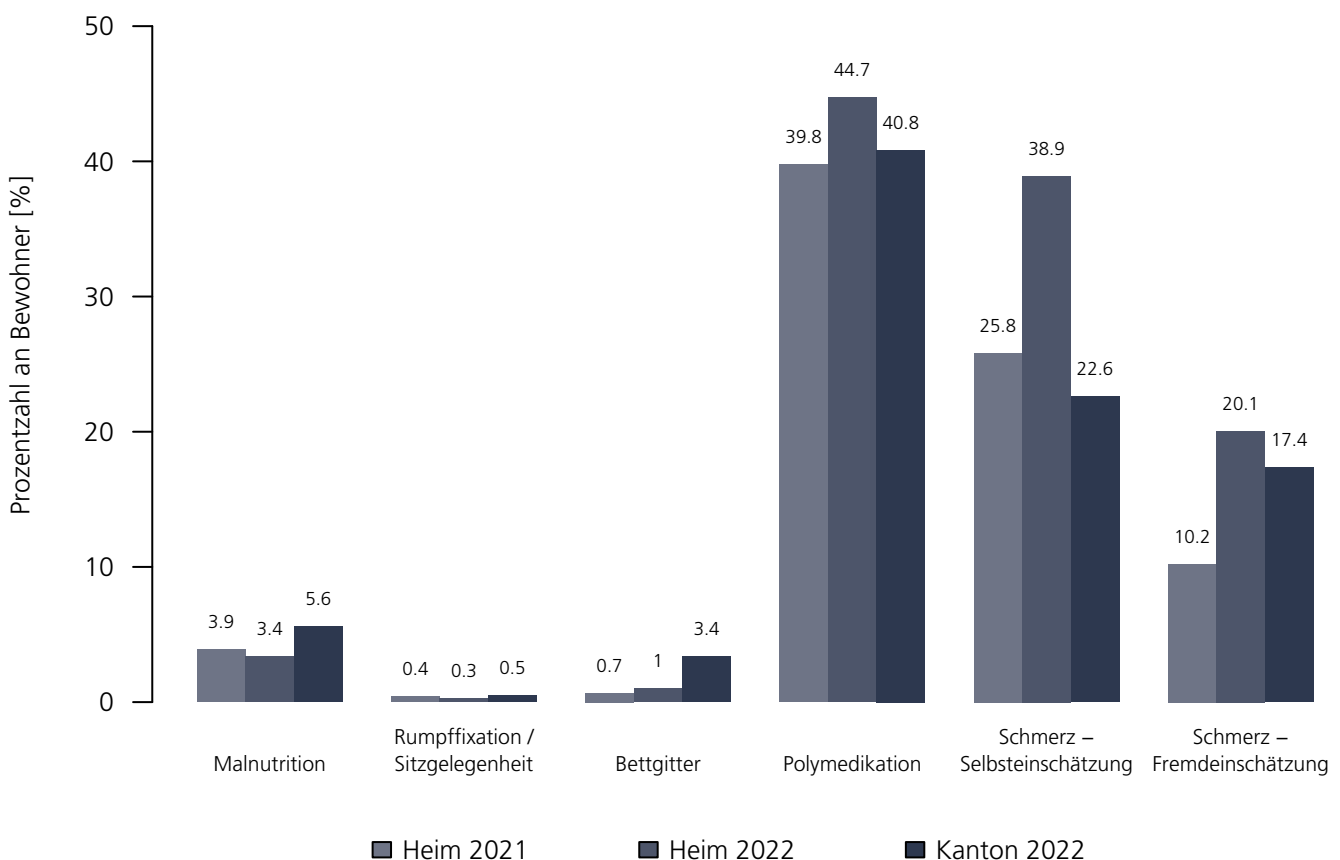
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.9 %	3.4 %	-0.5 Pp	69	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.3 %	-0.2 Pp	82	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.7 %	1.0 %	0.4 Pp	80	3.4 %	6'395
Polymedikation	39.8 %	44.7 %	4.9 Pp	82	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.8 %	38.9 %	13.1 Pp	63	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.2 %	20.1 %	9.8 Pp	82	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	82
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Stiftung Vitatertia Gerbhof und Weiher

Haldenstrasse 46, 9200 Gossau  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

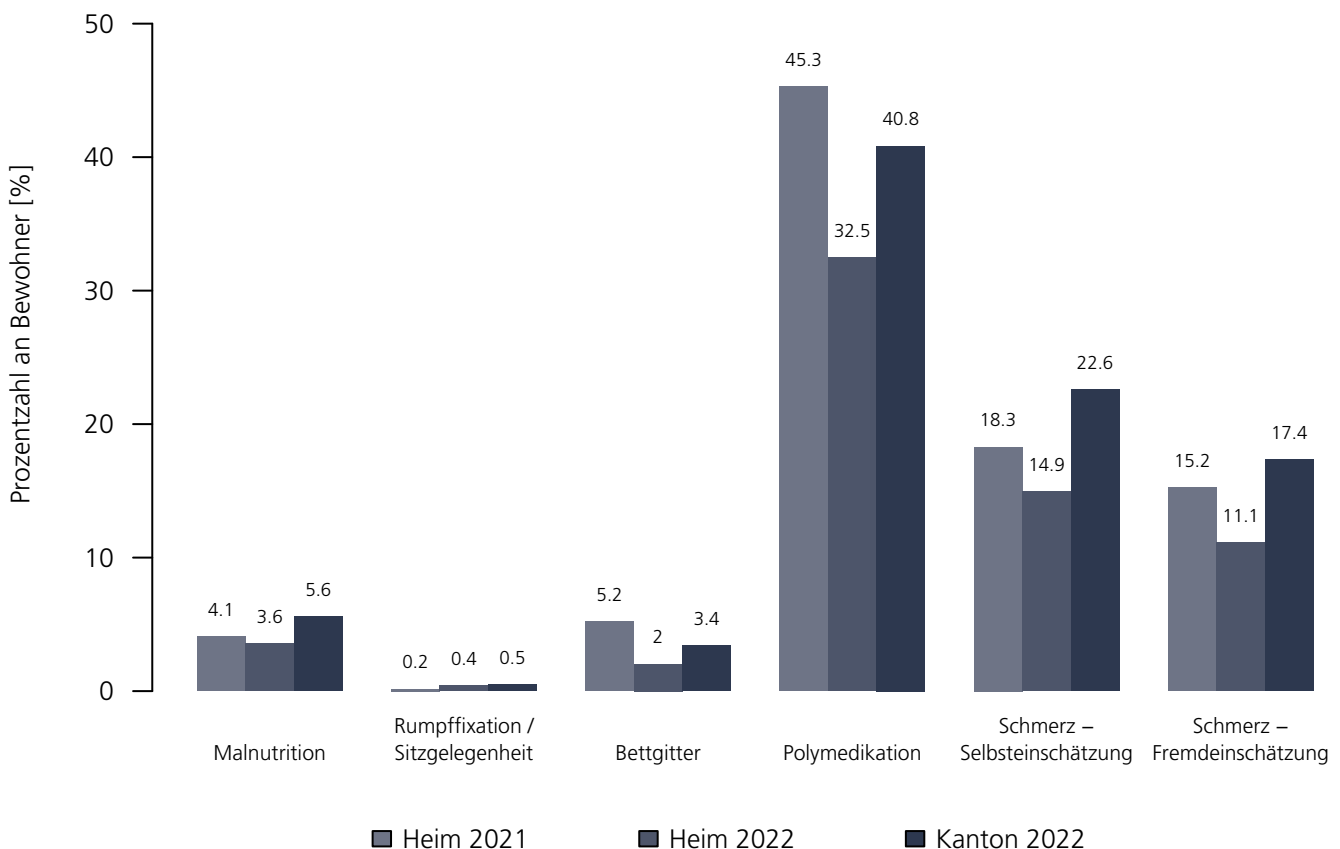
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.1 %	3.6 %	-0.5 Pp	71	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.3 Pp	97	0.5 %	6'678
Bettgitter	5.2 %	2.0 %	-3.2 Pp	94	3.4 %	6'395
Polymedikation	45.3 %	32.5 %	-12.8 Pp	97	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.3 %	14.9 %	-3.3 Pp	90	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.2 %	11.1 %	-4.1 Pp	97	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	97
Total Bewohner im Kanton:	6679

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stütlihus – Wohnen im Alter

Stütlistrasse 23, 9472 Grabs  
SG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

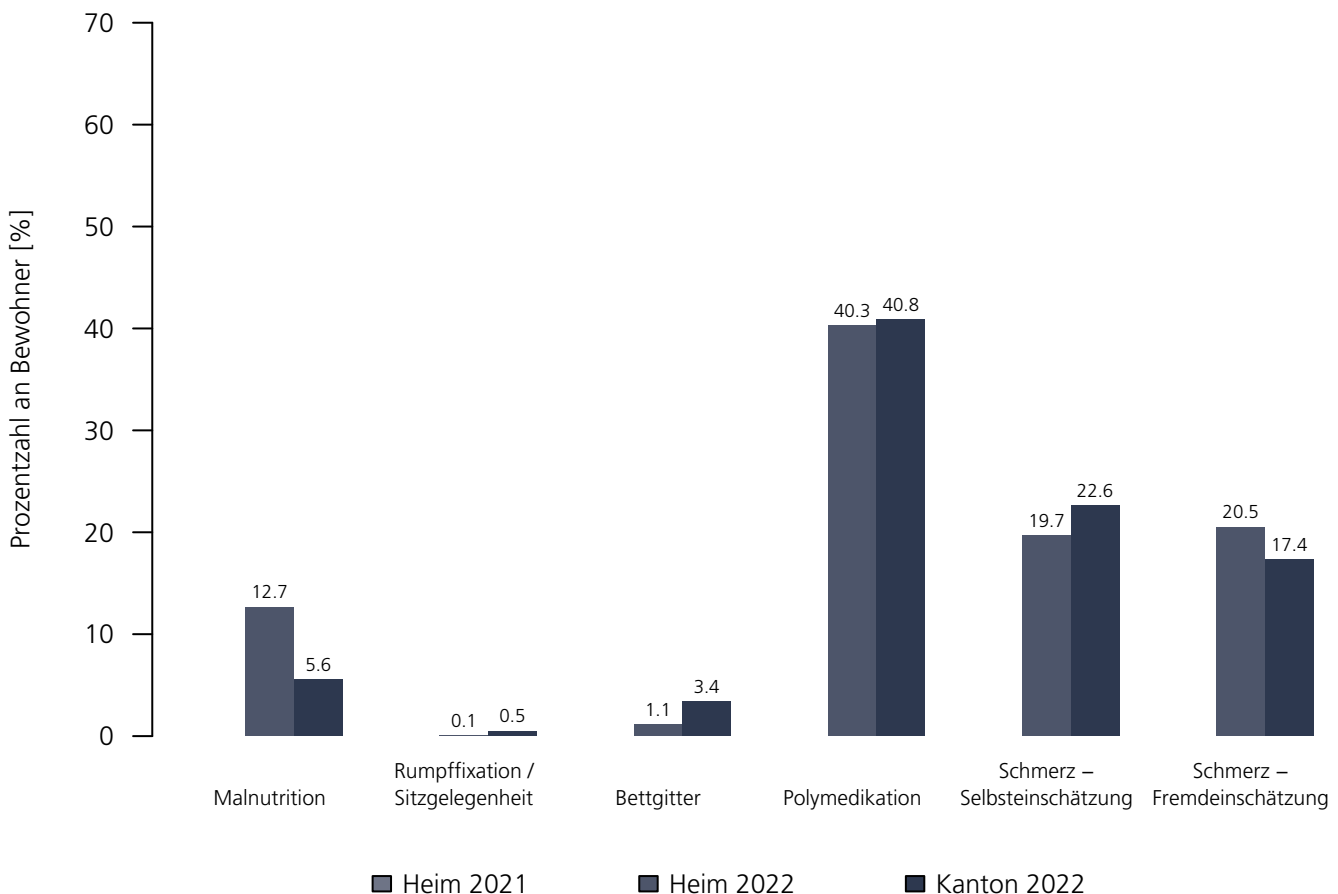
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	*	12.7 %	*	83	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	112	0.5 %	6'678
Bettgitter	*	1.1 %	*	102	3.4 %	6'395
Polymedikation	*	40.3 %	*	112	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	19.7 %	*	110	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	20.5 %	*	112	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	112
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Blumenapark – Wohn- und Pflegezentrum Blumenau

Vorbachstrasse 7, 8882 Unterterzen  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

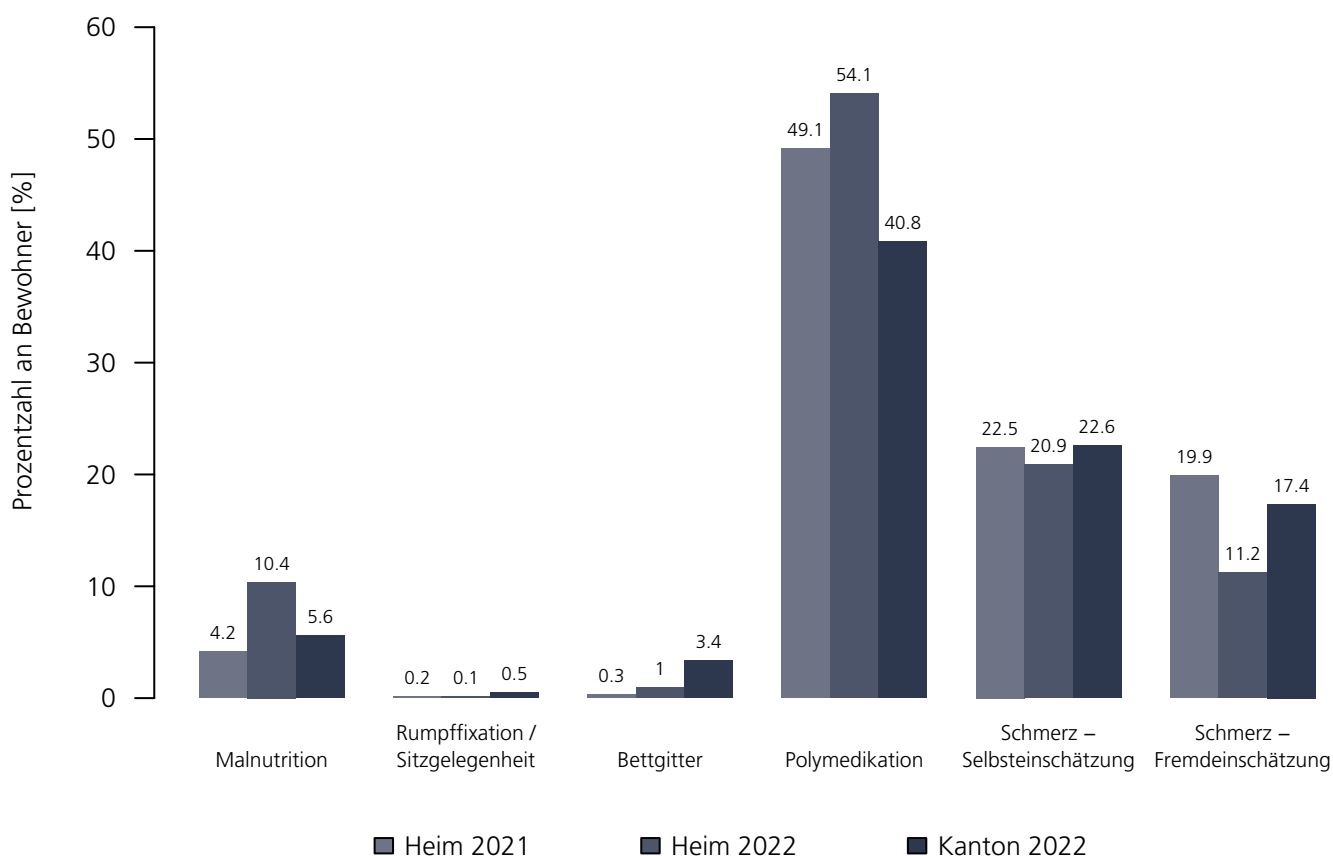
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.2 %	10.4 %	6.2 Pp	64	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	79	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.3 %	1.0 %	0.6 Pp	76	3.4 %	6'395
Polymedikation	49.1 %	54.1 %	4.9 Pp	79	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.5 %	20.9 %	-1.6 Pp	76	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.9 %	11.2 %	-8.6 Pp	79	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	79
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Christa AG

Bahnhofstrasse 43, 9242 Oberuzwil  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

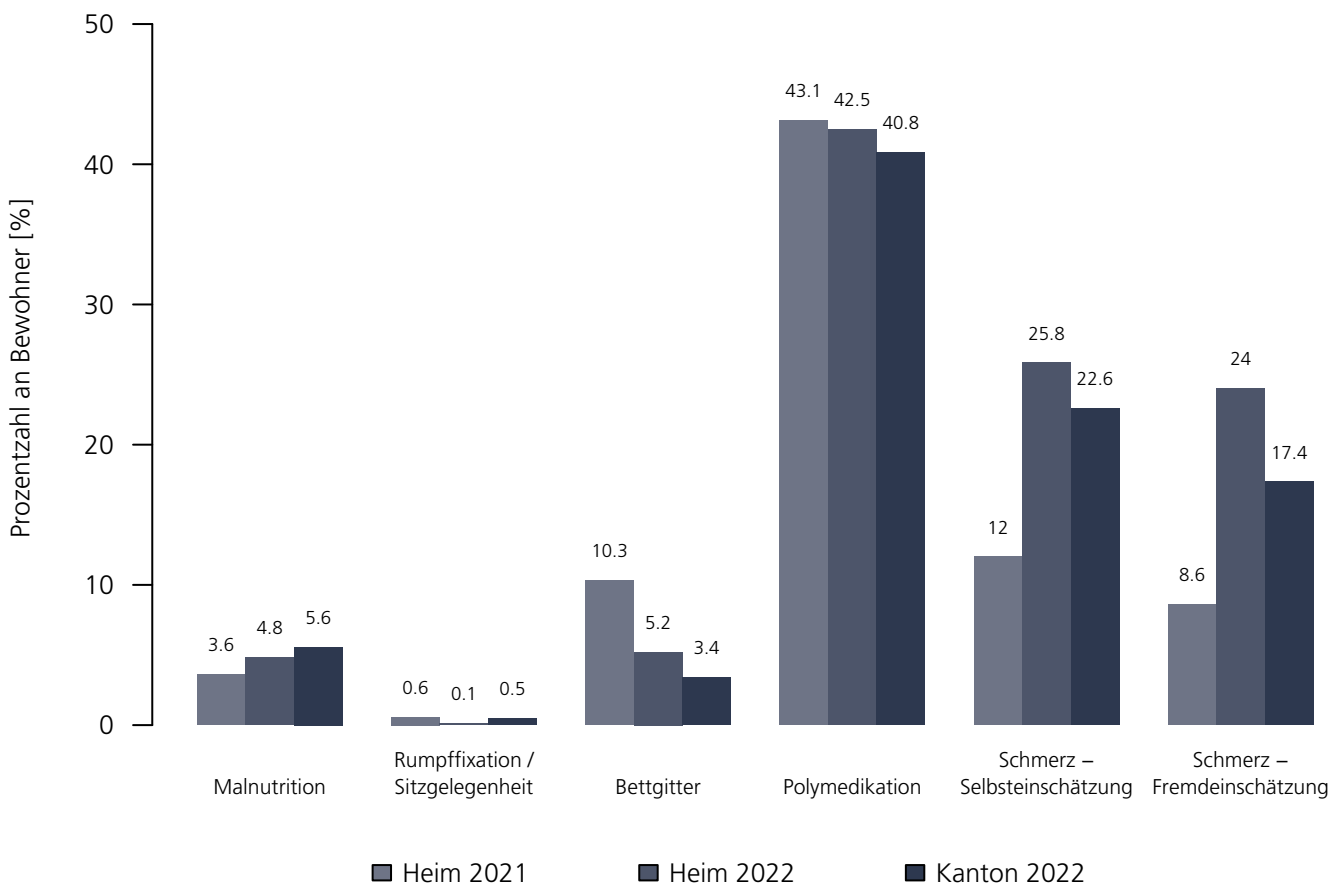
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.8 %	1.2 Pp	39	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.1 %	-0.4 Pp	48	0.5 %	6'678
Bettgitter	10.3 %	5.2 %	-5.1 Pp	48	3.4 %	6'395
Polymedikation	43.1 %	42.5 %	-0.6 Pp	48	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.0 %	25.8 %	13.8 Pp	47	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.6 %	24.0 %	15.4 Pp	48	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	48
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Tertianum Krone – Wohn- und Pflegeheim

Ebnaterstrasse 136, 9630 Wattwil  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

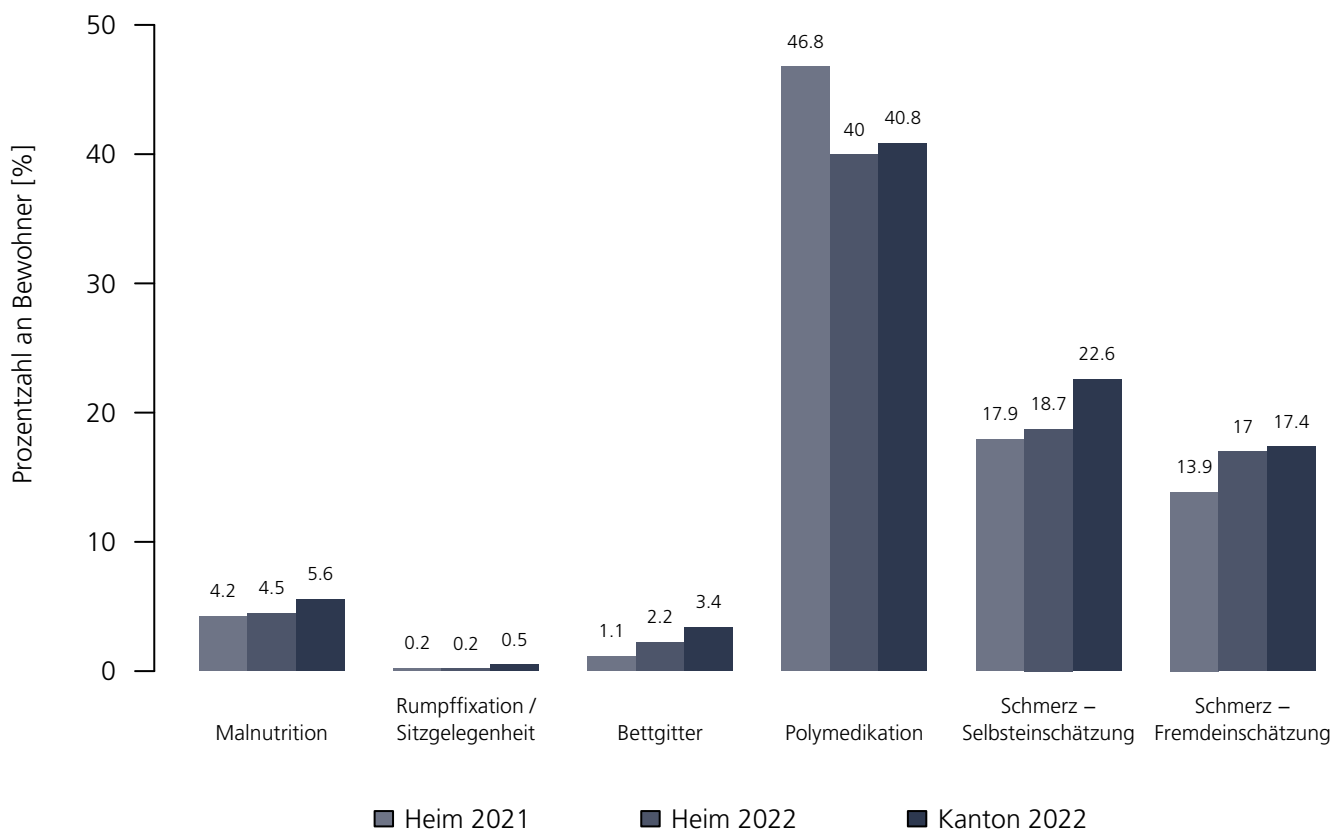
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.5 %	0.2 Pp	38	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	48	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.1 %	2.2 %	1.1 Pp	42	3.4 %	6'395
Polymedikation	46.8 %	40.0 %	-6.8 Pp	48	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.9 %	18.7 %	0.8 Pp	46	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.9 %	17.0 %	3.1 Pp	48	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	48
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Park Ramendingen

Riedenstrasse 22, 8737 Gommiswald  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

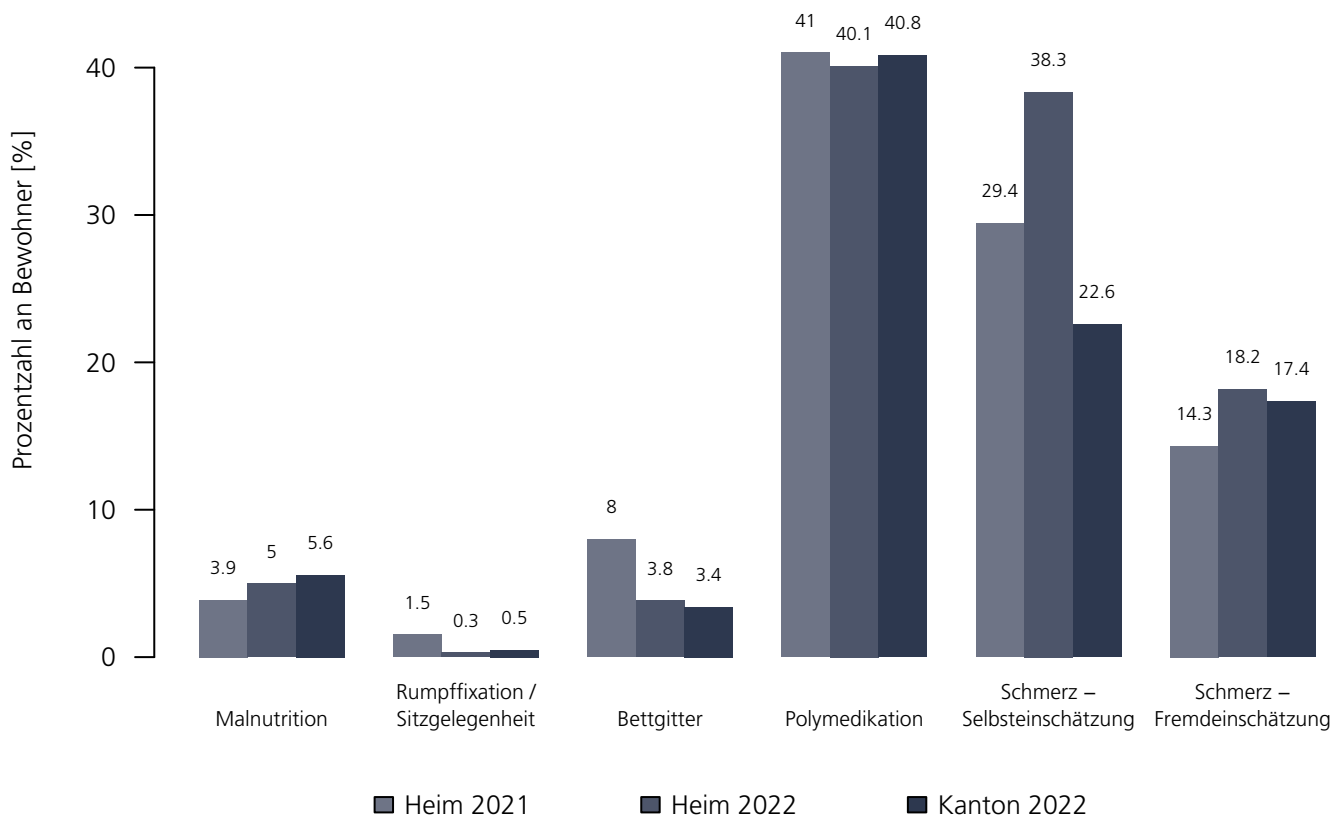
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.9 %	5.0 %	1.1 Pp	22	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.5 %	0.3 %	-1.2 Pp	77	0.5 %	6'678
Bettgitter	8.0 %	3.8 %	-4.2 Pp	70	3.4 %	6'395
Polymedikation	41.0 %	40.1 %	-0.9 Pp	78	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.4 %	38.3 %	8.9 Pp	57	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.3 %	18.2 %	3.9 Pp	78	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	78
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Rosenau

Rosenbergstrasse 3, 9533 Kirchberg  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

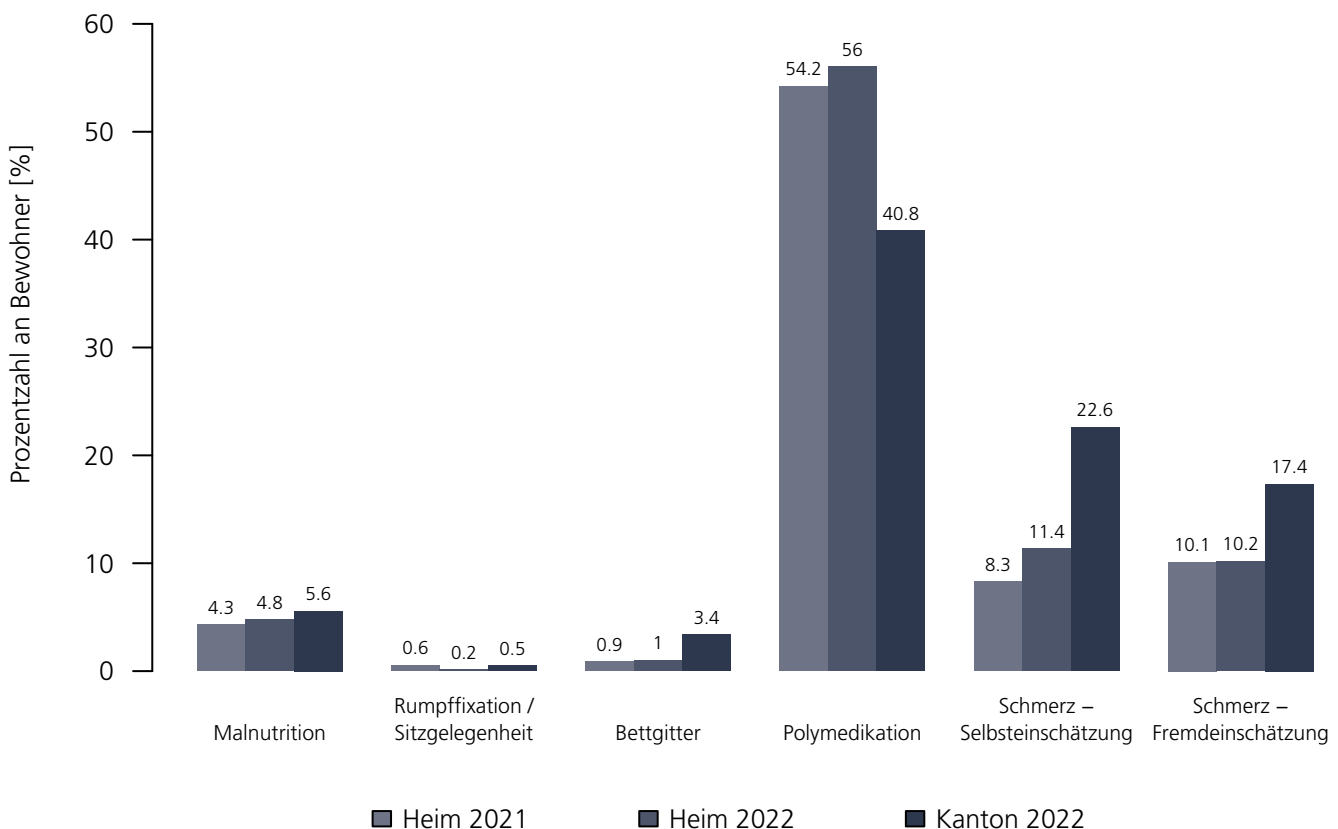
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.8 %	0.4 Pp	71	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.2 %	-0.4 Pp	106	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.9 %	1.0 %	0.1 Pp	97	3.4 %	6'395
Polymedikation	54.2 %	56.0 %	1.8 Pp	106	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.3 %	11.4 %	3.1 Pp	102	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.1 %	10.2 %	0.1 Pp	106	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	106
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Steinegg und Feldegg – Wohn- und Pflegeheime AG

Kirchweg 8, 9113 Degersheim  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

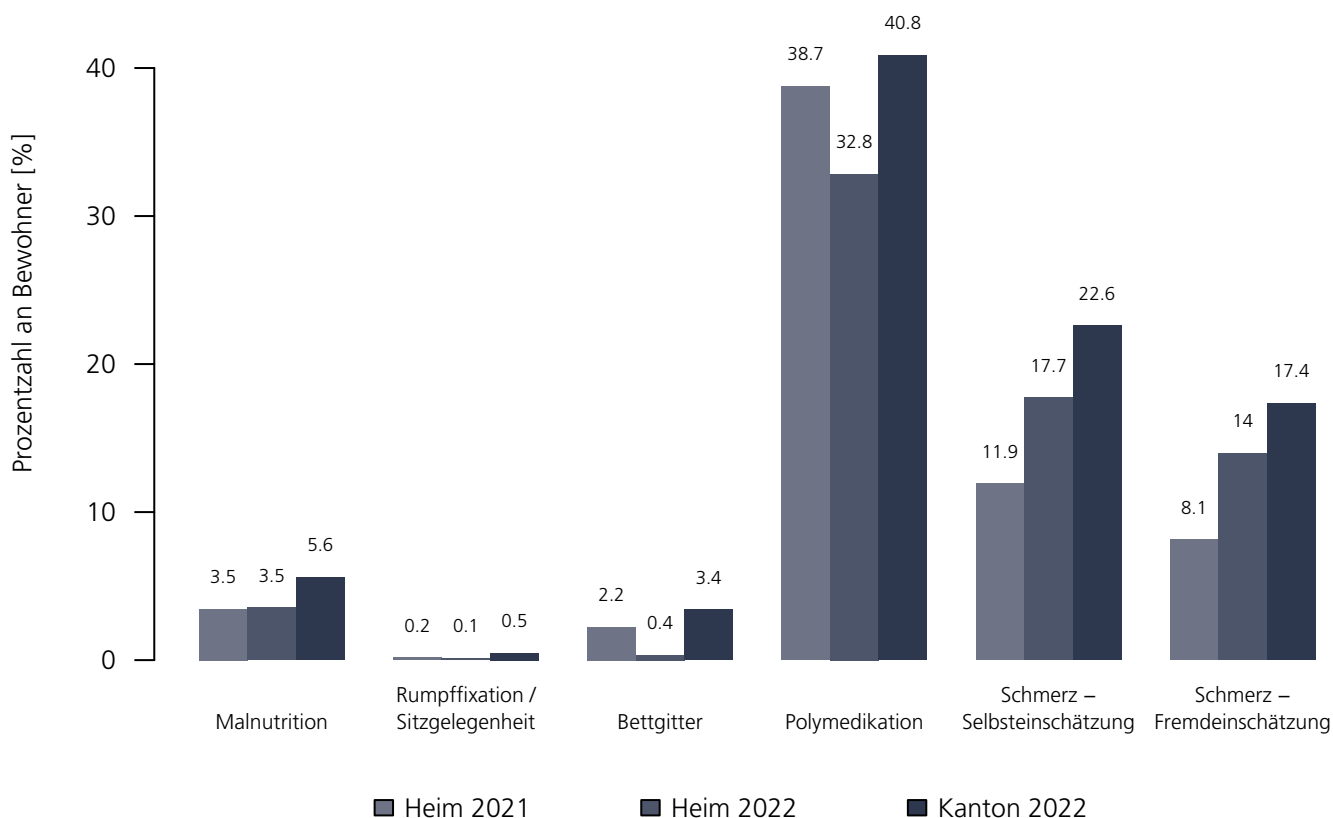
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.5 %	3.5 %	0.1 Pp	63	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	78	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.2 %	0.4 %	-1.9 Pp	72	3.4 %	6'395
Polymedikation	38.7 %	32.8 %	-5.9 Pp	78	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.9 %	17.7 %	5.8 Pp	68	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.1 %	14.0 %	5.8 Pp	78	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	78
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Wismetpark

Wismetstrasse 6, 8872 Weesen  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

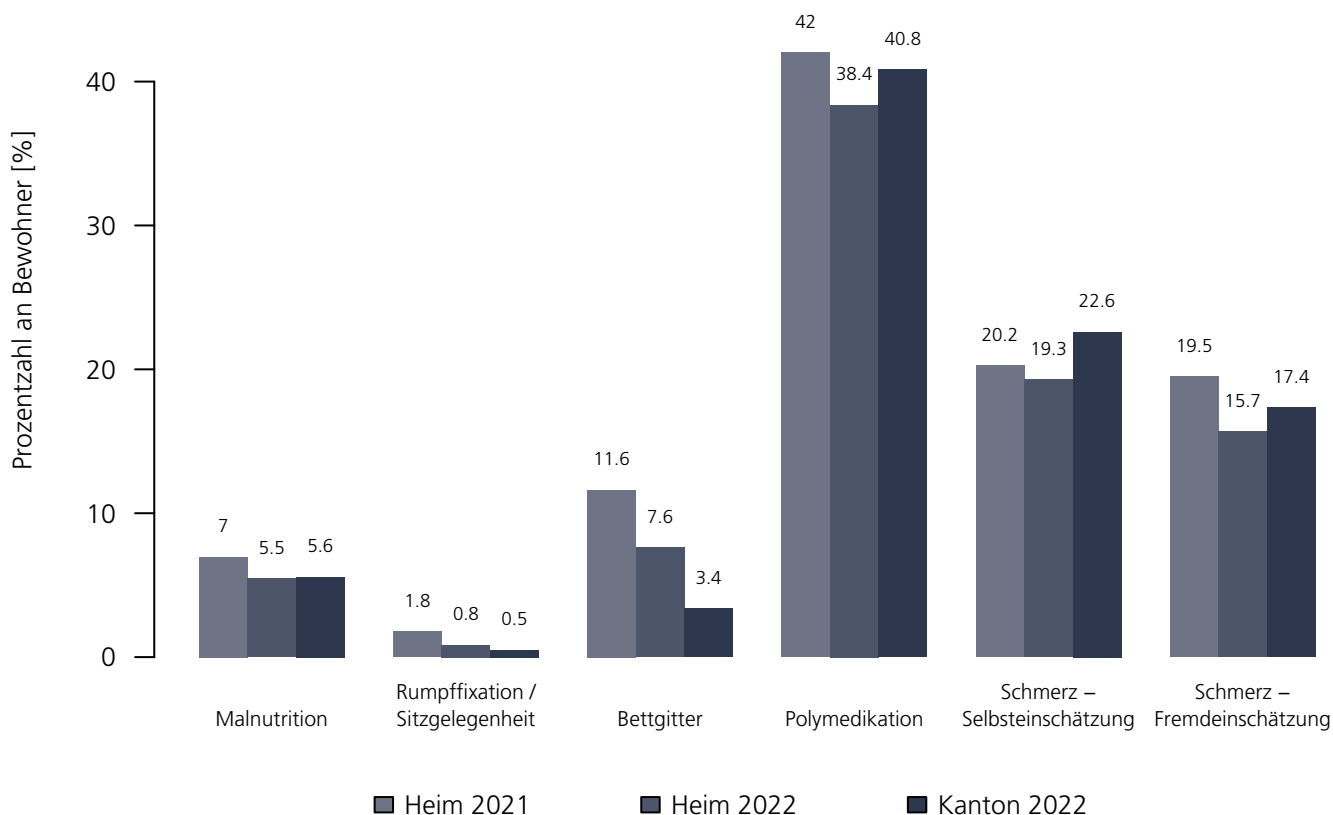
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	7.0 %	5.5 %	-1.5 Pp	45	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.8 %	0.8 %	-0.9 Pp	49	0.5 %	6'678
Bettgitter	11.6 %	7.6 %	-4.0 Pp	47	3.4 %	6'395
Polymedikation	42.0 %	38.4 %	-3.7 Pp	49	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.2 %	19.3 %	-1.0 Pp	35	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.5 %	15.7 %	-3.9 Pp	49	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	49
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Thurvita AG – Altersheim Rosengarten

Konstanzer Strasse 10, 9512 Rossrüti  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

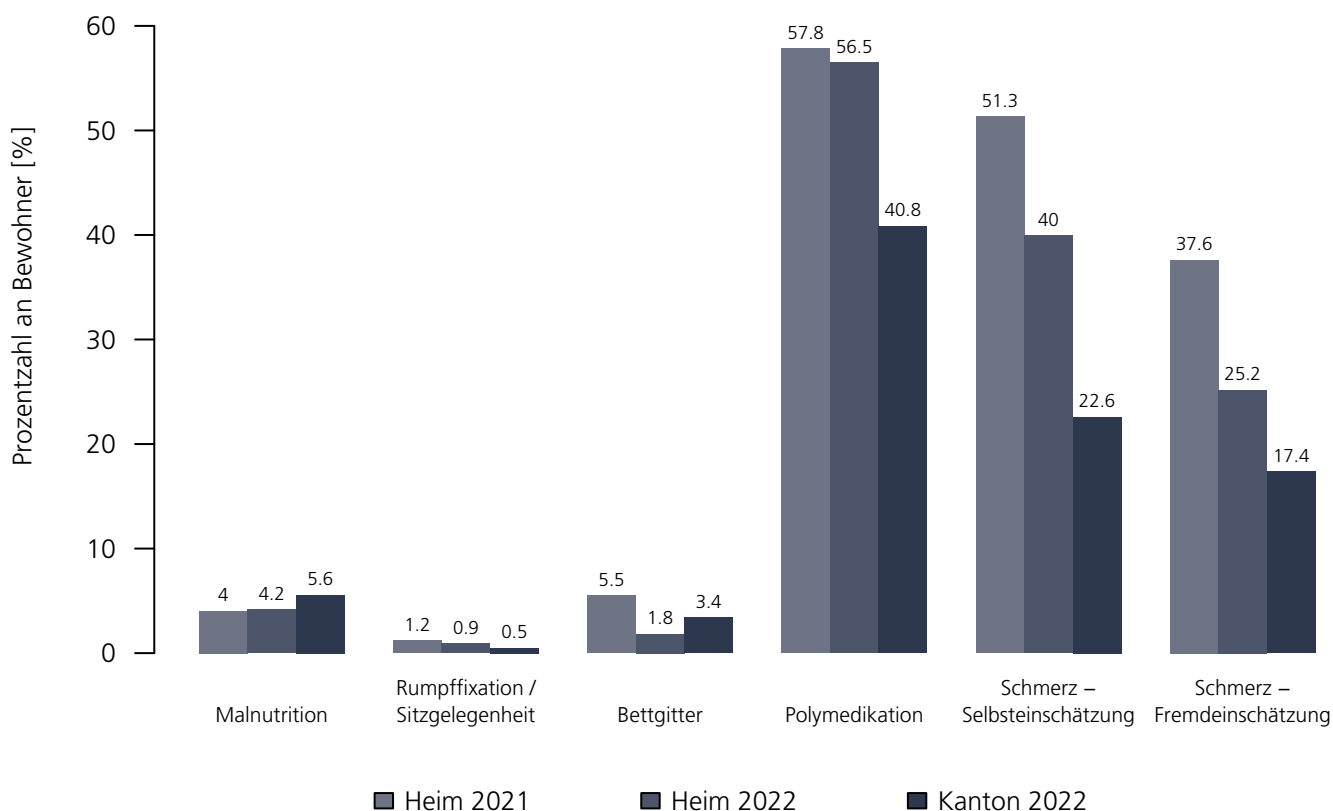
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.2 %	0.2 Pp	17	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	0.9 %	-0.3 Pp	19	0.5 %	6'678
Bettgitter	5.5 %	1.8 %	-3.7 Pp	19	3.4 %	6'395
Polymedikation	57.8 %	56.5 %	-1.3 Pp	19	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	51.3 %	40.0 %	-11.4 Pp	9	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	37.6 %	25.2 %	-12.5 Pp	19	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	19
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Thurvita AG – Alterszentrum Sonnenhof

Haldenstrasse 18, 9500 Wil  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

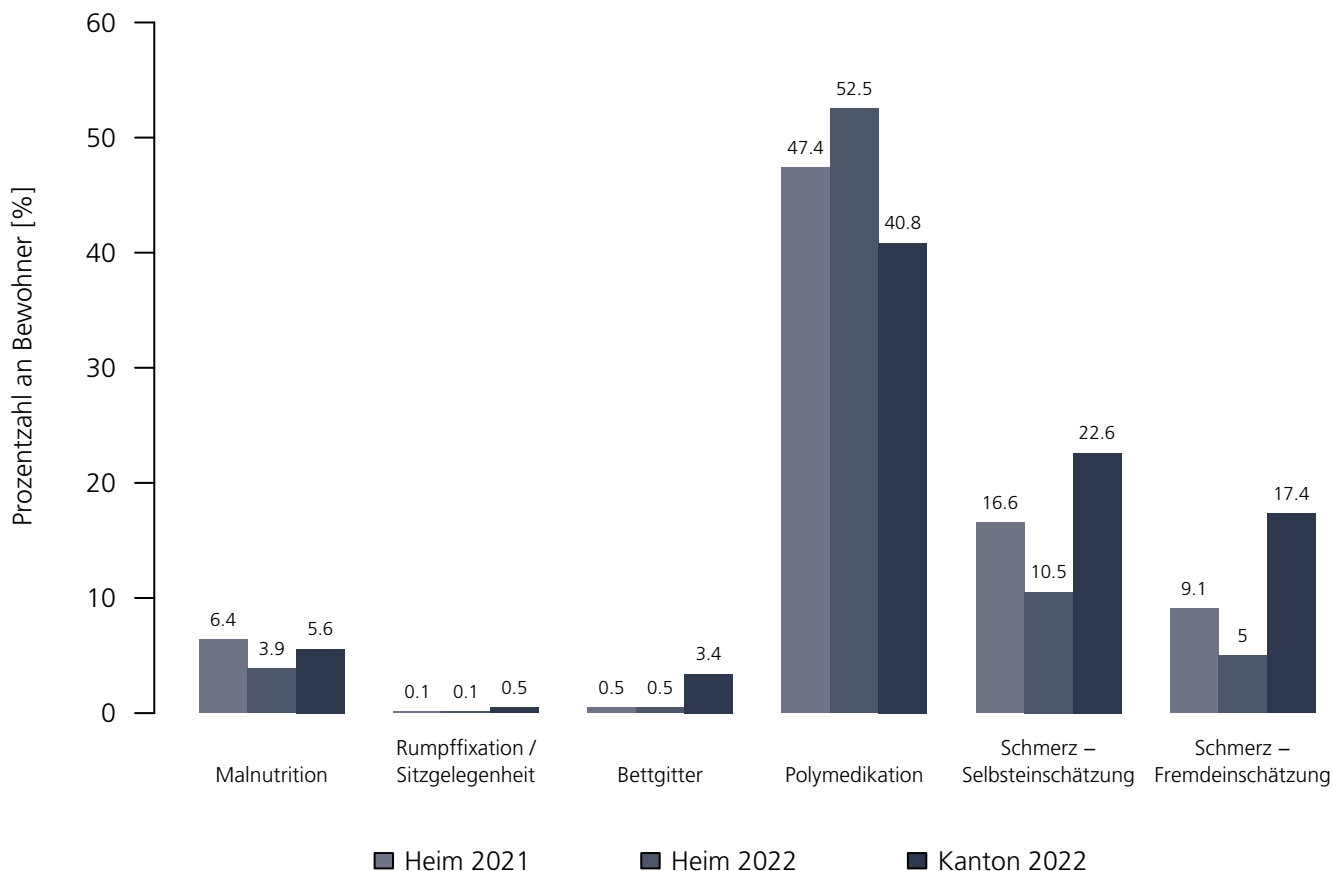
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.4 %	3.9 %	-2.5 Pp	115	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	124	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.5 %	0.5 %	0.0 Pp	123	3.4 %	6'395
Polymedikation	47.4 %	52.5 %	5.1 Pp	124	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.6 %	10.5 %	-6.0 Pp	115	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.1 %	5.0 %	-4.1 Pp	124	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	124
Total Bewohner im Kanton:	6679

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Thurvita AG – Pflegewohnung Bergholz

Bergholzstrasse 16, 9500 Wil  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

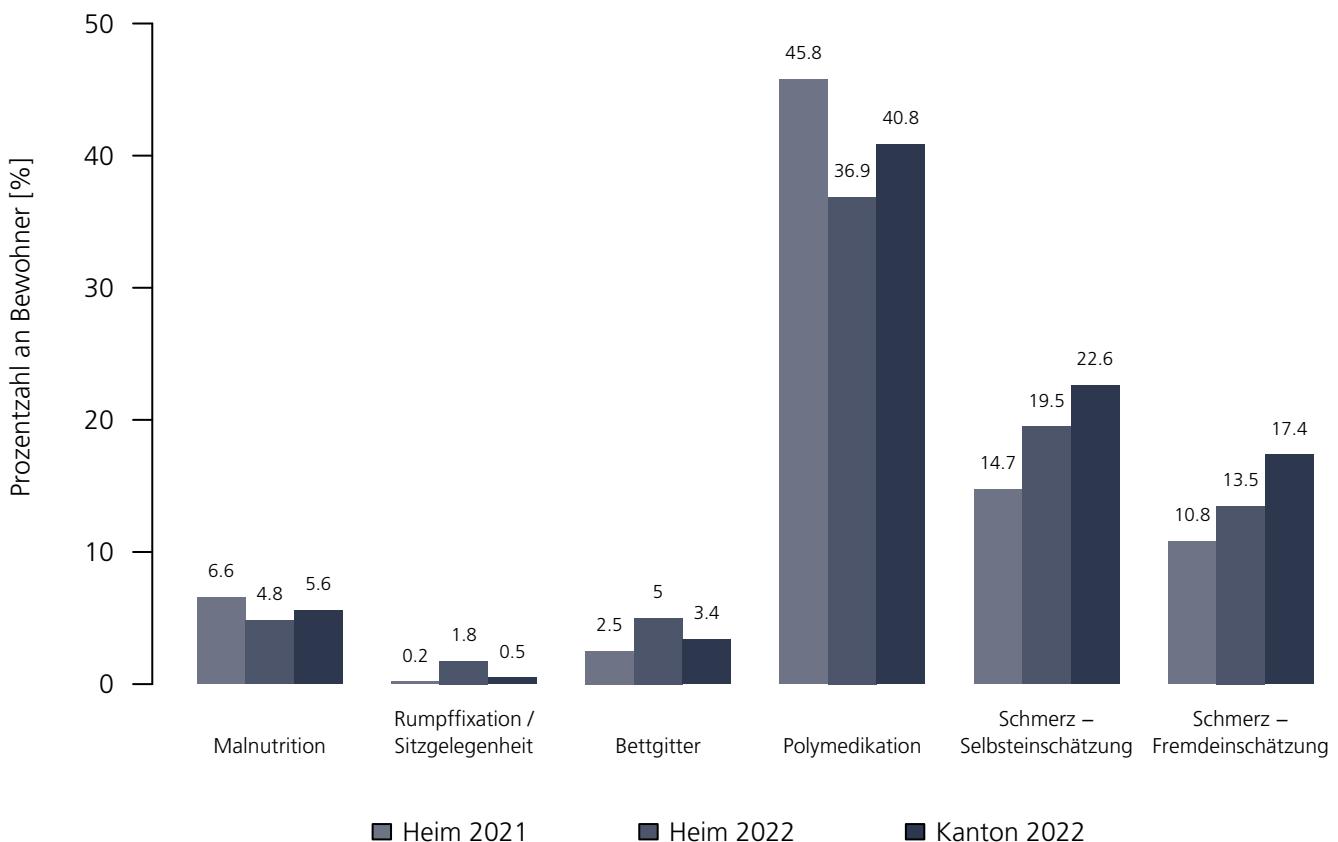
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	6.6 %	4.8 %	-1.8 Pp	16	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	1.8 %	1.6 Pp	21	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.5 %	5.0 %	2.5 Pp	20	3.4 %	6'395
Polymedikation	45.8 %	36.9 %	-8.9 Pp	21	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.7 %	19.5 %	4.7 Pp	7	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.8 %	13.5 %	2.7 Pp	21	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Thurvita AG – Pflegezentrum fürstenau

Fürstenlandstrasse 50, 9500 Wil  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

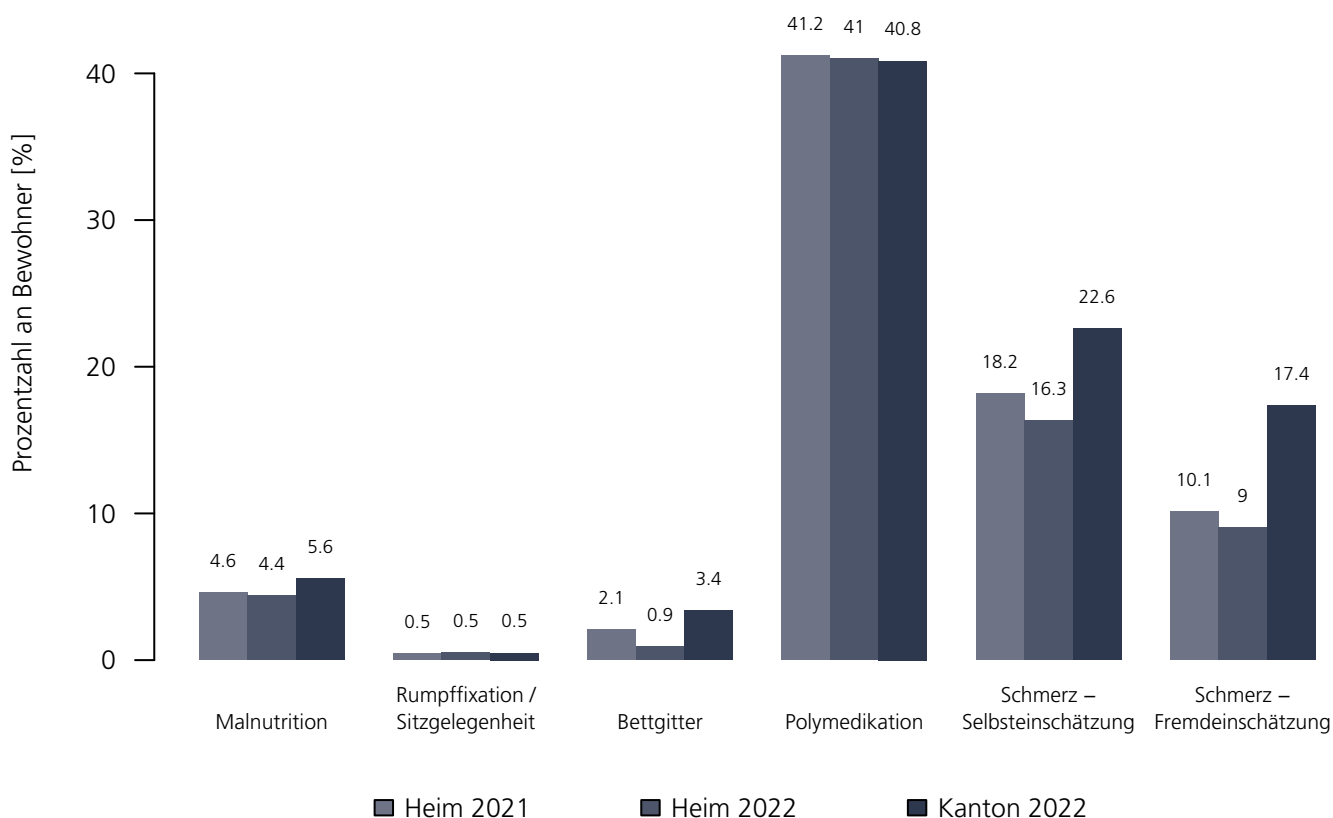
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.4 %	-0.2 Pp	73	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.5 %	0.1 Pp	89	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.1 %	0.9 %	-1.2 Pp	86	3.4 %	6'395
Polymedikation	41.2 %	41.0 %	-0.2 Pp	89	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.2 %	16.3 %	-1.9 Pp	55	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.1 %	9.0 %	-1.1 Pp	89	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	89
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Verein Altersheime Sömmerli

Sömmerlistrasse 45, 9000 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

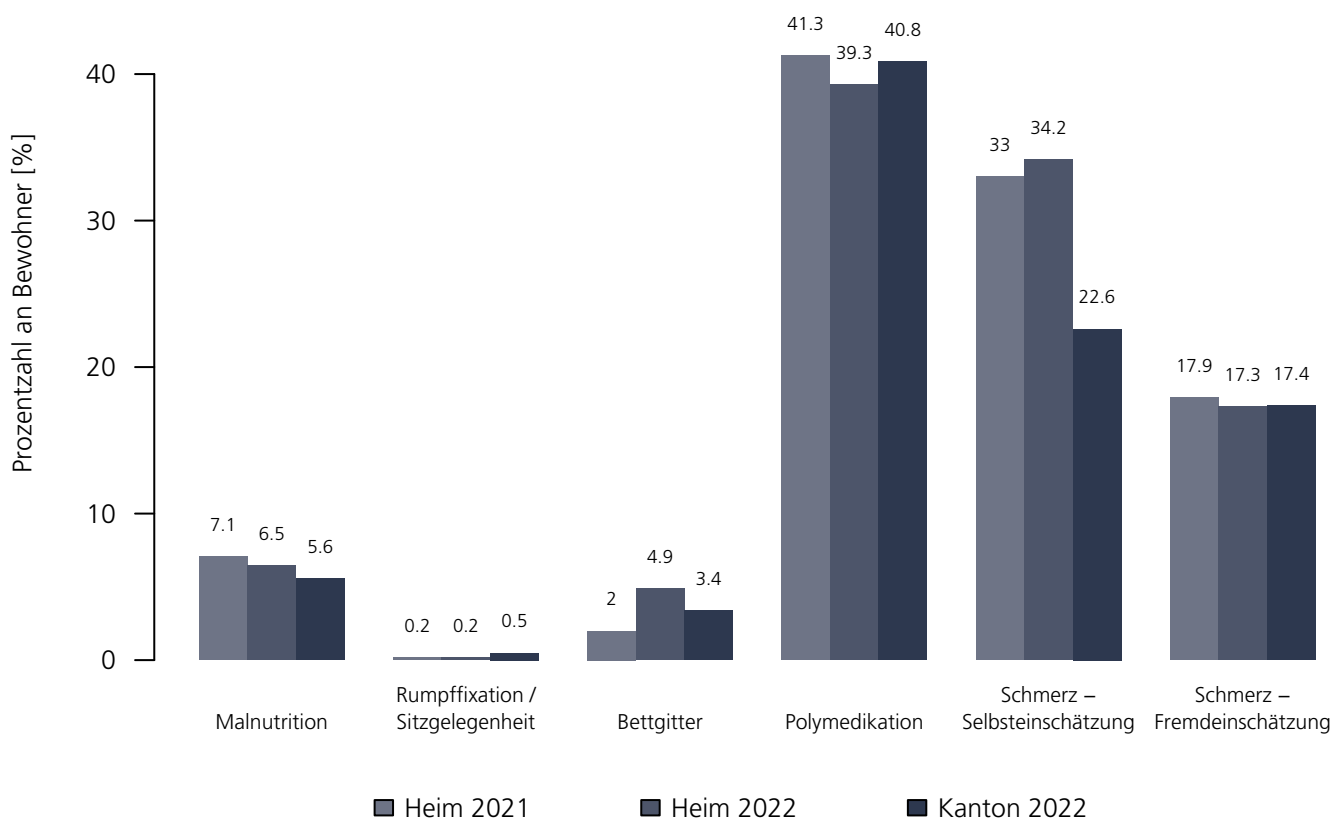
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	7.1 %	6.5 %	-0.6 Pp	83	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	121	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.0 %	4.9 %	2.9 Pp	114	3.4 %	6'395
Polymedikation	41.3 %	39.3 %	-2.0 Pp	121	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.0 %	34.2 %	1.2 Pp	121	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.9 %	17.3 %	-0.6 Pp	121	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	121
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wienerberg Wohn- und Pflegehaus

Guisanstrasse 19a, 9010 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

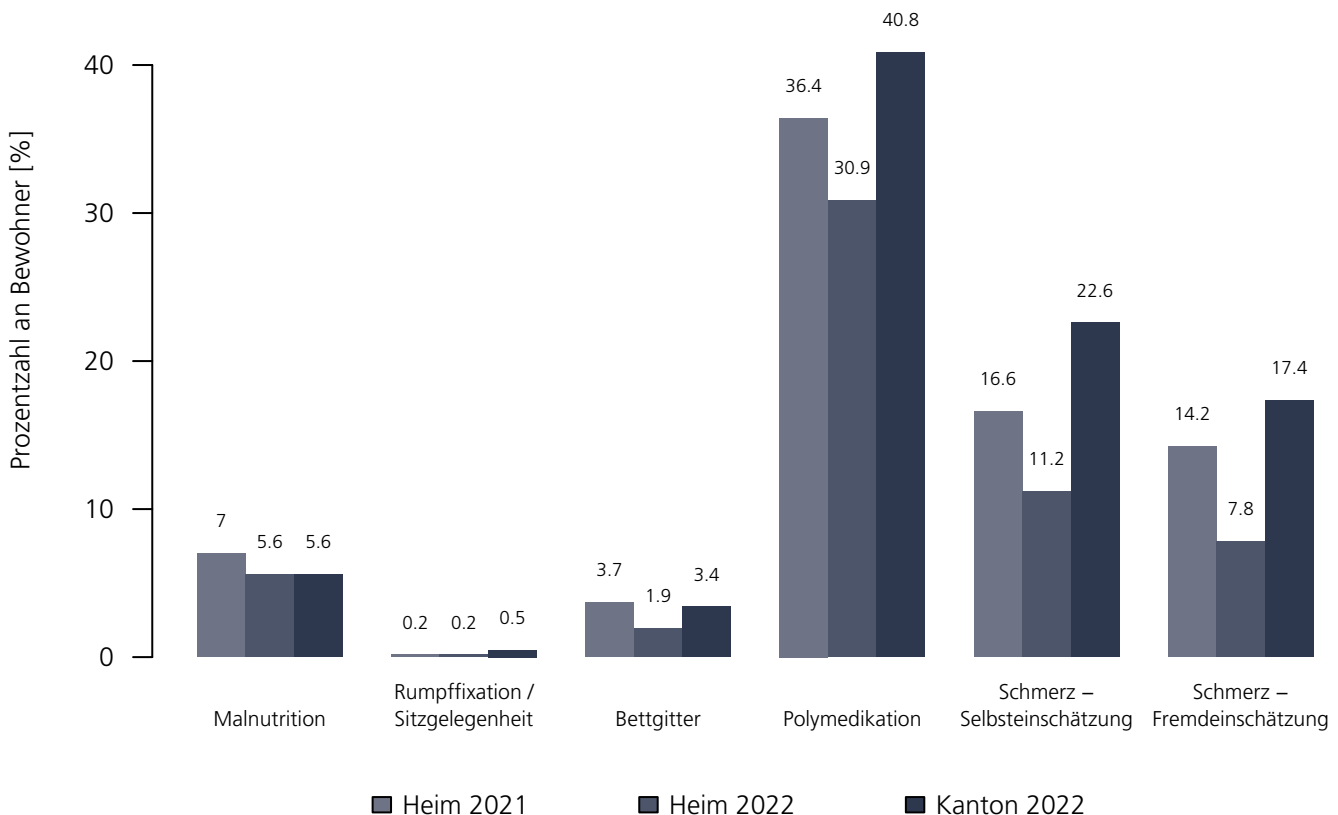
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	7.0 %	5.6 %	-1.4 Pp	85	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	102	0.5 %	6'678
Bettgitter	3.7 %	1.9 %	-1.8 Pp	100	3.4 %	6'395
Polymedikation	36.4 %	30.9 %	-5.6 Pp	102	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.6 %	11.2 %	-5.4 Pp	102	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.2 %	7.8 %	-6.4 Pp	102	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	102
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wiitsicht – Pflegewohngruppe für Menschen mit Demenz

Hauptstrasse 88, 9477 Trübbach  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

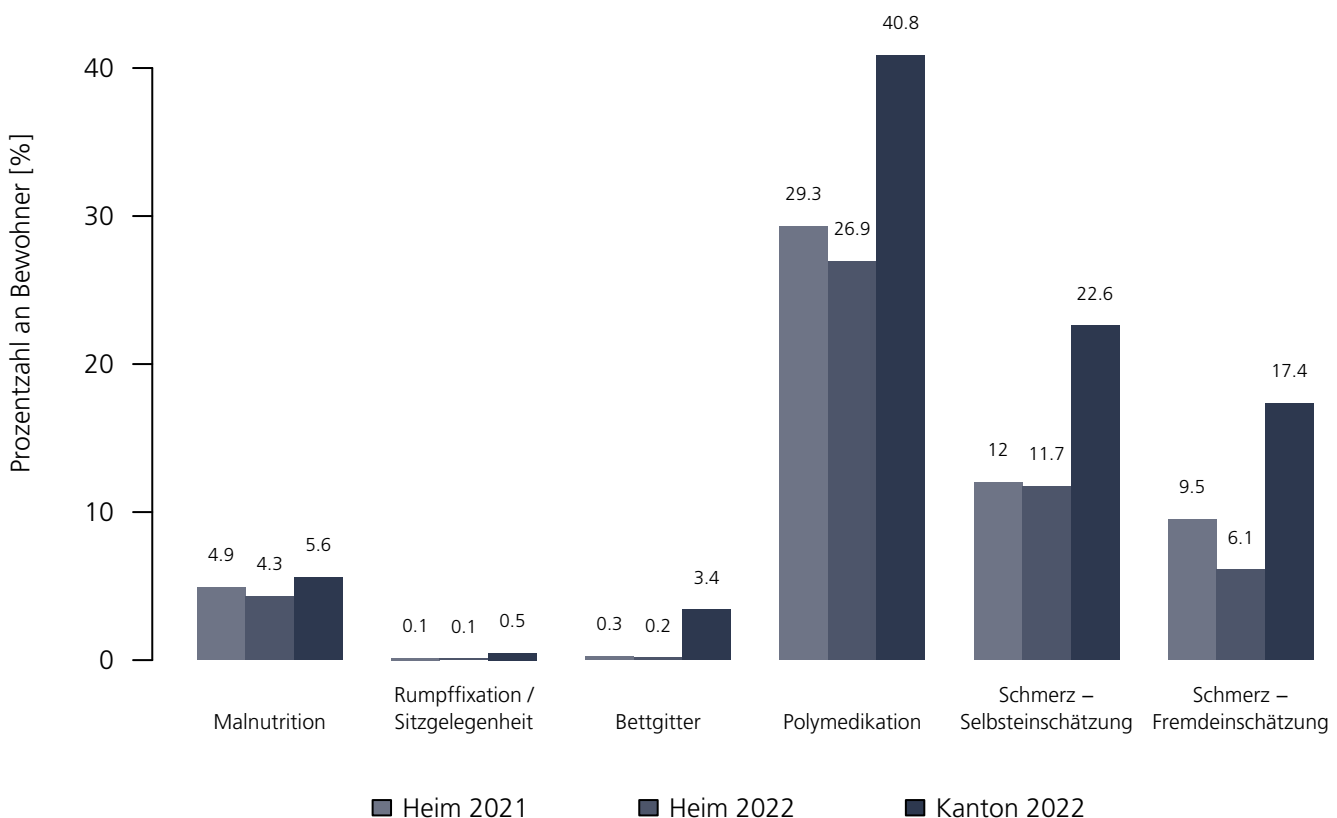
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	4.9 %	4.3 %	-0.6 Pp	19	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	26	0.5 %	6'678
Bettgitter	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	26	3.4 %	6'395
Polymedikation	29.3 %	26.9 %	-2.4 Pp	26	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.0 %	11.7 %	-0.3 Pp	11	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.5 %	6.1 %	-3.4 Pp	26	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	26
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn – und Pflegezentrum Wiborada

Hinterchirchstrasse 7, 9304 Bernhardzell  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

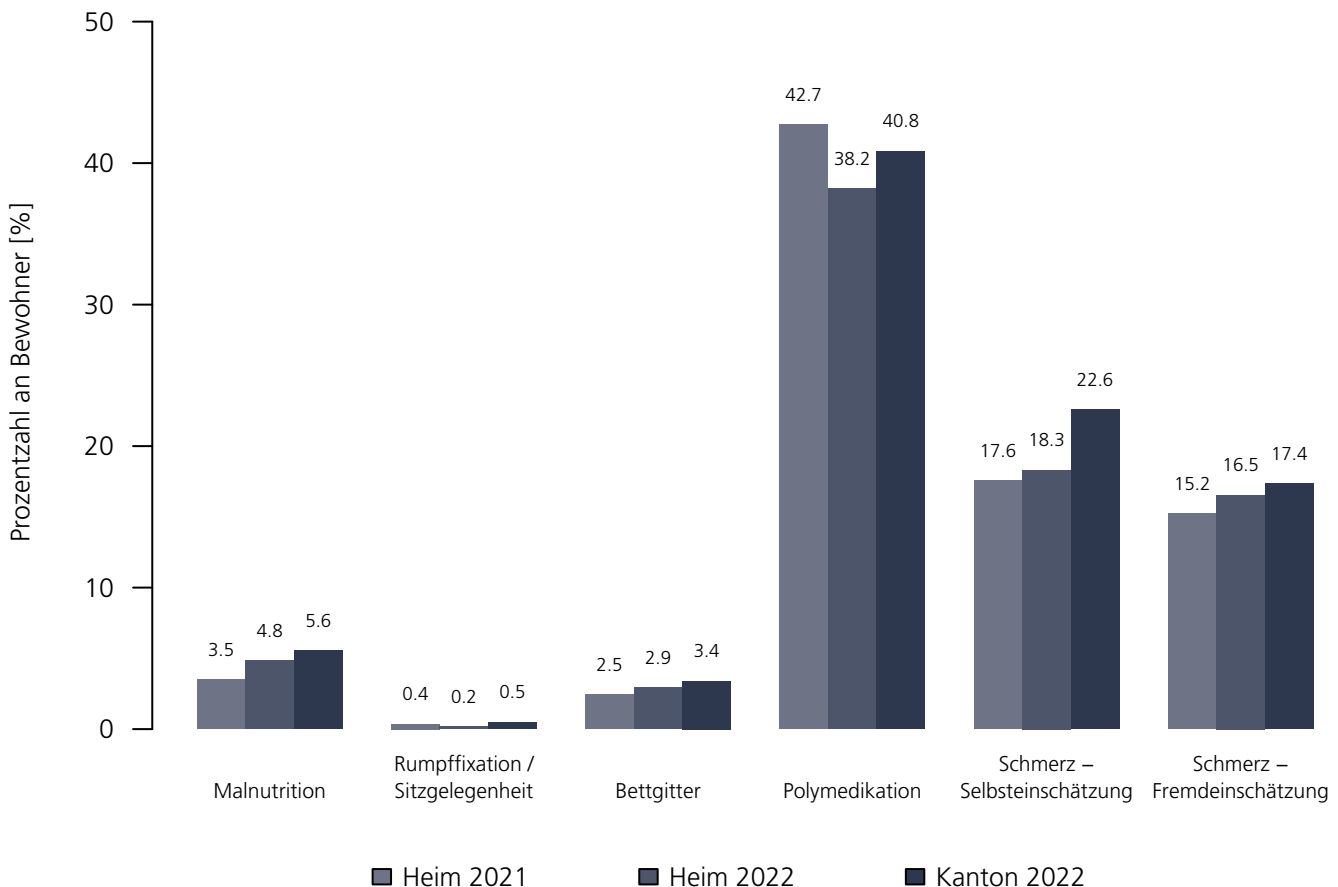
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.5 %	4.8 %	1.3 Pp	70	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	88	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.5 %	2.9 %	0.5 Pp	86	3.4 %	6'395
Polymedikation	42.7 %	38.2 %	-4.5 Pp	88	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.6 %	18.3 %	0.8 Pp	56	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.2 %	16.5 %	1.3 Pp	88	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegeheim Flawil

Krankenhausstrasse 5, 9230 Flawil  
SG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

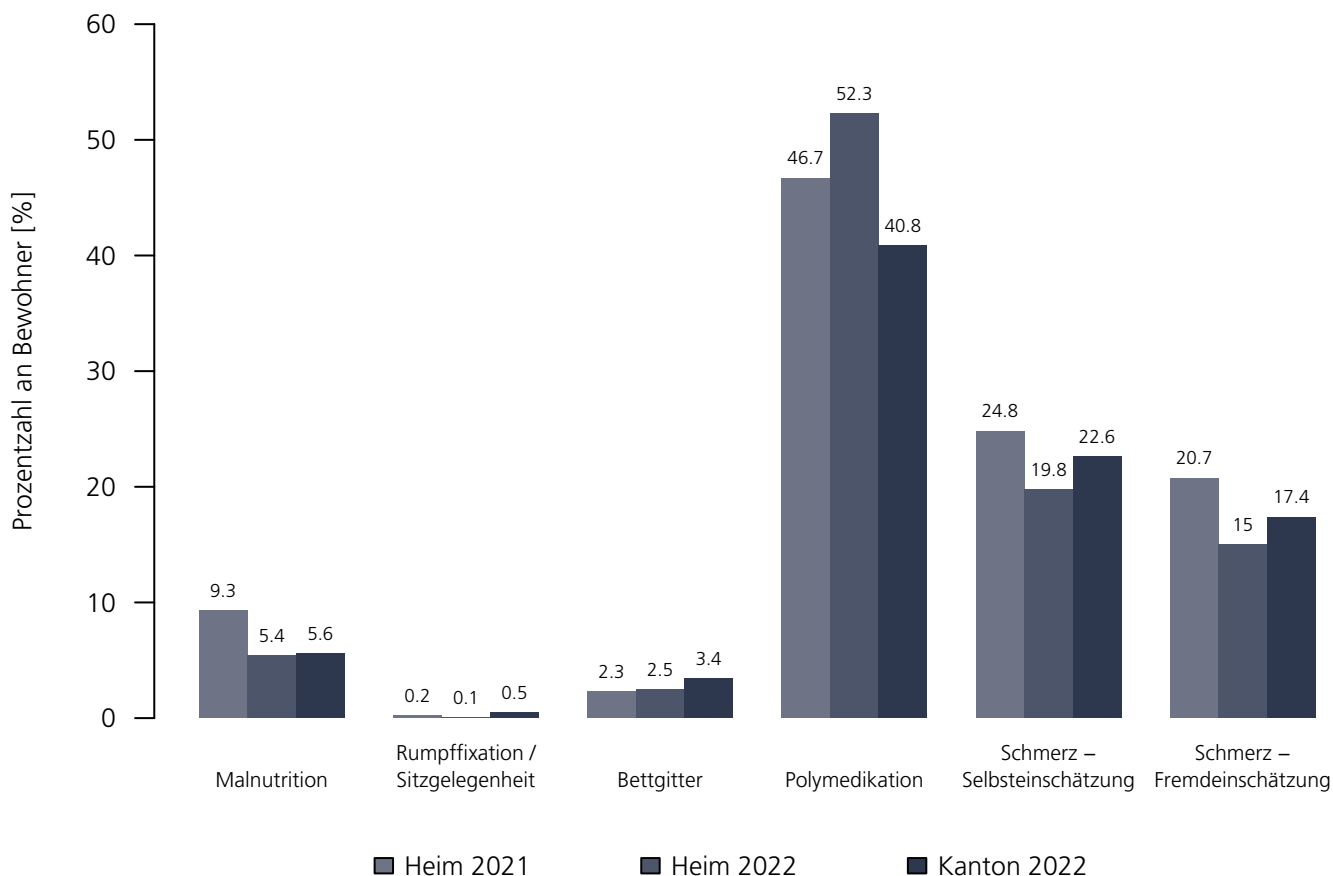
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	9.3 %	5.4 %	-3.9 Pp	115	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	152	0.5 %	6'678
Bettgitter	2.3 %	2.5 %	0.2 Pp	143	3.4 %	6'395
Polymedikation	46.7 %	52.3 %	5.6 Pp	152	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.8 %	19.8 %	-5.0 Pp	128	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.7 %	15.0 %	-5.8 Pp	152	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	152
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegeheim Lindenbaum

Weieren 52, 9523 Züberwangen  
SG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: St. Gallen (SG)

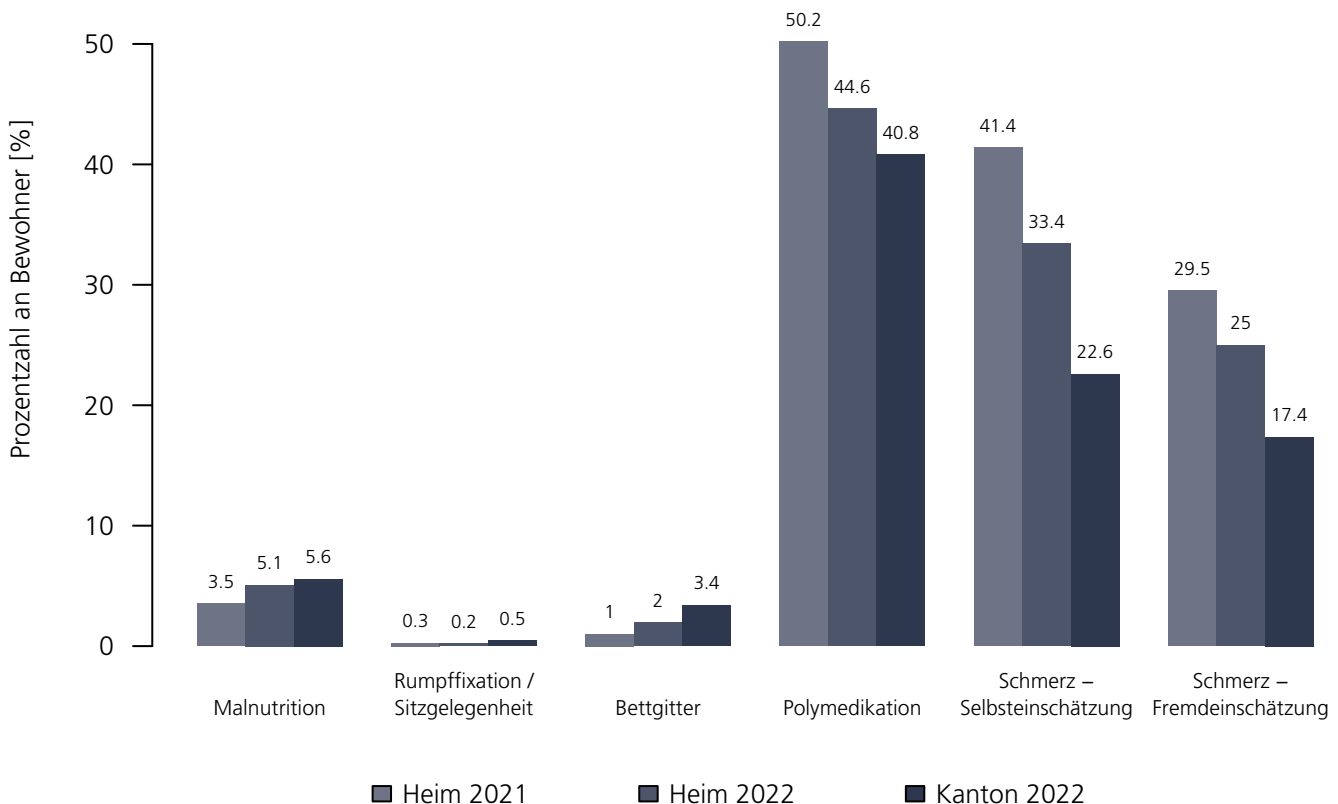
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	3.5 %	5.1 %	1.6 Pp	45	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	48	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.0 %	2.0 %	0.9 Pp	46	3.4 %	6'395
Polymedikation	50.2 %	44.6 %	-5.6 Pp	48	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	41.4 %	33.4 %	-7.9 Pp	44	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.5 %	25.0 %	-4.5 Pp	48	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	48
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnheimgenossenschaft Raphael

Ringelbergstrasse 5, 9000 St. Gallen  
SG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

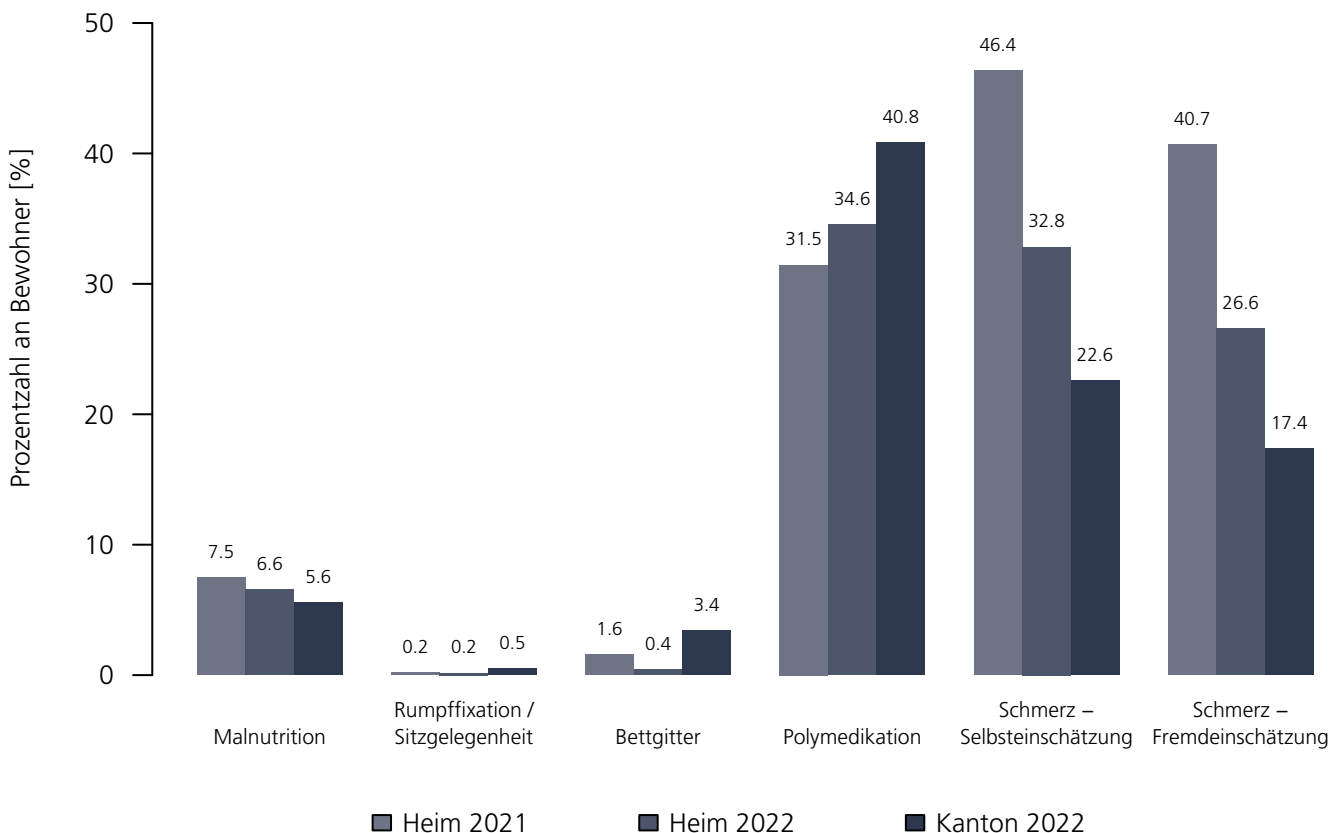
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	7.5 %	6.6 %	-0.9 Pp	14	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	18	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.6 %	0.4 %	-1.2 Pp	16	3.4 %	6'395
Polymedikation	31.5 %	34.6 %	3.1 Pp	18	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	46.4 %	32.8 %	-13.5 Pp	17	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	40.7 %	26.6 %	-14.1 Pp	18	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	18
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Zeitsprung AG – Generationenhaus Novellas

Sarganserstrasse 84, 7324 Vilters  
SG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: St. Gallen (SG)

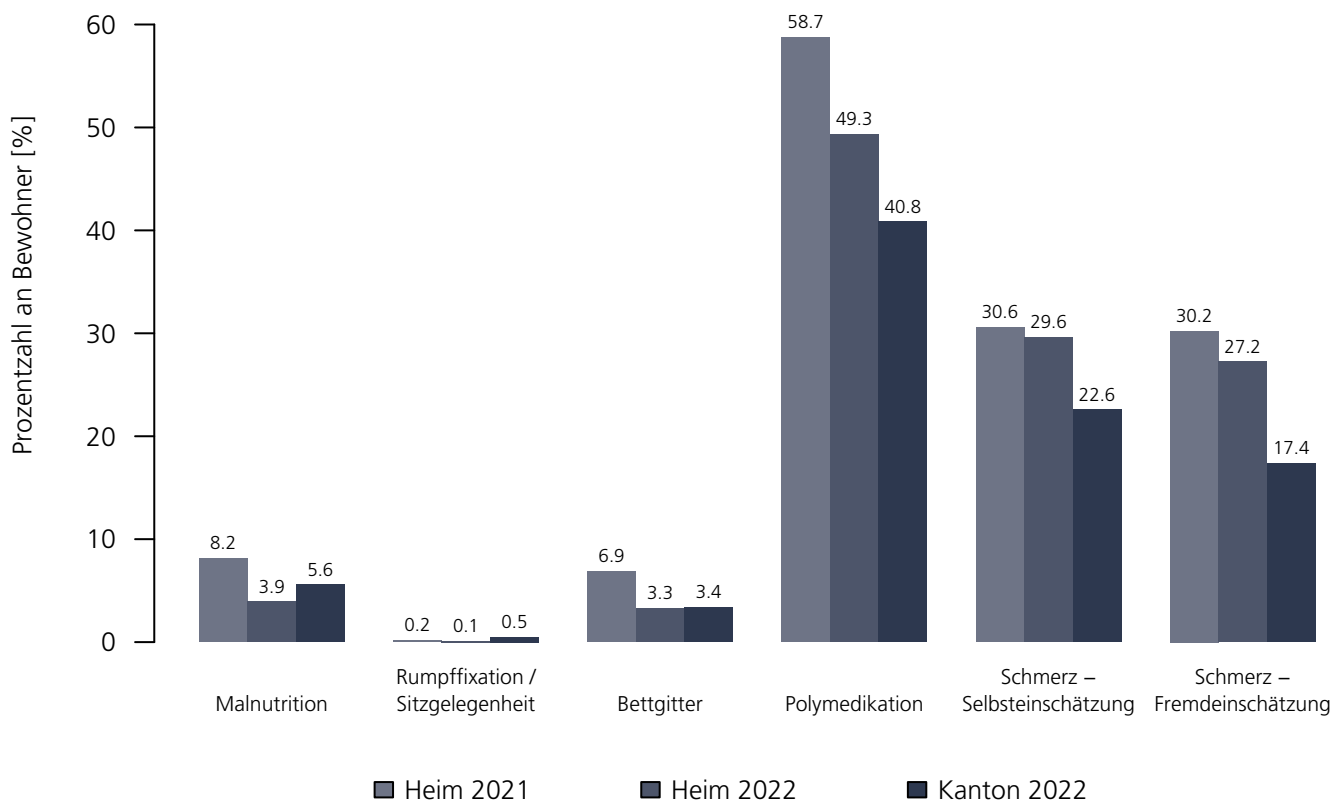
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	8.2 %	3.9 %	-4.2 Pp	40	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	53	0.5 %	6'678
Bettgitter	6.9 %	3.3 %	-3.6 Pp	46	3.4 %	6'395
Polymedikation	58.7 %	49.3 %	-9.4 Pp	53	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.6 %	29.6 %	-1.0 Pp	52	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.2 %	27.2 %	-3.0 Pp	53	17.4 %	6'679

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	53
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum im Städtli

Kirchgass 6, 9442 Berneck  
SG

Rechtsform:

Verwaltung Gemeinde

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

St. Gallen (SG)

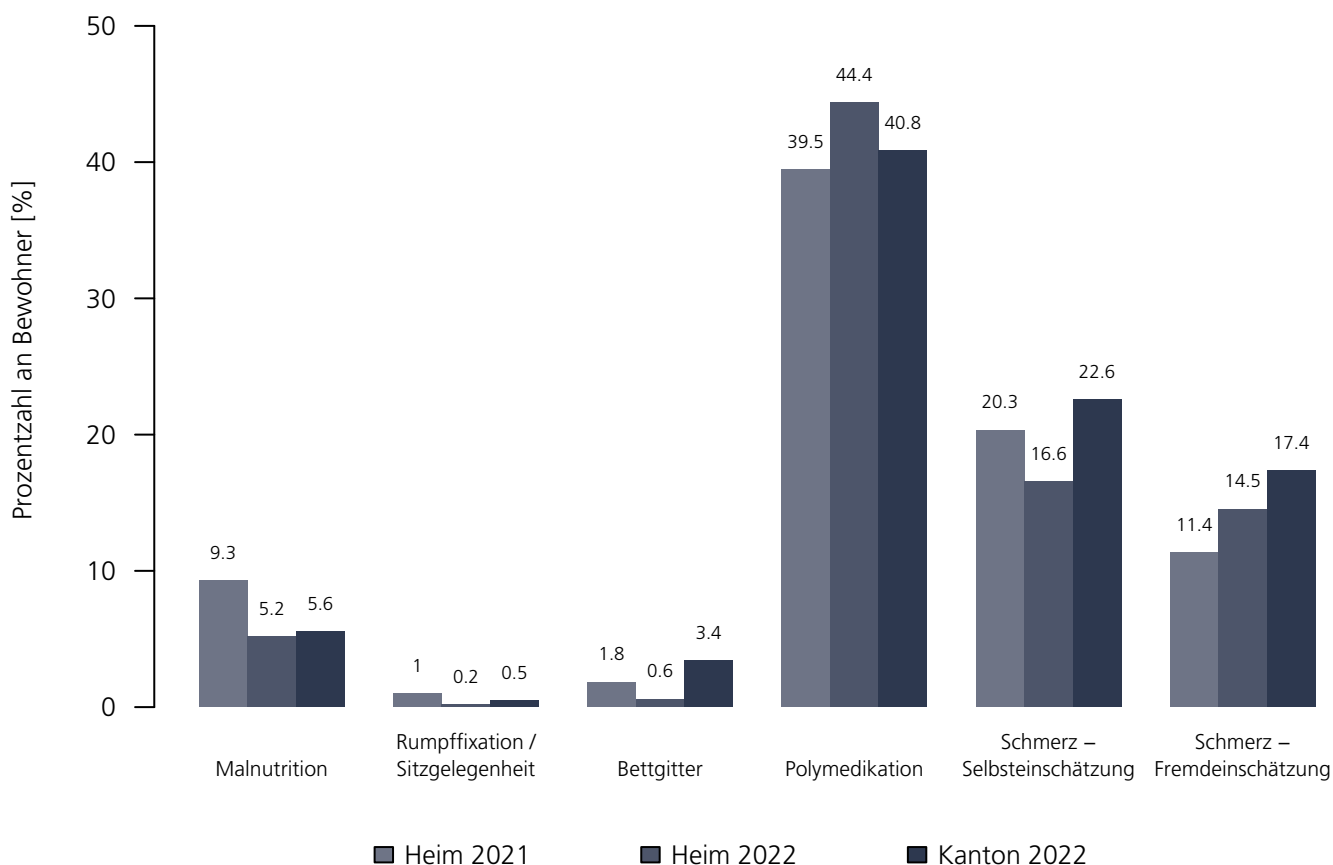
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	9.3 %	5.2 %	-4.1 Pp	37	5.6 %	5'398
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	0.2 %	-0.8 Pp	43	0.5 %	6'678
Bettgitter	1.8 %	0.6 %	-1.2 Pp	41	3.4 %	6'395
Polymedikation	39.5 %	44.4 %	4.9 Pp	43	40.8 %	6'679
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.3 %	16.6 %	-3.8 Pp	41	22.6 %	5'650
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.4 %	14.5 %	3.2 Pp	43	17.4 %	6'679

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	91
Total Bewohner im Heim:	43
Total Bewohner im Kanton:	6679

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Altershaamet Wilchingen

Hofackerstrasse 216a, 8217 Wilchingen  
SH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

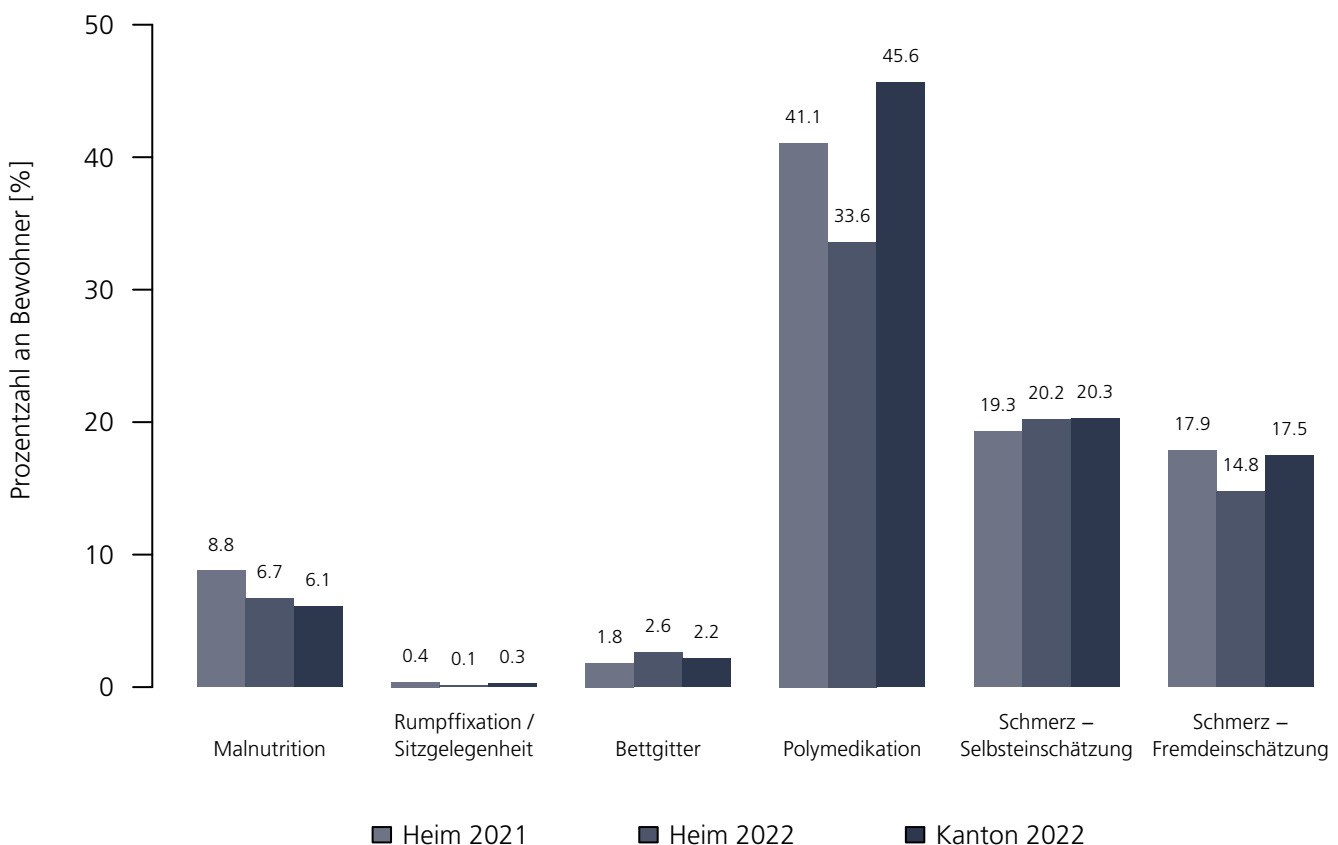
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	8.8 %	6.7 %	-2.1 Pp	46	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.1 %	-0.2 Pp	59	0.3 %	1'609
Bettgitter	1.8 %	2.6 %	0.8 Pp	58	2.2 %	1'480
Polymedikation	41.1 %	33.6 %	-7.5 Pp	59	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.3 %	20.2 %	0.9 Pp	53	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.9 %	14.8 %	-3.1 Pp	59	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Ruhesitz Beringen

Zelgstrasse 2, 8222 Beringen  
SH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

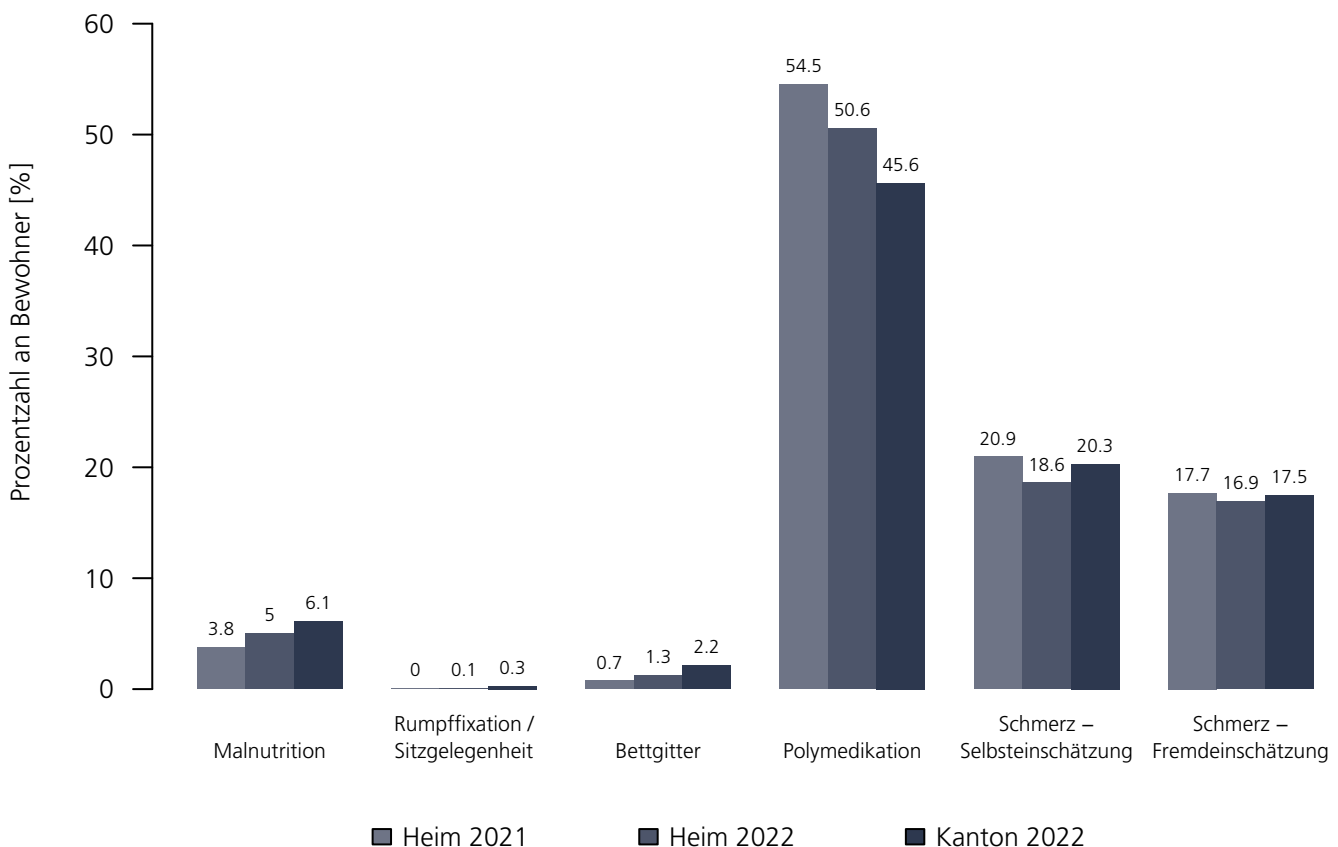
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	3.8 %	5.0 %	1.3 Pp	96	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.0 %	0.1 %	0.0 Pp	125	0.3 %	1'609
Bettgitter	0.7 %	1.3 %	0.5 Pp	114	2.2 %	1'480
Polymedikation	54.5 %	50.6 %	-3.9 Pp	125	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.9 %	18.6 %	-2.3 Pp	118	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.7 %	16.9 %	-0.8 Pp	125	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	125
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Schleitheim

Alte Beggingerstrasse 60, 8226 Schleitheim  
SH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

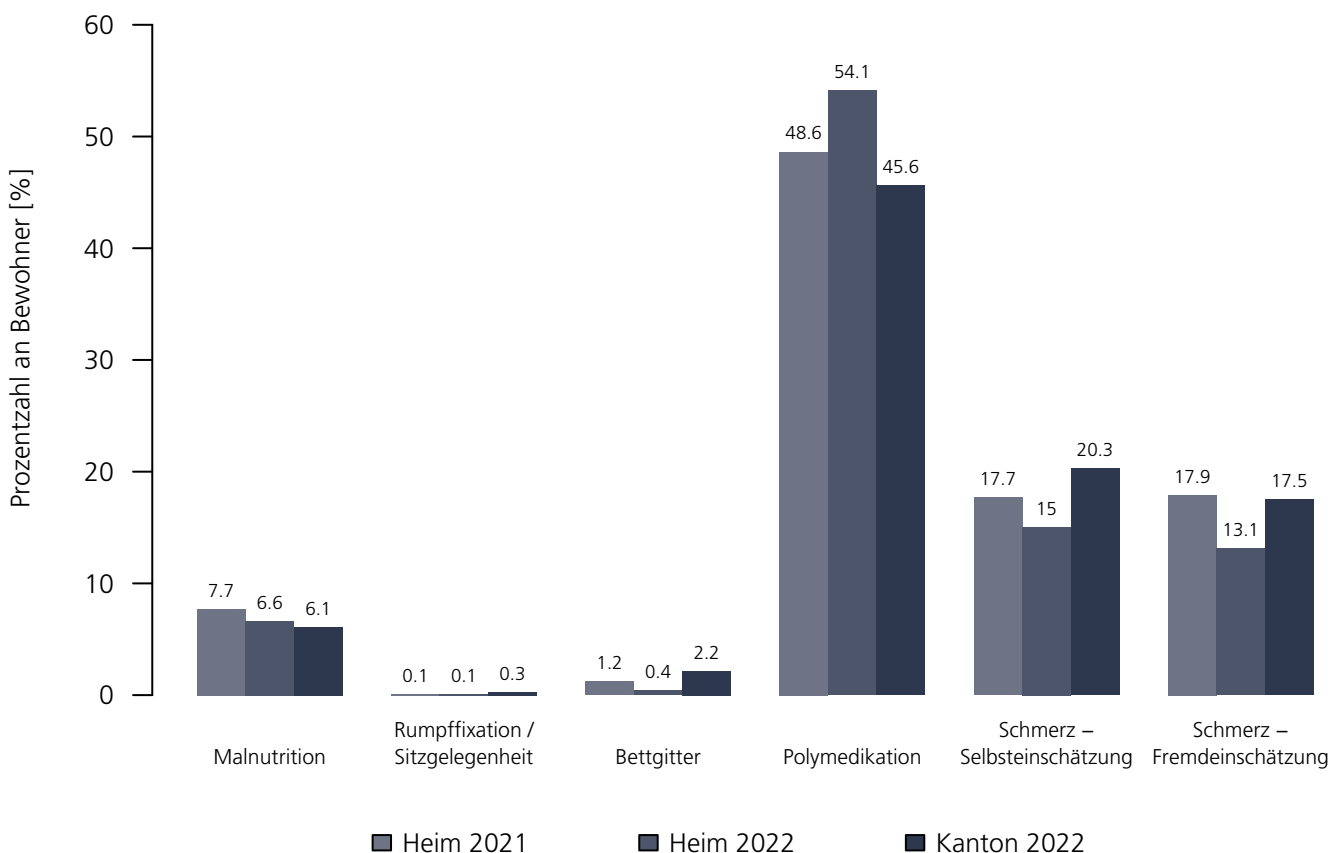
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	7.7 %	6.6 %	-1.1 Pp	51	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	74	0.3 %	1'609
Bettgitter	1.2 %	0.4 %	-0.9 Pp	70	2.2 %	1'480
Polymedikation	48.6 %	54.1 %	5.5 Pp	74	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.7 %	15.0 %	-2.6 Pp	74	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.9 %	13.1 %	-4.8 Pp	74	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnheim Thayngen

Blumenweg 11, 8240 Thayngen  
SH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

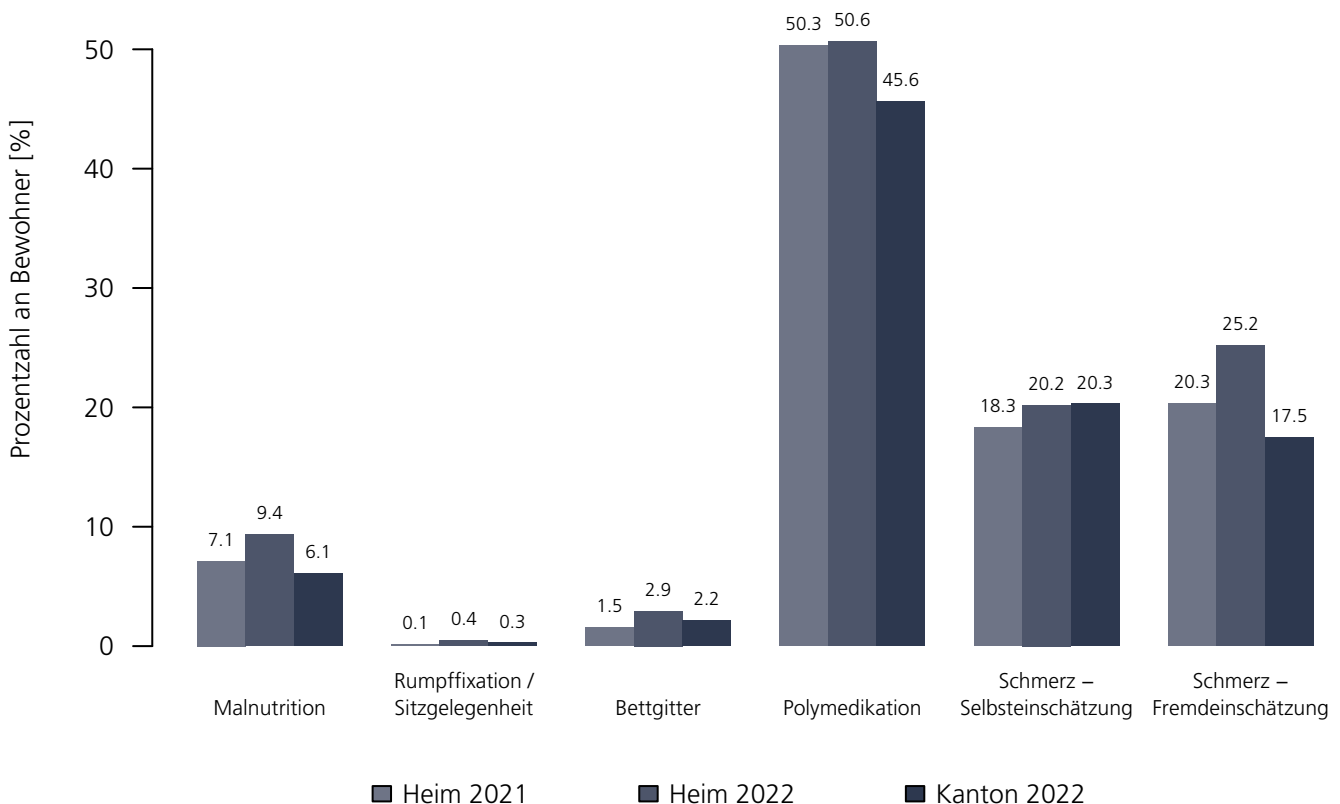
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	7.1 %	9.4 %	2.2 Pp	76	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.4 %	0.3 Pp	103	0.3 %	1'609
Bettgitter	1.5 %	2.9 %	1.4 Pp	90	2.2 %	1'480
Polymedikation	50.3 %	50.6 %	0.3 Pp	103	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.3 %	20.2 %	1.9 Pp	93	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.3 %	25.2 %	4.9 Pp	103	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	103
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Breite

Rietstrasse 75, 8200 Schaffhausen  
SH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

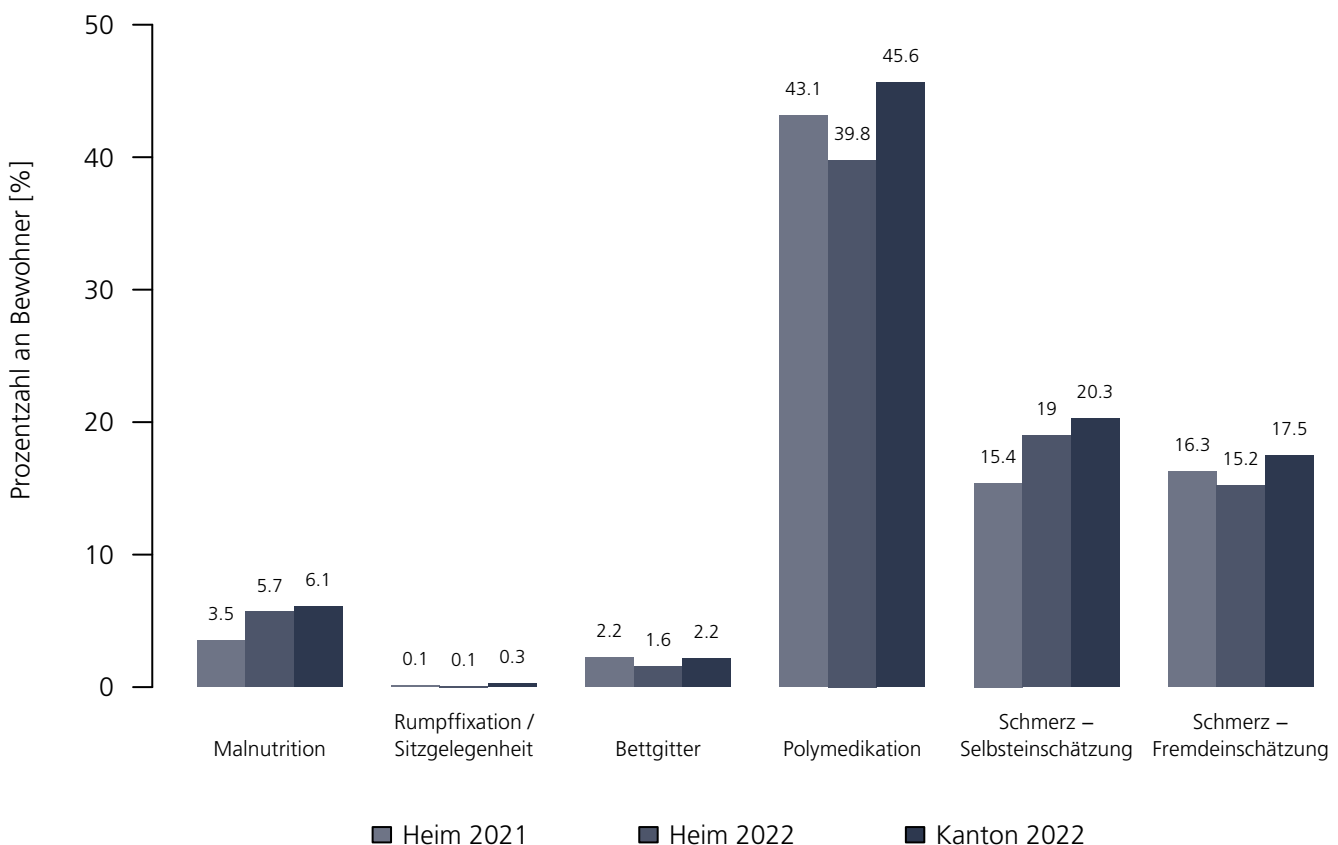
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	3.5 %	5.7 %	2.2 Pp	113	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	174	0.3 %	1'609
Bettgitter	2.2 %	1.6 %	-0.7 Pp	158	2.2 %	1'480
Polymedikation	43.1 %	39.8 %	-3.3 Pp	174	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.4 %	19.0 %	3.6 Pp	173	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.3 %	15.2 %	-1.1 Pp	174	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	174
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Emmersberg

Bürgerstrasse 36, 8200 Schaffhausen  
SH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

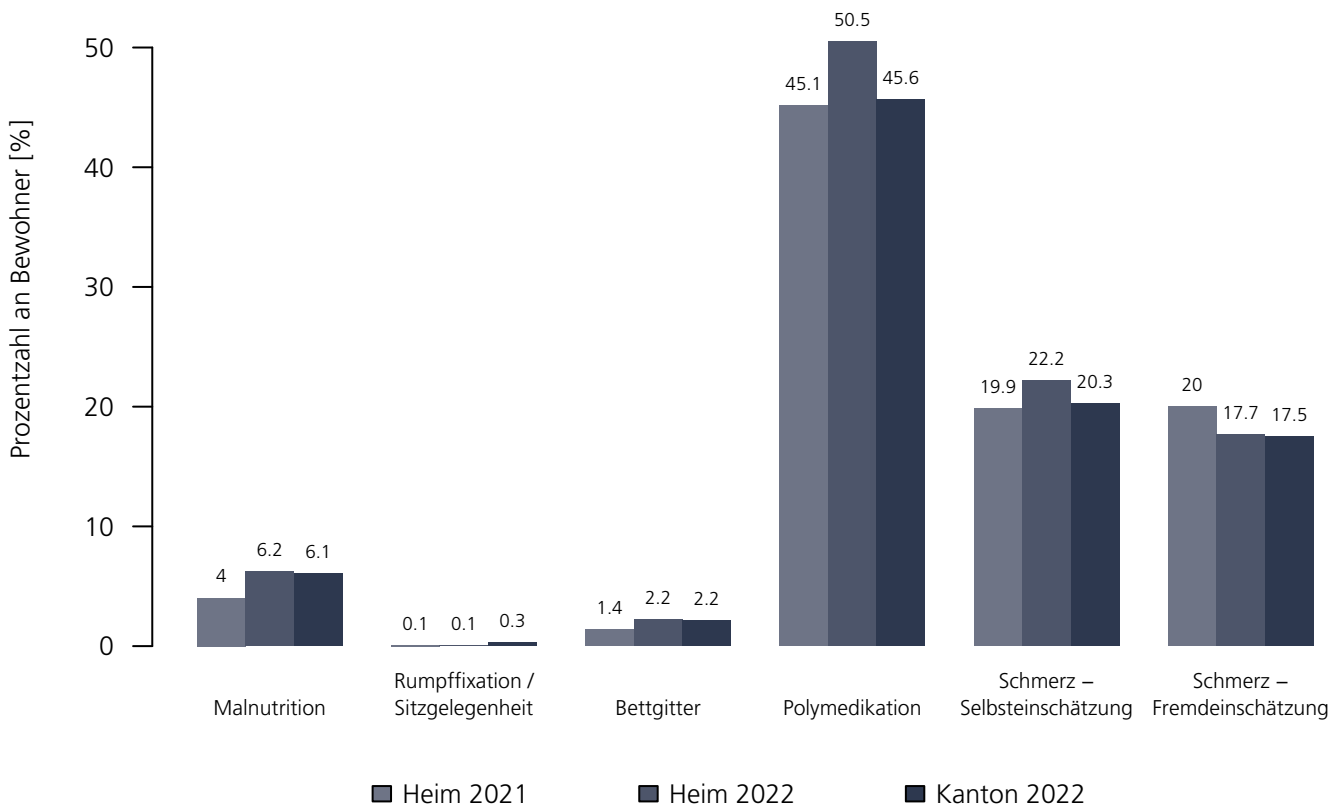
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	4.0 %	6.2 %	2.2 Pp	104	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	132	0.3 %	1'609
Bettgitter	1.4 %	2.2 %	0.8 Pp	122	2.2 %	1'480
Polymedikation	45.1 %	50.5 %	5.4 Pp	132	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.9 %	22.2 %	2.3 Pp	125	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.0 %	17.7 %	-2.3 Pp	132	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	132
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterszentrum Kirchhofplatz

Kirchhofplatz 15, 8200 Schaffhausen  
SH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

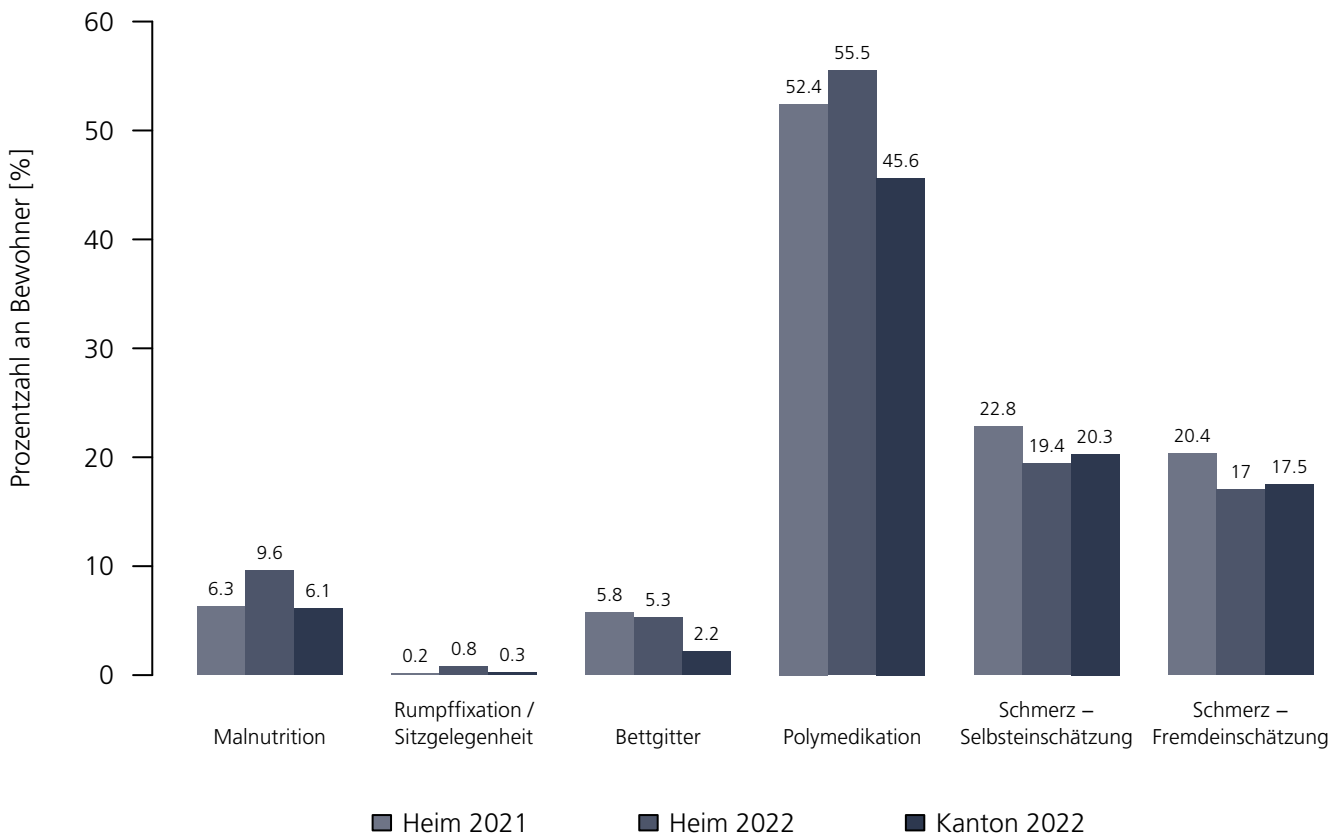
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	6.3 %	9.6 %	3.3 Pp	117	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.8 %	0.6 Pp	146	0.3 %	1'609
Bettgitter	5.8 %	5.3 %	-0.5 Pp	132	2.2 %	1'480
Polymedikation	52.4 %	55.5 %	3.1 Pp	146	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.8 %	19.4 %	-3.4 Pp	146	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.4 %	17.0 %	-3.3 Pp	146	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	146
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Stein am Rhein

Oehningerstrasse 21, 8260 Stein Am Rhein  
SH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

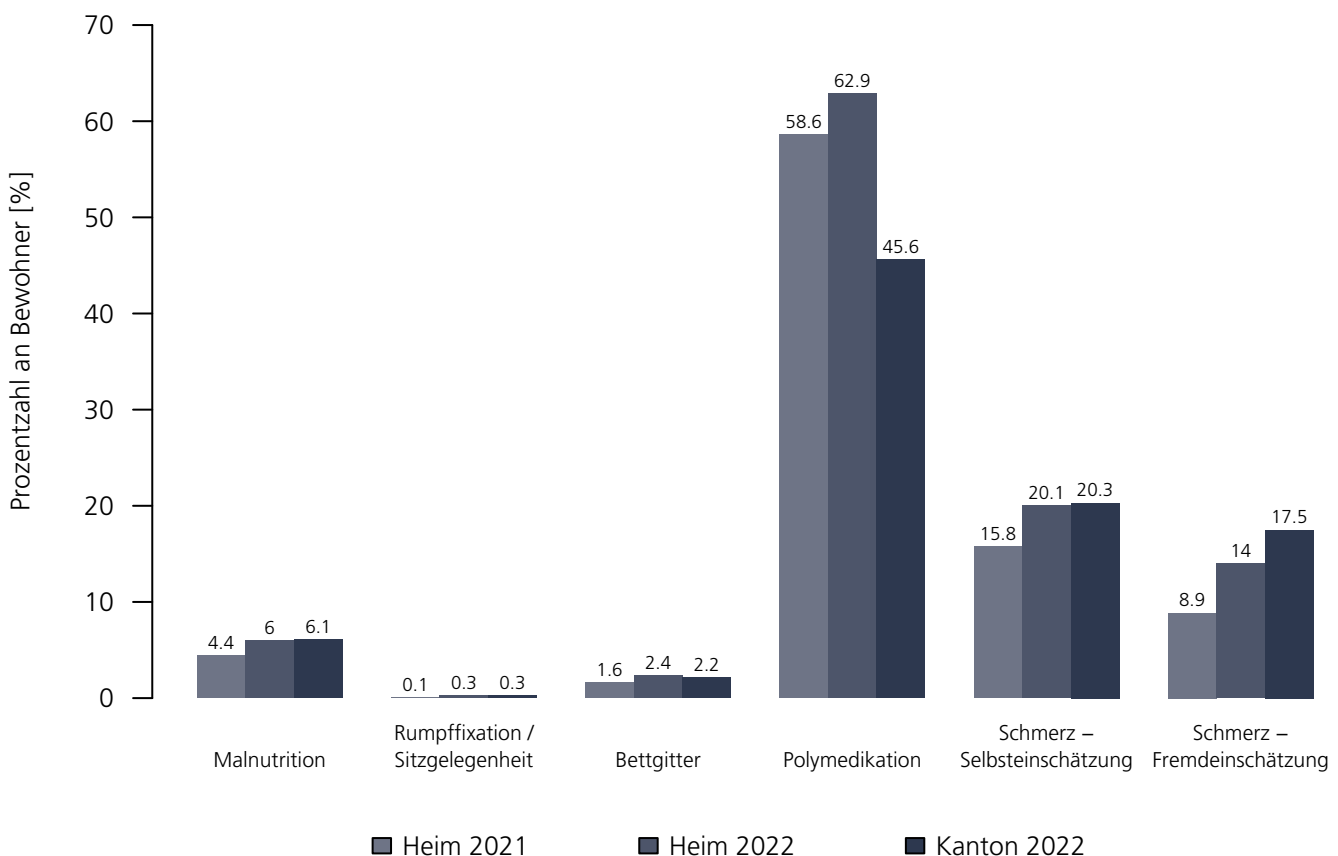
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	4.4 %	6.0 %	1.6 Pp	49	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.2 Pp	68	0.3 %	1'609
Bettgitter	1.6 %	2.4 %	0.8 Pp	63	2.2 %	1'480
Polymedikation	58.6 %	62.9 %	4.2 Pp	68	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.8 %	20.1 %	4.3 Pp	60	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.9 %	14.0 %	5.1 Pp	68	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	68
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum und Spitex Neuhausen am Rheinfall

Oberbergweg 3, 8212 Neuhausen Am Rheinfall  
SH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

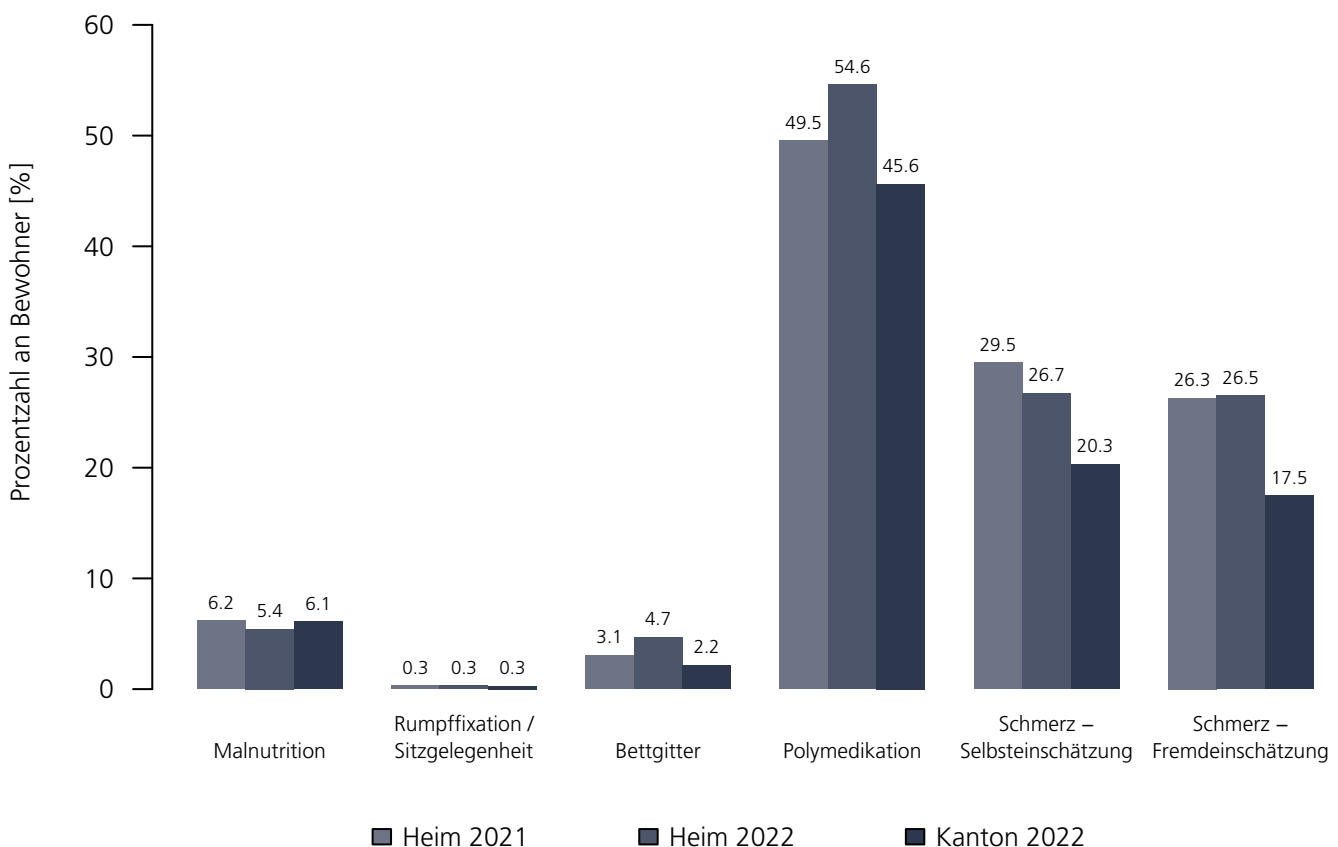
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	6.2 %	5.4 %	-0.7 Pp	143	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	218	0.3 %	1'609
Bettgitter	3.1 %	4.7 %	1.6 Pp	200	2.2 %	1'480
Polymedikation	49.5 %	54.6 %	5.1 Pp	218	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.5 %	26.7 %	-2.8 Pp	212	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.3 %	26.5 %	0.2 Pp	218	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	218
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Viva Chläggi

Untere Buckstrasse 11, 8215 Hallau  
SH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

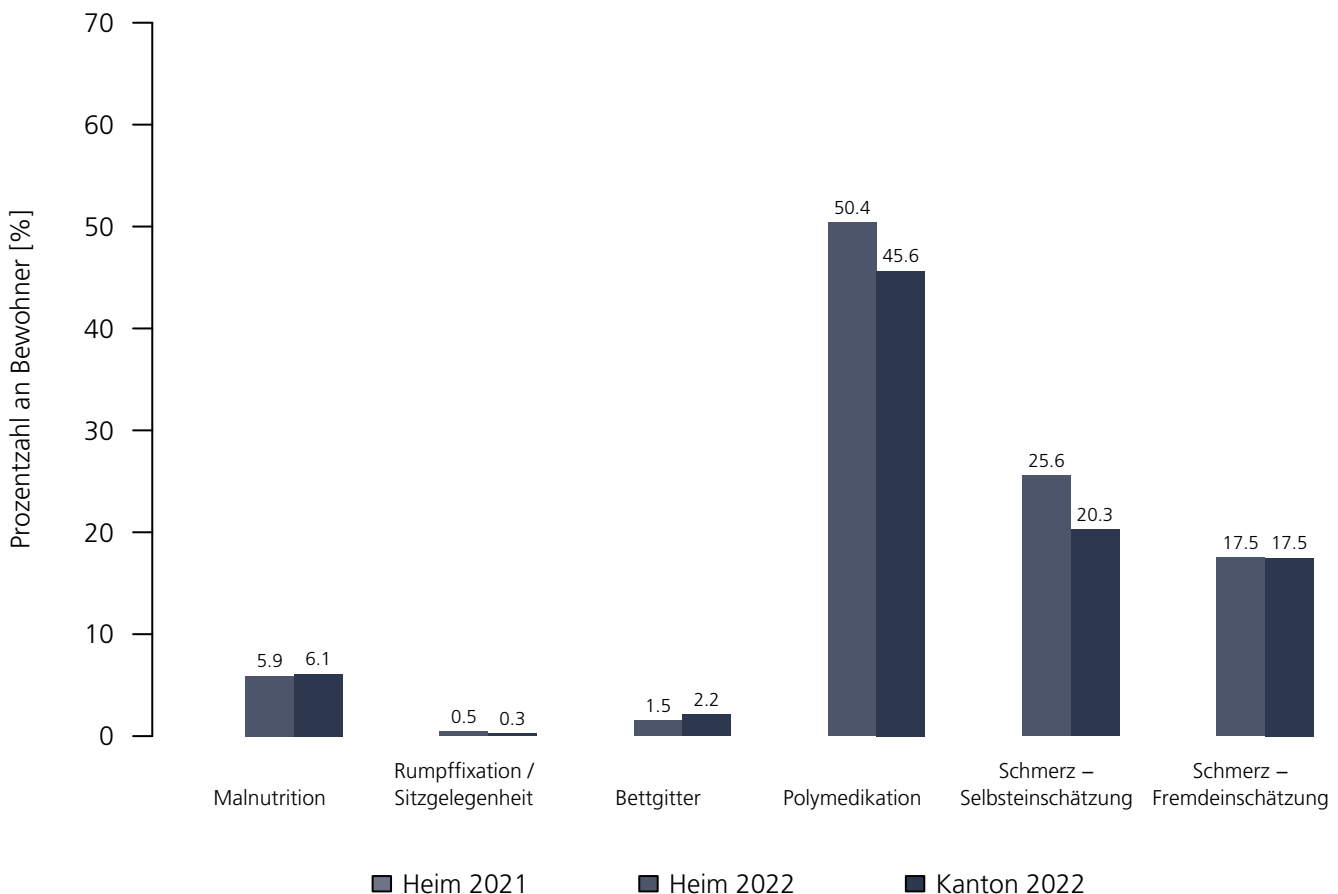
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	*	5.9 %	*	56	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.5 %	*	85	0.3 %	1'609
Bettgitter	*	1.5 %	*	76	2.2 %	1'480
Polymedikation	*	50.4 %	*	85	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	25.6 %	*	83	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	17.5 %	*	85	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	85
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## La Residence – Alters- und Pflegewohnheim AG

Stettermerstrasse 95, 8207 Schaffhausen  
SH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

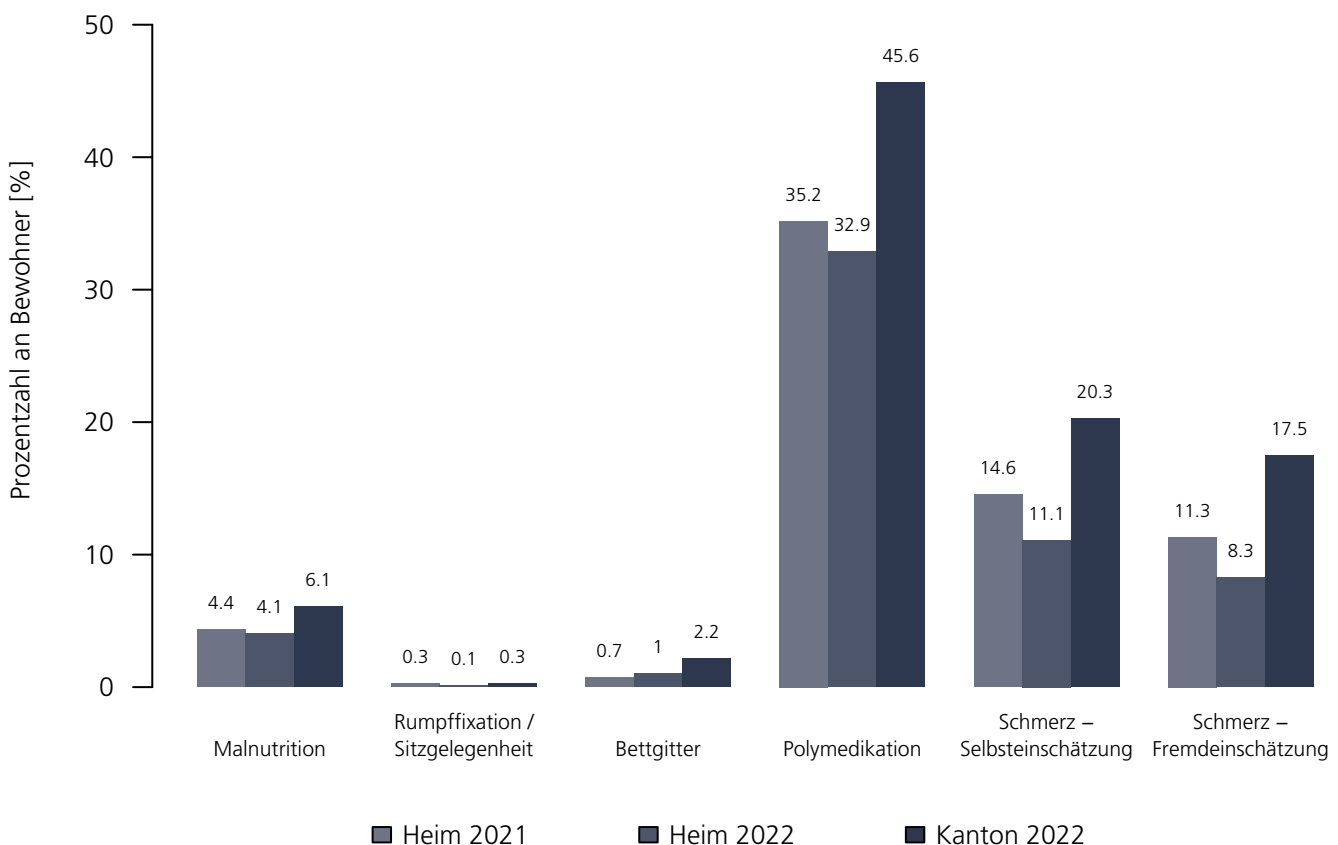
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.1 %	-0.3 Pp	117	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	131	0.3 %	1'609
Bettgitter	0.7 %	1.0 %	0.3 Pp	122	2.2 %	1'480
Polymedikation	35.2 %	32.9 %	-2.3 Pp	131	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.6 %	11.1 %	-3.5 Pp	102	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.3 %	8.3 %	-3.0 Pp	131	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	131
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Schönbühl – Alters- und Pflegeheim

Ungarbühlstrasse 4, 8200 Schaffhausen  
SH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

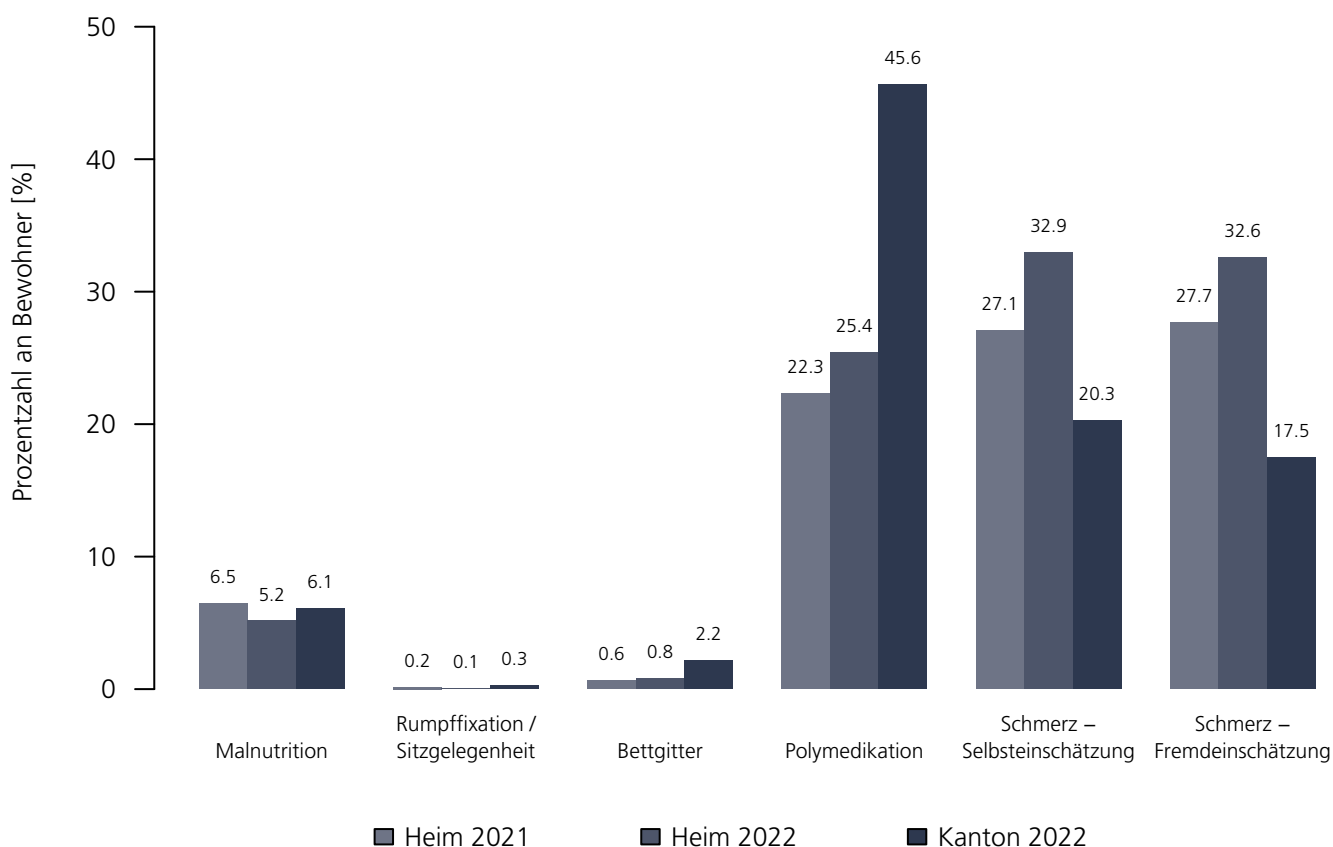
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	6.5 %	5.2 %	-1.3 Pp	84	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	162	0.3 %	1'609
Bettgitter	0.6 %	0.8 %	0.2 Pp	146	2.2 %	1'480
Polymedikation	22.3 %	25.4 %	3.0 Pp	162	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.1 %	32.9 %	5.8 Pp	152	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.7 %	32.6 %	4.9 Pp	162	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	162
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegeheim Sonnmatt AG

Haslacherstrasse 586, 8217 Wilchingen  
SH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schaffhausen (SH)

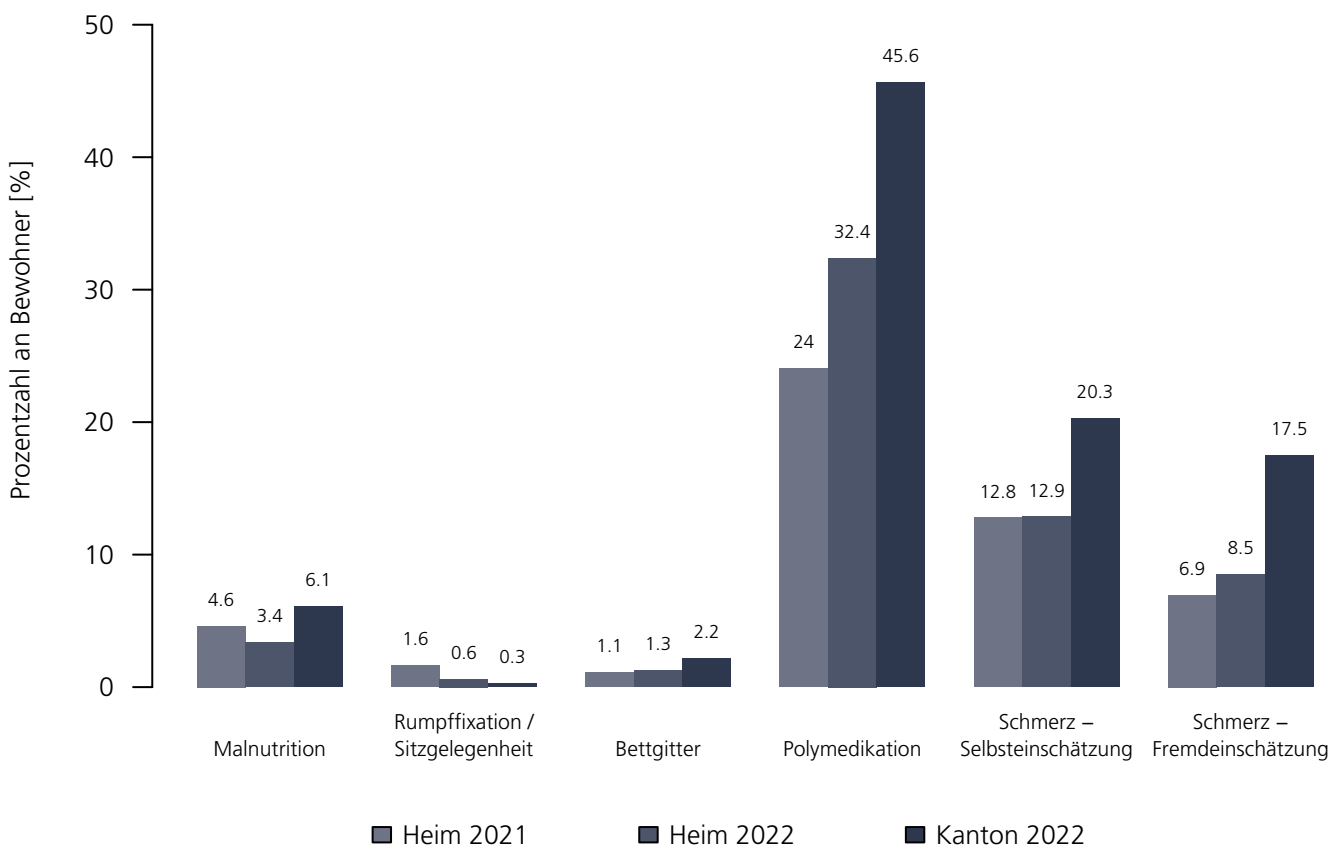
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	4.6 %	3.4 %	-1.2 Pp	109	6.1 %	1'161
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.6 %	0.6 %	-1.0 Pp	132	0.3 %	1'609
Bettgitter	1.1 %	1.3 %	0.2 Pp	129	2.2 %	1'480
Polymedikation	24.0 %	32.4 %	8.4 Pp	132	45.6 %	1'609
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.8 %	12.9 %	0.1 Pp	131	20.3 %	1'522
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.9 %	8.5 %	1.6 Pp	132	17.5 %	1'609

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	132
Total Bewohner im Kanton:	1609

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alter- und Pflegeheim St. Martin

Grundstrasse 2, 4600 Olten  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

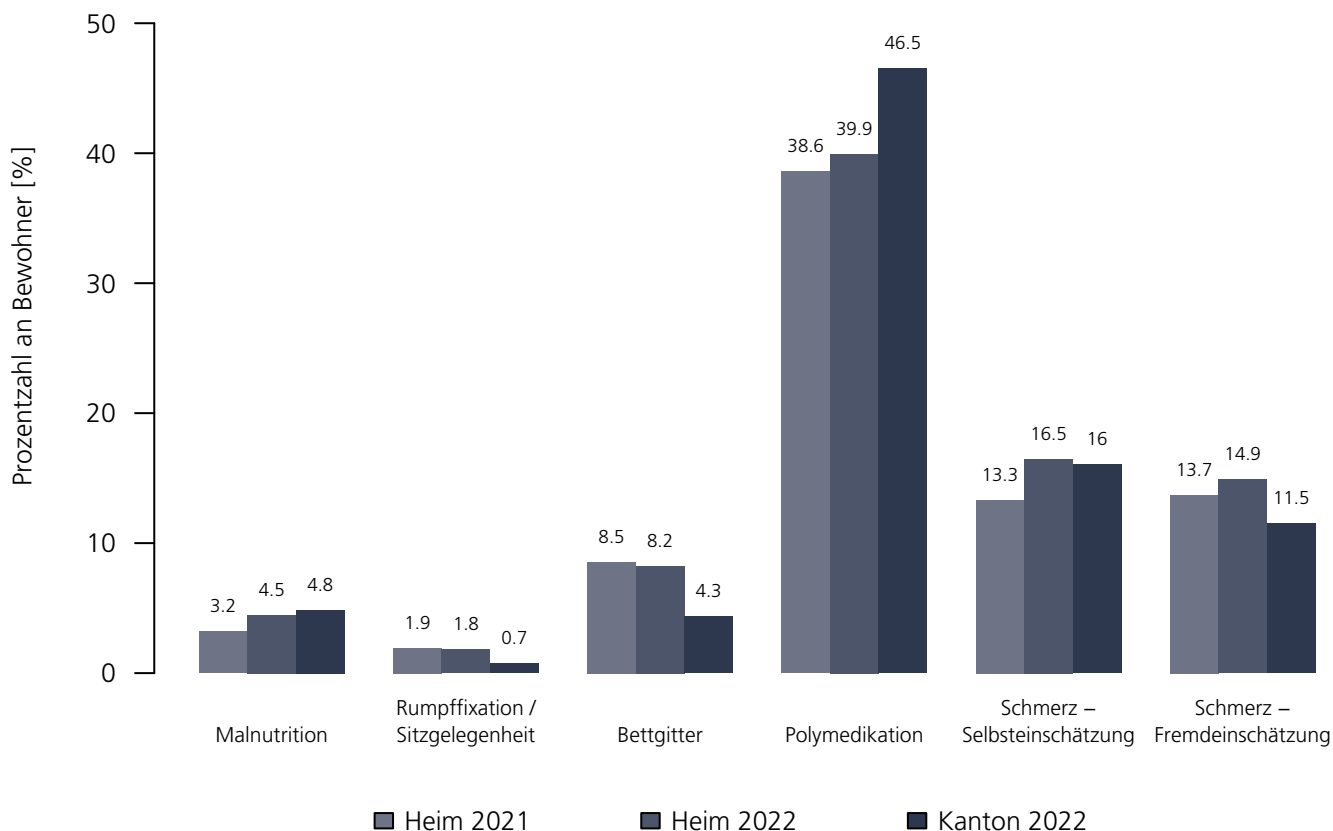
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.2 %	4.5 %	1.3 Pp	74	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.9 %	1.8 %	-0.1 Pp	92	0.7 %	3'612
Bettgitter	8.5 %	8.2 %	-0.3 Pp	81	4.3 %	3'441
Polymedikation	38.6 %	39.9 %	1.3 Pp	92	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.3 %	16.5 %	3.2 Pp	82	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	14.9 %	1.2 Pp	92	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	92
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- Pflegewohngruppe Frau Françoise Lewis

Hauptstrasse 22, 4143 Dornach  
SO

Rechtsform: Kollektivgesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

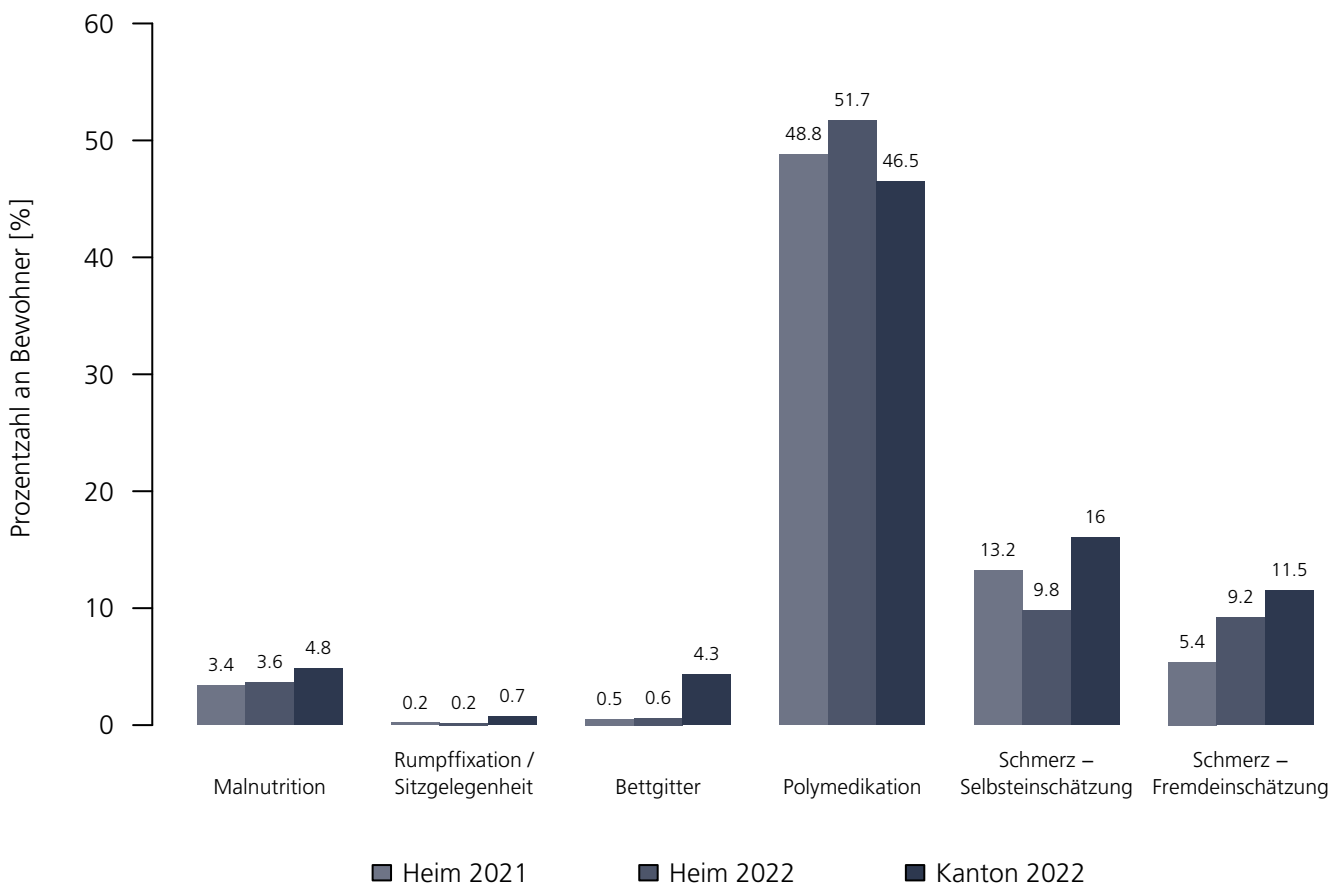
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.4 %	3.6 %	0.2 Pp	34	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	34	0.7 %	3'612
Bettgitter	0.5 %	0.6 %	0.1 Pp	34	4.3 %	3'441
Polymedikation	48.8 %	51.7 %	2.9 Pp	34	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.2 %	9.8 %	-3.4 Pp	30	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.4 %	9.2 %	3.8 Pp	34	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	34
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim – Haus im Park Region

Schönenwerd

Kreuzackerstrasse 24, 5012 Schönenwerd

SO

Rechtsform:

Verein

Instrument:

RAI-RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Solothurn (SO)

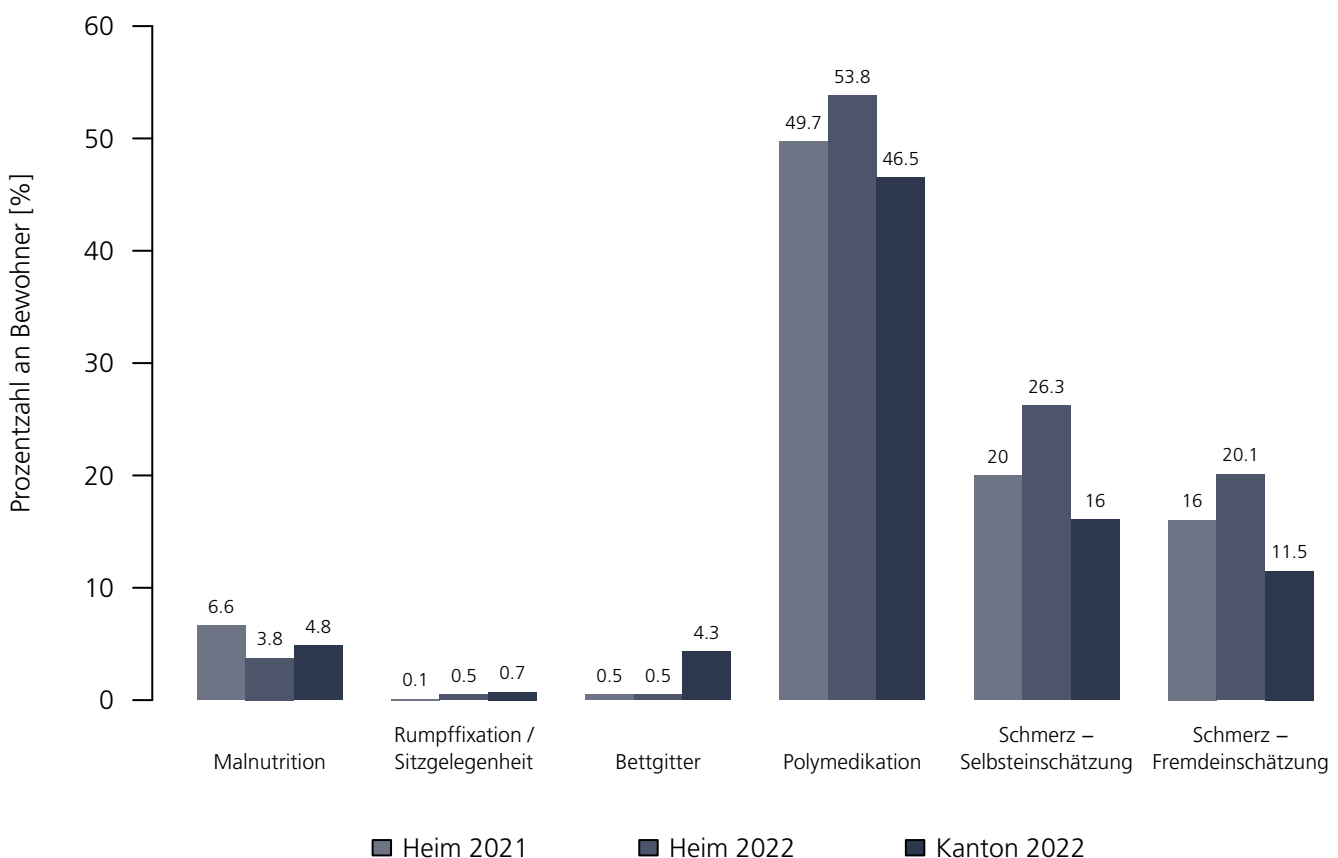
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	6.6 %	3.8 %	-2.9 Pp	78	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.5 %	0.4 Pp	112	0.7 %	3'612
Bettgitter	0.5 %	0.5 %	0.0 Pp	108	4.3 %	3'441
Polymedikation	49.7 %	53.8 %	4.1 Pp	112	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.0 %	26.3 %	6.2 Pp	60	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.0 %	20.1 %	4.1 Pp	112	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	112
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim – Stiftung Haus Martin

Dorneckstrasse 31, 4143 Dornach  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

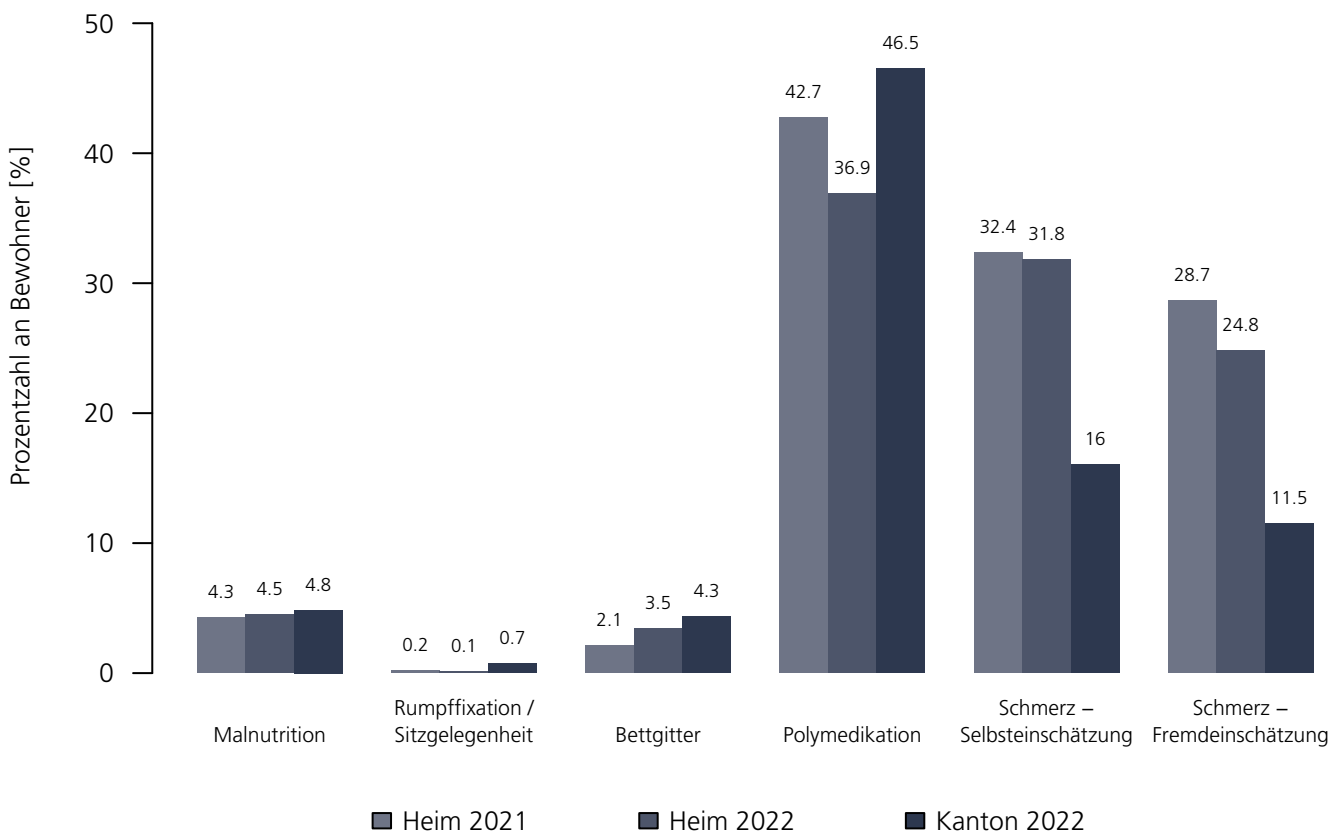
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.5 %	0.3 Pp	36	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	51	0.7 %	3'612
Bettgitter	2.1 %	3.5 %	1.3 Pp	47	4.3 %	3'441
Polymedikation	42.7 %	36.9 %	-5.8 Pp	51	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.4 %	31.8 %	-0.6 Pp	40	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.7 %	24.8 %	-3.9 Pp	51	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim am Bach

Schulhausstrasse 14, 4563 Gerlafingen  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

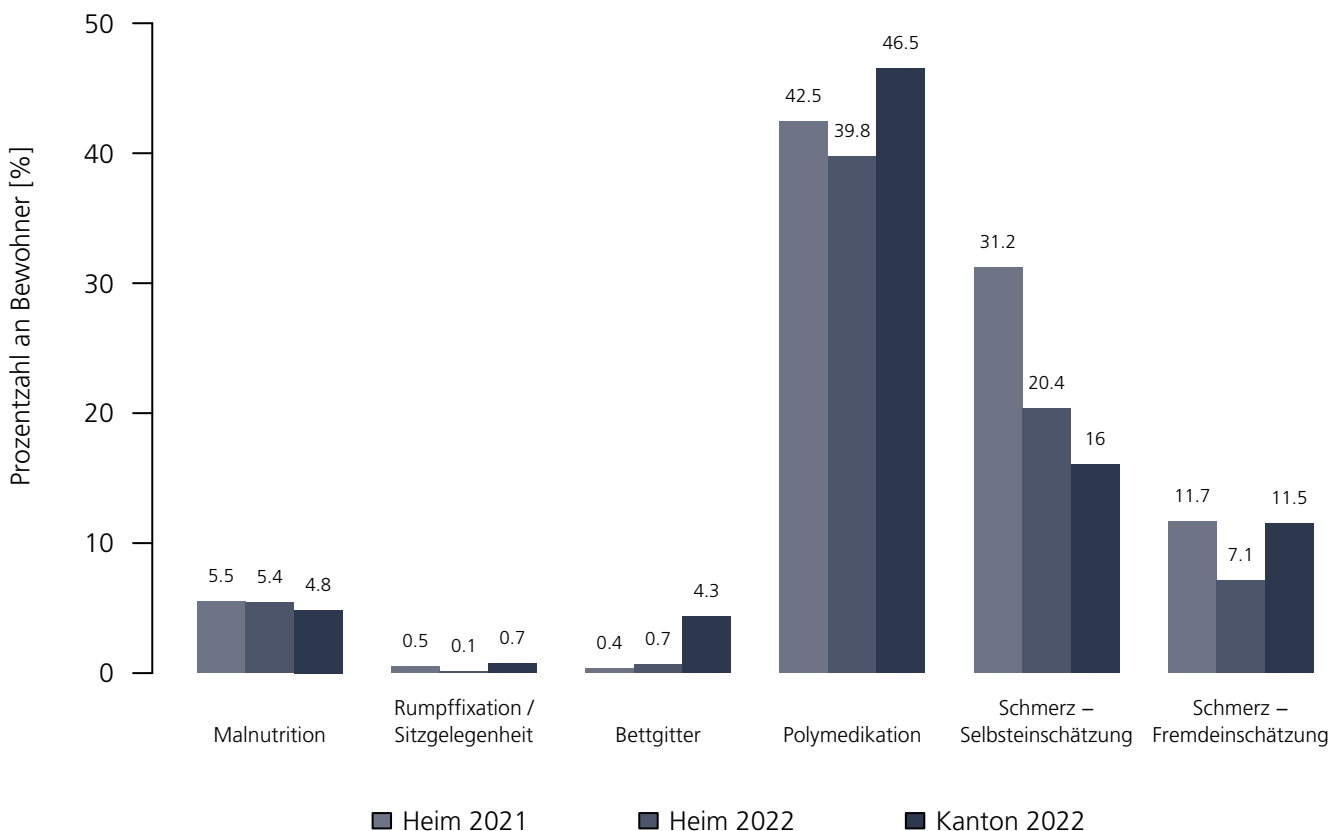
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	5.5 %	5.4 %	-0.1 Pp	63	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.1 %	-0.4 Pp	79	0.7 %	3'612
Bettgitter	0.4 %	0.7 %	0.3 Pp	79	4.3 %	3'441
Polymedikation	42.5 %	39.8 %	-2.7 Pp	79	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.2 %	20.4 %	-10.9 Pp	46	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.7 %	7.1 %	-4.5 Pp	79	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	79
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alters- und Pflegeheim Bad-Amannsegg

Sonnhaldenstrasse 4, 4573 Lohn  
SO

Rechtsform: Öffentl.-rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

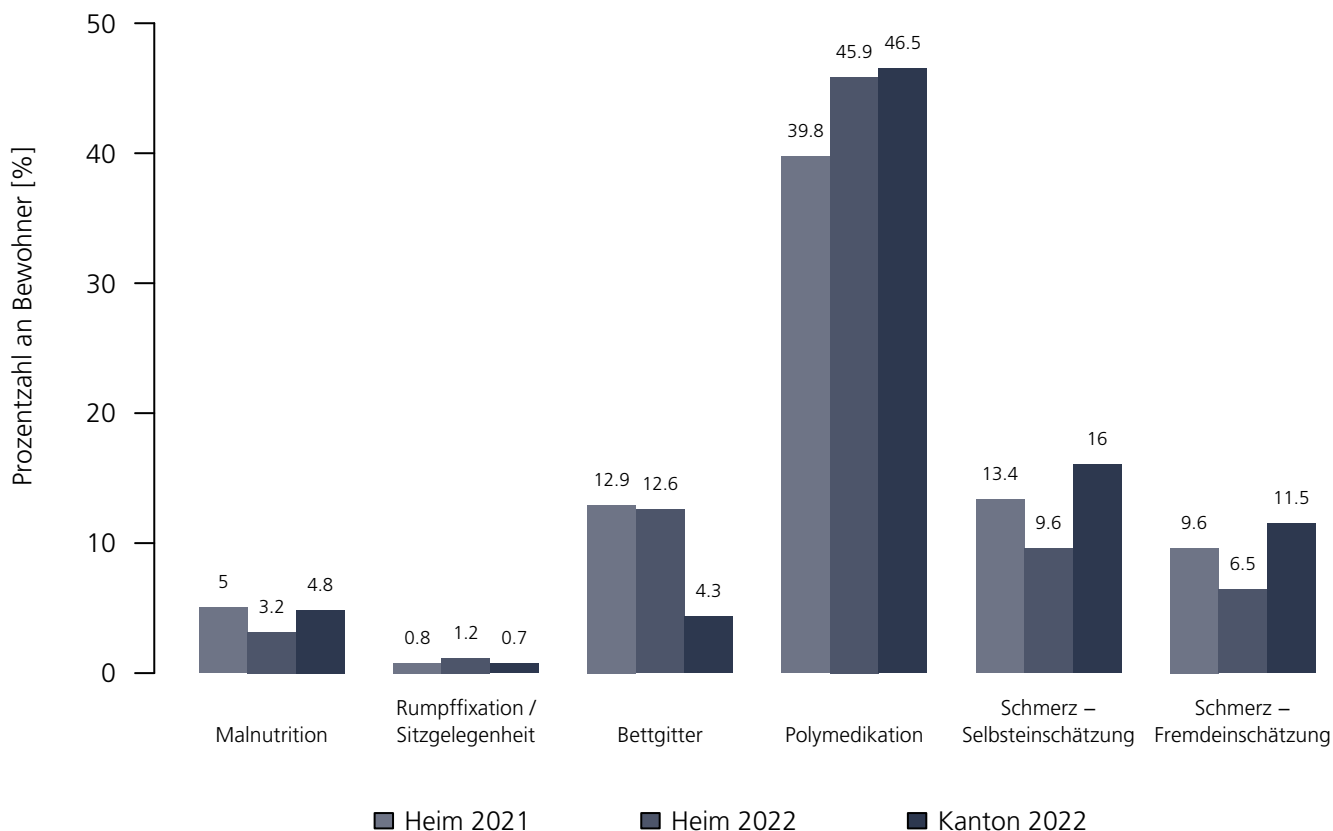
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	5.0 %	3.2 %	-1.9 Pp	82	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	1.2 %	0.4 Pp	88	0.7 %	3'612
Bettgitter	12.9 %	12.6 %	-0.4 Pp	85	4.3 %	3'441
Polymedikation	39.8 %	45.9 %	6.1 Pp	88	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.4 %	9.6 %	-3.8 Pp	75	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.6 %	6.5 %	-3.2 Pp	88	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Baumgarten

Dorfplatz 3, 2544 Bettlach  
SO

Rechtsform: Öffentl.-rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

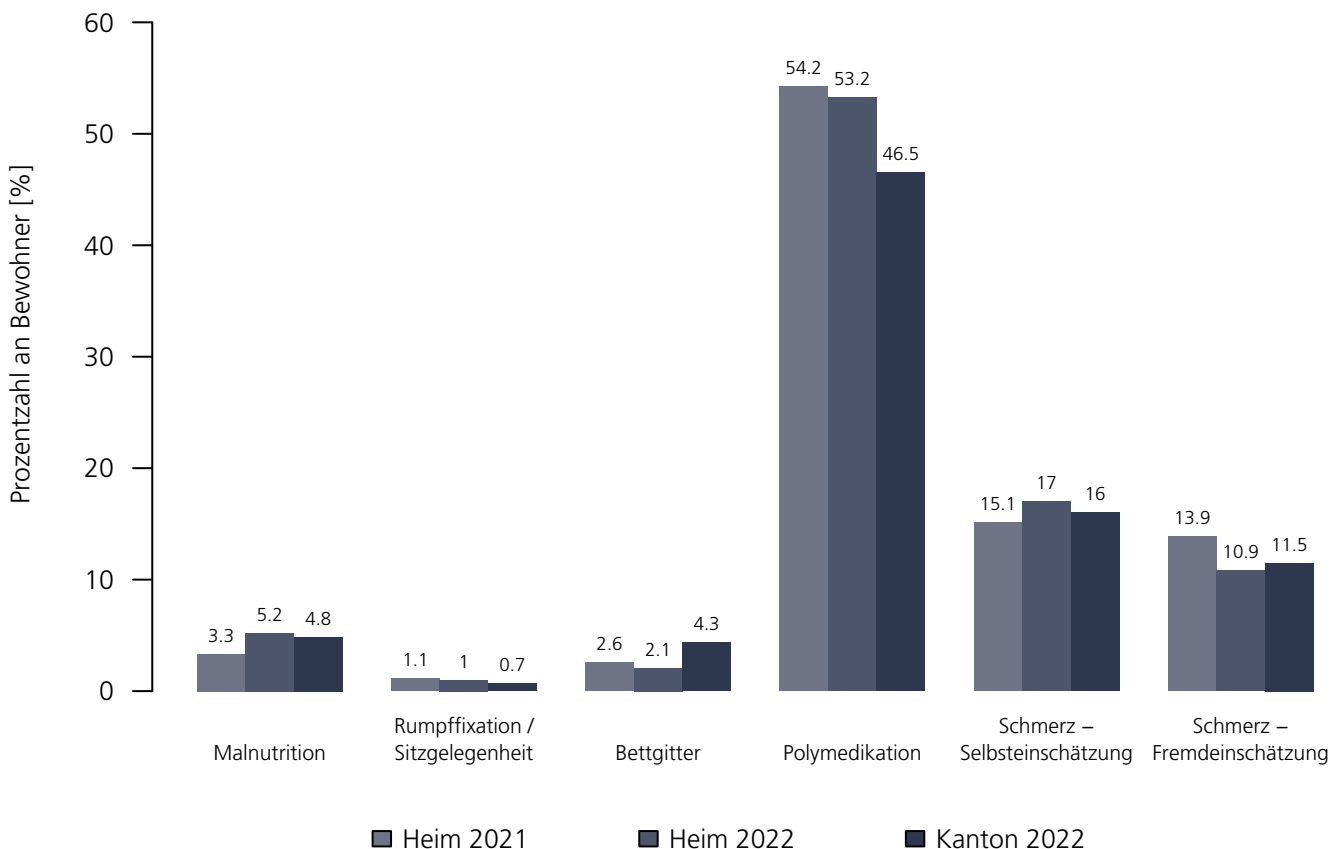
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.3 %	5.2 %	1.9 Pp	74	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	1.0 %	-0.1 Pp	102	0.7 %	3'612
Bettgitter	2.6 %	2.1 %	-0.5 Pp	99	4.3 %	3'441
Polymedikation	54.2 %	53.2 %	-1.0 Pp	102	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.1 %	17.0 %	1.9 Pp	89	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.9 %	10.9 %	-3.0 Pp	102	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	102
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Bellevue

Bellevuestrasse 26, 4515 Oberdorf  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

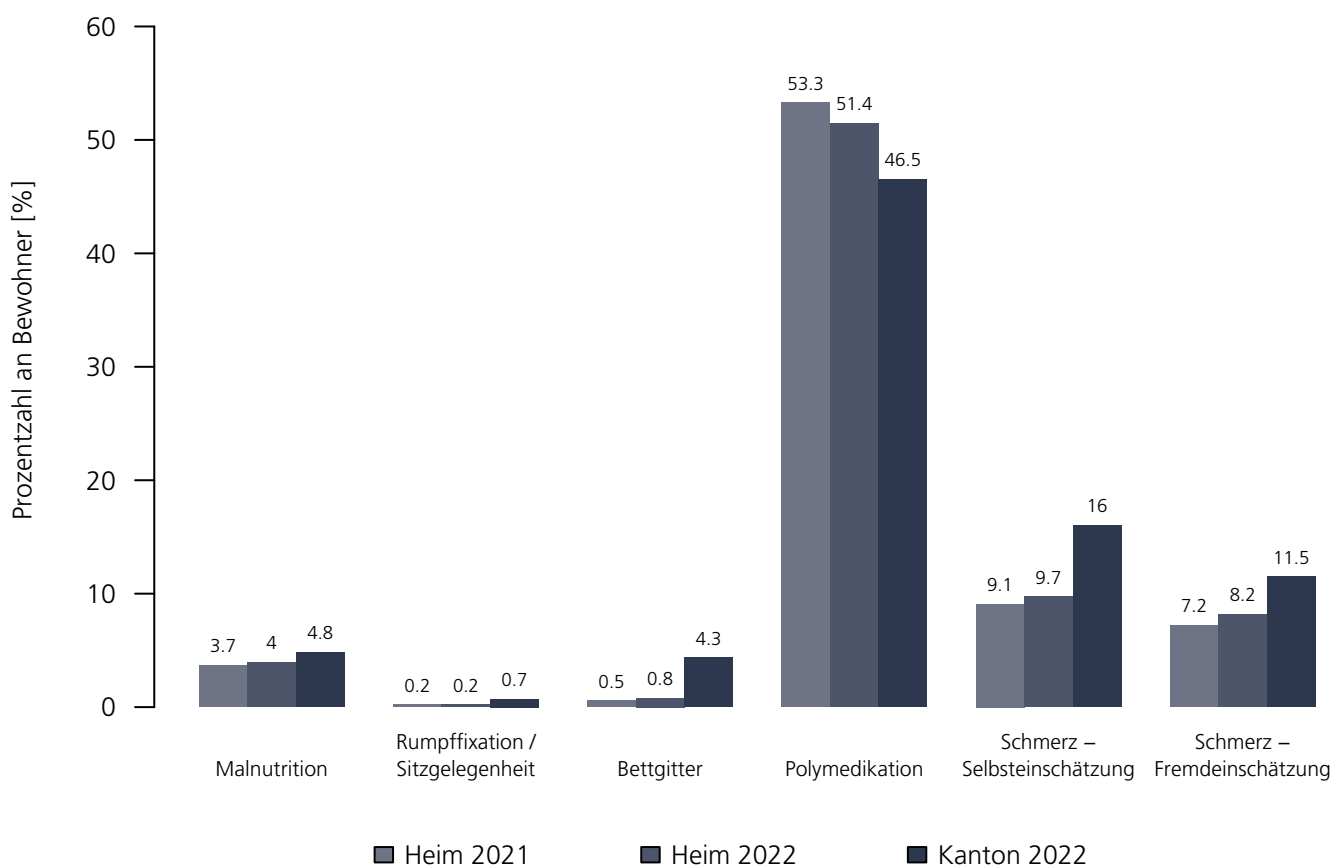
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.0 %	0.3 Pp	26	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	35	0.7 %	3'612
Bettgitter	0.5 %	0.8 %	0.3 Pp	34	4.3 %	3'441
Polymedikation	53.3 %	51.4 %	-1.8 Pp	35	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.1 %	9.7 %	0.6 Pp	35	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.2 %	8.2 %	1.0 Pp	35	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	35
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Brüggli

Alte Landstrasse 25, 4657 Dulliken  
SO

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

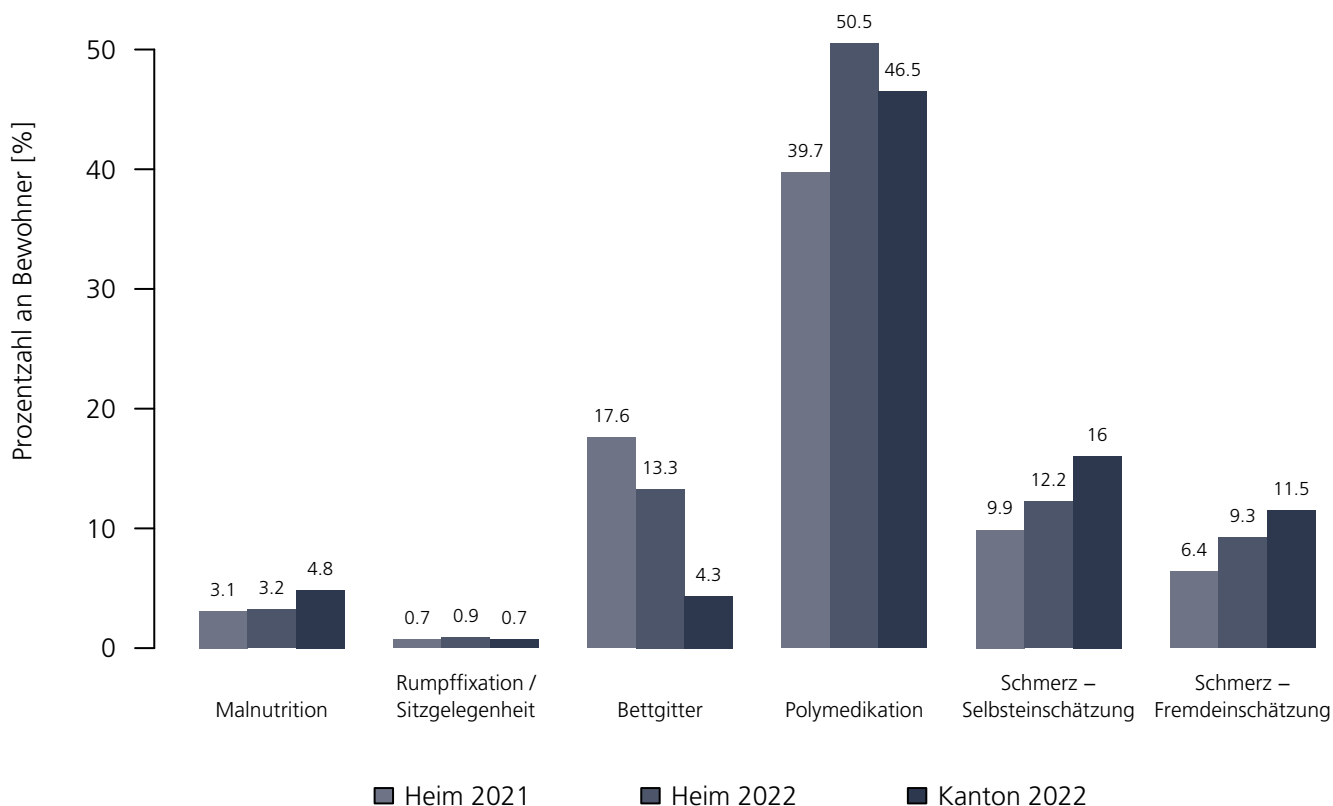
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.1 %	3.2 %	0.1 Pp	63	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.9 %	0.1 Pp	75	0.7 %	3'612
Bettgitter	17.6 %	13.3 %	-4.3 Pp	74	4.3 %	3'441
Polymedikation	39.7 %	50.5 %	10.8 Pp	75	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.9 %	12.2 %	2.4 Pp	75	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.4 %	9.3 %	2.9 Pp	75	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	75
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Heimetblick

Dufourstrasse 8, 4562 Biberist  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

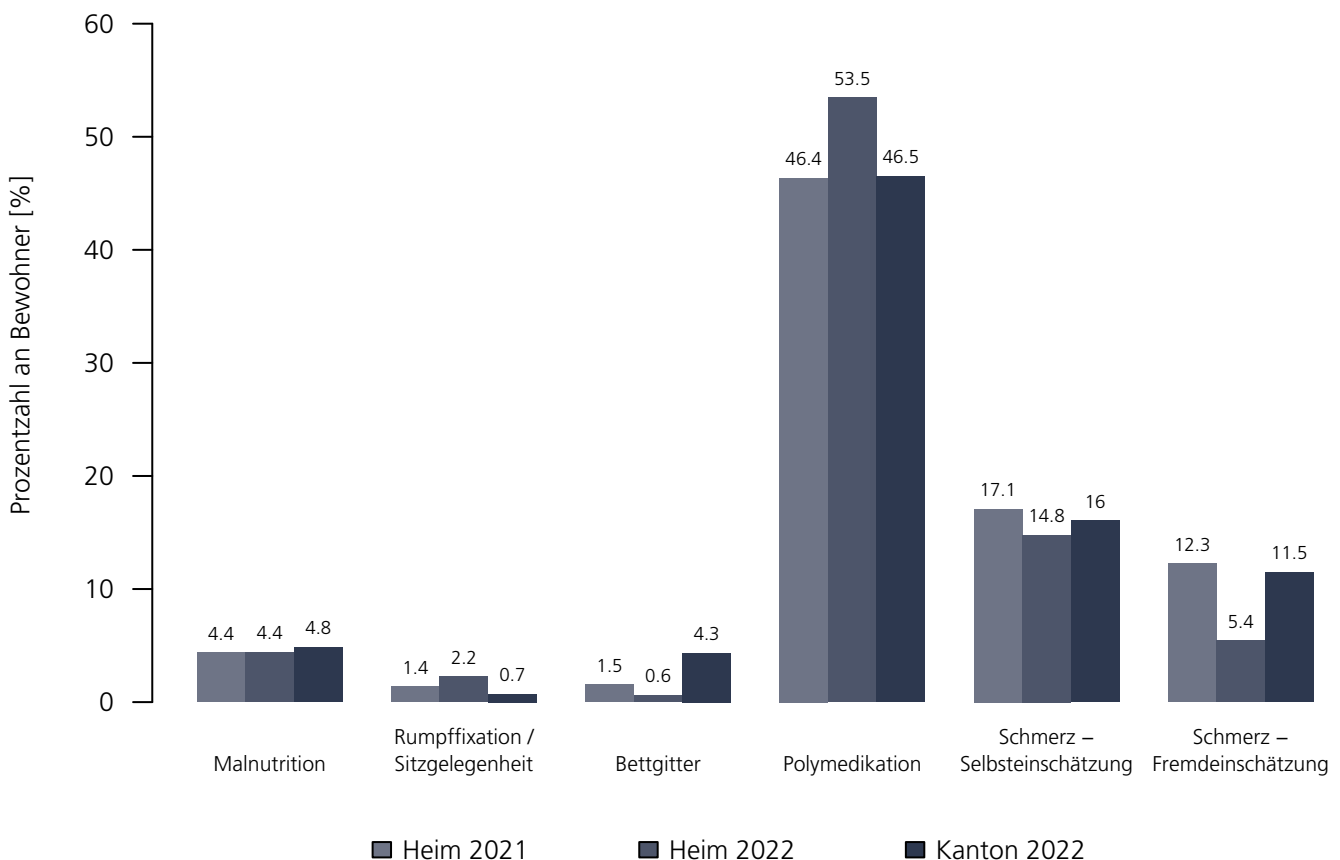
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.4 %	0.0 Pp	62	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.4 %	2.2 %	0.9 Pp	77	0.7 %	3'612
Bettgitter	1.5 %	0.6 %	-0.9 Pp	76	4.3 %	3'441
Polymedikation	46.4 %	53.5 %	7.1 Pp	77	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.1 %	14.8 %	-2.3 Pp	21	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.3 %	5.4 %	-6.8 Pp	77	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	77
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alters- und Pflegeheim Inseli – Stiftung

Saccani

Kirchgässli 8, 4710 Balsthal

SO

Rechtsform:

Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)

Instrument:

RAI-RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Solothurn (SO)

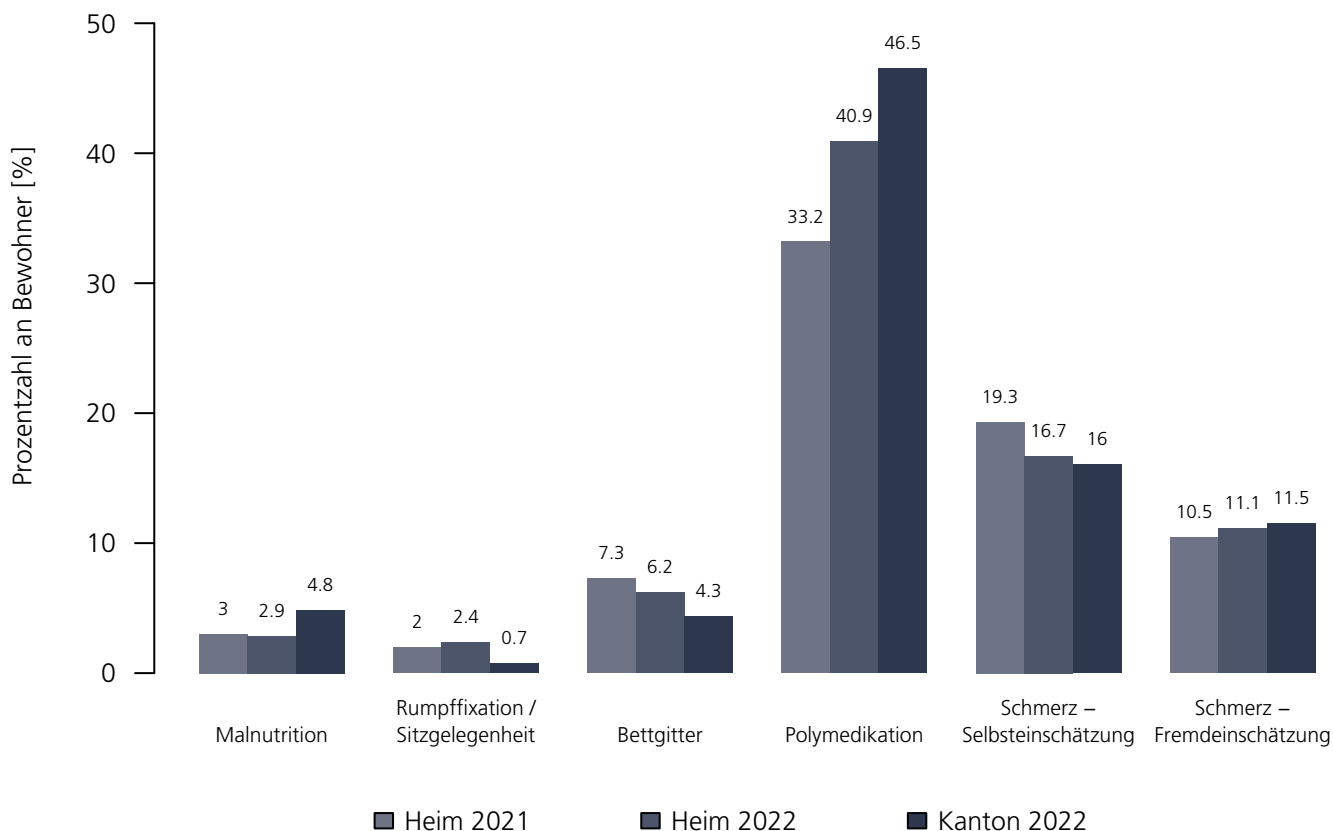
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.0 %	2.9 %	-0.1 Pp	84	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.0 %	2.4 %	0.4 Pp	100	0.7 %	3'612
Bettgitter	7.3 %	6.2 %	-1.1 Pp	94	4.3 %	3'441
Polymedikation	33.2 %	40.9 %	7.7 Pp	100	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.3 %	16.7 %	-2.6 Pp	91	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.5 %	11.1 %	0.7 Pp	100	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	100
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Ischimatt

Ischimattstrasse 7, 4513 Langendorf  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

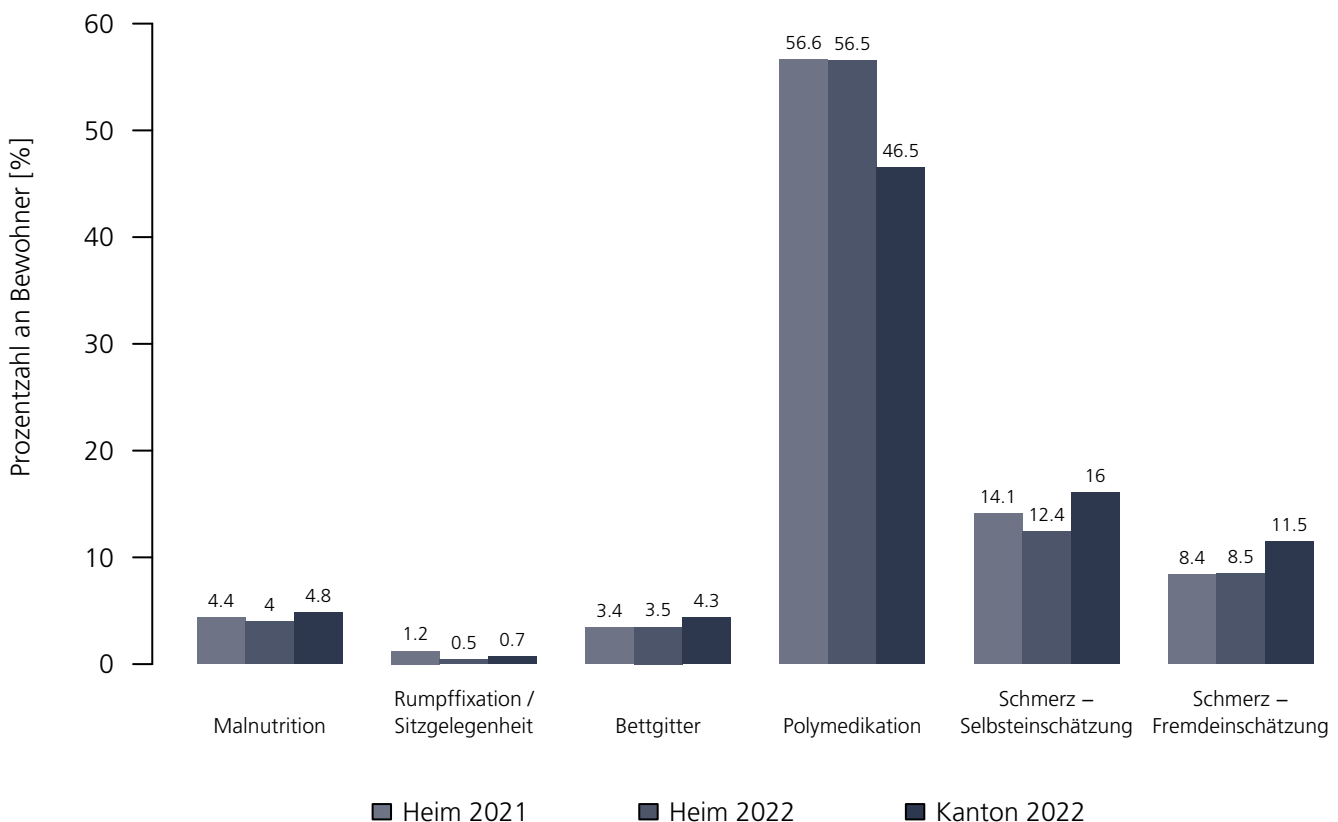
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.0 %	-0.4 Pp	73	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	0.5 %	-0.8 Pp	91	0.7 %	3'612
Bettgitter	3.4 %	3.5 %	0.0 Pp	86	4.3 %	3'441
Polymedikation	56.6 %	56.5 %	-0.1 Pp	91	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.1 %	12.4 %	-1.7 Pp	83	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.4 %	8.5 %	0.1 Pp	91	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	91
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Ruttigen

Ruttigerweg 64, 4600 Olten  
SO

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

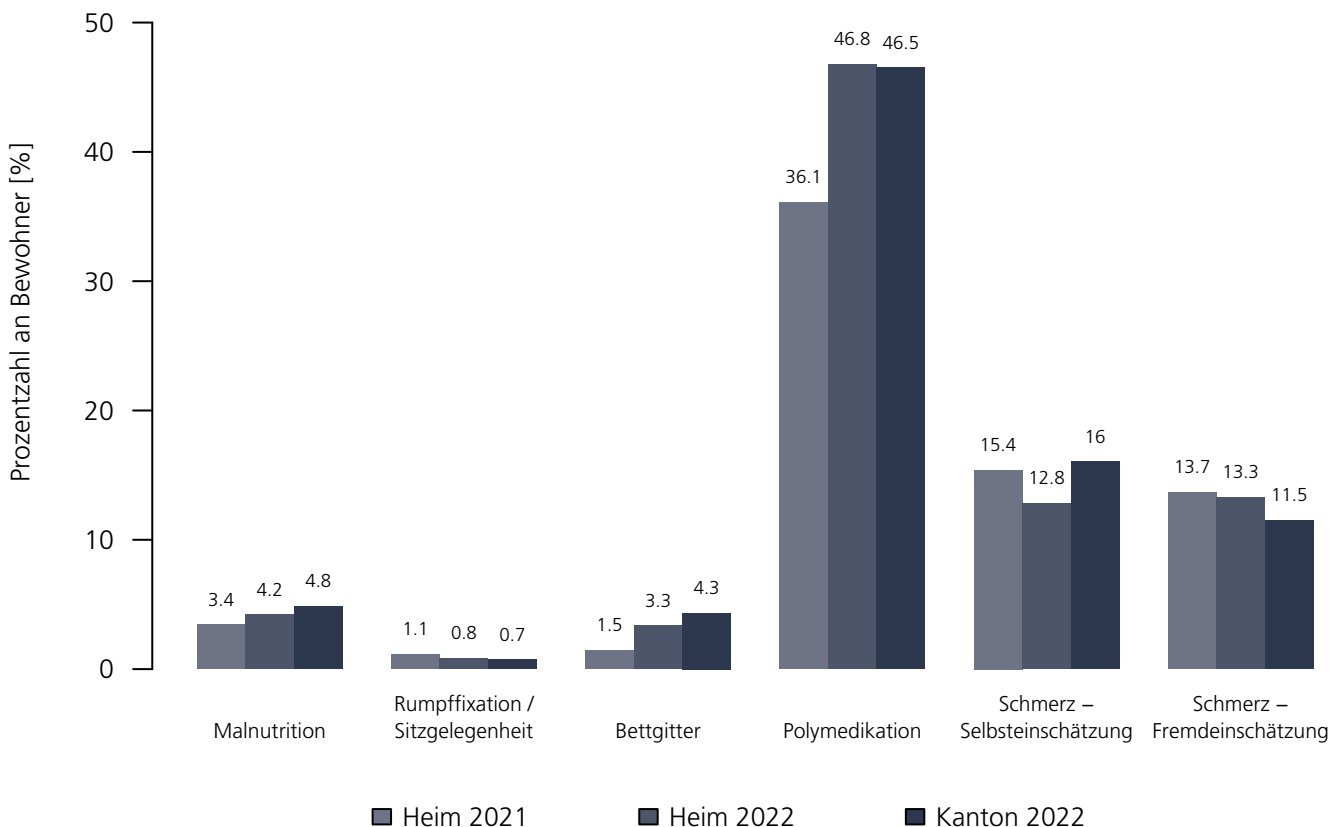
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.2 %	0.8 Pp	65	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.8 %	-0.3 Pp	80	0.7 %	3'612
Bettgitter	1.5 %	3.3 %	1.9 Pp	79	4.3 %	3'441
Polymedikation	36.1 %	46.8 %	10.7 Pp	80	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.4 %	12.8 %	-2.6 Pp	72	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	13.3 %	-0.4 Pp	80	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	80
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alters- und Pflegeheim St. Katharinen und Thüringenhaus

Riedholzplatz 36, 4500 Solothurn  
SO

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

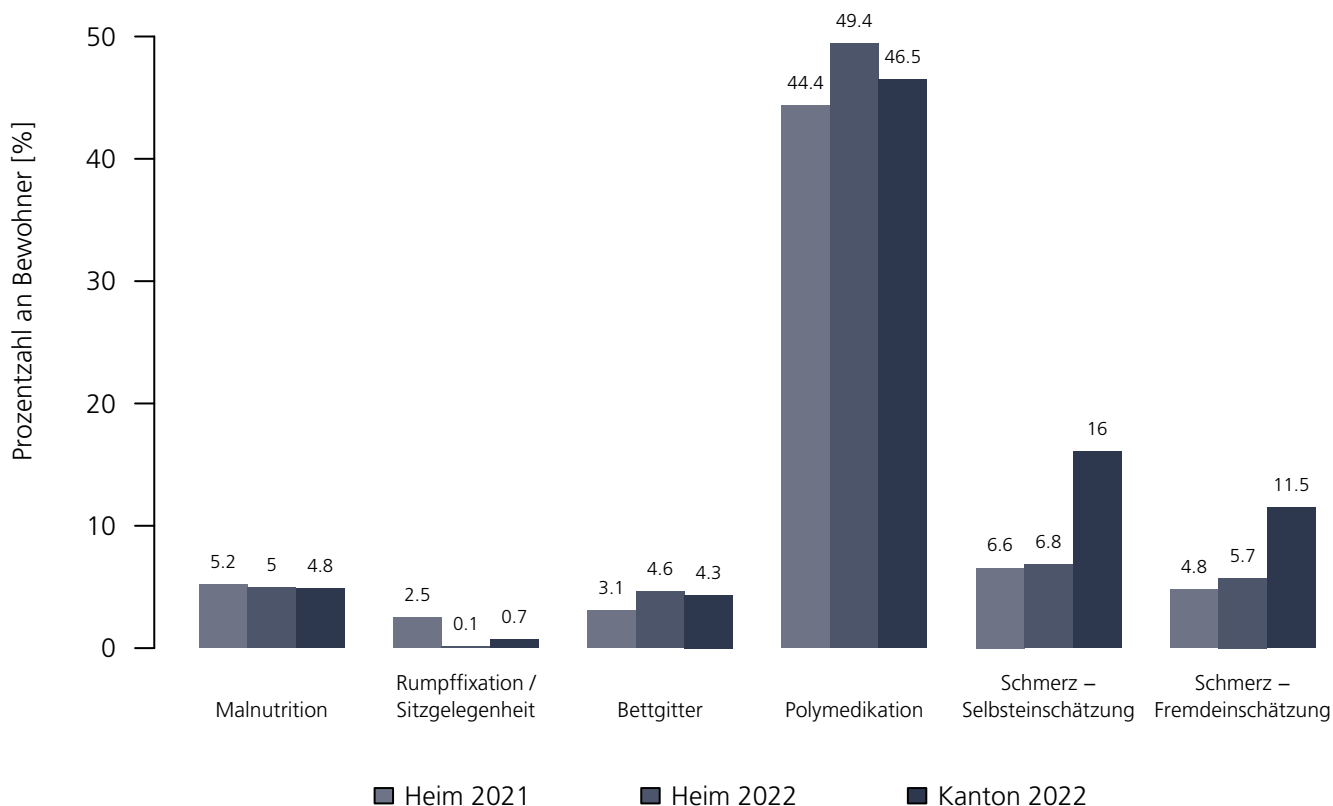
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	5.2 %	5.0 %	–0.2 Pp	60	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.5 %	0.1 %	–2.3 Pp	67	0.7 %	3'612
Bettgitter	3.1 %	4.6 %	1.5 Pp	64	4.3 %	3'441
Polymedikation	44.4 %	49.4 %	5.1 Pp	67	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	6.6 %	6.8 %	0.3 Pp	65	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.8 %	5.7 %	0.9 Pp	67	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Stadtpark

Hagbergstrasse 33, 4600 Olten  
SO

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

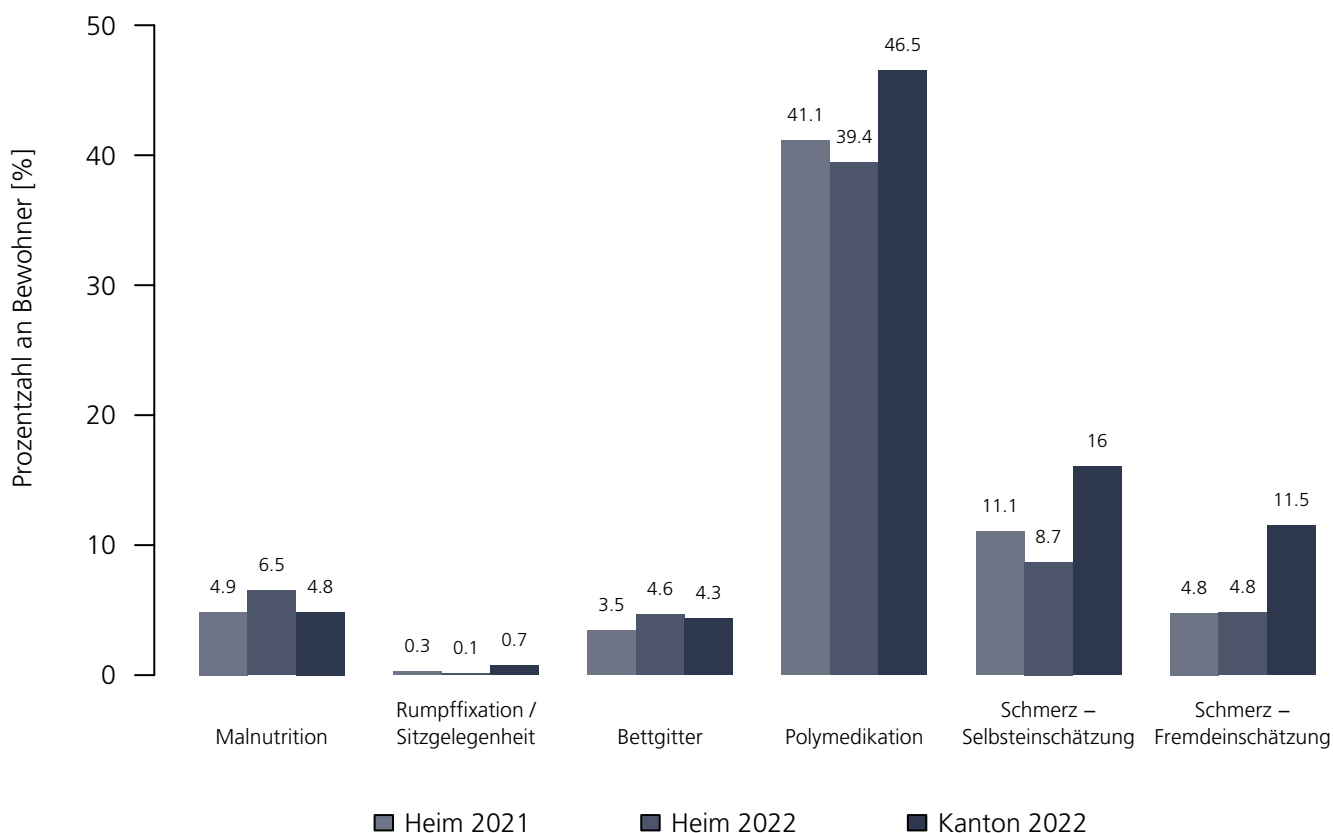
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.9 %	6.5 %	1.7 Pp	83	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	90	0.7 %	3'612
Bettgitter	3.5 %	4.6 %	1.2 Pp	87	4.3 %	3'441
Polymedikation	41.1 %	39.4 %	-1.7 Pp	90	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.1 %	8.7 %	-2.4 Pp	77	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.8 %	4.8 %	0.0 Pp	90	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	90
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Stägen

Stägenweg 15, 4208 Nunningen  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

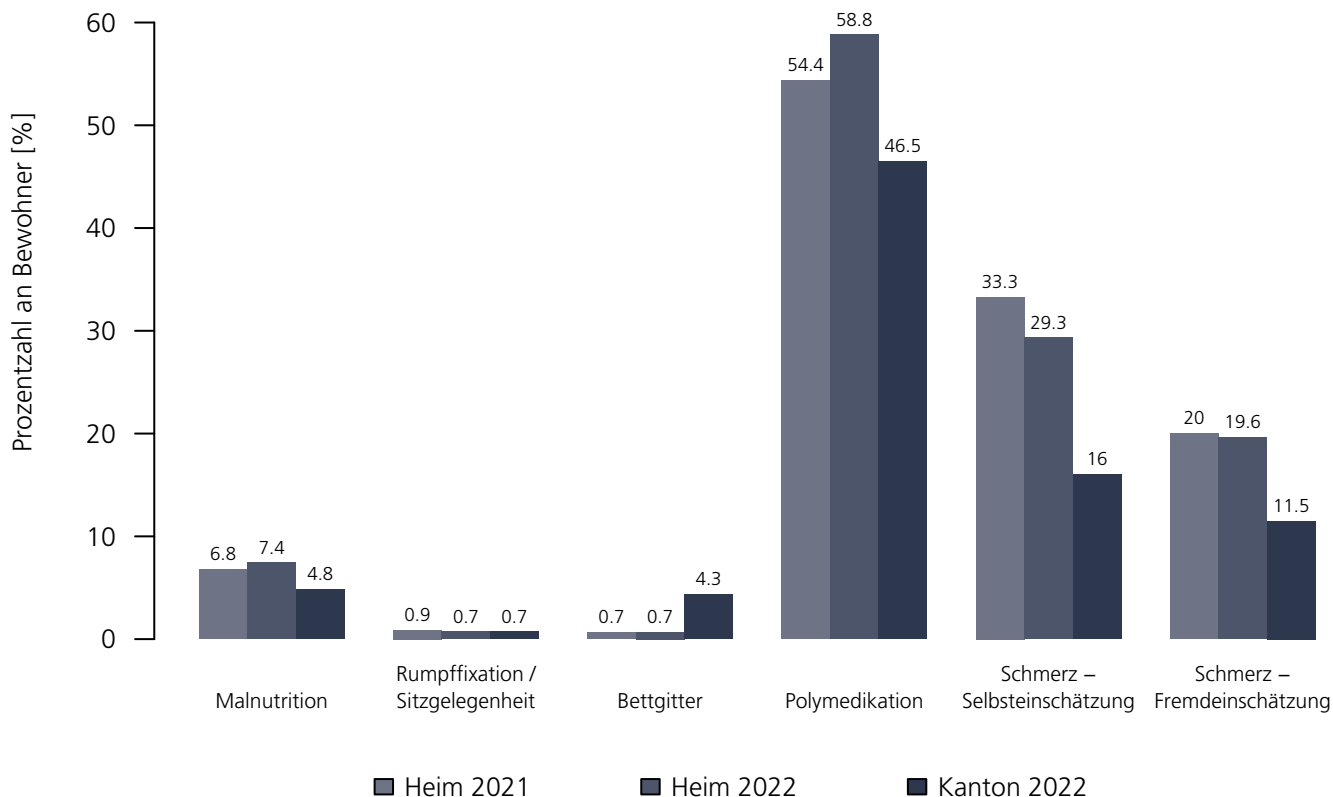
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	6.8 %	7.4 %	0.6 Pp	19	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.7 %	-0.1 Pp	21	0.7 %	3'612
Bettgitter	0.7 %	0.7 %	0.0 Pp	19	4.3 %	3'441
Polymedikation	54.4 %	58.8 %	4.4 Pp	21	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.3 %	29.3 %	-4.0 Pp	20	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.0 %	19.6 %	-0.4 Pp	21	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Weingarten

Weingartenstrasse 60, 4600 Olten  
SO

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

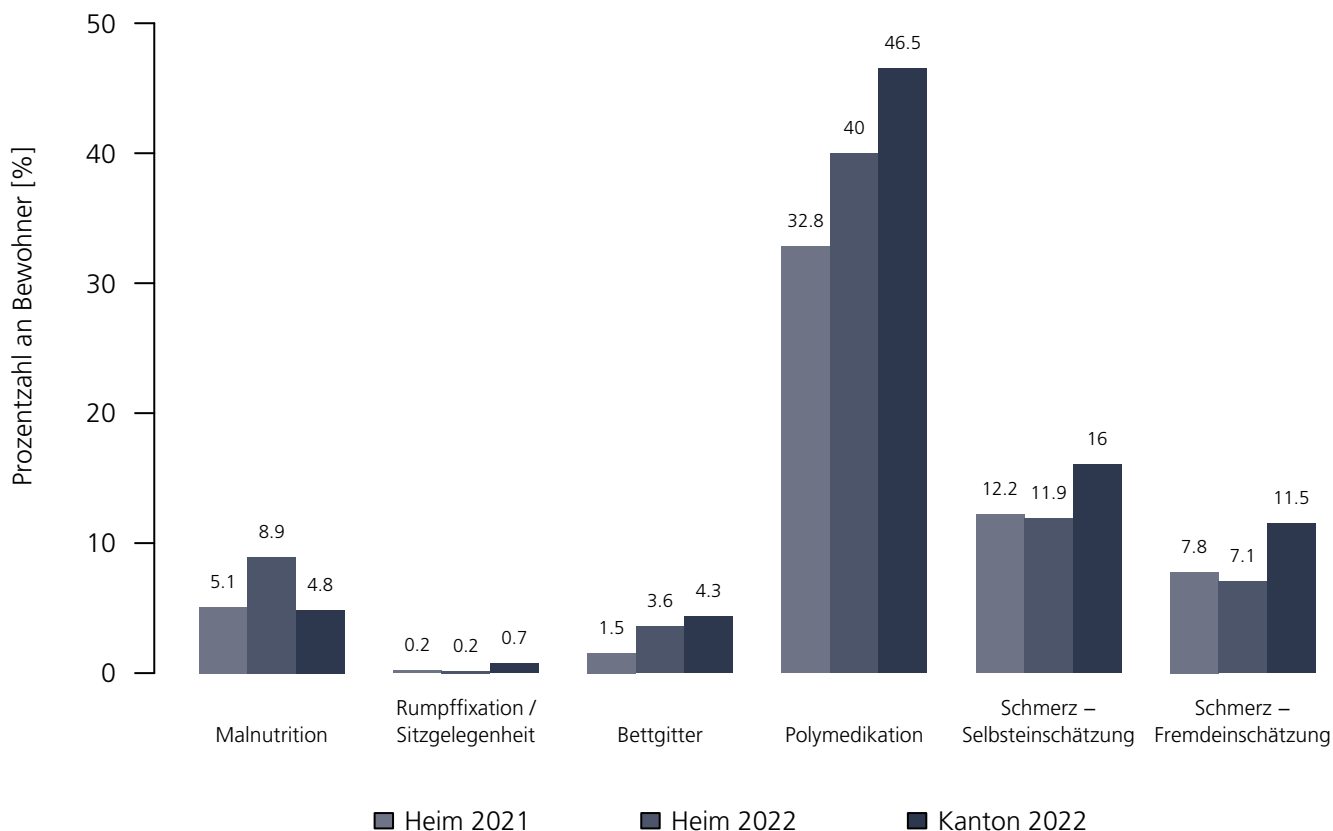
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	5.1 %	8.9 %	3.9 Pp	48	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	57	0.7 %	3'612
Bettgitter	1.5 %	3.6 %	2.0 Pp	55	4.3 %	3'441
Polymedikation	32.8 %	40.0 %	7.2 Pp	57	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.2 %	11.9 %	–0.3 Pp	43	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.8 %	7.1 %	–0.7 Pp	57	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Wollmatt

Wollmattweg 10, 4143 Dornach  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

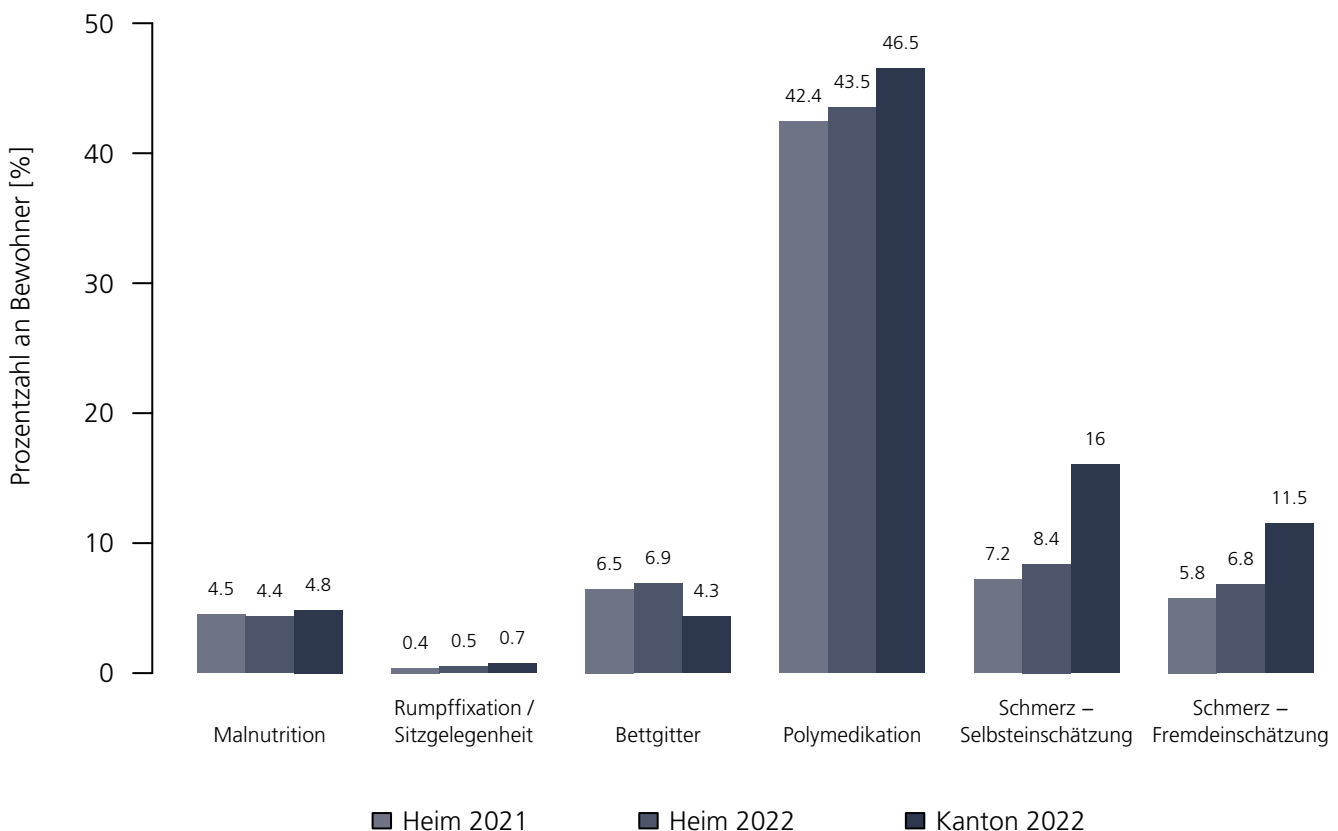
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.4 %	-0.1 Pp	74	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.5 %	0.1 Pp	89	0.7 %	3'612
Bettgitter	6.5 %	6.9 %	0.5 Pp	86	4.3 %	3'441
Polymedikation	42.4 %	43.5 %	1.1 Pp	89	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.2 %	8.4 %	1.2 Pp	80	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.8 %	6.8 %	1.0 Pp	89	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	89
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterssitz Buechibärg

Hauptstrasse 10, 4584 Lüterswil  
SO

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

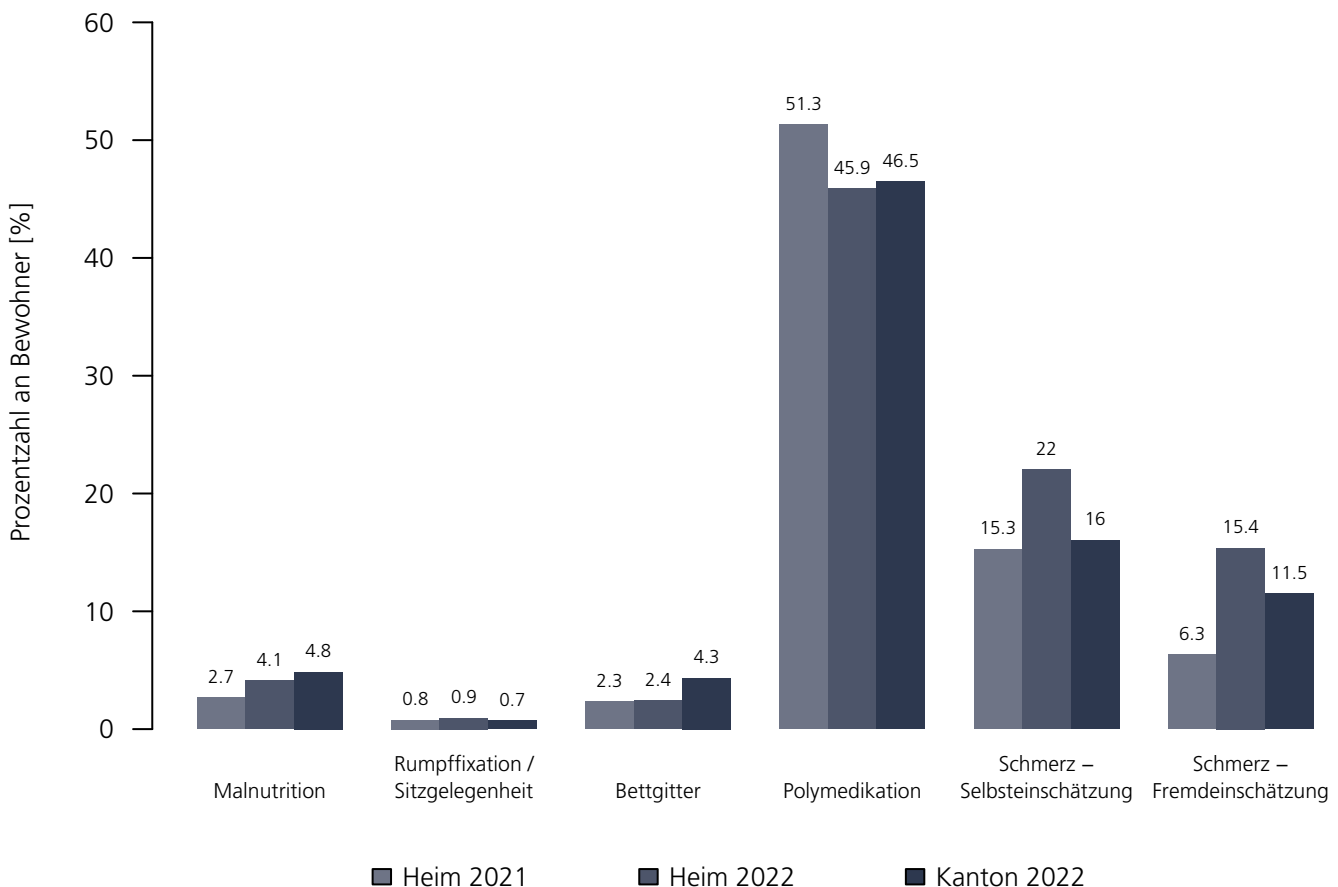
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	2.7 %	4.1 %	1.5 Pp	70	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.9 %	0.2 Pp	86	0.7 %	3'612
Bettgitter	2.3 %	2.4 %	0.1 Pp	81	4.3 %	3'441
Polymedikation	51.3 %	45.9 %	−5.4 Pp	86	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.3 %	22.0 %	6.7 Pp	68	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.3 %	15.4 %	9.1 Pp	86	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	86
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentren Grenchen am Weinberg und Kastels

Däderizstrasse 106, 2540 Grenchen  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

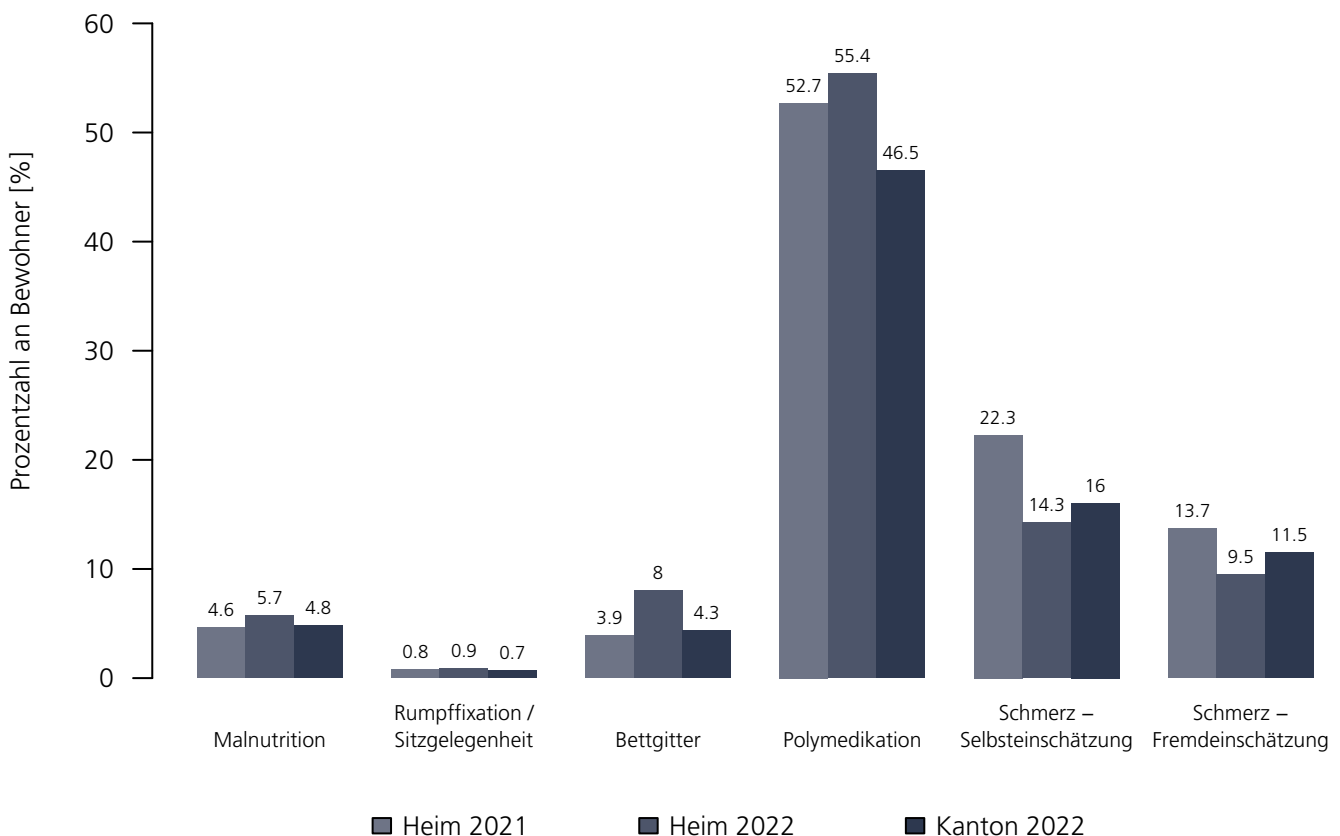
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.7 %	1.1 Pp	160	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.9 %	0.1 Pp	204	0.7 %	3'612
Bettgitter	3.9 %	8.0 %	4.1 Pp	198	4.3 %	3'441
Polymedikation	52.7 %	55.4 %	2.7 Pp	204	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.3 %	14.3 %	-8.0 Pp	150	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	9.5 %	-4.2 Pp	204	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	204
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Bodenacker

Bodenackerstrasse 10, 4226 Breitenbach  
SO

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

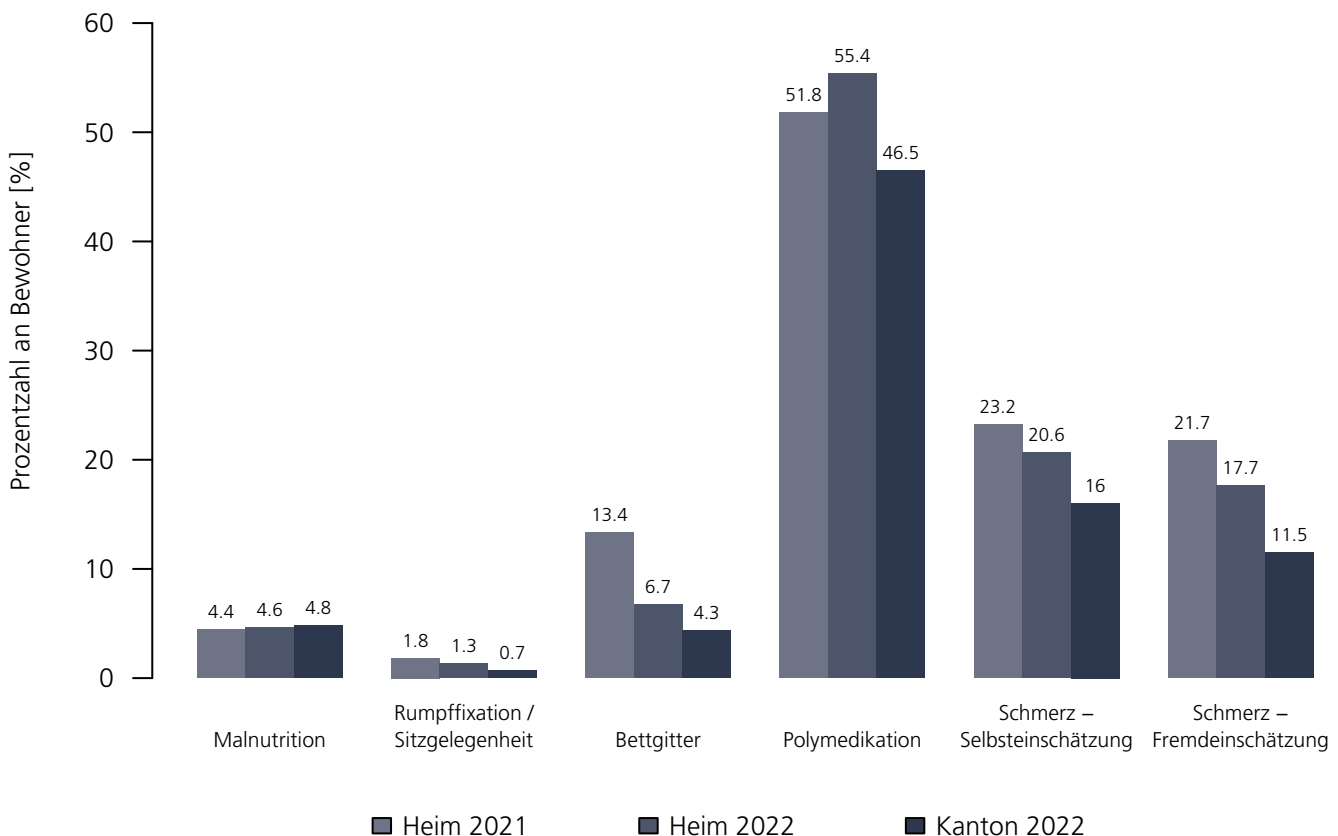
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.6 %	0.2 Pp	62	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.8 %	1.3 %	-0.5 Pp	74	0.7 %	3'612
Bettgitter	13.4 %	6.7 %	-6.7 Pp	72	4.3 %	3'441
Polymedikation	51.8 %	55.4 %	3.6 Pp	74	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.2 %	20.6 %	-2.6 Pp	71	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.7 %	17.7 %	-4.1 Pp	74	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Marienheim

In der Ey 24, 4612 Wangen Bei Olten  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

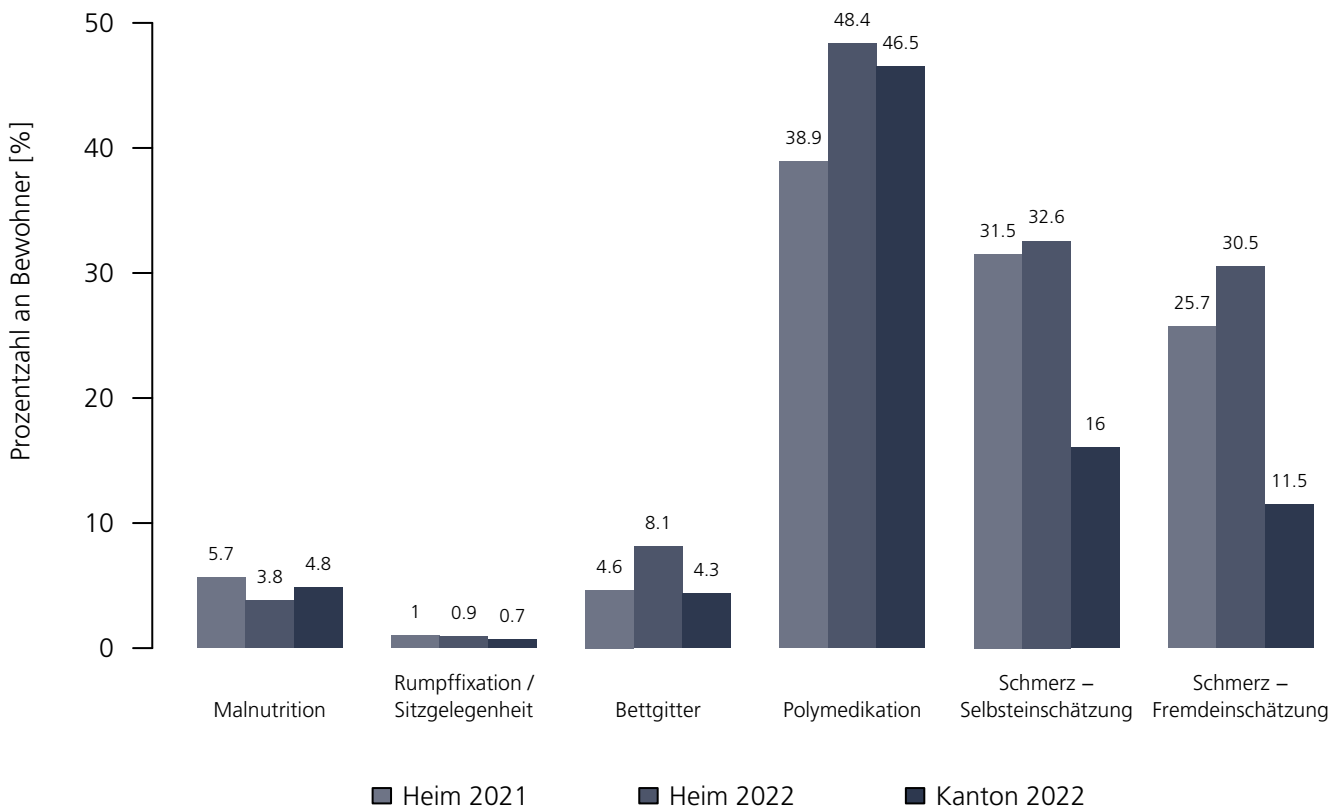
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	5.7 %	3.8 %	-1.9 Pp	56	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	0.9 %	-0.1 Pp	64	0.7 %	3'612
Bettgitter	4.6 %	8.1 %	3.5 Pp	58	4.3 %	3'441
Polymedikation	38.9 %	48.4 %	9.4 Pp	64	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.5 %	32.6 %	1.0 Pp	58	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.7 %	30.5 %	4.8 Pp	64	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	64
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Mühlefeld

Apperechweg 10, 5015 Niedererlinsbach  
SO

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

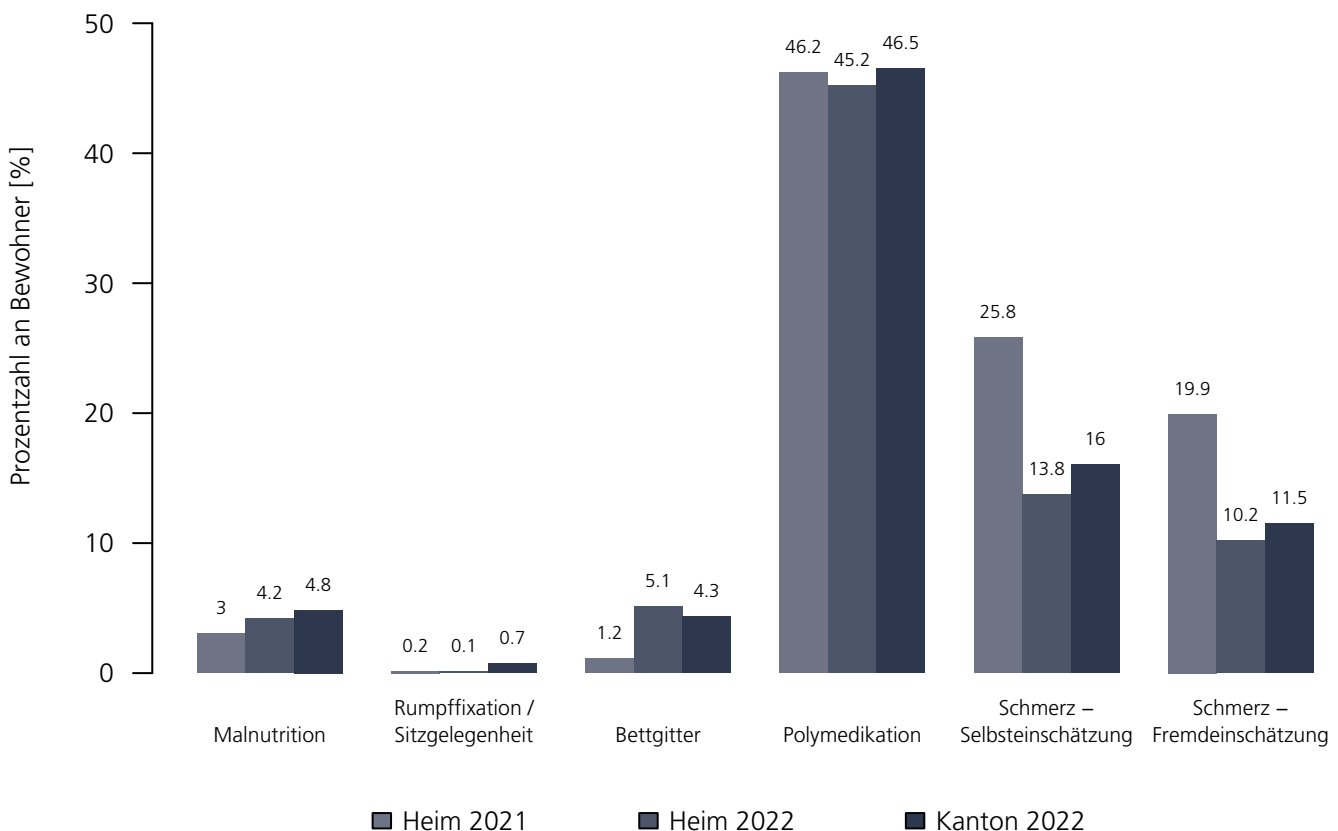
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.0 %	4.2 %	1.2 Pp	53	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	62	0.7 %	3'612
Bettgitter	1.2 %	5.1 %	4.0 Pp	58	4.3 %	3'441
Polymedikation	46.2 %	45.2 %	-1.0 Pp	62	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.8 %	13.8 %	-12.1 Pp	43	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.9 %	10.2 %	-9.7 Pp	62	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	62
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Wengistein

Kirchweg 2, 4500 Solothurn  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

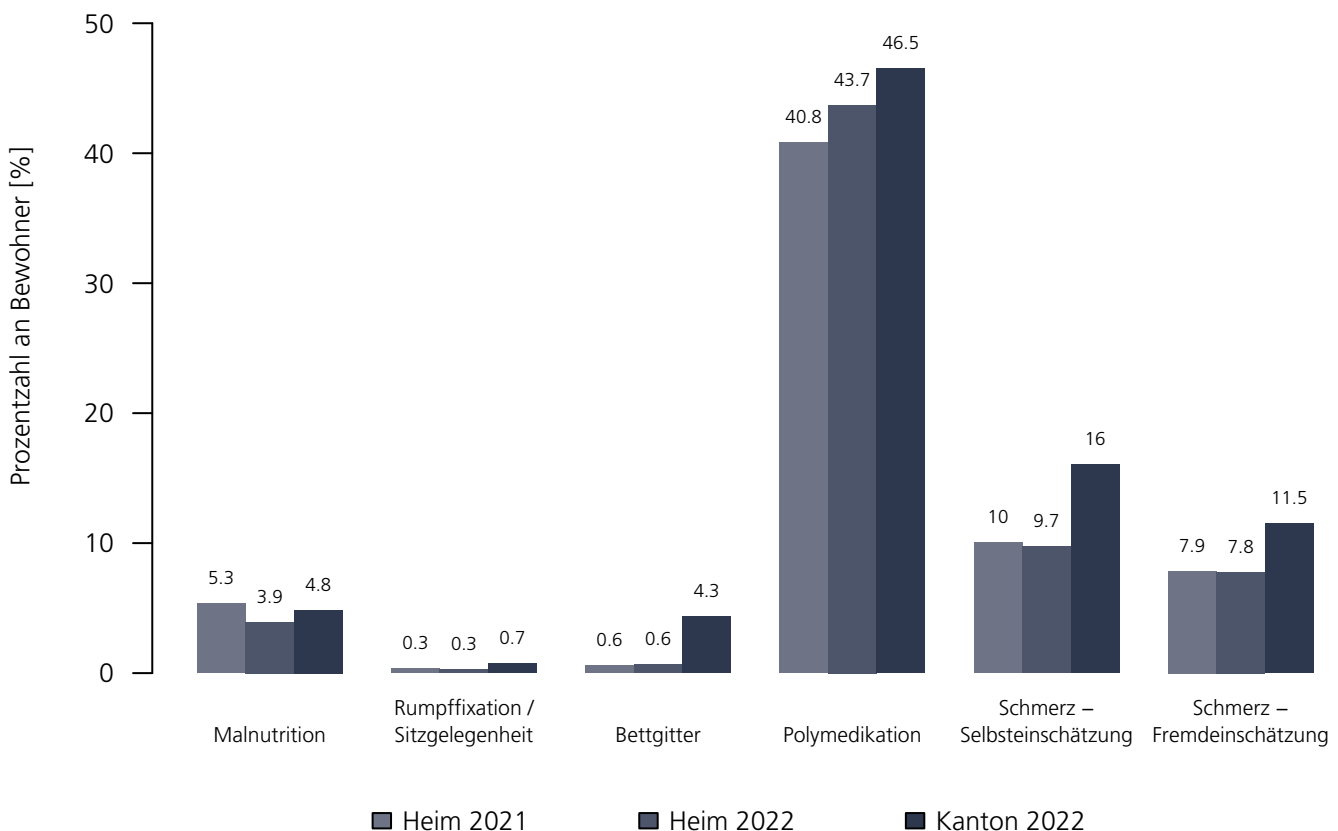
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	5.3 %	3.9 %	-1.4 Pp	97	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	-0.1 Pp	113	0.7 %	3'612
Bettgitter	0.6 %	0.6 %	0.0 Pp	112	4.3 %	3'441
Polymedikation	40.8 %	43.7 %	2.9 Pp	113	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.0 %	9.7 %	-0.3 Pp	106	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.9 %	7.8 %	-0.1 Pp	113	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	113
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Betreuungs- und Pflegezentrum Schlossgarten

Hauptstrasse 49, 5013 Niedergösgen  
SO

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

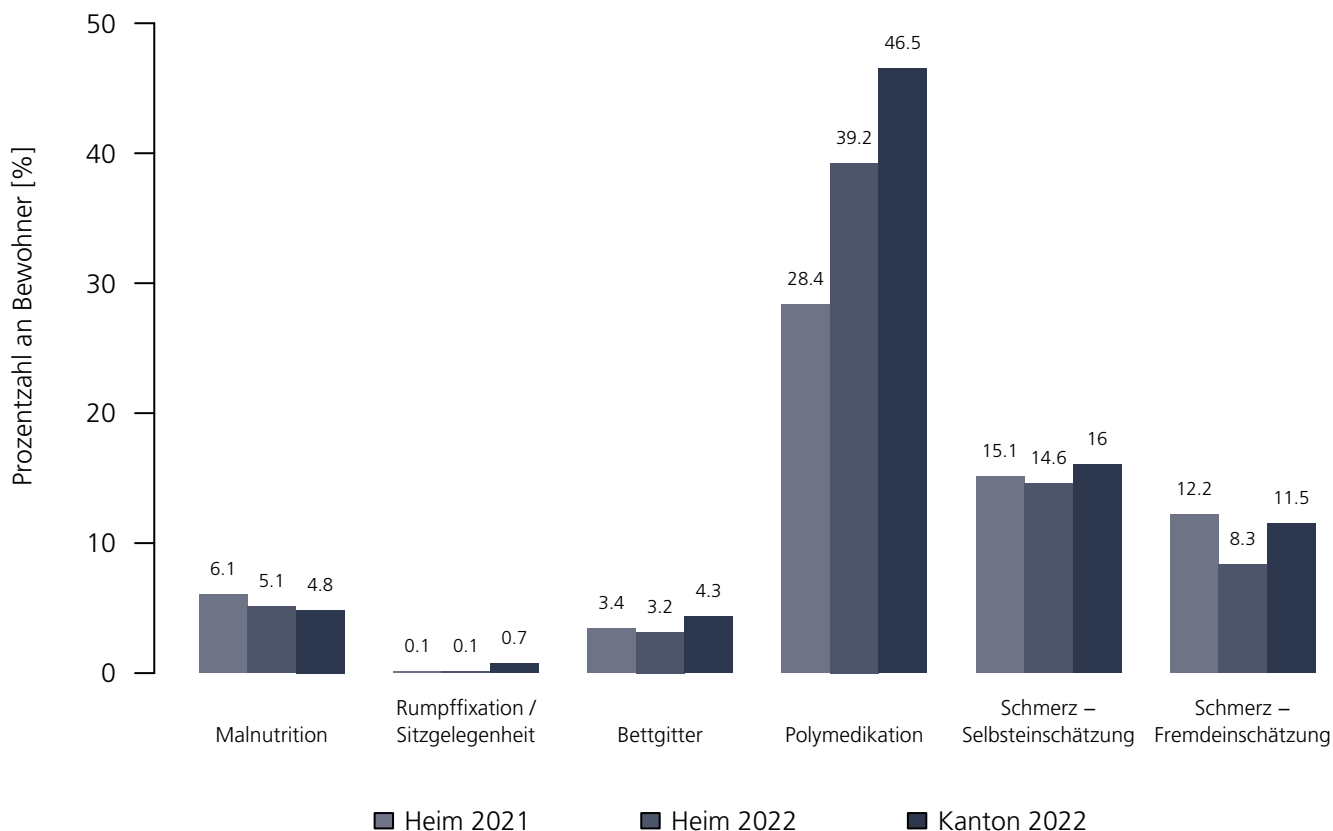
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	6.1 %	5.1 %	–0.9 Pp	66	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	78	0.7 %	3'612
Bettgitter	3.4 %	3.2 %	–0.3 Pp	76	4.3 %	3'441
Polymedikation	28.4 %	39.2 %	10.9 Pp	78	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.1 %	14.6 %	–0.5 Pp	60	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.2 %	8.3 %	–3.9 Pp	78	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	78
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Elisabethenheim Bleichenberg

Asylweg 49, 4528 Zuchwil  
SO

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

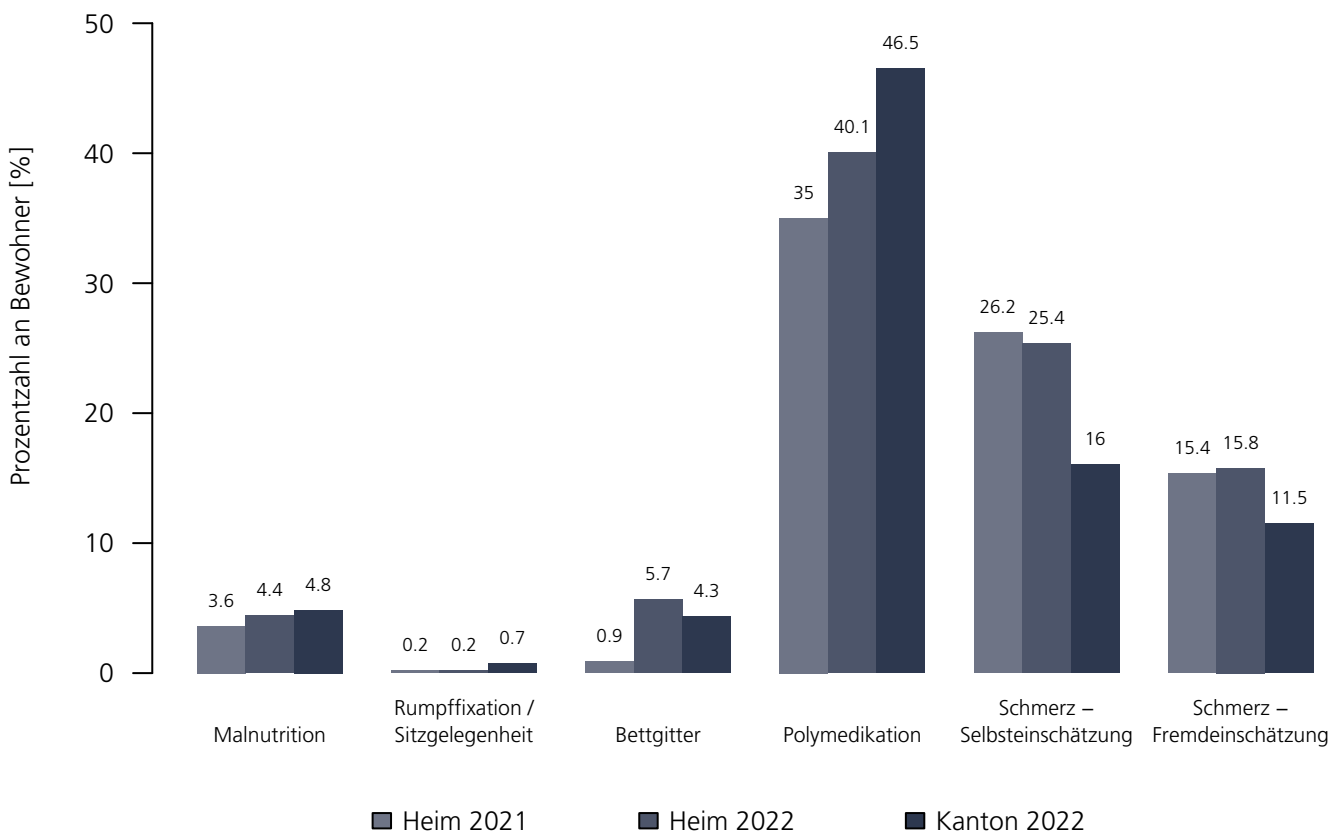
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.4 %	0.8 Pp	40	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	44	0.7 %	3'612
Bettgitter	0.9 %	5.7 %	4.8 Pp	34	4.3 %	3'441
Polymedikation	35.0 %	40.1 %	5.0 Pp	44	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.2 %	25.4 %	-0.9 Pp	43	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.4 %	15.8 %	0.4 Pp	44	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	3612

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Fomaso Stiftung

Weissensteinstrasse 20, 4500 Solothurn  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

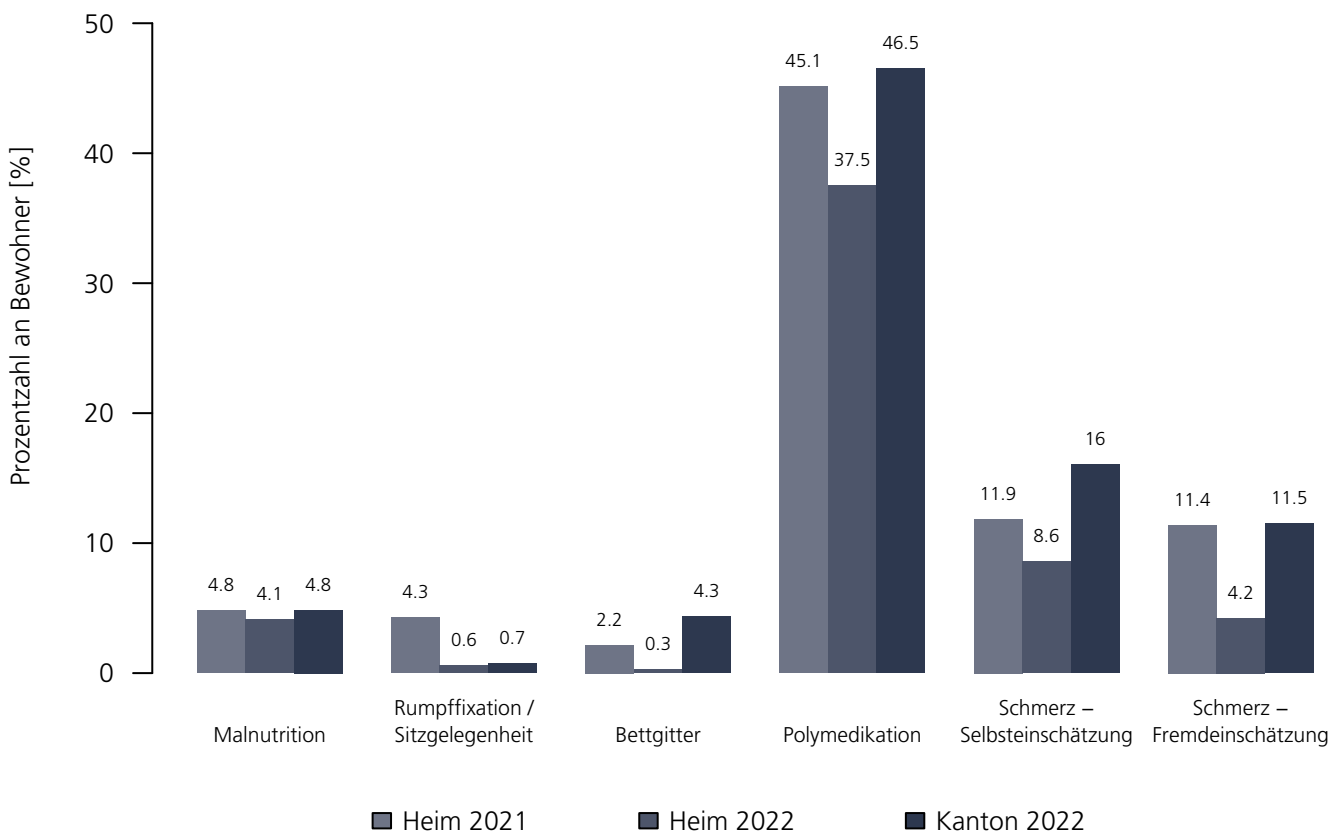
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.1 %	-0.7 Pp	67	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	4.3 %	0.6 %	-3.7 Pp	88	0.7 %	3'612
Bettgitter	2.2 %	0.3 %	-1.9 Pp	88	4.3 %	3'441
Polymedikation	45.1 %	37.5 %	-7.6 Pp	88	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.9 %	8.6 %	-3.3 Pp	15	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.4 %	4.2 %	-7.1 Pp	88	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Genossenschaft für Altersbetreuung und Pflege

Gäu (GAG)

Einschlagstrasse 56, 4622 Egerkingen

SO

Rechtsform:

Genossenschaft

Instrument:

RAI-RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Solothurn (SO)

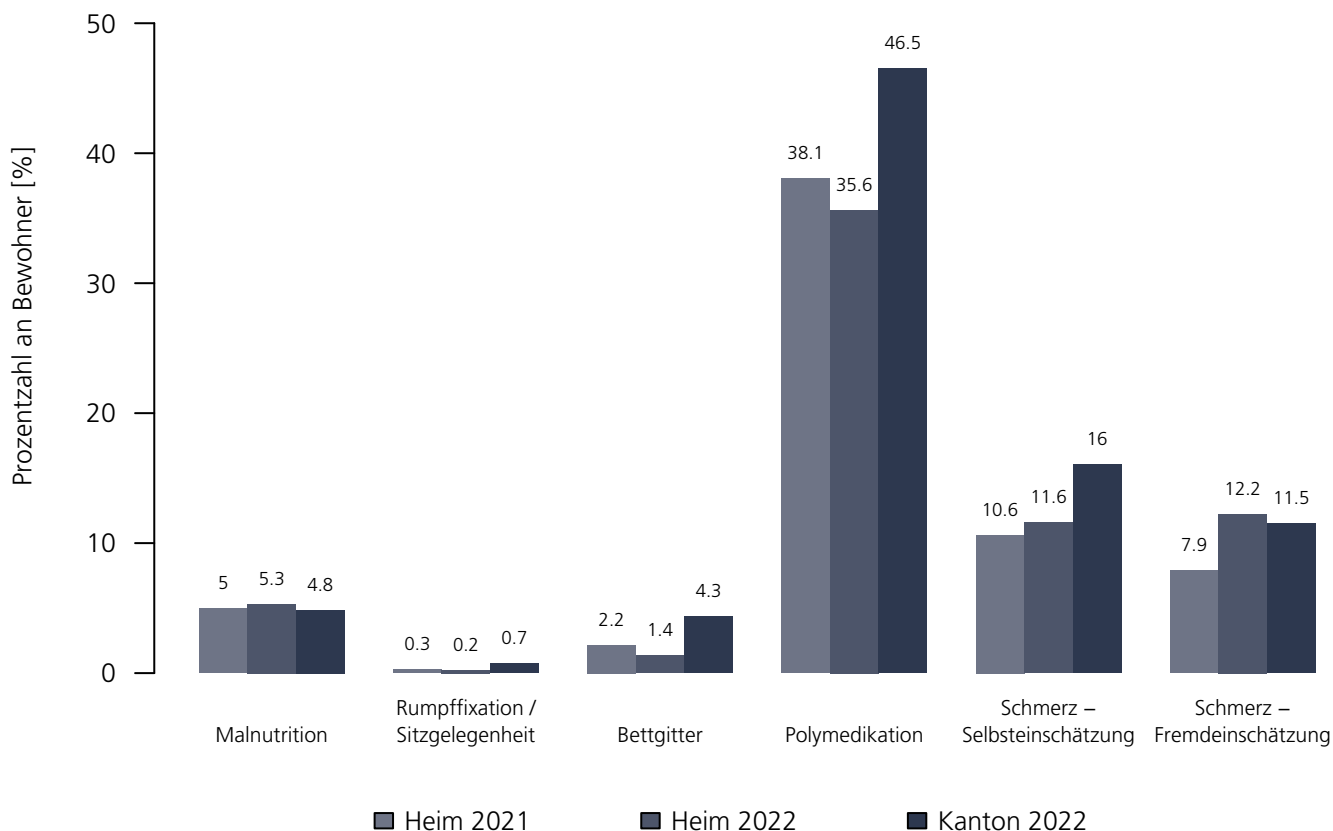
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.3 %	0.4 Pp	186	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	271	0.7 %	3'612
Bettgitter	2.2 %	1.4 %	-0.8 Pp	256	4.3 %	3'441
Polymedikation	38.1 %	35.6 %	-2.4 Pp	271	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.6 %	11.6 %	1.0 Pp	213	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.9 %	12.2 %	4.4 Pp	271	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	271
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Haus zur Heimat – Alters- und Pflegeheim

Pestalozzistrasse 36, 4600 Olten  
SO

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

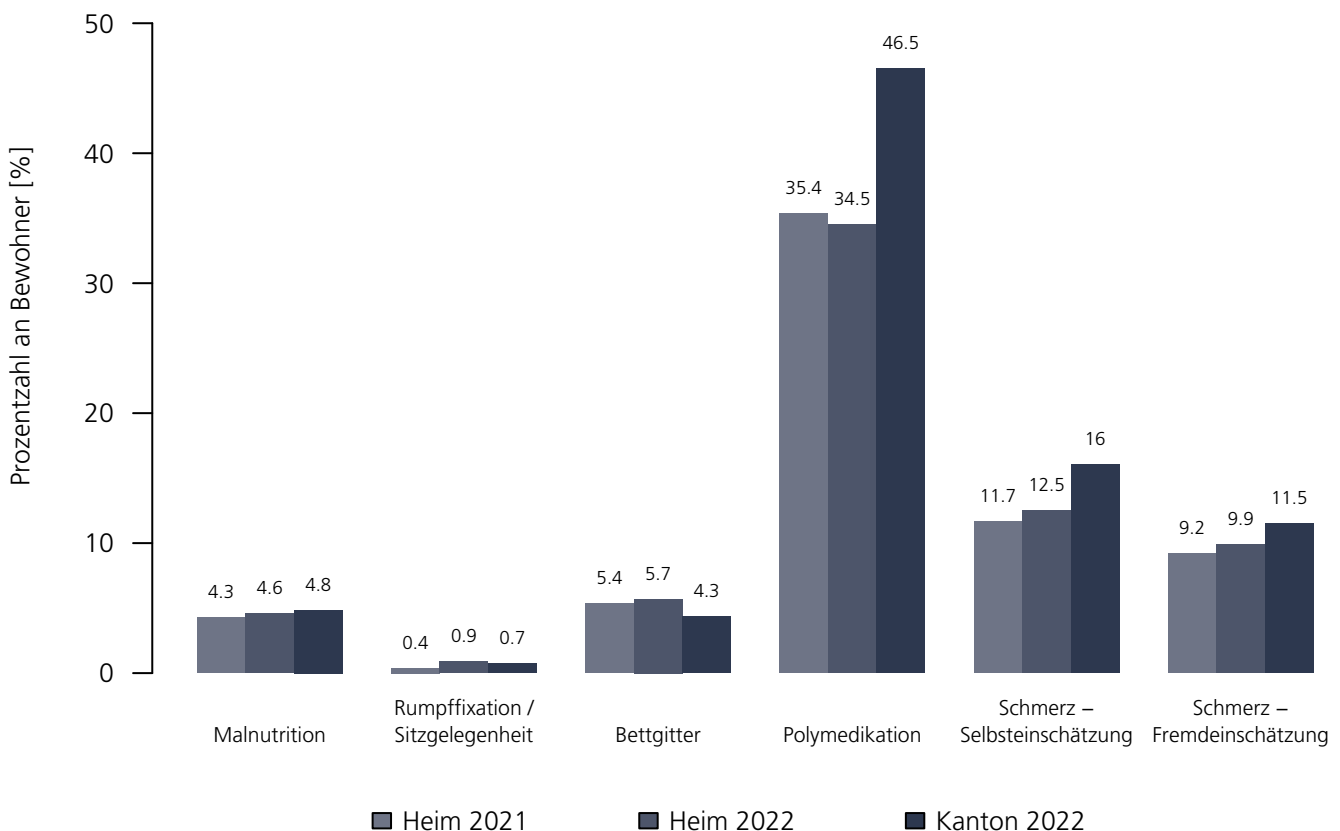
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.6 %	0.3 Pp	62	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.9 %	0.5 Pp	69	0.7 %	3'612
Bettgitter	5.4 %	5.7 %	0.3 Pp	69	4.3 %	3'441
Polymedikation	35.4 %	34.5 %	-0.9 Pp	69	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.7 %	12.5 %	0.9 Pp	51	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.2 %	9.9 %	0.6 Pp	69	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	69
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Institution Y-Pilon AG

Flughafenstrasse 1, 2540 Grenchen  
SO

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

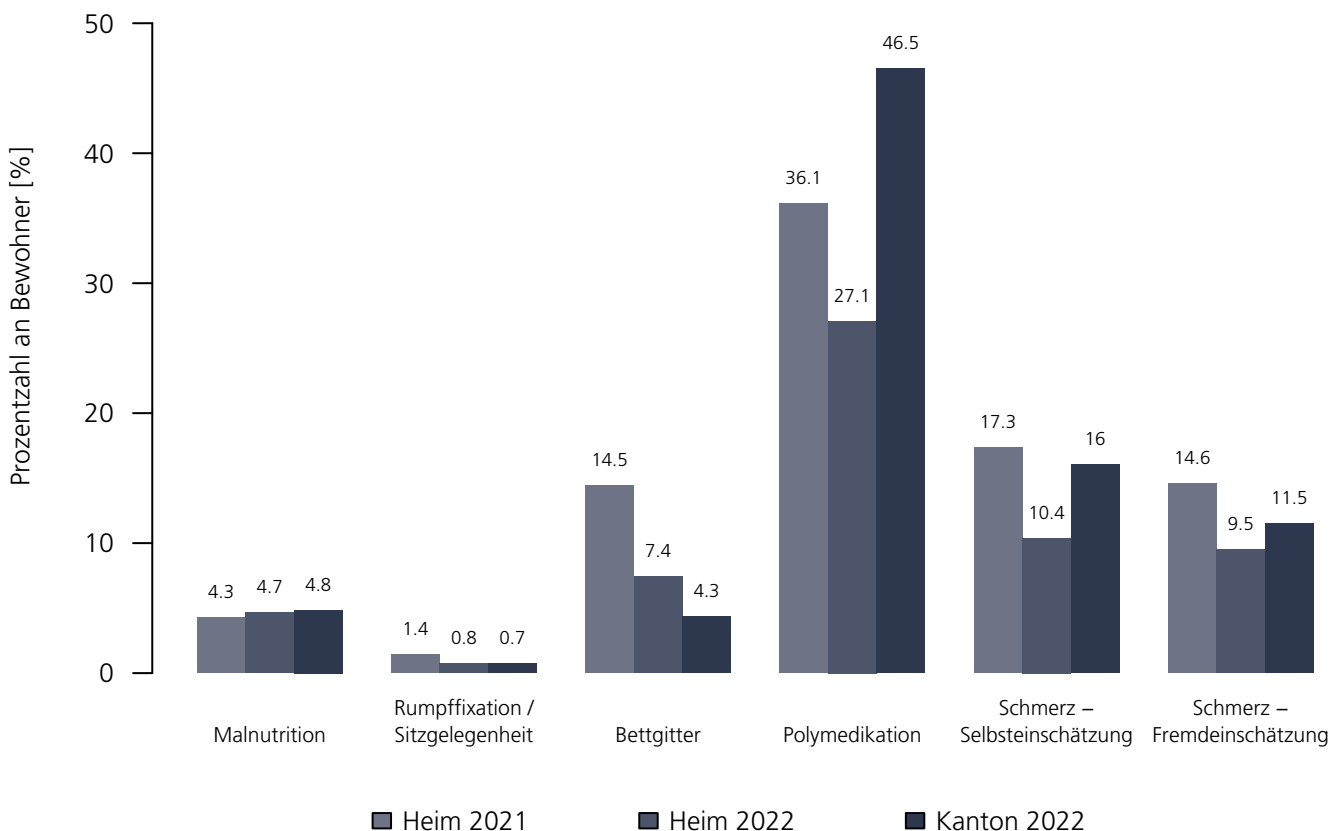
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.7 %	0.4 Pp	18	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.4 %	0.8 %	-0.6 Pp	21	0.7 %	3'612
Bettgitter	14.5 %	7.4 %	-7.0 Pp	20	4.3 %	3'441
Polymedikation	36.1 %	27.1 %	-9.1 Pp	21	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.3 %	10.4 %	-6.9 Pp	16	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.6 %	9.5 %	-5.1 Pp	21	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Läbesgarte Bleichematt

Schachenstrasse 5, Postfach 164, 4562 Biberist  
SO

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

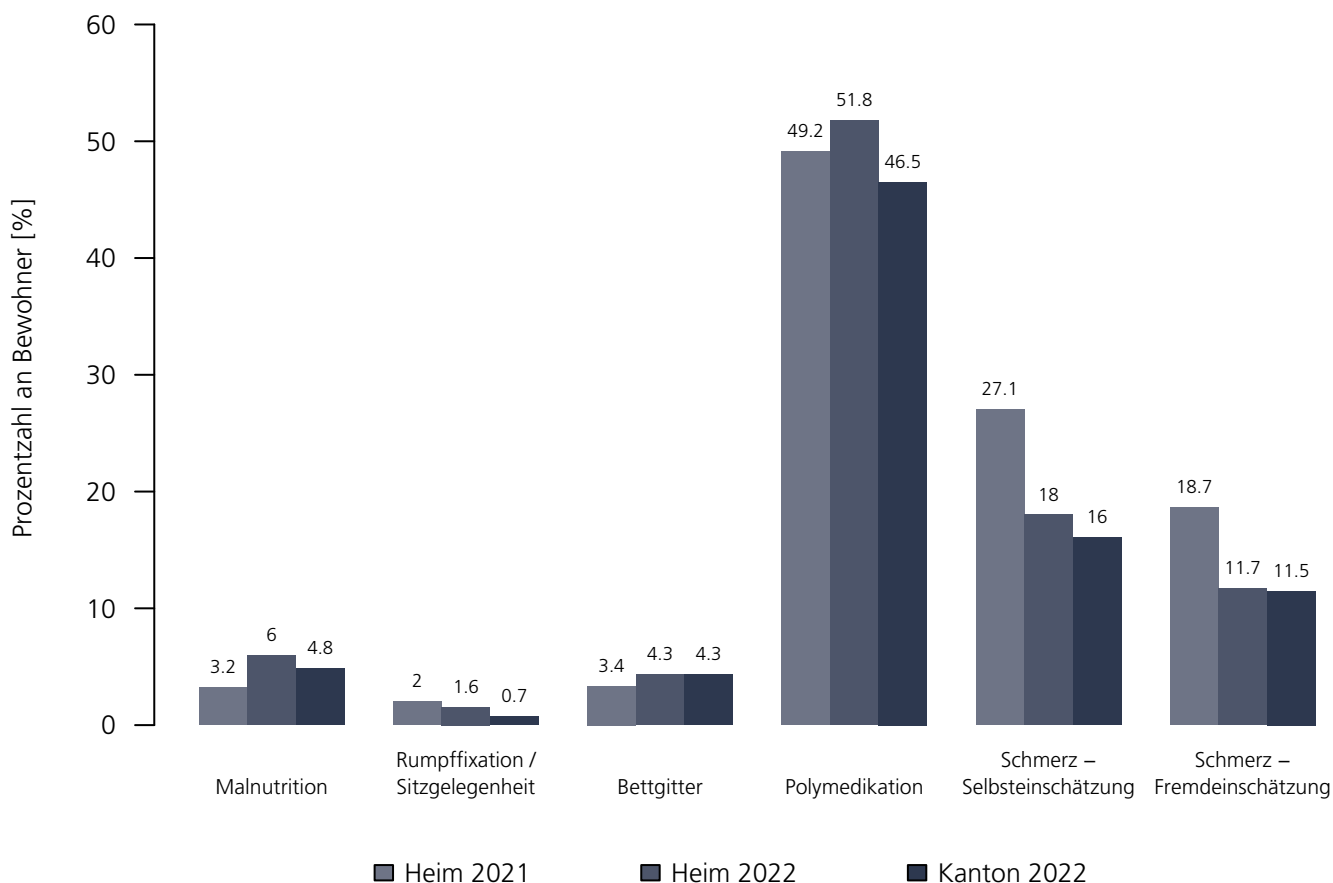
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.2 %	6.0 %	2.8 Pp	119	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.0 %	1.6 %	-0.5 Pp	157	0.7 %	3'612
Bettgitter	3.4 %	4.3 %	1.0 Pp	145	4.3 %	3'441
Polymedikation	49.2 %	51.8 %	2.6 Pp	157	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.1 %	18.0 %	-9.0 Pp	130	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.7 %	11.7 %	-7.0 Pp	157	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	157
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Oepfelbaum Recherswil AG

Hagmannstrasse 11, 4565 Recherswil  
SO

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

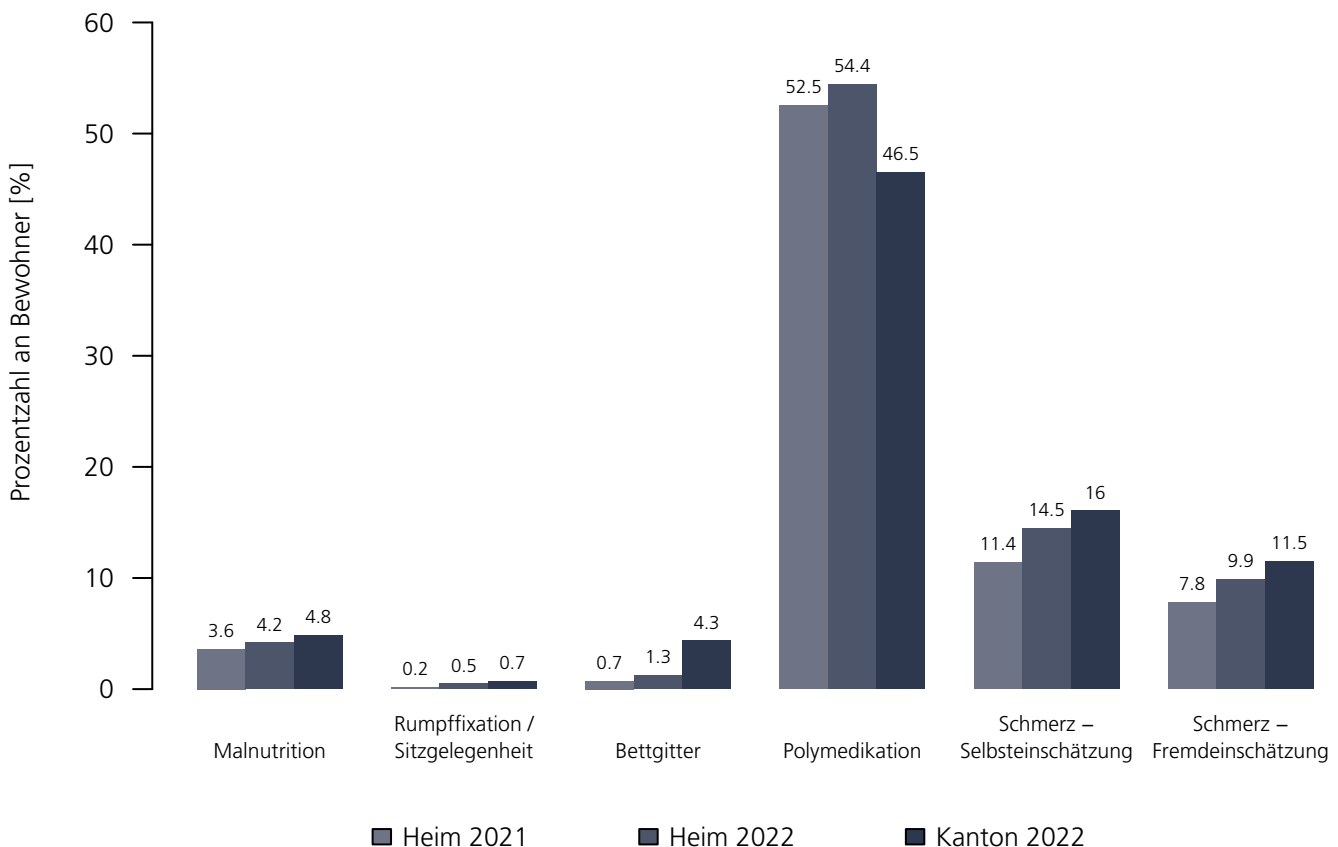
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.2 %	0.6 Pp	38	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.5 %	0.3 Pp	57	0.7 %	3'612
Bettgitter	0.7 %	1.3 %	0.5 Pp	57	4.3 %	3'441
Polymedikation	52.5 %	54.4 %	1.9 Pp	57	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.4 %	14.5 %	3.1 Pp	53	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.8 %	9.9 %	2.1 Pp	57	11.5 %	3'612

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegewohnheim Flühbach

Schulweg 32, 4112 Flüh  
SO

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

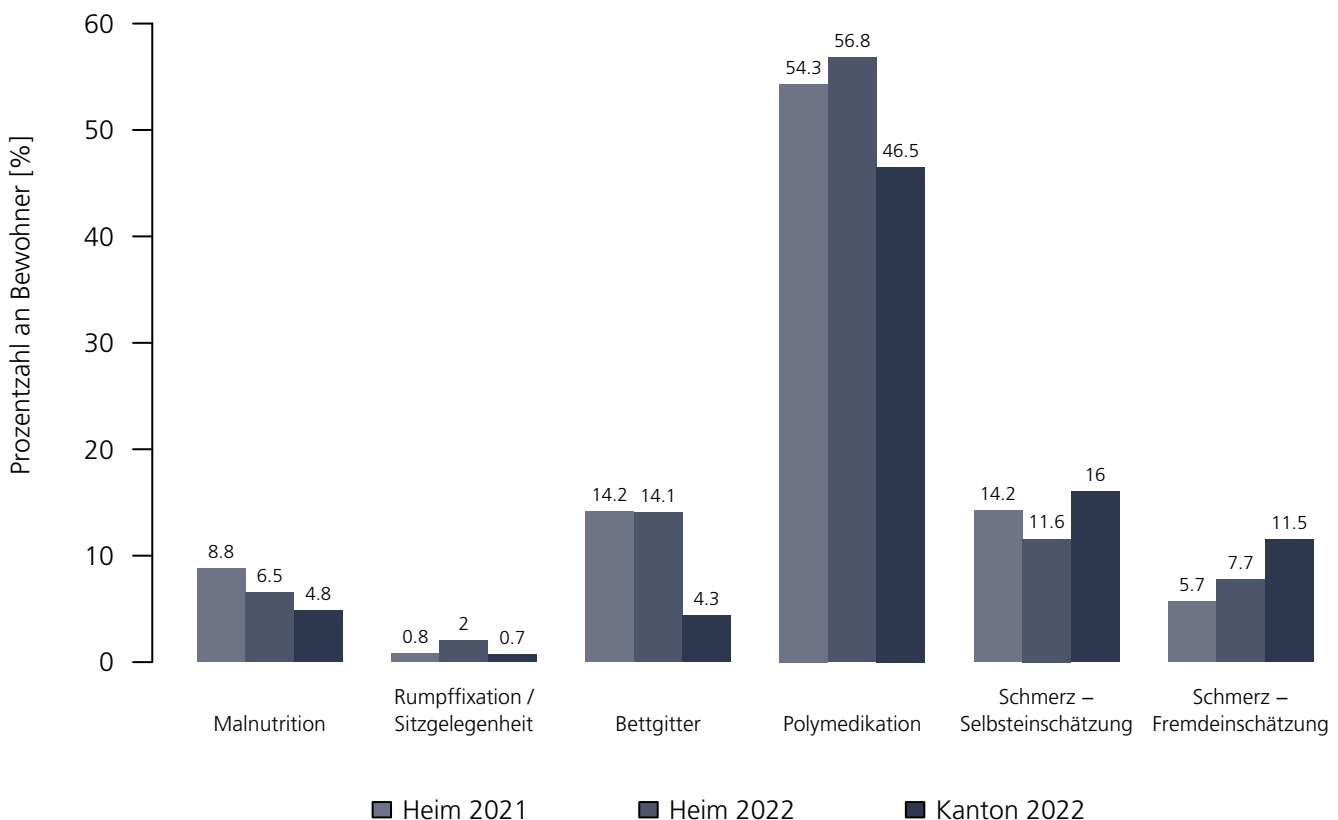
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	8.8 %	6.5 %	-2.3 Pp	38	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	2.0 %	1.2 Pp	48	0.7 %	3'612
Bettgitter	14.2 %	14.1 %	-0.1 Pp	44	4.3 %	3'441
Polymedikation	54.3 %	56.8 %	2.5 Pp	48	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.2 %	11.6 %	-2.7 Pp	42	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.7 %	7.7 %	2.0 Pp	48	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	48
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Seniorenresidenz Bornblick

Solothurnstrasse 70, 4600 Olten  
SO

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

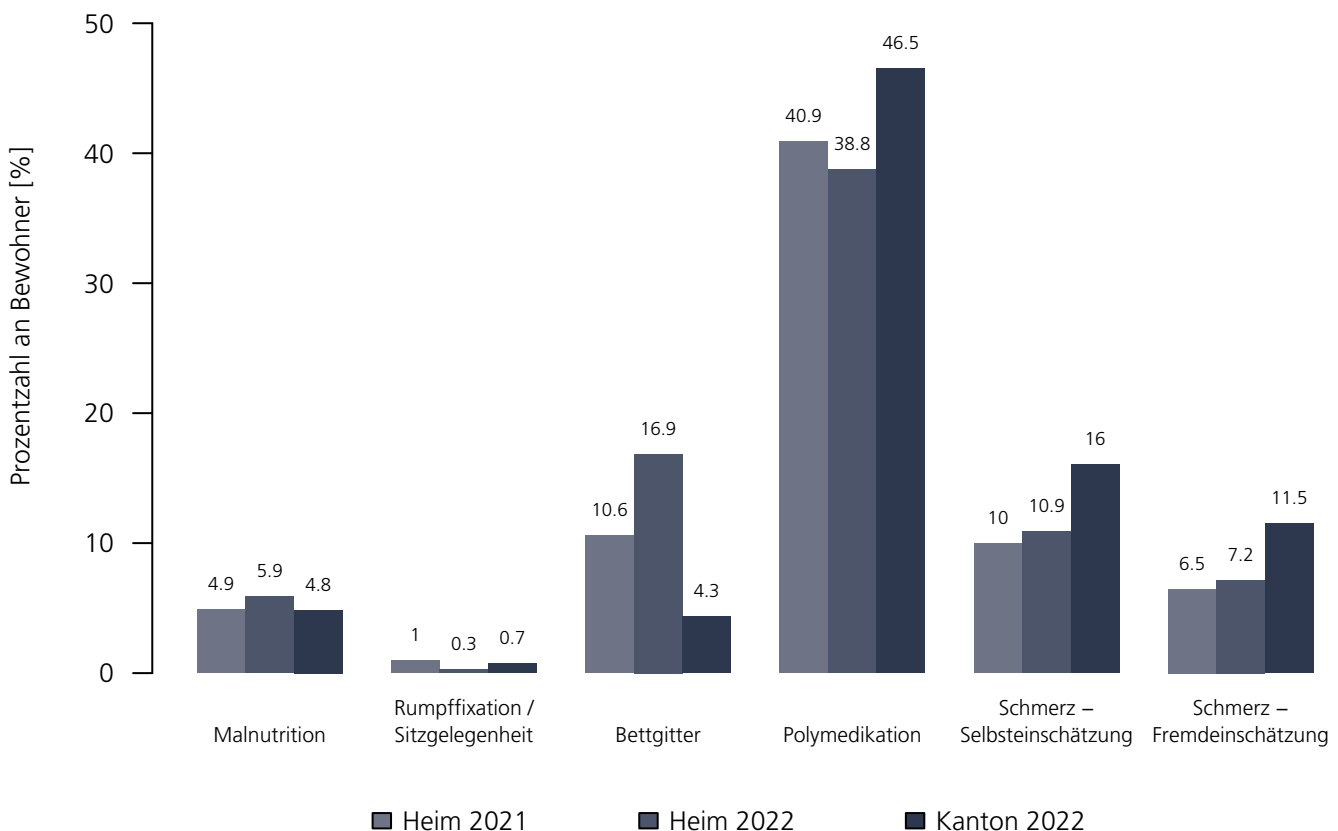
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.9 %	5.9 %	1.0 Pp	53	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	0.3 %	-0.7 Pp	65	0.7 %	3'612
Bettgitter	10.6 %	16.9 %	6.3 Pp	56	4.3 %	3'441
Polymedikation	40.9 %	38.8 %	-2.2 Pp	65	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.0 %	10.9 %	1.0 Pp	57	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.5 %	7.2 %	0.7 Pp	65	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Oase

Lostorferstrasse 1, 4653 Obergösgen  
SO

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

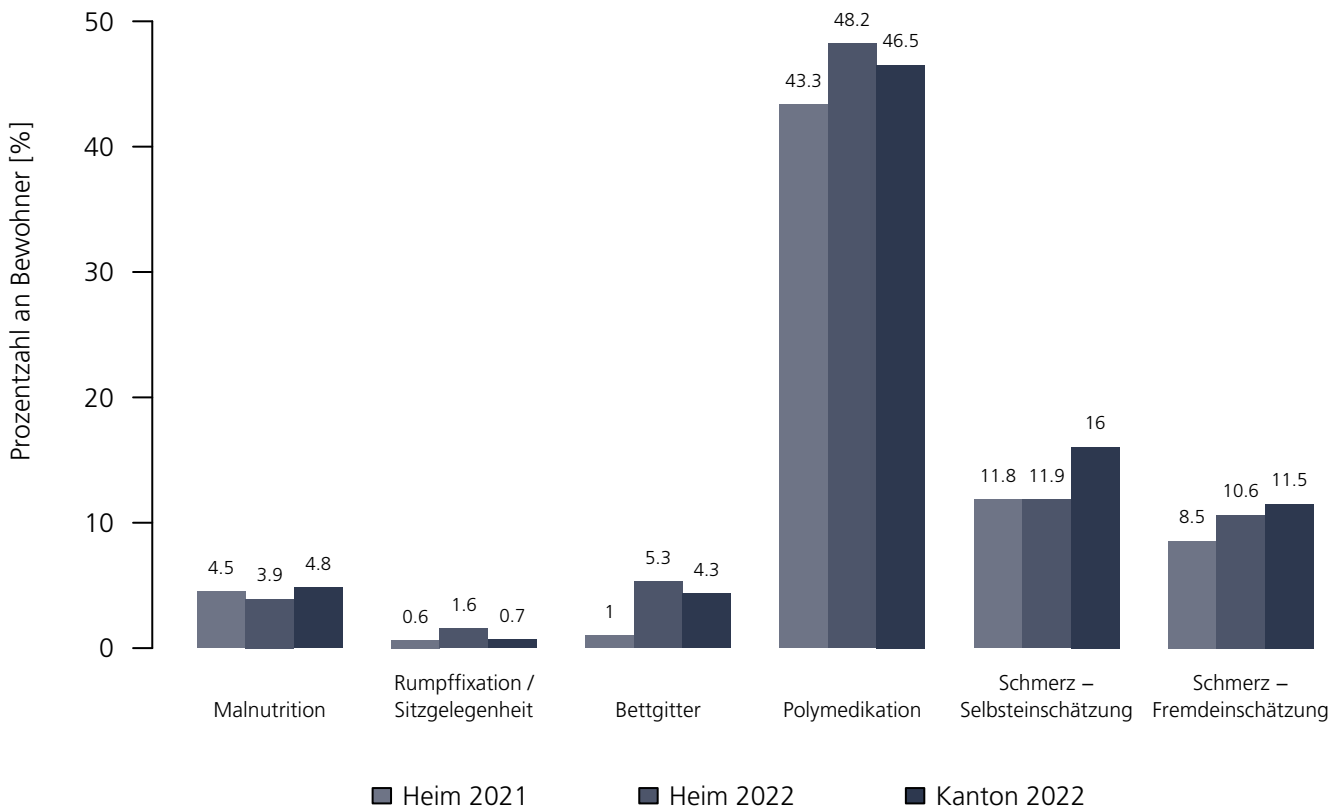
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.5 %	3.9 %	-0.6 Pp	22	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	1.6 %	0.9 Pp	24	0.7 %	3'612
Bettgitter	1.0 %	5.3 %	4.3 Pp	22	4.3 %	3'441
Polymedikation	43.3 %	48.2 %	4.9 Pp	24	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.8 %	11.9 %	0.0 Pp	19	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.5 %	10.6 %	2.1 Pp	24	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	24
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Untergäu

Thalackerweg 11, 4614 Hägendorf  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

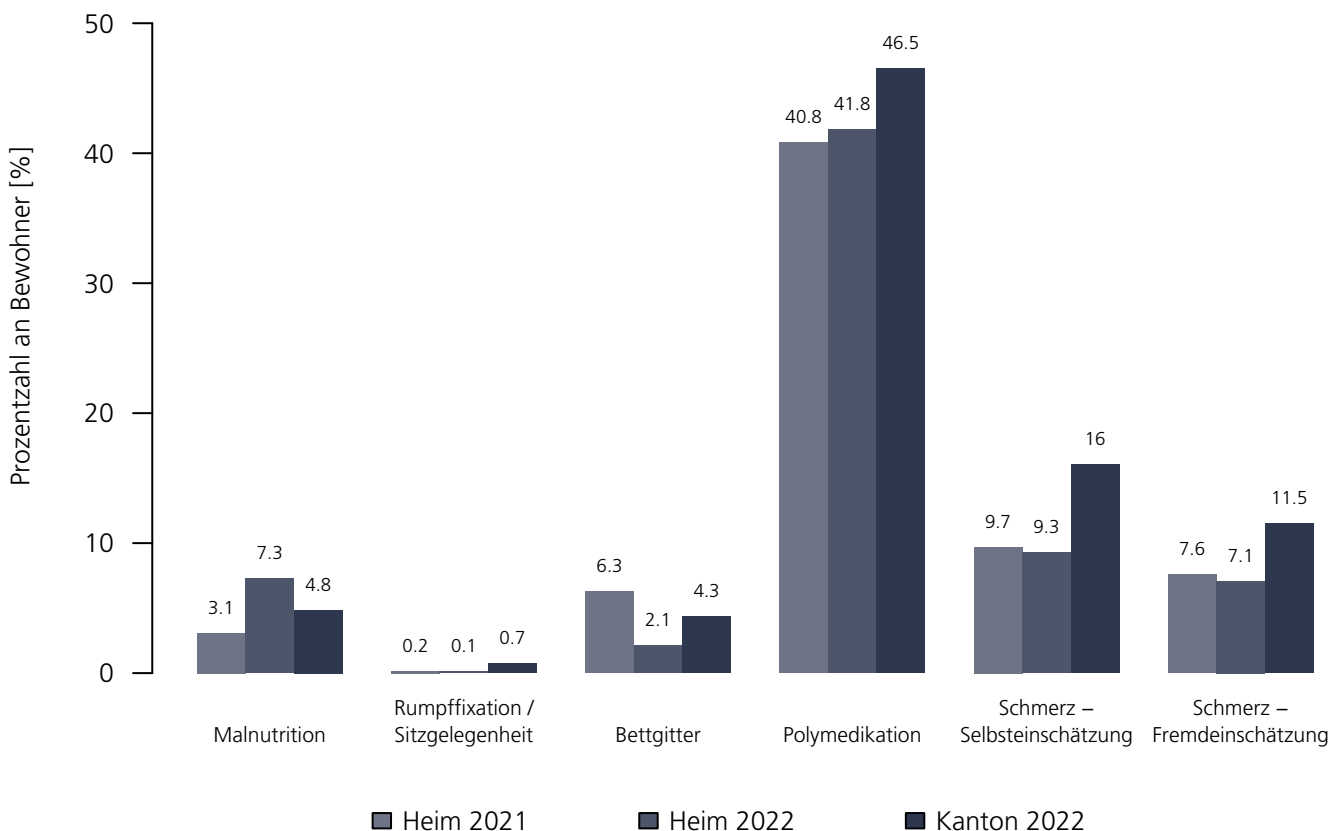
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.1 %	7.3 %	4.2 Pp	73	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	86	0.7 %	3'612
Bettgitter	6.3 %	2.1 %	-4.2 Pp	83	4.3 %	3'441
Polymedikation	40.8 %	41.8 %	1.0 Pp	86	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.7 %	9.3 %	-0.4 Pp	82	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.6 %	7.1 %	-0.5 Pp	86	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	86
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Seraphisches Liebeswerk Solothurn SLS –  
Pflegeabteilung – Franziskushaus

Gärtnerstrasse 25, 4500 Solothurn  
SO

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

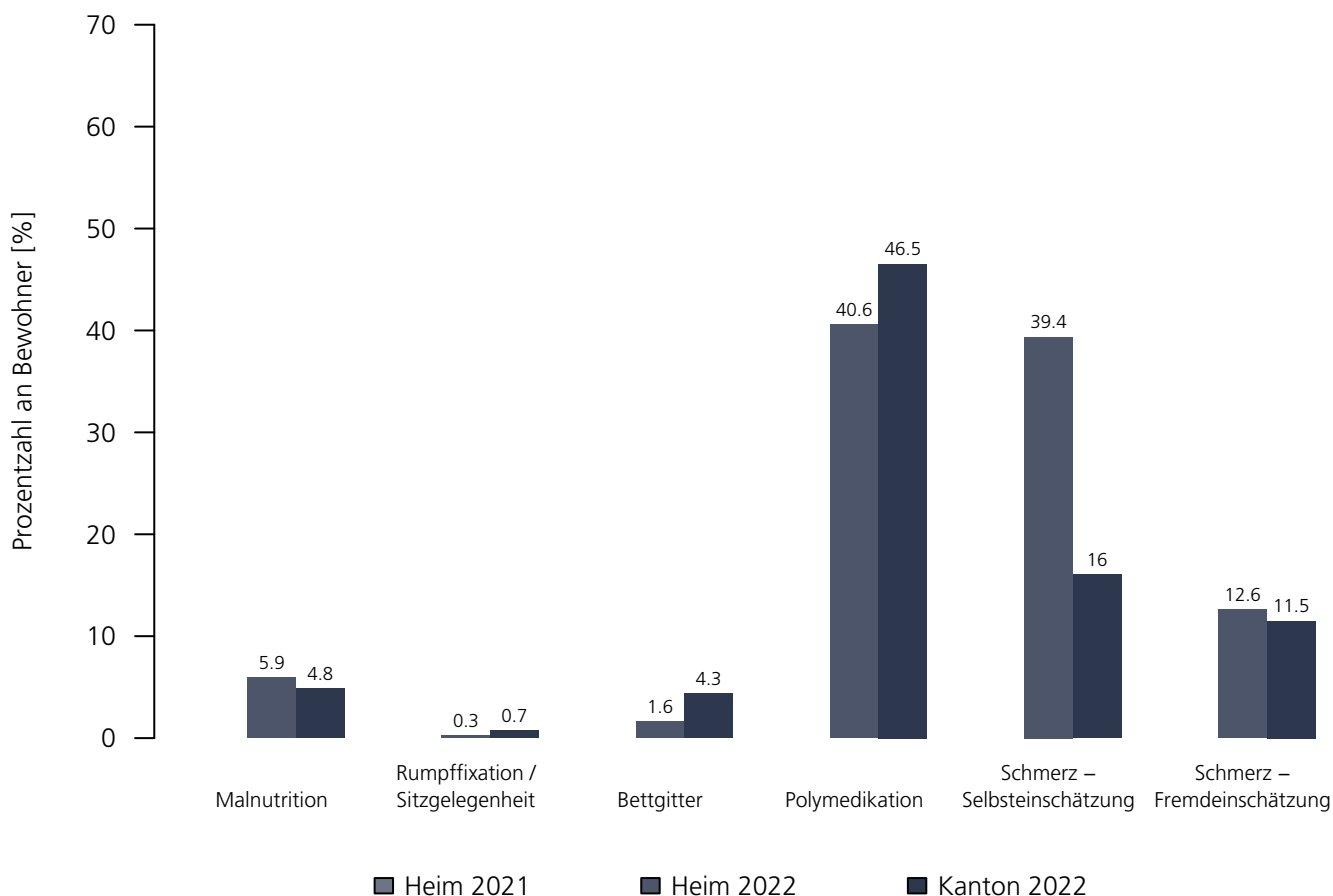
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	*	5.9 %	*	11	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.3 %	*	11	0.7 %	3'612
Bettgitter	*	1.6 %	*	11	4.3 %	3'441
Polymedikation	*	40.6 %	*	11	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	39.4 %	*	11	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	12.6 %	*	11	11.5 %	3'612

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	11
Total Bewohner im Kanton:	3612

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Blumenfeld

Gartenstrasse 24, 4528 Zuchwil  
SO

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

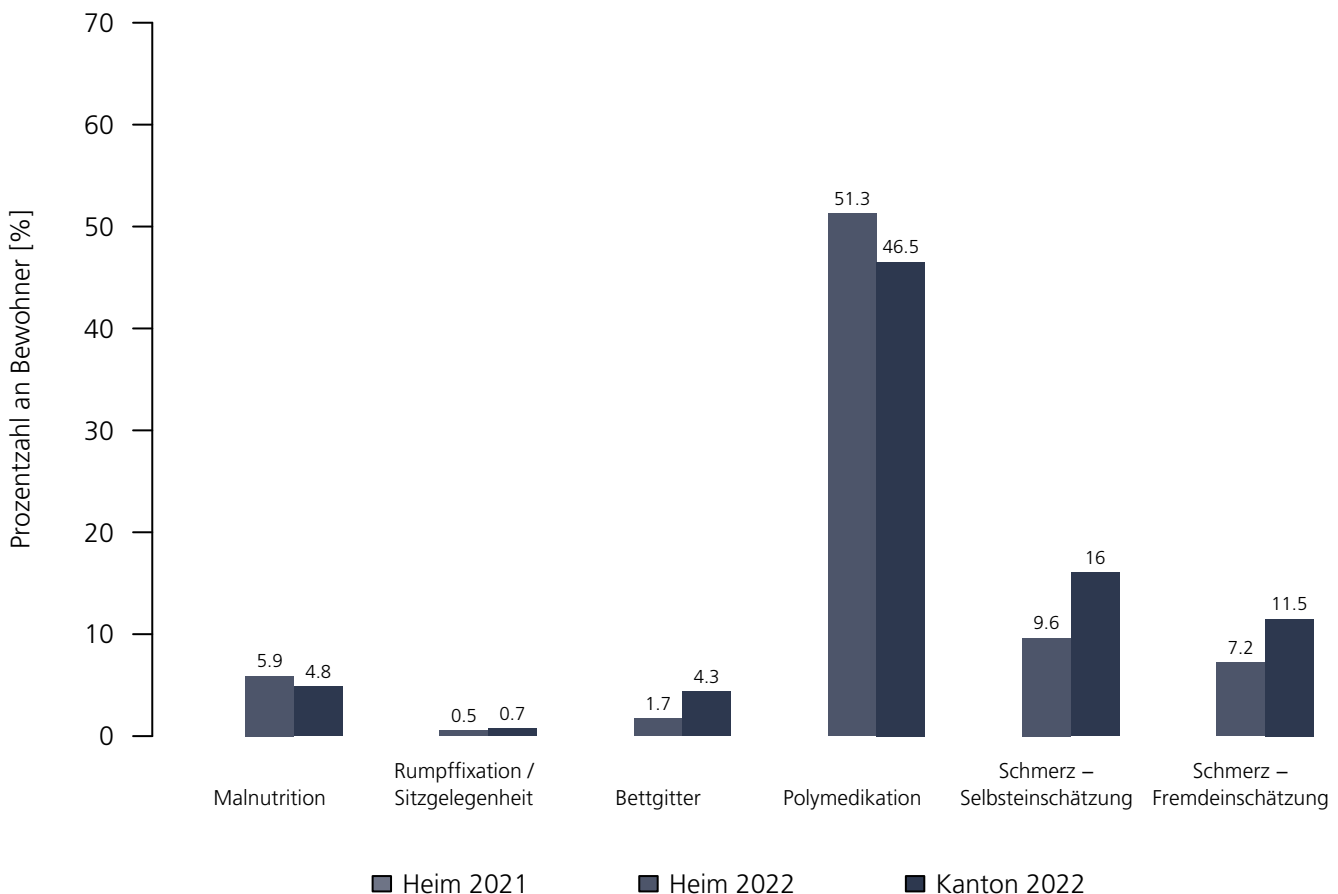
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	*	5.9 %	*	93	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.5 %	*	109	0.7 %	3'612
Bettgitter	*	1.7 %	*	96	4.3 %	3'441
Polymedikation	*	51.3 %	*	109	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	9.6 %	*	108	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	7.2 %	*	109	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	109
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Sunnepark Grenchen AG

Wissbächlistrasse 48, 2540 Grenchen  
SO

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

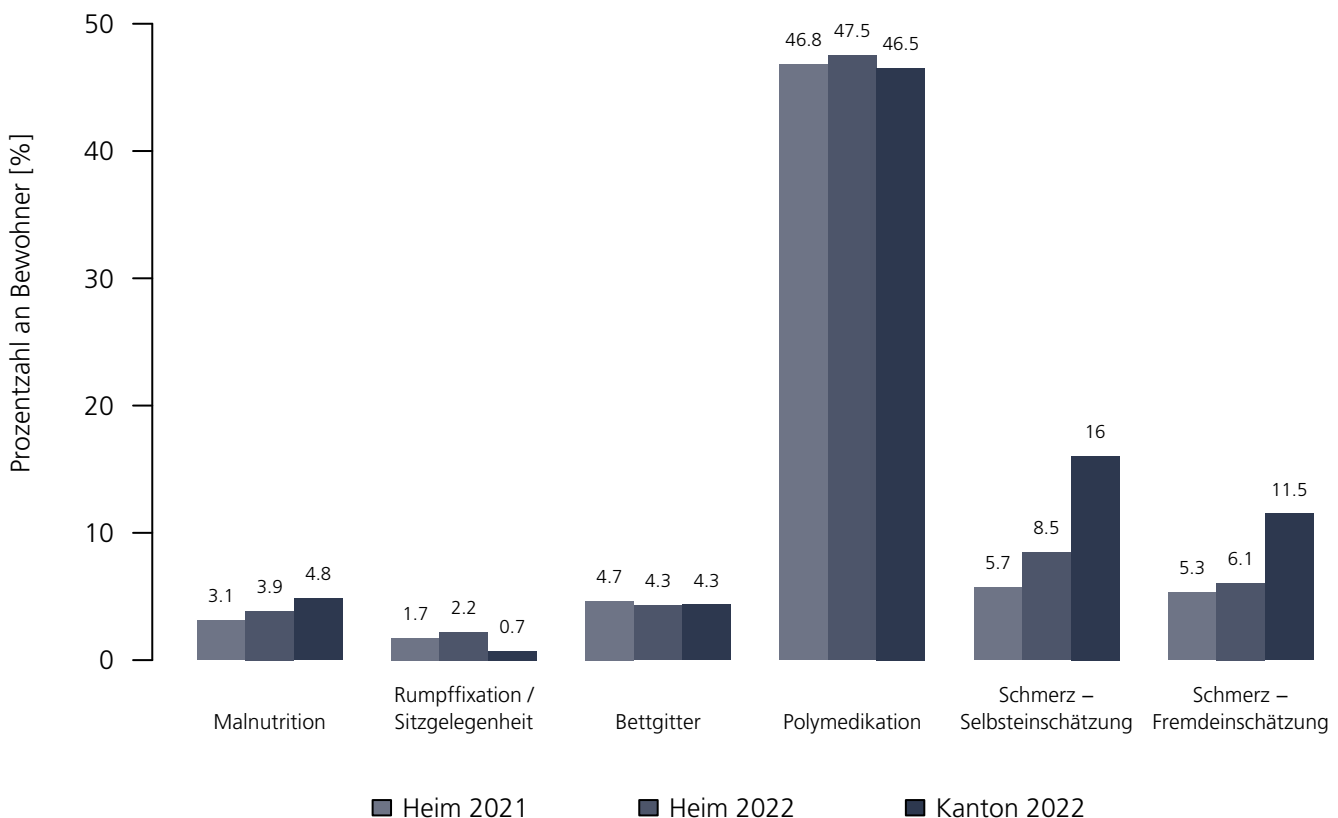
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.1 %	3.9 %	0.7 Pp	99	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.7 %	2.2 %	0.5 Pp	124	0.7 %	3'612
Bettgitter	4.7 %	4.3 %	-0.3 Pp	124	4.3 %	3'441
Polymedikation	46.8 %	47.5 %	0.7 Pp	124	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	5.7 %	8.5 %	2.8 Pp	96	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.3 %	6.1 %	0.7 Pp	124	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	124
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum AG – Sphinxmatte

Walter Schnyder–Strasse 5, 4502 Solothurn  
SO

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

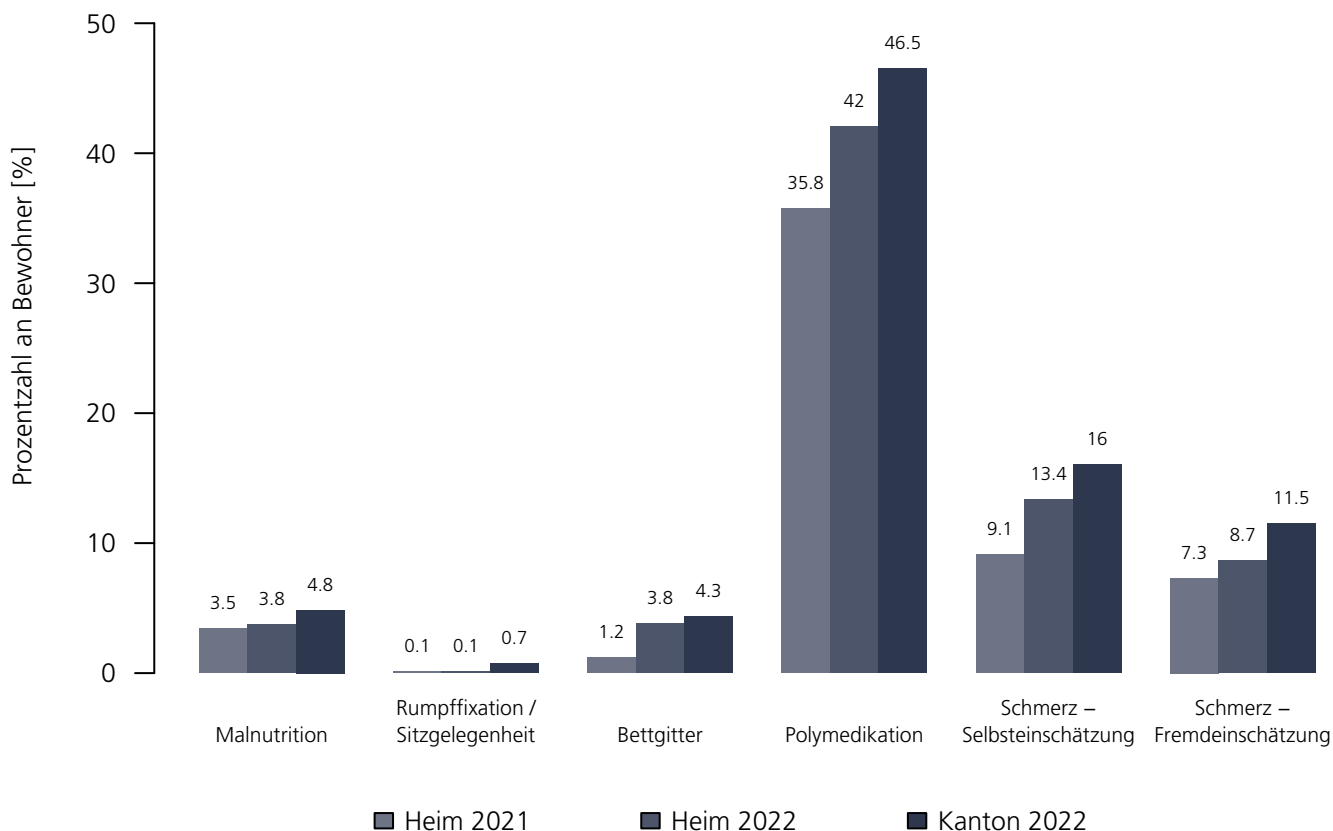
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.5 %	3.8 %	0.3 Pp	25	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	30	0.7 %	3'612
Bettgitter	1.2 %	3.8 %	2.6 Pp	29	4.3 %	3'441
Polymedikation	35.8 %	42.0 %	6.3 Pp	30	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.1 %	13.4 %	4.3 Pp	27	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.3 %	8.7 %	1.4 Pp	30	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegeheim Brunnematt

Dorfstrasse 184, 4612 Wangen Bei Olten  
SO

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

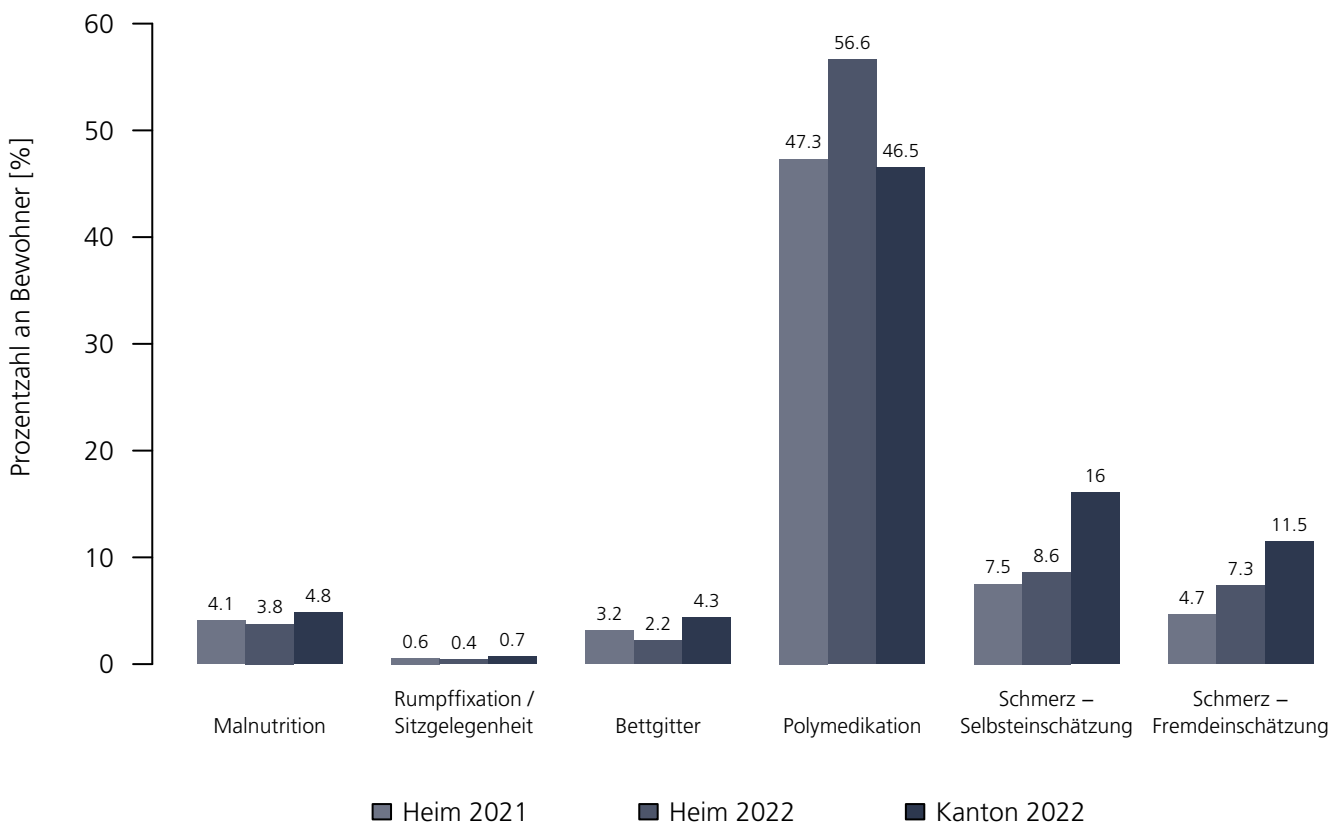
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	4.1 %	3.8 %	-0.3 Pp	34	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.4 %	-0.2 Pp	59	0.7 %	3'612
Bettgitter	3.2 %	2.2 %	-1.0 Pp	58	4.3 %	3'441
Polymedikation	47.3 %	56.6 %	9.3 Pp	59	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.5 %	8.6 %	1.1 Pp	59	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.7 %	7.3 %	2.7 Pp	59	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Wohn- und Pflegeheim Oasis

Baslerstrasse 211, 4632 Trimbach  
SO

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

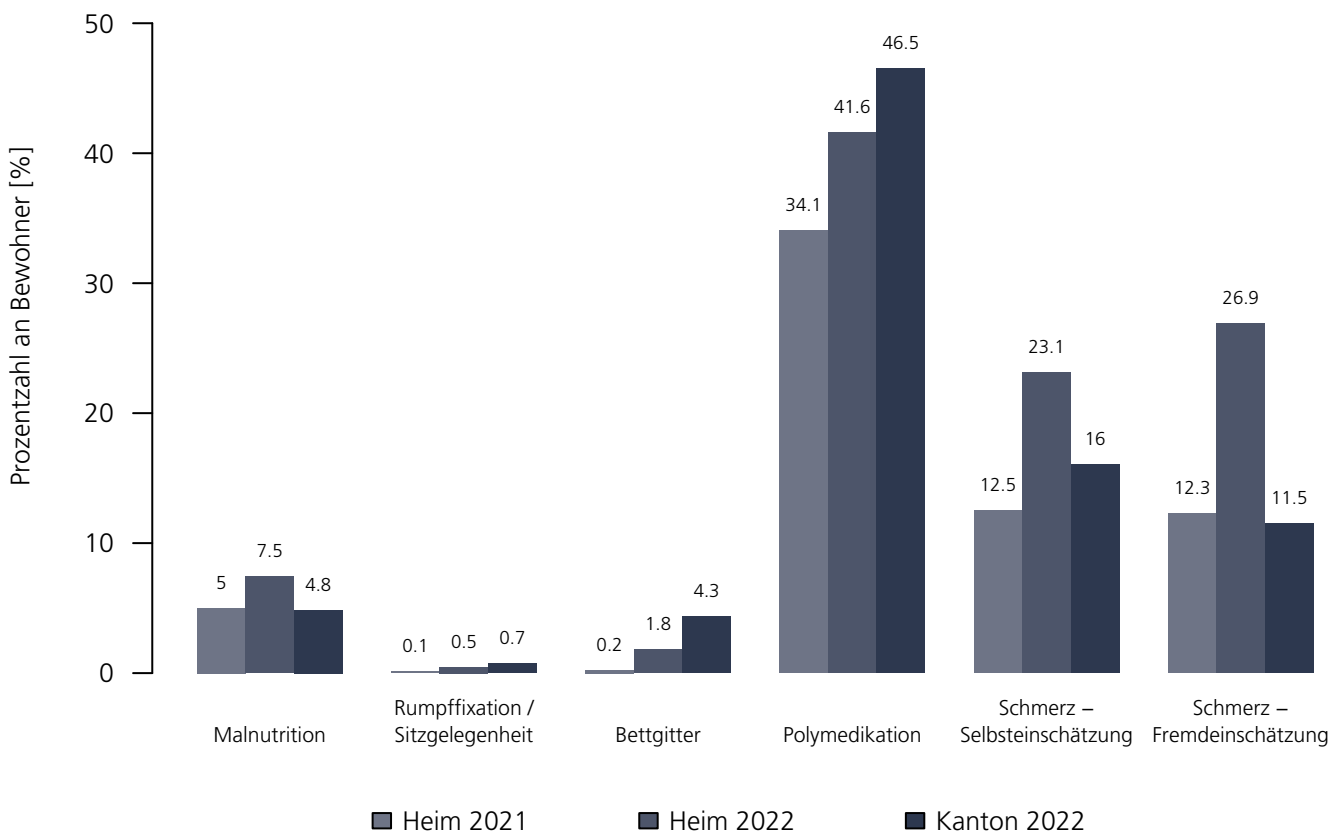
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	5.0 %	7.5 %	2.4 Pp	32	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.5 %	0.3 Pp	50	0.7 %	3'612
Bettgitter	0.2 %	1.8 %	1.6 Pp	47	4.3 %	3'441
Polymedikation	34.1 %	41.6 %	7.5 Pp	50	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.5 %	23.1 %	10.6 Pp	48	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.3 %	26.9 %	14.6 Pp	50	3'612	

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum für Pflege und Betreuung Tharad

Hauptstrasse 50, 4552 der endingen  
SO

Rechtsform:

Öffentl.–rechtl. Körperschaft

Instrument:

RAI–RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Solothurn (SO)

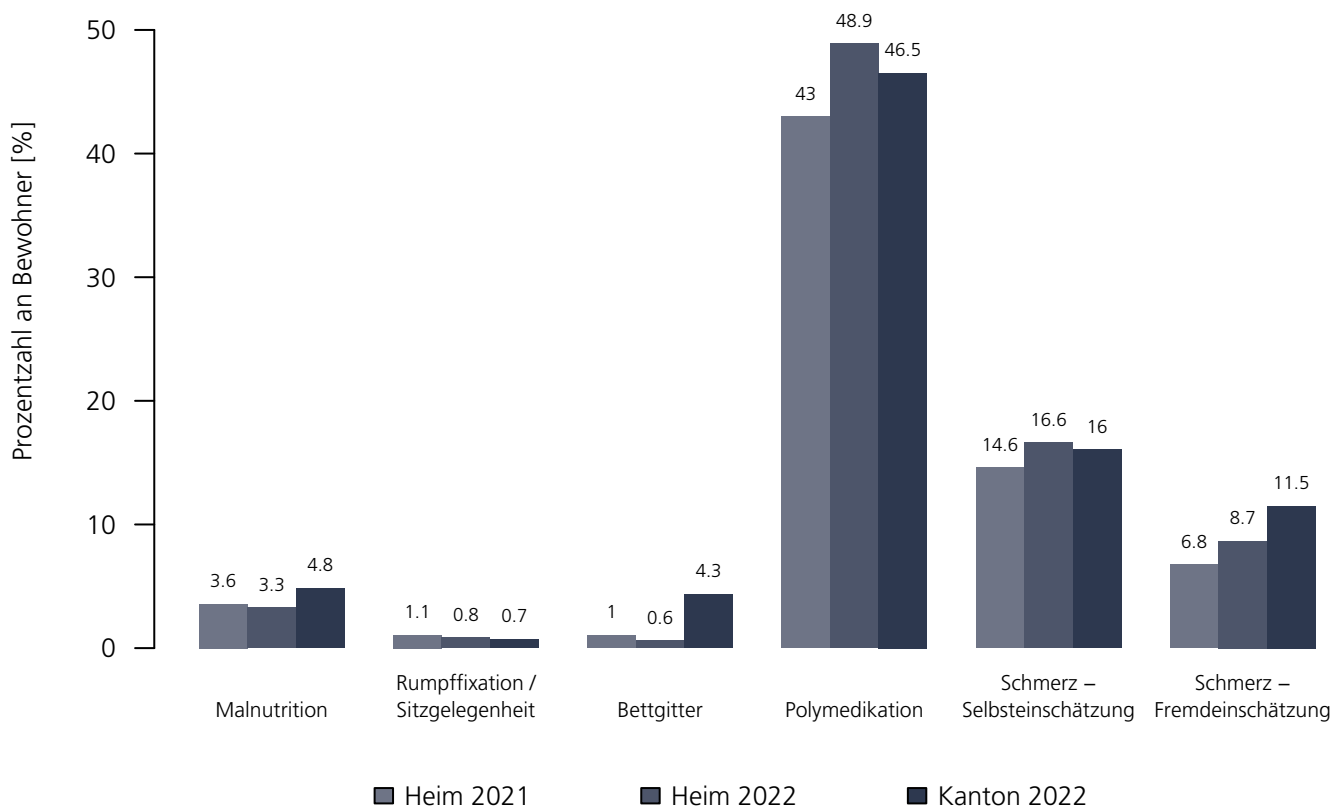
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.3 %	–0.3 Pp	93	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.8 %	–0.2 Pp	103	0.7 %	3'612
Bettgitter	1.0 %	0.6 %	–0.4 Pp	94	4.3 %	3'441
Polymedikation	43.0 %	48.9 %	5.9 Pp	103	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.6 %	16.6 %	2.0 Pp	96	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.8 %	8.7 %	1.9 Pp	103	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	103
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Leuenmatt

Allmendgasse 20, 4512 Bellach  
SO

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

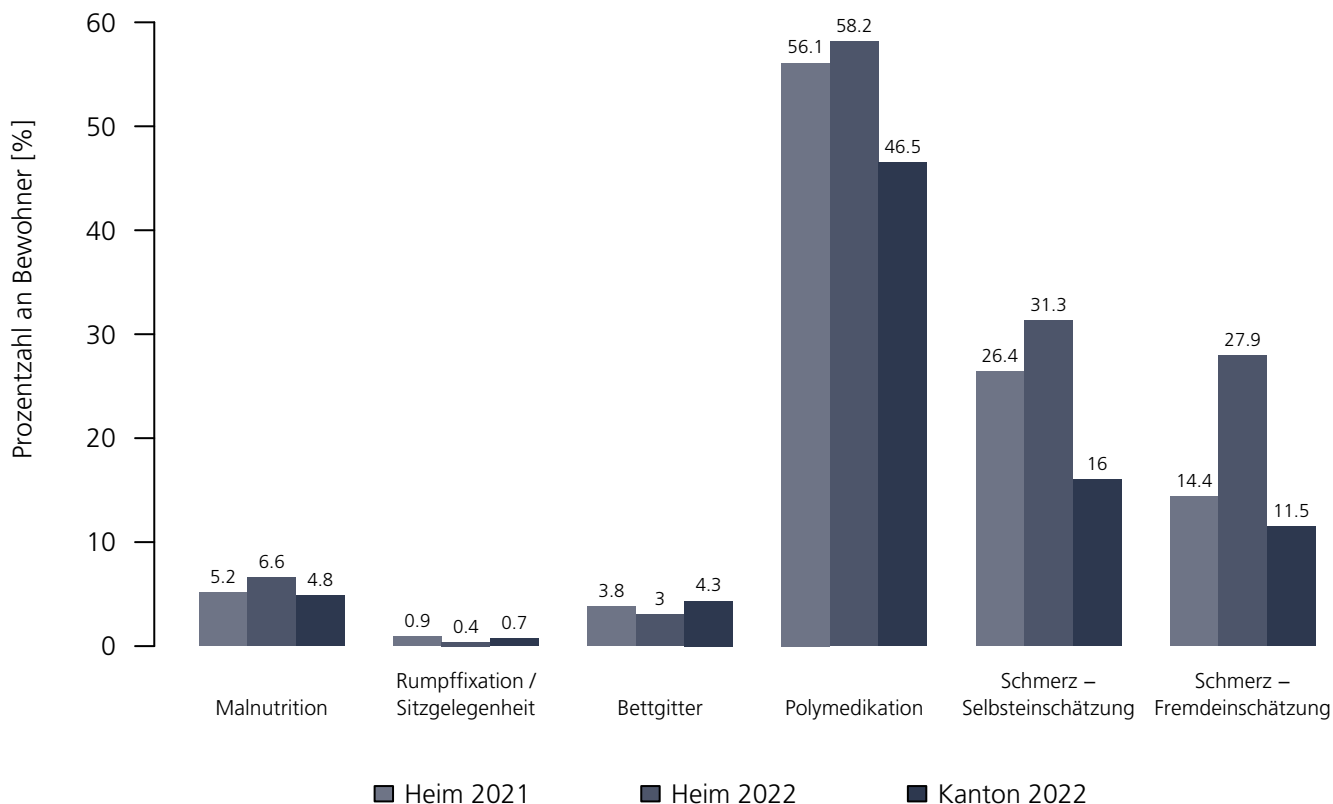
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	5.2 %	6.6 %	1.4 Pp	45	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.4 %	-0.5 Pp	55	0.7 %	3'612
Bettgitter	3.8 %	3.0 %	-0.8 Pp	49	4.3 %	3'441
Polymedikation	56.1 %	58.2 %	2.1 Pp	55	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.4 %	31.3 %	4.9 Pp	50	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.4 %	27.9 %	13.6 Pp	55	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Passwang

Postfach 344, 4226 Breitenbach  
SO

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

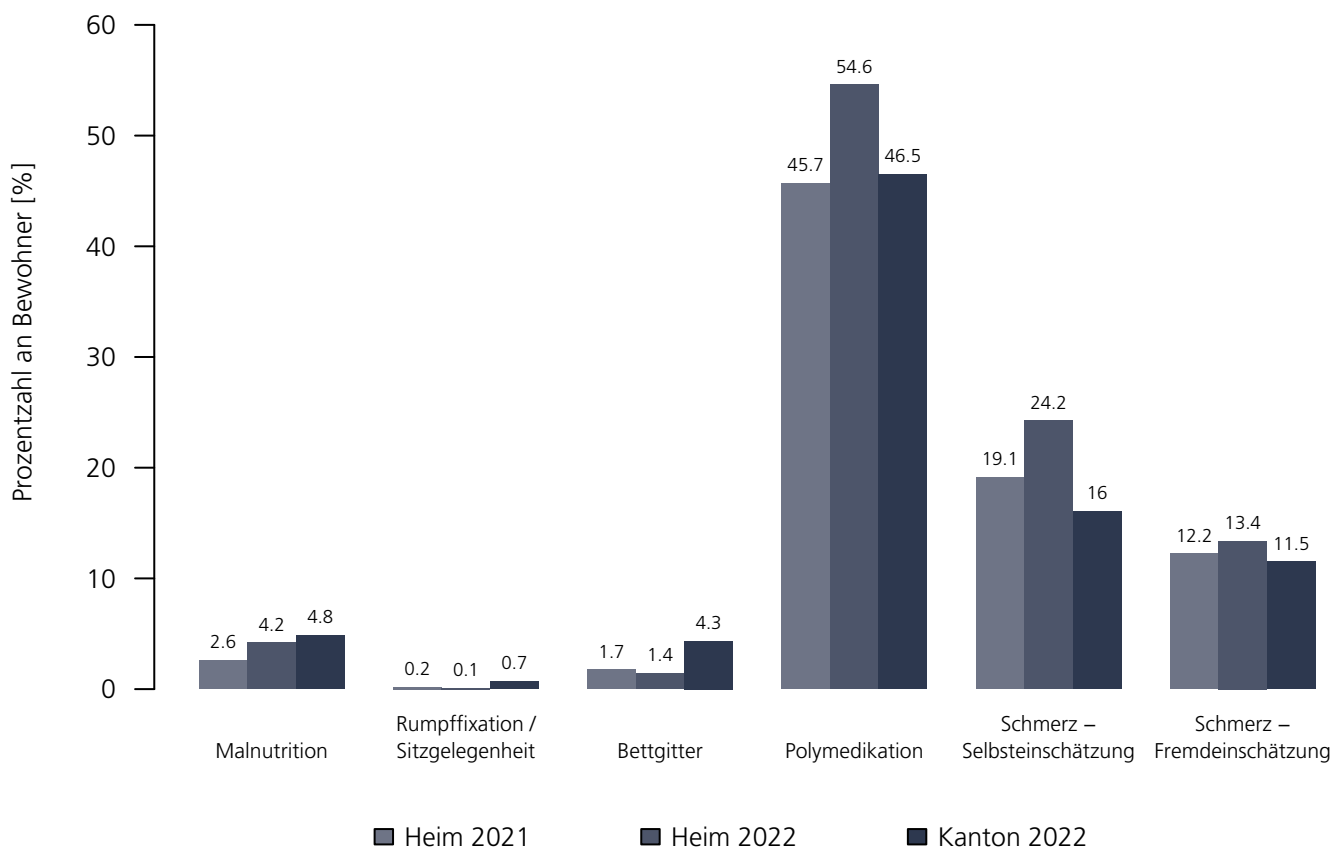
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	2.6 %	4.2 %	1.6 Pp	81	4.8 %	2'891
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	120	0.7 %	3'612
Bettgitter	1.7 %	1.4 %	-0.3 Pp	117	4.3 %	3'441
Polymedikation	45.7 %	54.6 %	8.9 Pp	120	46.5 %	3'612
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.1 %	24.2 %	5.1 Pp	76	16.0 %	2'932
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.2 %	13.4 %	1.1 Pp	120	11.5 %	3'612

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	120
Total Bewohner im Kanton:	3612

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Acherhof – Stiftung Betagten- und Pflegezentrum am Fusse der Mythen

Grundstrasse 32, 6430 Schwyz  
SZ

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

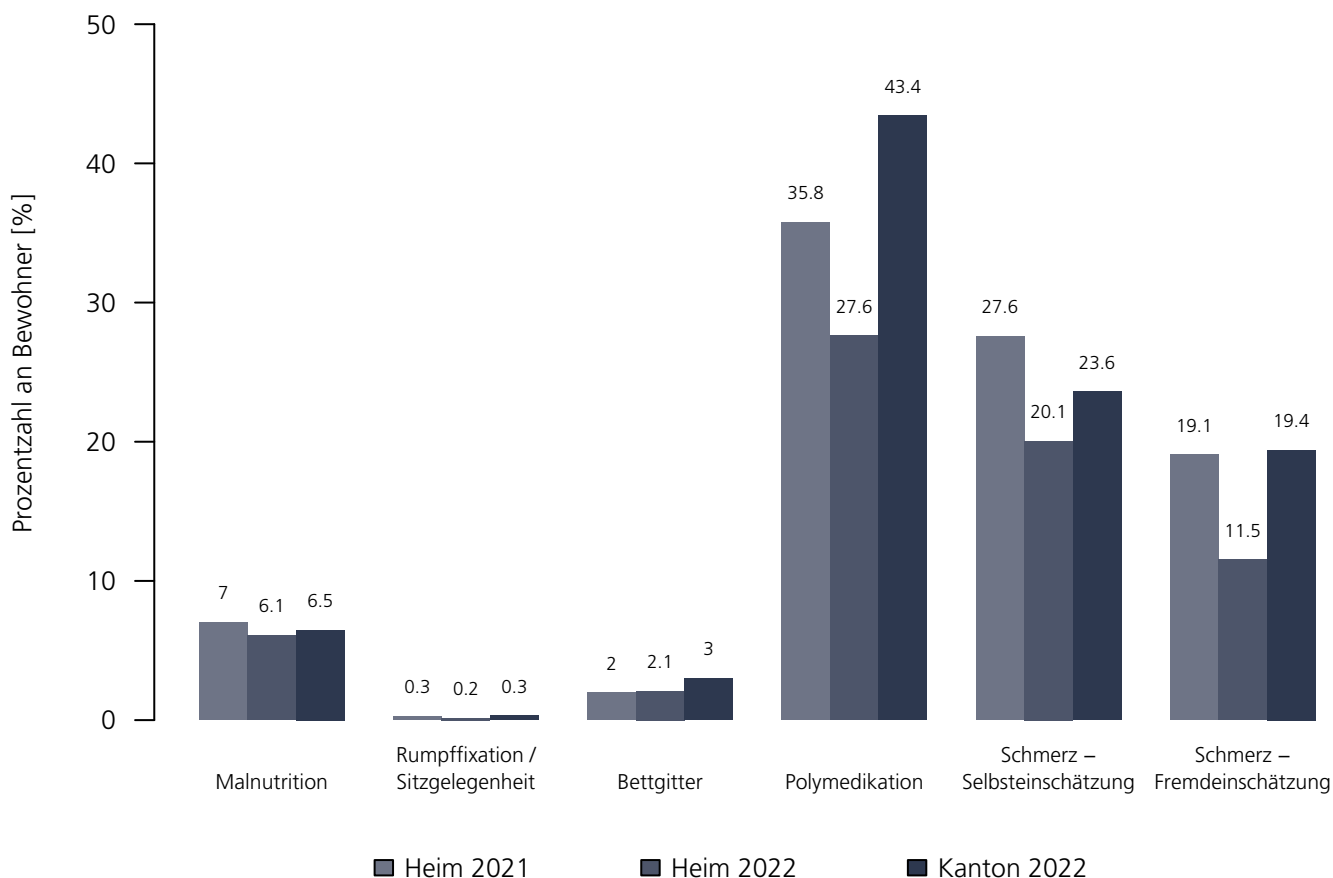
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	7.0 %	6.1 %	-0.9 Pp	109	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	139	0.3 %	1'785
Bettgitter	2.0 %	2.1 %	0.1 Pp	128	3.0 %	1'631
Polymedikation	35.8 %	27.6 %	-8.2 Pp	139	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.6 %	20.1 %	-7.5 Pp	136	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.1 %	11.5 %	-7.5 Pp	139	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	139
Total Bewohner im Kanton:	1785

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Biberzelten

Biberzeltenstrasse 3, 8853 Lachen  
SZ

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

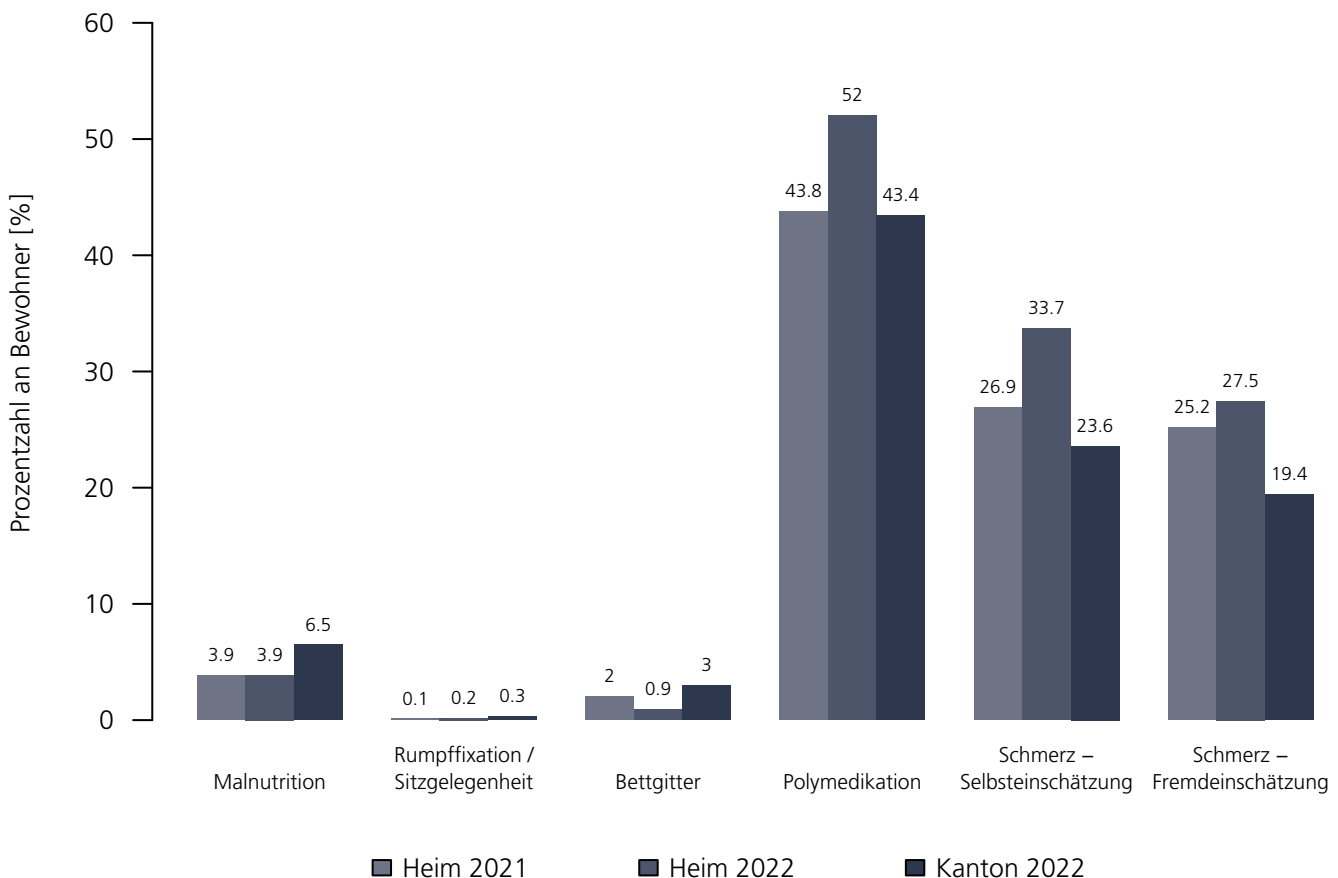
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	3.9 %	3.9 %	0.0 Pp	60	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	71	0.3 %	1'785
Bettgitter	2.0 %	0.9 %	-1.1 Pp	58	3.0 %	1'631
Polymedikation	43.8 %	52.0 %	8.2 Pp	71	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.9 %	33.7 %	6.8 Pp	69	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.2 %	27.5 %	2.3 Pp	71	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	71
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Langrüti

Allmeindstrasse 1, 8840 Einsiedeln  
SZ

Rechtsform: Verwaltung Bezirk  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

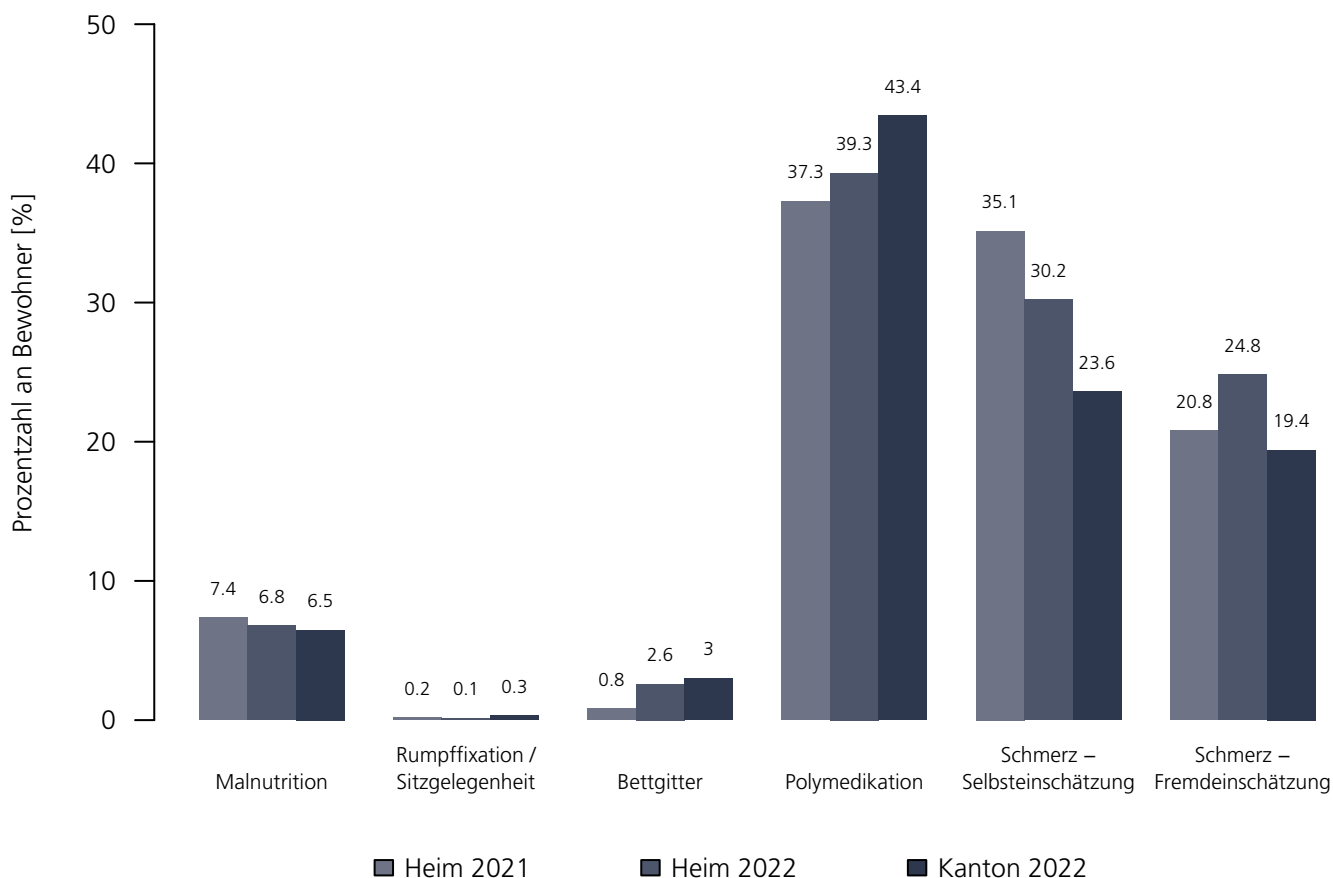
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	7.4 %	6.8 %	-0.6 Pp	81	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	115	0.3 %	1'785
Bettgitter	0.8 %	2.6 %	1.8 Pp	112	3.0 %	1'631
Polymedikation	37.3 %	39.3 %	2.0 Pp	115	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.1 %	30.2 %	-4.9 Pp	57	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.8 %	24.8 %	4.0 Pp	115	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	115
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Obigrueth

Eisenburgstrasse 3, 8862 Schübelbach  
SZ

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

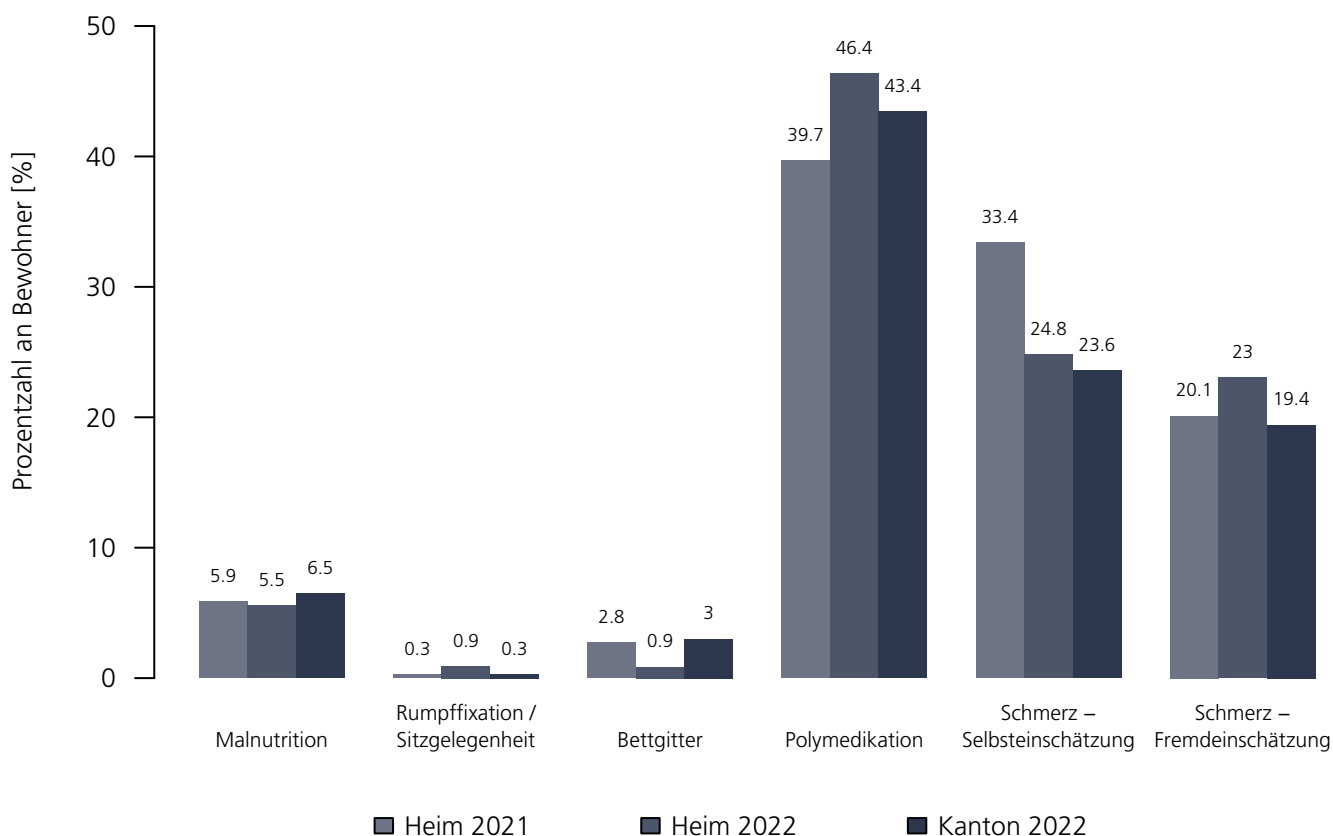
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	5.9 %	5.5 %	-0.3 Pp	18	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.9 %	0.7 Pp	30	0.3 %	1'785
Bettgitter	2.8 %	0.9 %	-1.9 Pp	27	3.0 %	1'631
Polymedikation	39.7 %	46.4 %	6.7 Pp	30	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.4 %	24.8 %	-8.6 Pp	27	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.1 %	23.0 %	2.9 Pp	30	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Rosenpark

Kerngasse 4, 6442 Gersau  
SZ

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

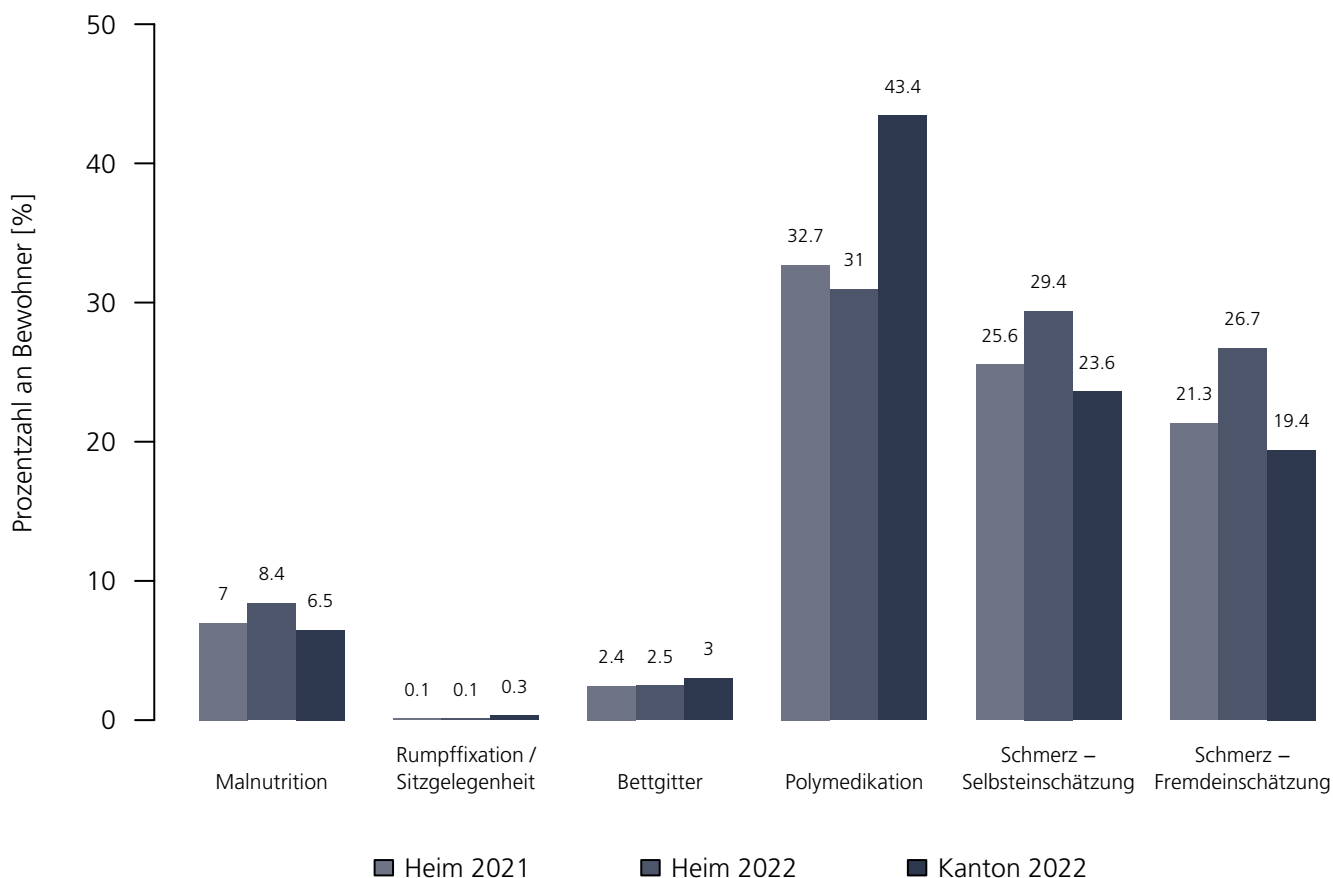
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	7.0 %	8.4 %	1.4 Pp	41	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	59	0.3 %	1'785
Bettgitter	2.4 %	2.5 %	0.0 Pp	51	3.0 %	1'631
Polymedikation	32.7 %	31.0 %	-1.7 Pp	59	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.6 %	29.4 %	3.8 Pp	58	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.3 %	26.7 %	5.4 Pp	59	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Ybrig

Waagtalstrasse 9c, 8842 Unteriberg  
SZ

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

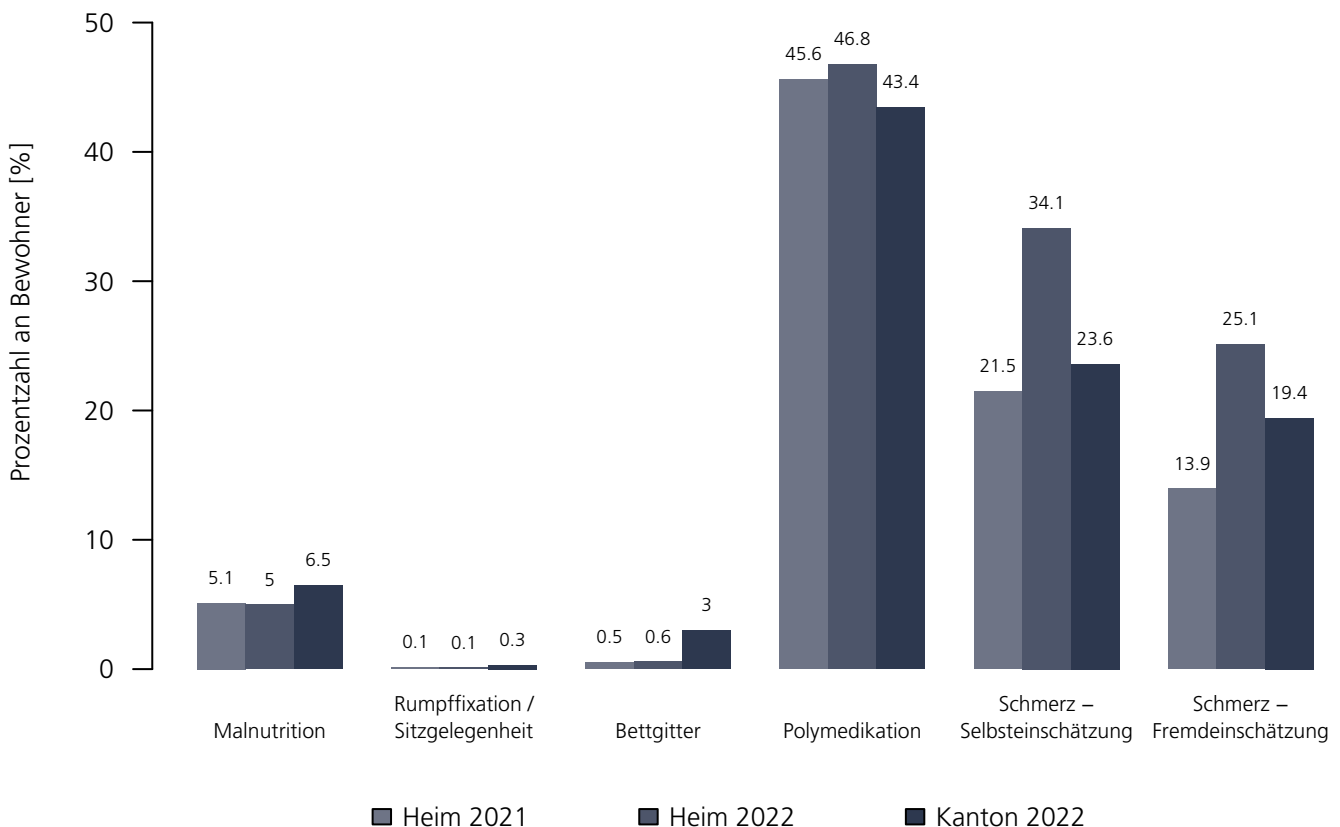
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	5.1 %	5.0 %	-0.1 Pp	36	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	56	0.3 %	1'785
Bettgitter	0.5 %	0.6 %	0.0 Pp	48	3.0 %	1'631
Polymedikation	45.6 %	46.8 %	1.1 Pp	56	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.5 %	34.1 %	12.7 Pp	52	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.9 %	25.1 %	11.2 Pp	56	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**Alters- und Pflegezentrum Au AG –  
Steinen-Lauerz**

Aazopfweg 17, 6422 Steinen  
SZ

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

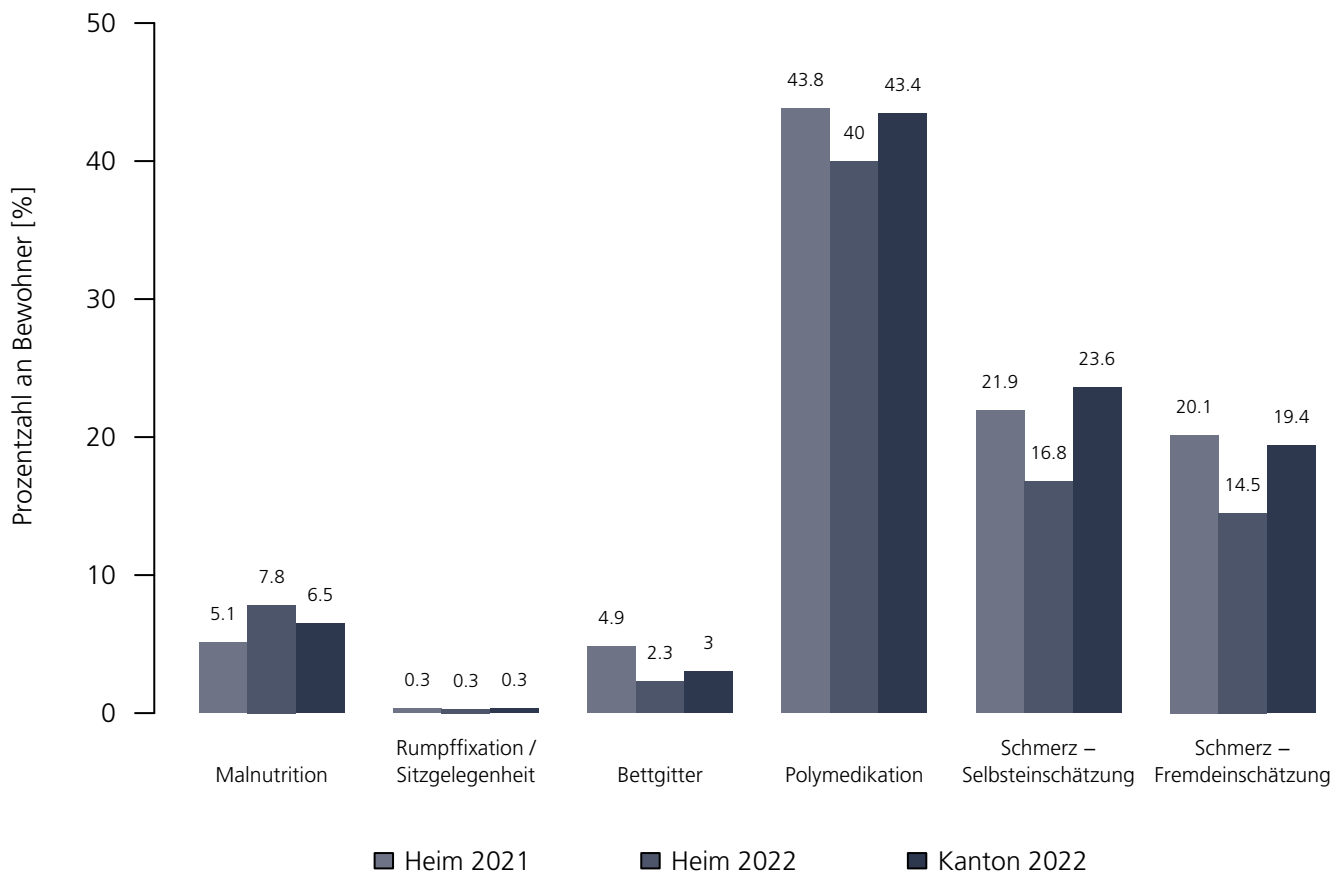
**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	5.1 %	7.8 %	2.7 Pp	51	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	61	0.3 %	1'785
Bettgitter	4.9 %	2.3 %	-2.5 Pp	55	3.0 %	1'631
Polymedikation	43.8 %	40.0 %	-3.8 Pp	61	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.9 %	16.8 %	-5.2 Pp	60	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.1 %	14.5 %	-5.7 Pp	61	19.4 %	1'785

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	61
Total Bewohner im Kanton:	1785

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



## Alterszentrum am Etzel

Dorfstrasse 55, 8835 Feusisberg  
SZ

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

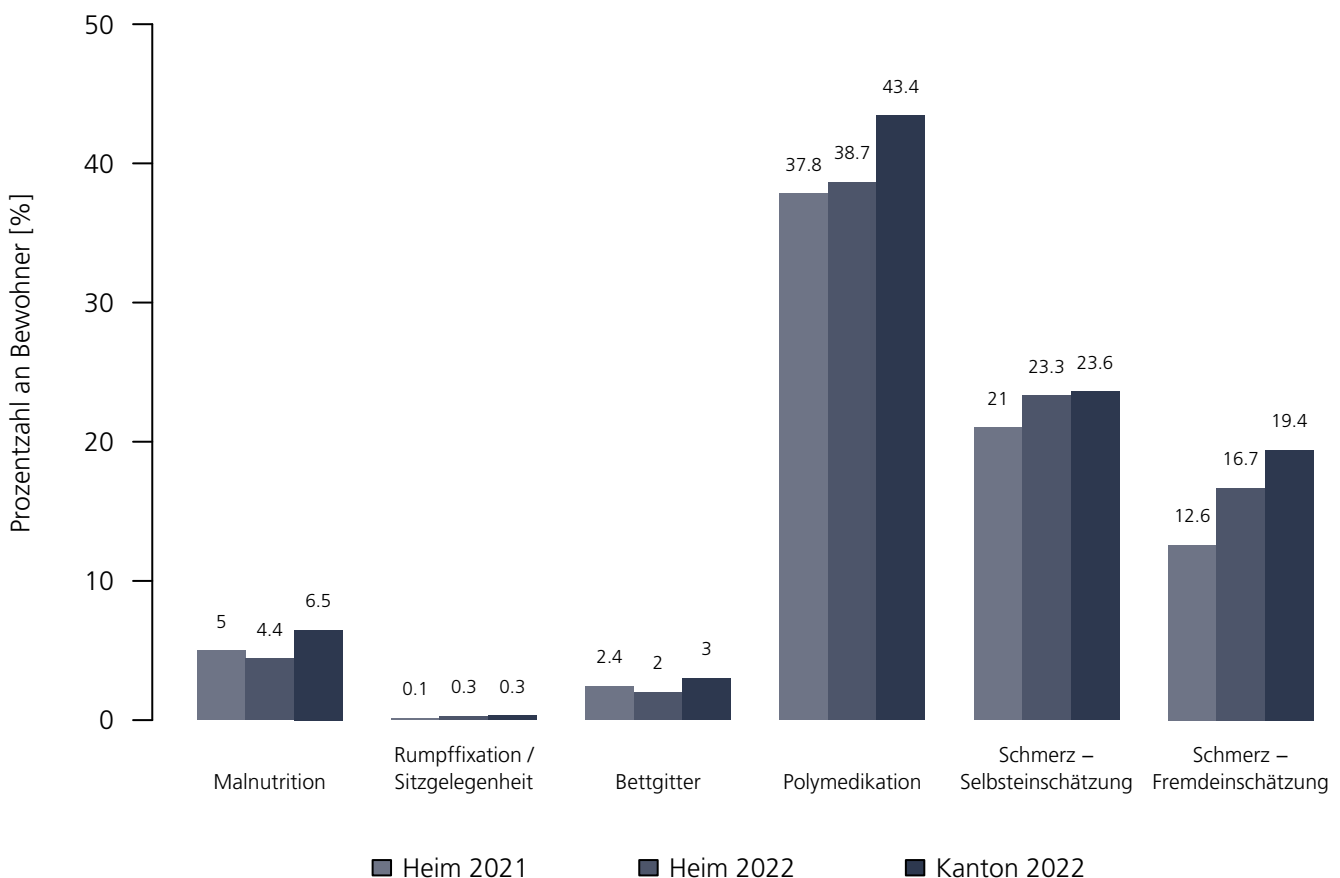
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.4 %	-0.6 Pp	52	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.1 Pp	75	0.3 %	1'785
Bettgitter	2.4 %	2.0 %	-0.4 Pp	68	3.0 %	1'631
Polymedikation	37.8 %	38.7 %	0.8 Pp	75	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.0 %	23.3 %	2.3 Pp	61	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.6 %	16.7 %	4.1 Pp	75	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	75
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Heideweg

Heideweg 10, 6440 Brunnen  
SZ

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

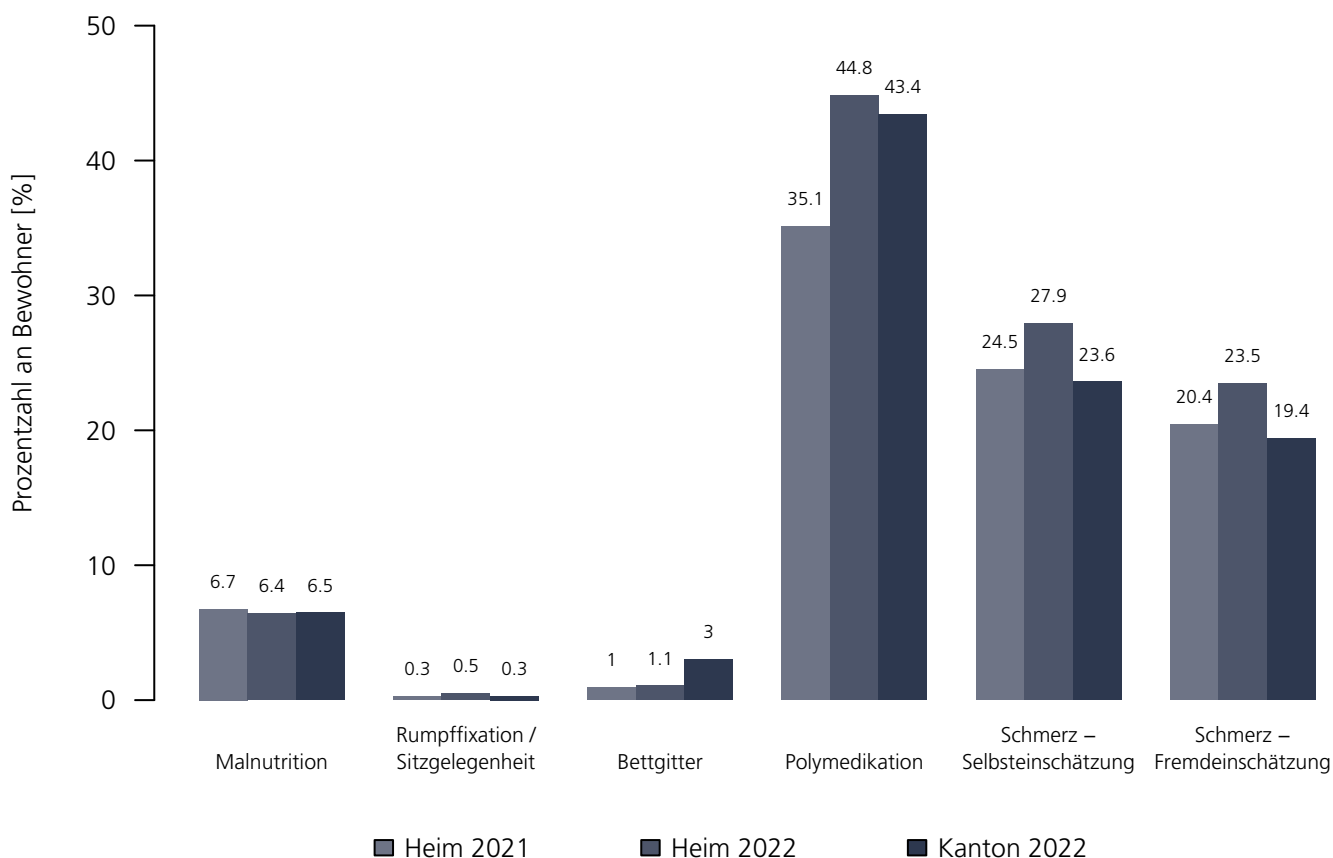
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	6.7 %	6.4 %	-0.3 Pp	91	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.5 %	0.3 Pp	111	0.3 %	1'785
Bettgitter	1.0 %	1.1 %	0.1 Pp	105	3.0 %	1'631
Polymedikation	35.1 %	44.8 %	9.7 Pp	111	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.5 %	27.9 %	3.4 Pp	81	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.4 %	23.5 %	3.0 Pp	111	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	111
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Rubiswil

Gotthardstrasse 124, 6438 Ibach  
SZ

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

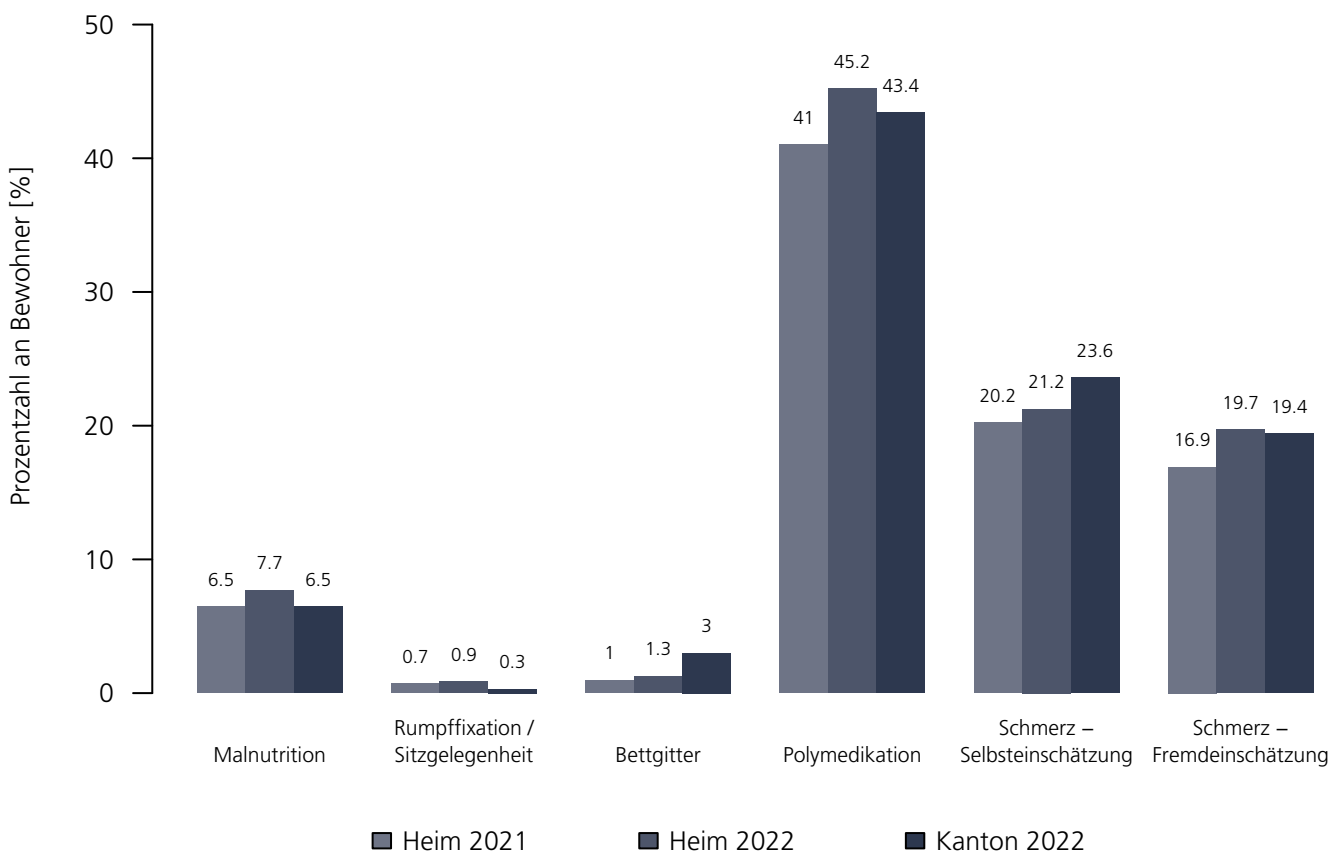
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	6.5 %	7.7 %	1.2 Pp	113	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.9 %	0.1 Pp	141	0.3 %	1'785
Bettgitter	1.0 %	1.3 %	0.3 Pp	138	3.0 %	1'631
Polymedikation	41.0 %	45.2 %	4.2 Pp	141	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.2 %	21.2 %	1.0 Pp	136	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.9 %	19.7 %	2.8 Pp	141	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	141
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**GERBE Einsiedeln – Genossenschaft für Alterssiedlungen**

Gerbestrasse 5, 8840 Einsiedeln  
SZ

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

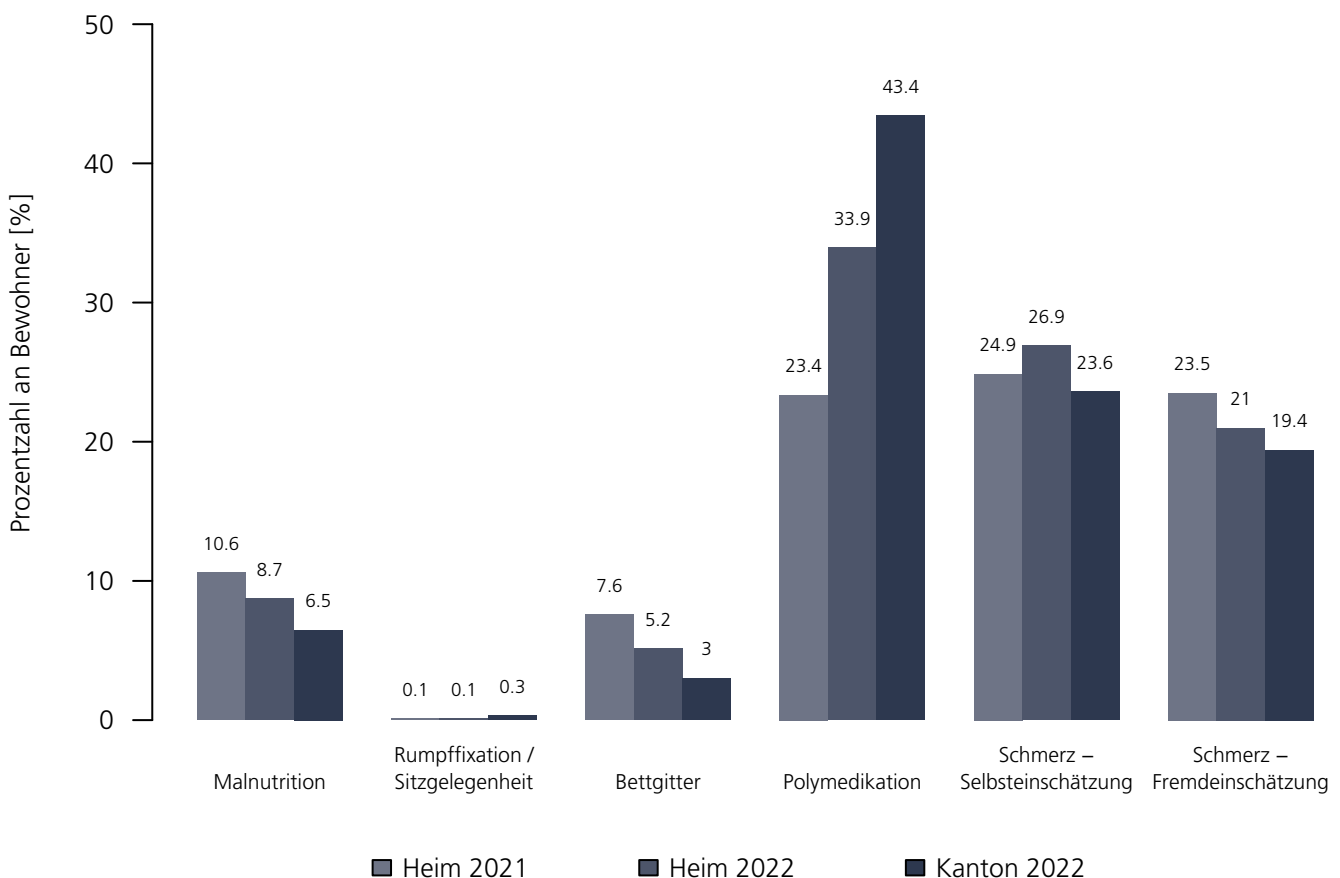
**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	10.6 %	8.7 %	-1.9 Pp	76	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	124	0.3 %	1'785
Bettgitter	7.6 %	5.2 %	-2.4 Pp	113	3.0 %	1'631
Polymedikation	23.4 %	33.9 %	10.6 Pp	124	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.9 %	26.9 %	2.0 Pp	108	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.5 %	21.0 %	-2.5 Pp	124	19.4 %	1'785

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	124
Total Bewohner im Kanton:	1785

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



## Kloster Ingenbohl – Alters- und Pflegeheim St.

Josef

Klosterstrasse 12, 6440 Brunnen

SZ

Rechtsform:

Staatlich anerkannte Kirche

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Schwyz (SZ)

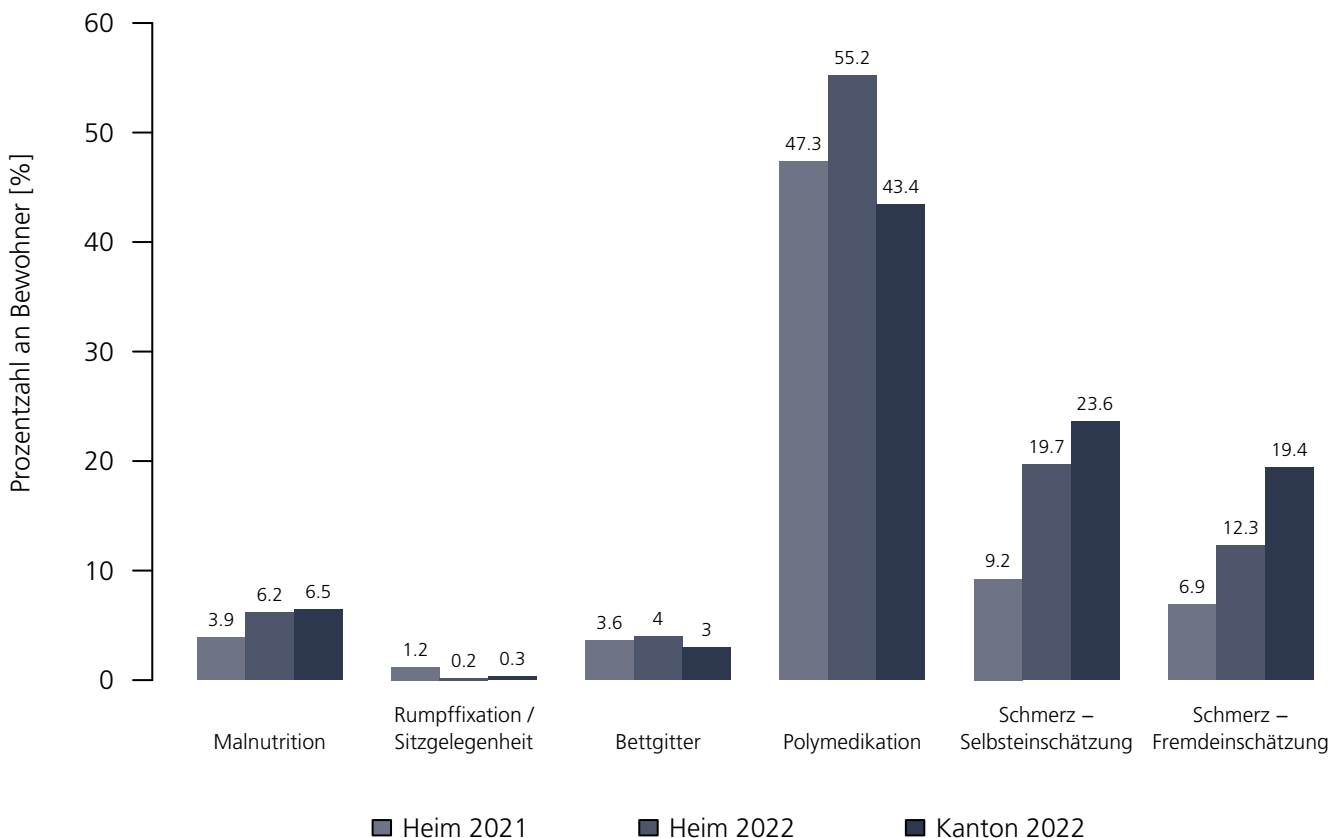
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	3.9 %	6.2 %	2.3 Pp	40	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	0.2 %	-1.0 Pp	40	0.3 %	1'785
Bettgitter	3.6 %	4.0 %	0.4 Pp	36	3.0 %	1'631
Polymedikation	47.3 %	55.2 %	7.9 Pp	40	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.2 %	19.7 %	10.5 Pp	40	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.9 %	12.3 %	5.4 Pp	40	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	40
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Pflegewohngruppe Pöstli

Postgasse 1, 8857 Vorderthal  
SZ

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

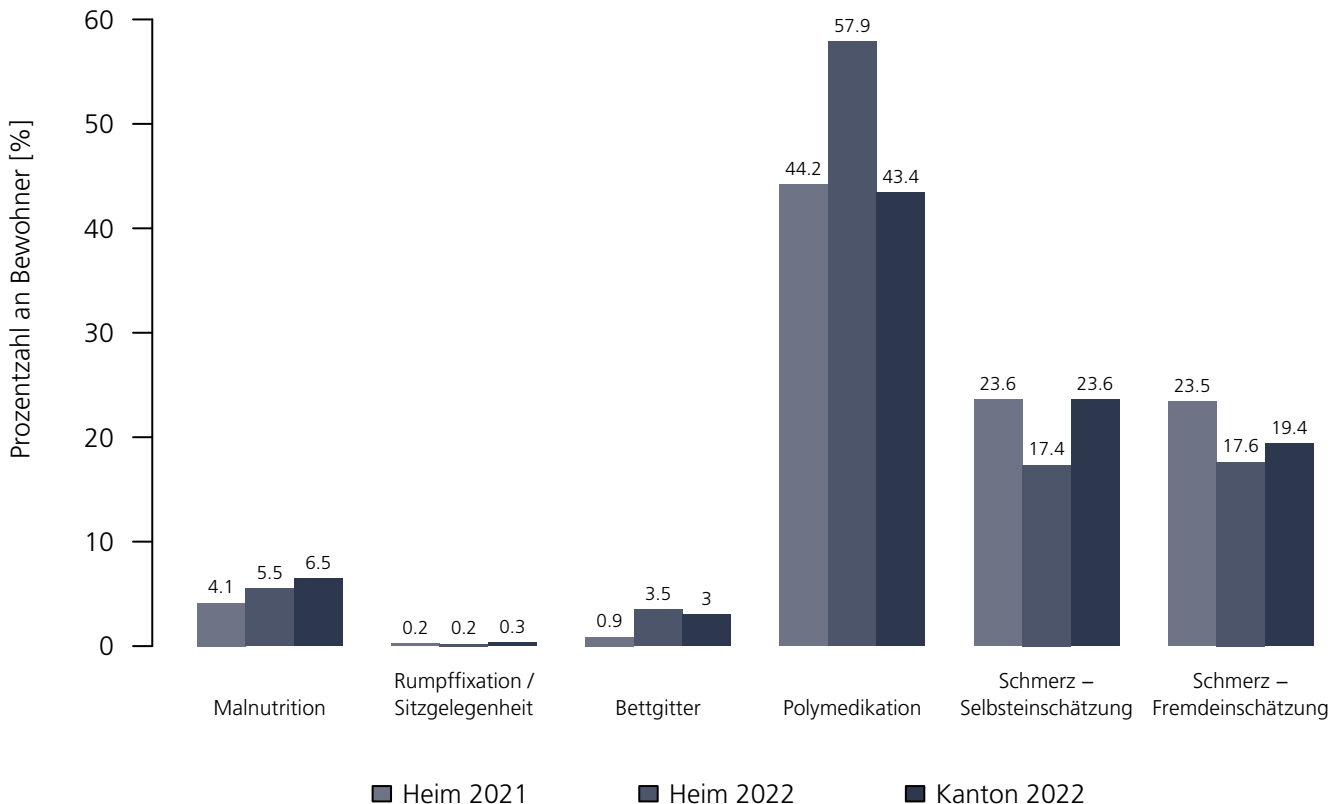
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	4.1 %	5.5 %	1.4 Pp	11	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	12	0.3 %	1'785
Bettgitter	0.9 %	3.5 %	2.7 Pp	12	3.0 %	1'631
Polymedikation	44.2 %	57.9 %	13.7 Pp	12	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.6 %	17.4 %	-6.2 Pp	10	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.5 %	17.6 %	-5.8 Pp	12	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	12
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentren Freienbach Pfarmatte und Roswitha

Pfarmatte 1, 8807 Freienbach  
SZ

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

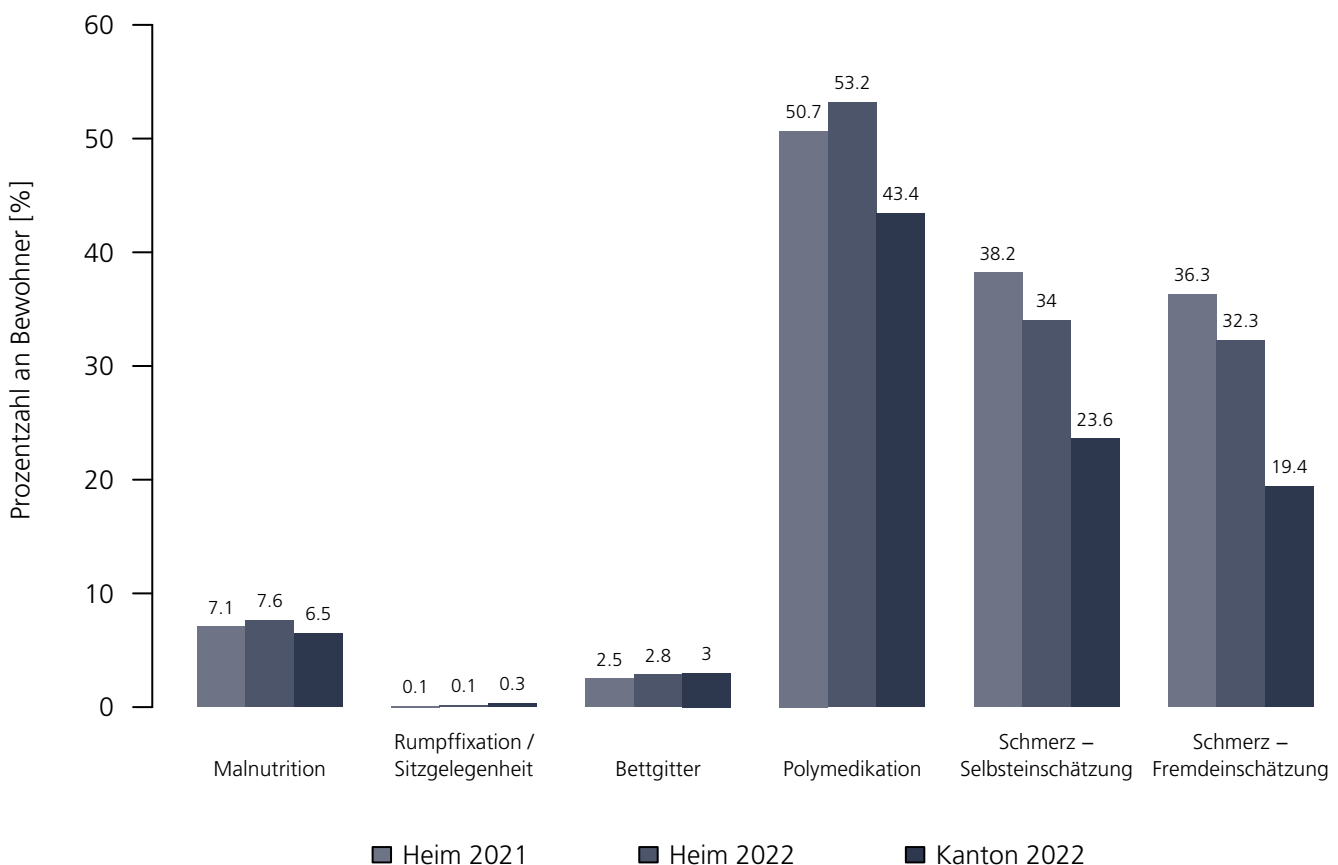
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	7.1 %	7.6 %	0.6 Pp	112	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.1 Pp	132	0.3 %	1'785
Bettgitter	2.5 %	2.8 %	0.4 Pp	112	3.0 %	1'631
Polymedikation	50.7 %	53.2 %	2.5 Pp	132	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	38.2 %	34.0 %	-4.2 Pp	126	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	36.3 %	32.3 %	-4.0 Pp	132	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	132
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seematt Pflegezentrum

Seemattzopfweg 2, 6403 Kuessnacht Am Rigi  
SZ

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

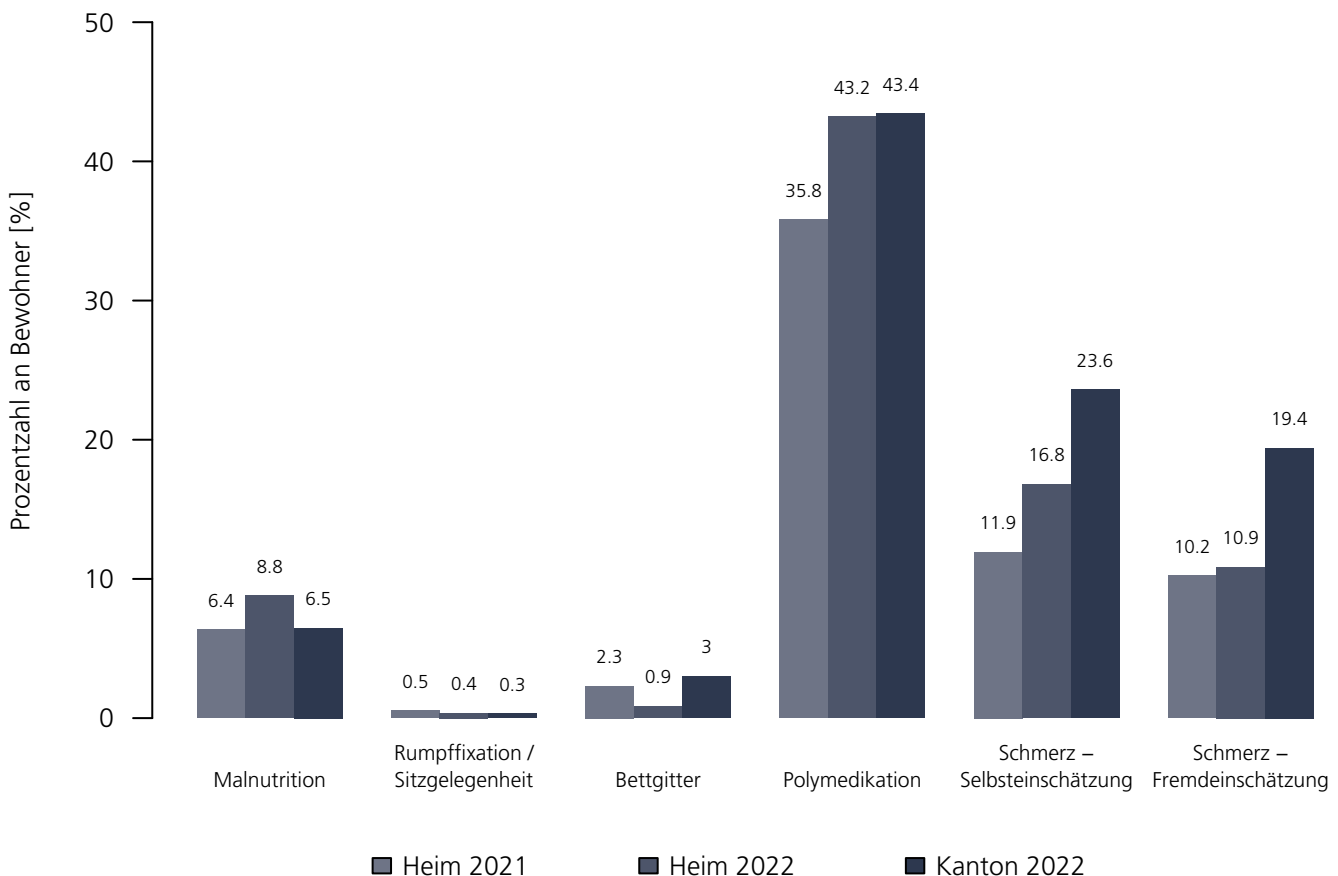
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	6.4 %	8.8 %	2.4 Pp	75	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.4 %	-0.2 Pp	91	0.3 %	1'785
Bettgitter	2.3 %	0.9 %	-1.5 Pp	90	3.0 %	1'631
Polymedikation	35.8 %	43.2 %	7.4 Pp	91	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.9 %	16.8 %	4.9 Pp	90	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.2 %	10.9 %	0.6 Pp	91	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	91
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Brunnenhof

Hengstackerstrasse 2, 8855 Wangen  
SZ

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

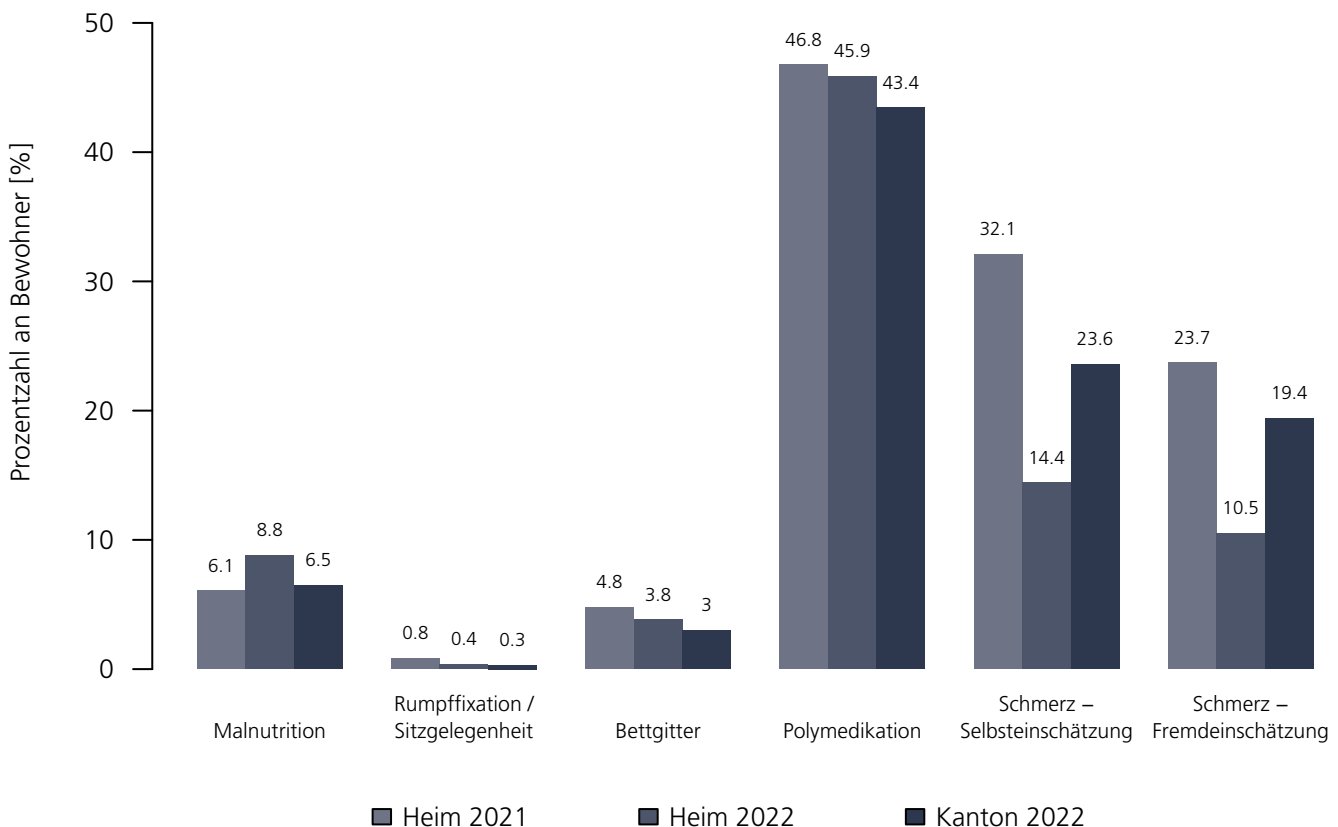
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	6.1 %	8.8 %	2.7 Pp	53	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.4 %	-0.5 Pp	67	0.3 %	1'785
Bettgitter	4.8 %	3.8 %	-1.0 Pp	56	3.0 %	1'631
Polymedikation	46.8 %	45.9 %	-0.9 Pp	67	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.1 %	14.4 %	-17.7 Pp	55	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.7 %	10.5 %	-13.2 Pp	67	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Alterszentrum Turm-Matt

Bahnhofstrasse 16, 8832 Wollerau  
SZ

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

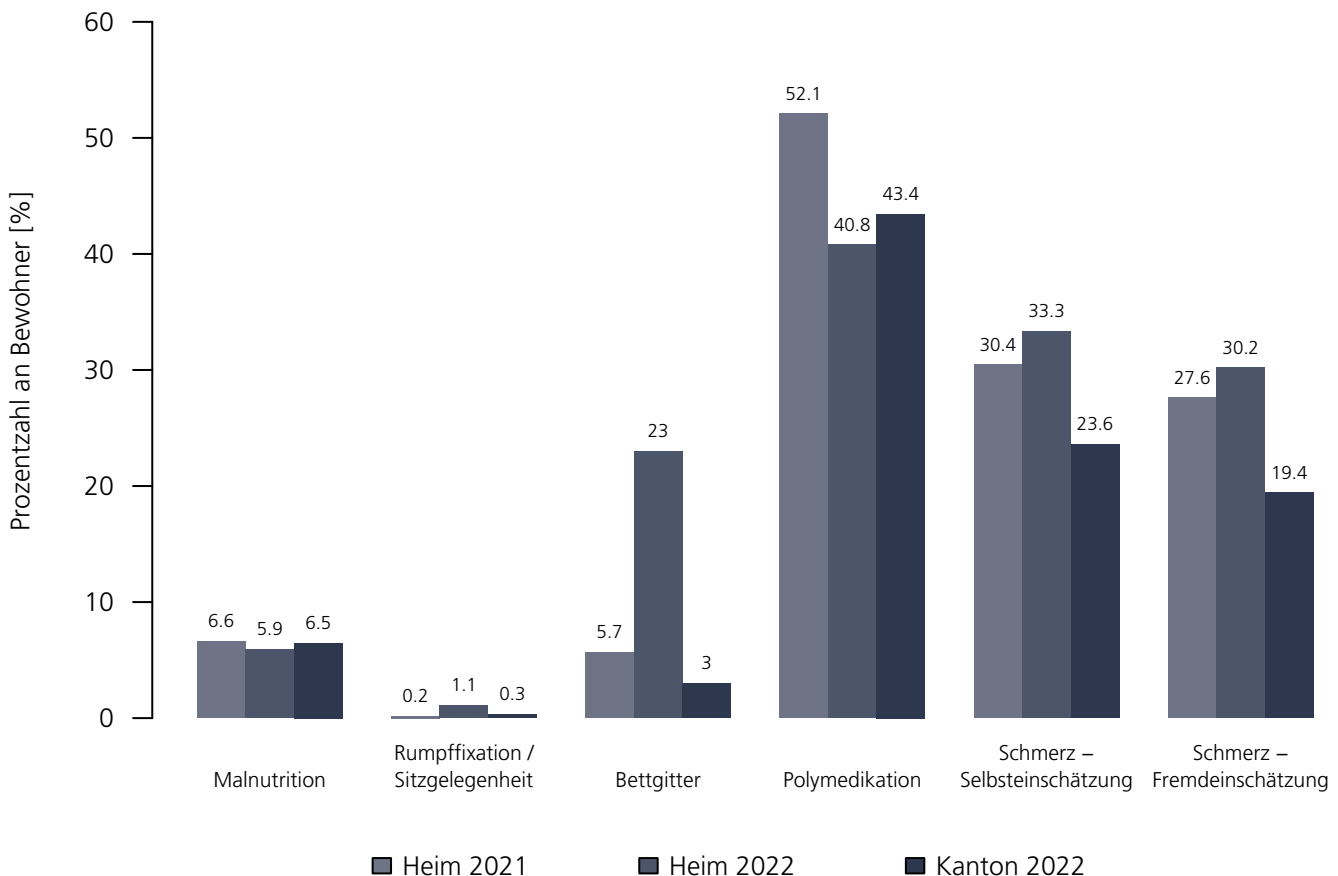
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	6.6 %	5.9 %	-0.7 Pp	28	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	1.1 %	0.9 Pp	50	0.3 %	1'785
Bettgitter	5.7 %	23.0 %	17.3 Pp	38	3.0 %	1'631
Polymedikation	52.1 %	40.8 %	-11.3 Pp	50	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.4 %	33.3 %	2.9 Pp	49	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.6 %	30.2 %	2.6 Pp	50	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



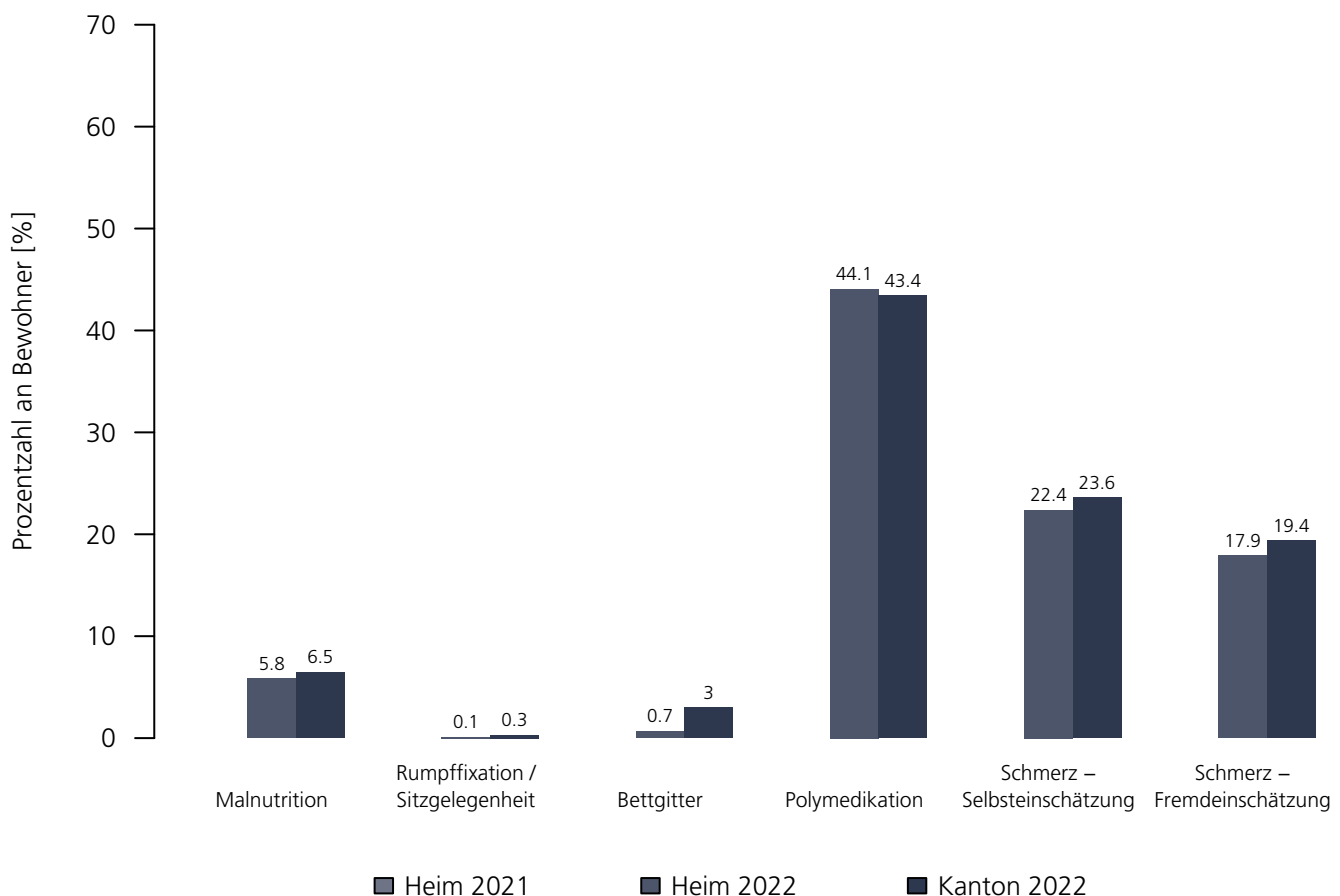
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	*	5.8 %	*	113	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	165	0.3 %	1'785
Bettgitter	*	0.7 %	*	160	3.0 %	1'631
Polymedikation	*	44.1 %	*	165	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	22.4 %	*	161	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	17.9 %	*	165	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	165
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Stiftung Seniorenzentrum Engelhof

Engelhofstrasse 1, 8852 Altendorf  
SZ

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

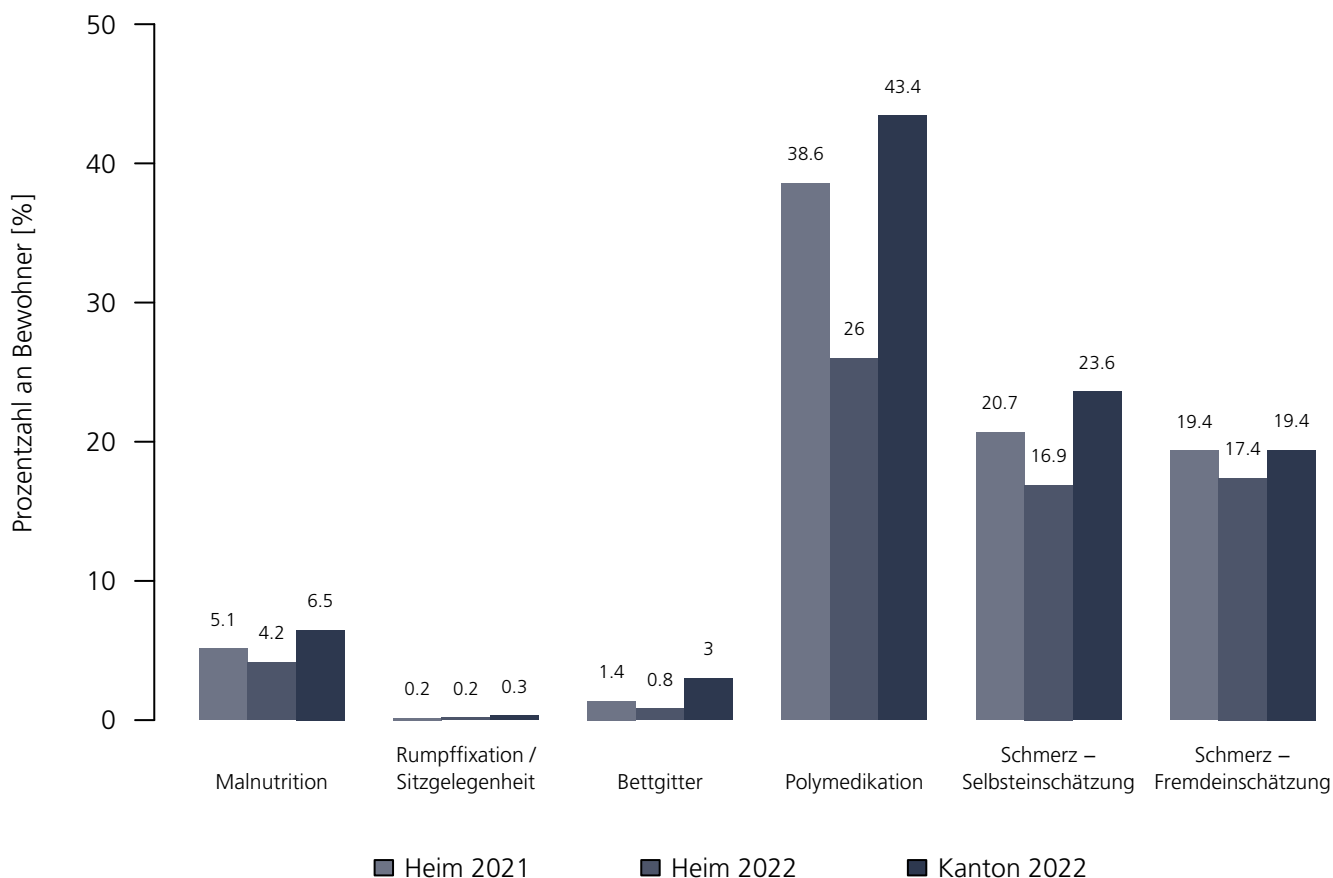
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	5.1 %	4.2 %	-1.0 Pp	65	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	86	0.3 %	1'785
Bettgitter	1.4 %	0.8 %	-0.6 Pp	79	3.0 %	1'631
Polymedikation	38.6 %	26.0 %	-12.6 Pp	86	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.7 %	16.9 %	-3.8 Pp	73	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.4 %	17.4 %	-2.0 Pp	86	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	86
Total Bewohner im Kanton:	1785

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum AG – Huob

Huobstrasse 5, 8808 Pfäffikon  
SZ

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

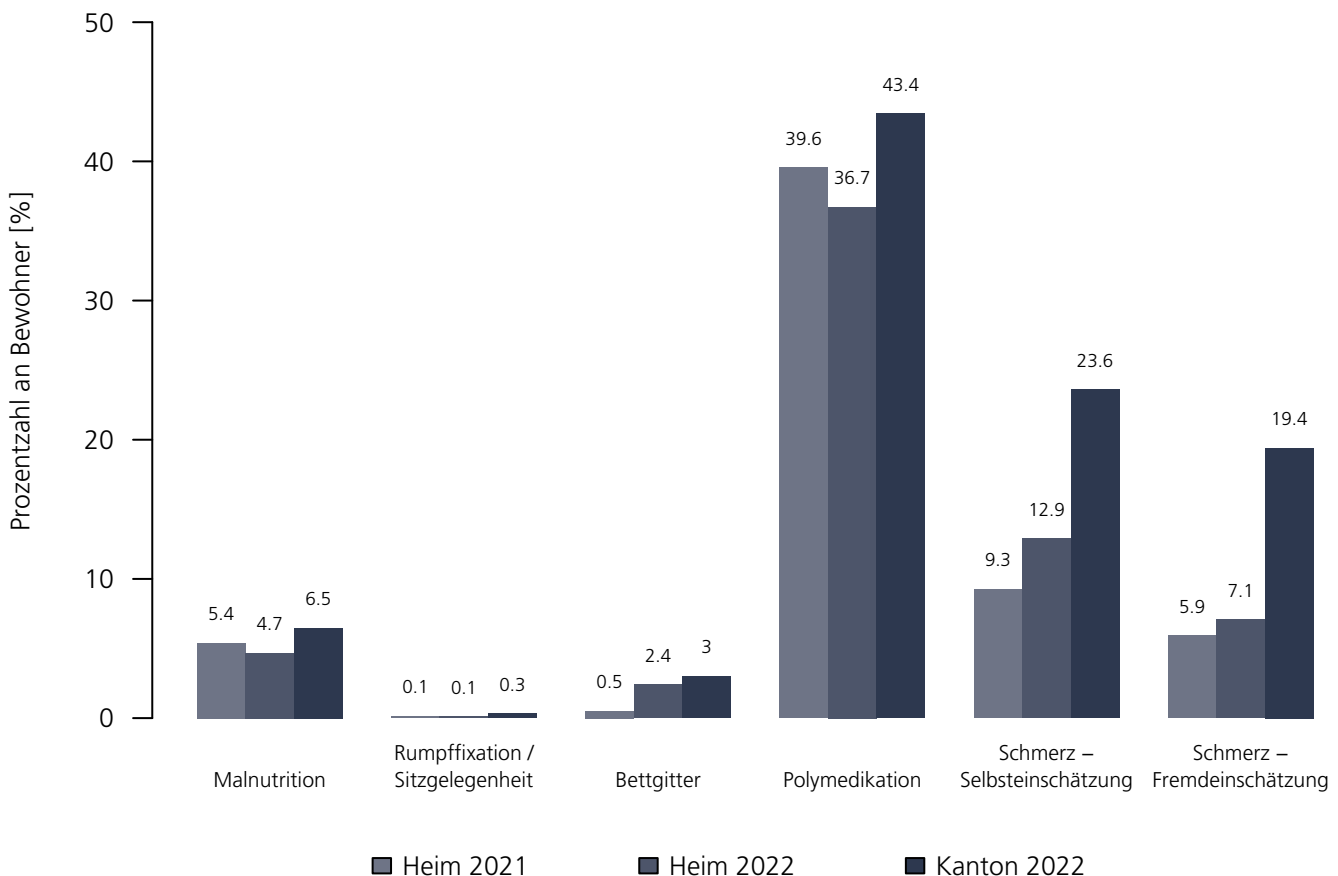
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	5.4 %	4.7 %	-0.7 Pp	16	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	24	0.3 %	1'785
Bettgitter	0.5 %	2.4 %	1.9 Pp	23	3.0 %	1'631
Polymedikation	39.6 %	36.7 %	-2.8 Pp	24	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.3 %	12.9 %	3.6 Pp	18	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.9 %	7.1 %	1.2 Pp	24	19.4 %	1'785

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	24
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Wohn- und Pflegezentrum Stockberg

Stockbergstrasse 9, 8854 Siebnen  
SZ

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

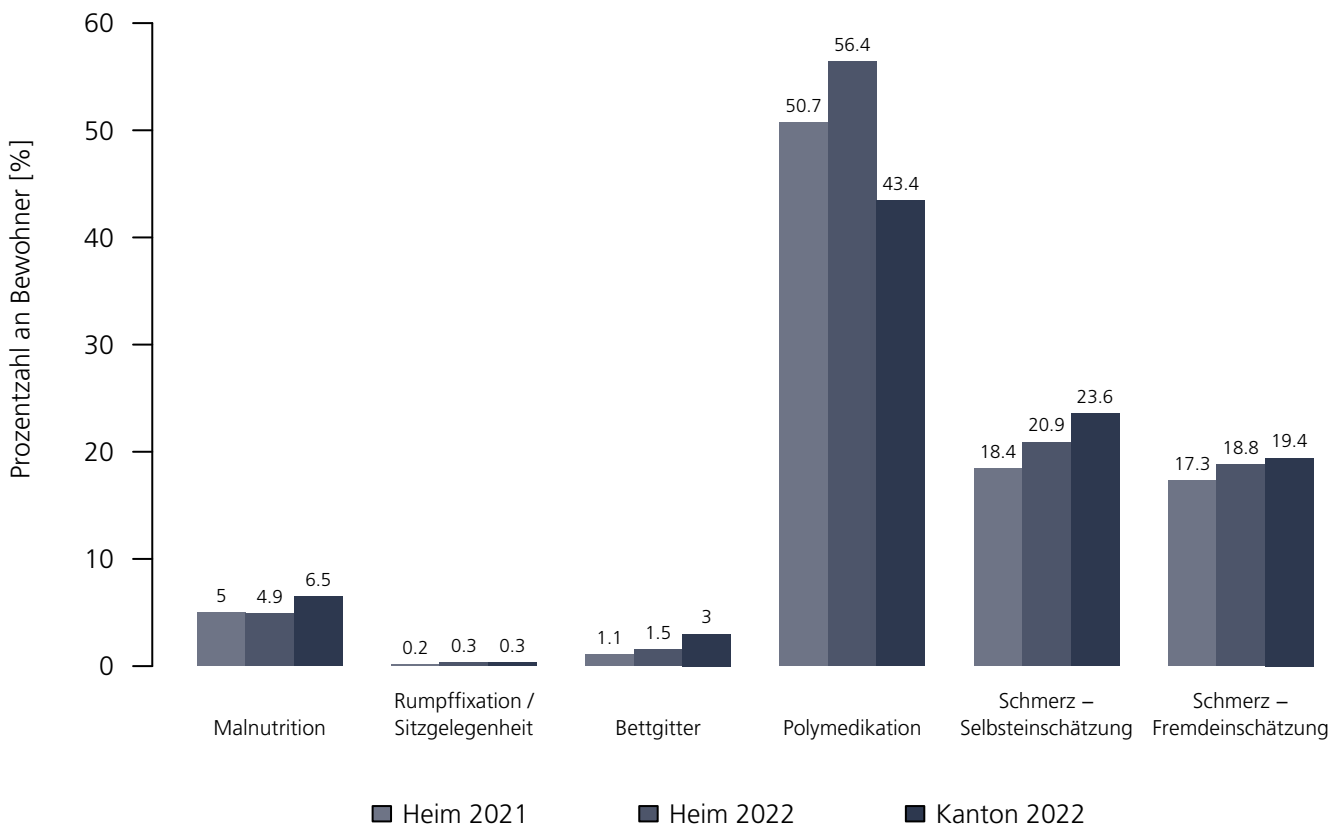
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.9 %	-0.1 Pp	61	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.2 Pp	81	0.3 %	1'785
Bettgitter	1.1 %	1.5 %	0.4 Pp	75	3.0 %	1'631
Polymedikation	50.7 %	56.4 %	5.7 Pp	81	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.4 %	20.9 %	2.5 Pp	65	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.3 %	18.8 %	1.5 Pp	81	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zur Rose Reichenburg

Kirchweg 1, 8864 Reichenburg  
SZ

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

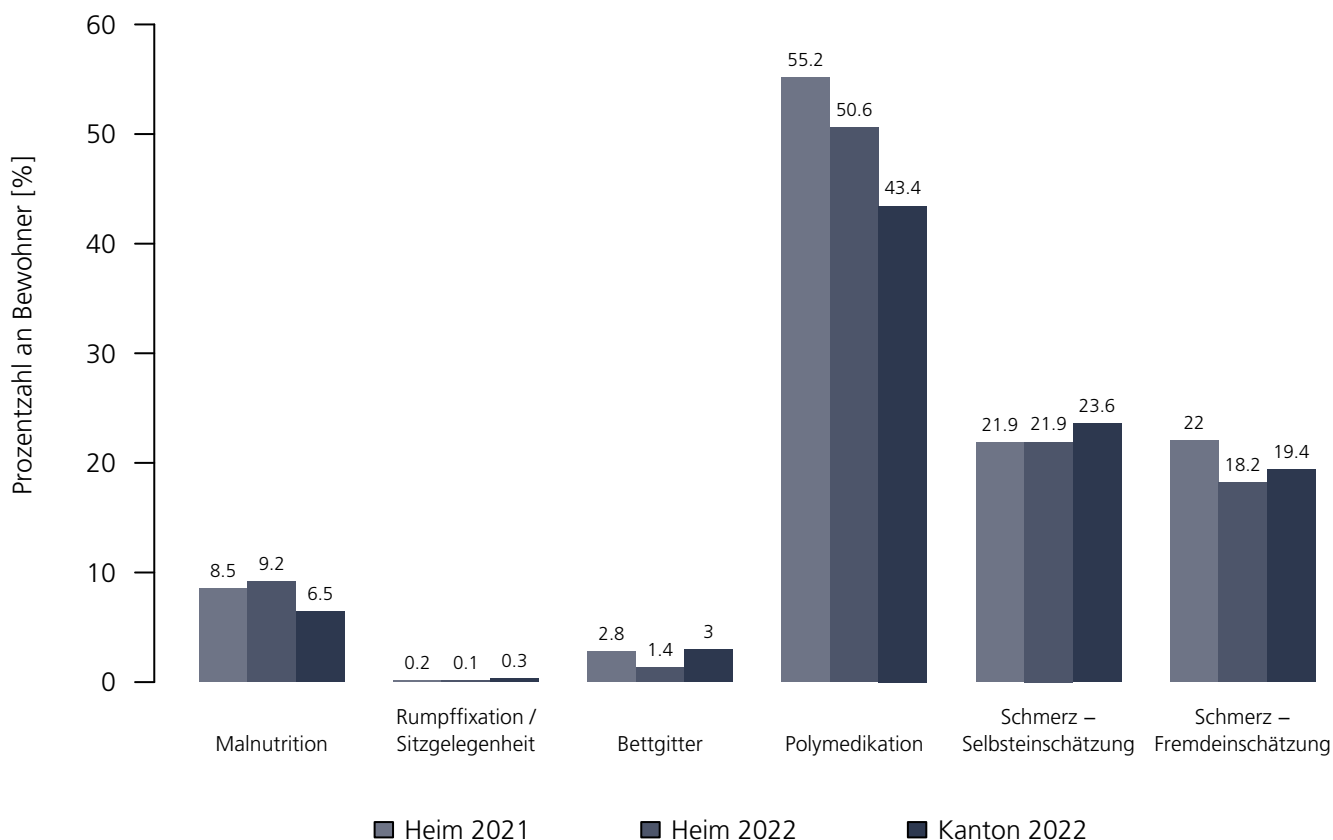
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	8.5 %	9.2 %	0.7 Pp	45	6.5 %	1'347
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	55	0.3 %	1'785
Bettgitter	2.8 %	1.4 %	-1.4 Pp	47	3.0 %	1'631
Polymedikation	55.2 %	50.6 %	-4.5 Pp	55	43.4 %	1'785
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.9 %	21.9 %	0.0 Pp	46	23.6 %	1'578
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.0 %	18.2 %	-3.9 Pp	55	19.4 %	1'785

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	22
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	1785

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Abendfrieden – Wohnen und Pflege

Tobelstrasse 1, 8280 Kreuzlingen  
TG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

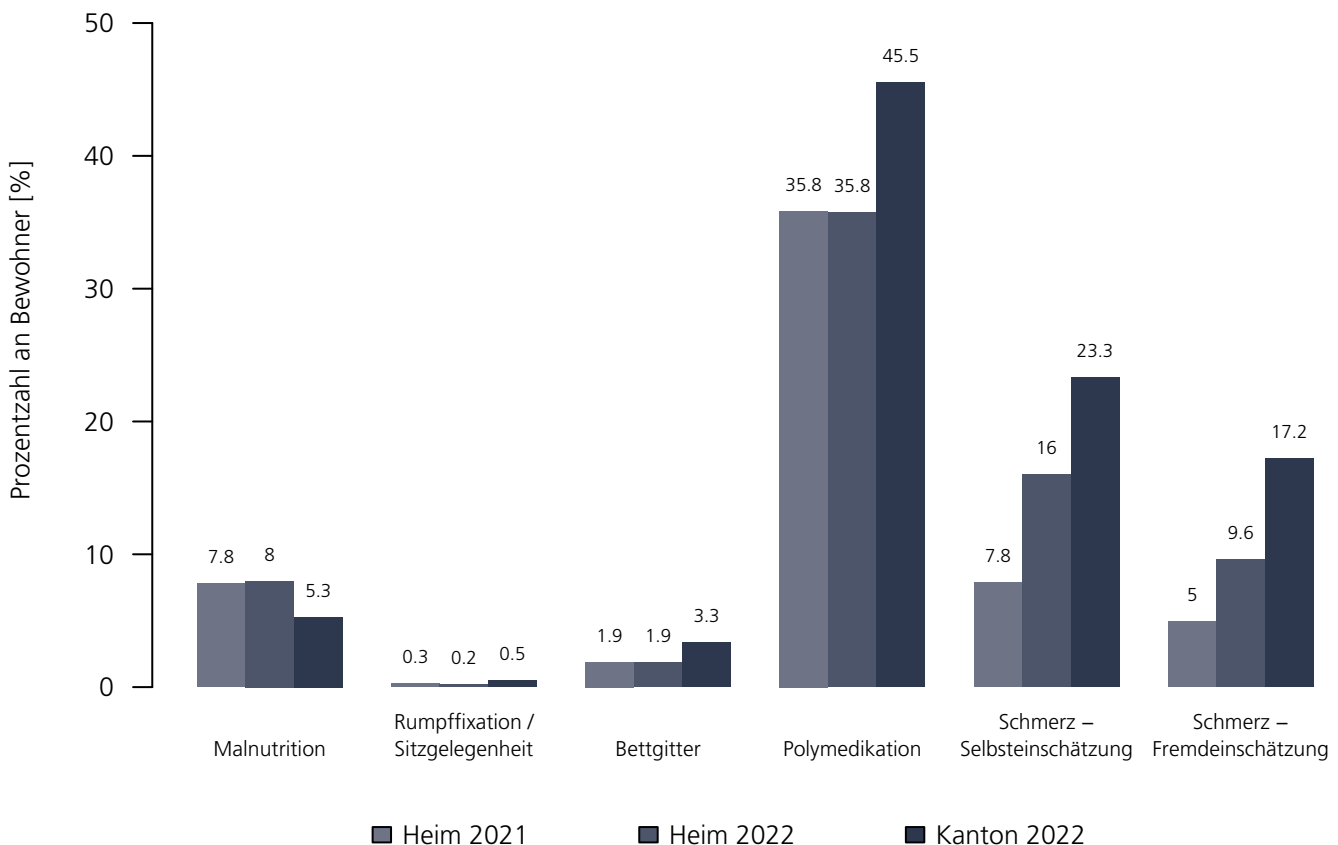
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	7.8 %	8.0 %	0.2 Pp	93	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	122	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.9 %	1.9 %	0.0 Pp	122	3.3 %	3'624
Polymedikation	35.8 %	35.8 %	-0.1 Pp	122	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.8 %	16.0 %	8.2 Pp	62	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.0 %	9.6 %	4.6 Pp	122	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	122
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim National

Brühlstrasse 3, 9320 Arbon  
TG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Thurgau (TG)

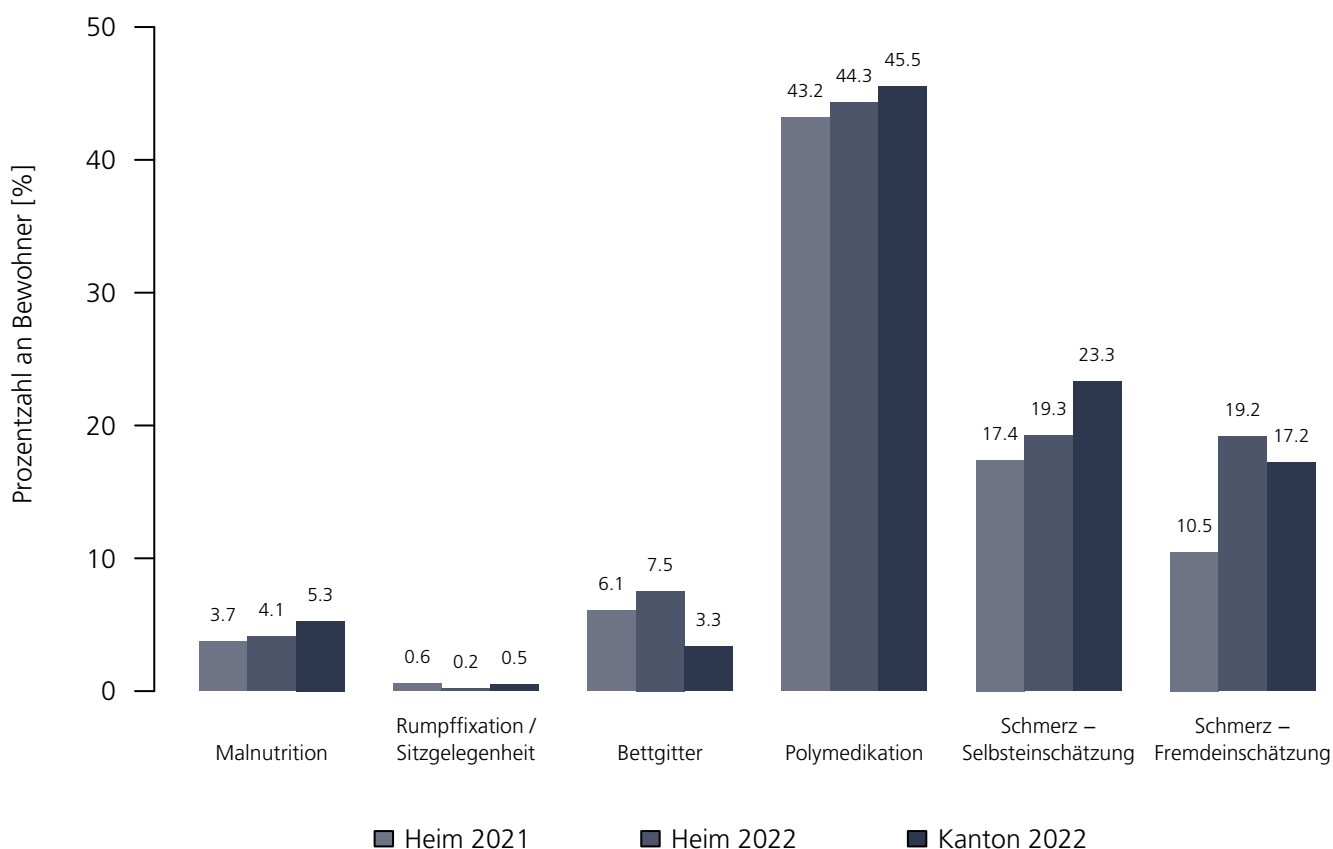
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.1 %	0.4 Pp	20	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.2 %	-0.4 Pp	25	0.5 %	3'807
Bettgitter	6.1 %	7.5 %	1.4 Pp	24	3.3 %	3'624
Polymedikation	43.2 %	44.3 %	1.1 Pp	25	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.4 %	19.3 %	1.9 Pp	16	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.5 %	19.2 %	8.7 Pp	25	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	25
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Schloss Eppishausen

Schlossstrasse 4b, 8586 Erlen  
TG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

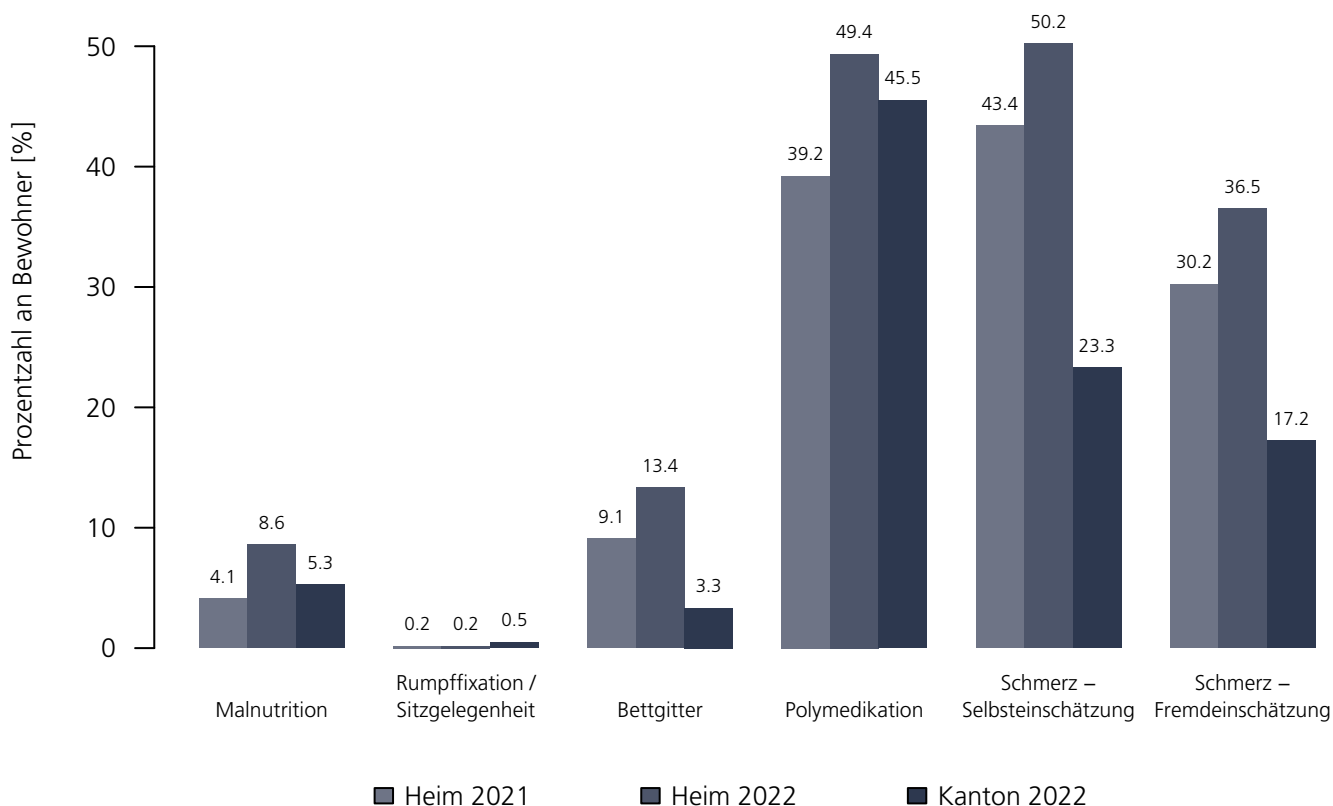
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.1 %	8.6 %	4.5 Pp	39	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	50	0.5 %	3'807
Bettgitter	9.1 %	13.4 %	4.3 Pp	49	3.3 %	3'624
Polymedikation	39.2 %	49.4 %	10.1 Pp	50	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	43.4 %	50.2 %	6.8 Pp	42	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.2 %	36.5 %	6.3 Pp	50	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Steckborn

Ofenbachstrasse 6, 8266 Steckborn  
TG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

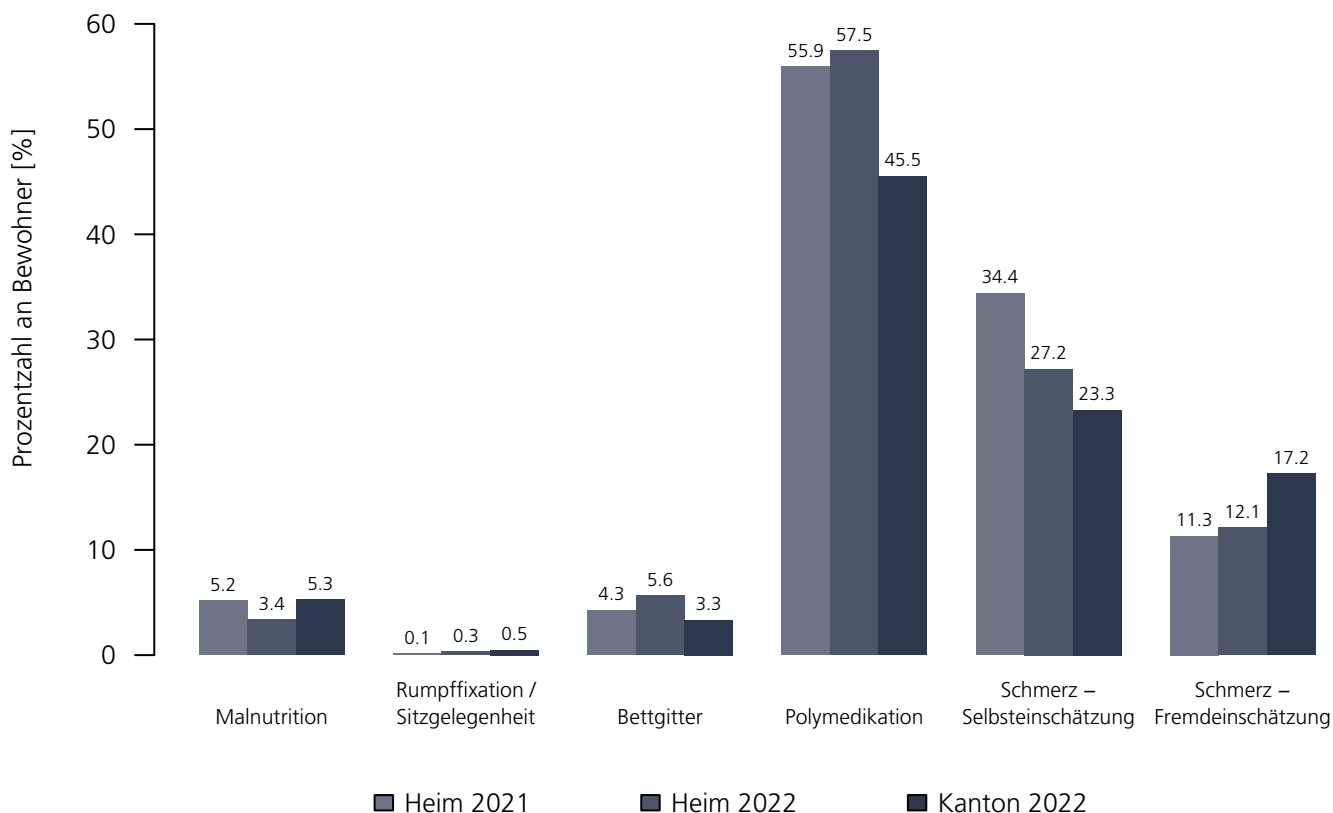
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	5.2 %	3.4 %	-1.8 Pp	73	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.2 Pp	88	0.5 %	3'807
Bettgitter	4.3 %	5.6 %	1.4 Pp	84	3.3 %	3'624
Polymedikation	55.9 %	57.5 %	1.5 Pp	88	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.4 %	27.2 %	-7.2 Pp	31	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.3 %	12.1 %	0.8 Pp	88	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegezentrum Amriswil

Heimstrasse 15, 8580 Amriswil  
TG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

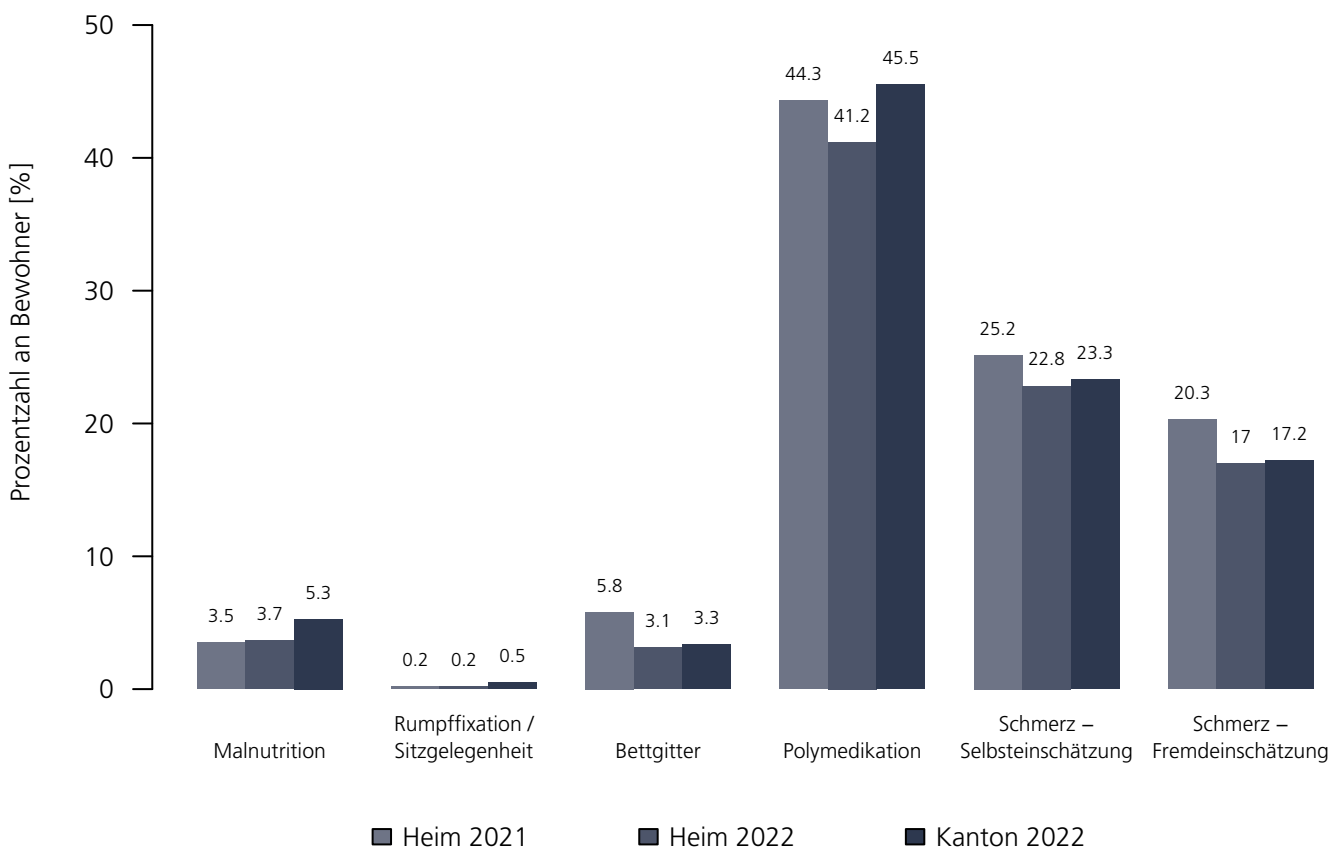
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.5 %	3.7 %	0.1 Pp	138	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	153	0.5 %	3'807
Bettgitter	5.8 %	3.1 %	-2.7 Pp	139	3.3 %	3'624
Polymedikation	44.3 %	41.2 %	-3.1 Pp	154	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.2 %	22.8 %	-2.3 Pp	122	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.3 %	17.0 %	-3.3 Pp	154	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	154
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Bannau

Gaswerkstrasse 6, 8570 Weinfelden  
TG

Rechtsform: Öffentl. Untern. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Thurgau (TG)

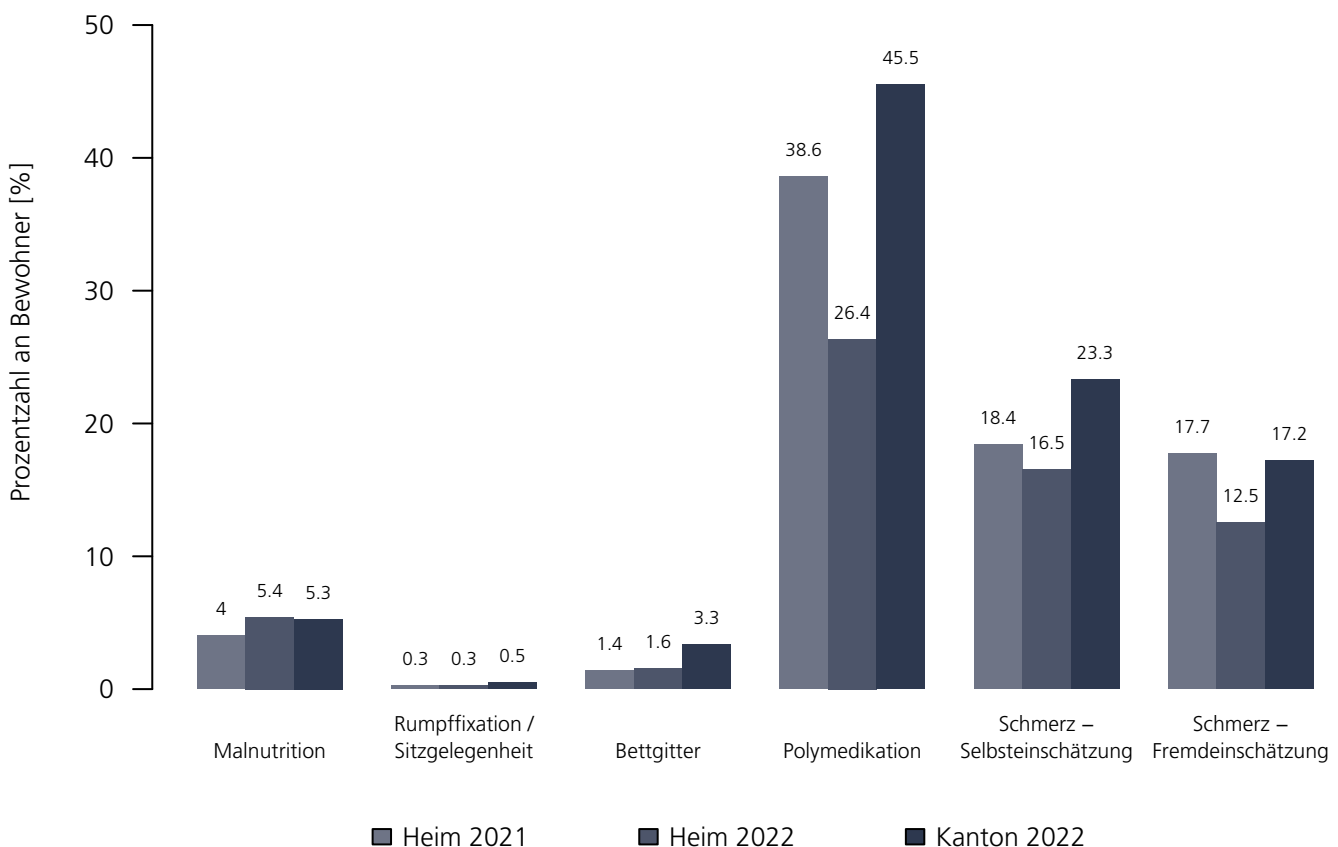
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.4 %	1.4 Pp	24	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	27	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.4 %	1.6 %	0.1 Pp	27	3.3 %	3'624
Polymedikation	38.6 %	26.4 %	-12.2 Pp	27	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.4 %	16.5 %	-1.9 Pp	27	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.7 %	12.5 %	-5.2 Pp	27	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	27
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterspflegeheim Debora AG

Kreuzlingerstrasse 83, 8580 Amriswil  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

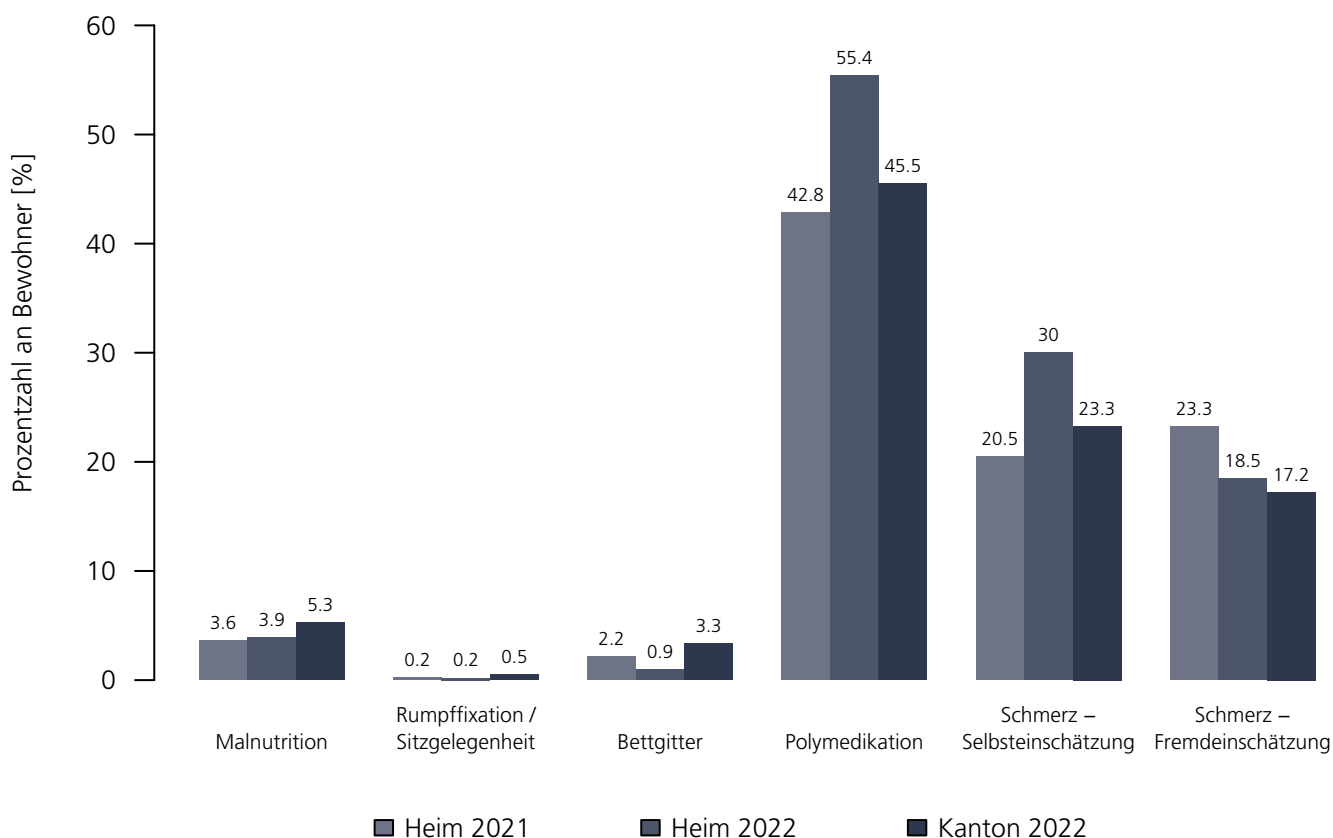
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.9 %	0.2 Pp	28	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	32	0.5 %	3'807
Bettgitter	2.2 %	0.9 %	-1.2 Pp	24	3.3 %	3'624
Polymedikation	42.8 %	55.4 %	12.6 Pp	32	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.5 %	30.0 %	9.5 Pp	28	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.3 %	18.5 %	-4.8 Pp	32	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	32
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnheim Neukirch–Egnach

Arbonerstrasse 21a, 9315 Neukirch  
TG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

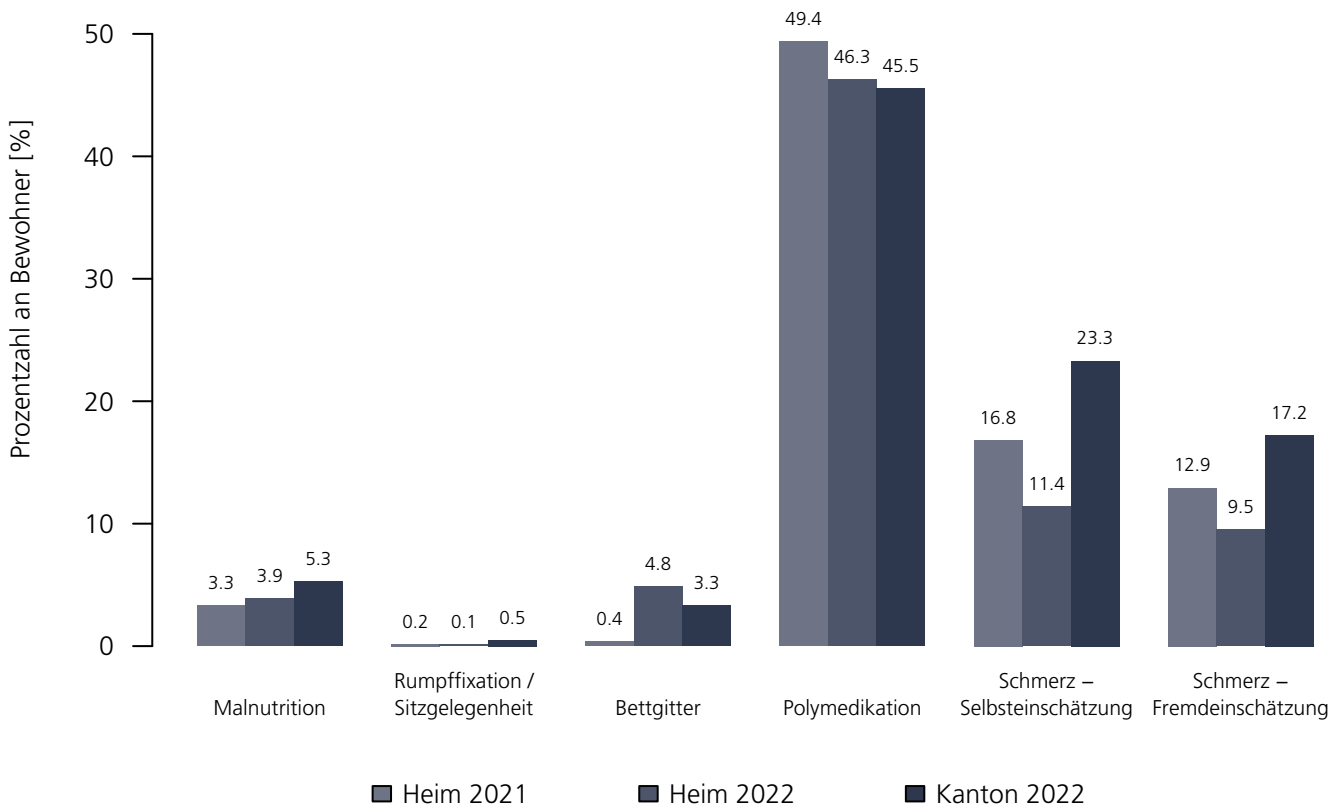
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.3 %	3.9 %	0.6 Pp	46	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	51	0.5 %	3'807
Bettgitter	0.4 %	4.8 %	4.5 Pp	51	3.3 %	3'624
Polymedikation	49.4 %	46.3 %	-3.1 Pp	51	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.8 %	11.4 %	-5.5 Pp	49	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.9 %	9.5 %	-3.4 Pp	51	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Aaheim

Mühlwiesestrasse 4, 8355 Aadorf  
TG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

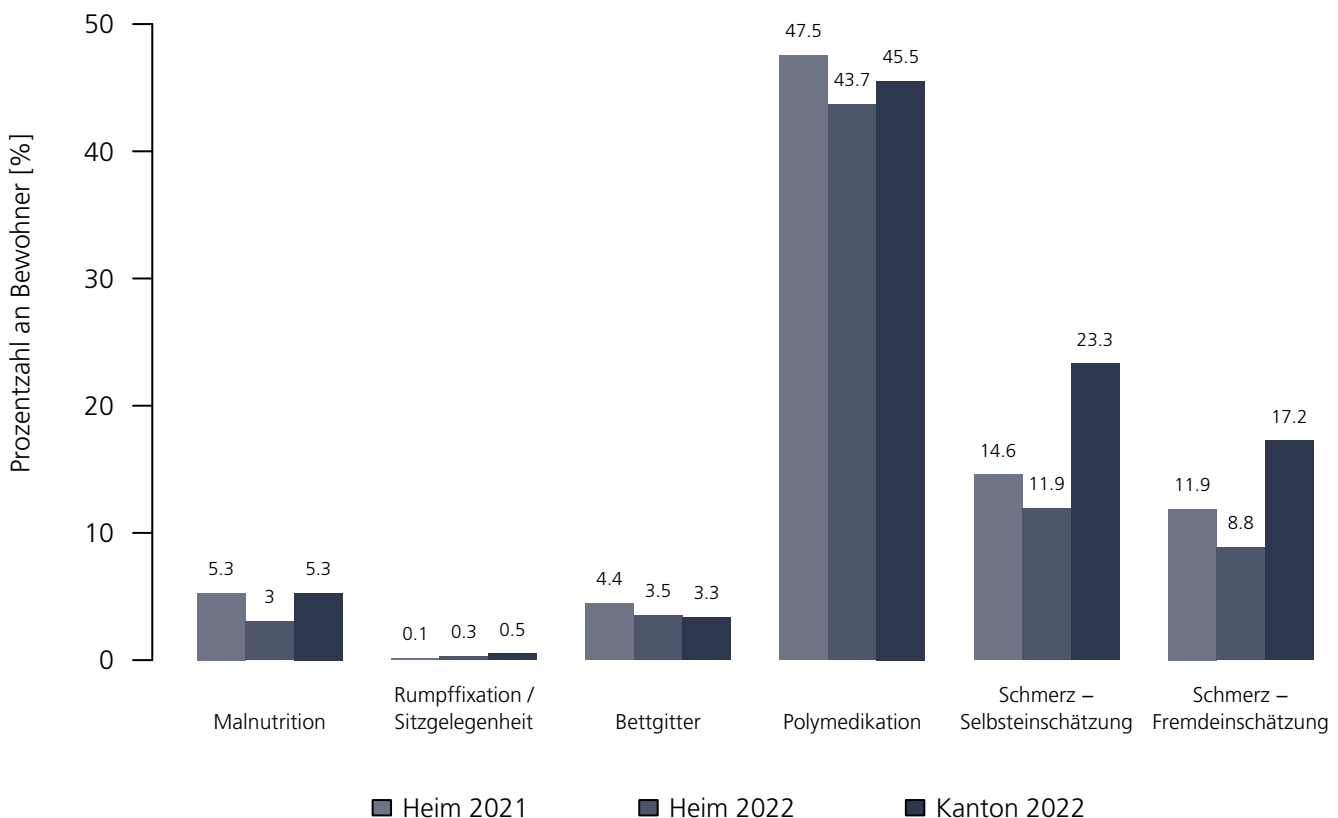
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	5.3 %	3.0 %	-2.2 Pp	95	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.1 Pp	111	0.5 %	3'807
Bettgitter	4.4 %	3.5 %	-0.9 Pp	103	3.3 %	3'624
Polymedikation	47.5 %	43.7 %	-3.8 Pp	111	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.6 %	11.9 %	-2.6 Pp	101	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.9 %	8.8 %	-3.0 Pp	111	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	111
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Bussnang

Viaduktstrasse 9, 9565 Bussnang  
TG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Thurgau (TG)

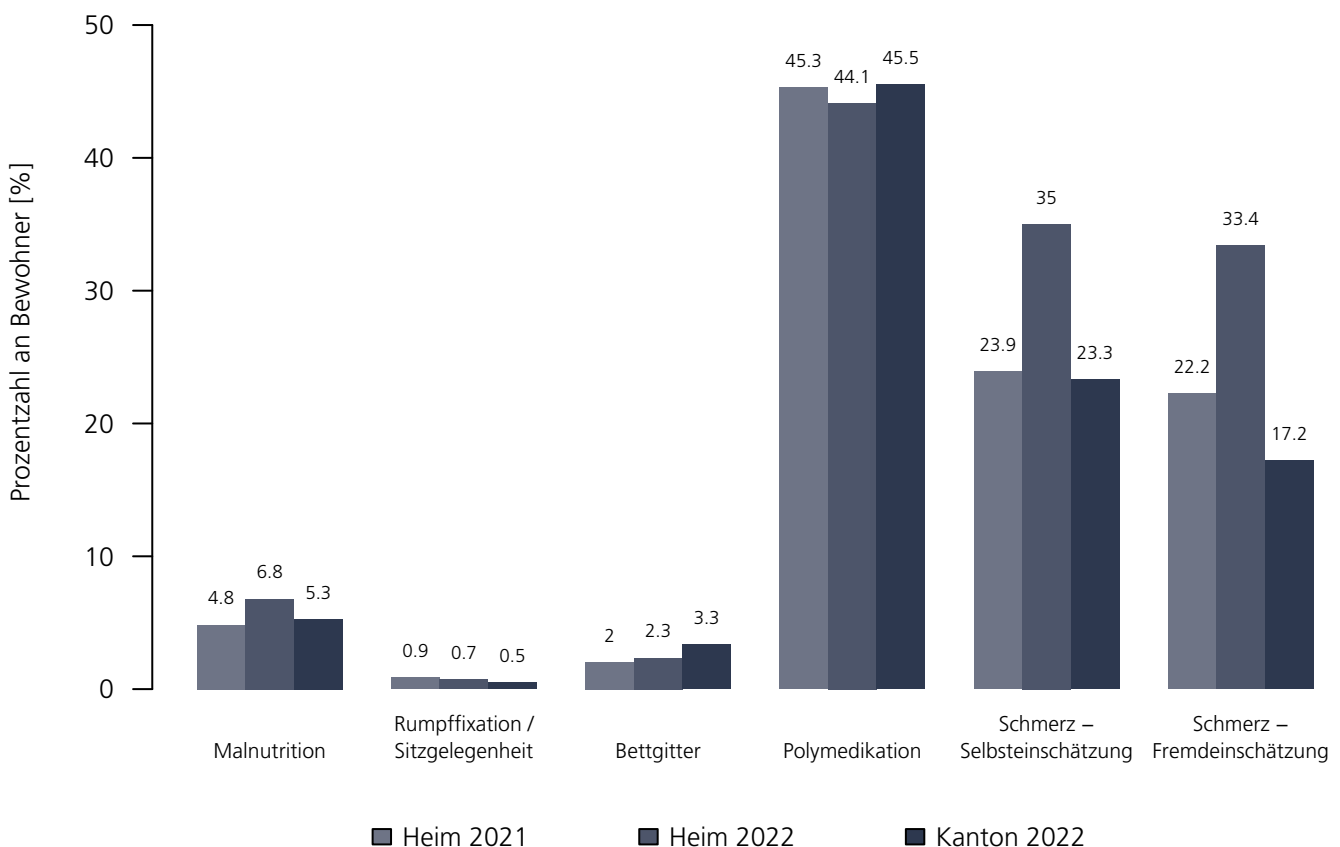
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.8 %	6.8 %	2.0 Pp	85	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.7 %	-0.2 Pp	105	0.5 %	3'807
Bettgitter	2.0 %	2.3 %	0.3 Pp	100	3.3 %	3'624
Polymedikation	45.3 %	44.1 %	-1.2 Pp	105	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.9 %	35.0 %	11.1 Pp	87	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.2 %	33.4 %	11.1 Pp	105	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	105
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Park

Zürcherstrasse 84, 8500 Frauenfeld  
TG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

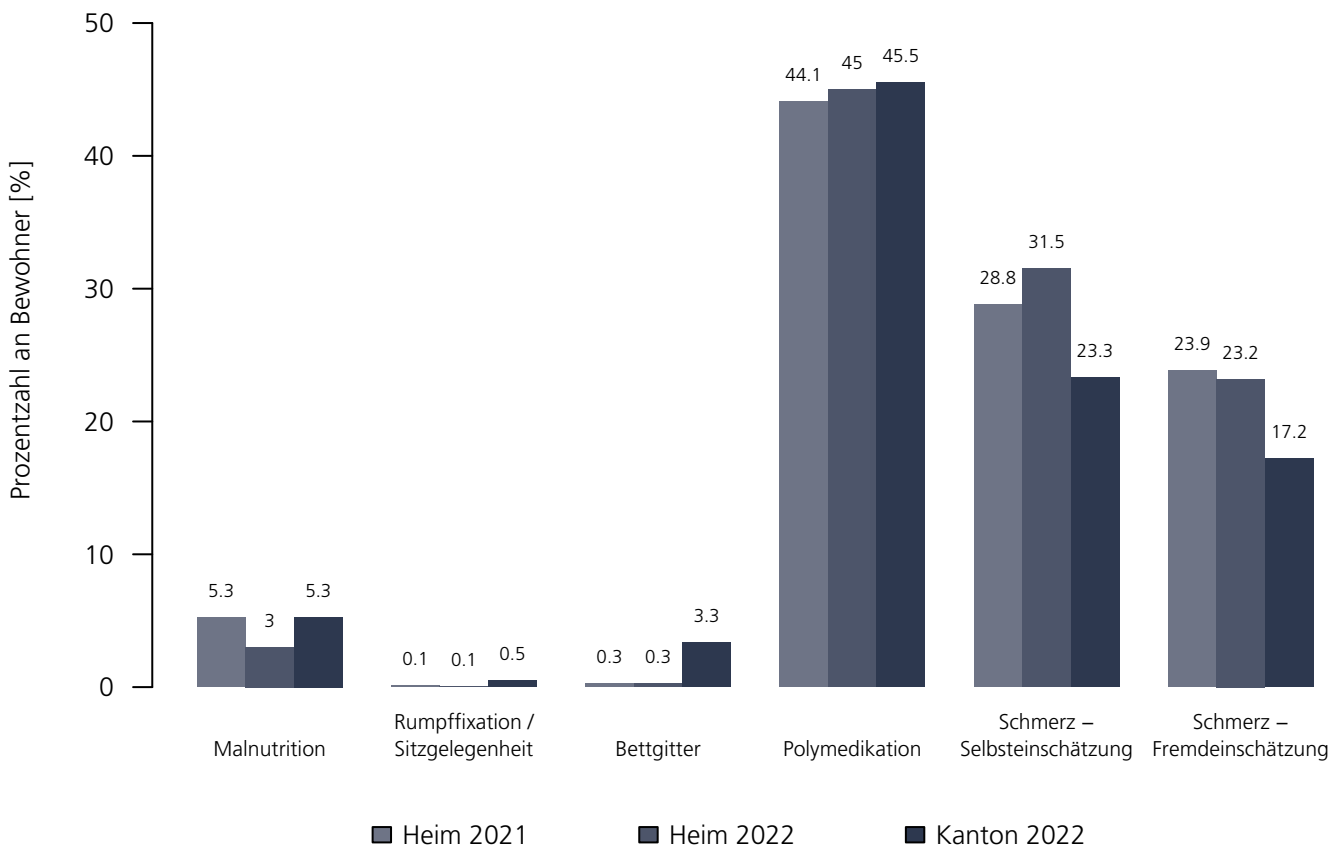
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	5.3 %	3.0 %	-2.2 Pp	165	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	213	0.5 %	3'807
Bettgitter	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	212	3.3 %	3'624
Polymedikation	44.1 %	45.0 %	0.9 Pp	213	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.8 %	31.5 %	2.7 Pp	171	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.9 %	23.2 %	-0.7 Pp	213	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	213
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Sunnewies

Höhenstrasse 16, 9555 Tobel  
TG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

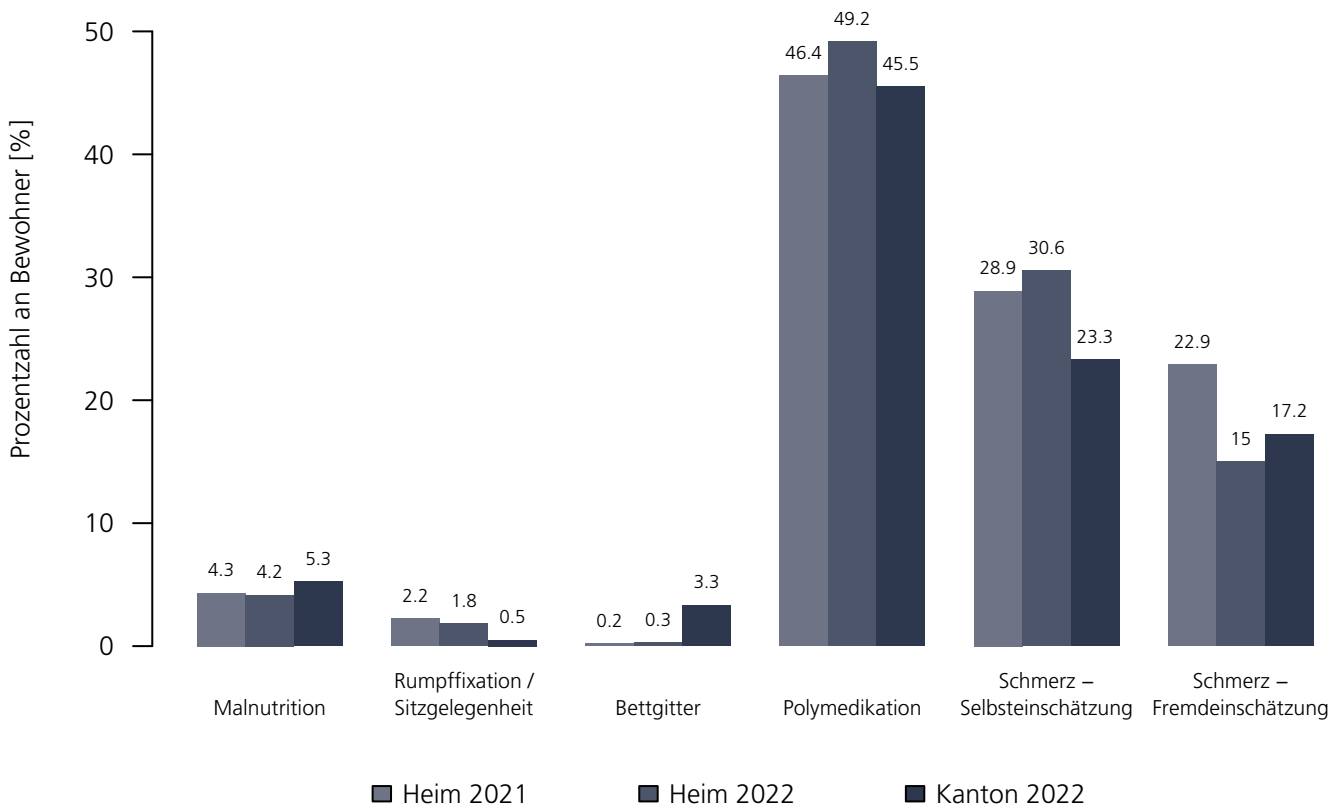
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.2 %	–0.2 Pp	72	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.2 %	1.8 %	–0.4 Pp	90	0.5 %	3'807
Bettgitter	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	90	3.3 %	3'624
Polymedikation	46.4 %	49.2 %	2.8 Pp	90	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.9 %	30.6 %	1.7 Pp	44	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.9 %	15.0 %	–7.8 Pp	90	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	90
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Weinfelden

Alpsteinstrasse 14, 8570 Weinfelden  
TG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

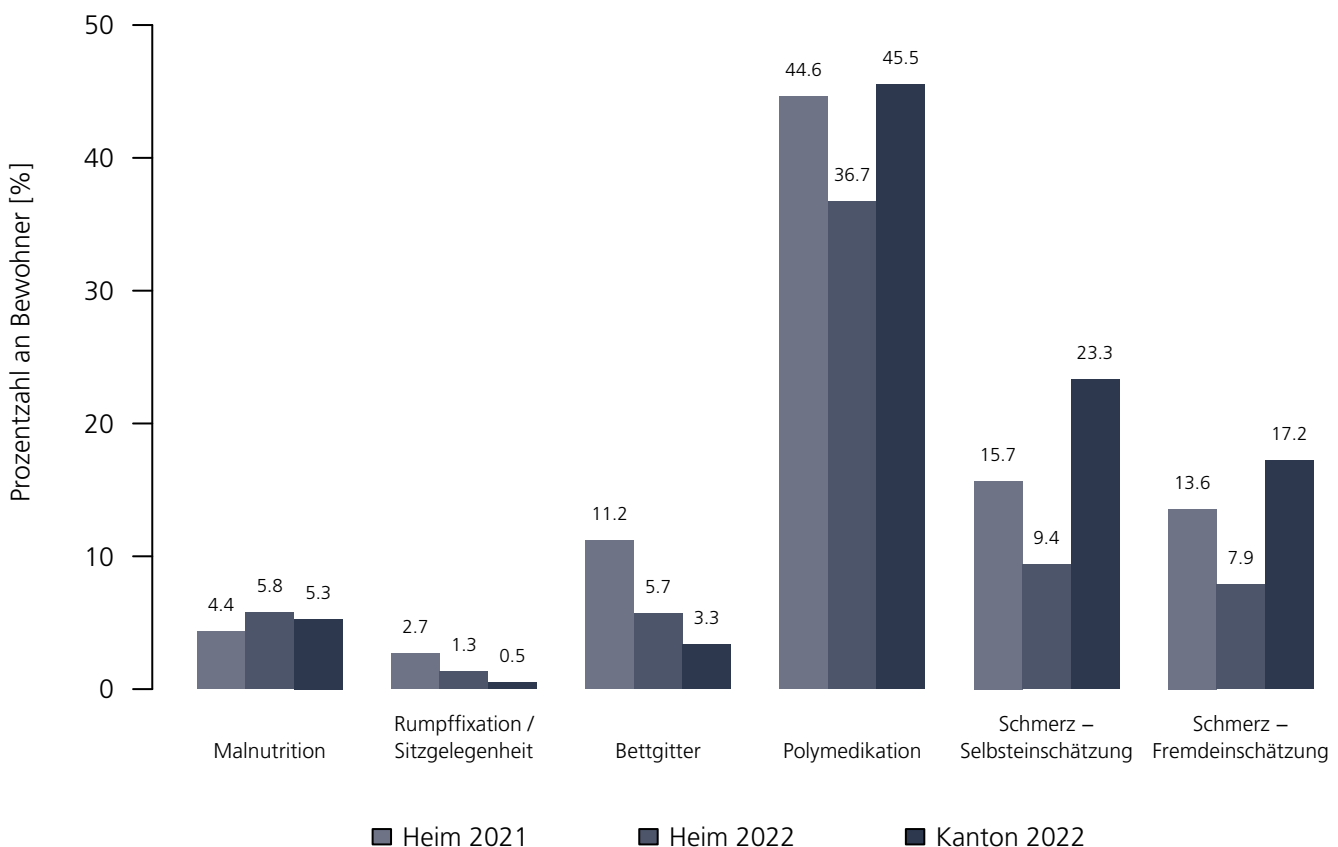
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.8 %	1.4 Pp	113	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.7 %	1.3 %	-1.4 Pp	137	0.5 %	3'807
Bettgitter	11.2 %	5.7 %	-5.5 Pp	123	3.3 %	3'624
Polymedikation	44.6 %	36.7 %	-7.9 Pp	137	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.7 %	9.4 %	-6.3 Pp	115	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.6 %	7.9 %	-5.7 Pp	137	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	137
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bodana – Pflegen und Begleiten

Kehlhofstrasse 47, 8599 Salsmach  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

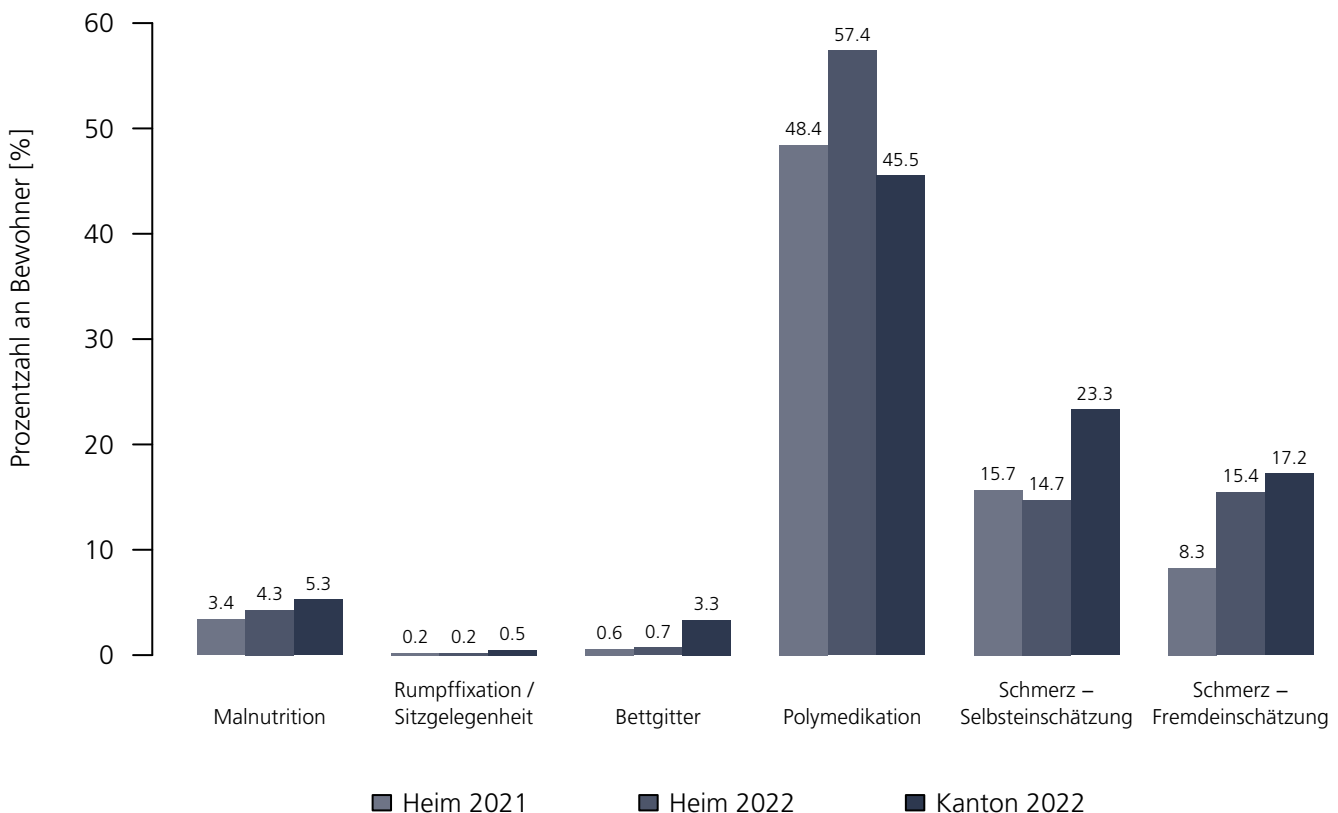
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.3 %	0.9 Pp	54	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	56	0.5 %	3'807
Bettgitter	0.6 %	0.7 %	0.1 Pp	56	3.3 %	3'624
Polymedikation	48.4 %	57.4 %	9.0 Pp	56	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.7 %	14.7 %	-0.9 Pp	54	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.3 %	15.4 %	7.2 Pp	56	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Brünliacker Wohn- und Pflegezentrum

Halde 22, 8572 Guntershausen B. Berg  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

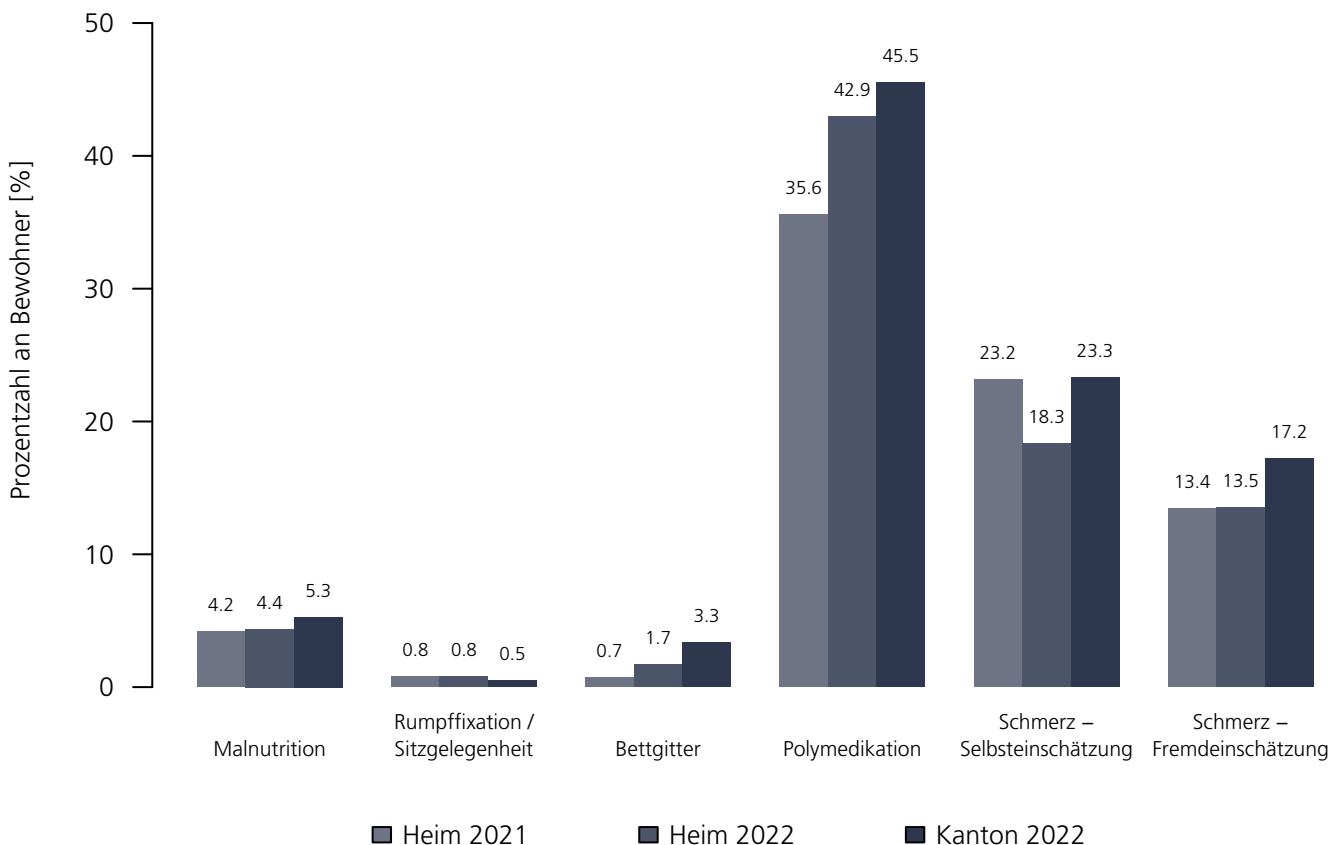
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.4 %	0.2 Pp	92	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.8 %	0.0 Pp	94	0.5 %	3'807
Bettgitter	0.7 %	1.7 %	1.0 Pp	94	3.3 %	3'624
Polymedikation	35.6 %	42.9 %	7.4 Pp	95	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.2 %	18.3 %	-4.9 Pp	90	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.4 %	13.5 %	0.1 Pp	95	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	95
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Bürgerhof

Marktgasse 36, 9220 Bischofszell  
TG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

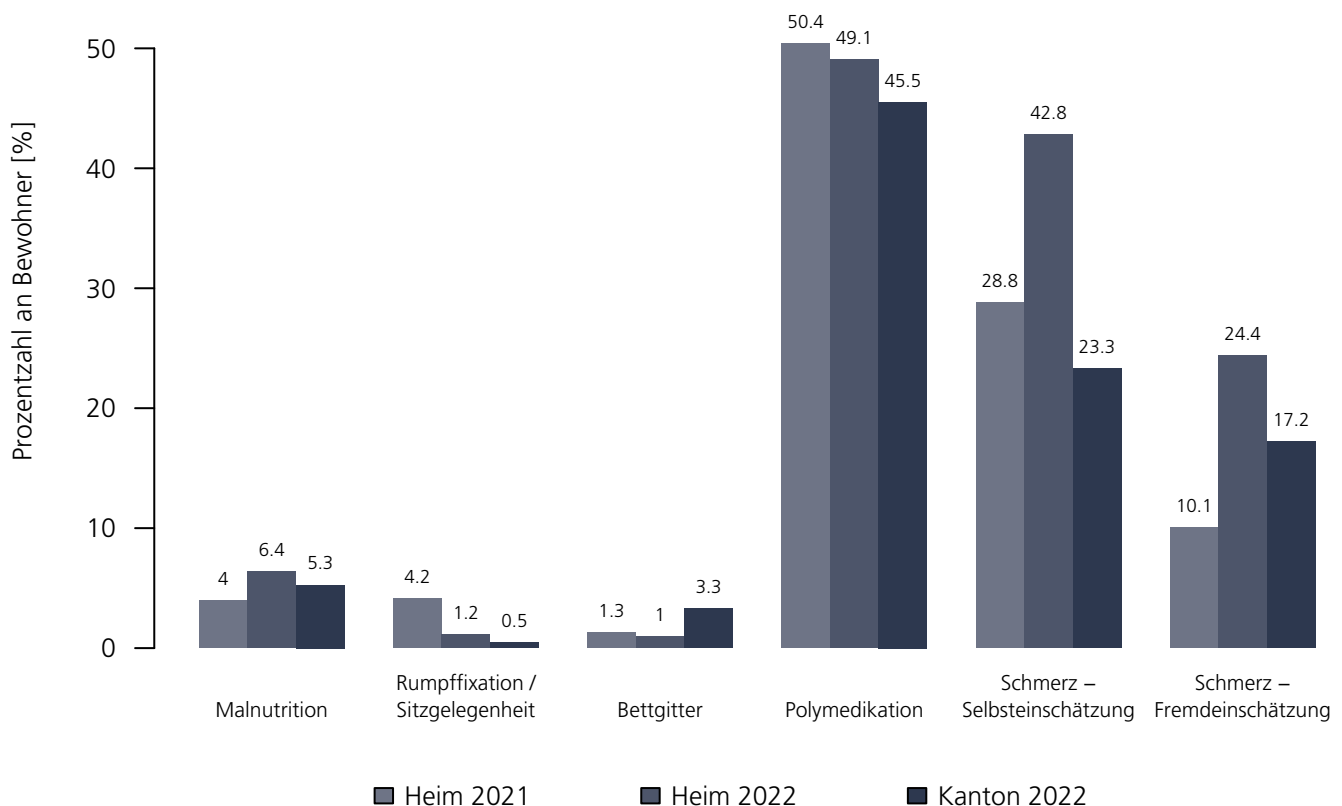
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.0 %	6.4 %	2.4 Pp	26	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	4.2 %	1.2 %	-3.0 Pp	31	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.3 %	1.0 %	-0.3 Pp	31	3.3 %	3'624
Polymedikation	50.4 %	49.1 %	-1.3 Pp	31	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.8 %	42.8 %	14.0 Pp	31	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.1 %	24.4 %	14.3 Pp	31	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	31
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Genossenschaft Alterszentrum Kreuzlingen

Bärenstrasse 27, 8280 Kreuzlingen  
TG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

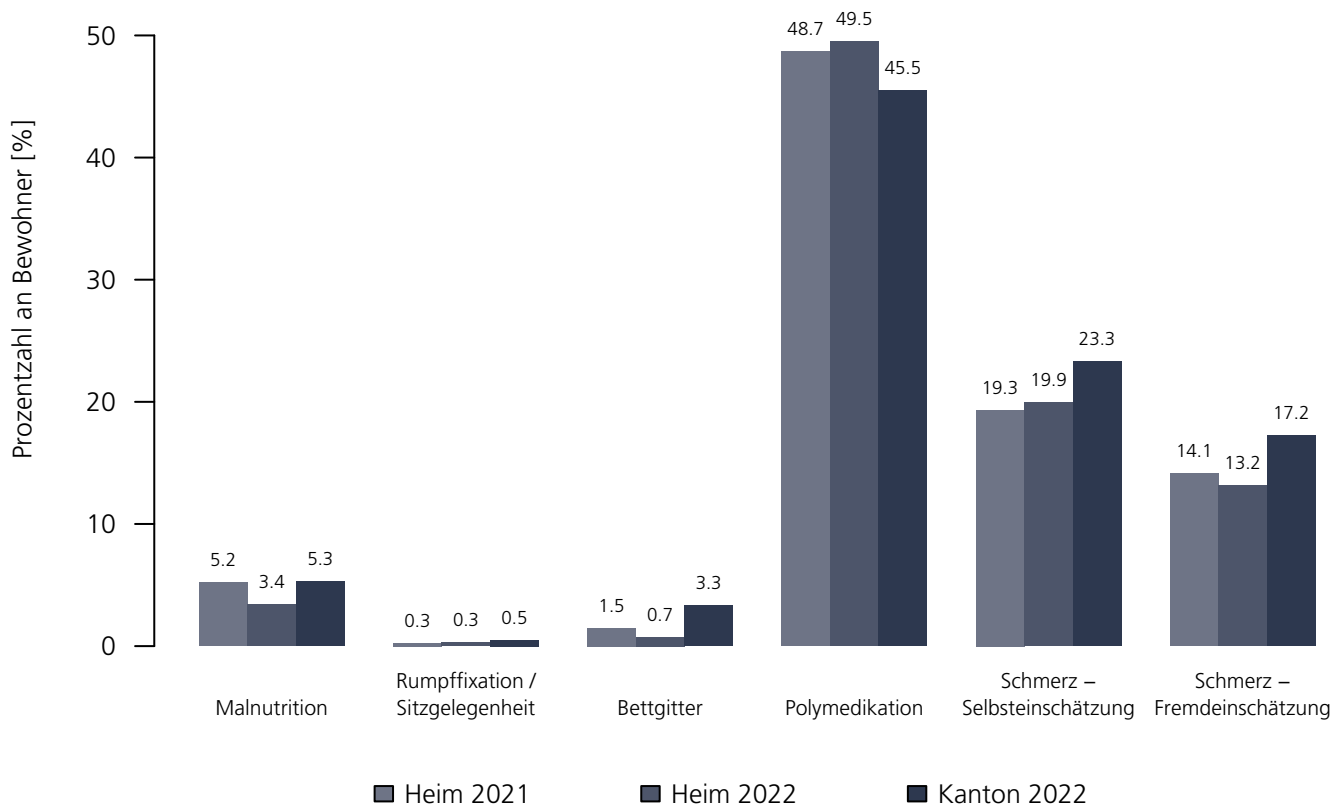
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	5.2 %	3.4 %	-1.8 Pp	200	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.1 Pp	269	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.5 %	0.7 %	-0.7 Pp	260	3.3 %	3'624
Polymedikation	48.7 %	49.5 %	0.8 Pp	269	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.3 %	19.9 %	0.6 Pp	232	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.1 %	13.2 %	-1.0 Pp	269	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	269
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Haus Holzenstein – Genossenschaft  
 Alterssiedlung und Altersheim Romanshorn  
 Holzensteinerstrasse 36, 8590 Romanshorn  
 TG

Rechtsform: Genossenschaft  
 Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
 Kanton: Thurgau (TG)

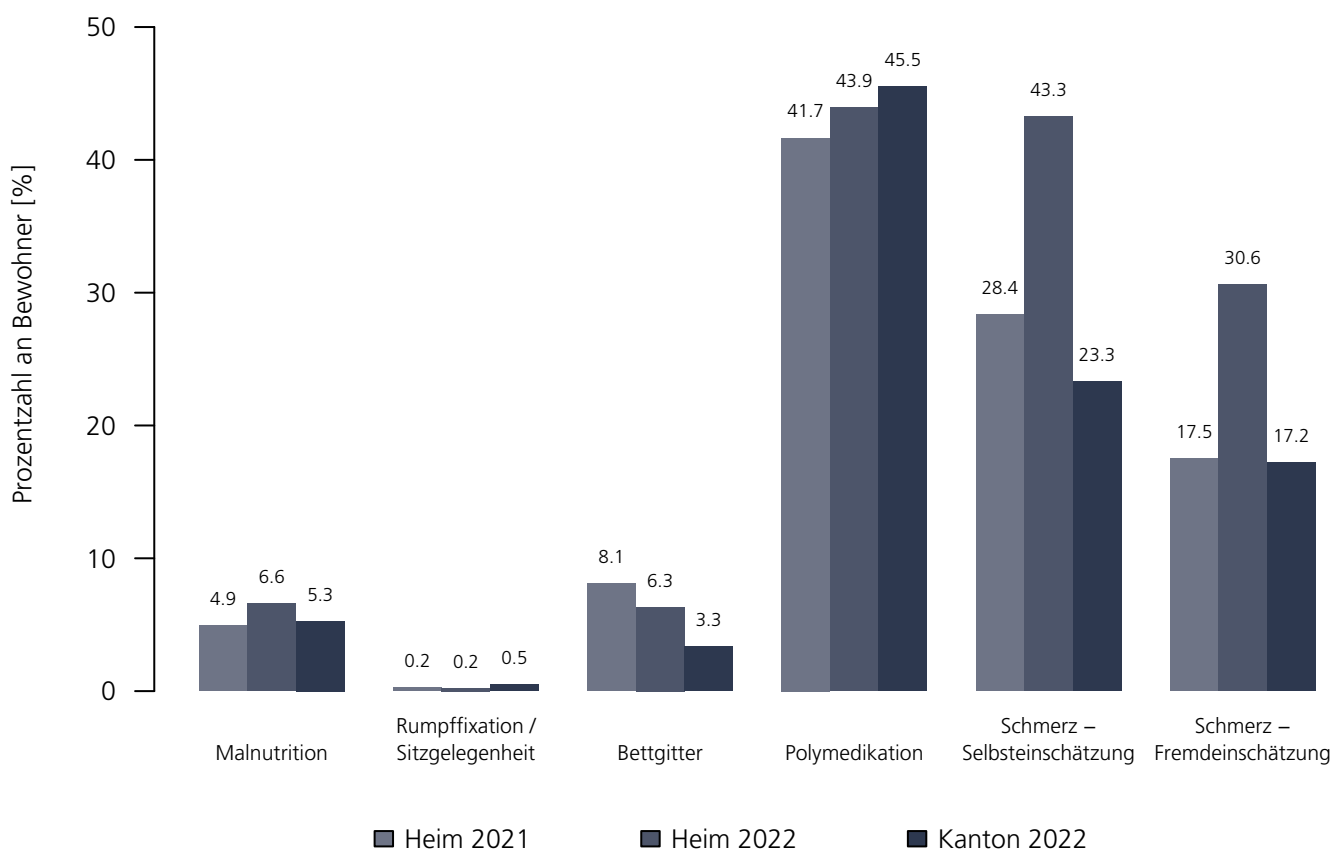
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.9 %	6.6 %	1.7 Pp	78	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	94	0.5 %	3'807
Bettgitter	8.1 %	6.3 %	-1.8 Pp	94	3.3 %	3'624
Polymedikation	41.7 %	43.9 %	2.3 Pp	94	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.4 %	43.3 %	14.9 Pp	81	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.5 %	30.6 %	13.1 Pp	94	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	94
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Klinik St. Katharimental – Langzeitpflege

Postfach, 8253 Diessenhofen  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

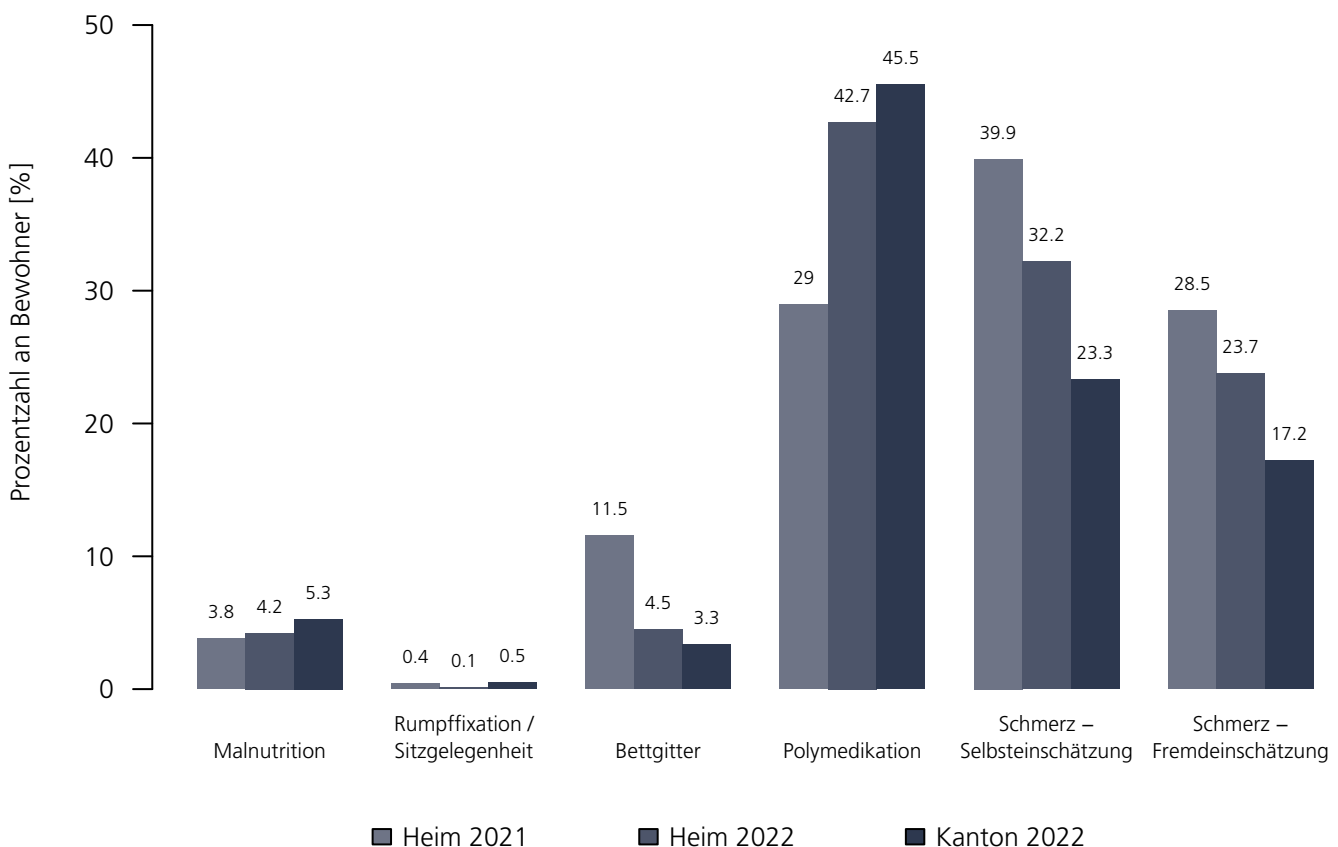
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.2 %	0.4 Pp	42	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.1 %	-0.3 Pp	79	0.5 %	3'807
Bettgitter	11.5 %	4.5 %	-7.0 Pp	70	3.3 %	3'624
Polymedikation	29.0 %	42.7 %	13.7 Pp	79	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	39.9 %	32.2 %	-7.7 Pp	71	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.5 %	23.7 %	-4.8 Pp	79	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	79
Total Bewohner im Kanton:	3809

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Neuhaus Wohn- und Pflegezentrum

Neuhausstrasse 3, 9545 Wängi  
TG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

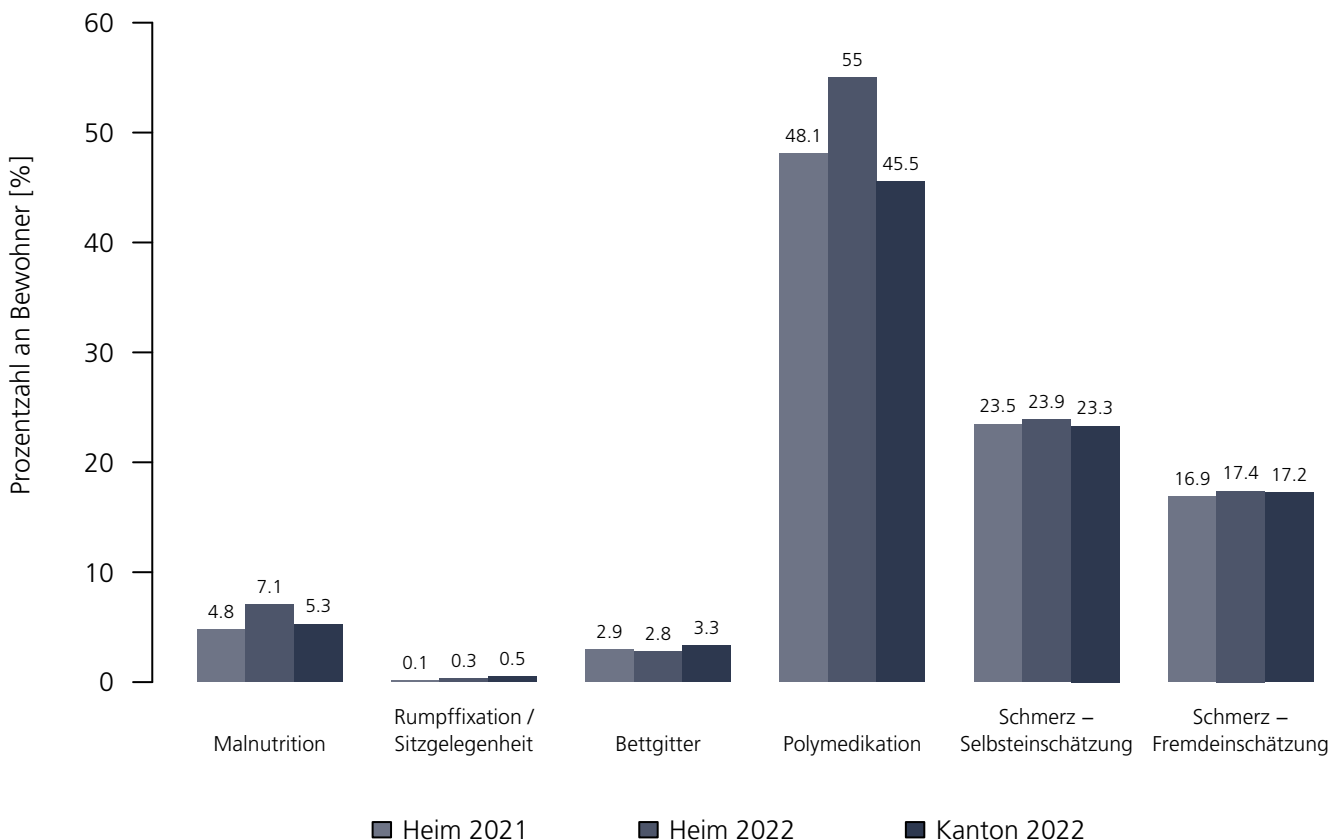
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.8 %	7.1 %	2.3 Pp	90	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.2 Pp	132	0.5 %	3'807
Bettgitter	2.9 %	2.8 %	-0.1 Pp	123	3.3 %	3'624
Polymedikation	48.1 %	55.0 %	6.9 Pp	132	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.5 %	23.9 %	0.4 Pp	125	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.9 %	17.4 %	0.5 Pp	132	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	132
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Bellevue

Rebhaldenstrasse 13, 9320 Arbon  
TG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

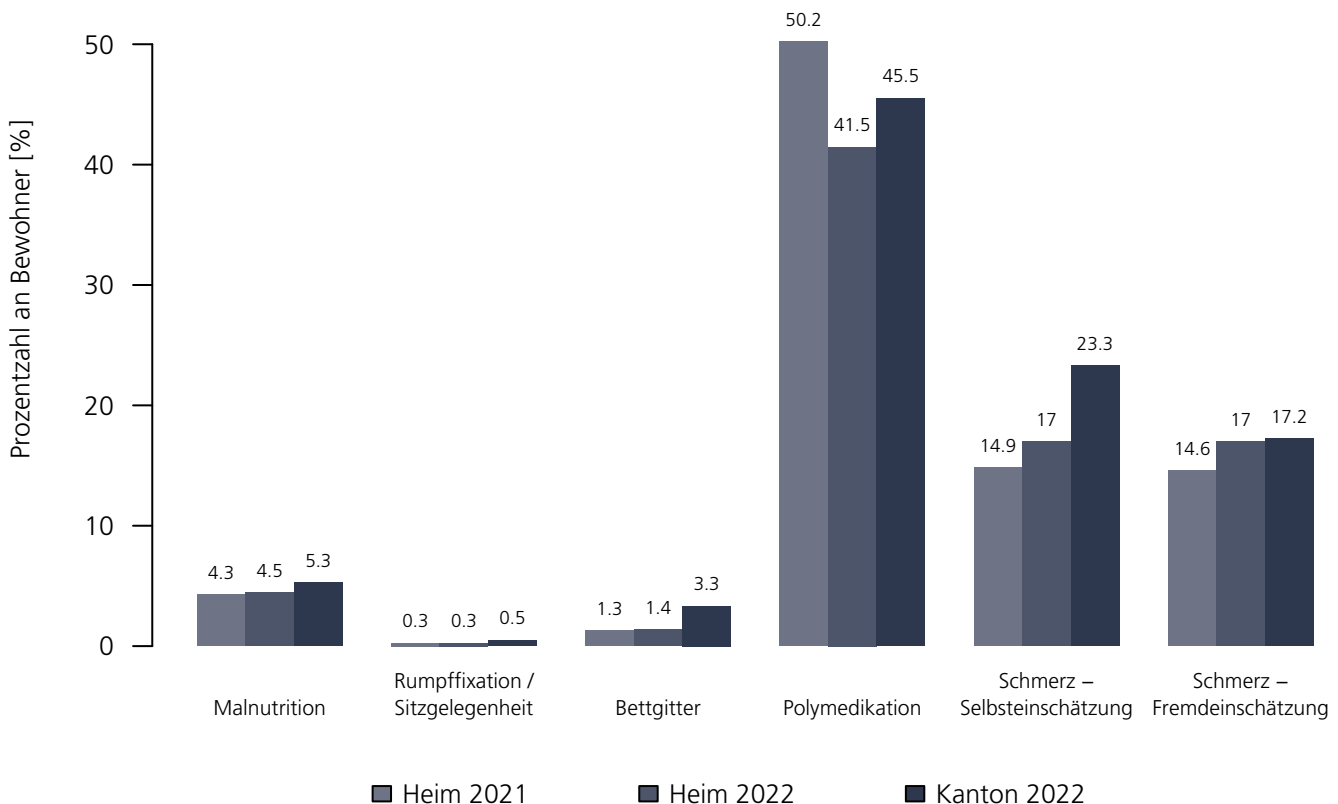
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.5 %	0.2 Pp	18	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	20	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.3 %	1.4 %	0.1 Pp	19	3.3 %	3'624
Polymedikation	50.2 %	41.5 %	-8.8 Pp	20	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.9 %	17.0 %	2.2 Pp	14	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.6 %	17.0 %	2.4 Pp	20	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	20
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Rüti AG

Fischingerstrasse 62, 8370 Sirnach  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

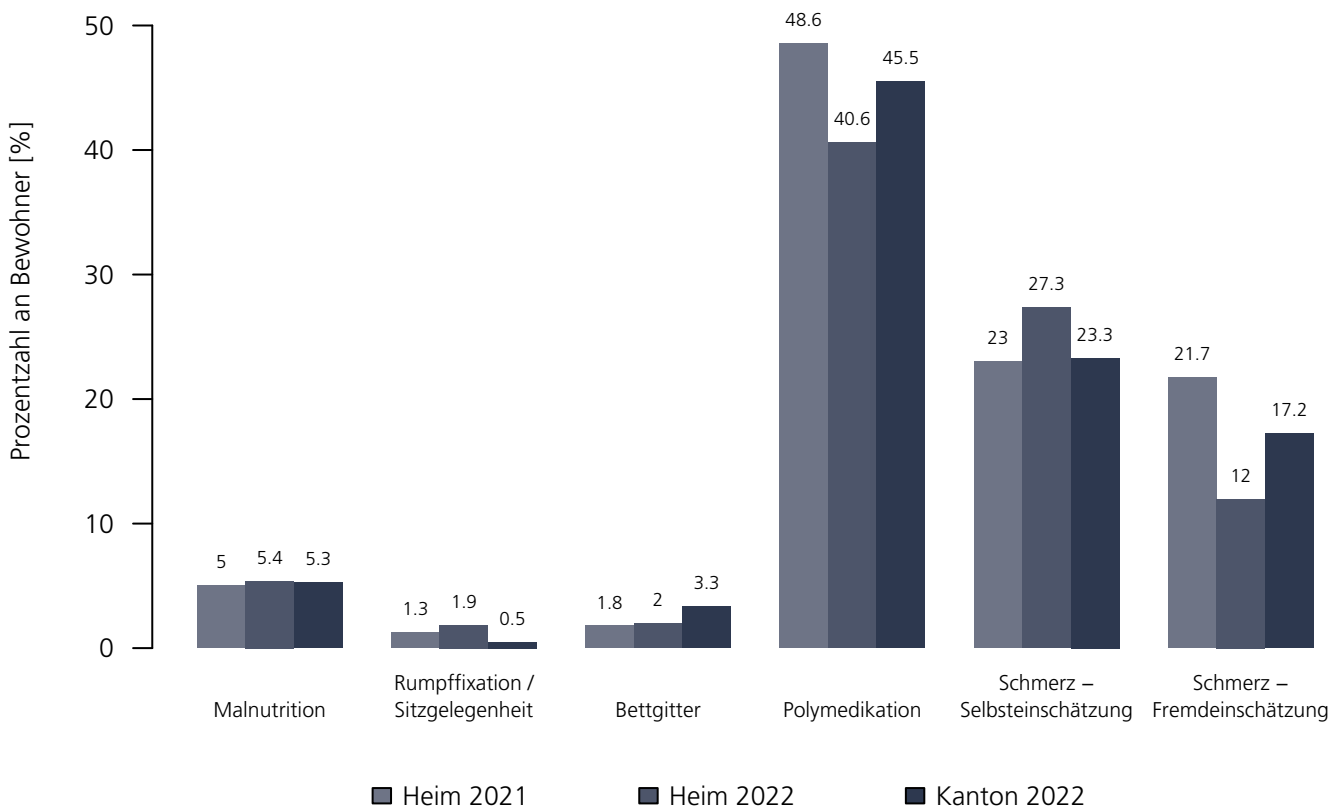
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.4 %	0.4 Pp	24	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.3 %	1.9 %	0.6 Pp	27	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.8 %	2.0 %	0.2 Pp	27	3.3 %	3'624
Polymedikation	48.6 %	40.6 %	-7.9 Pp	27	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.0 %	27.3 %	4.3 Pp	13	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.7 %	12.0 %	-9.7 Pp	27	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	27
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Pflegezentrum Bindersgarten

Im Bindersgarten 3, 8274 Tägerwilen  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

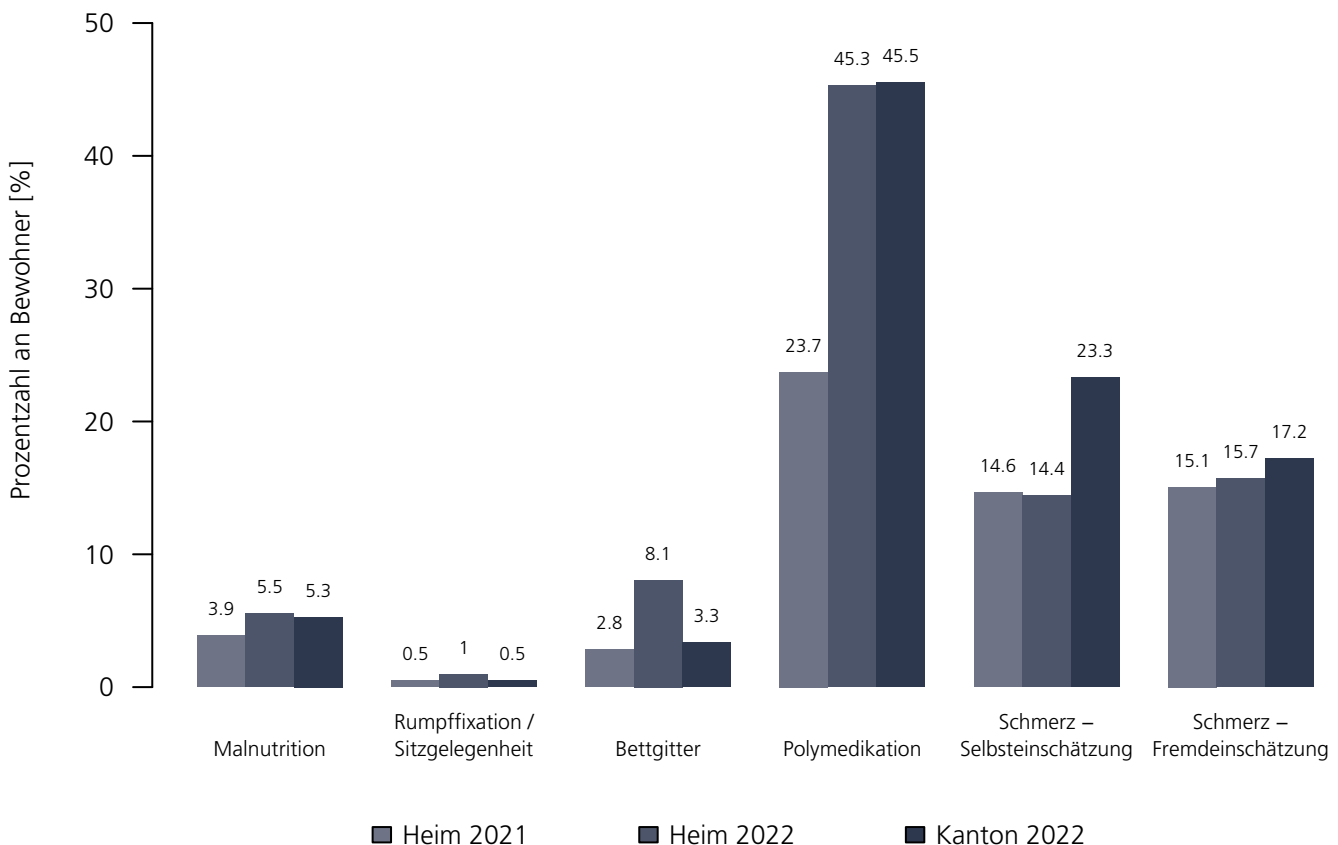
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.9 %	5.5 %	1.7 Pp	51	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	1.0 %	0.5 Pp	67	0.5 %	3'807
Bettgitter	2.8 %	8.1 %	5.2 Pp	61	3.3 %	3'624
Polymedikation	23.7 %	45.3 %	21.6 Pp	67	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.6 %	14.4 %	-0.2 Pp	63	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.1 %	15.7 %	0.7 Pp	67	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	67
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Pflegezentrum Grünau AG

Frauenfelderstrasse 7, 8370 Sirnach  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Thurgau (TG)

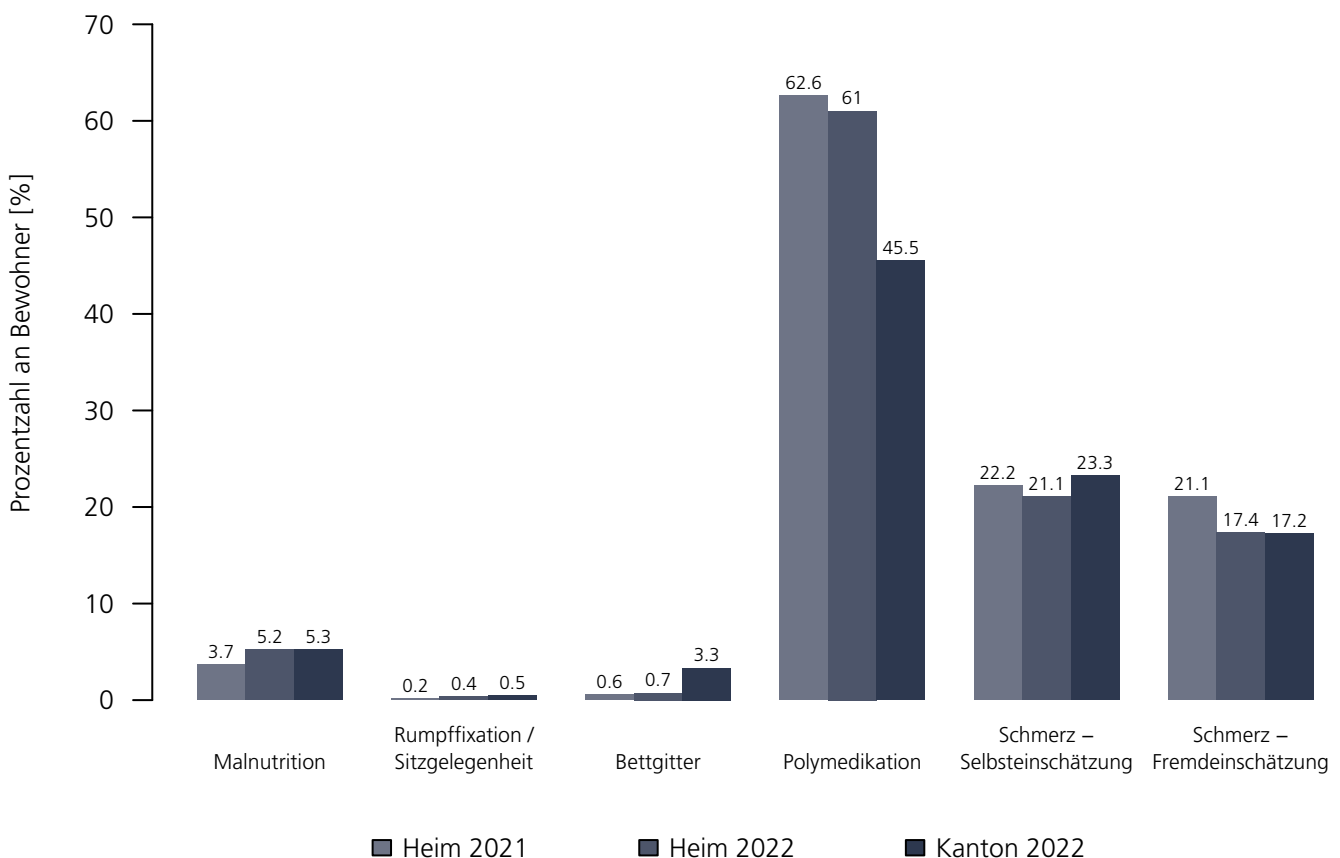
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.7 %	5.2 %	1.5 Pp	35	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	48	0.5 %	3'807
Bettgitter	0.6 %	0.7 %	0.2 Pp	41	3.3 %	3'624
Polymedikation	62.6 %	61.0 %	-1.6 Pp	48	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.2 %	21.1 %	-1.1 Pp	44	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.1 %	17.4 %	-3.7 Pp	48	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	48
Total Bewohner im Kanton:	3809

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Wellingtonia

Konstanzerstrasse 34, 8280 Kreuzlingen  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

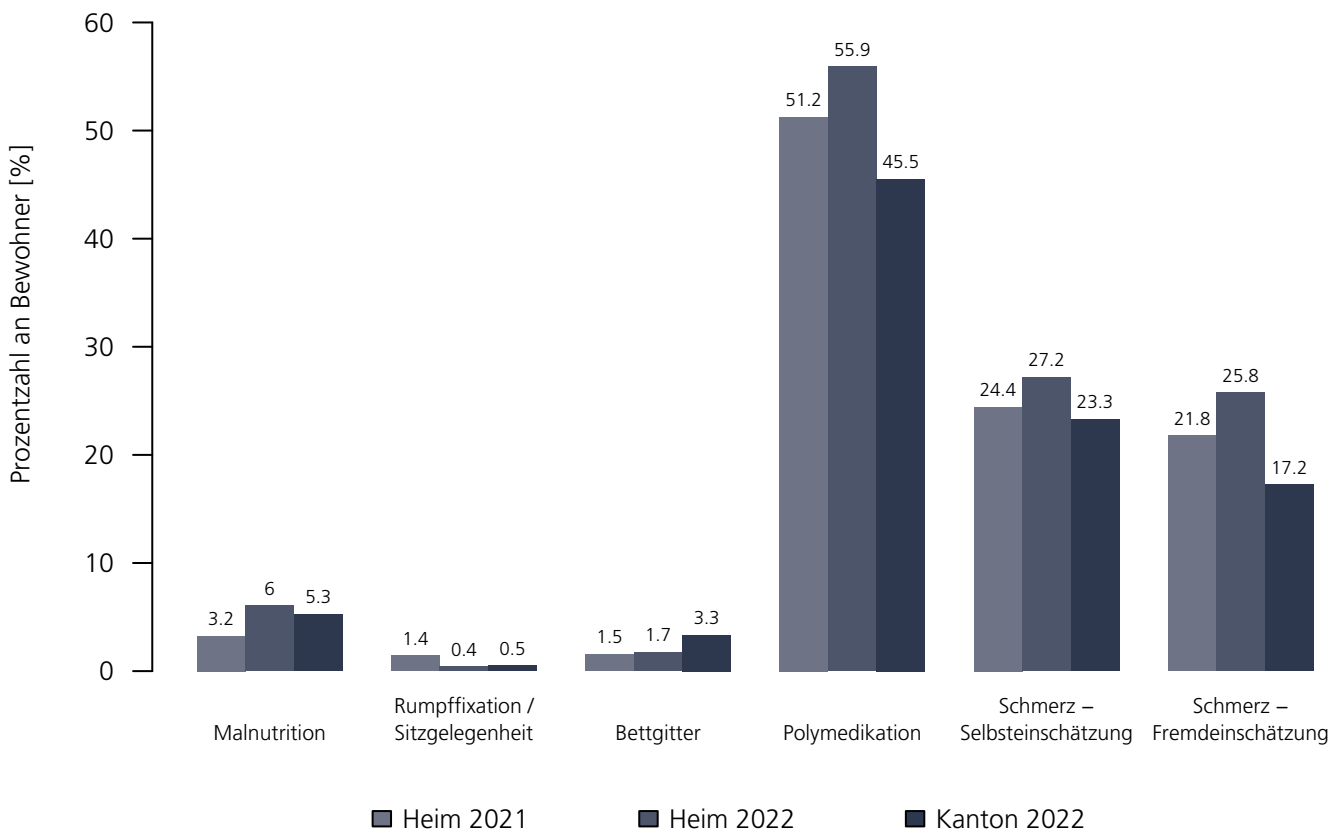
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.2 %	6.0 %	2.8 Pp	58	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.4 %	0.4 %	-1.0 Pp	70	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.5 %	1.7 %	0.2 Pp	65	3.3 %	3'624
Polymedikation	51.2 %	55.9 %	4.7 Pp	70	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.4 %	27.2 %	2.7 Pp	61	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.8 %	25.8 %	4.0 Pp	70	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Alterszentrum Tannzapfenland

Rebenacker 4, 9542 Münchwilen  
TG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

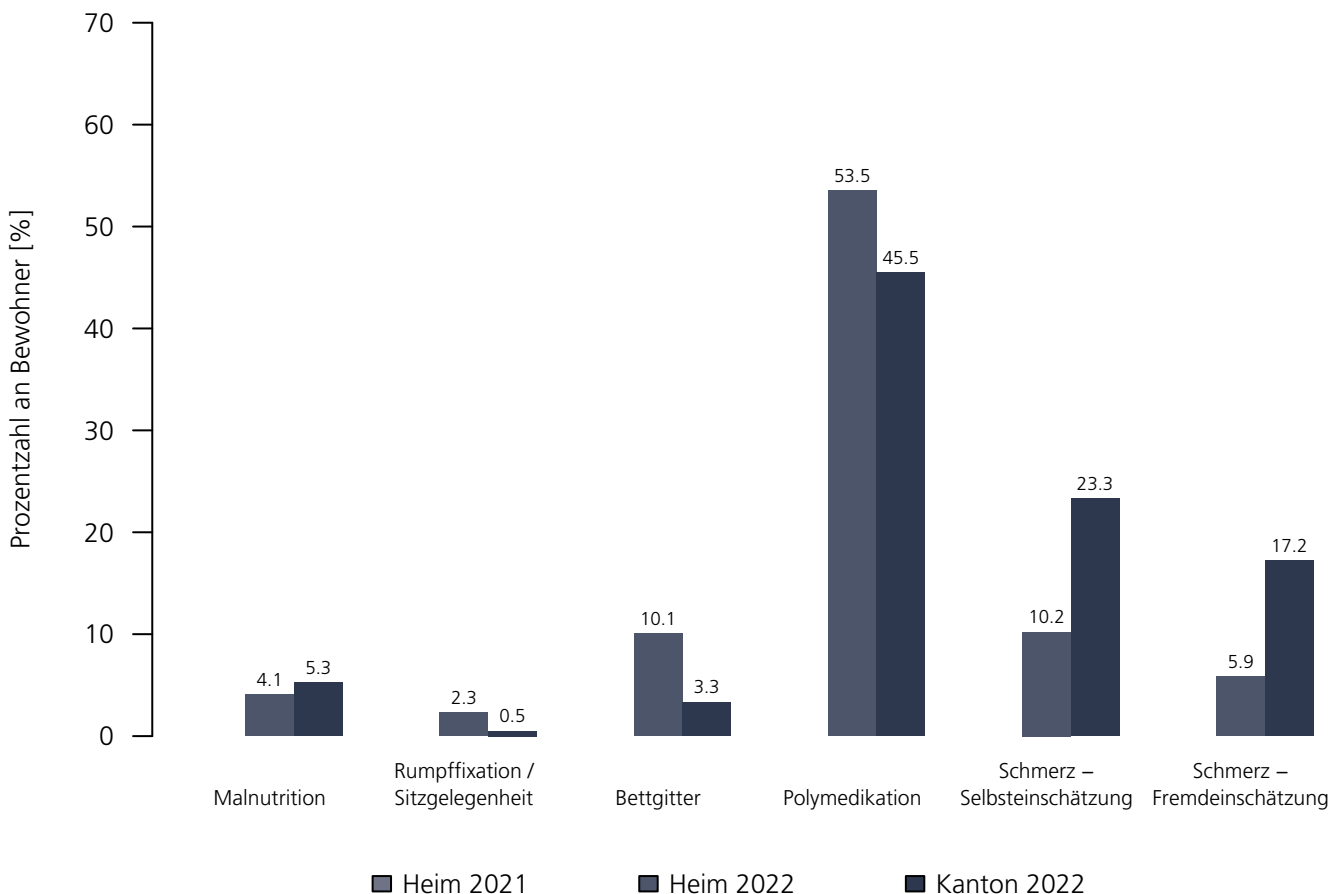
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	*	4.1 %	*	140	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	2.3 %	*	161	0.5 %	3'807
Bettgitter	*	10.1 %	*	153	3.3 %	3'624
Polymedikation	*	53.5 %	*	161	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	10.2 %	*	116	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	5.9 %	*	161	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	161
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Pflegeheim Romanshorn

Seeblickstrasse 3, 8590 Romanshorn  
TG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

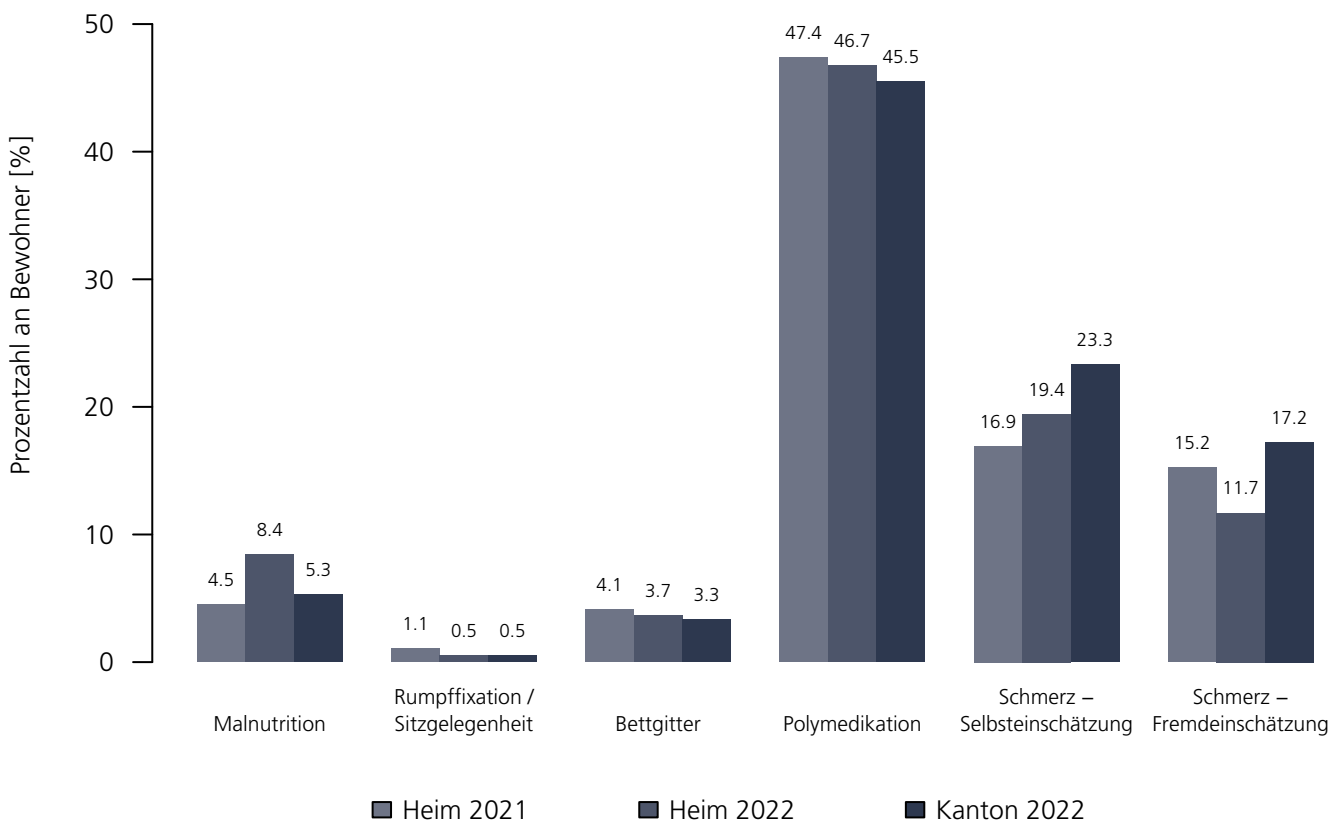
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.5 %	8.4 %	3.9 Pp	71	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.5 %	-0.5 Pp	88	0.5 %	3'807
Bettgitter	4.1 %	3.7 %	-0.5 Pp	83	3.3 %	3'624
Polymedikation	47.4 %	46.7 %	-0.6 Pp	88	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.9 %	19.4 %	2.5 Pp	76	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.2 %	11.7 %	-3.5 Pp	88	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Sattelbogen

Sattelbogenstrasse 11, 9220 Bischofszell  
TG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

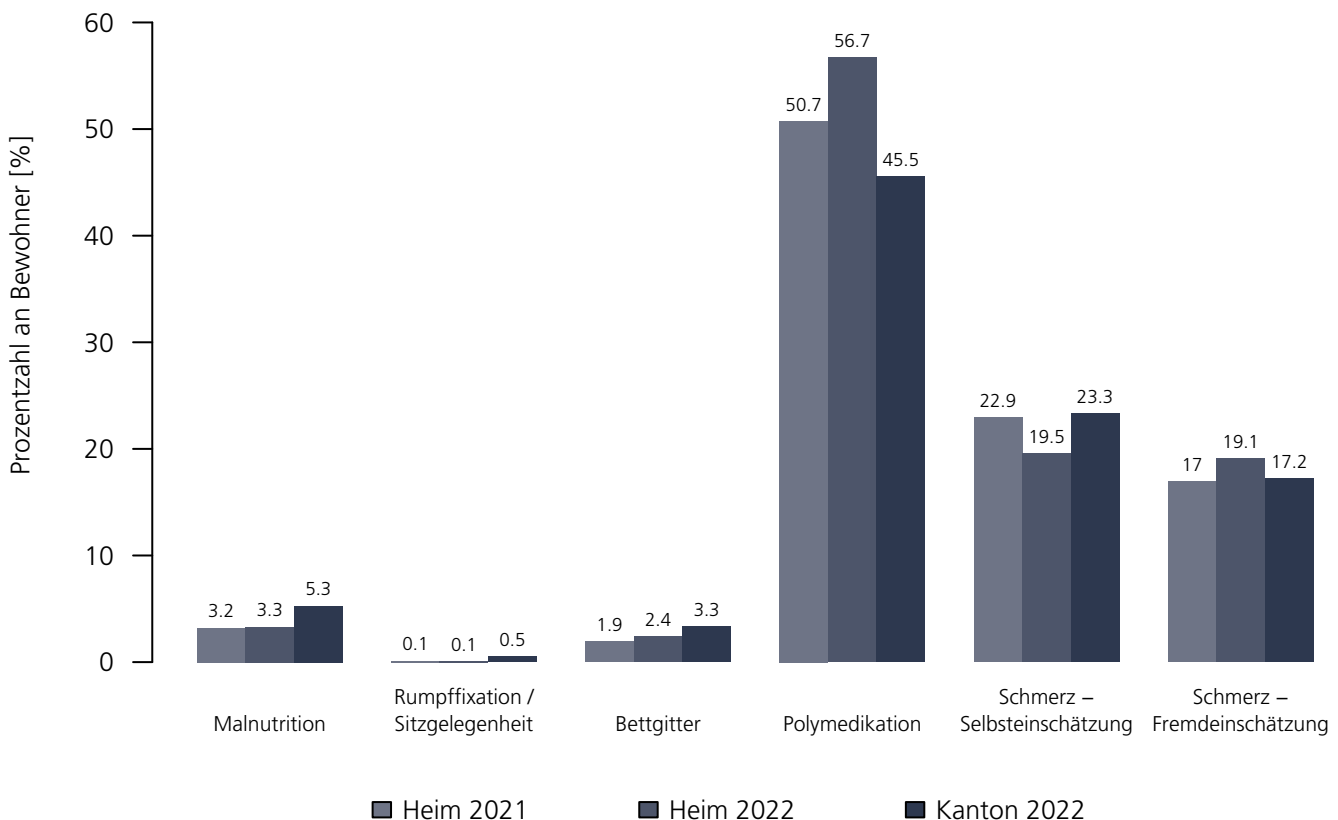
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.3 %	0.1 Pp	101	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	118	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.9 %	2.4 %	0.5 Pp	114	3.3 %	3'624
Polymedikation	50.7 %	56.7 %	6.0 Pp	118	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.9 %	19.5 %	-3.4 Pp	80	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.0 %	19.1 %	2.1 Pp	118	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	118
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Sunnwies

Bahndammstrasse 1, 8546 Islikon  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

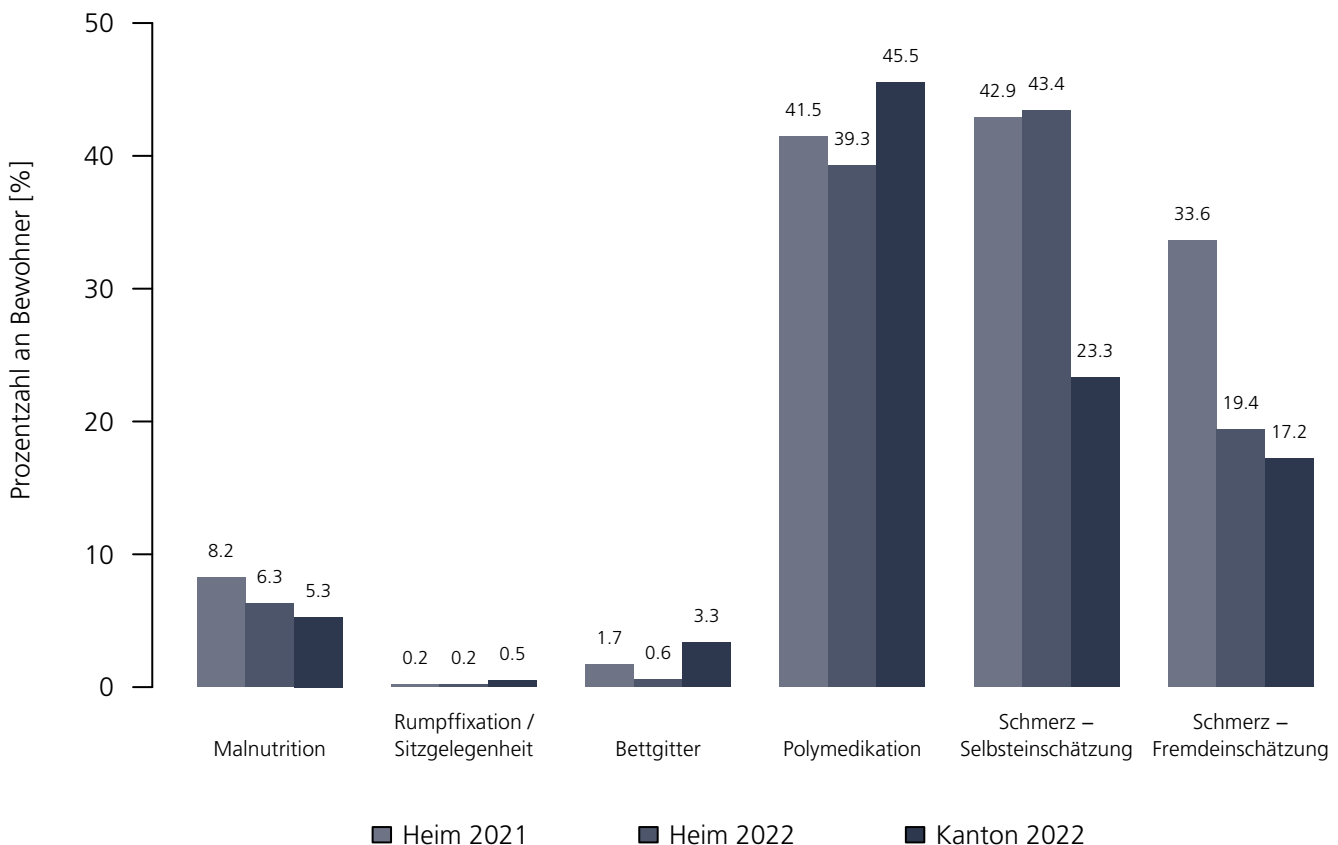
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	8.2 %	6.3 %	-1.9 Pp	20	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	37	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.7 %	0.6 %	-1.1 Pp	37	3.3 %	3'624
Polymedikation	41.5 %	39.3 %	-2.2 Pp	37	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	42.9 %	43.4 %	0.5 Pp	33	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	33.6 %	19.4 %	-14.2 Pp	37	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	37
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Horn

Tübacherstrasse 9, 9326 Horn  
TG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

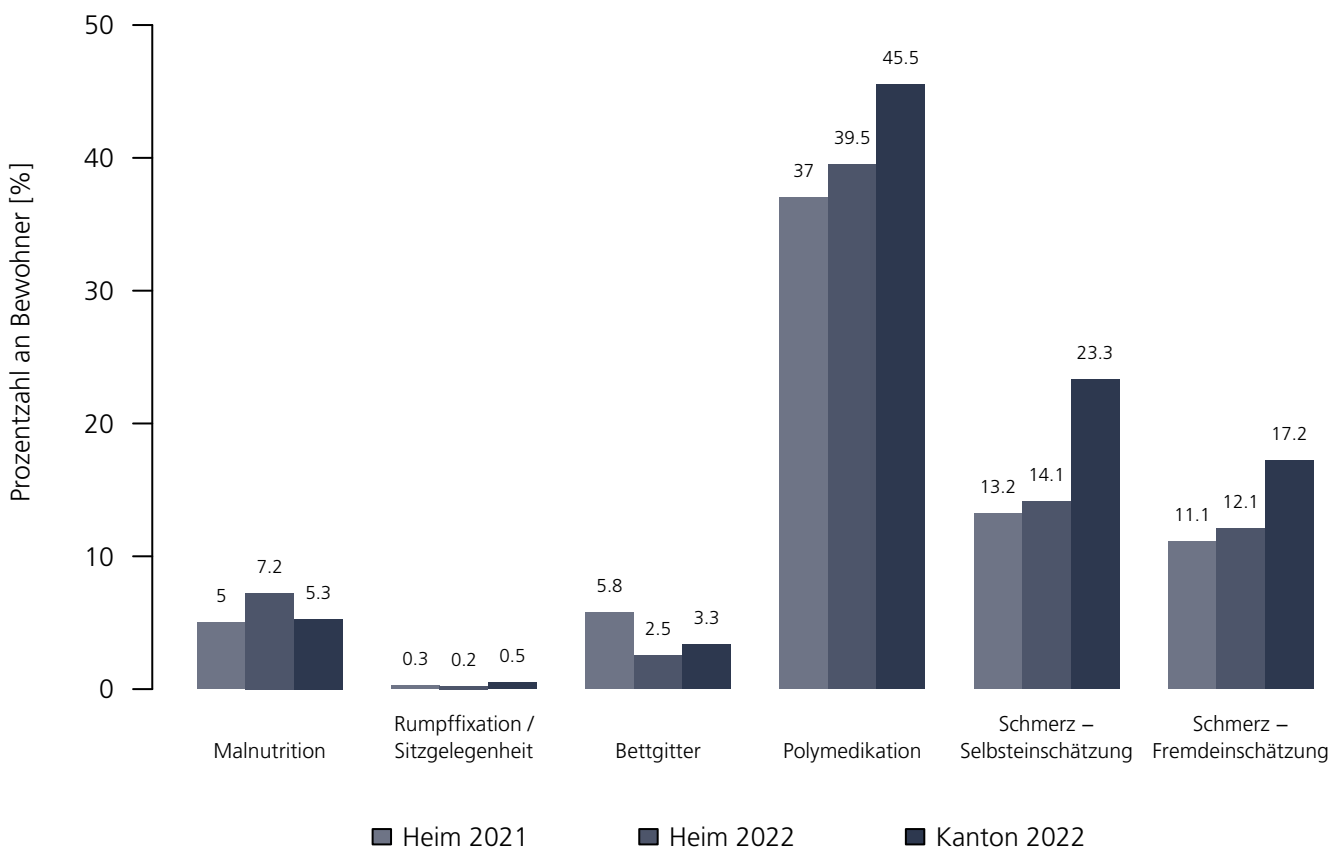
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	5.0 %	7.2 %	2.2 Pp	50	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	57	0.5 %	3'807
Bettgitter	5.8 %	2.5 %	-3.3 Pp	53	3.3 %	3'624
Polymedikation	37.0 %	39.5 %	2.5 Pp	57	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.2 %	14.1 %	0.9 Pp	57	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.1 %	12.1 %	0.9 Pp	57	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Seniorenzentrum Region Sulgen

Poststrasse 2a, 8583 Sulgen  
TG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

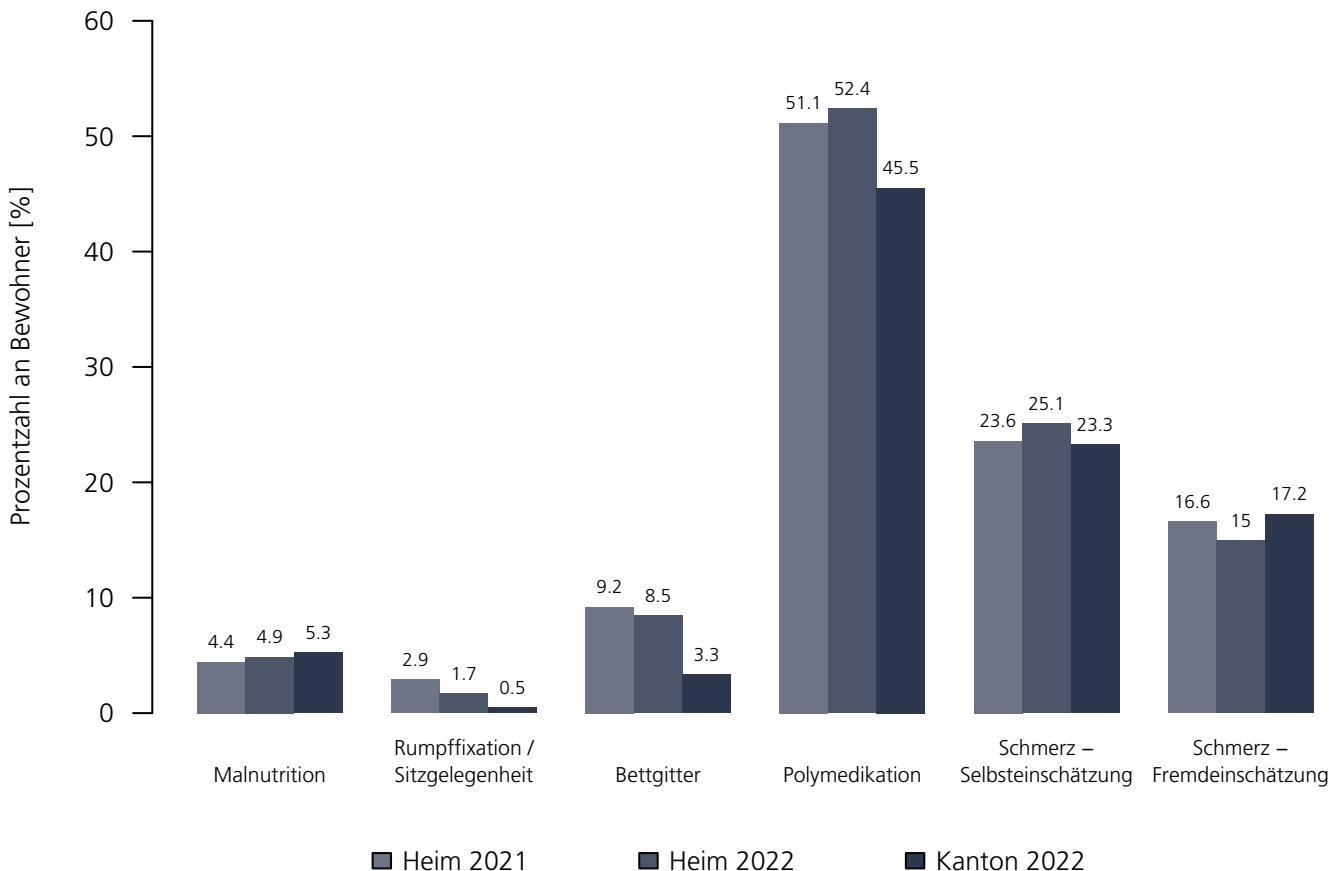
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.9 %	0.4 Pp	82	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.9 %	1.7 %	-1.2 Pp	89	0.5 %	3'807
Bettgitter	9.2 %	8.5 %	-0.7 Pp	83	3.3 %	3'624
Polymedikation	51.1 %	52.4 %	1.2 Pp	89	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.6 %	25.1 %	1.5 Pp	75	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.6 %	15.0 %	-1.7 Pp	89	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	89
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Vogelsang

Grabenstrasse 10, 8253 Diessenhofen  
TG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Thurgau (TG)

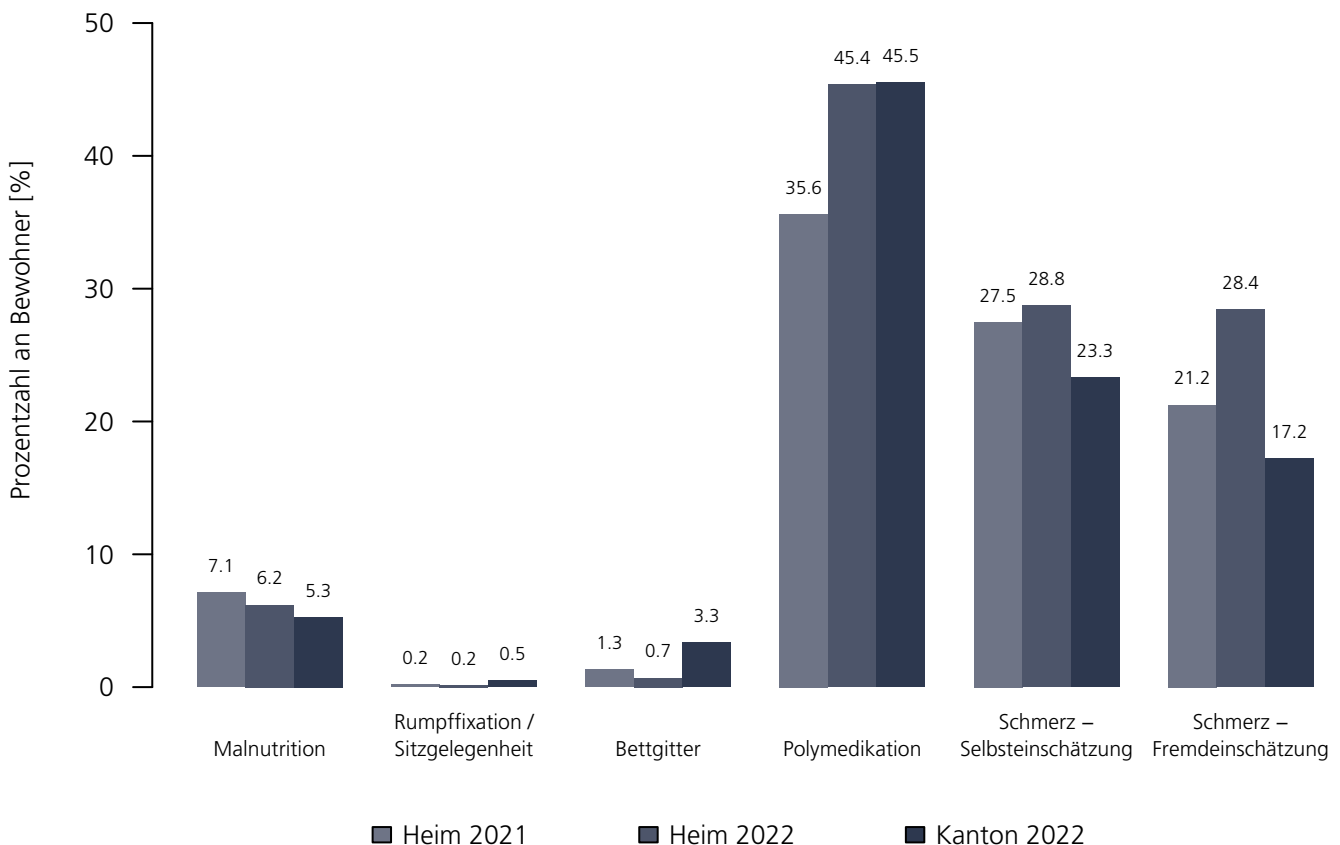
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	7.1 %	6.2 %	-0.9 Pp	17	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	27	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.3 %	0.7 %	-0.7 Pp	24	3.3 %	3'624
Polymedikation	35.6 %	45.4 %	9.7 Pp	27	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.5 %	28.8 %	1.3 Pp	26	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.2 %	28.4 %	7.2 Pp	27	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	27
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Weitenau

Weitenastrasse 6, 9215 Schönenberg an der Thur  
TG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

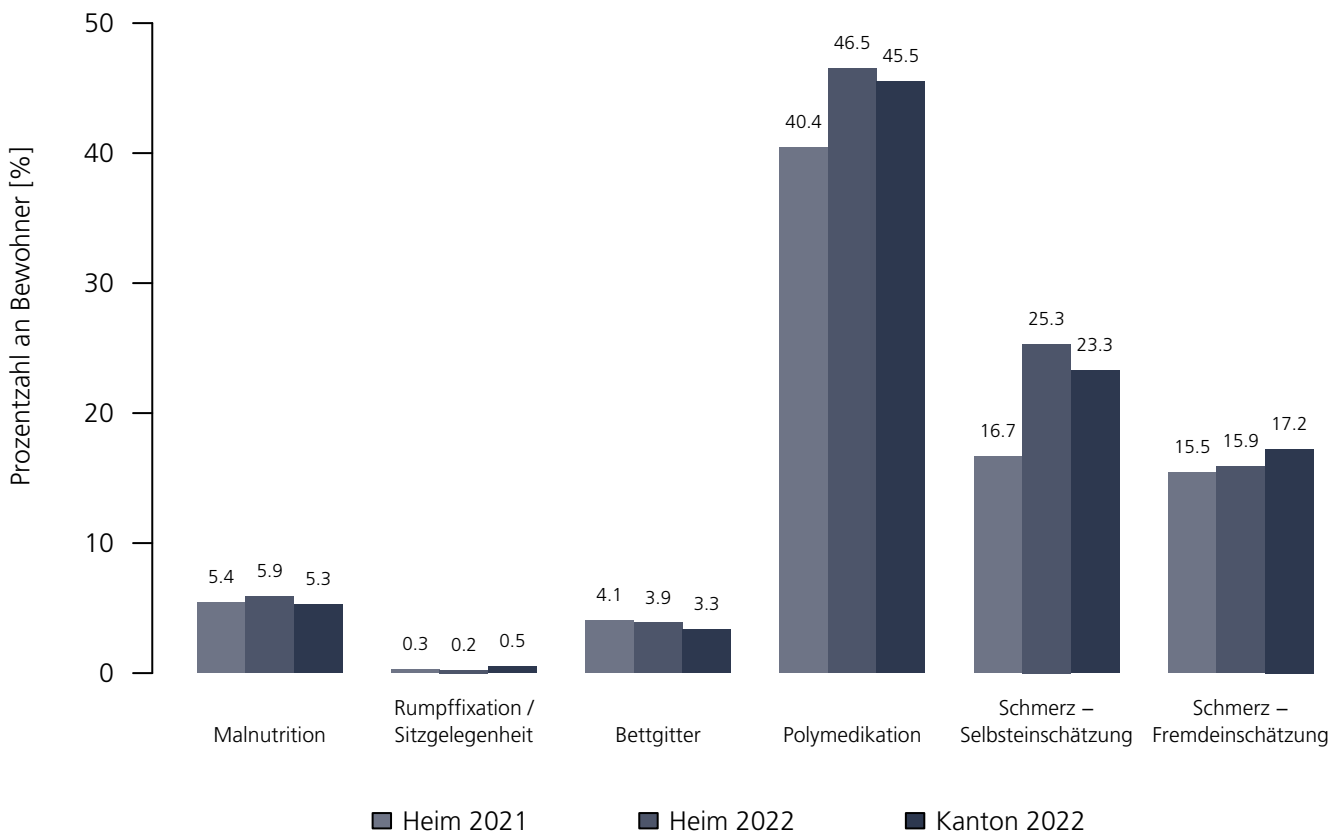
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	5.4 %	5.9 %	0.5 Pp	41	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	63	0.5 %	3'807
Bettgitter	4.1 %	3.9 %	-0.2 Pp	60	3.3 %	3'624
Polymedikation	40.4 %	46.5 %	6.1 Pp	63	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.7 %	25.3 %	8.7 Pp	59	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.5 %	15.9 %	0.4 Pp	63	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Sonnhalden Arbon – Regionales Pflegeheim Arbon

Rebenstrasse 57, 9320 Arbon  
TG

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

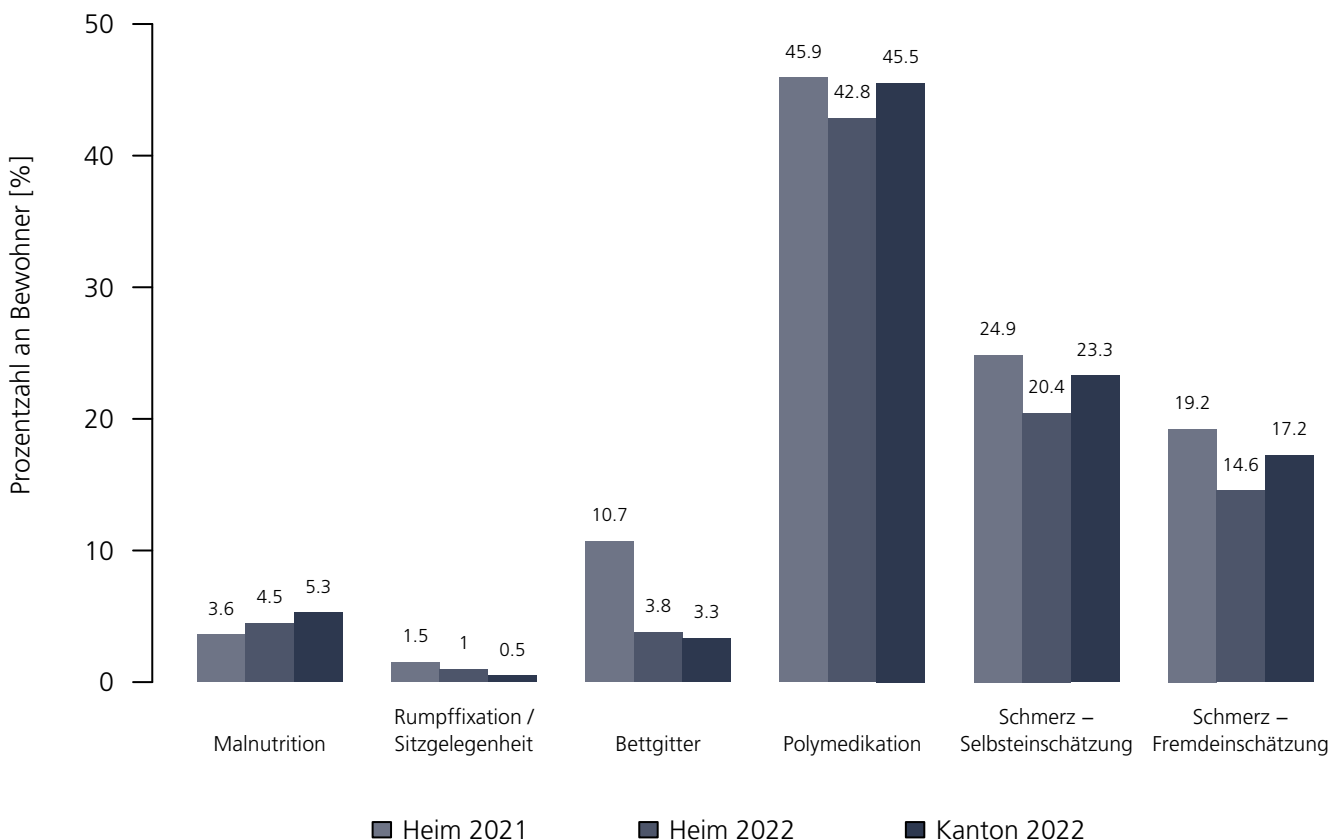
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.5 %	0.9 Pp	123	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.5 %	1.0 %	-0.5 Pp	153	0.5 %	3'807
Bettgitter	10.7 %	3.8 %	-6.9 Pp	150	3.3 %	3'624
Polymedikation	45.9 %	42.8 %	-3.1 Pp	153	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.9 %	20.4 %	-4.4 Pp	139	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.2 %	14.6 %	-4.7 Pp	153	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	153
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stadtgarten – Pflegezentrum der Bürgergemeinde

### Frauenfeld

Stadtgartenweg 1, 8500 Frauenfeld  
TG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

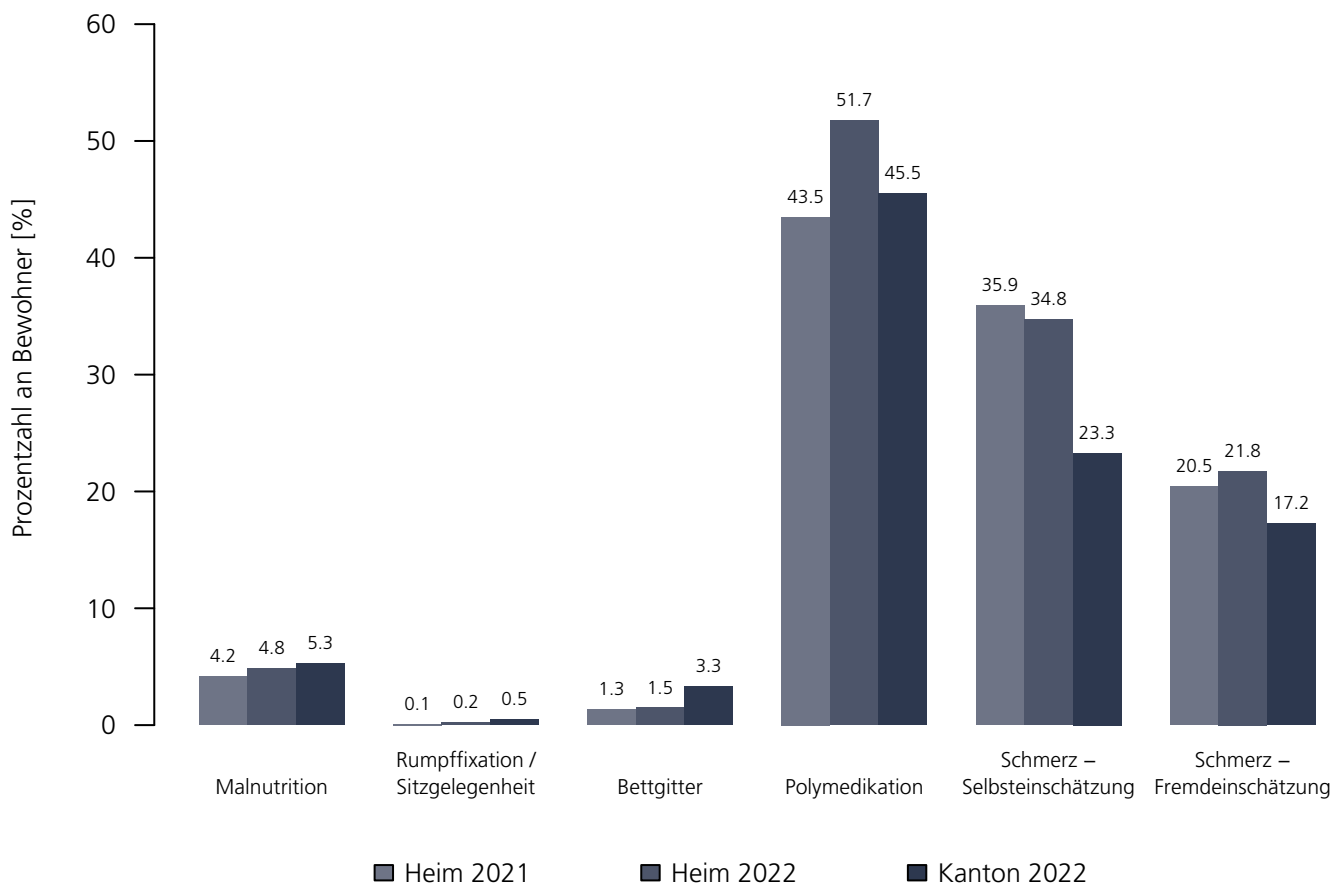
#### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.8 %	0.6 Pp	138	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	158	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.3 %	1.5 %	0.1 Pp	157	3.3 %	3'624
Polymedikation	43.5 %	51.7 %	8.3 Pp	158	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.9 %	34.8 %	-1.2 Pp	118	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.5 %	21.8 %	1.3 Pp	158	17.2 %	3'809

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	158
Total Bewohner im Kanton:	3809

#### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Stiftung Seevida (Ehem. Bürgerheim Bergfrieden)

Berglistrasse 13, 9320 Arbon  
TG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Thurgau (TG)

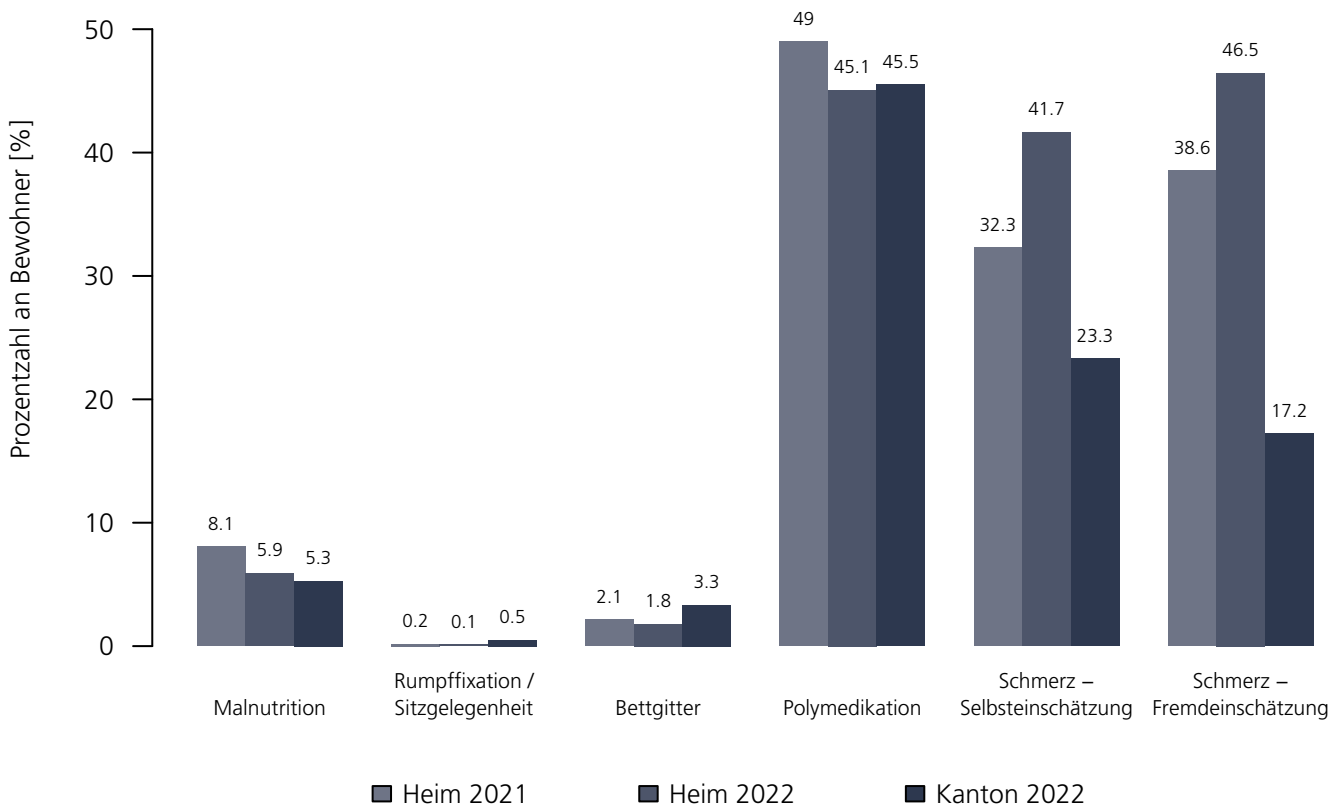
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	8.1 %	5.9 %	-2.1 Pp	46	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	57	0.5 %	3'807
Bettgitter	2.1 %	1.8 %	-0.3 Pp	55	3.3 %	3'624
Polymedikation	49.0 %	45.1 %	-3.9 Pp	57	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.3 %	41.7 %	9.4 Pp	53	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	38.6 %	46.5 %	7.9 Pp	57	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum AG – Tertianum Friedau

St. Gallerstrasse 30, 8500 Frauenfeld  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Thurgau (TG)

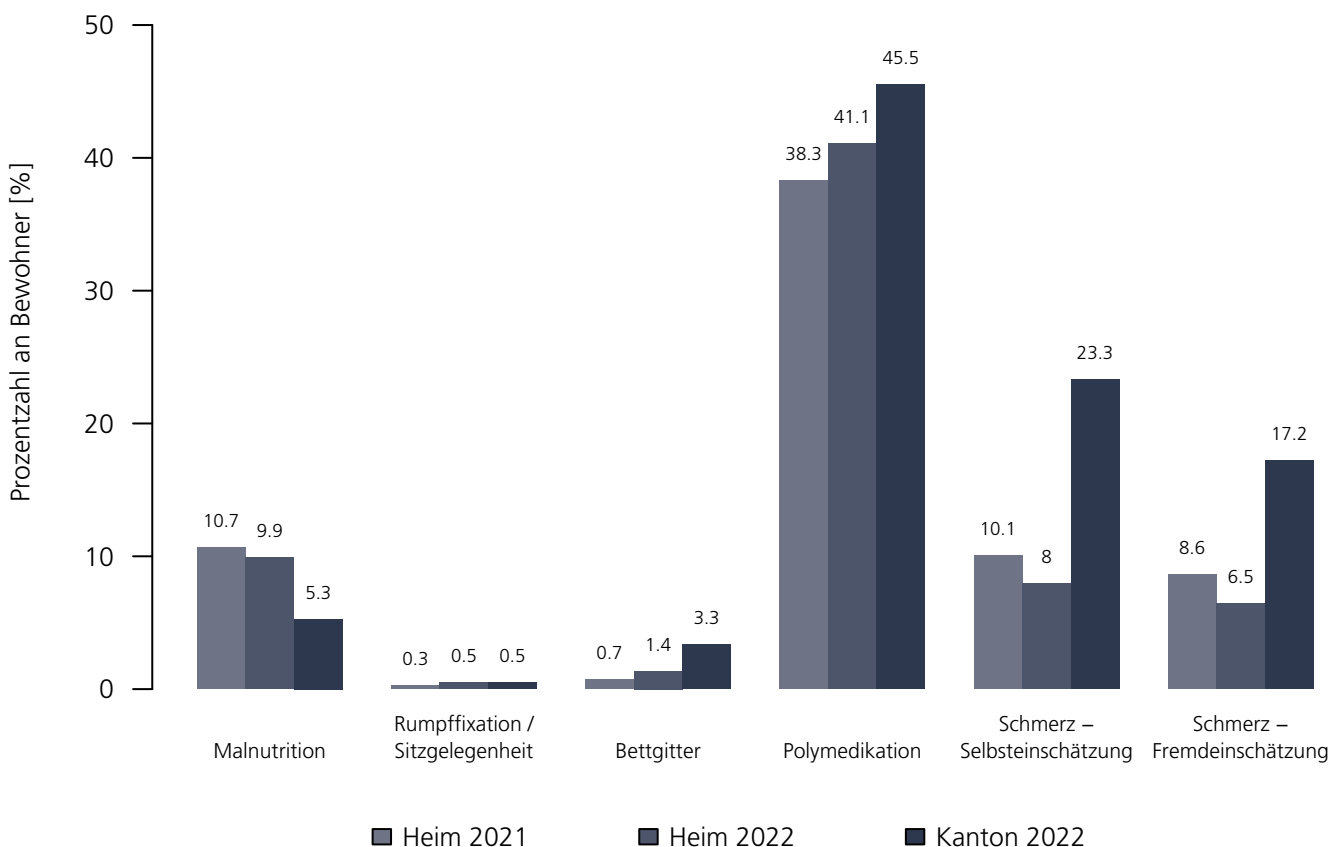
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	10.7 %	9.9 %	-0.8 Pp	63	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.5 %	0.2 Pp	131	0.5 %	3'807
Bettgitter	0.7 %	1.4 %	0.6 Pp	121	3.3 %	3'624
Polymedikation	38.3 %	41.1 %	2.8 Pp	131	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.1 %	8.0 %	-2.1 Pp	127	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.6 %	6.5 %	-2.2 Pp	131	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	131
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum AG – Tertianum Neutal

Seestrasse 101, 8267 Berlingen  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Thurgau (TG)

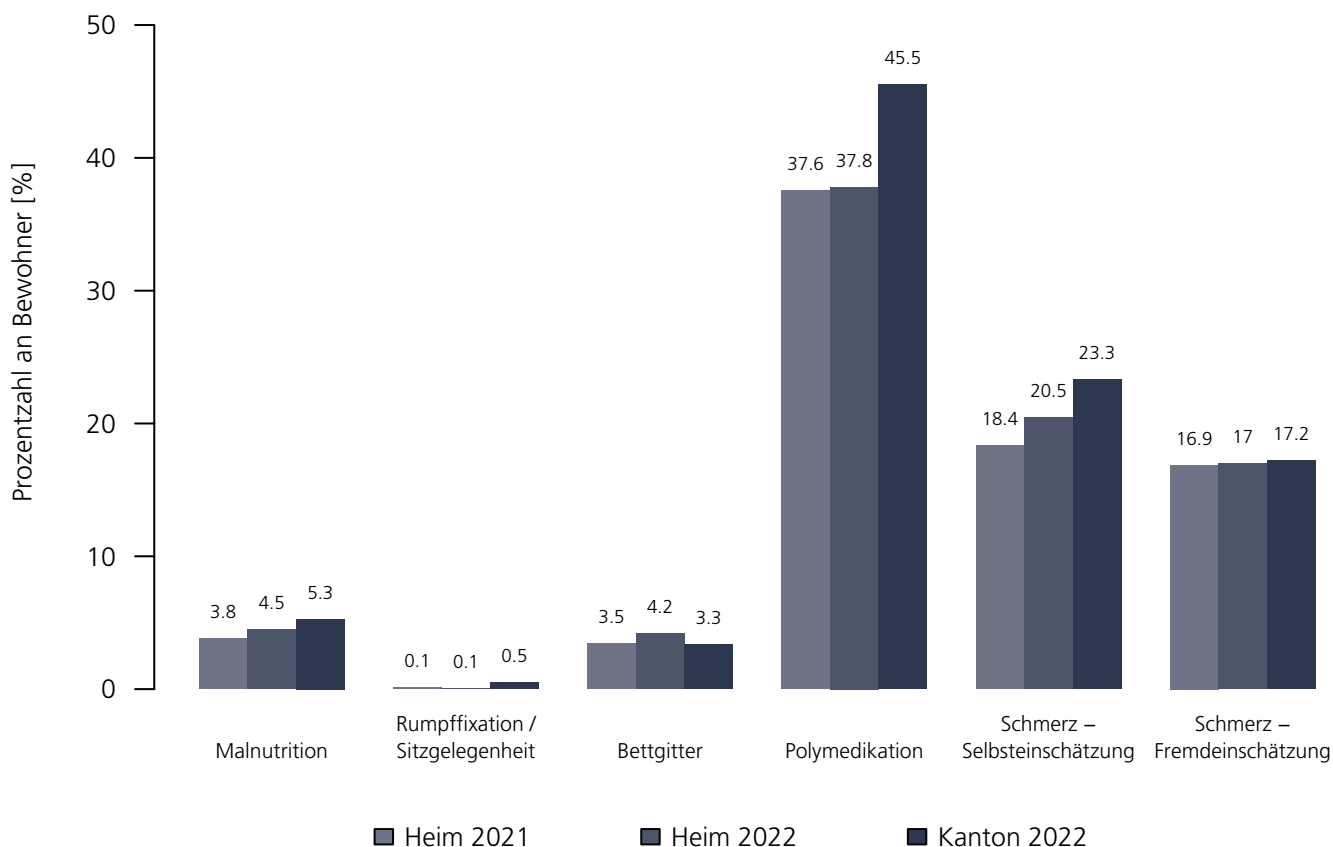
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.5 %	0.7 Pp	75	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	-0.1 Pp	136	0.5 %	3'807
Bettgitter	3.5 %	4.2 %	0.7 Pp	126	3.3 %	3'624
Polymedikation	37.6 %	37.8 %	0.2 Pp	136	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.4 %	20.5 %	2.1 Pp	131	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.9 %	17.0 %	0.1 Pp	136	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	136
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Tertianum Meeresstern

Wasenstrasse 27, 8280 Kreuzlingen  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Thurgau (TG)

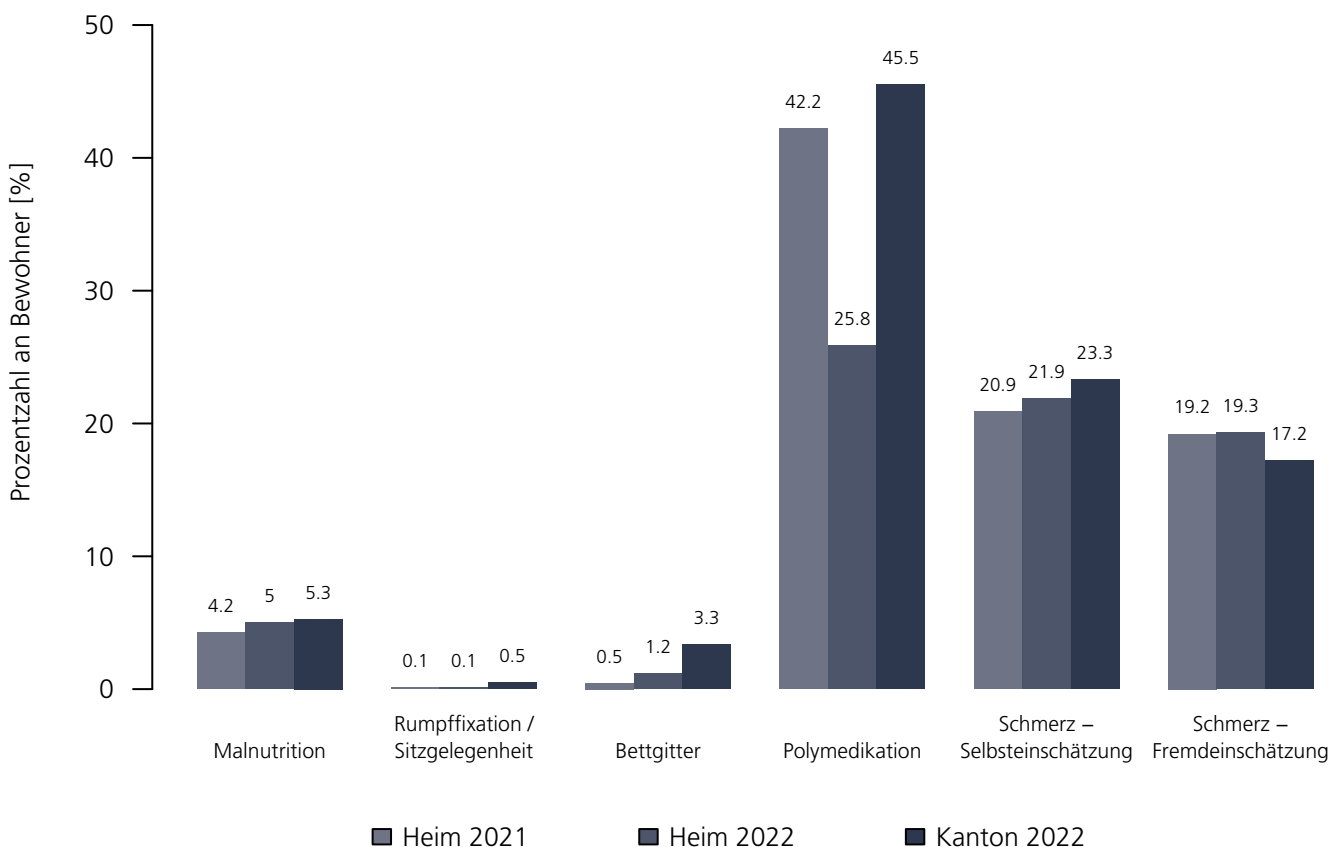
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.0 %	0.7 Pp	12	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	18	0.5 %	3'807
Bettgitter	0.5 %	1.2 %	0.7 Pp	16	3.3 %	3'624
Polymedikation	42.2 %	25.8 %	-16.3 Pp	18	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.9 %	21.9 %	1.0 Pp	14	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.2 %	19.3 %	0.1 Pp	18	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	18
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Schloss Berg

Schlossstrasse 9, 8572 Berg  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

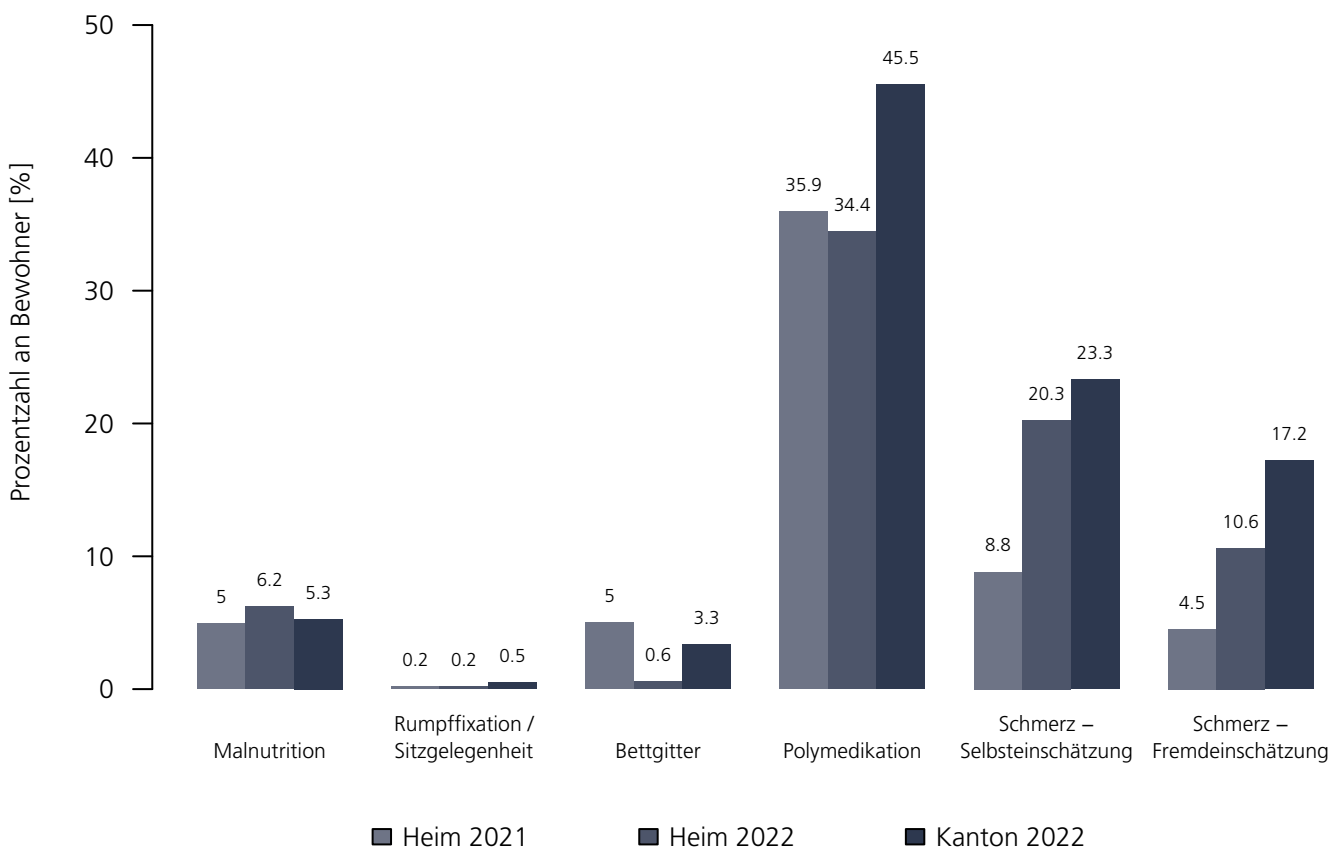
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	5.0 %	6.2 %	1.3 Pp	33	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	51	0.5 %	3'807
Bettgitter	5.0 %	0.6 %	-4.5 Pp	49	3.3 %	3'624
Polymedikation	35.9 %	34.4 %	-1.5 Pp	51	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.8 %	20.3 %	11.4 Pp	47	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.5 %	10.6 %	6.1 Pp	51	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Seerose

Buch 16, 9322 Egnach  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

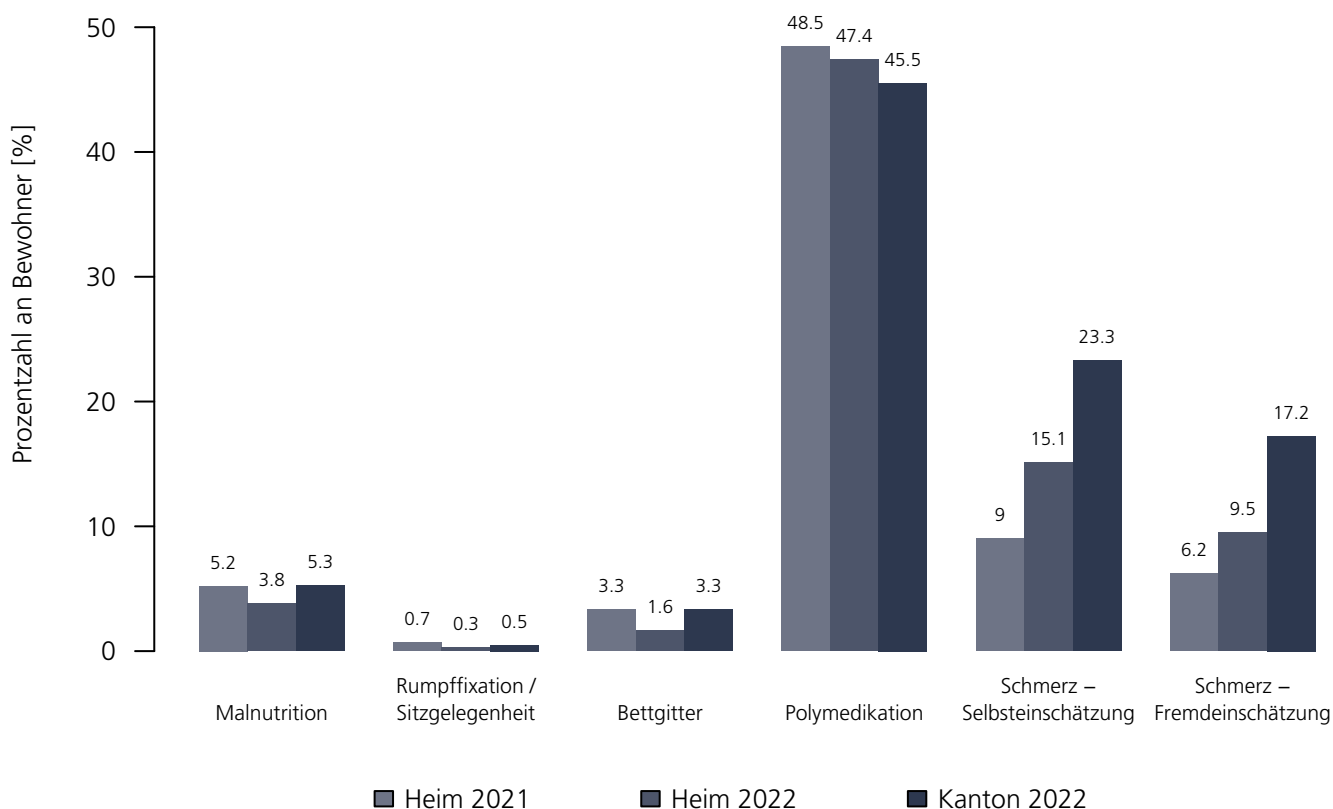
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	5.2 %	3.8 %	-1.4 Pp	45	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.3 %	-0.4 Pp	46	0.5 %	3'807
Bettgitter	3.3 %	1.6 %	-1.7 Pp	46	3.3 %	3'624
Polymedikation	48.5 %	47.4 %	-1.0 Pp	46	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.0 %	15.1 %	6.1 Pp	44	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.2 %	9.5 %	3.3 Pp	46	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Zedernpark

Kreuzlingerstrasse 21, 8570 Weinfelden  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

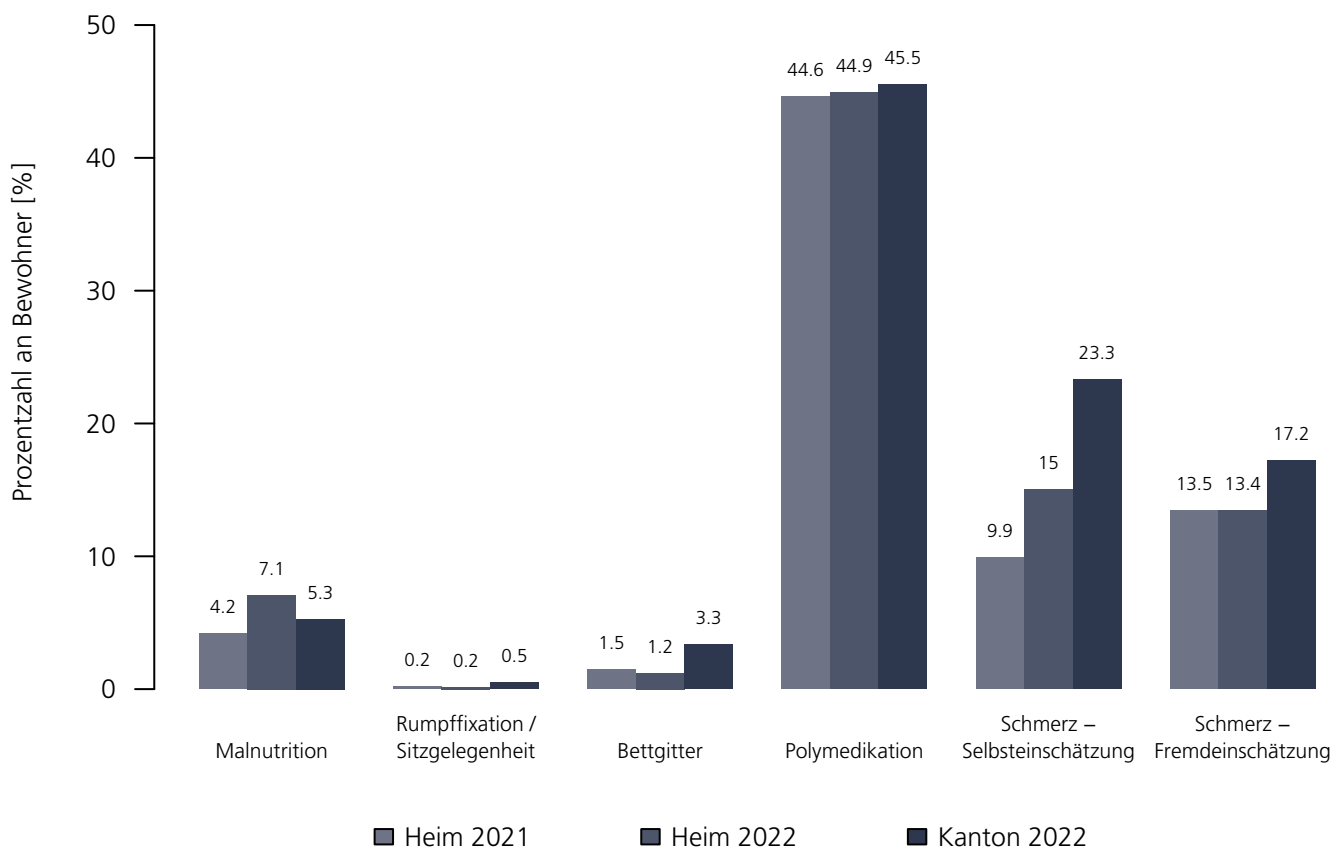
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.2 %	7.1 %	2.9 Pp	48	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	69	0.5 %	3'807
Bettgitter	1.5 %	1.2 %	-0.3 Pp	57	3.3 %	3'624
Polymedikation	44.6 %	44.9 %	0.3 Pp	69	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.9 %	15.0 %	5.1 Pp	64	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.5 %	13.4 %	0.0 Pp	69	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	69
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegezentrum Eschlikon

Kapellstrasse 10, 8360 Eschlikon  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

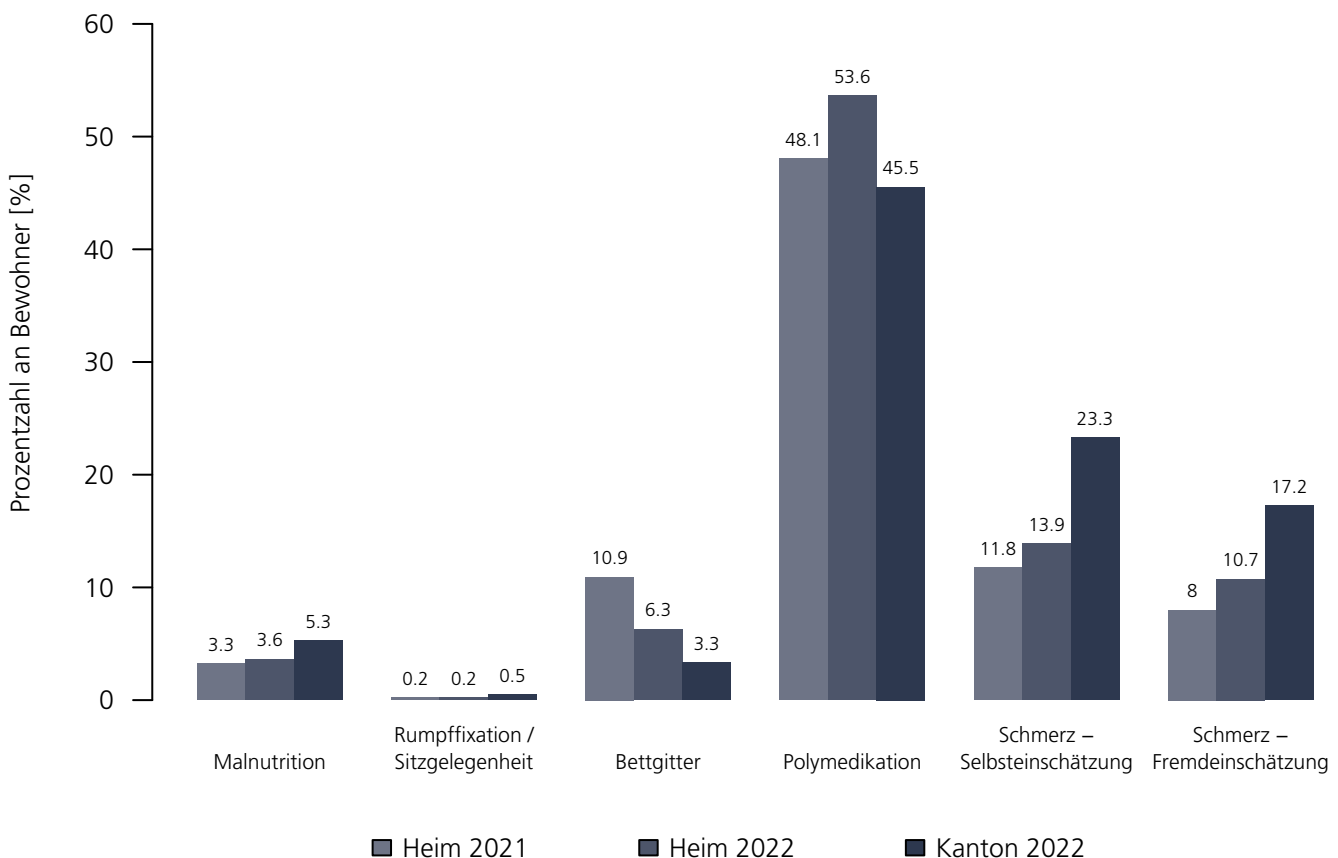
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	3.3 %	3.6 %	0.4 Pp	51	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	61	0.5 %	3'807
Bettgitter	10.9 %	6.3 %	-4.6 Pp	57	3.3 %	3'624
Polymedikation	48.1 %	53.6 %	5.6 Pp	61	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.8 %	13.9 %	2.1 Pp	57	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.0 %	10.7 %	2.7 Pp	61	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	61
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegezentrum Wellenberg

Poststrasse 15a, 8552 Felben–Wellhausen  
TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

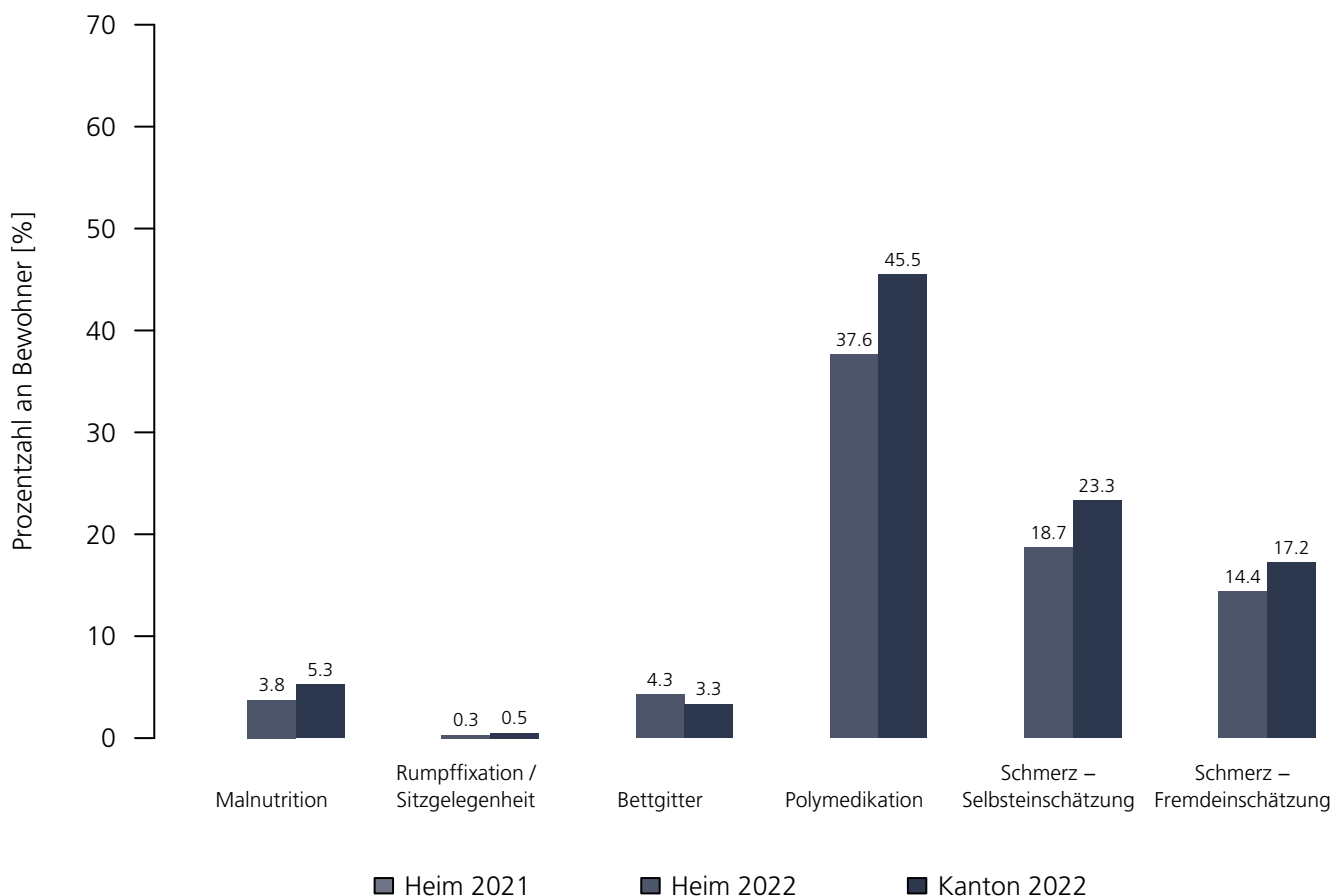
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	*	3.8 %	*	33	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.3 %	*	68	0.5 %	3'807
Bettgitter	*	4.3 %	*	66	3.3 %	3'624
Polymedikation	*	37.6 %	*	68	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	18.7 %	*	63	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	14.4 %	*	68	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	68
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



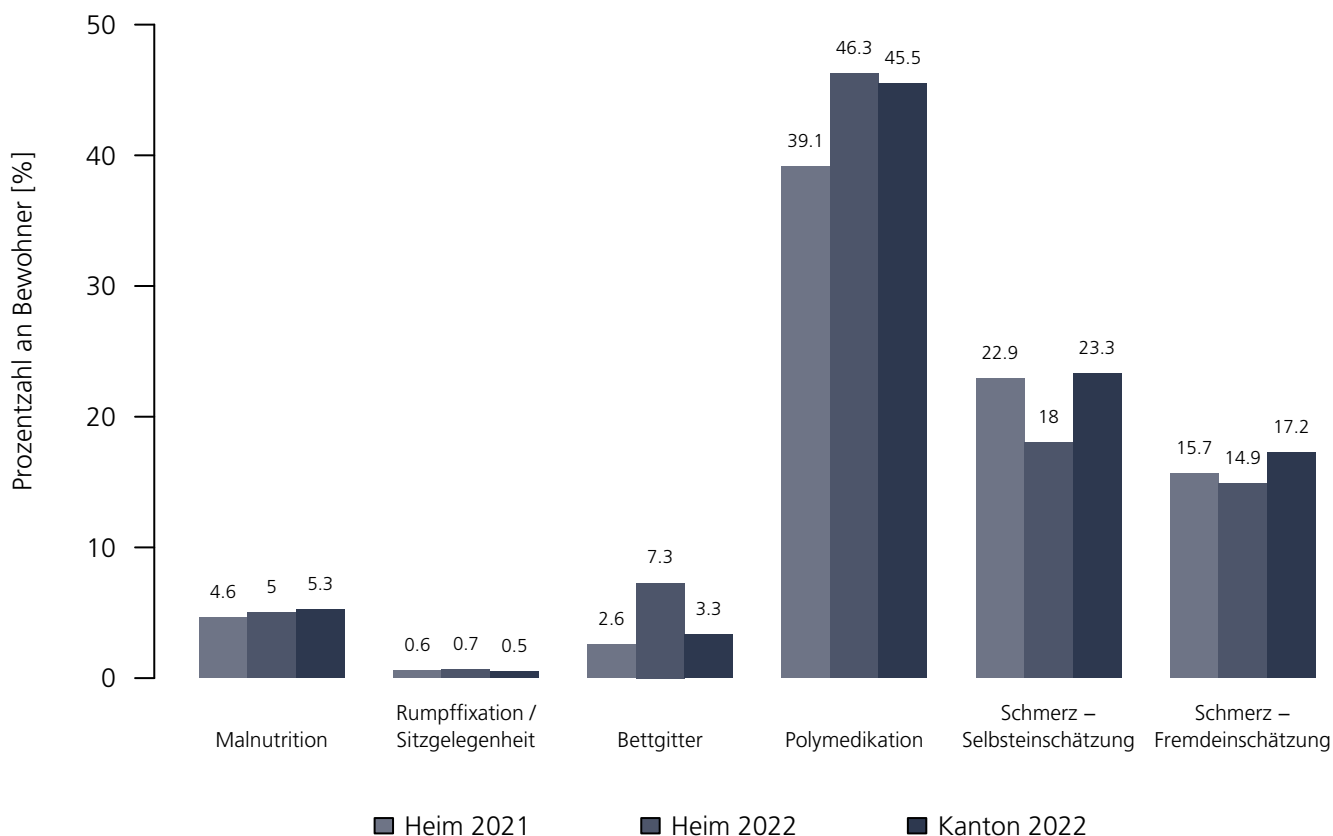
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.0 %	0.4 Pp	21	5.3 %	2'969
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.7 %	0.1 Pp	28	0.5 %	3'807
Bettgitter	2.6 %	7.3 %	4.7 Pp	28	3.3 %	3'624
Polymedikation	39.1 %	46.3 %	7.1 Pp	28	45.5 %	3'809
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.9 %	18.0 %	-4.9 Pp	24	23.3 %	3'177
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.7 %	14.9 %	-0.8 Pp	28	17.2 %	3'809

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	45
Total Bewohner im Heim:	28
Total Bewohner im Kanton:	3809

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Carmelo Santa Teresa

Via Contra 52, 6645 Brione Sopra Minusio  
TI

Forma giuridica: Associazione  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

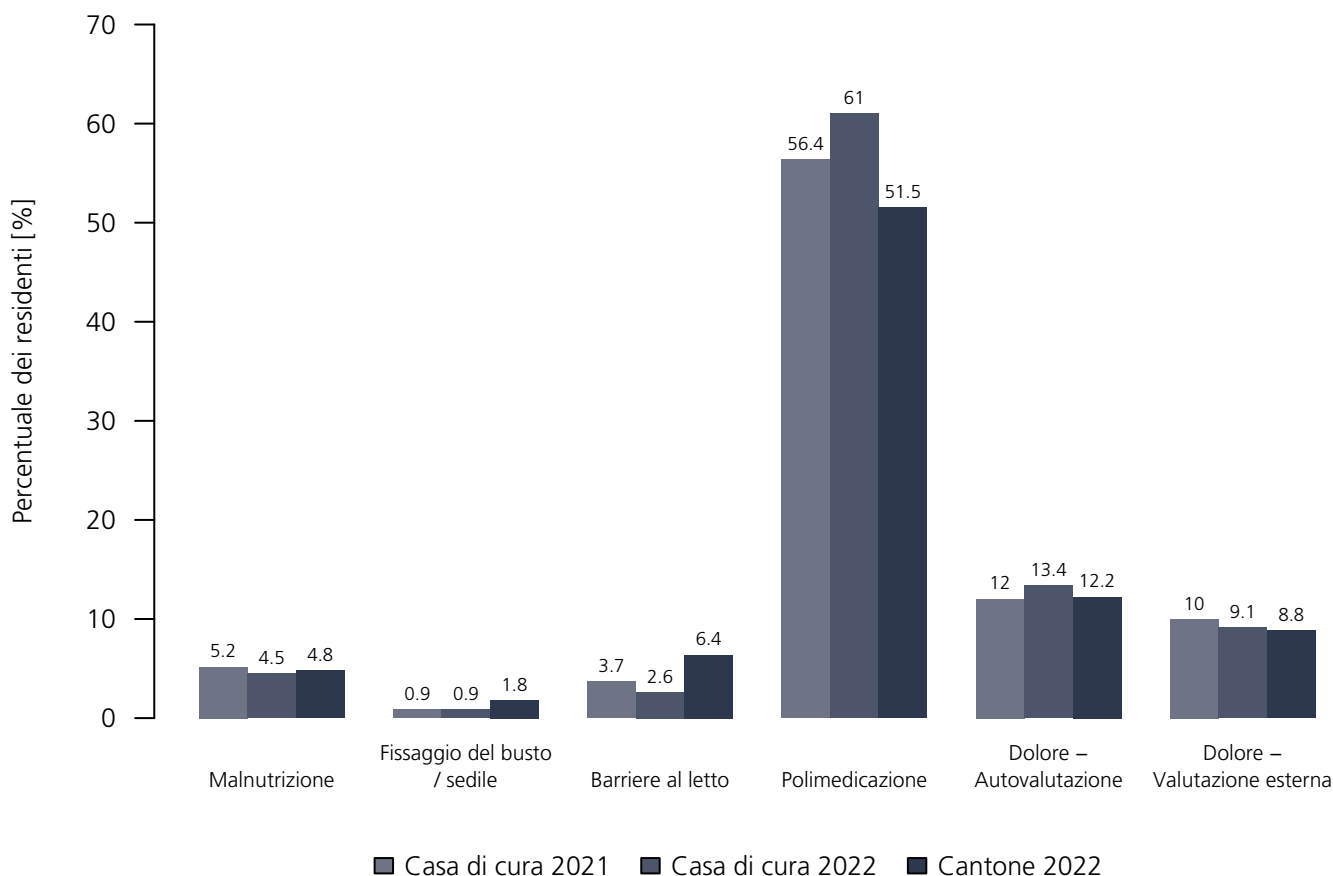
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	5.2 %	4.5 %	-0.6 pp	34	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.9 %	0.9 %	0.0 pp	37	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.7 %	2.6 %	-1.1 pp	34	6.4 %	4'712
Polimedicazione	56.4 %	61.0 %	4.6 pp	37	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	12.0 %	13.4 %	1.4 pp	33	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	10.0 %	9.1 %	-0.9 pp	37	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	37
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica





## Casa per Anziani – Comunale Balerna

Via Stazione 8a, 6828 Balerna  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica comunale  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

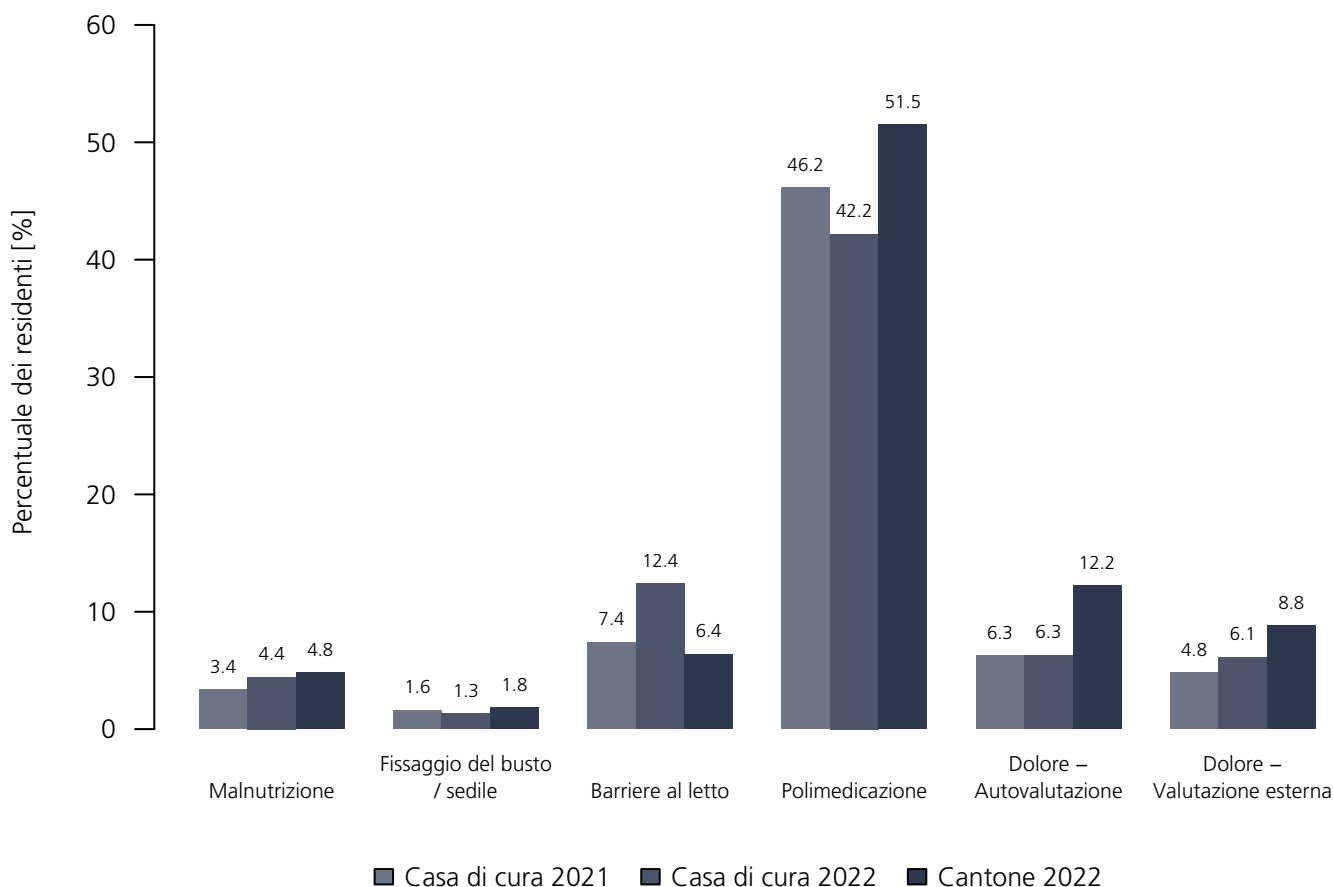
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.4 %	4.4 %	1.1 pp	29	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.6 %	1.3 %	-0.3 pp	41	1.8 %	5'020
Barriere al letto	7.4 %	12.4 %	5.0 pp	40	6.4 %	4'712
Polimedicazione	46.2 %	42.2 %	-4.0 pp	41	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	6.3 %	6.3 %	0.0 pp	40	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	4.8 %	6.1 %	1.3 pp	41	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	41
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Alto Vedeggio

Via La Roggia, 6805 Mezzovico–Vira  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica di una corp.  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

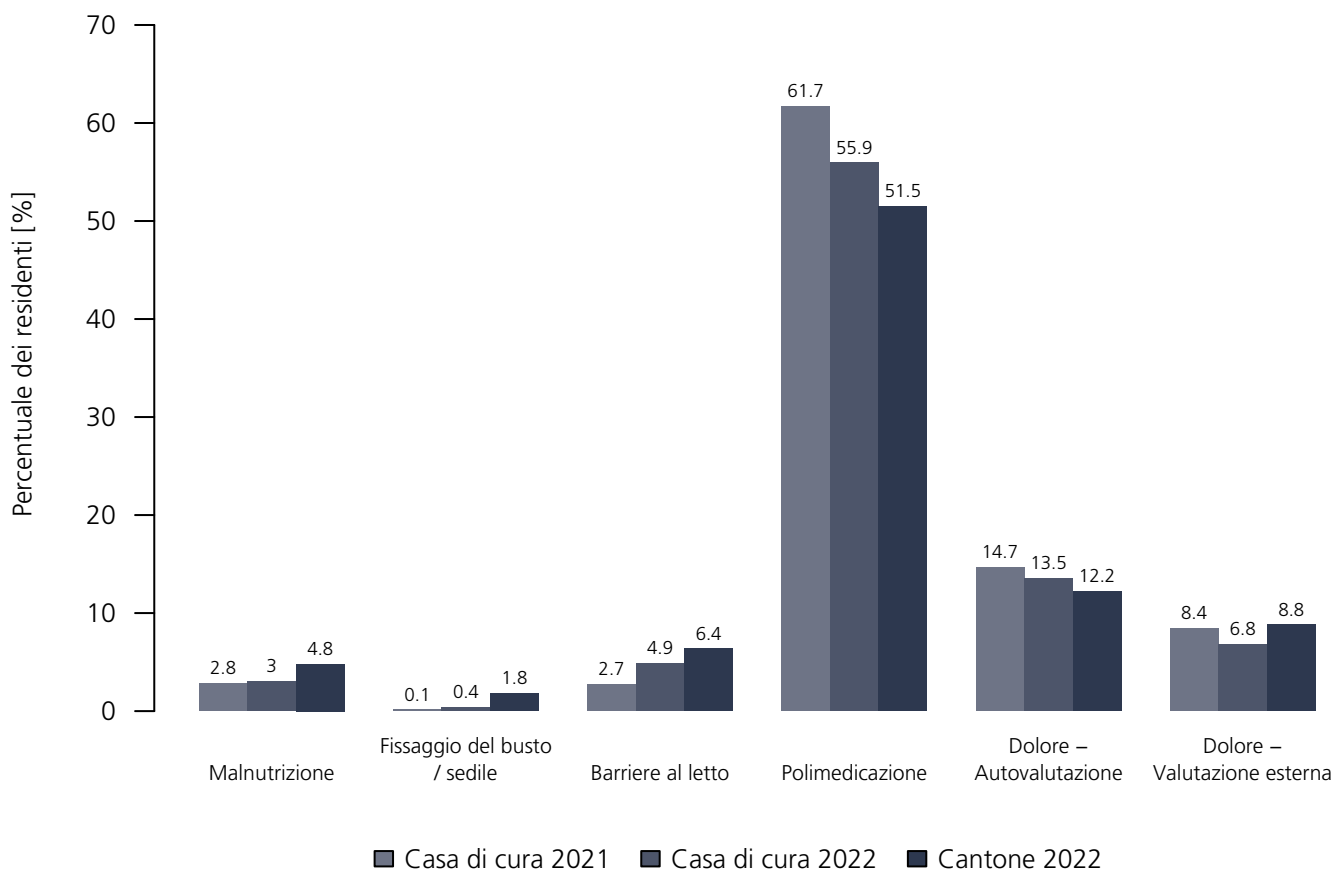
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	2.8 %	3.0 %	0.2 pp	53	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.1 %	0.4 %	0.2 pp	65	1.8 %	5'020
Barriere al letto	2.7 %	4.9 %	2.2 pp	64	6.4 %	4'712
Polimedicazione	61.7 %	55.9 %	-5.7 pp	65	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	14.7 %	13.5 %	-1.1 pp	63	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	8.4 %	6.8 %	-1.6 pp	65	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	65
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Aranda

Viale Olgiati 38a, 6512 Giubiasco  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

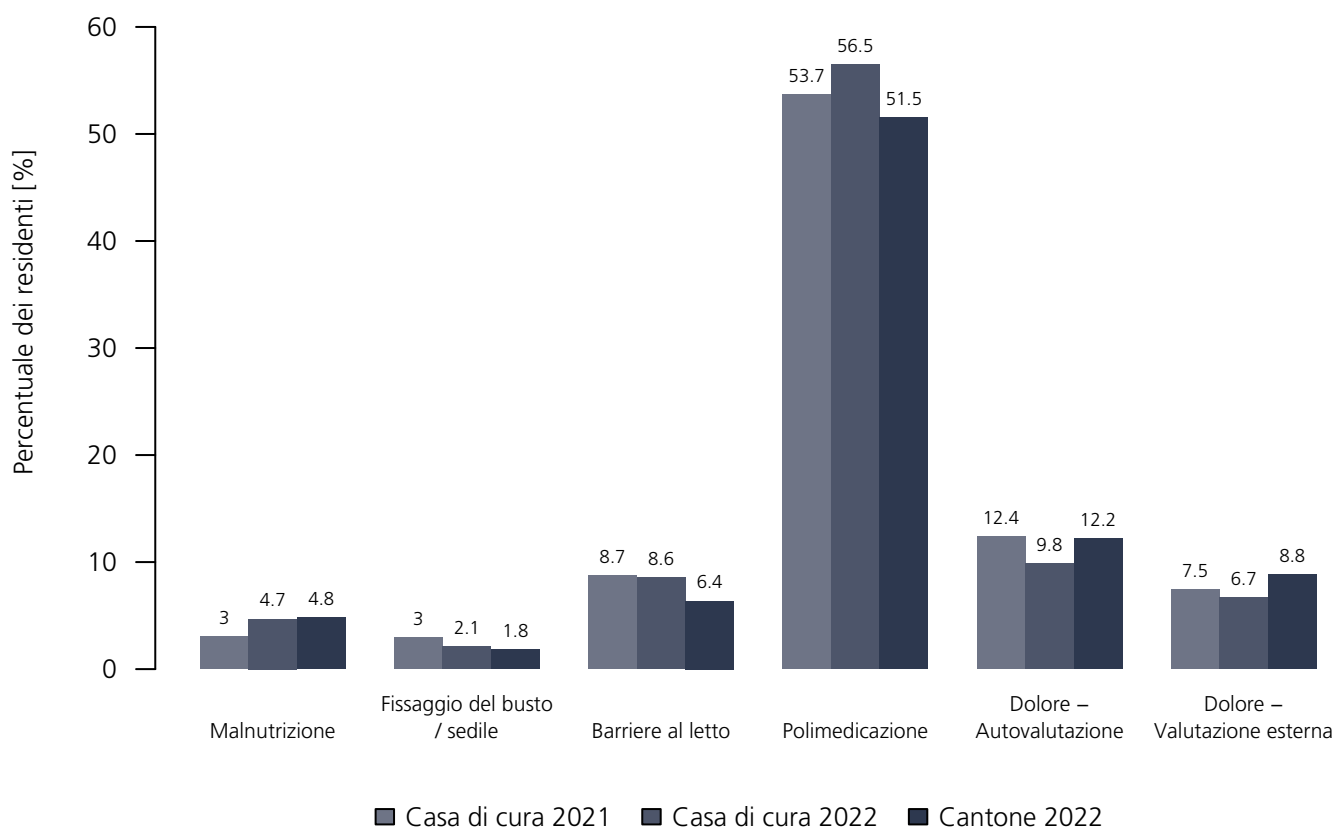
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.0 %	4.7 %	1.6 pp	90	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	3.0 %	2.1 %	-0.9 pp	101	1.8 %	5'020
Barriere al letto	8.7 %	8.6 %	-0.2 pp	95	6.4 %	4'712
Polimedicazione	53.7 %	56.5 %	2.8 pp	101	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	12.4 %	9.8 %	-2.5 pp	98	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	7.5 %	6.7 %	-0.7 pp	101	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	101
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Belsoggiorno

Via Medere 18, 6612 Ascona  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

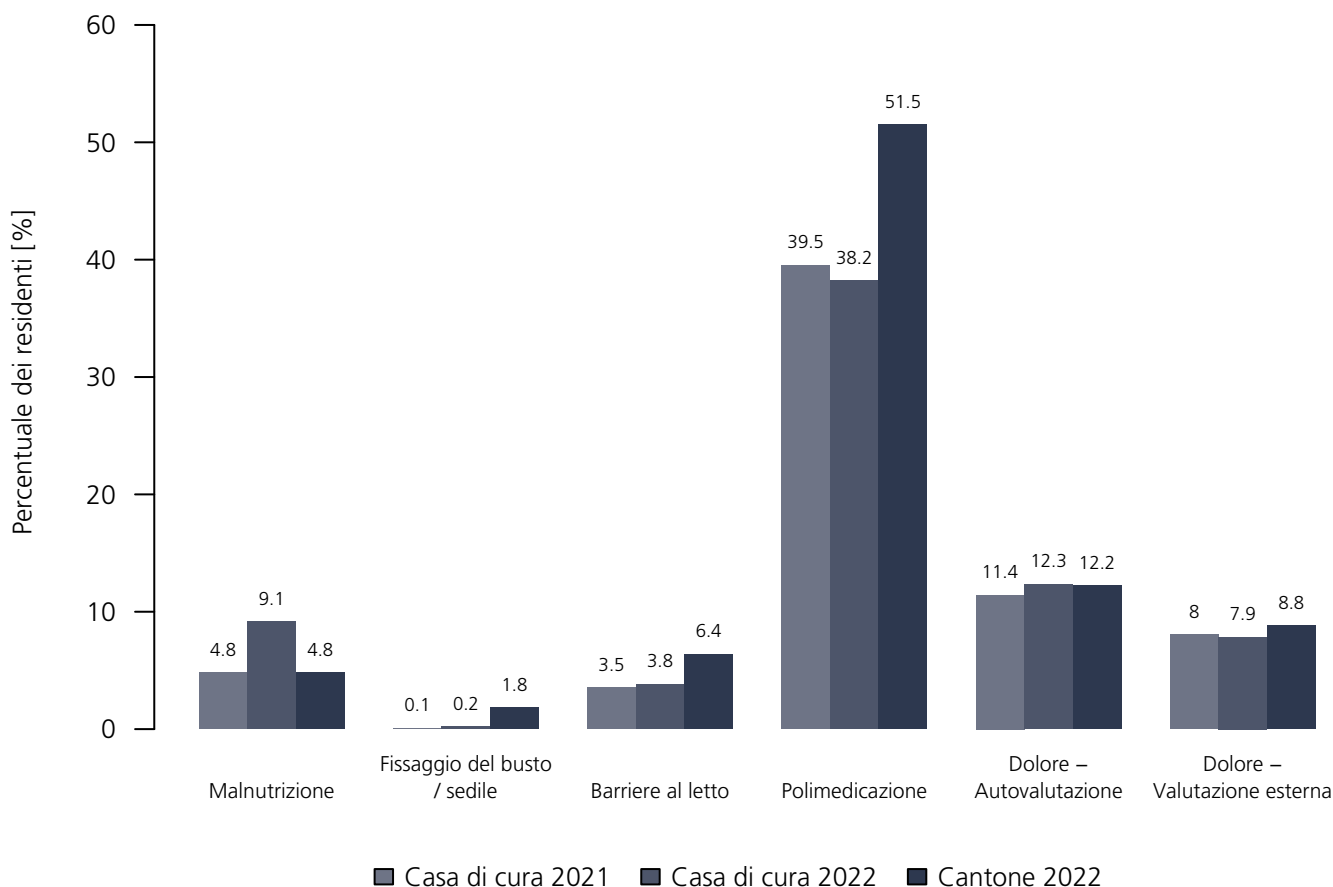
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.8 %	9.1 %	4.3 pp	64	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.1 %	0.2 %	0.1 pp	71	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.5 %	3.8 %	0.3 pp	66	6.4 %	4'712
Polimedicazione	39.5 %	38.2 %	-1.3 pp	71	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	11.4 %	12.3 %	0.9 pp	64	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	8.0 %	7.9 %	-0.2 pp	71	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	71
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Bianca Maria

Via dei Circoli 35, 6965 Cadro  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

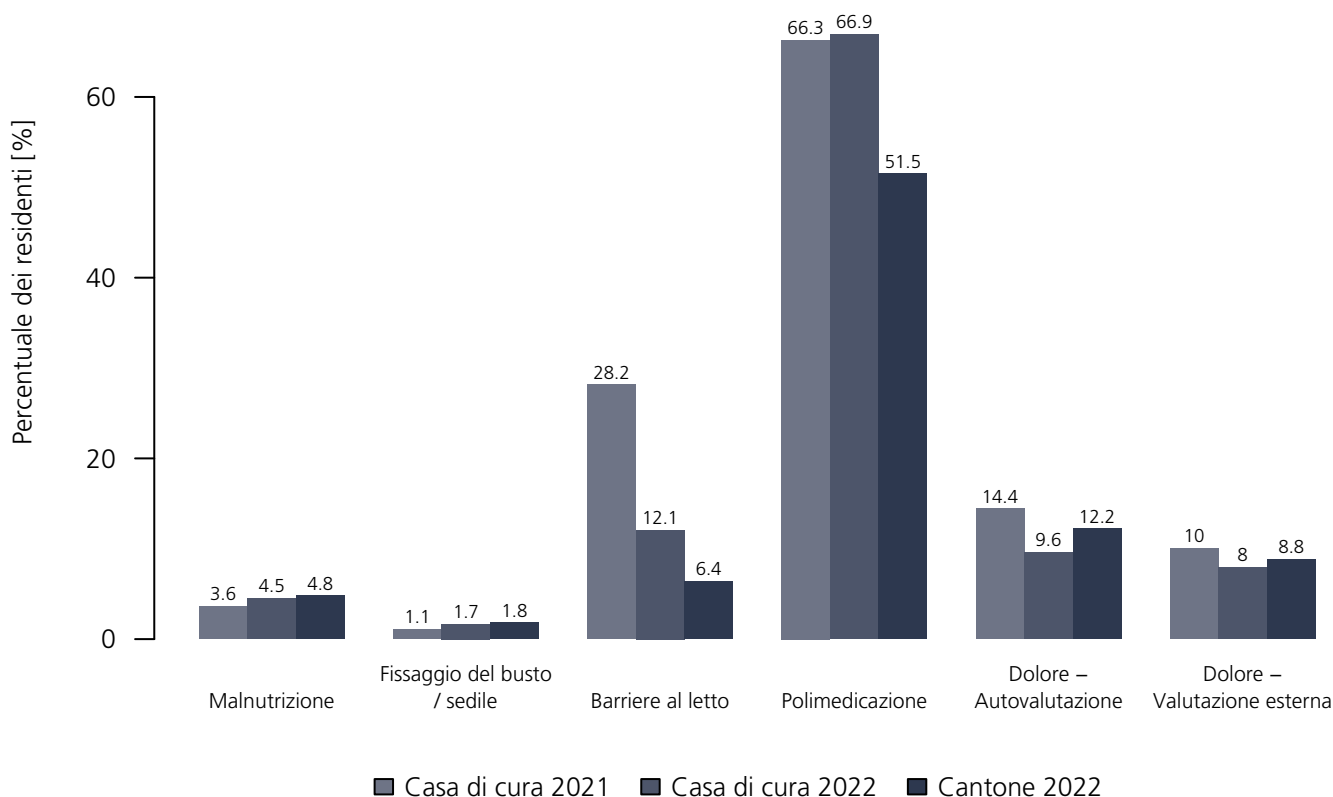
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.6 %	4.5 %	0.9 pp	47	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.1 %	1.7 %	0.6 pp	84	1.8 %	5'020
Barriere al letto	28.2 %	12.1 %	-16.1 pp	67	6.4 %	4'712
Polimedicazione	66.3 %	66.9 %	0.6 pp	84	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	14.4 %	9.6 %	-4.8 pp	78	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	10.0 %	8.0 %	-2.1 pp	84	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	84
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Ca' Rezzonico

Via Torricelli 30, 6900 Lugano  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

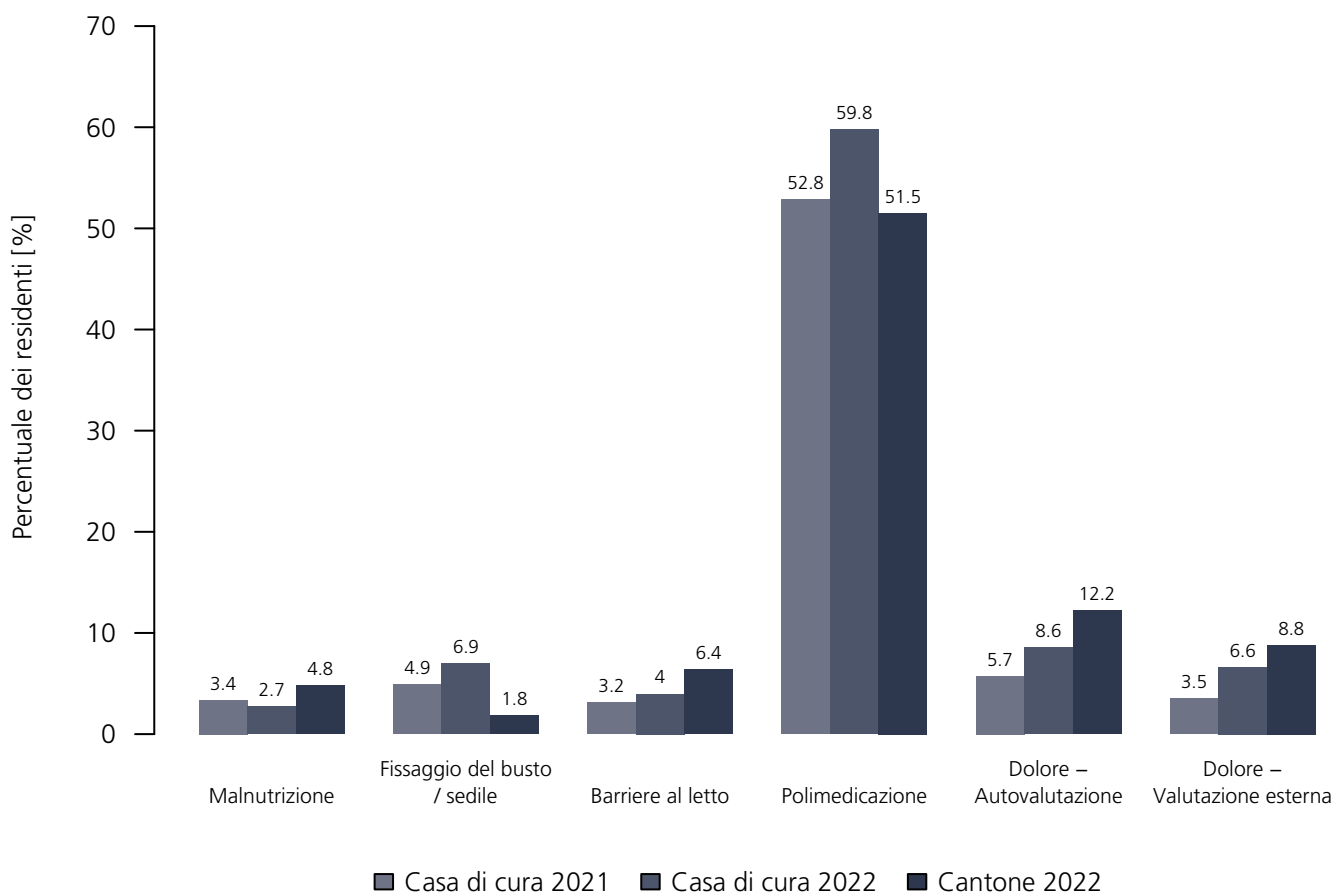
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.4 %	2.7 %	-0.6 pp	87	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	4.9 %	6.9 %	2.0 pp	110	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.2 %	4.0 %	0.8 pp	107	6.4 %	4'712
Polimedicazione	52.8 %	59.8 %	6.9 pp	110	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	5.7 %	8.6 %	2.8 pp	96	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	3.5 %	6.6 %	3.1 pp	110	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	110
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Caccia-Rusca

6922 Morcote  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

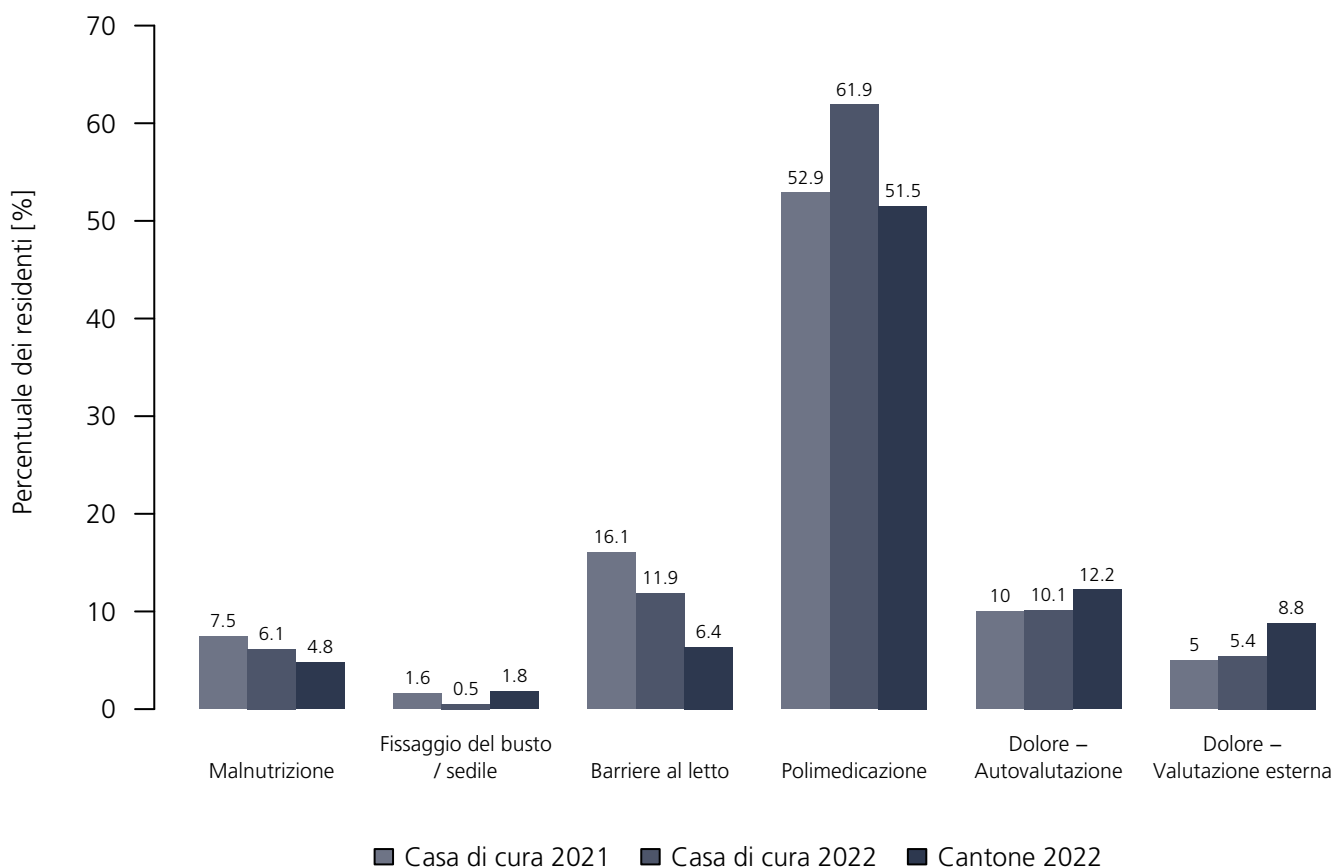
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	7.5 %	6.1 %	-1.3 pp	64	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.6 %	0.5 %	-1.1 pp	71	1.8 %	5'020
Barriere al letto	16.1 %	11.9 %	-4.2 pp	66	6.4 %	4'712
Polimedicazione	52.9 %	61.9 %	9.0 pp	71	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	10.0 %	10.1 %	0.1 pp	67	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	5.0 %	5.4 %	0.5 pp	71	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	71
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Cinque Fonti

6575 S. Nazzaro  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

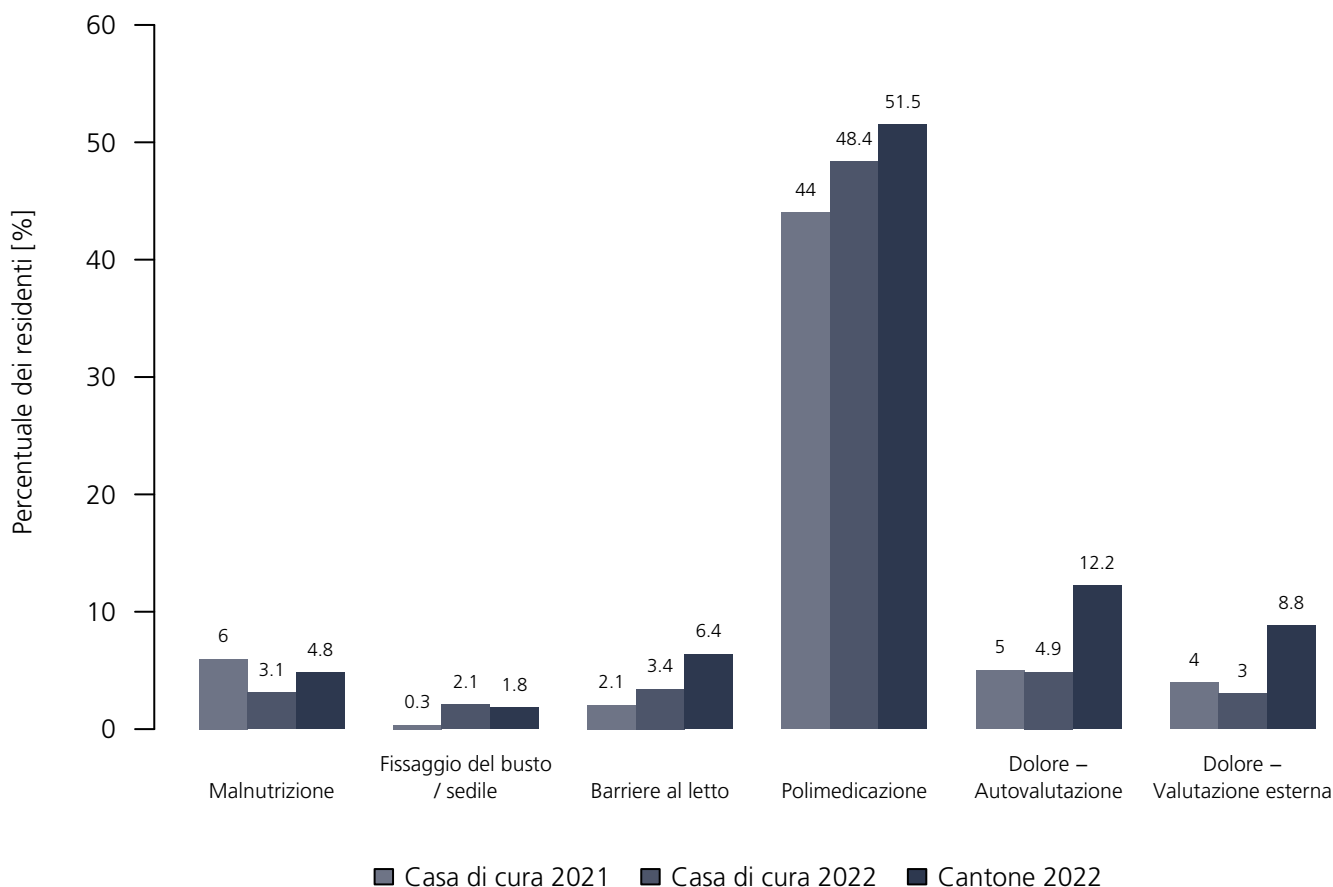
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.0 %	3.1 %	-2.9 pp	68	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.3 %	2.1 %	1.7 pp	79	1.8 %	5'020
Barriere al letto	2.1 %	3.4 %	1.4 pp	78	6.4 %	4'712
Polimedicazione	44.0 %	48.4 %	4.3 pp	79	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	5.0 %	4.9 %	-0.1 pp	78	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	4.0 %	3.0 %	-0.9 pp	79	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	79
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica





## Casa per Anziani Consortile Cigno Bianco

Via Peschiera 8, 6982 Agno  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica di una corp.  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

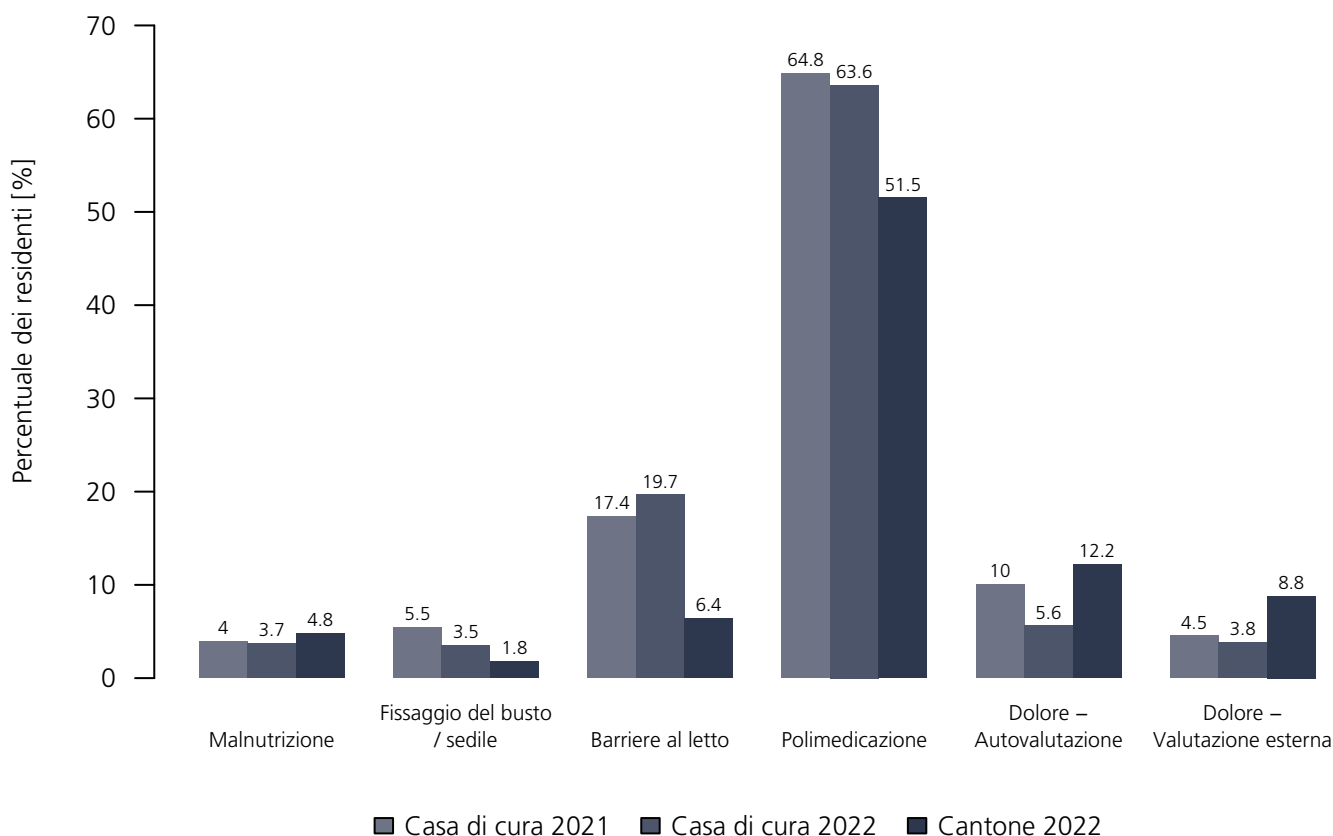
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.0 %	3.7 %	-0.2 pp	71	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	5.5 %	3.5 %	-1.9 pp	91	1.8 %	5'020
Barriere al letto	17.4 %	19.7 %	2.3 pp	77	6.4 %	4'712
Polimedicazione	64.8 %	63.6 %	-1.2 pp	91	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	10.0 %	5.6 %	-4.4 pp	82	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	4.5 %	3.8 %	-0.7 pp	91	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	91
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Giardino e Soave

Via Franscini 9, 6830 Chiasso  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica comunale  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

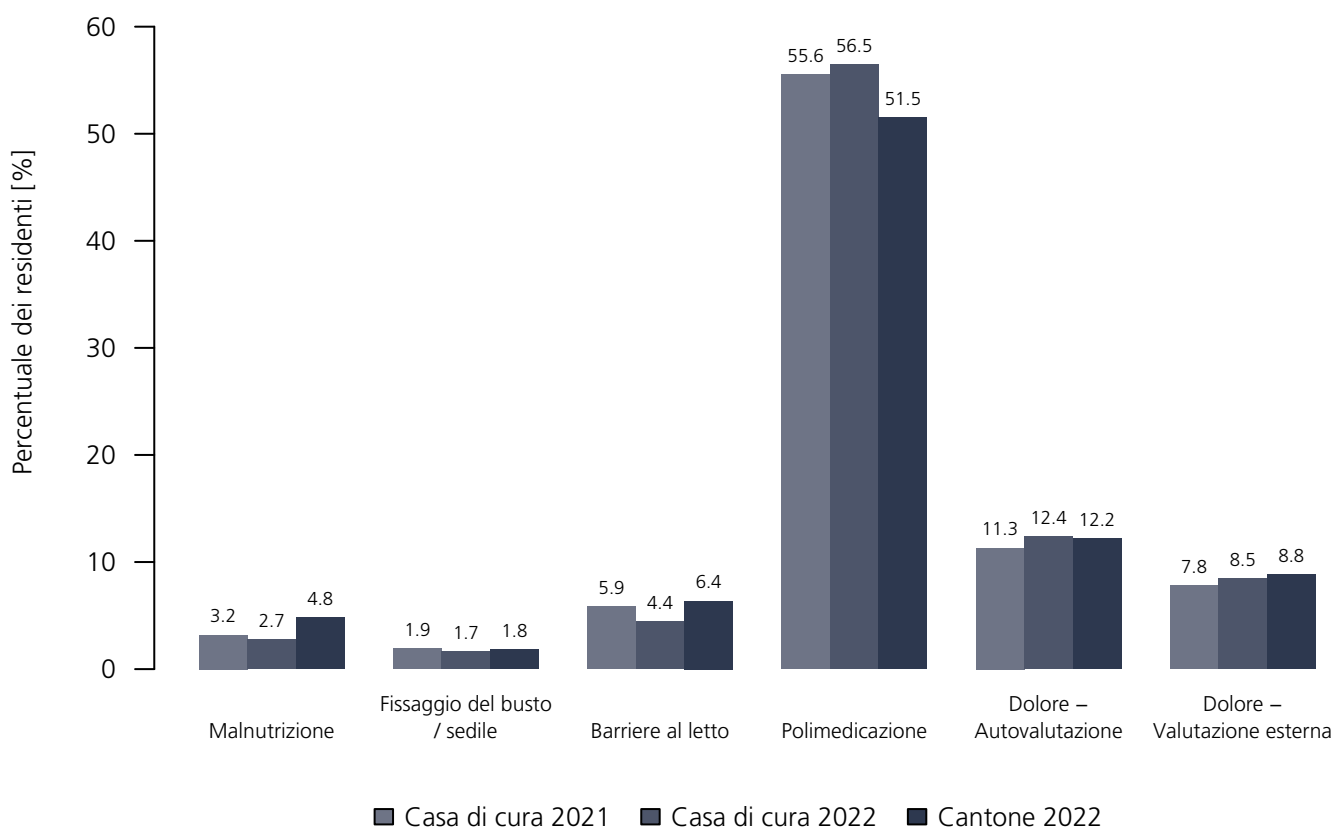
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.2 %	2.7 %	-0.4 pp	127	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.9 %	1.7 %	-0.3 pp	145	1.8 %	5'020
Barriere al letto	5.9 %	4.4 %	-1.4 pp	126	6.4 %	4'712
Polimedicazione	55.6 %	56.5 %	0.9 pp	145	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	11.3 %	12.4 %	1.1 pp	126	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	7.8 %	8.5 %	0.7 pp	145	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	145
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Greina

Via P. di Claro 43, 6500 Bellinzona  
TI

Forma giuridica: Società cooperativa  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

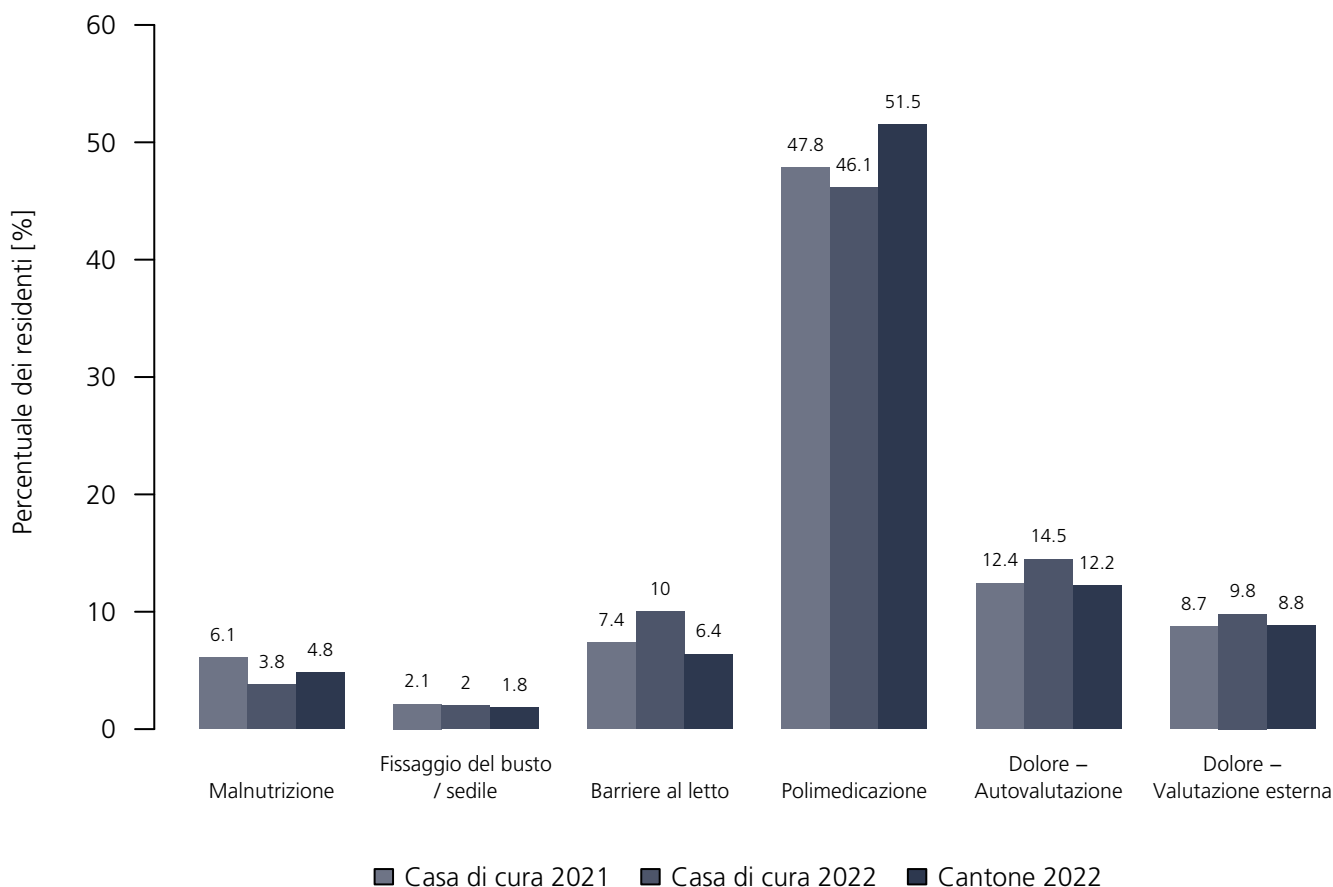
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.1 %	3.8 %	-2.3 pp	58	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	2.1 %	2.0 %	-0.1 pp	78	1.8 %	5'020
Barriere al letto	7.4 %	10.0 %	2.7 pp	71	6.4 %	4'712
Polimedicazione	47.8 %	46.1 %	-1.7 pp	78	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	12.4 %	14.5 %	2.0 pp	70	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	8.7 %	9.8 %	1.1 pp	78	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	78
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani La Quercia

6716 Acquarossa  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

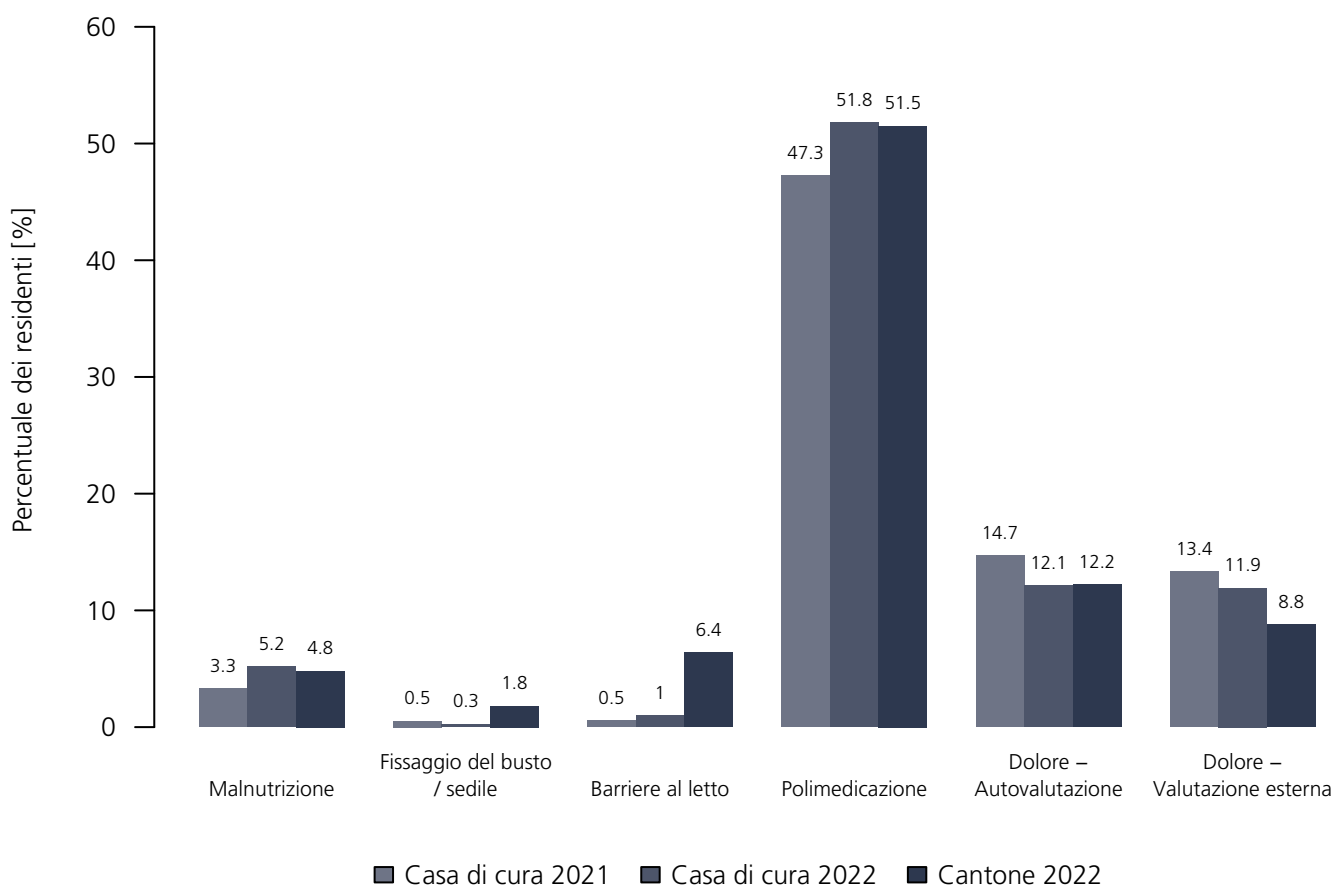
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.3 %	5.2 %	1.9 pp	59	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.5 %	0.3 %	-0.3 pp	62	1.8 %	5'020
Barriere al letto	0.5 %	1.0 %	0.4 pp	59	6.4 %	4'712
Polimedicazione	47.3 %	51.8 %	4.5 pp	62	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	14.7 %	12.1 %	-2.6 pp	46	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	13.4 %	11.9 %	-1.4 pp	62	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	62
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Malcantonese

6980 Castelrotto  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

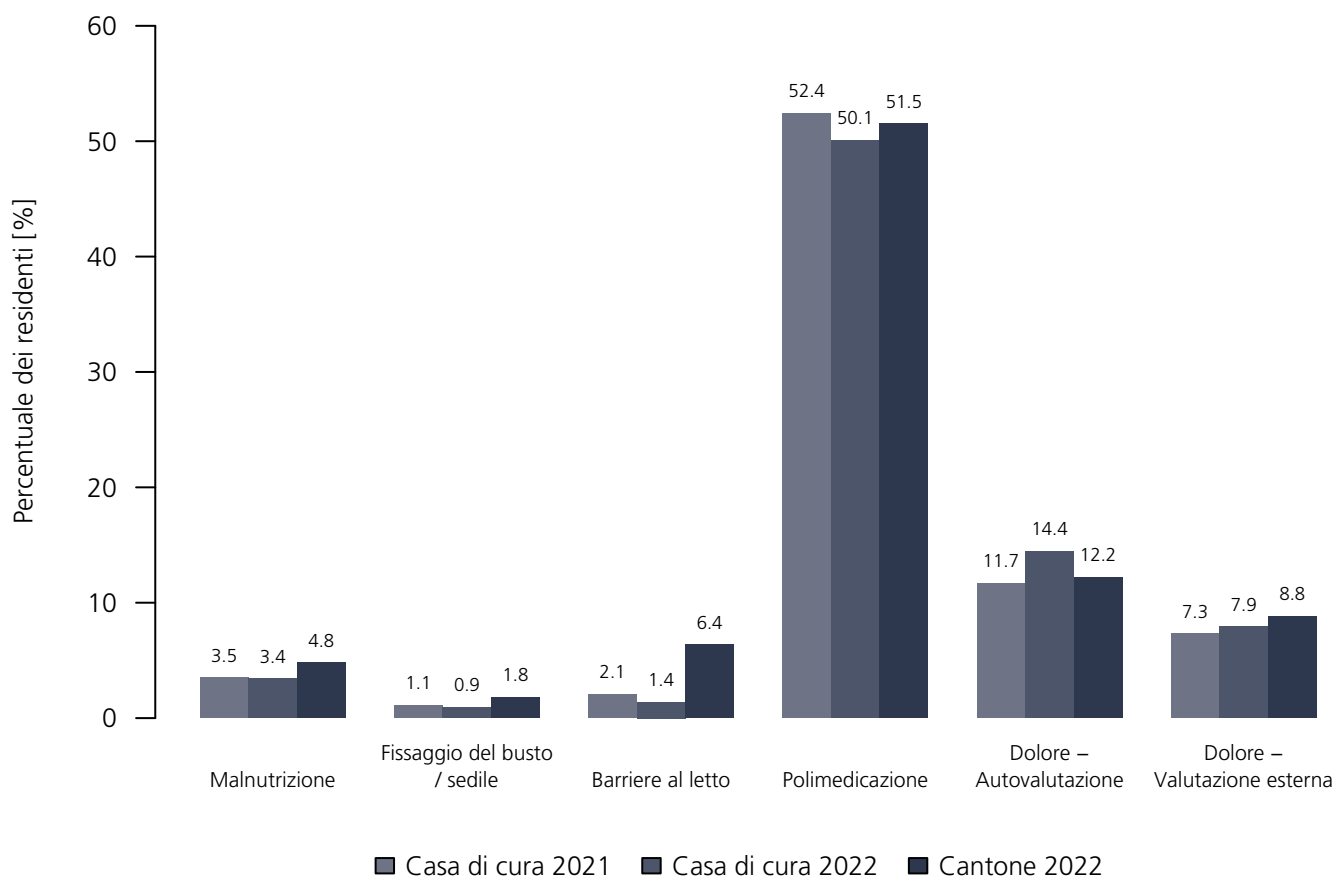
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.5 %	3.4 %	-0.1 pp	74	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.1 %	0.9 %	-0.2 pp	98	1.8 %	5'020
Barriere al letto	2.1 %	1.4 %	-0.7 pp	97	6.4 %	4'712
Polimedicazione	52.4 %	50.1 %	-2.3 pp	98	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	11.7 %	14.4 %	2.8 pp	74	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	7.3 %	7.9 %	0.6 pp	98	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	98
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Montesano

Via Consiglio Mezzano 45, 6644 Orselina  
TI

Forma giuridica: Associazione  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

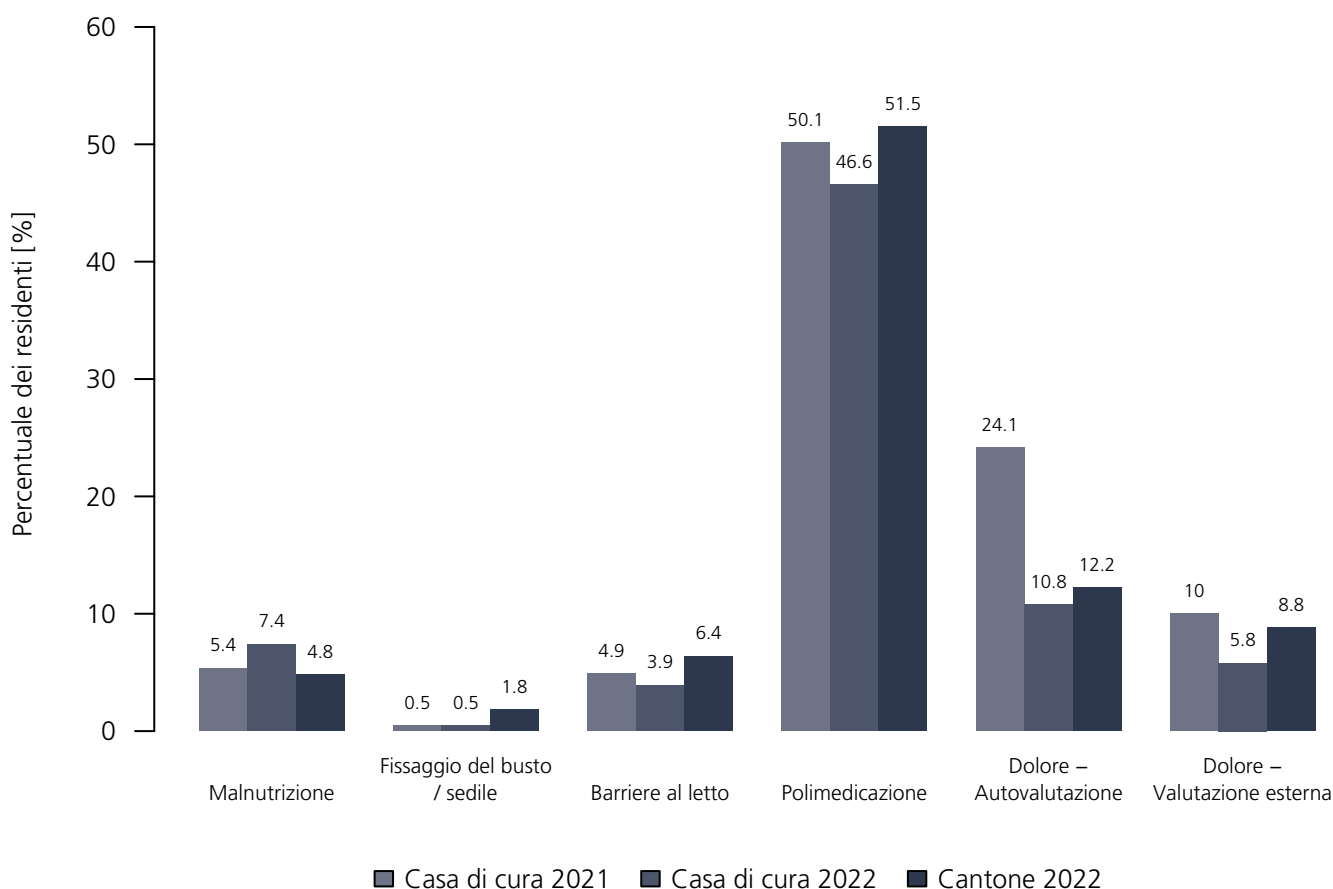
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	5.4 %	7.4 %	2.0 pp	49	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.5 %	0.5 %	0.0 pp	58	1.8 %	5'020
Barriere al letto	4.9 %	3.9 %	-1.0 pp	56	6.4 %	4'712
Polimedicazione	50.1 %	46.6 %	-3.6 pp	58	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	24.1 %	10.8 %	-13.4 pp	31	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	10.0 %	5.8 %	-4.2 pp	58	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	58
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Paganini-Rè

Via Convento 7, 6500 Bellinzona  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

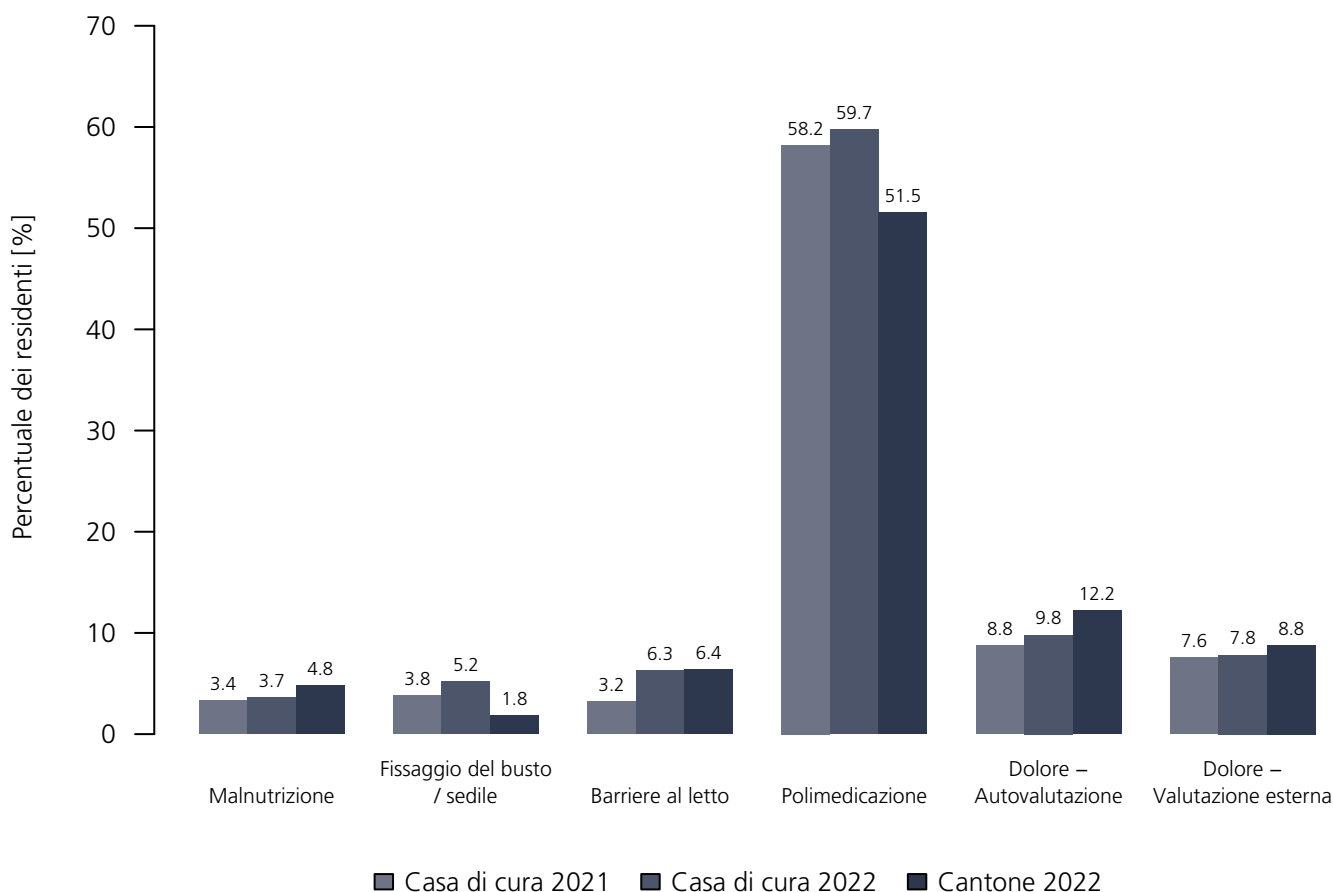
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.4 %	3.7 %	0.3 pp	57	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	3.8 %	5.2 %	1.3 pp	64	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.2 %	6.3 %	3.1 pp	58	6.4 %	4'712
Polimedicazione	58.2 %	59.7 %	1.5 pp	64	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	8.8 %	9.8 %	1.0 pp	63	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	7.6 %	7.8 %	0.2 pp	64	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	64
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Regionale San Donato

Via Cantonale, 6655 Intragna  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

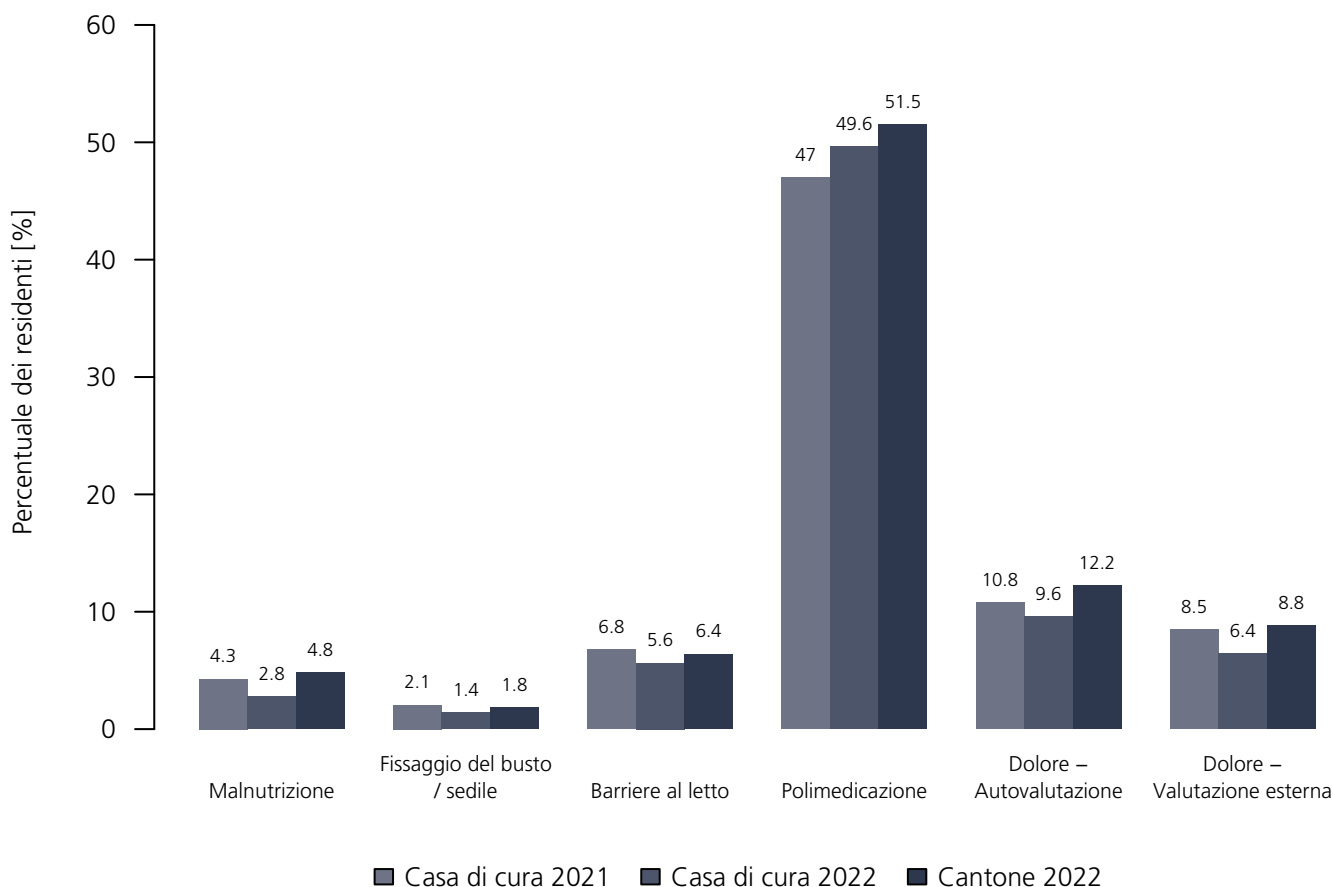
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.3 %	2.8 %	-1.5 pp	96	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	2.1 %	1.4 %	-0.7 pp	121	1.8 %	5'020
Barriere al letto	6.8 %	5.6 %	-1.2 pp	114	6.4 %	4'712
Polimedicazione	47.0 %	49.6 %	2.6 pp	121	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	10.8 %	9.6 %	-1.2 pp	108	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	8.5 %	6.4 %	-2.0 pp	121	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	121
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica





## Casa per Anziani Rivabella

Via Ressiga 17, 6983 Magliaso  
TI

Forma giuridica: Società anonima  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

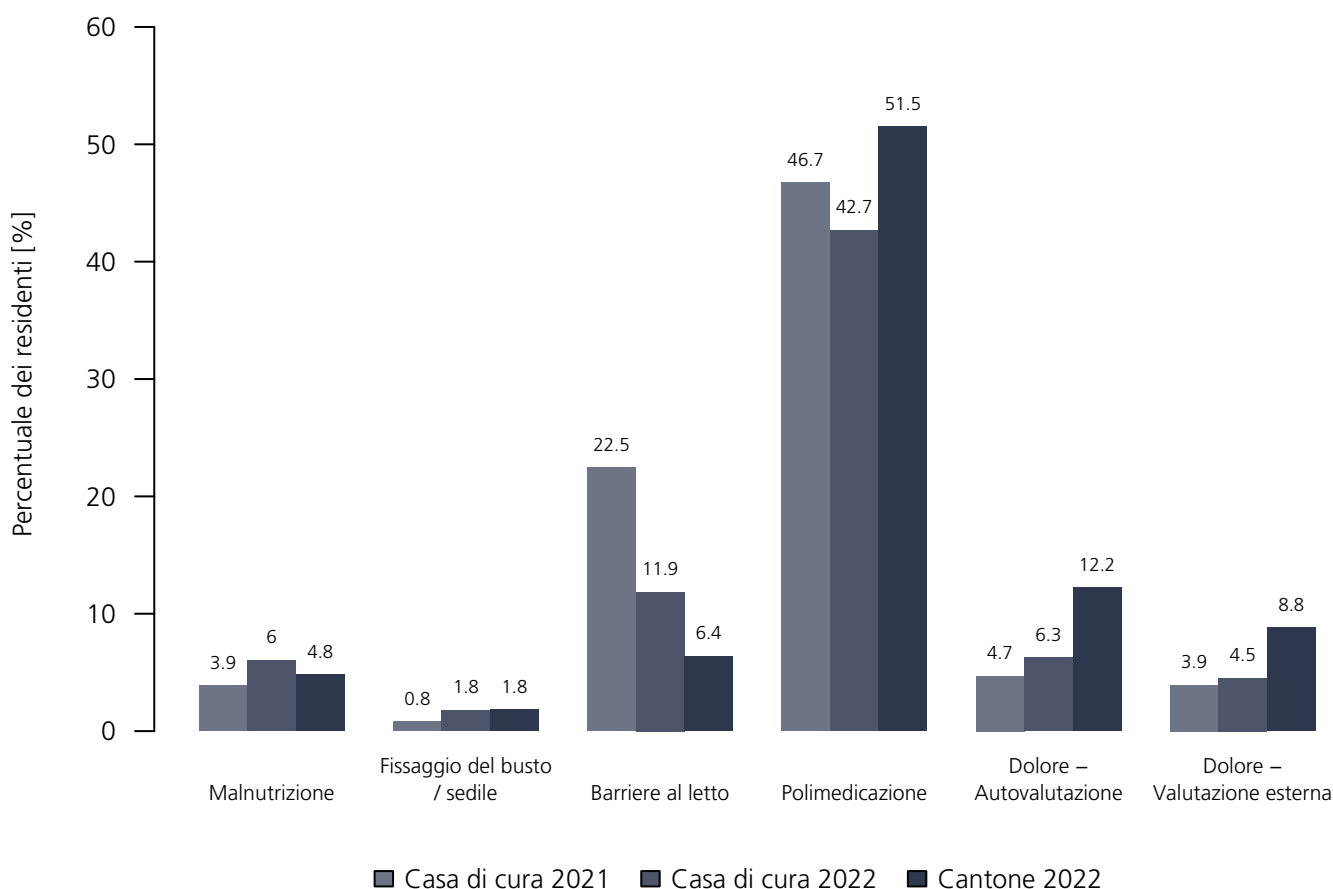
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.9 %	6.0 %	2.2 pp	50	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.8 %	1.8 %	1.0 pp	72	1.8 %	5'020
Barriere al letto	22.5 %	11.9 %	-10.6 pp	62	6.4 %	4'712
Polimedicazione	46.7 %	42.7 %	-4.1 pp	72	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	4.7 %	6.3 %	1.6 pp	72	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	3.9 %	4.5 %	0.6 pp	72	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	72
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani San Carlo

Via in Selva 22, 6600 Locarno  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica comunale  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

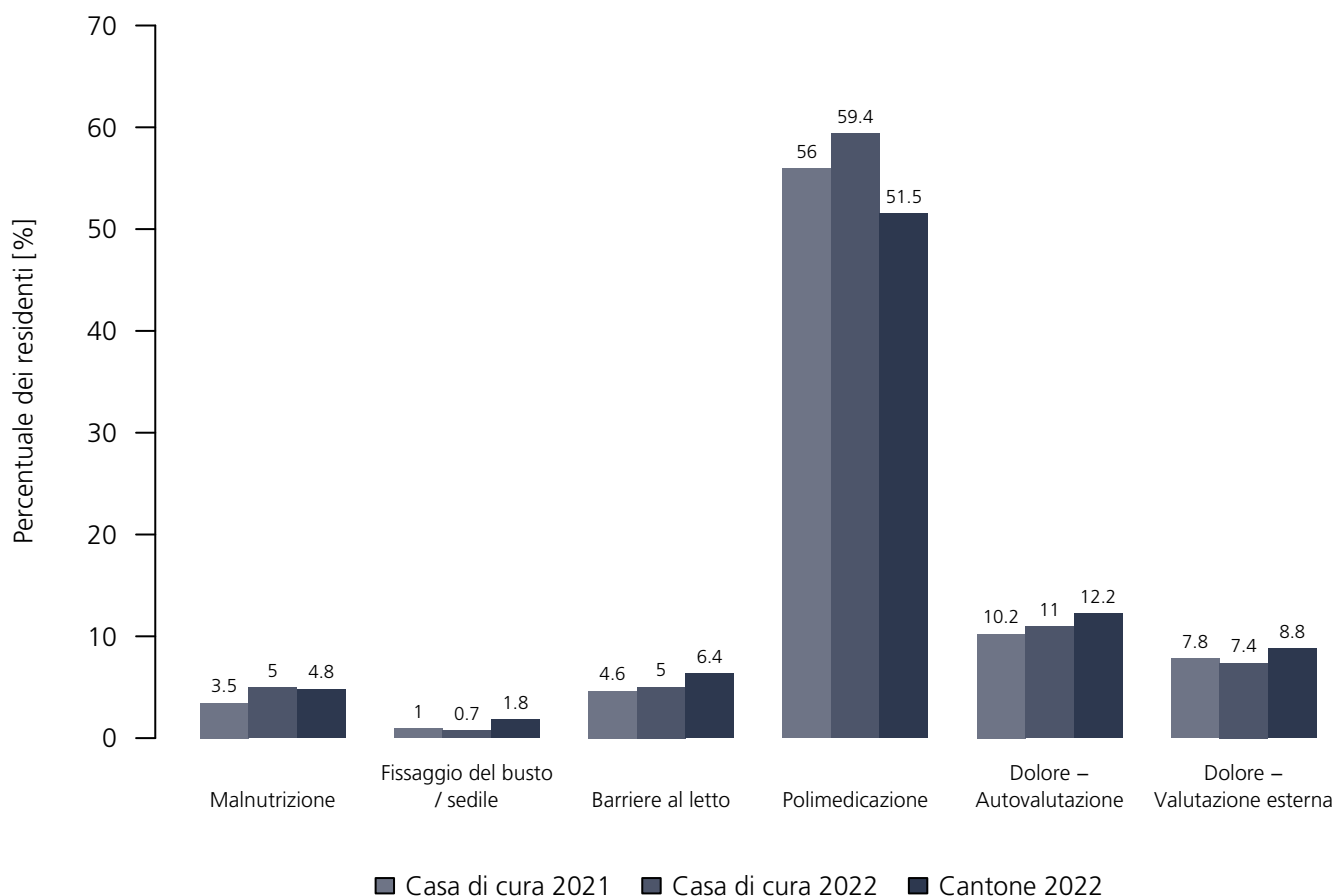
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.5 %	5.0 %	1.5 pp	121	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.0 %	0.7 %	-0.3 pp	143	1.8 %	5'020
Barriere al letto	4.6 %	5.0 %	0.4 pp	139	6.4 %	4'712
Polimedicazione	56.0 %	59.4 %	3.4 pp	143	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	10.2 %	11.0 %	0.7 pp	122	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	7.8 %	7.4 %	-0.4 pp	143	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	143
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani San Giorgio

Via San Giorgio 4, 6614 Brissago  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

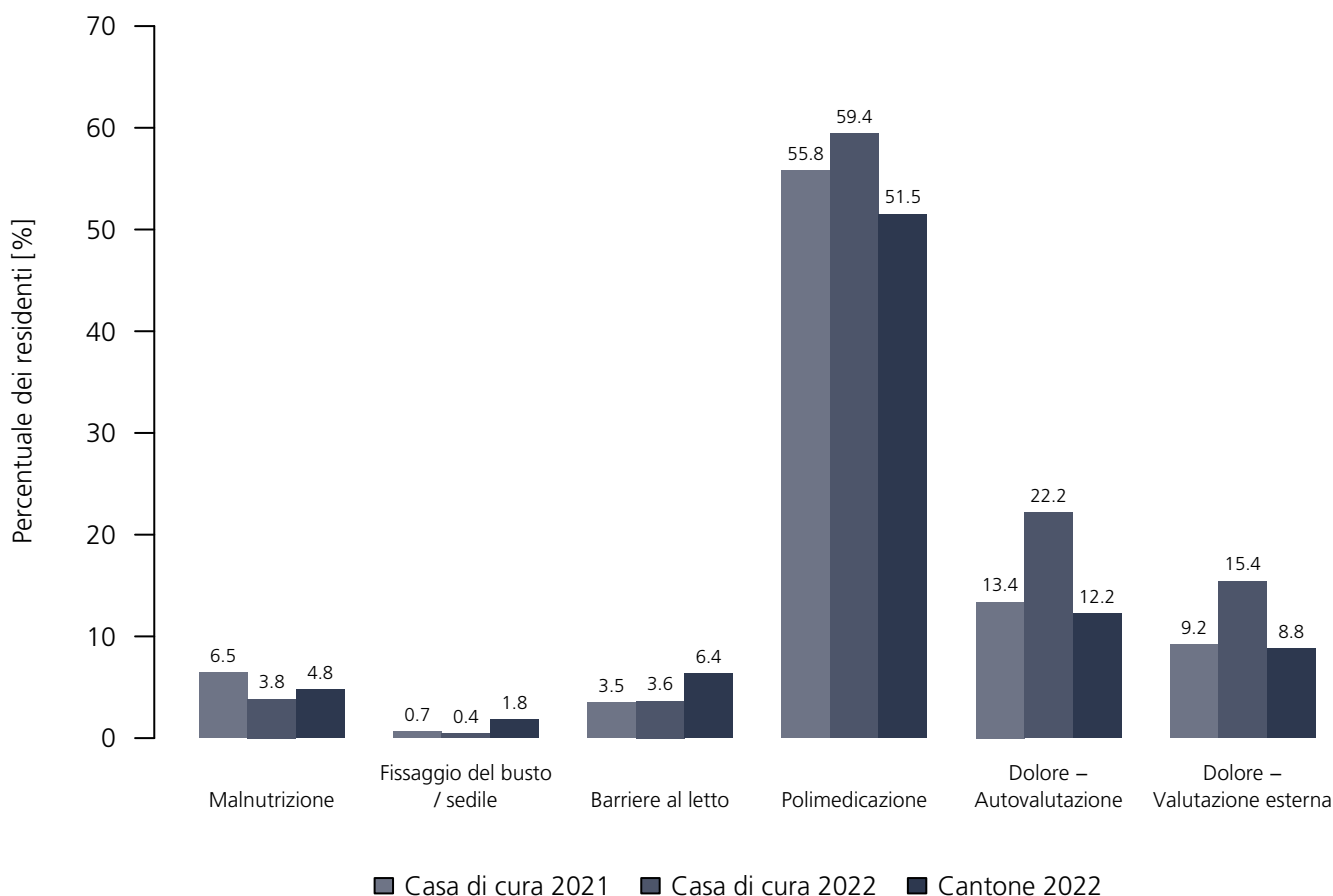
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.5 %	3.8 %	-2.6 pp	71	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.7 %	0.4 %	-0.2 pp	88	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.5 %	3.6 %	0.1 pp	83	6.4 %	4'712
Polimedicazione	55.8 %	59.4 %	3.6 pp	88	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	13.4 %	22.2 %	8.8 pp	61	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	9.2 %	15.4 %	6.2 pp	88	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	88
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Solarium

Via Burio 39, 6596 Gordola  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

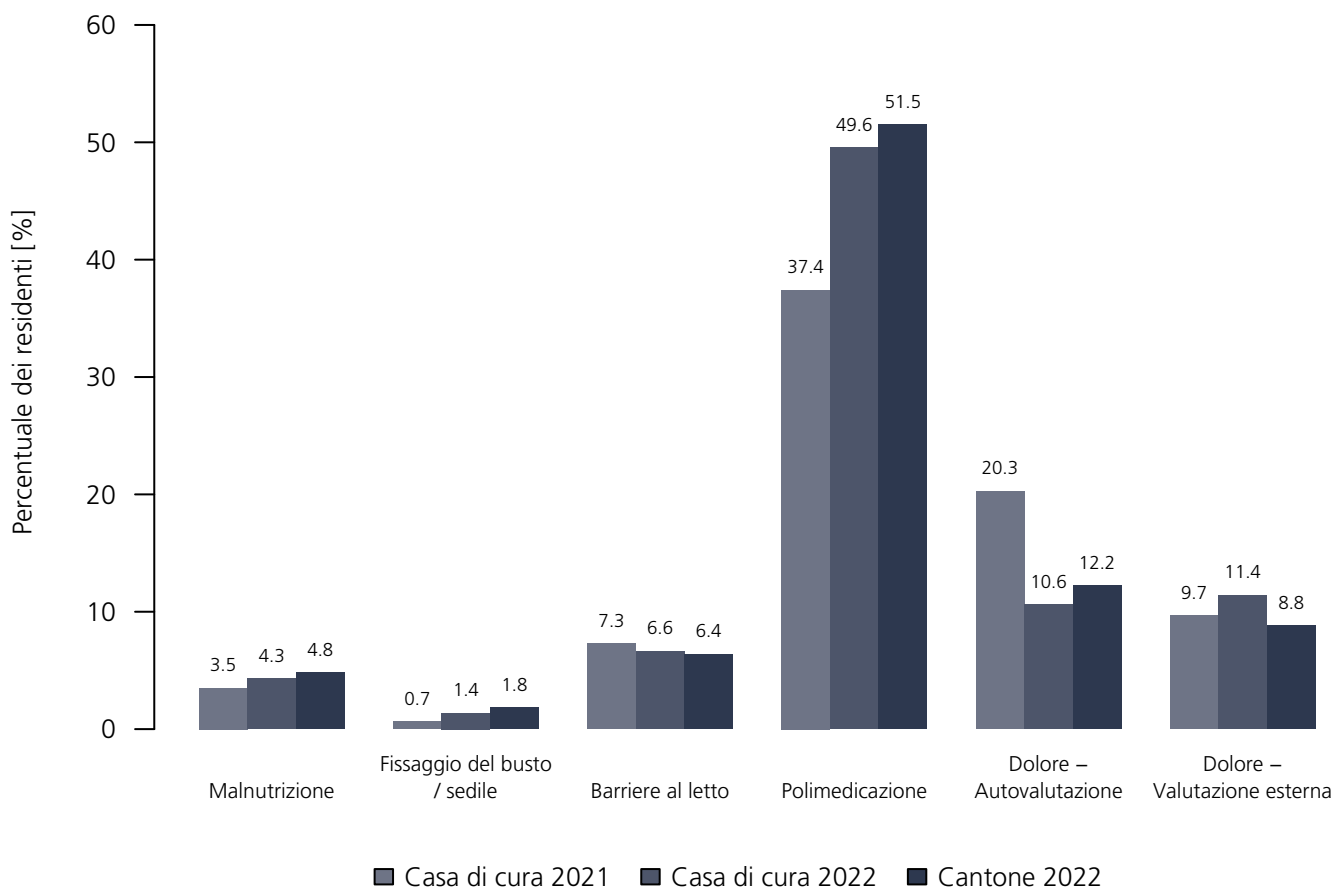
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.5 %	4.3 %	0.8 pp	88	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.7 %	1.4 %	0.7 pp	101	1.8 %	5'020
Barriere al letto	7.3 %	6.6 %	-0.6 pp	98	6.4 %	4'712
Polimedicazione	37.4 %	49.6 %	12.1 pp	101	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	20.3 %	10.6 %	-9.6 pp	81	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	9.7 %	11.4 %	1.7 pp	101	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	101
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Stella Maris

Via Cantonale 45, 6930 Bedano  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica di una corp.  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

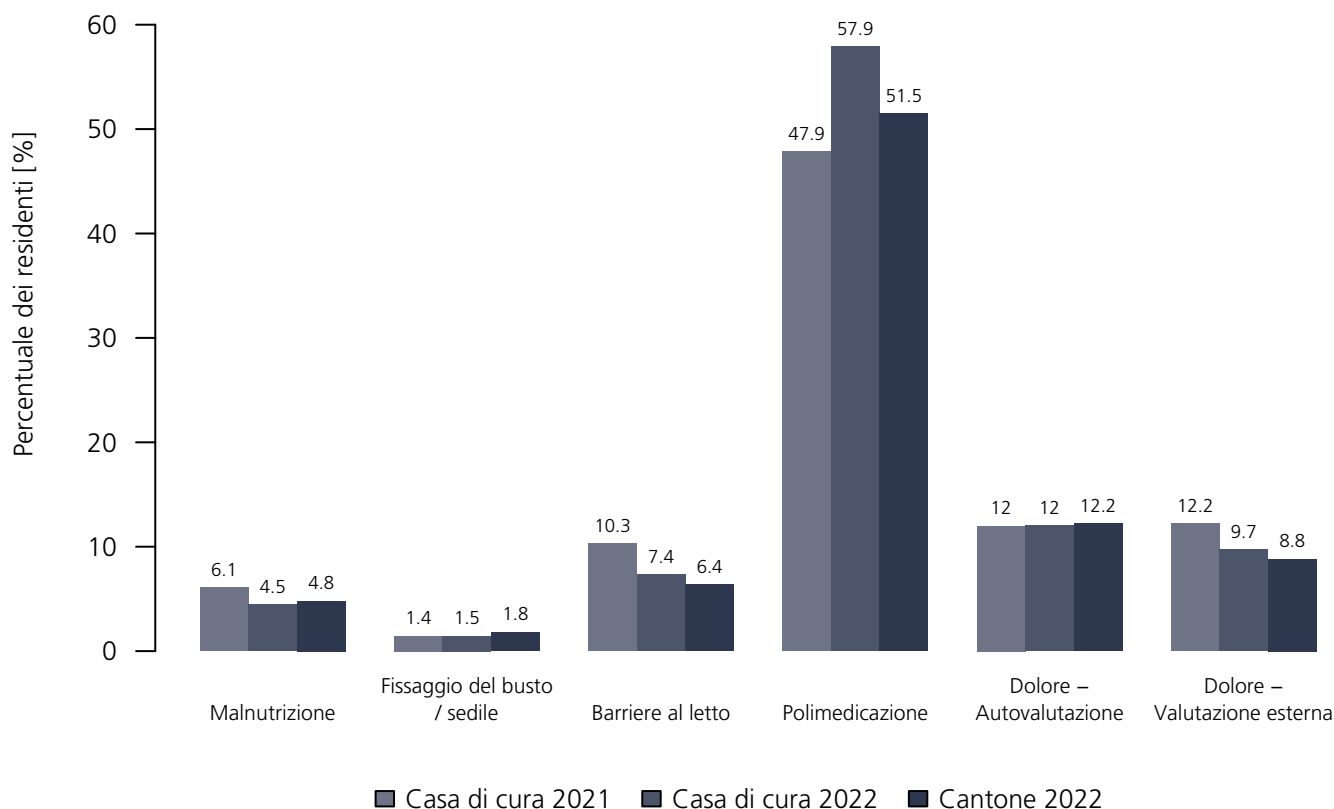
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.1 %	4.5 %	-1.6 pp	66	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.4 %	1.5 %	0.0 pp	82	1.8 %	5'020
Barriere al letto	10.3 %	7.4 %	-2.9 pp	78	6.4 %	4'712
Polimedicazione	47.9 %	57.9 %	10.0 pp	82	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	12.0 %	12.0 %	0.0 pp	78	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	12.2 %	9.7 %	-2.5 pp	82	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	82
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa per Anziani Villa Santa Maria

Via Cantonale 15, 6942 Savosa  
TI

Forma giuridica: Società anonima  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

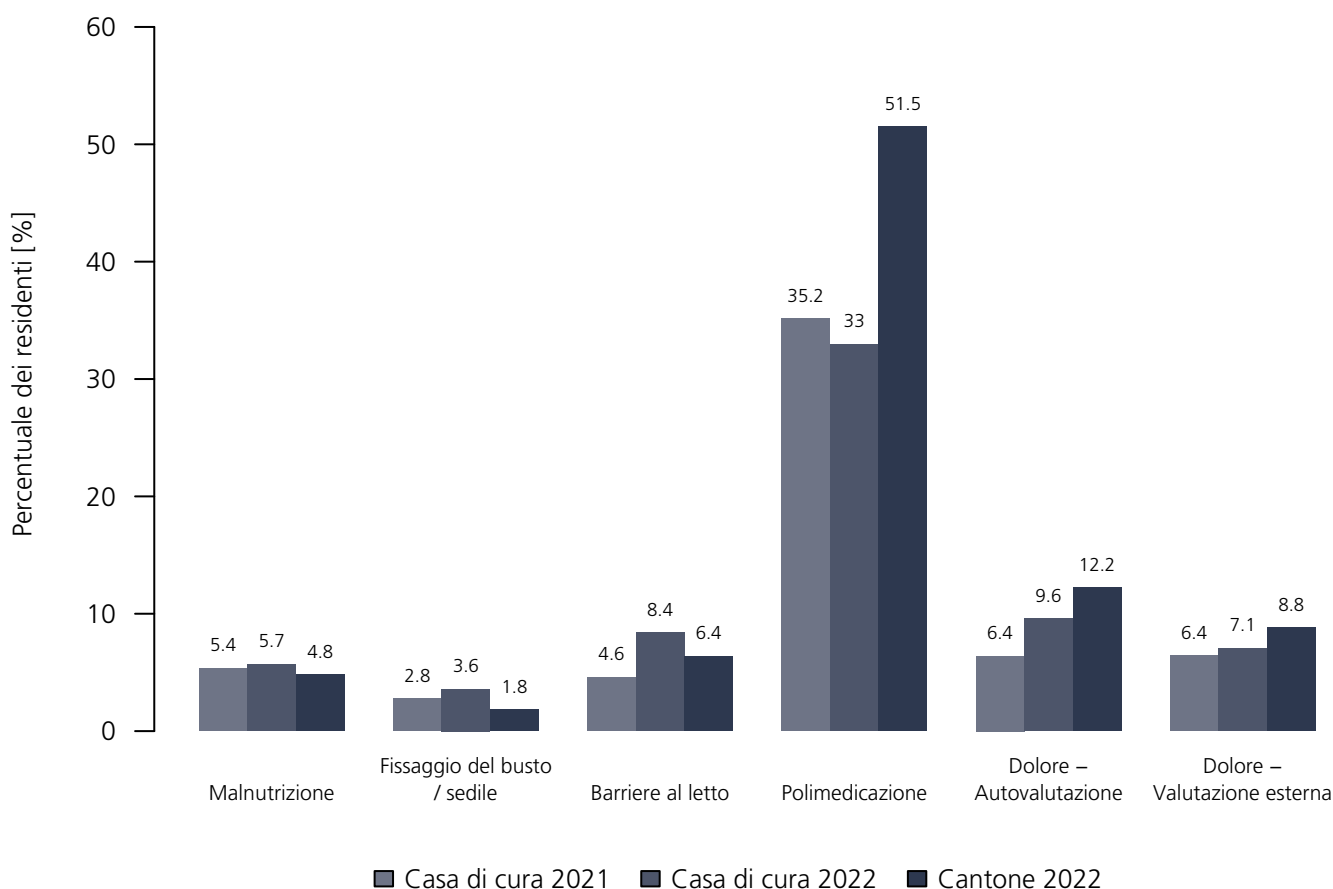
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	5.4 %	5.7 %	0.3 pp	66	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	2.8 %	3.6 %	0.8 pp	92	1.8 %	5'020
Barriere al letto	4.6 %	8.4 %	3.8 pp	85	6.4 %	4'712
Polimedicazione	35.2 %	33.0 %	-2.2 pp	92	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	6.4 %	9.6 %	3.2 pp	79	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	6.4 %	7.1 %	0.6 pp	92	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	92
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Case Anziani Comunali Bellinzona – Casa Anziani

Circolo del Ticino

Via Pradasc 2, 6514 Sementina

TI

Forma giuridica:

Impresa pubblica comunale

Strumento:

RAI–RUG OPre (livelli)

Cantone:

Ticino (TI)

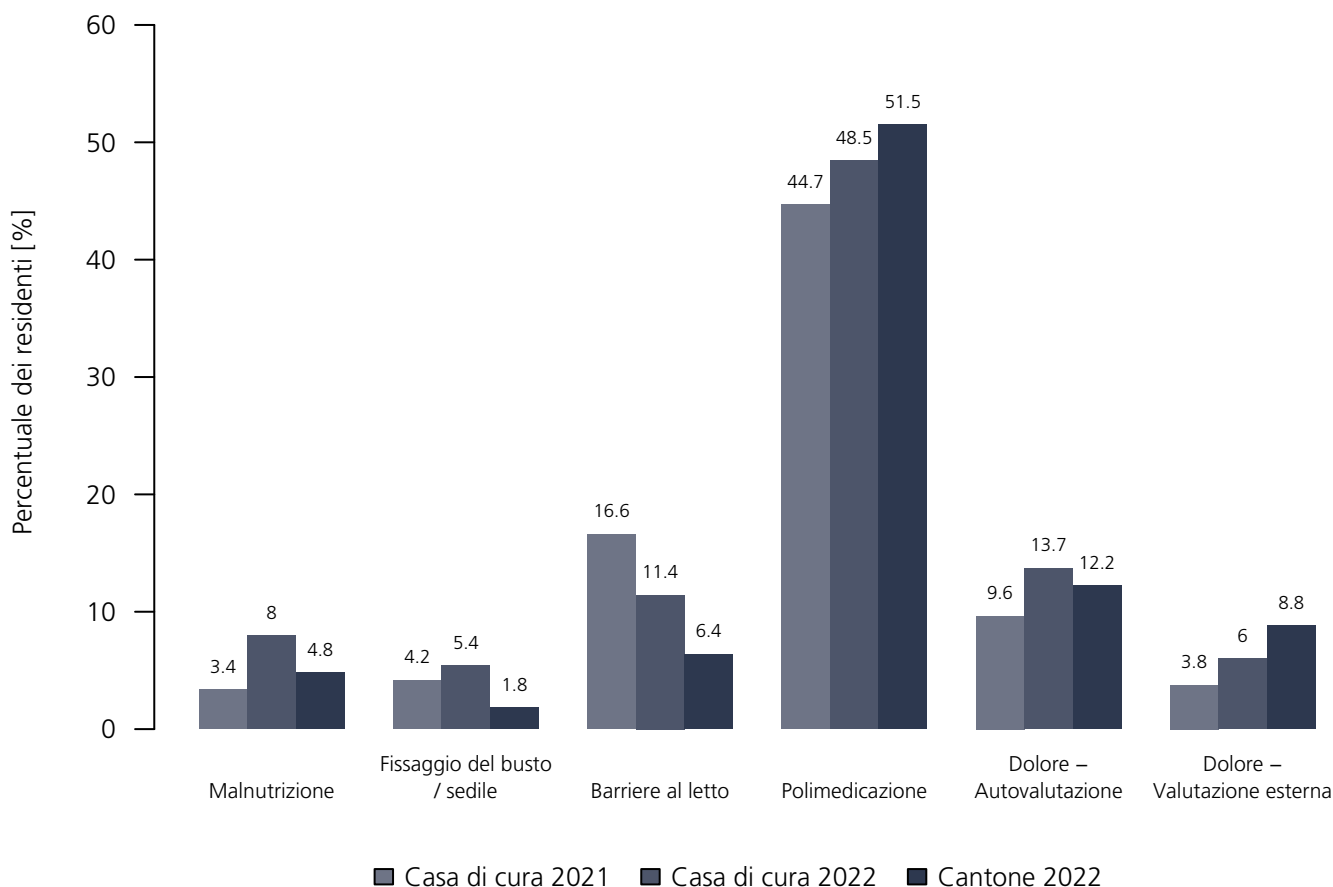
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.4 %	8.0 %	4.6 pp	75	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	4.2 %	5.4 %	1.2 pp	104	1.8 %	5'020
Barriere al letto	16.6 %	11.4 %	-5.2 pp	97	6.4 %	4'712
Polimedicazione	44.7 %	48.5 %	3.8 pp	104	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	9.6 %	13.7 %	4.1 pp	64	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	3.8 %	6.0 %	2.2 pp	104	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	104
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Case Anziani Comunali Bellinzona – Residenza

Mesolcina e Pedemonte

Piazza Mesolcina 5, 6500 Bellinzona

TI

Forma giuridica:

Impresa pubblica comunale

Strumento:

RAI-RUG OPre (livelli)

Cantone:

Ticino (TI)

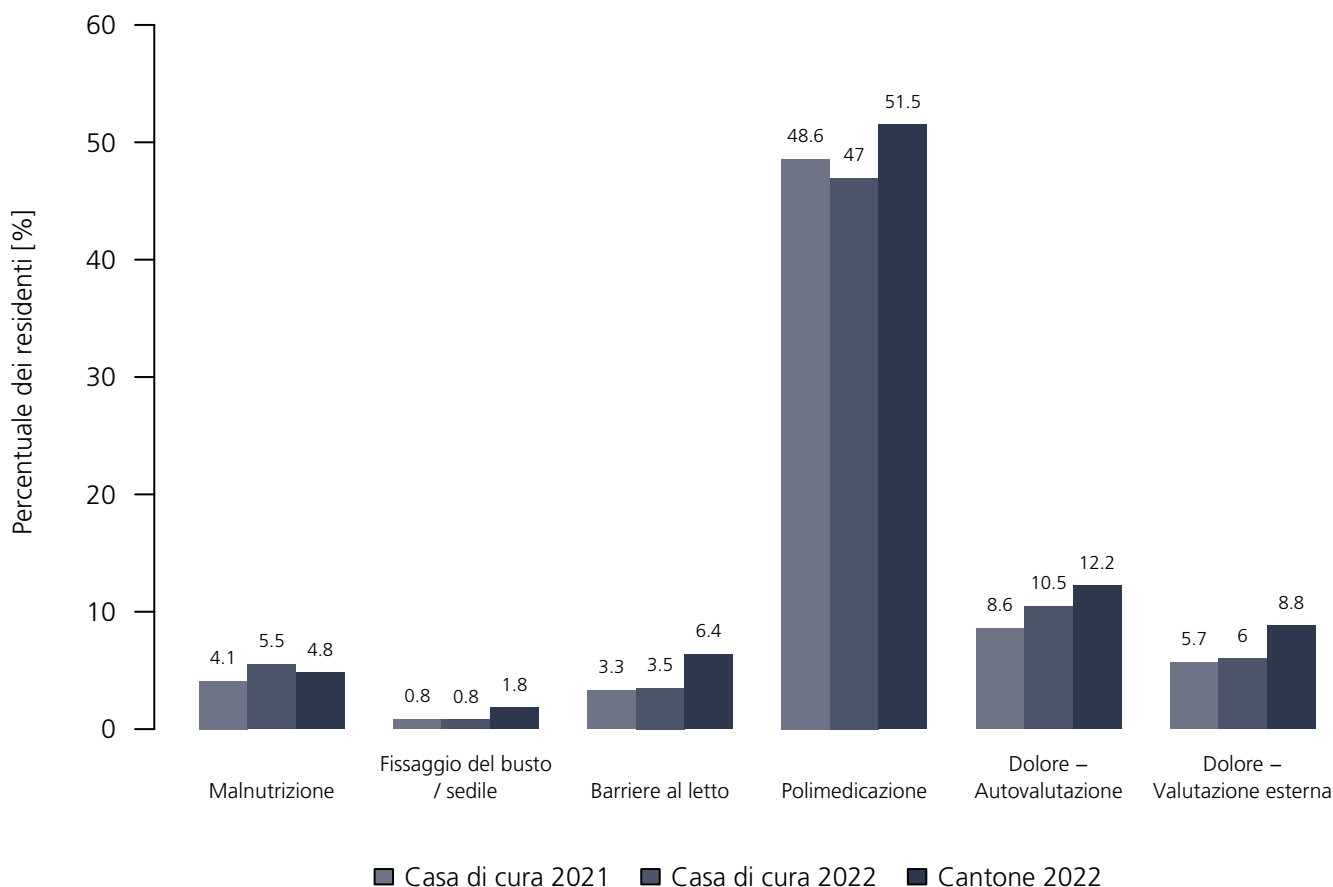
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.1 %	5.5 %	1.4 pp	146	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.8 %	0.8 %	0.0 pp	173	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.3 %	3.5 %	0.2 pp	166	6.4 %	4'712
Polimedicazione	48.6 %	47.0 %	-1.6 pp	173	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	8.6 %	10.5 %	1.9 pp	162	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	5.7 %	6.0 %	0.3 pp	173	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	173
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica





## Centro Abitativo Ricreativo e di Lavoro (CARL)

Via Ag. Maspoli, 6850 Mendrisio  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica cantonale  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

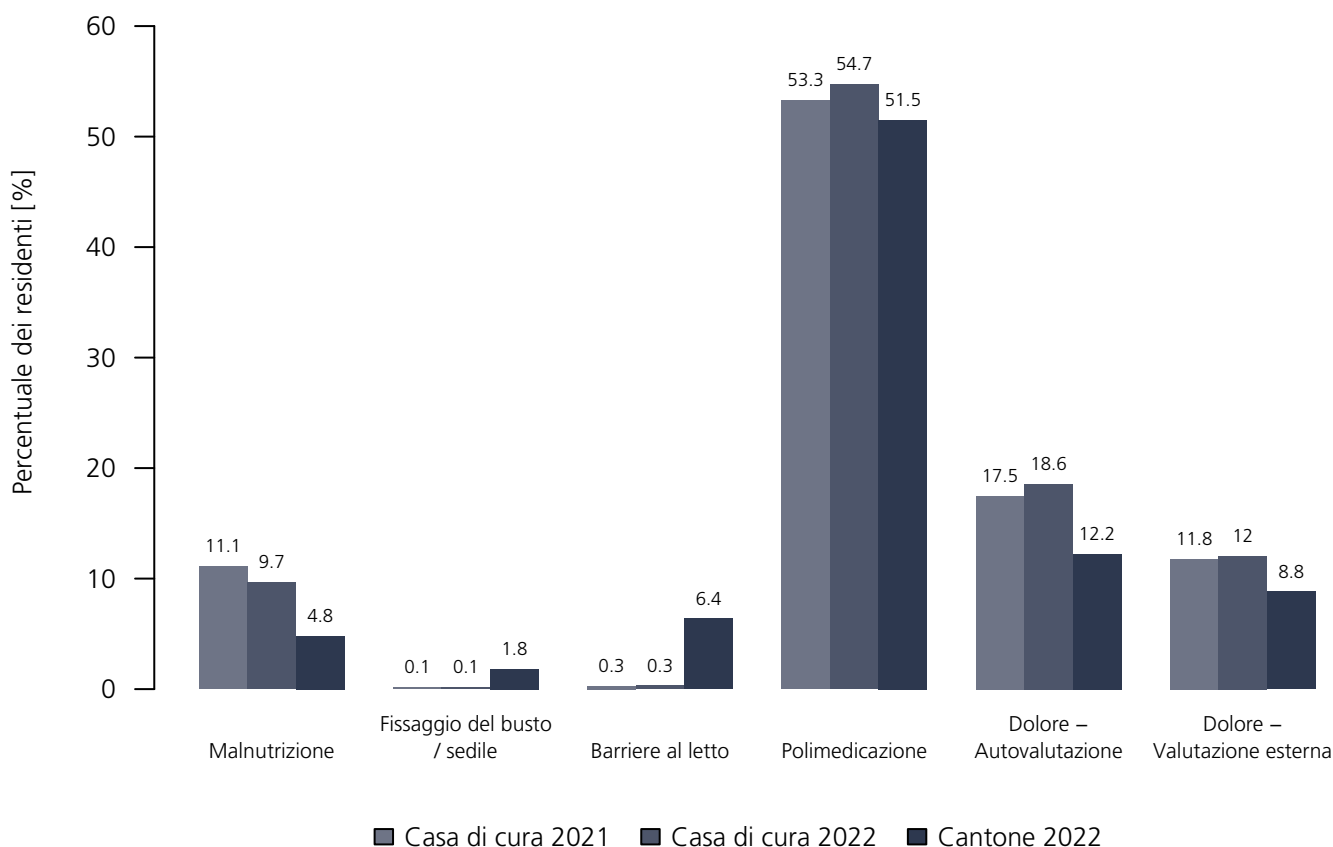
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	11.1 %	9.7 %	-1.4 pp	107	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	120	1.8 %	5'020
Barriere al letto	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	120	6.4 %	4'712
Polimedicazione	53.3 %	54.7 %	1.4 pp	120	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	17.5 %	18.6 %	1.1 pp	117	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	11.8 %	12.0 %	0.3 pp	120	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	120
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Centro Sociale Onsernonese (CSO)

6662 Russo  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

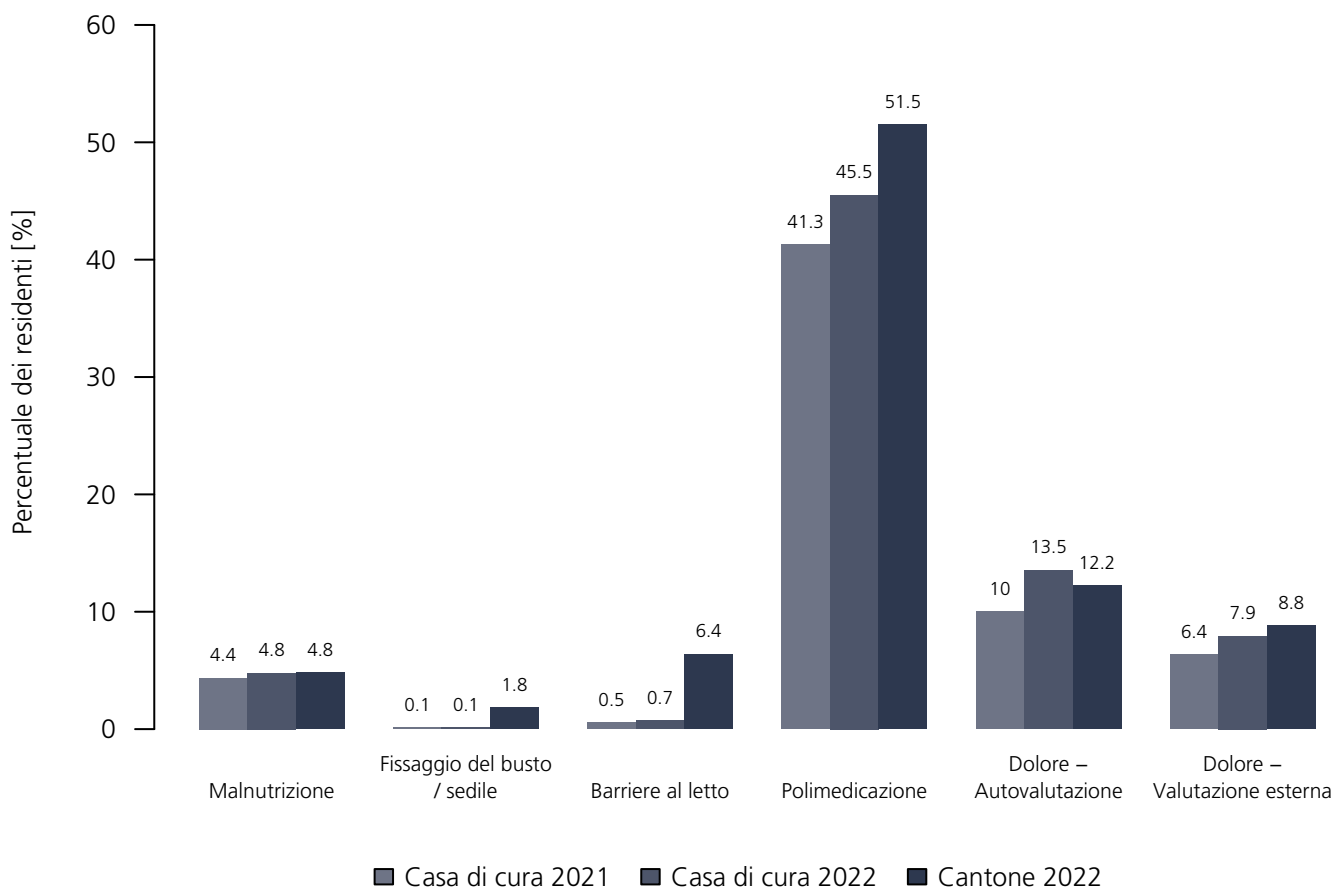
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.4 %	4.8 %	0.4 pp	49	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	65	1.8 %	5'020
Barriere al letto	0.5 %	0.7 %	0.2 pp	59	6.4 %	4'712
Polimedicazione	41.3 %	45.5 %	4.2 pp	65	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	10.0 %	13.5 %	3.5 pp	64	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	6.4 %	7.9 %	1.6 pp	65	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	65
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



Ente – Casa Anziani Biasca (Ecab) – Casa  
 Petronilla  
 Via Sass Ronchett 10, 6710 Biasca  
 TI

Forma giuridica: Impresa pubblica comunale  
 Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
 Cantone: Ticino (TI)

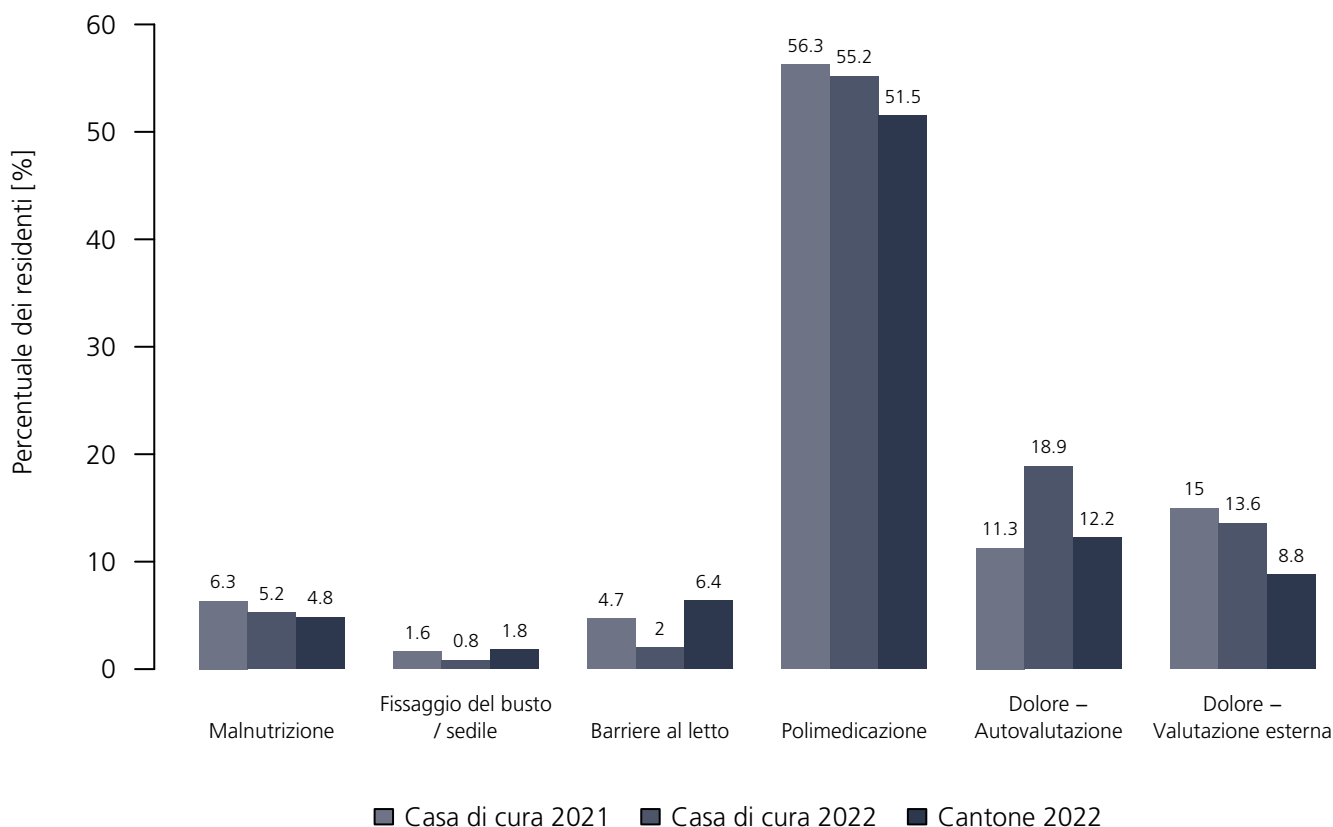
#### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.3 %	5.2 %	-1.1 pp	56	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.6 %	0.8 %	-0.8 pp	69	1.8 %	5'020
Barriere al letto	4.7 %	2.0 %	-2.7 pp	66	6.4 %	4'712
Polimedicazione	56.3 %	55.2 %	-1.1 pp	69	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	11.3 %	18.9 %	7.6 pp	68	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	15.0 %	13.6 %	-1.4 pp	69	8.8 %	5'020

#### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	69
Totale di residenti nel Cantone:	5020

#### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Ente Case Anziani Mendrisiotto – Casa Antonio

Torriani

Largo Bernasconi 4, 6850 Mendrisio

TI

Forma giuridica:

Istituto di diritto pubblico

Strumento:

RAI–RUG OPre (livelli)

Cantone:

Ticino (TI)

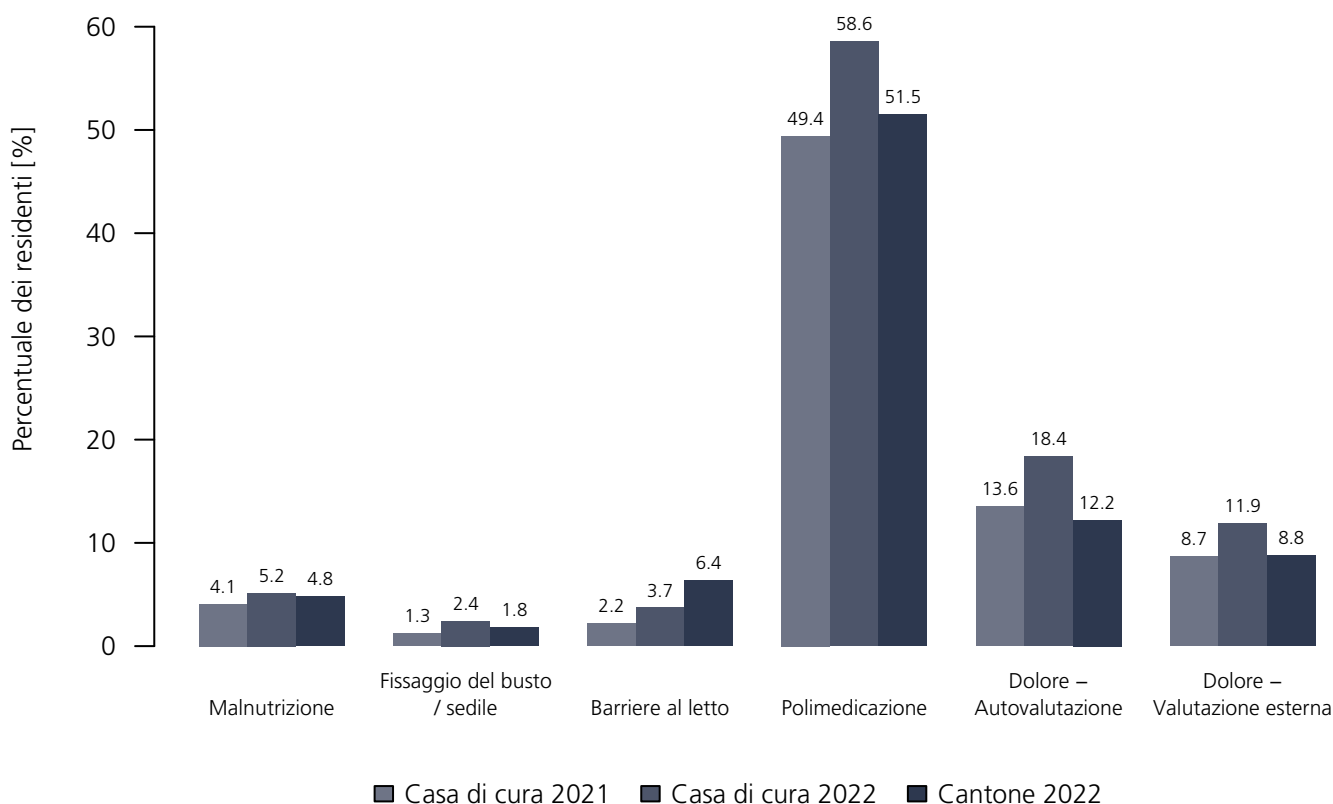
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.1 %	5.2 %	1.1 pp	98	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.3 %	2.4 %	1.2 pp	117	1.8 %	5'020
Barriere al letto	2.2 %	3.7 %	1.5 pp	114	6.4 %	4'712
Polimedicazione	49.4 %	58.6 %	9.1 pp	117	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	13.6 %	18.4 %	4.8 pp	106	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	8.7 %	11.9 %	3.3 pp	117	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	117
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Ente Case Anziani Mendrisiotto – Casa Girotondo

Via Casate 8, 6883 Novazzano  
TI

Forma giuridica: Istituto di diritto pubblico  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

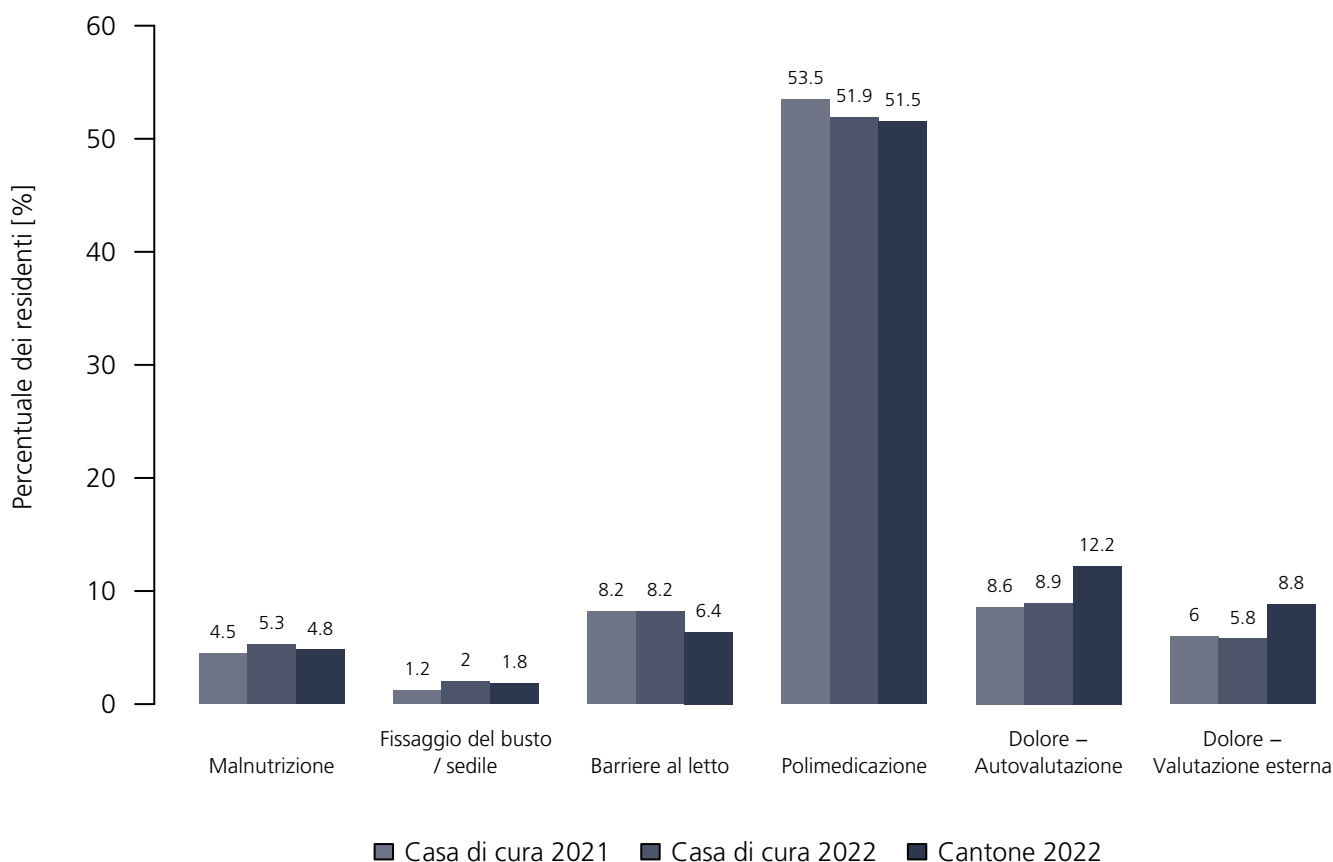
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.5 %	5.3 %	0.8 pp	29	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.2 %	2.0 %	0.8 pp	40	1.8 %	5'020
Barriere al letto	8.2 %	8.2 %	0.0 pp	34	6.4 %	4'712
Polimedicazione	53.5 %	51.9 %	-1.6 pp	40	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	8.6 %	8.9 %	0.4 pp	40	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	6.0 %	5.8 %	-0.2 pp	40	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	40
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Ente Case Anziani Mendrisiotto – Casa La Quiete

Via al Dosso 3, 6850 Mendrisio  
TI

Forma giuridica: Istituto di diritto pubblico  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

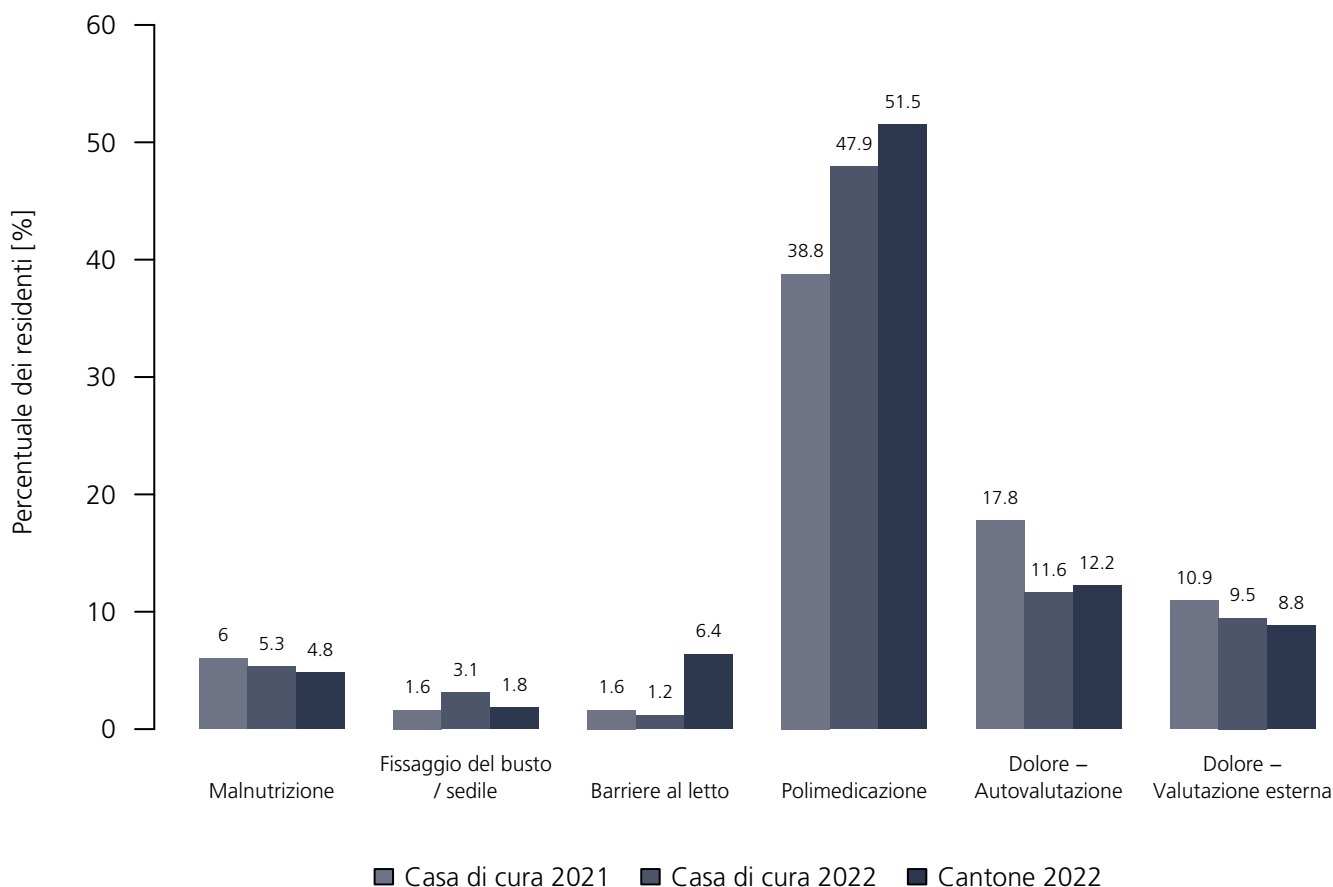
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.0 %	5.3 %	-0.7 pp	40	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.6 %	3.1 %	1.5 pp	49	1.8 %	5'020
Barriere al letto	1.6 %	1.2 %	-0.4 pp	49	6.4 %	4'712
Polimedicazione	38.8 %	47.9 %	9.2 pp	49	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	17.8 %	11.6 %	-6.1 pp	45	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	10.9 %	9.5 %	-1.5 pp	49	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	49
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Ente Case Anziani Mendrisiotto – Casa S.F.S.

Cabrini

Via Pinacoteca Züst 20, 6862 Rancate

TI

Forma giuridica:

Istituto di diritto pubblico

Strumento:

RAI–RUG OPre (livelli)

Cantone:

Ticino (TI)

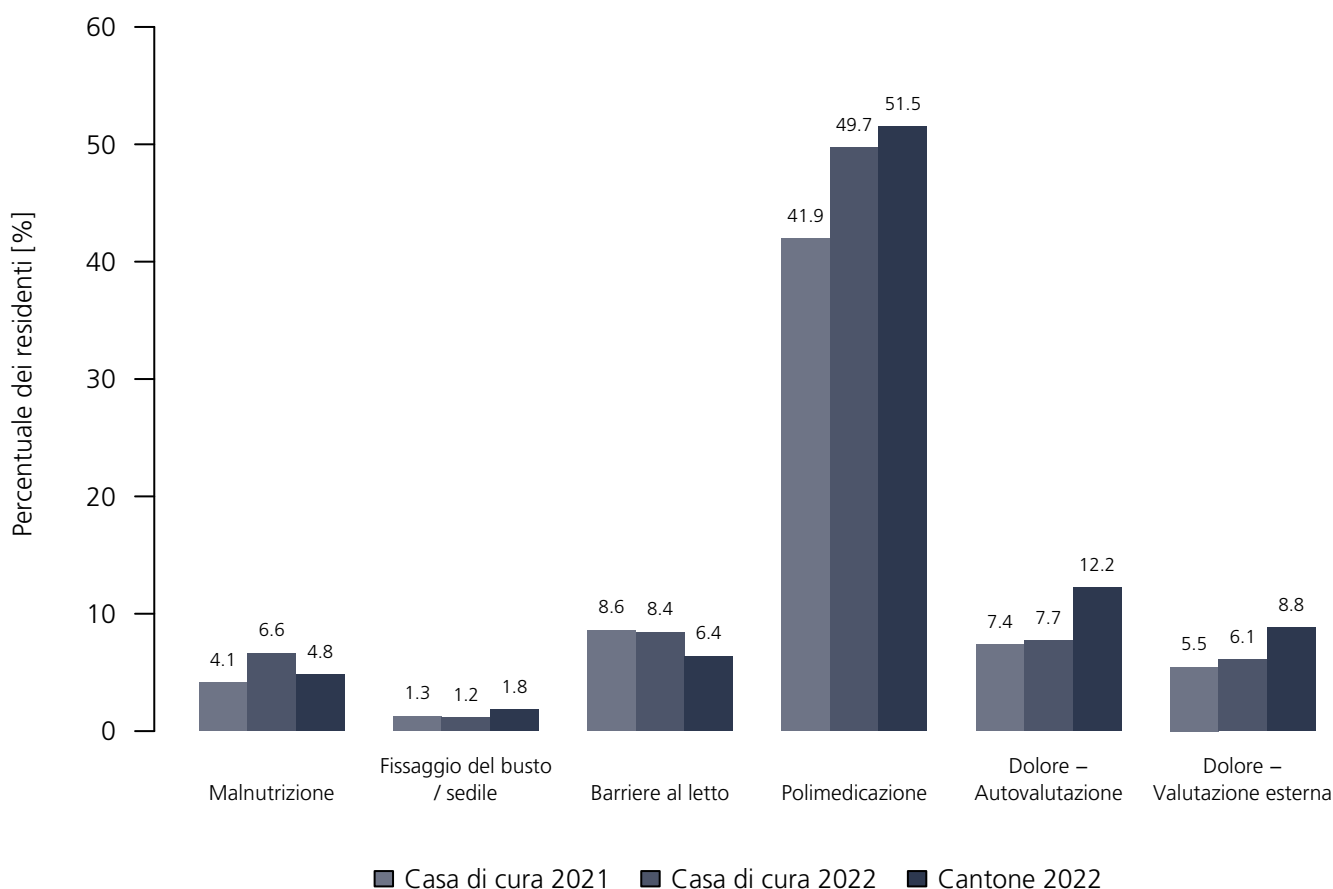
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.1 %	6.6 %	2.5 pp	35	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.3 %	1.2 %	-0.1 pp	44	1.8 %	5'020
Barriere al letto	8.6 %	8.4 %	-0.2 pp	40	6.4 %	4'712
Polimedicazione	41.9 %	49.7 %	7.8 pp	44	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	7.4 %	7.7 %	0.3 pp	44	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	5.5 %	6.1 %	0.6 pp	44	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	44
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Ente Case Anziani Mendrisiotto – Casa Santa

Filomena

Via Montalbano 3, 6855 Stabio

TI

Forma giuridica:

Istituto di diritto pubblico

Strumento:

RAI–RUG OPre (livelli)

Cantone:

Ticino (TI)

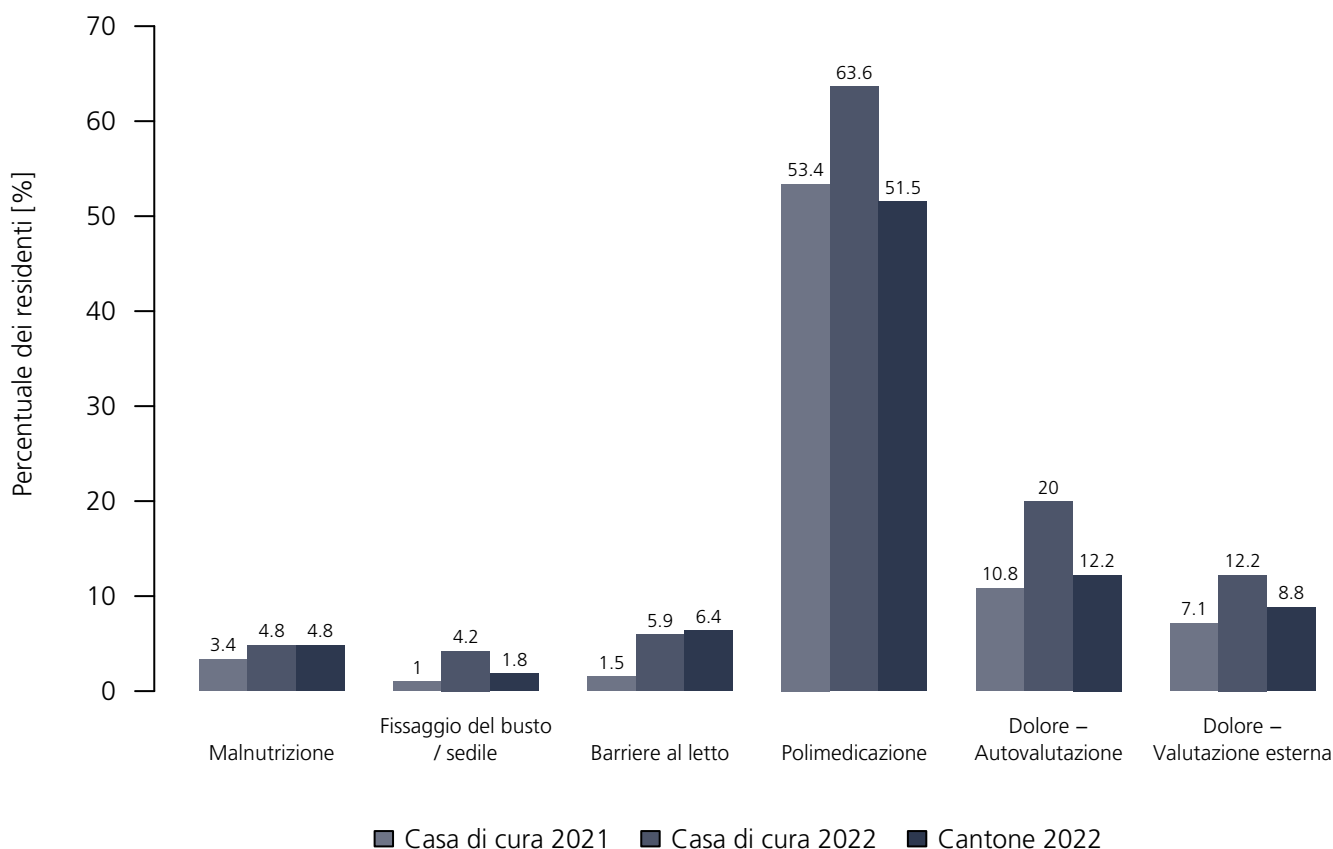
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.4 %	4.8 %	1.5 pp	45	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.0 %	4.2 %	3.3 pp	60	1.8 %	5'020
Barriere al letto	1.5 %	5.9 %	4.4 pp	56	6.4 %	4'712
Polimedicazione	53.4 %	63.6 %	10.3 pp	60	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	10.8 %	20.0 %	9.1 pp	52	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	7.1 %	12.2 %	5.1 pp	60	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	60
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica





## Ente Case Anziani Mendrisiotto – Casa Santa

Lucia

Via Crusagh 1, 6864 Arzo

TI

Forma giuridica:

Istituto di diritto pubblico

Strumento:

RAI–RUG OPre (livelli)

Cantone:

Ticino (TI)

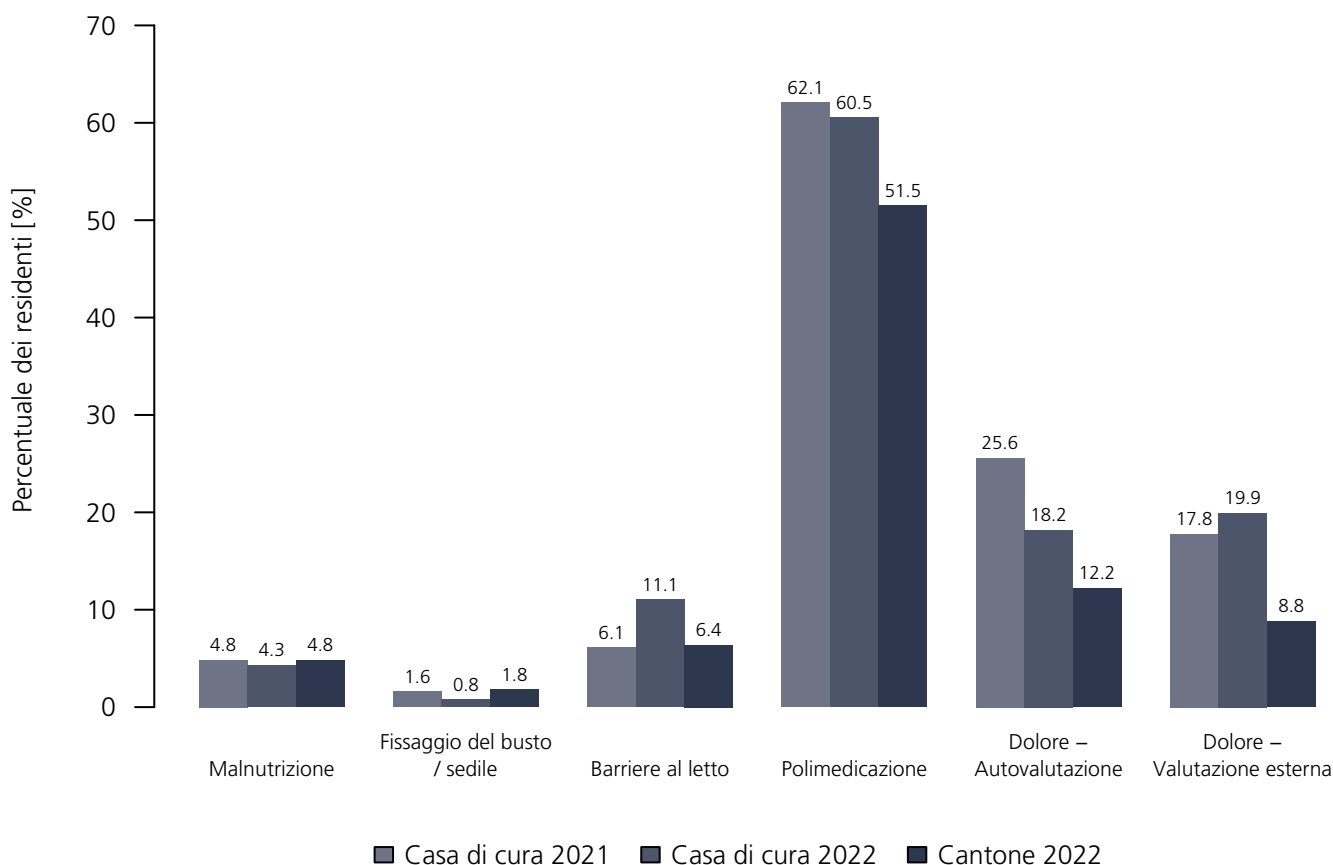
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.8 %	4.3 %	-0.5 pp	31	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.6 %	0.8 %	-0.8 pp	37	1.8 %	5'020
Barriere al letto	6.1 %	11.1 %	5.0 pp	33	6.4 %	4'712
Polimedicazione	62.1 %	60.5 %	-1.5 pp	37	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	25.6 %	18.2 %	-7.4 pp	35	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	17.8 %	19.9 %	2.1 pp	37	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	37
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



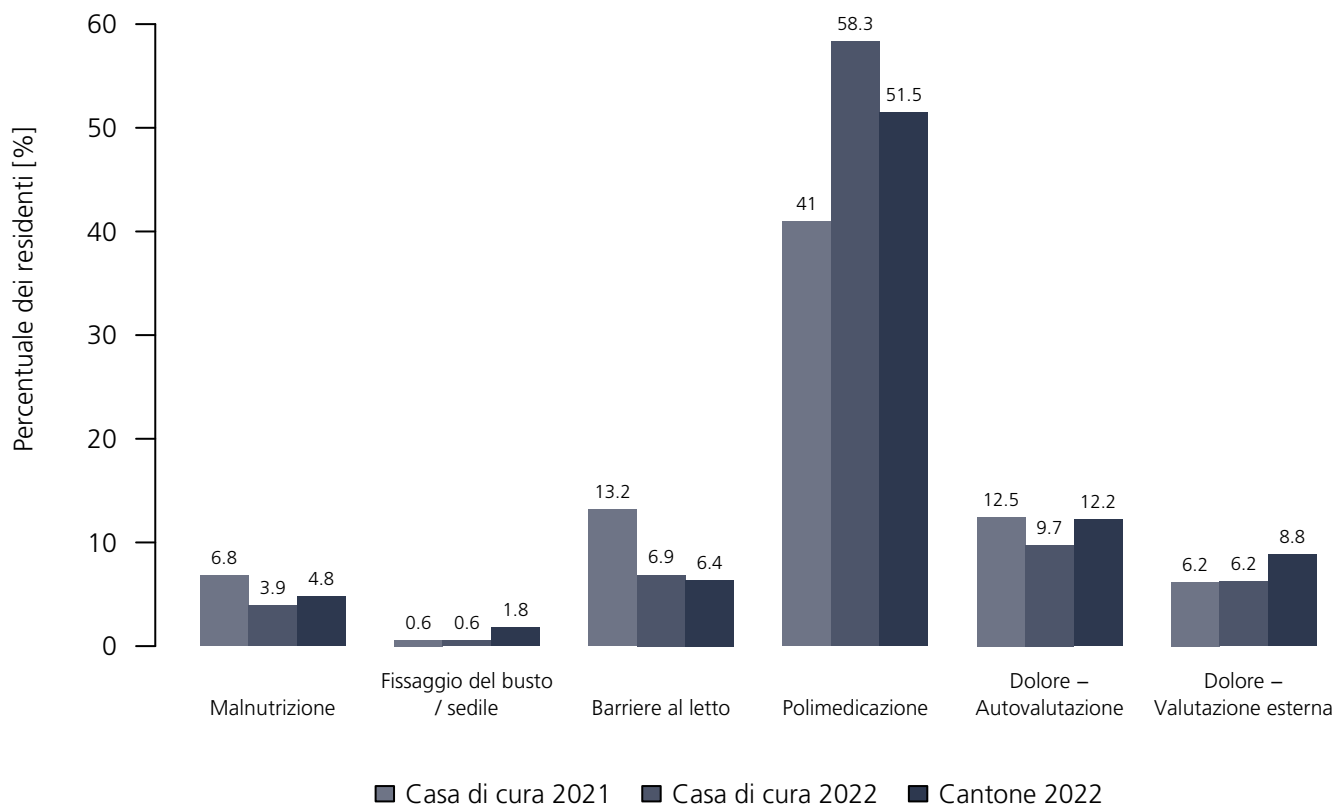
Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.8 %	3.9 %	-2.9 pp	35	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.6 %	0.6 %	0.0 pp	40	1.8 %	5'020
Barriere al letto	13.2 %	6.9 %	-6.3 pp	34	6.4 %	4'712
Polimedicazione	41.0 %	58.3 %	17.3 pp	40	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	12.5 %	9.7 %	-2.7 pp	35	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	6.2 %	6.2 %	0.0 pp	40	8.8 %	5'020

Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	40
Totale di residenti nel Cantone:	5020

Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



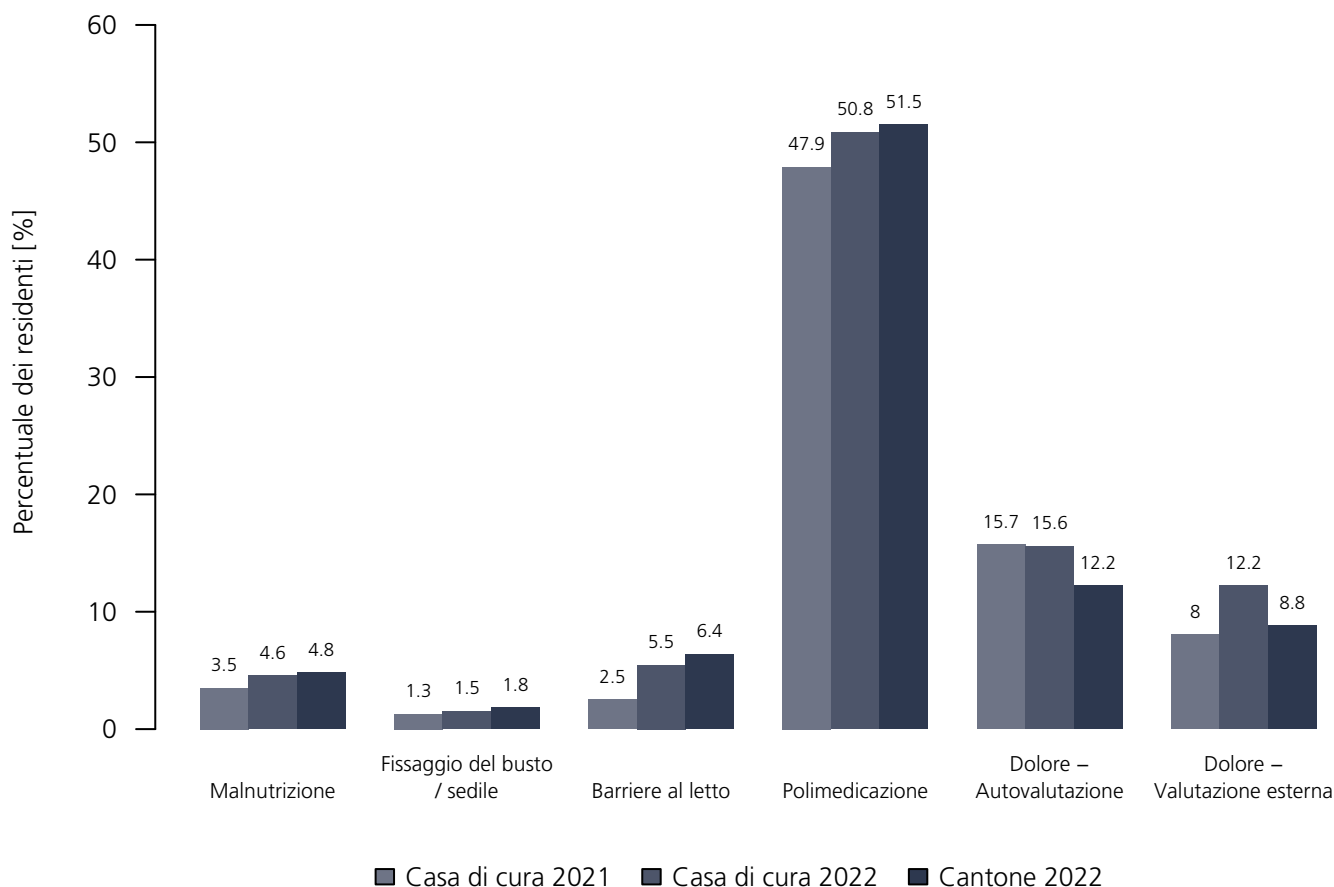
Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.5 %	4.6 %	1.0 pp	73	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.3 %	1.5 %	0.2 pp	99	1.8 %	5'020
Barriere al letto	2.5 %	5.5 %	3.0 pp	90	6.4 %	4'712
Polimedicazione	47.9 %	50.8 %	2.9 pp	99	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	15.7 %	15.6 %	-0.1 pp	84	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	8.0 %	12.2 %	4.2 pp	99	8.8 %	5'020

Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	99
Totale di residenti nel Cantone:	5020

Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



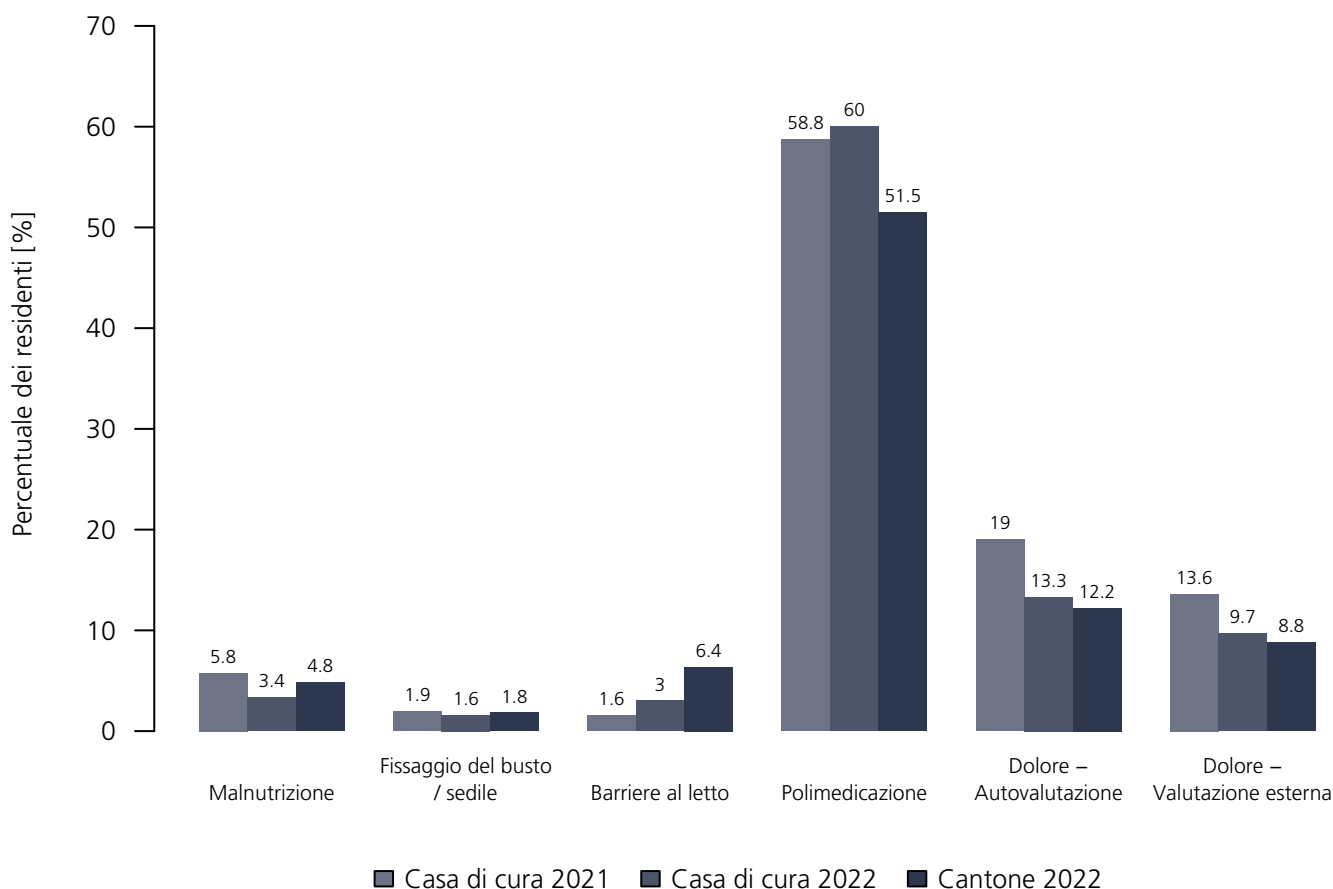
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	5.8 %	3.4 %	-2.4 pp	36	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.9 %	1.6 %	-0.3 pp	46	1.8 %	5'020
Barriere al letto	1.6 %	3.0 %	1.5 pp	40	6.4 %	4'712
Polimedicazione	58.8 %	60.0 %	1.3 pp	46	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	19.0 %	13.3 %	-5.7 pp	41	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	13.6 %	9.7 %	-3.9 pp	46	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	46
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Fondazione Otaf – Casa Giroggio

Via Collina d'Oro 3, 6924 Sorengo  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

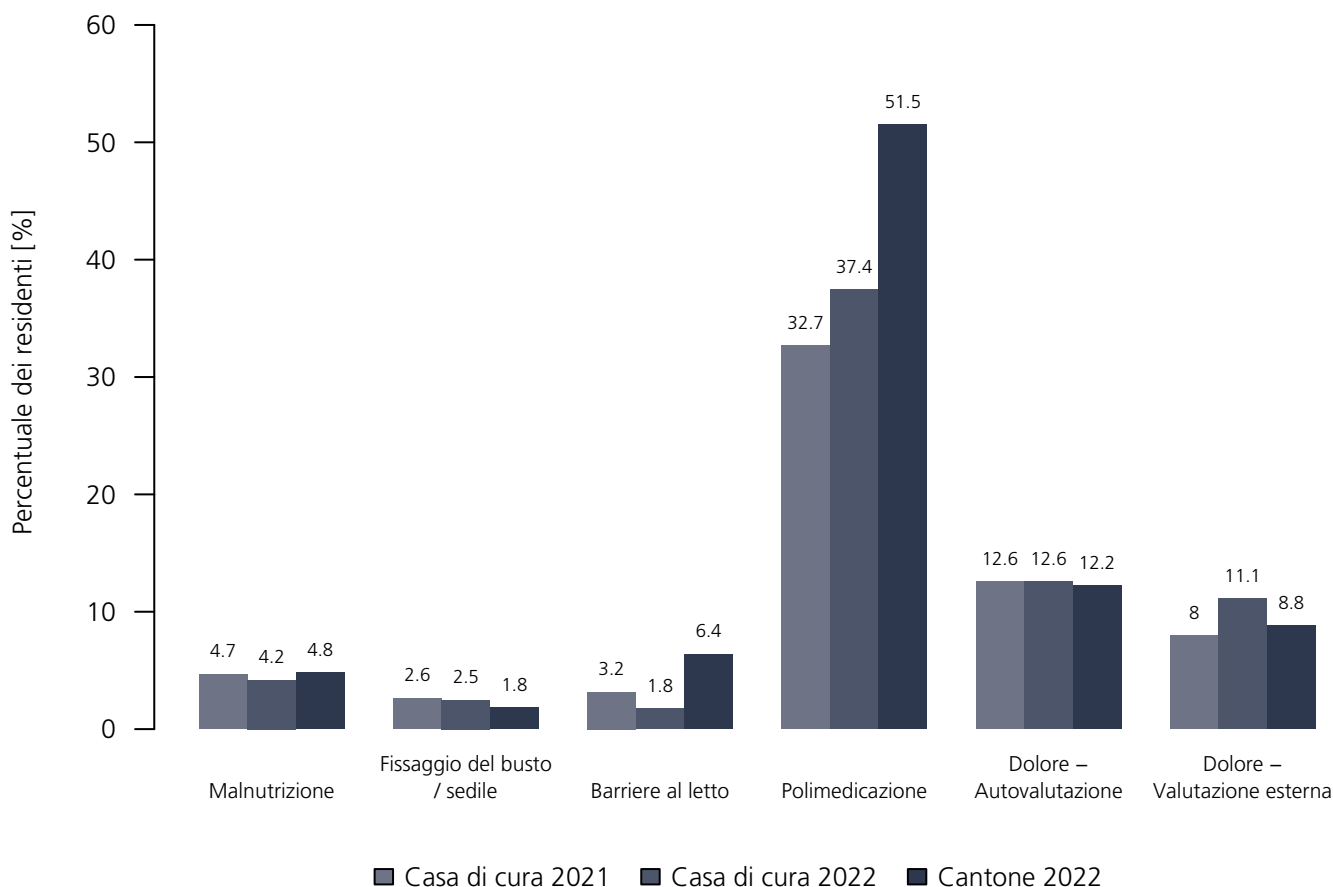
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.7 %	4.2 %	-0.5 pp	13	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	2.6 %	2.5 %	-0.1 pp	14	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.2 %	1.8 %	-1.4 pp	13	6.4 %	4'712
Polimedicazione	32.7 %	37.4 %	4.8 pp	14	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	12.6 %	12.6 %	0.0 pp	8	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	8.0 %	11.1 %	3.1 pp	14	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	14
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Fondazione Otaf – Casa Nava

Via Collina d'Oro 3, 6924 Sorengo  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

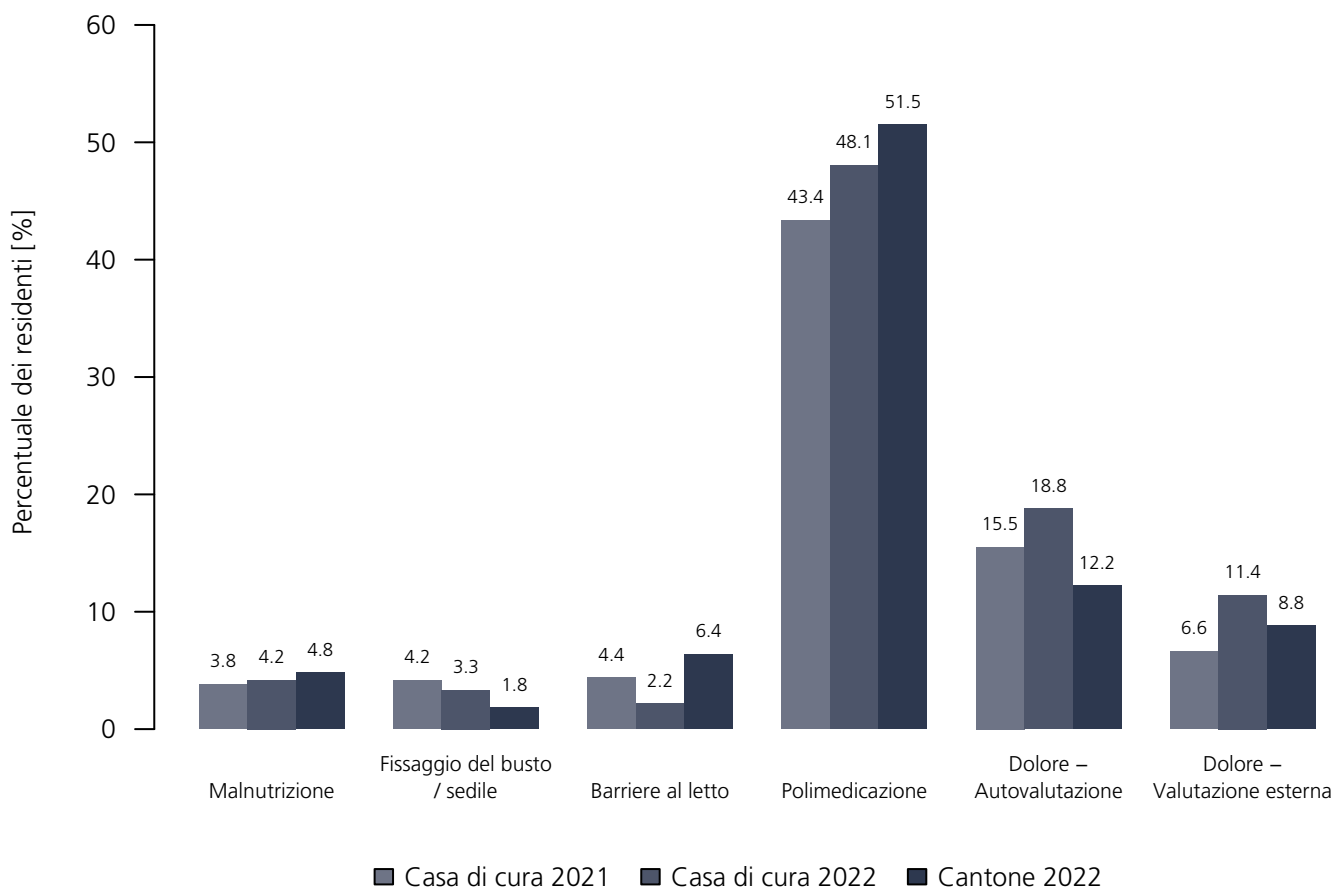
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.8 %	4.2 %	0.4 pp	12	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	4.2 %	3.3 %	-0.8 pp	13	1.8 %	5'020
Barriere al letto	4.4 %	2.2 %	-2.2 pp	11	6.4 %	4'712
Polimedicazione	43.4 %	48.1 %	4.7 pp	13	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	15.5 %	18.8 %	3.2 pp	10	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	6.6 %	11.4 %	4.8 pp	13	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	13
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



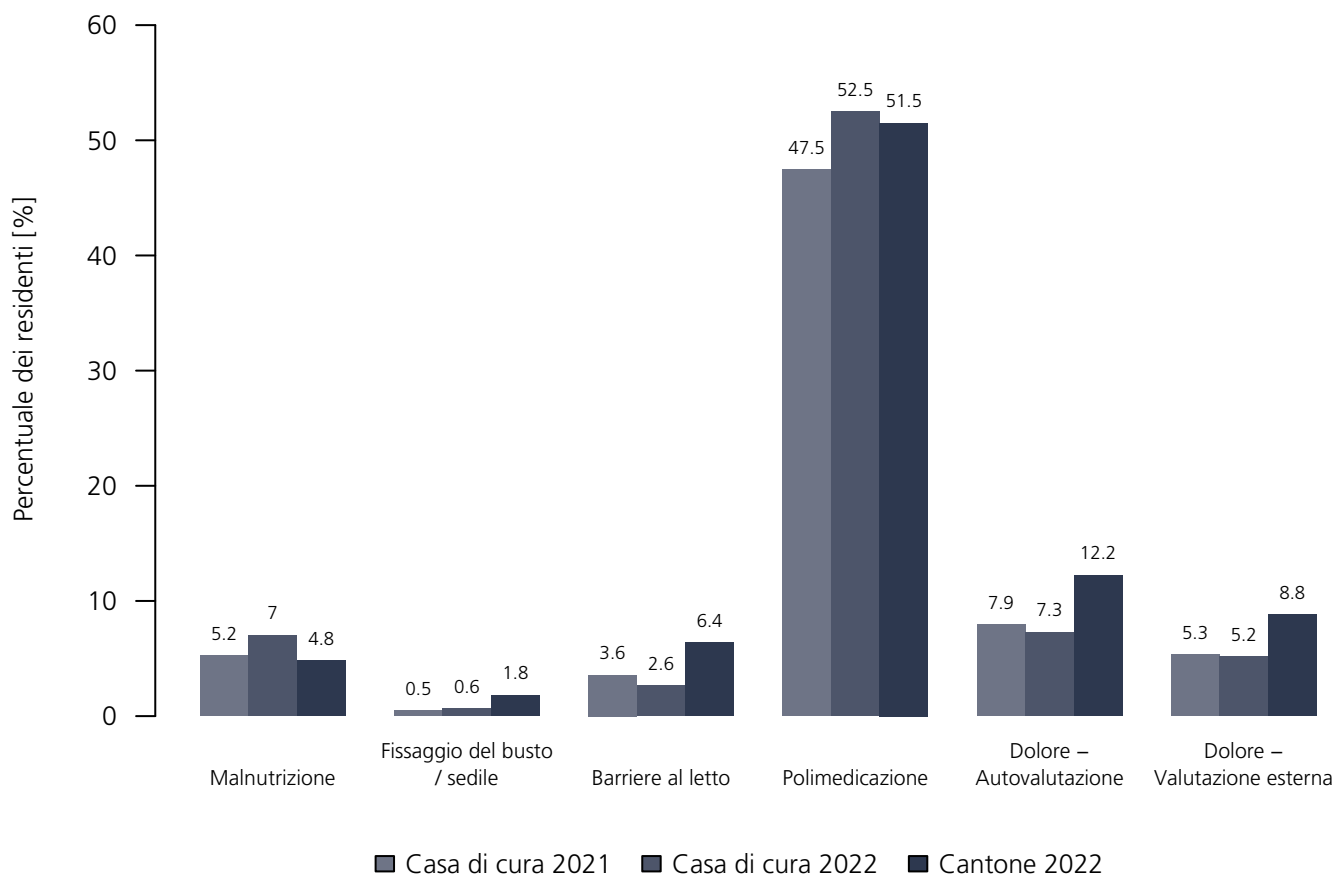
Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	5.2 %	7.0 %	1.8 pp	90	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.5 %	0.6 %	0.2 pp	142	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.6 %	2.6 %	-0.9 pp	133	6.4 %	4'712
Polimedicazione	47.5 %	52.5 %	5.0 pp	142	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	7.9 %	7.3 %	-0.7 pp	131	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	5.3 %	5.2 %	-0.2 pp	142	8.8 %	5'020

Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	142
Totale di residenti nel Cantone:	5020

Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



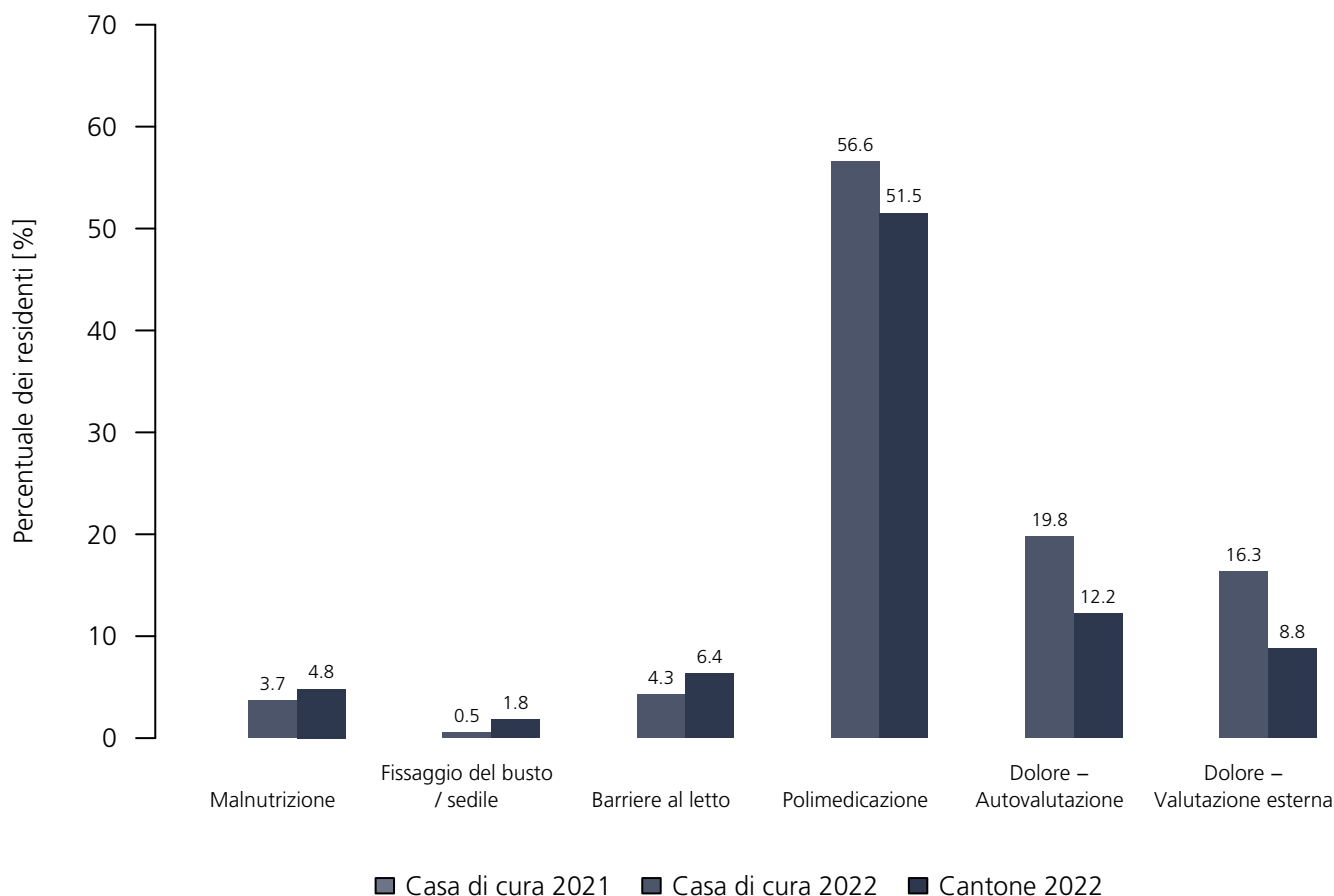
Indicatori medici di qualità 2022 - Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	*	3.7 %	*	50	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	*	0.5 %	*	65	1.8 %	5'020
Barriere al letto	*	4.3 %	*	58	6.4 %	4'712
Polimedicazione	*	56.6 %	*	65	51.5 %	5'020
Dolore - Autovalutazione	*	19.8 %	*	62	12.2 %	4'440
Dolore - Valutazione esterna	*	16.3 %	*	65	8.8 %	5'020

Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	65
Totale di residenti nel Cantone:	5020

Indicatori medici di qualità 2022 - Rappresentazione grafica





## Fondazione Provvida Madre – Invalidi Adulti

Via C. Silva 3, 6828 Balerna  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

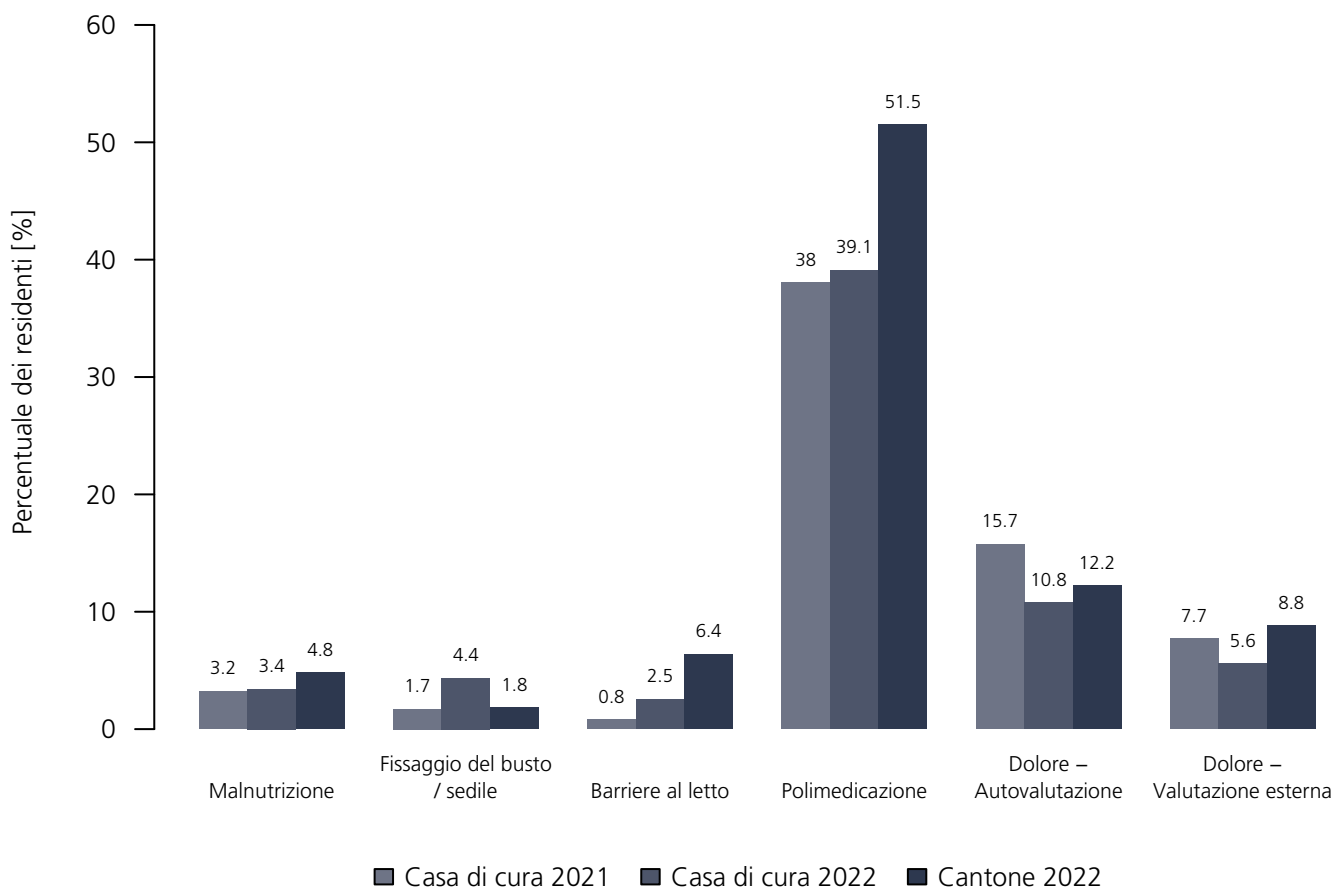
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.2 %	3.4 %	0.2 pp	29	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.7 %	4.4 %	2.6 pp	29	1.8 %	5'020
Barriere al letto	0.8 %	2.5 %	1.7 pp	29	6.4 %	4'712
Polimedicazione	38.0 %	39.1 %	1.1 pp	29	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	15.7 %	10.8 %	-5.0 pp	9	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	7.7 %	5.6 %	-2.1 pp	29	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	29
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Fondazione Varini – Casa per Anziani

Via Consiglio Mezzano 38, 6644 Orselina  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

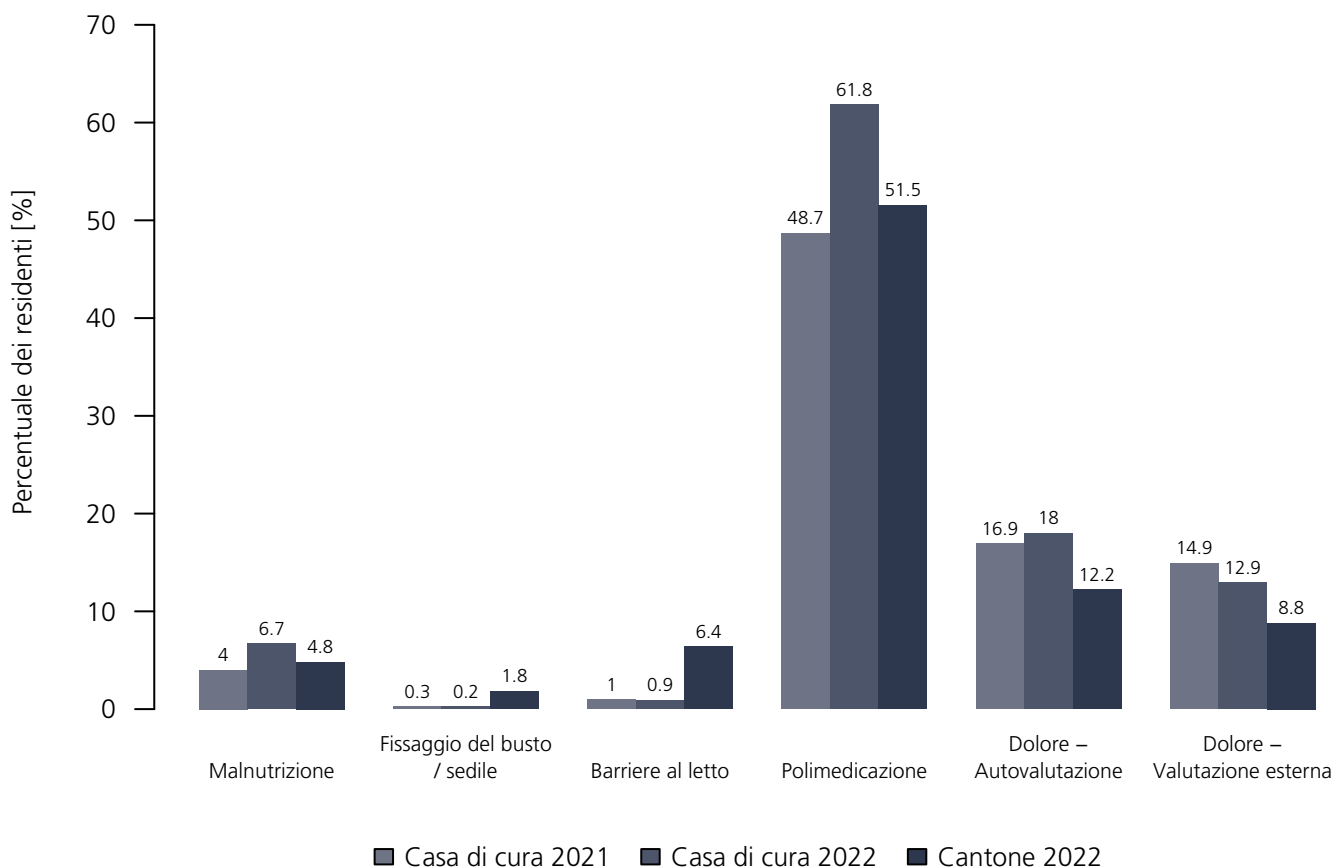
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.0 %	6.7 %	2.7 pp	16	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	21	1.8 %	5'020
Barriere al letto	1.0 %	0.9 %	0.0 pp	21	6.4 %	4'712
Polimedicazione	48.7 %	61.8 %	13.2 pp	21	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	16.9 %	18.0 %	1.1 pp	19	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	14.9 %	12.9 %	-2.0 pp	21	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	21
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Istituti Sociali Comunali – Casa Serena

Via Marco da Carona 10, 6900 Lugano  
TI

Forma giuridica: Istituto di diritto pubblico  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

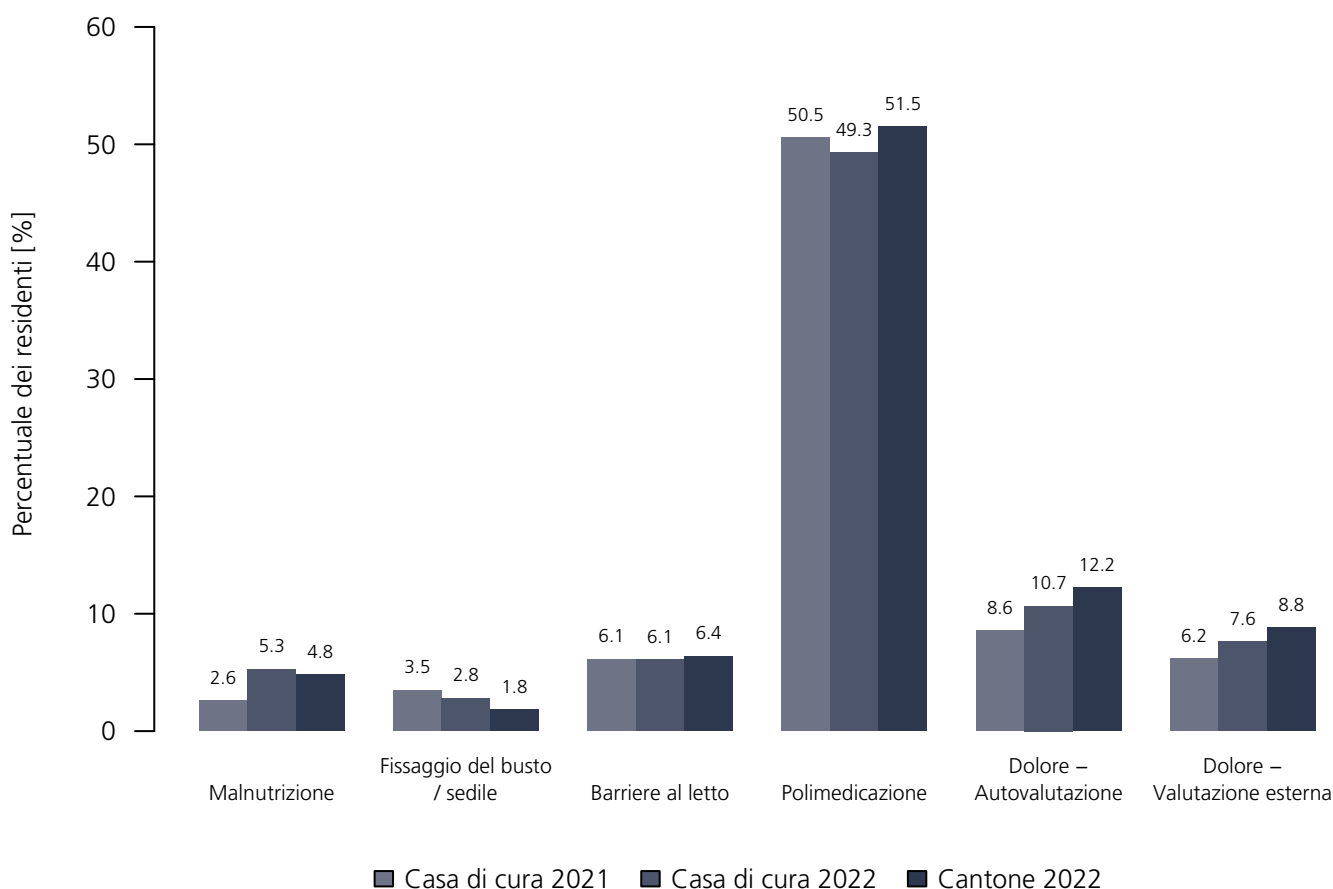
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	2.6 %	5.3 %	2.6 pp	150	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	3.5 %	2.8 %	-0.7 pp	208	1.8 %	5'020
Barriere al letto	6.1 %	6.1 %	0.0 pp	203	6.4 %	4'712
Polimedicazione	50.5 %	49.3 %	-1.2 pp	208	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	8.6 %	10.7 %	2.1 pp	200	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	6.2 %	7.6 %	1.4 pp	208	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	208
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



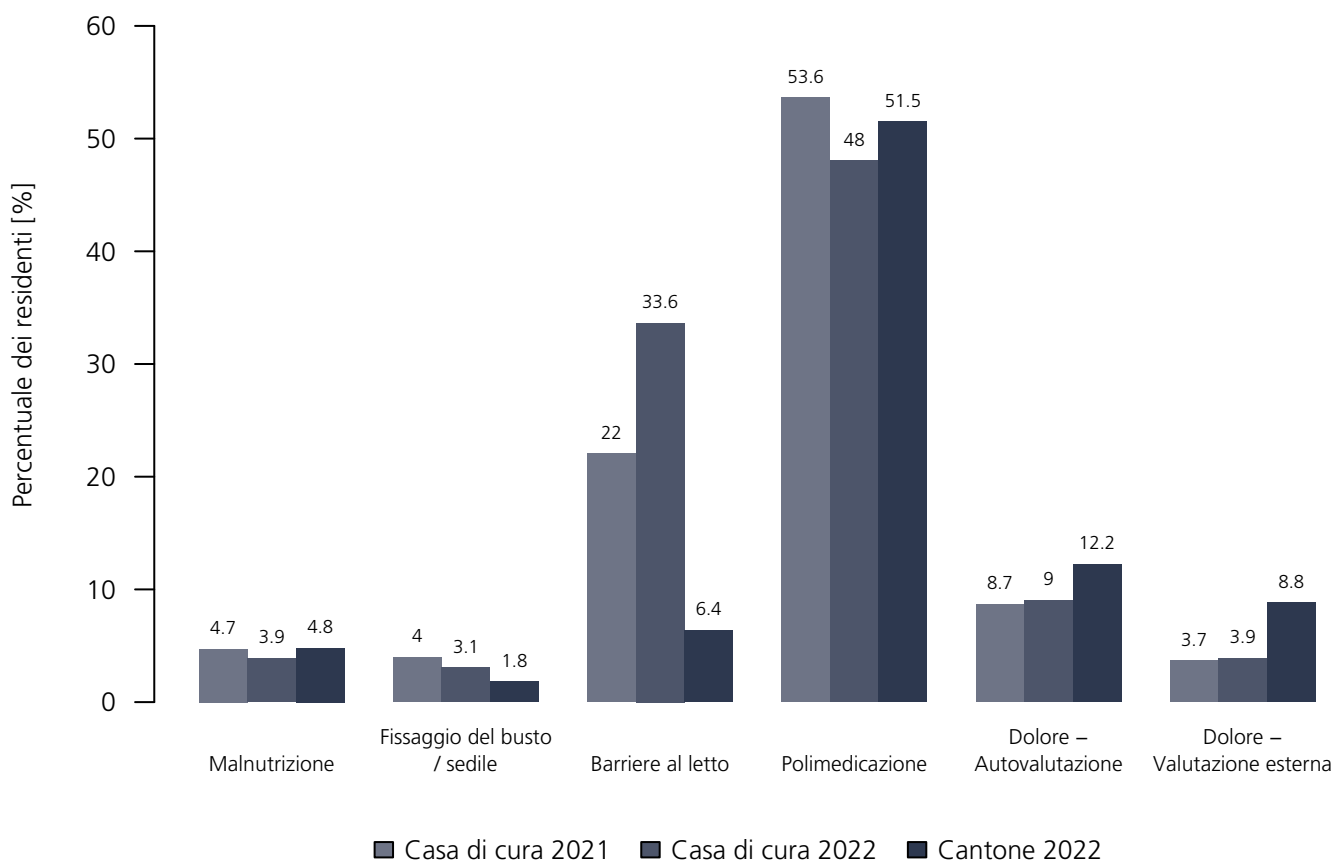
Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.7 %	3.9 %	-0.8 pp	39	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	4.0 %	3.1 %	-0.9 pp	49	1.8 %	5'020
Barriere al letto	22.0 %	33.6 %	11.6 pp	44	6.4 %	4'712
Polimedicazione	53.6 %	48.0 %	-5.6 pp	49	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	8.7 %	9.0 %	0.4 pp	48	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	3.7 %	3.9 %	0.2 pp	49	8.8 %	5'020

Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	49
Totale di residenti nel Cantone:	5020

Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Istituti Sociali Comunalì – Centro La Piazzetta

Via Loreto 17, 6900 Lugano  
TI

Forma giuridica: Istituto di diritto pubblico  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

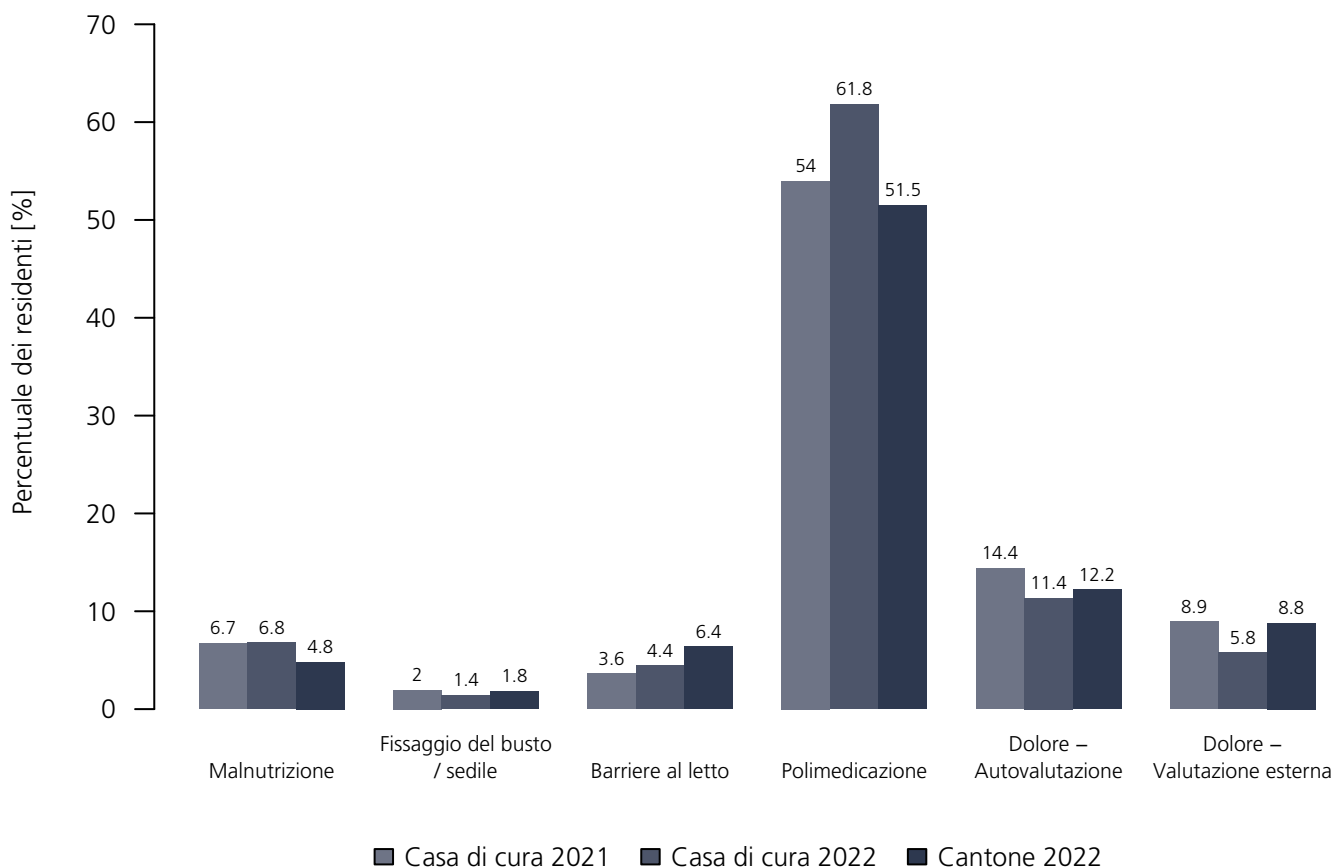
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.7 %	6.8 %	0.1 pp	78	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	2.0 %	1.4 %	-0.6 pp	102	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.6 %	4.4 %	0.8 pp	97	6.4 %	4'712
Polimedicazione	54.0 %	61.8 %	7.8 pp	102	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	14.4 %	11.4 %	-3.0 pp	91	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	8.9 %	5.8 %	-3.2 pp	102	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	102
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Istituti Sociali Comunali – Residenza alla Meridiana

Via Crocetta 8, 6962 Viganello  
TI

Forma giuridica: Istituto di diritto pubblico  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

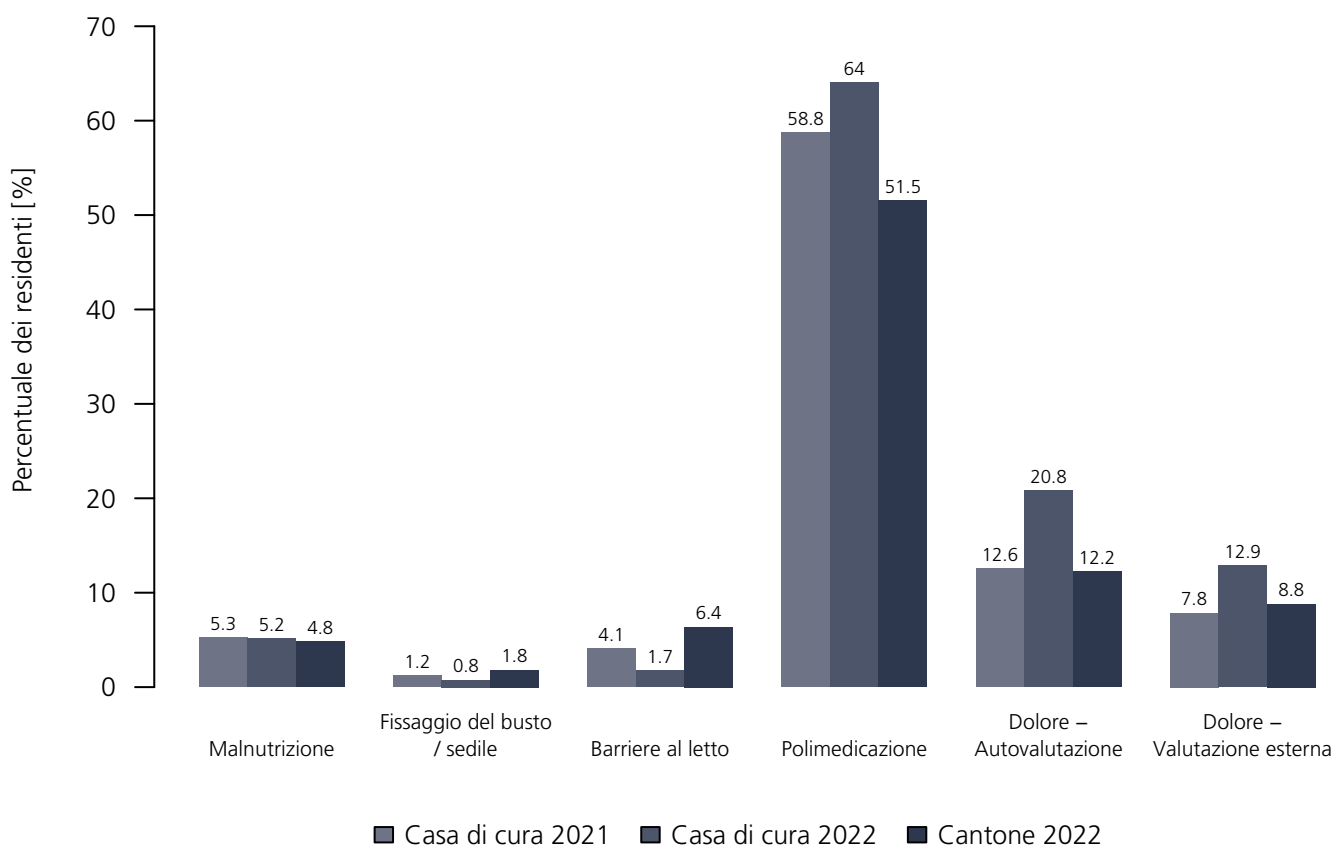
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	5.3 %	5.2 %	-0.1 pp	57	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.2 %	0.8 %	-0.5 pp	82	1.8 %	5'020
Barriere al letto	4.1 %	1.7 %	-2.3 pp	82	6.4 %	4'712
Polimedicazione	58.8 %	64.0 %	5.3 pp	82	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	12.6 %	20.8 %	8.3 pp	78	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	7.8 %	12.9 %	5.0 pp	82	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	82
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Istituti Sociali Comunalì – Residenza Gemmo

Via Canevascini 30, 6900 Lugano  
TI

Forma giuridica: Istituto di diritto pubblico  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

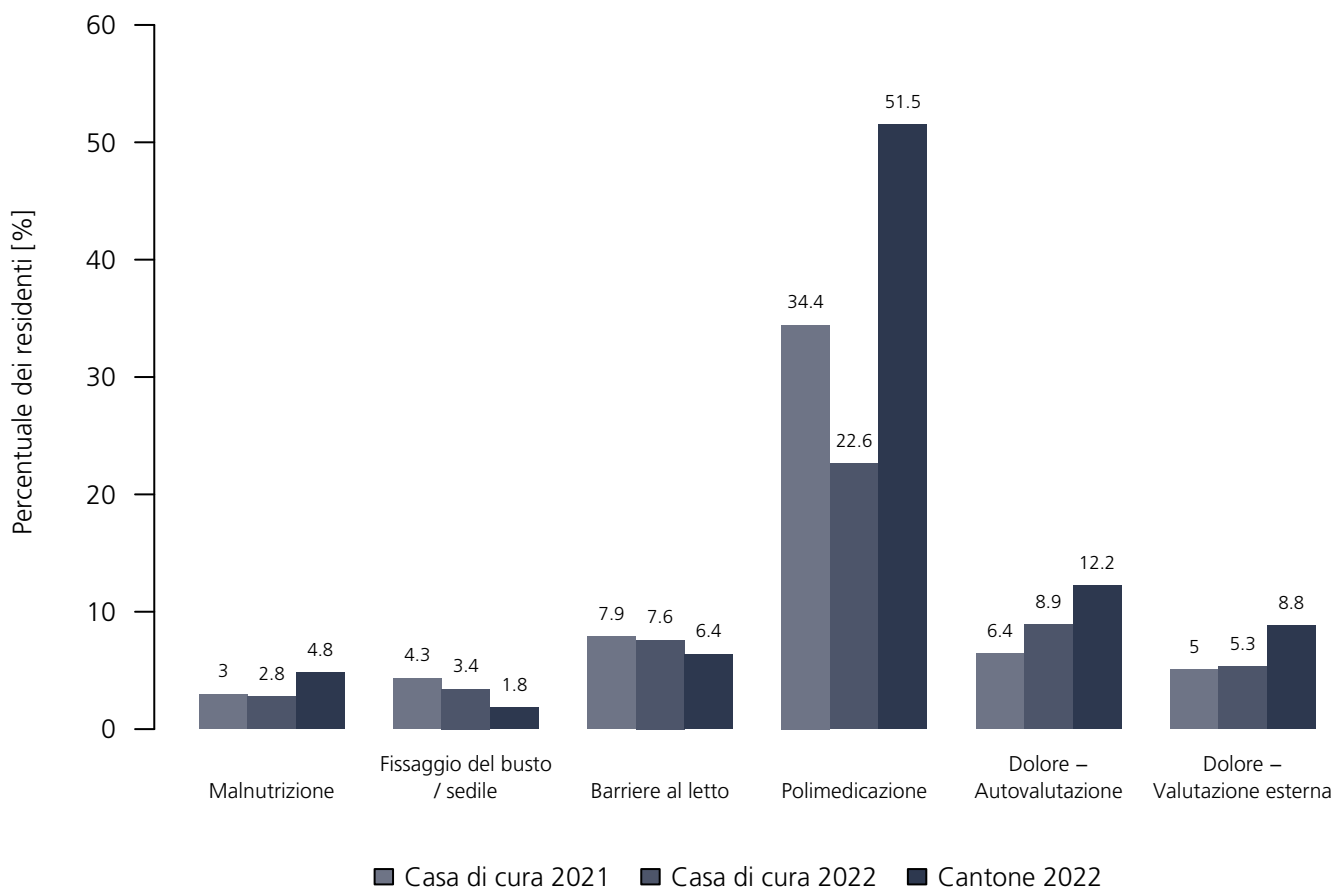
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.0 %	2.8 %	-0.2 pp	134	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	4.3 %	3.4 %	-0.9 pp	146	1.8 %	5'020
Barriere al letto	7.9 %	7.6 %	-0.3 pp	145	6.4 %	4'712
Polimedicazione	34.4 %	22.6 %	-11.8 pp	146	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	6.4 %	8.9 %	2.5 pp	120	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	5.0 %	5.3 %	0.3 pp	146	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	146
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



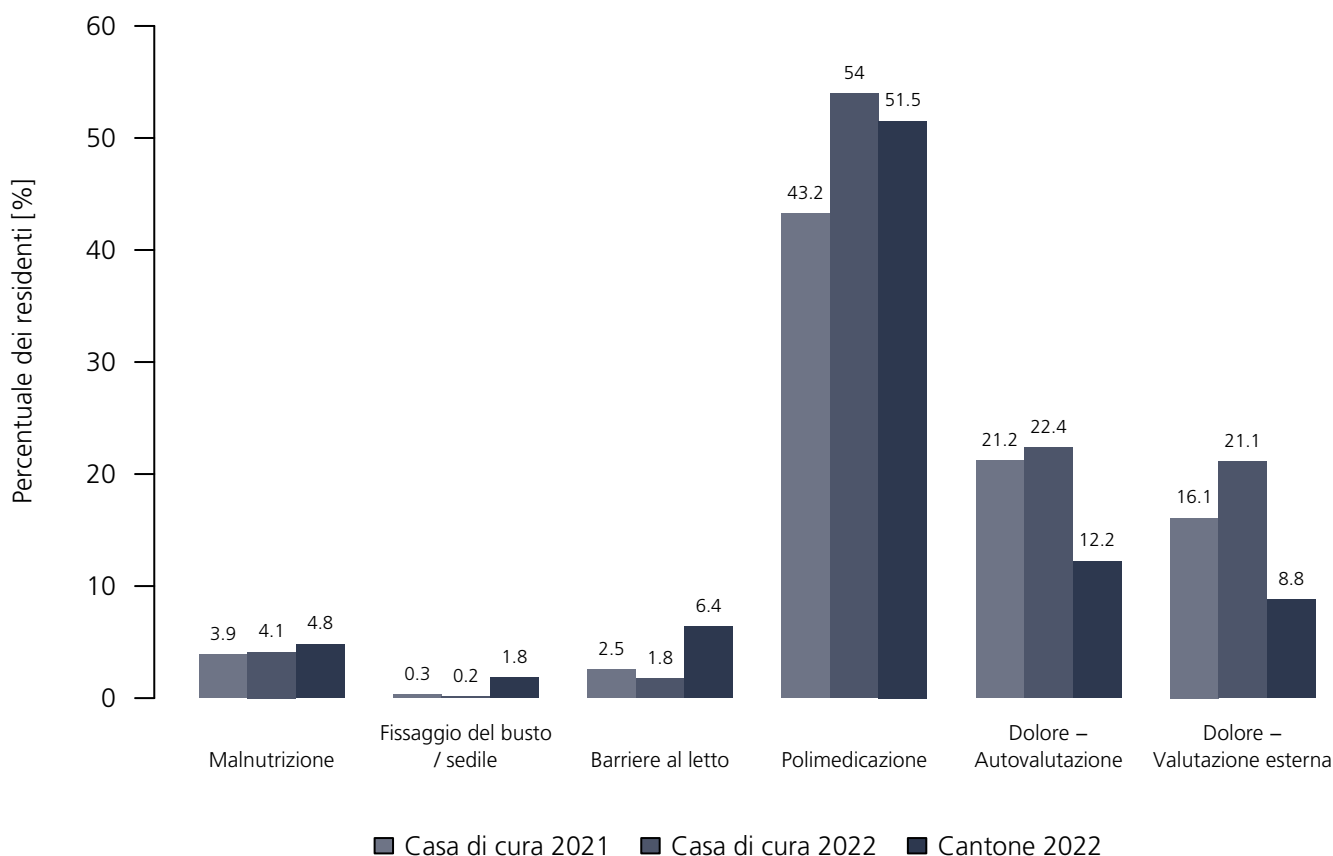
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.9 %	4.1 %	0.2 pp	60	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.3 %	0.2 %	-0.2 pp	83	1.8 %	5'020
Barriere al letto	2.5 %	1.8 %	-0.8 pp	76	6.4 %	4'712
Polimedicazione	43.2 %	54.0 %	10.7 pp	83	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	21.2 %	22.4 %	1.2 pp	64	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	16.1 %	21.1 %	5.0 pp	83	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	83
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica





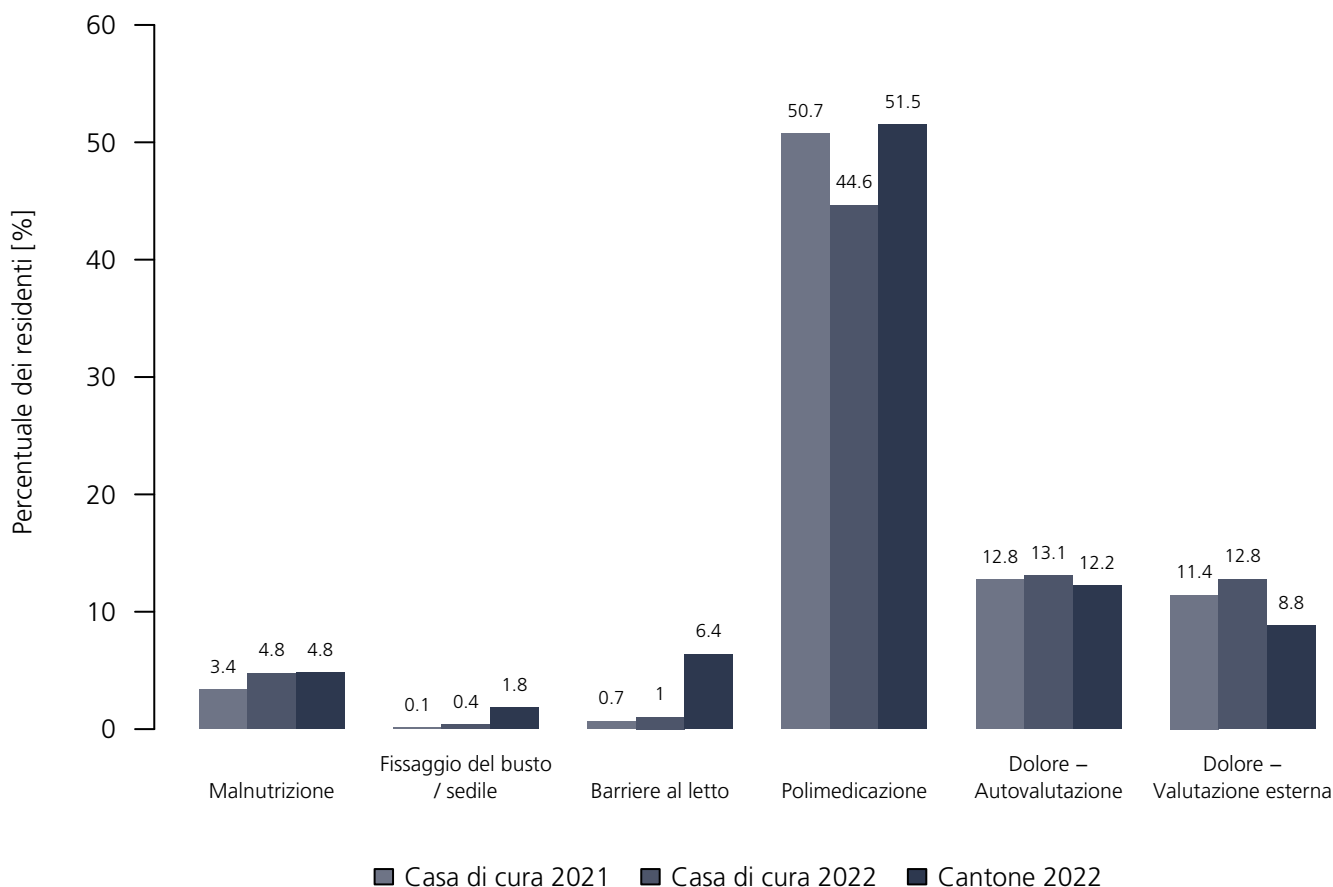
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.4 %	4.8 %	1.4 pp	32	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.1 %	0.4 %	0.3 pp	51	1.8 %	5'020
Barriere al letto	0.7 %	1.0 %	0.4 pp	49	6.4 %	4'712
Polimedicazione	50.7 %	44.6 %	-6.1 pp	51	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	12.8 %	13.1 %	0.3 pp	51	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	11.4 %	12.8 %	1.3 pp	51	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	51
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



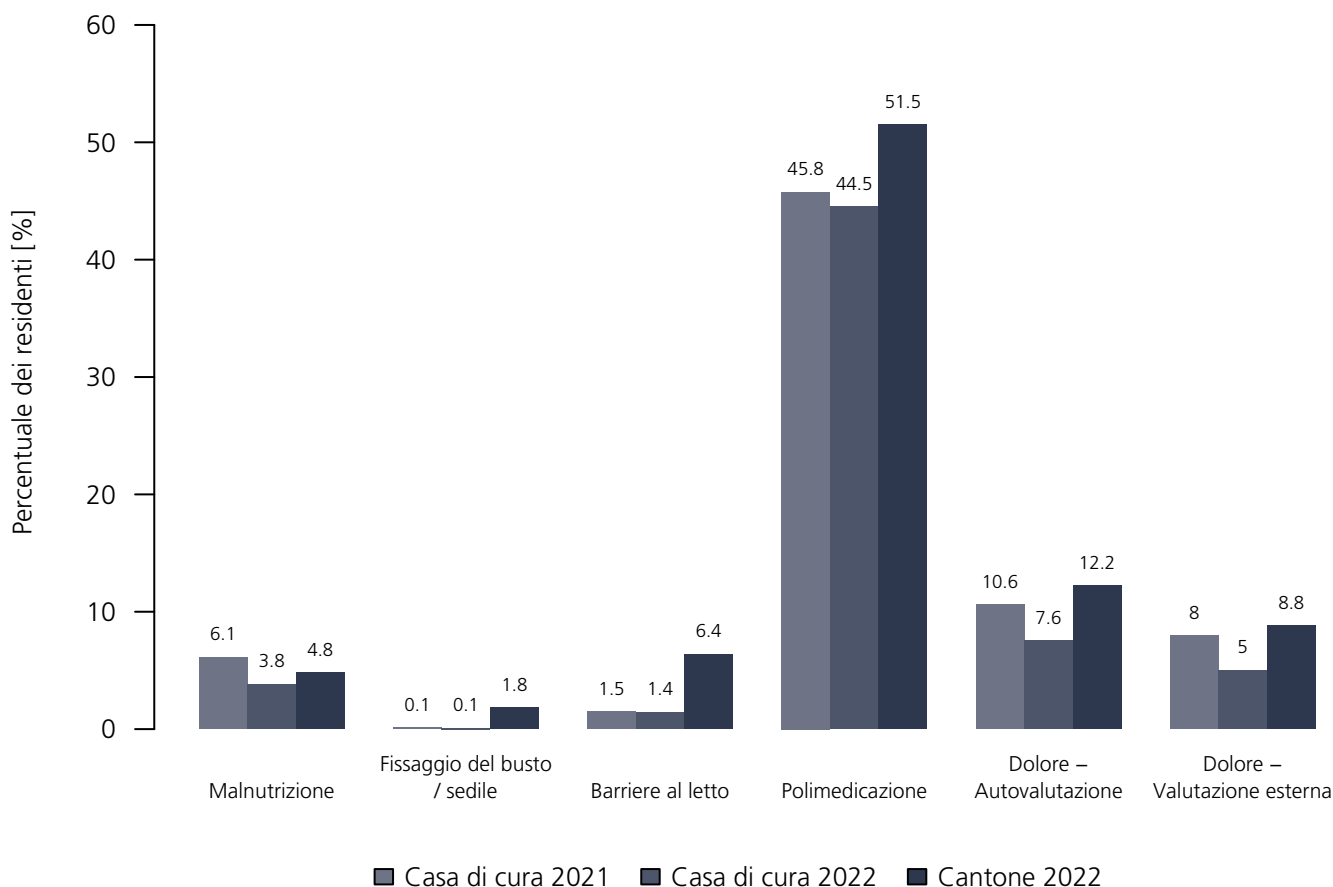
Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.1 %	3.8 %	-2.3 pp	82	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	113	1.8 %	5'020
Barriere al letto	1.5 %	1.4 %	-0.1 pp	102	6.4 %	4'712
Polimedicazione	45.8 %	44.5 %	-1.2 pp	113	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	10.6 %	7.6 %	-3.0 pp	110	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	8.0 %	5.0 %	-2.9 pp	113	8.8 %	5'020

Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	113
Totale di residenti nel Cantone:	5020

Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Lugano Istituti Sociali (LIS) – Centro Polis

Via alla Bozzoreda, 6963 Lugano–Pregassona  
TI

Forma giuridica: Istituto di diritto pubblico  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

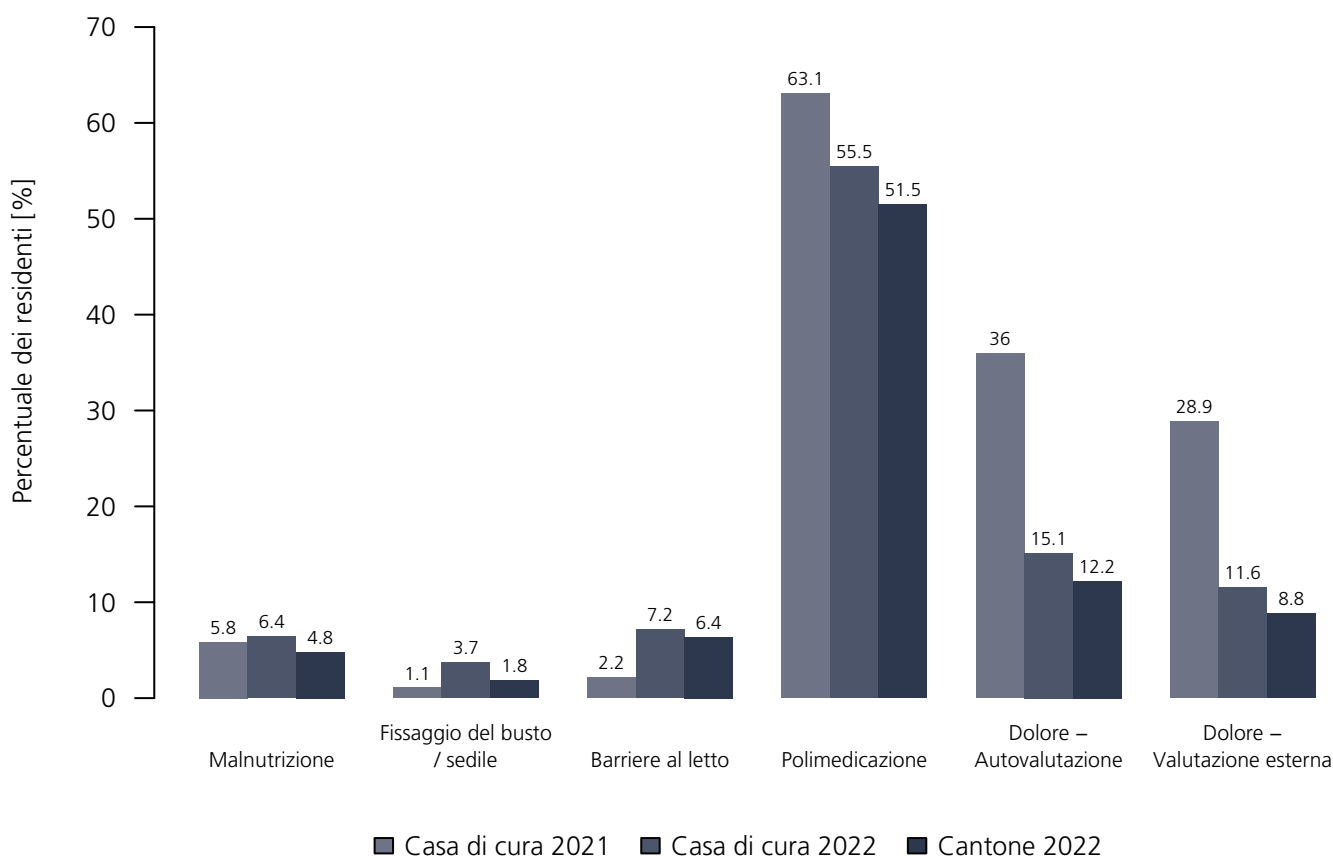
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	5.8 %	6.4 %	0.6 pp	88	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.1 %	3.7 %	2.7 pp	158	1.8 %	5'020
Barriere al letto	2.2 %	7.2 %	5.0 pp	144	6.4 %	4'712
Polimedicazione	63.1 %	55.5 %	-7.6 pp	158	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	36.0 %	15.1 %	-20.8 pp	130	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	28.9 %	11.6 %	-17.3 pp	158	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	158
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



**Piccola Casa Divina Provvidenza – Casa di Riposo Cottolengo**

Via Cantonale, 6672 Gordevio  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

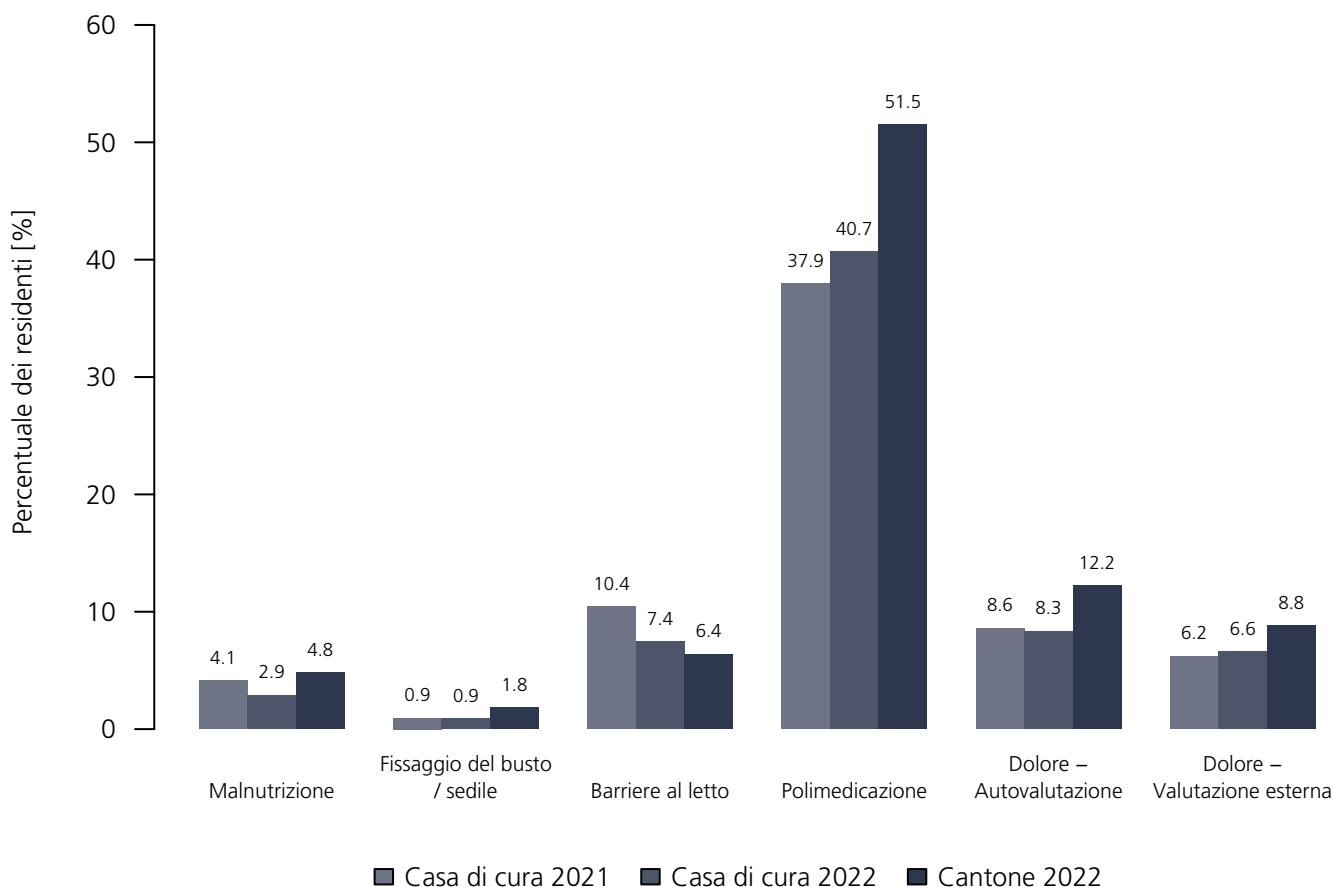
**Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica**

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.1 %	2.9 %	-1.2 pp	79	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.9 %	0.9 %	0.0 pp	97	1.8 %	5'020
Barriere al letto	10.4 %	7.4 %	-3.0 pp	94	6.4 %	4'712
Polimedicazione	37.9 %	40.7 %	2.7 pp	97	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	8.6 %	8.3 %	-0.3 pp	89	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	6.2 %	6.6 %	0.4 pp	97	8.8 %	5'020

**Case di cura e residenti**

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	97
Totale di residenti nel Cantone:	5020

**Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica**



## Residenza Paradiso – Casa per Anziani

Via F. Zorzi 14, 6900 Paradiso  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica comunale  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

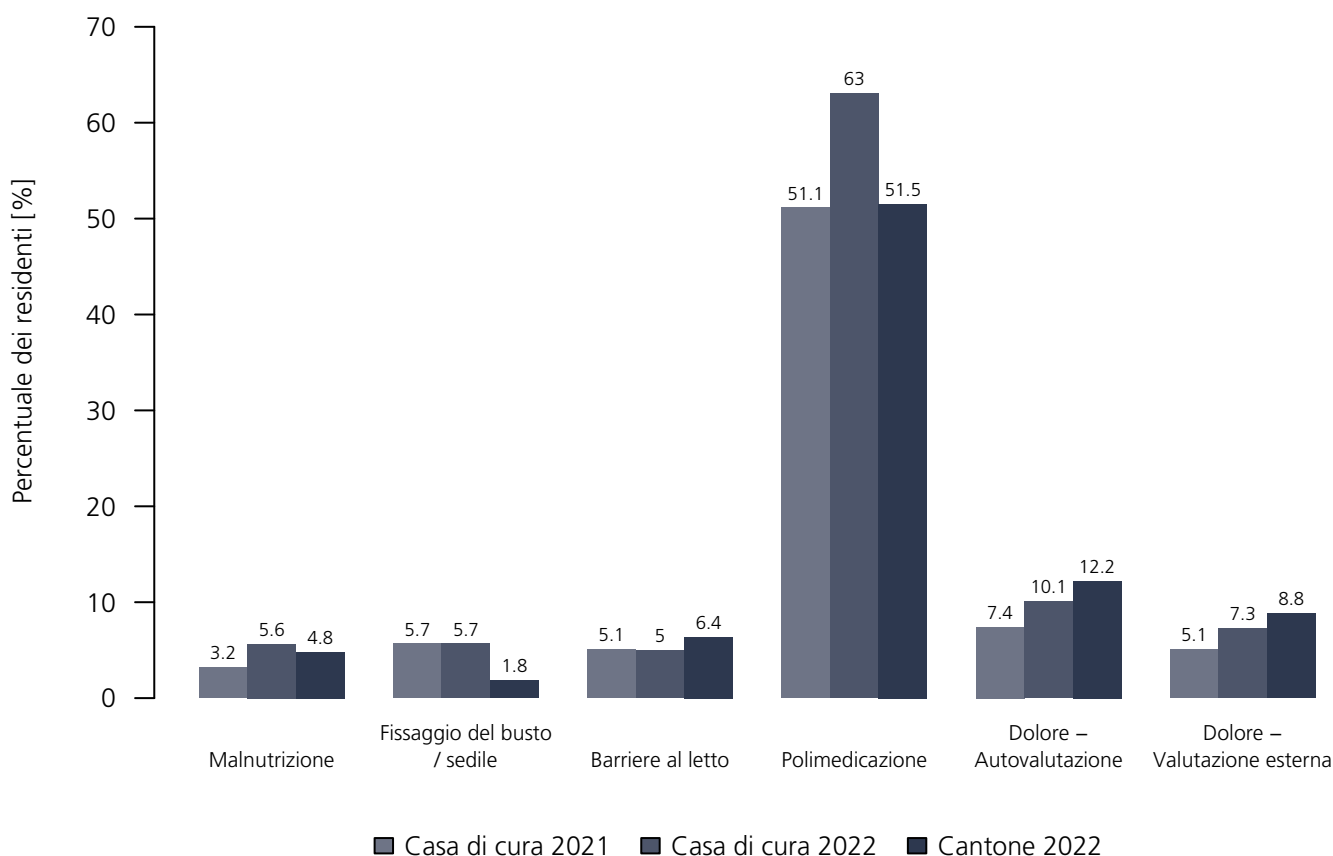
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.2 %	5.6 %	2.4 pp	57	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	5.7 %	5.7 %	~	68	1.8 %	5'020
Barriere al letto	5.1 %	5.0 %	-0.1 pp	58	6.4 %	4'712
Polimedicazione	51.1 %	63.0 %	11.9 pp	68	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	7.4 %	10.1 %	2.7 pp	68	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	5.1 %	7.3 %	2.2 pp	68	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	68
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Residenza Paradiso – Foyer Invalidi

Via F. Zorzi 14, 6900 Paradiso  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica comunale  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

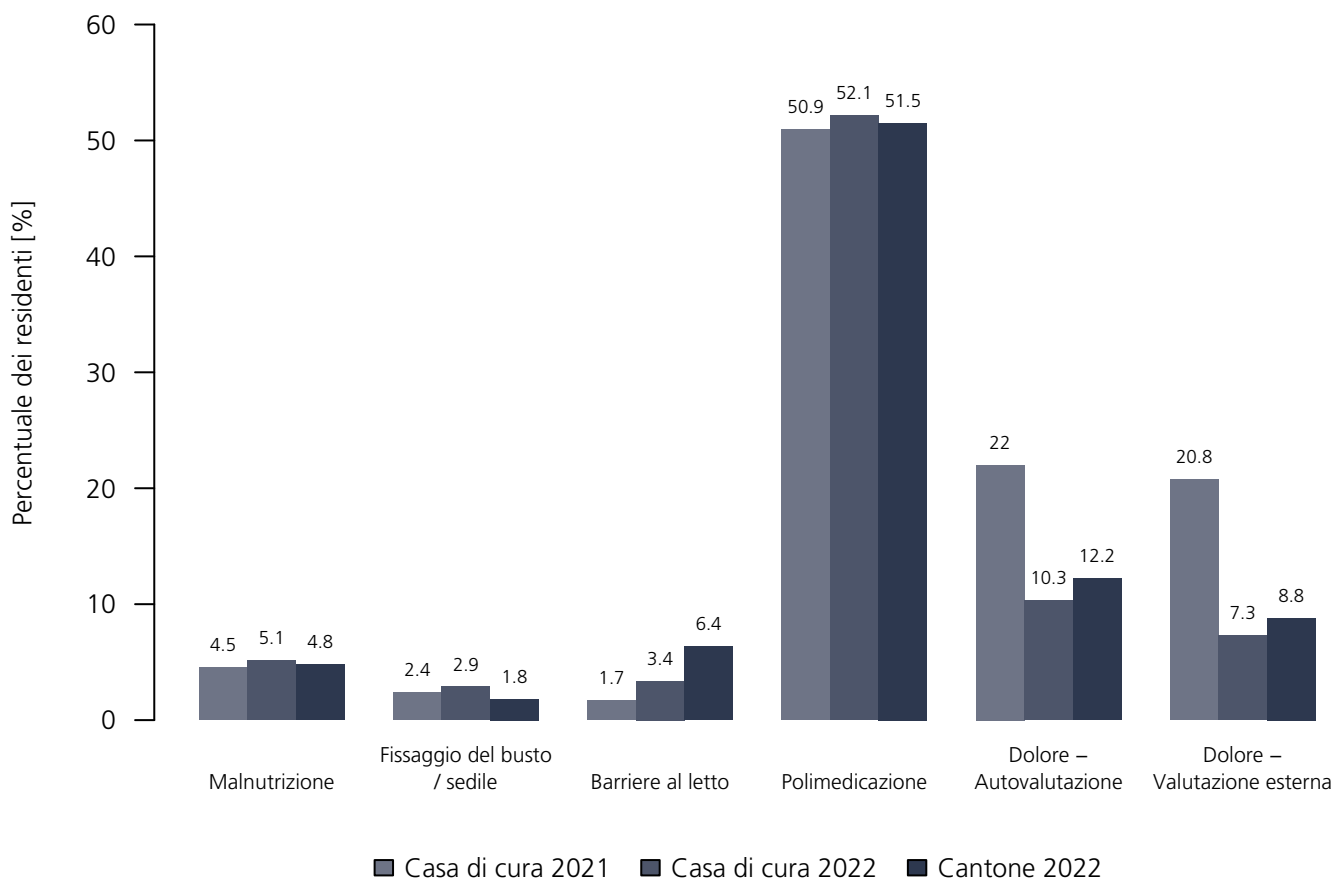
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.5 %	5.1 %	0.6 pp	15	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	2.4 %	2.9 %	0.5 pp	17	1.8 %	5'020
Barriere al letto	1.7 %	3.4 %	1.7 pp	17	6.4 %	4'712
Polimedicazione	50.9 %	52.1 %	1.2 pp	17	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	22.0 %	10.3 %	-11.7 pp	15	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	20.8 %	7.3 %	-13.5 pp	17	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	17
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Residenza Visagno

Interno i Vign da Pèr 10, 6702 Claro  
TI

Forma giuridica: Impresa pubblica di una corp.  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

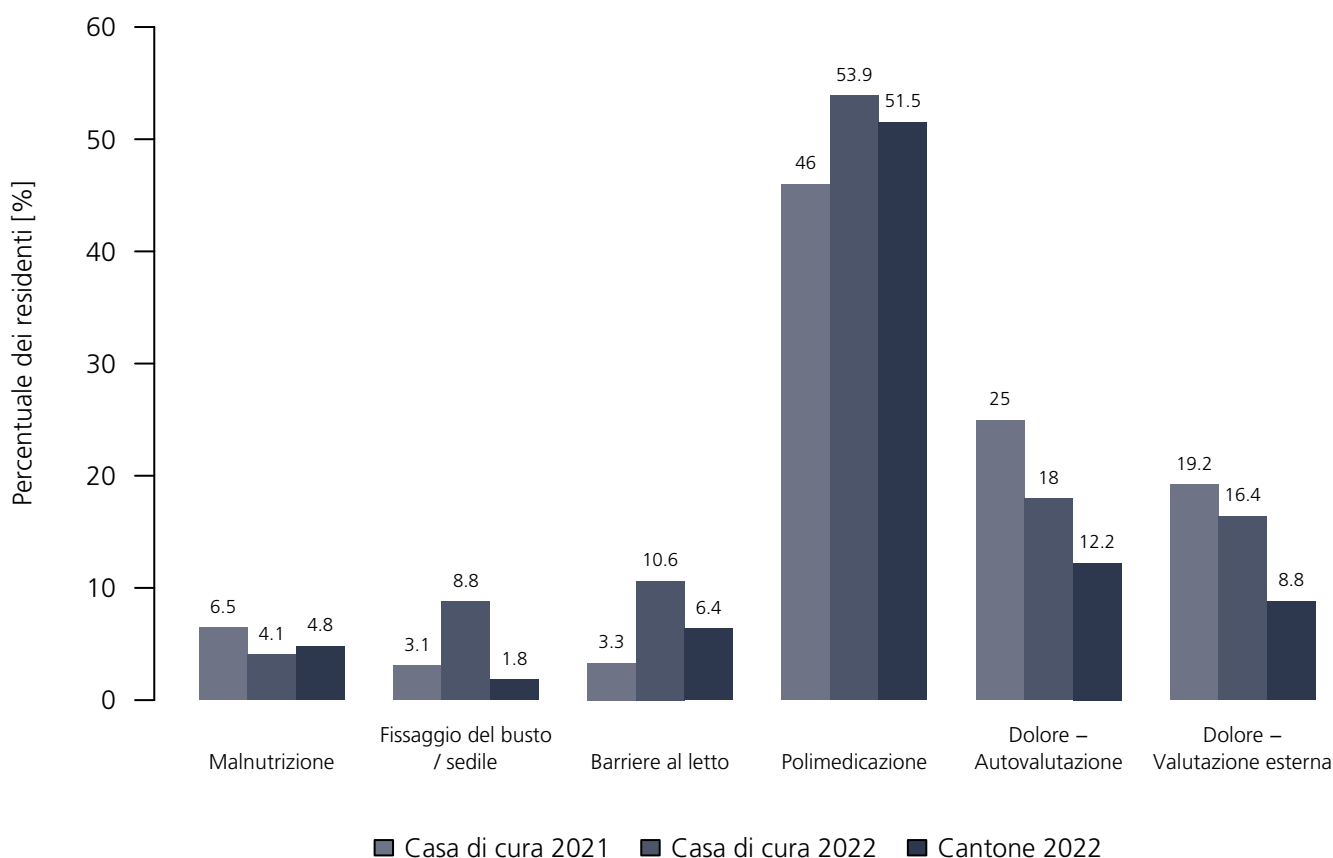
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	6.5 %	4.1 %	-2.4 pp	31	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	3.1 %	8.8 %	5.7 pp	37	1.8 %	5'020
Barriere al letto	3.3 %	10.6 %	7.3 pp	32	6.4 %	4'712
Polimedicazione	46.0 %	53.9 %	7.9 pp	37	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	25.0 %	18.0 %	-7.0 pp	32	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	19.2 %	16.4 %	-2.8 pp	37	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	37
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Tertianum AG – Tertianum al Vigneto

Via San Gottardo 25, 6598 Tenero–Contra  
TI

Forma giuridica: Società anonima  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

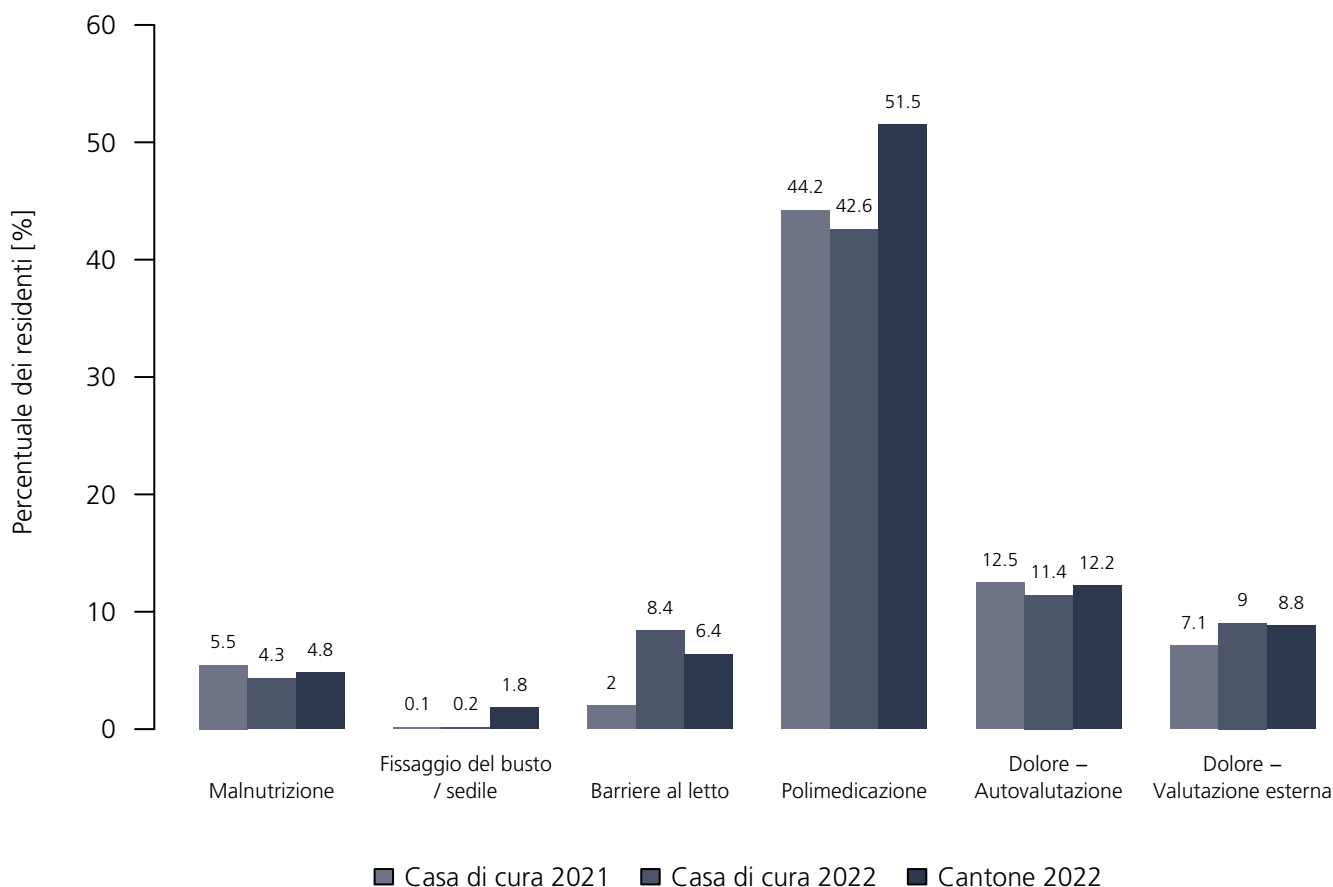
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	5.5 %	4.3 %	-1.1 pp	33	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.1 %	0.2 %	0.0 pp	39	1.8 %	5'020
Barriere al letto	2.0 %	8.4 %	6.4 pp	37	6.4 %	4'712
Polimedicazione	44.2 %	42.6 %	-1.6 pp	39	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	12.5 %	11.4 %	-1.1 pp	25	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	7.1 %	9.0 %	1.9 pp	39	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	39
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica





## Tertianum AG – Tertianum Comacini

Via Degli Albrici 1, 6830 Chiasso  
TI

Forma giuridica: Società anonima  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

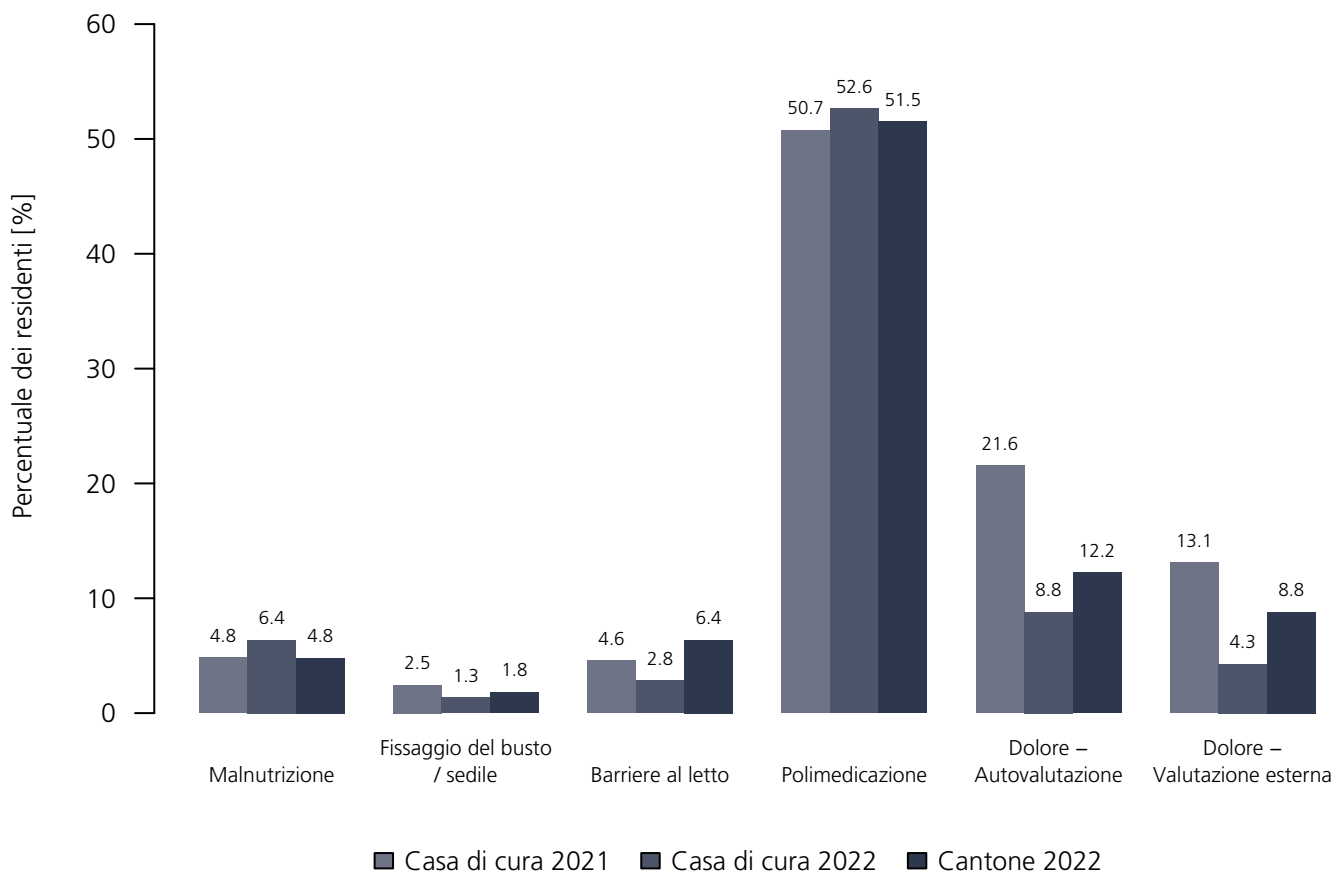
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.8 %	6.4 %	1.6 pp	58	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	2.5 %	1.3 %	-1.1 pp	85	1.8 %	5'020
Barriere al letto	4.6 %	2.8 %	-1.7 pp	82	6.4 %	4'712
Polimedicazione	50.7 %	52.6 %	1.9 pp	85	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	21.6 %	8.8 %	-12.8 pp	72	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	13.1 %	4.3 %	-8.8 pp	85	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	85
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Tertianum AG – Tertianum Cornaredo

Via Chiosso 9, 6948 Porza  
TI

Forma giuridica: Società anonima  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

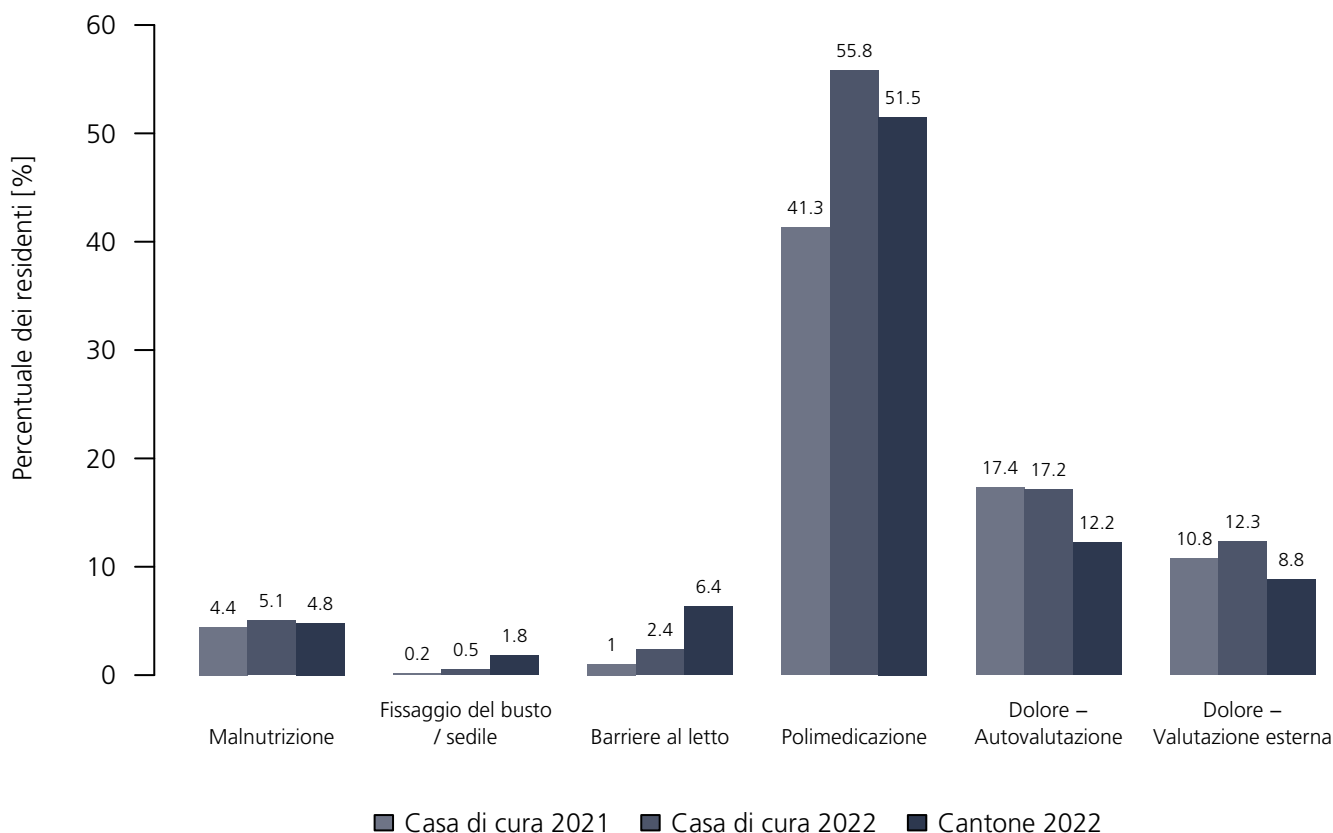
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.4 %	5.1 %	0.6 pp	34	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.2 %	0.5 %	0.4 pp	124	1.8 %	5'020
Barriere al letto	1.0 %	2.4 %	1.3 pp	123	6.4 %	4'712
Polimedicazione	41.3 %	55.8 %	14.5 pp	124	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	17.4 %	17.2 %	-0.2 pp	97	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	10.8 %	12.3 %	1.6 pp	124	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	124
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



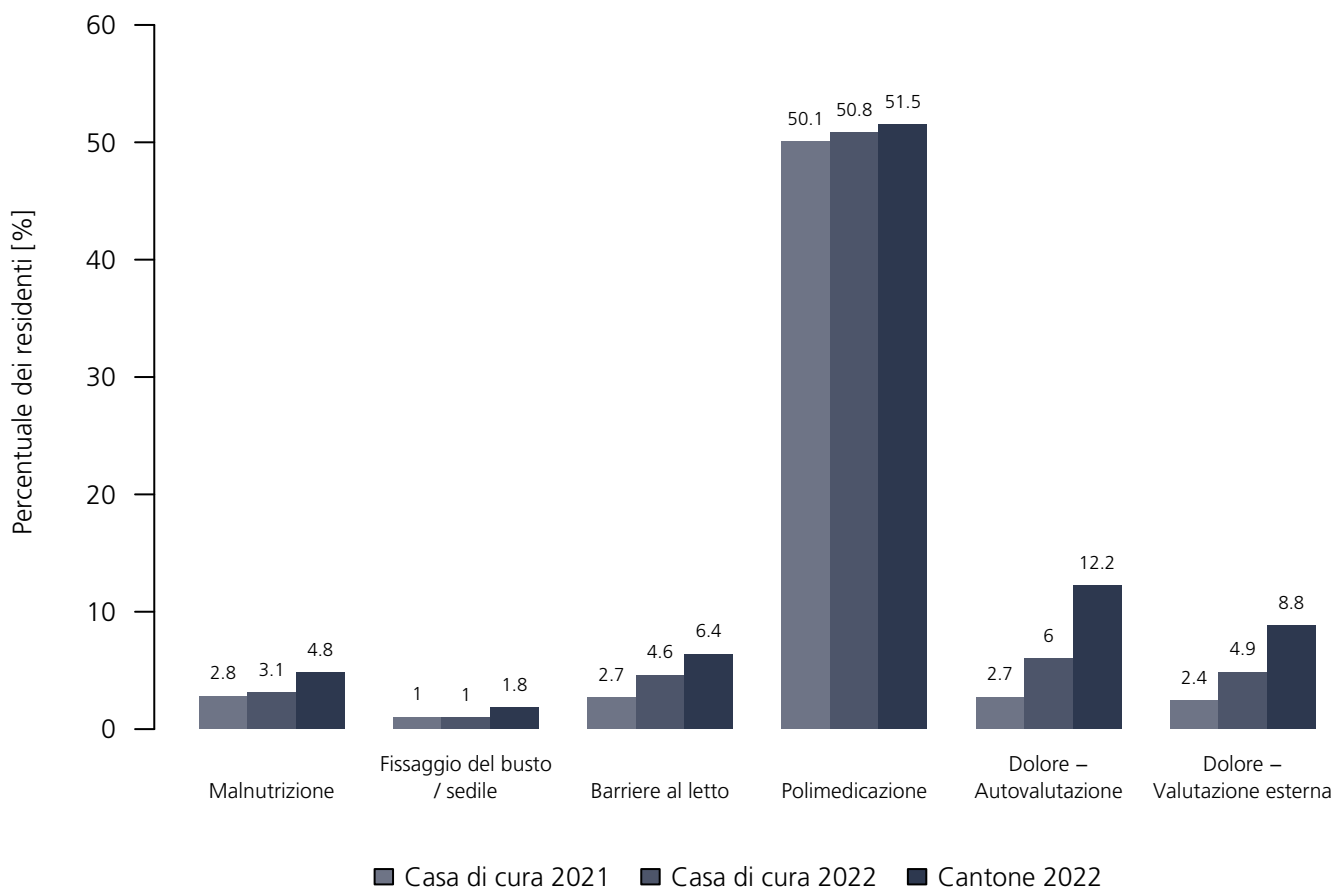
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	2.8 %	3.1 %	0.3 pp	71	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	1.0 %	1.0 %	0.0 pp	113	1.8 %	5'020
Barriere al letto	2.7 %	4.6 %	1.9 pp	111	6.4 %	4'712
Polimedicazione	50.1 %	50.8 %	0.7 pp	113	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	2.7 %	6.0 %	3.3 pp	105	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	2.4 %	4.9 %	2.4 pp	113	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	113
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Tertianum AG – Tertianum Residenza al Lido

Via della Posta 44, 6601 Locarno  
TI

Forma giuridica: Società anonima  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

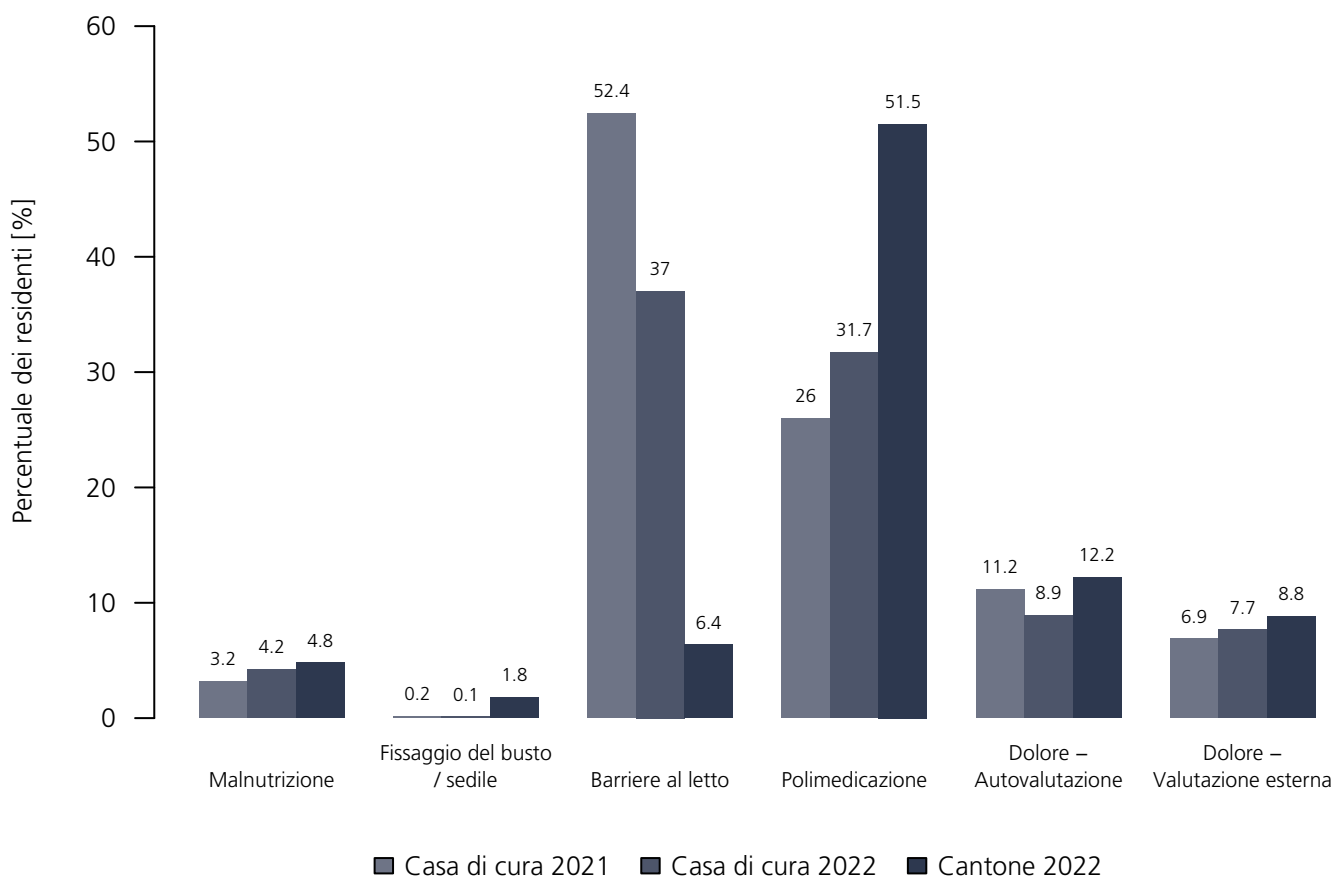
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.2 %	4.2 %	1.0 pp	32	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.2 %	0.1 %	0.0 pp	56	1.8 %	5'020
Barriere al letto	52.4 %	37.0 %	-15.4 pp	55	6.4 %	4'712
Polimedicazione	26.0 %	31.7 %	5.7 pp	56	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	11.2 %	8.9 %	-2.3 pp	55	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	6.9 %	7.7 %	0.8 pp	56	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	56
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Tertianum AG – Tertianum Residenza al Parco

Via San Gottardo 8, 6600 Muralto  
TI

Forma giuridica: Società anonima  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

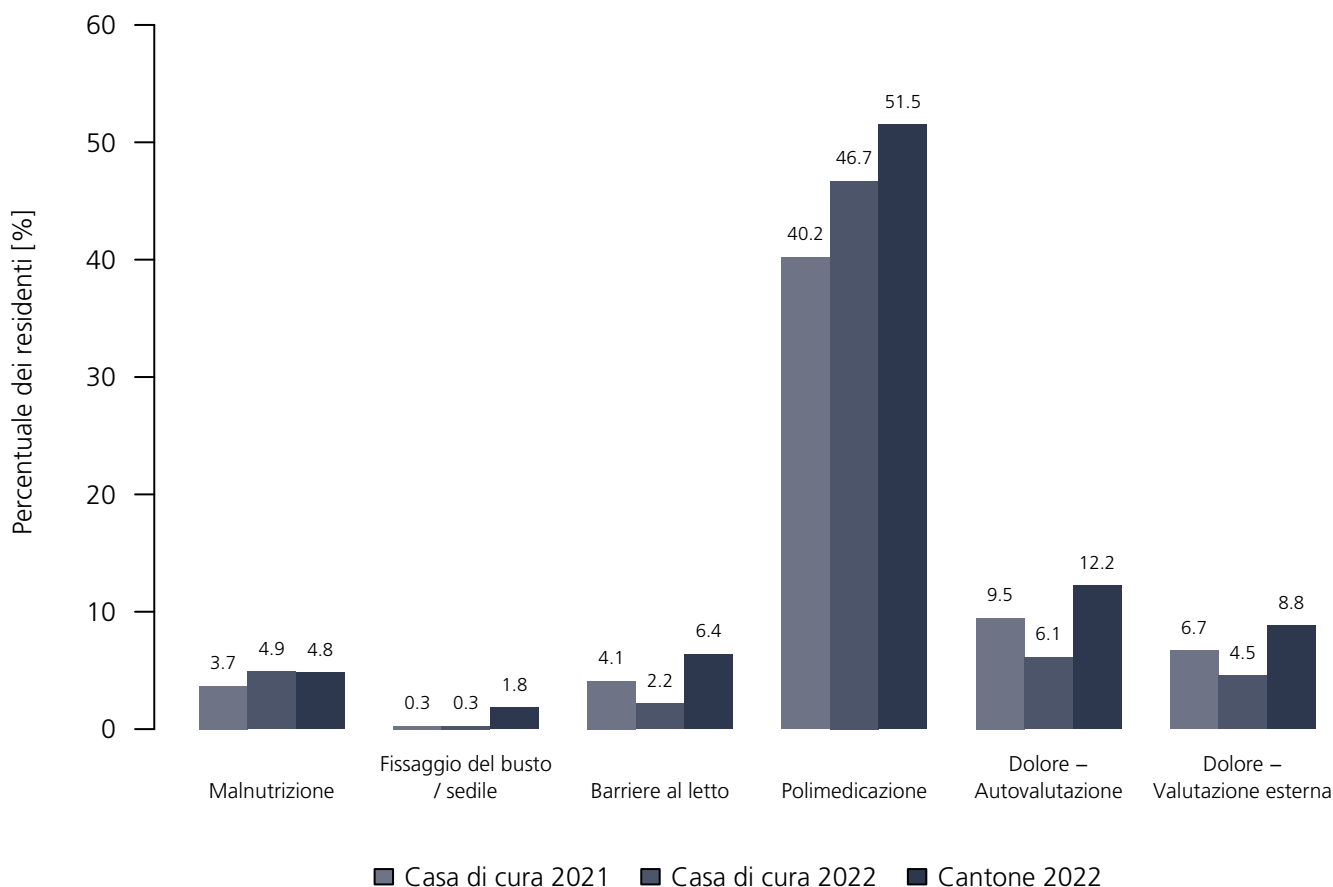
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.7 %	4.9 %	1.2 pp	30	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	45	1.8 %	5'020
Barriere al letto	4.1 %	2.2 %	-1.9 pp	38	6.4 %	4'712
Polimedicazione	40.2 %	46.7 %	6.5 pp	45	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	9.5 %	6.1 %	-3.3 pp	42	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	6.7 %	4.5 %	-2.2 pp	45	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	45
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Tertianum AG – Tertianum Turrìta

Via San Gottardo 99a, 6500 Bellinzona  
TI

Forma giuridica: Società anonima  
Strumento: RAI-RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

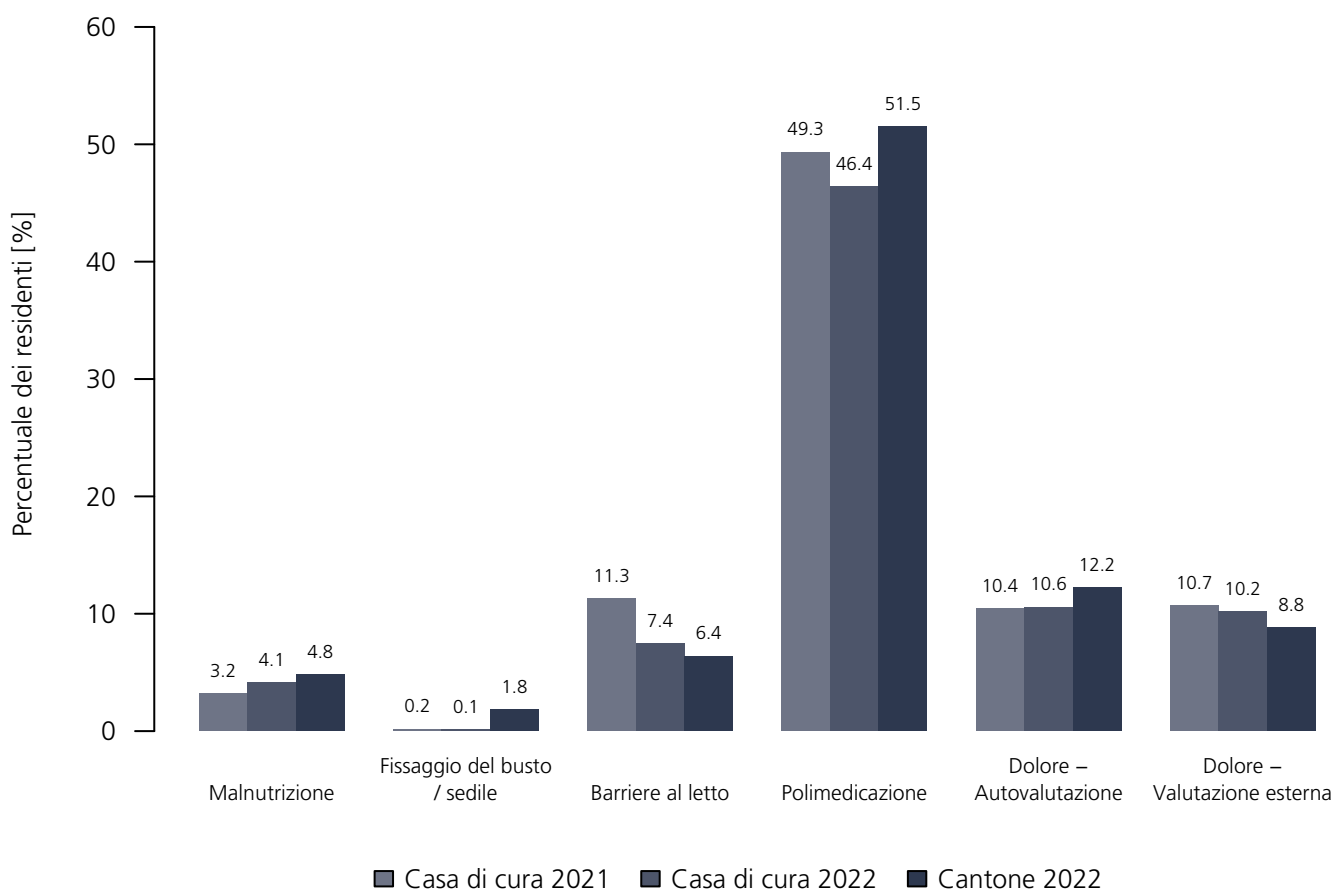
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.2 %	4.1 %	1.0 pp	35	4.8 %	3'849
Fissaggio del busto / sedile	0.2 %	0.1 %	0.0 pp	46	1.8 %	5'020
Barriere al letto	11.3 %	7.4 %	-3.9 pp	40	6.4 %	4'712
Polimedicazione	49.3 %	46.4 %	-2.9 pp	46	51.5 %	5'020
Dolore – Autovalutazione	10.4 %	10.6 %	0.1 pp	42	12.2 %	4'440
Dolore – Valutazione esterna	10.7 %	10.2 %	-0.5 pp	46	8.8 %	5'020

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	63
Totale di residenti nella casa di cura:	46
Totale di residenti nel Cantone:	5020

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Alters- und Pflegeheim Rosenberg

Rosenbergweg 8, 6460 Altdorf  
UR

Rechtsform: Institut des öffentl. Rechts  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Uri (UR)

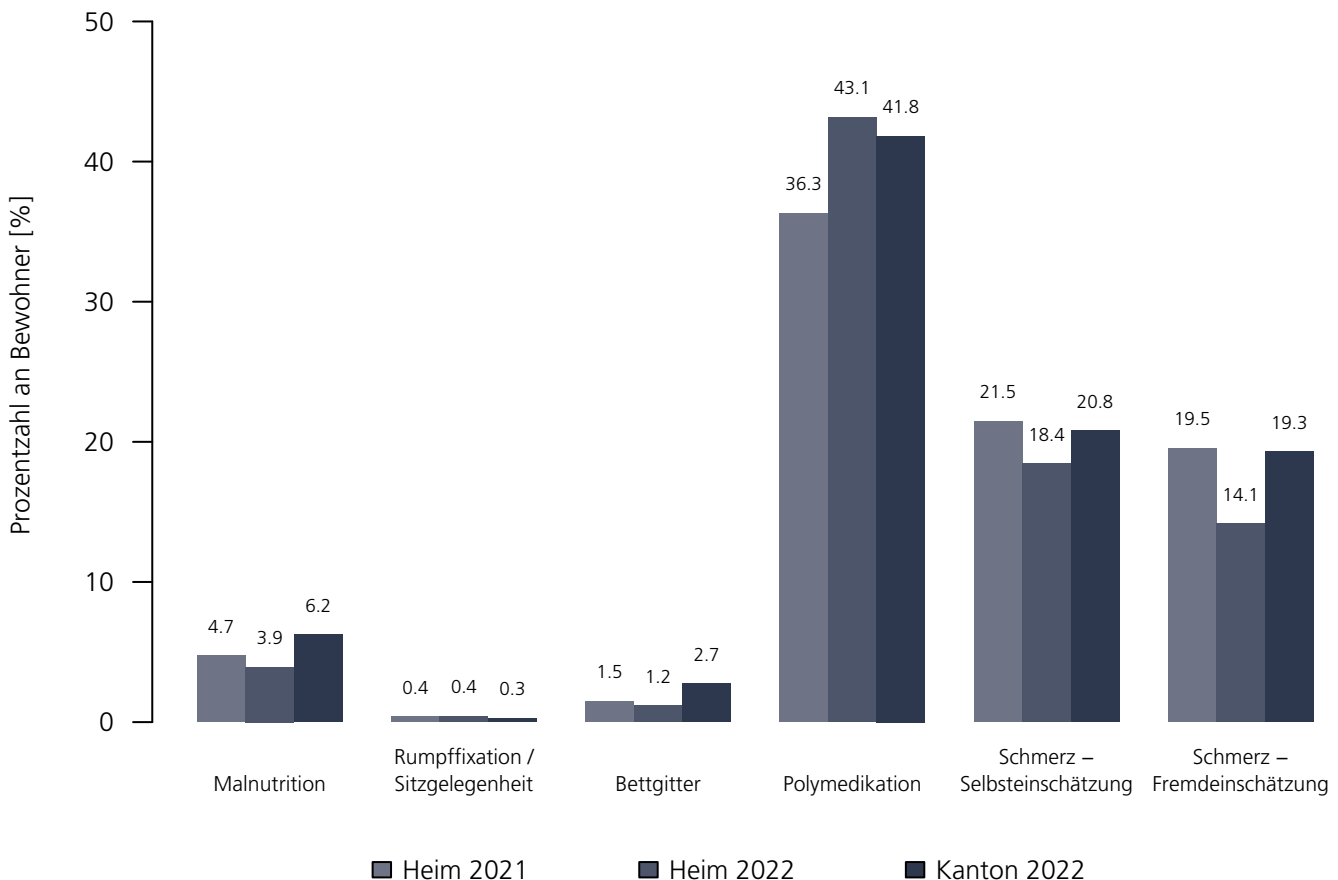
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	UR	NBew2022 <sub>UR</sub>
Malnutrition	4.7 %	3.9 %	-0.8 Pp	110	6.2 %	502
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	127	0.3 %	622
Bettgitter	1.5 %	1.2 %	-0.3 Pp	124	2.7 %	552
Polymedikation	36.3 %	43.1 %	6.9 Pp	127	41.8 %	622
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.5 %	18.4 %	-3.0 Pp	127	20.8 %	572
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.5 %	14.1 %	-5.4 Pp	127	19.3 %	622

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	9
Total Bewohner im Heim:	127
Total Bewohner im Kanton:	622

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Rüttigarten

Rüttistrasse 53, 6467 Schattdorf  
UR

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Uri (UR)

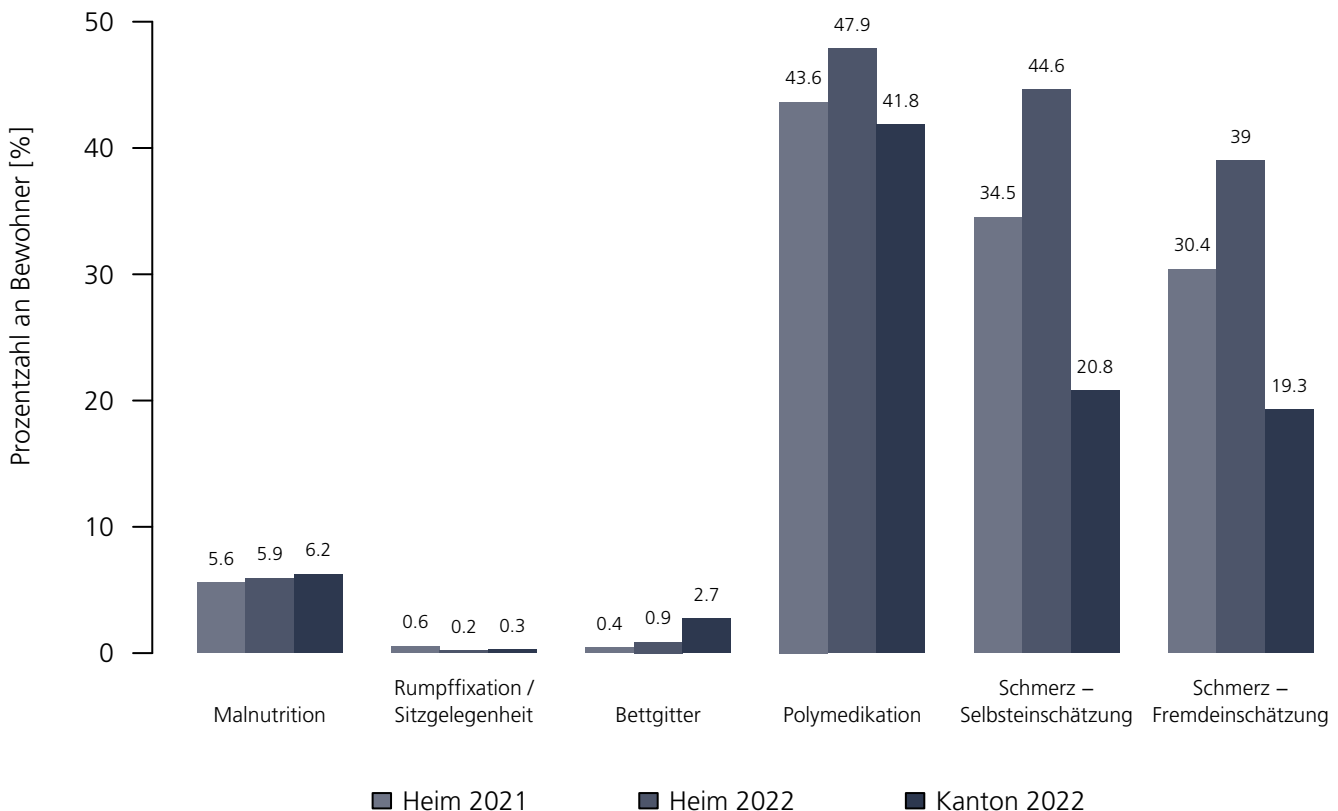
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	UR	NBew2022 <sub>UR</sub>
Malnutrition	5.6 %	5.9 %	0.3 Pp	85	6.2 %	502
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.2 %	-0.4 Pp	99	0.3 %	622
Bettgitter	0.4 %	0.9 %	0.4 Pp	84	2.7 %	552
Polymedikation	43.6 %	47.9 %	4.2 Pp	99	41.8 %	622
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.5 %	44.6 %	10.1 Pp	99	20.8 %	572
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.4 %	39.0 %	8.6 Pp	99	19.3 %	622

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	9
Total Bewohner im Heim:	99
Total Bewohner im Kanton:	622

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Pflegewohngruppe Höfli

Höfligasse 7, 6460 Altdorf  
UR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Uri (UR)

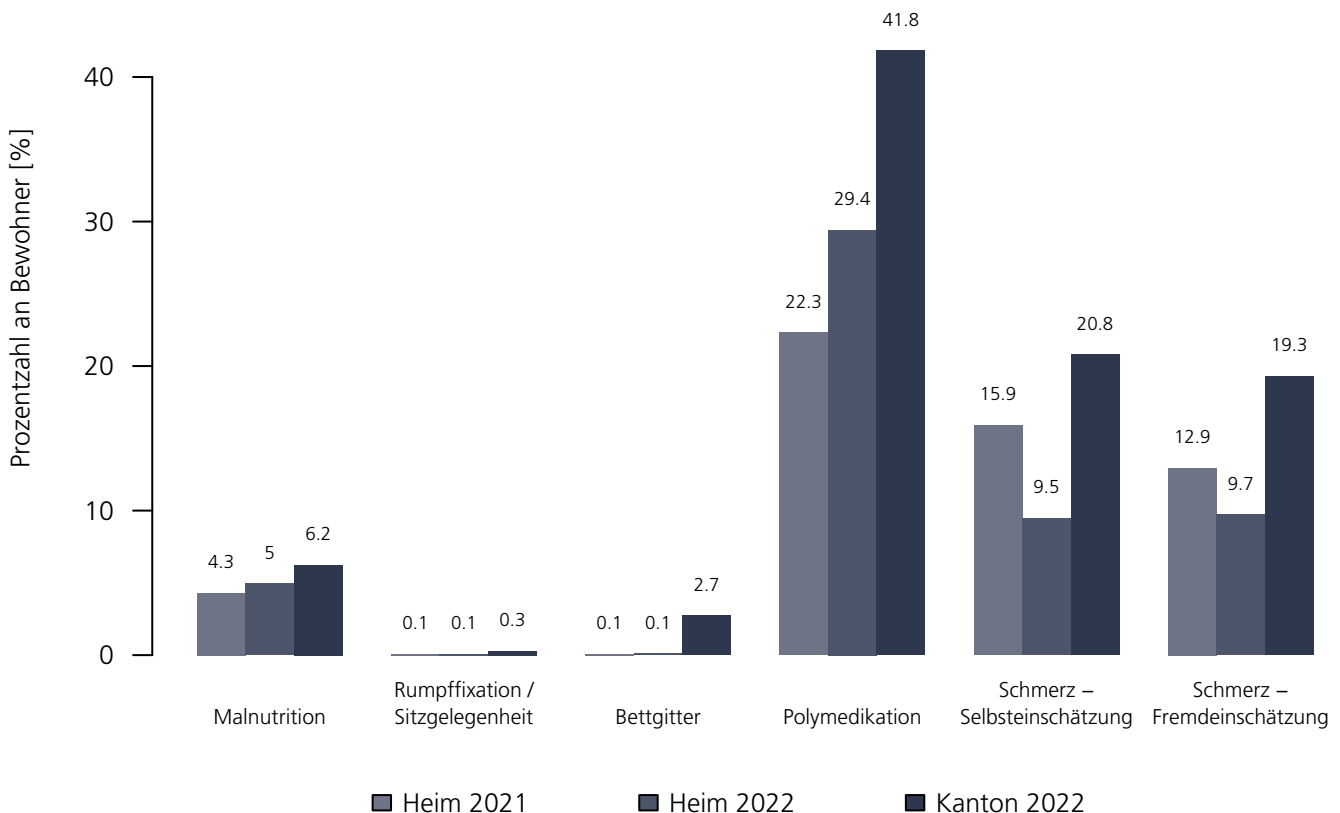
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	UR	NBew2022 <sub>UR</sub>
Malnutrition	4.3 %	5.0 %	0.6 Pp	1	6.2 %	502
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	30	0.3 %	622
Bettgitter	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	29	2.7 %	552
Polymedikation	22.3 %	29.4 %	7.1 Pp	30	41.8 %	622
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.9 %	9.5 %	-6.4 Pp	9	20.8 %	572
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.9 %	9.7 %	-3.2 Pp	30	19.3 %	622

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	9
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	622

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Alters- und Pflegeheim Gosmergartä

Gosmergasse, 6463 Bürglen  
UR

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Uri (UR)

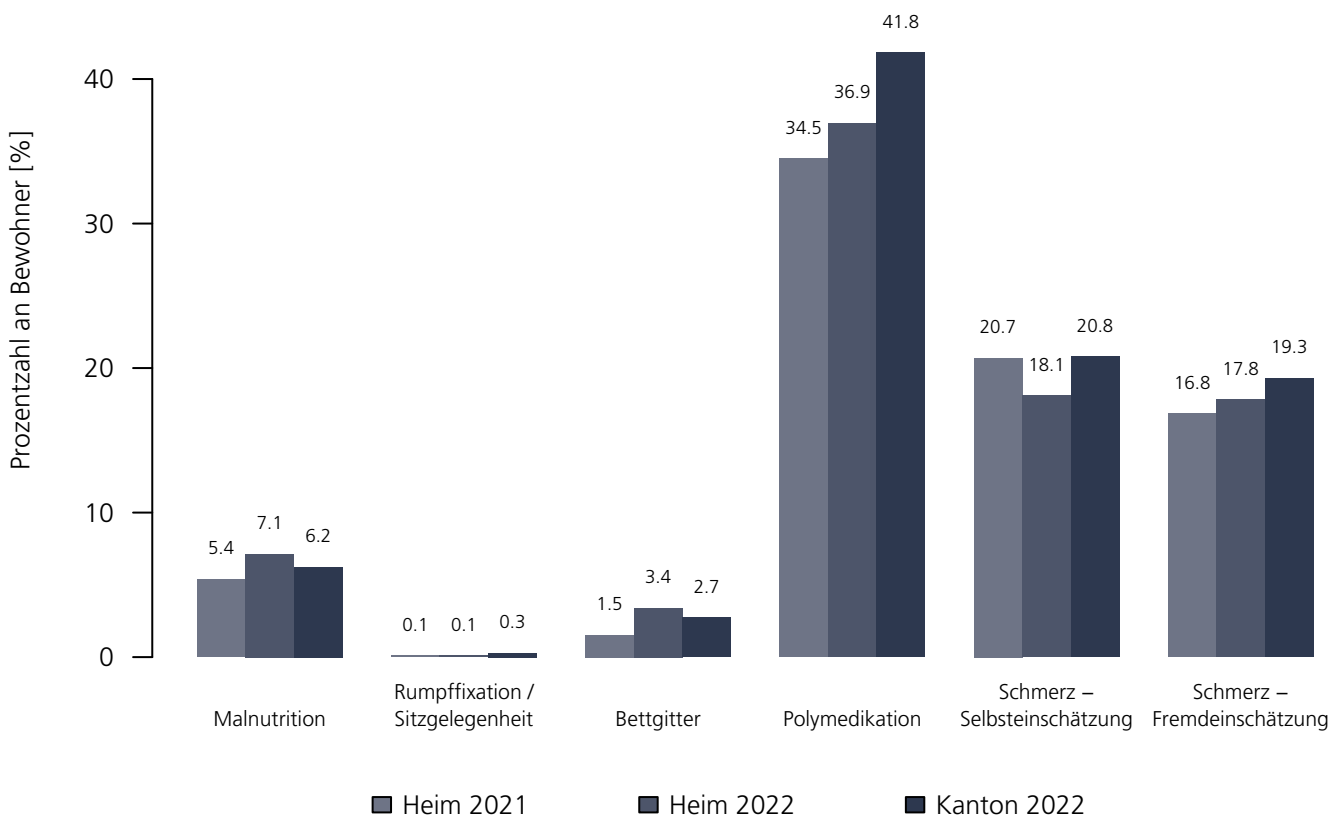
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	UR	NBew2022 <sub>UR</sub>
Malnutrition	5.4 %	7.1 %	1.7 Pp	72	6.2 %	502
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	85	0.3 %	622
Bettgitter	1.5 %	3.4 %	1.9 Pp	71	2.7 %	552
Polymedikation	34.5 %	36.9 %	2.4 Pp	85	41.8 %	622
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.7 %	18.1 %	-2.6 Pp	85	20.8 %	572
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.8 %	17.8 %	1.0 Pp	85	19.3 %	622

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	9
Total Bewohner im Heim:	85
Total Bewohner im Kanton:	622

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seerose – Begleitet Sein im Alter

Dorfstrasse 47, 6454 Flüelen  
UR

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Uri (UR)

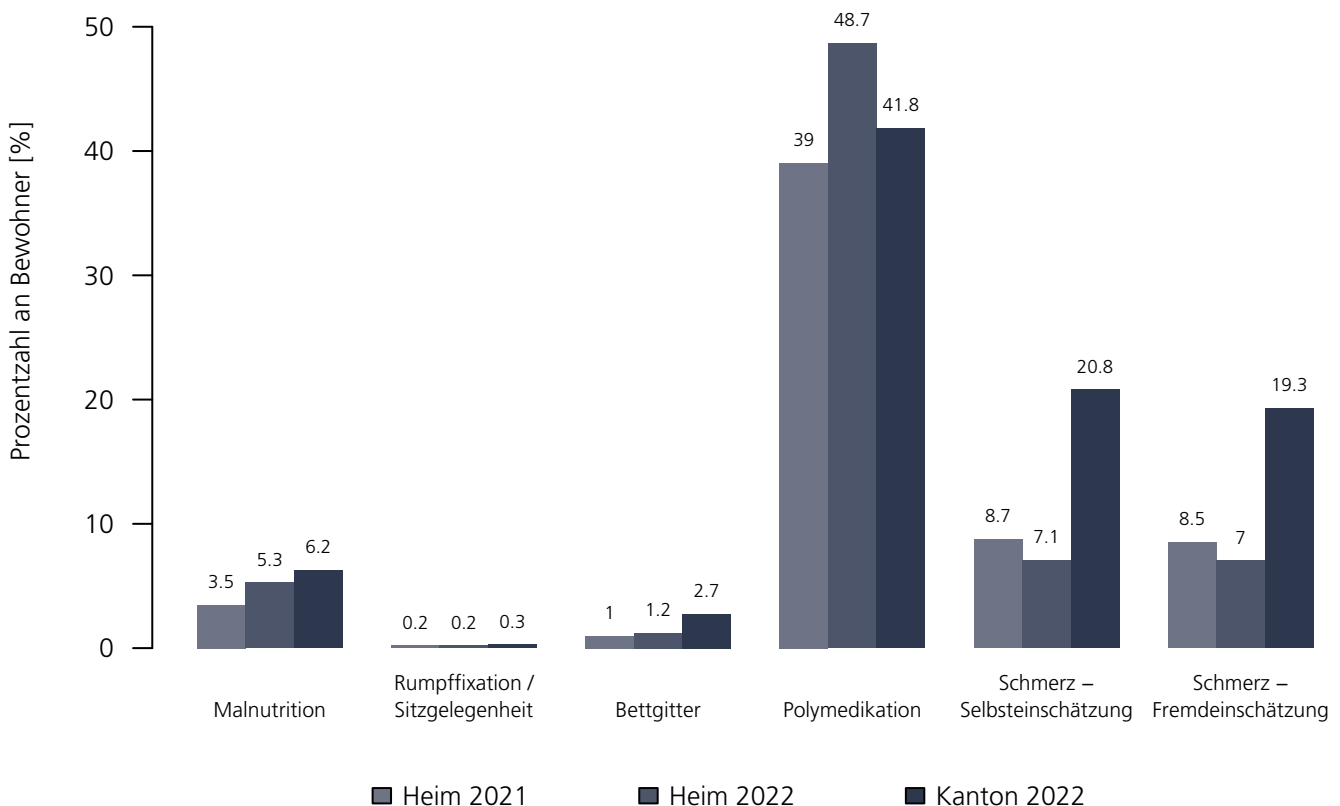
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	UR	NBew2022 <sub>UR</sub>
Malnutrition	3.5 %	5.3 %	1.8 Pp	34	6.2 %	502
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	36	0.3 %	622
Bettgitter	1.0 %	1.2 %	0.2 Pp	32	2.7 %	552
Polymedikation	39.0 %	48.7 %	9.6 Pp	36	41.8 %	622
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.7 %	7.1 %	-1.7 Pp	33	20.8 %	572
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.5 %	7.0 %	-1.5 Pp	36	19.3 %	622

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	9
Total Bewohner im Heim:	36
Total Bewohner im Kanton:	622

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senioren- und Gesundheitszentrum

Gotthardstrasse 24, 6490 Andermatt  
UR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Uri (UR)

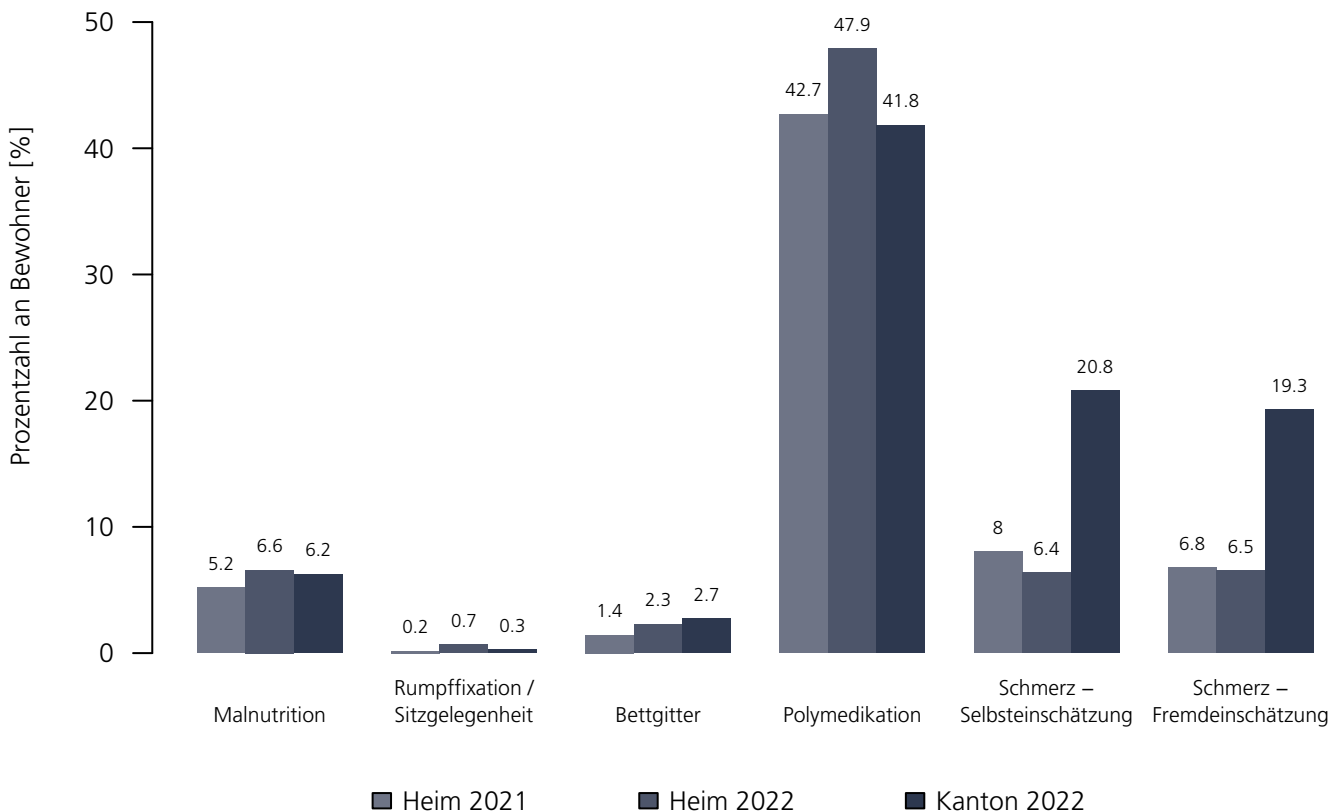
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	UR	NBew2022 <sub>UR</sub>
Malnutrition	5.2 %	6.6 %	1.4 Pp	34	6.2 %	502
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.7 %	0.5 Pp	38	0.3 %	622
Bettgitter	1.4 %	2.3 %	0.9 Pp	36	2.7 %	552
Polymedikation	42.7 %	47.9 %	5.2 Pp	38	41.8 %	622
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.0 %	6.4 %	-1.7 Pp	38	20.8 %	572
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.8 %	6.5 %	-0.2 Pp	38	19.3 %	622

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	9
Total Bewohner im Heim:	38
Total Bewohner im Kanton:	622

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Oberes Reusstal

Gotthardstrasse 33, 6484 Wassen  
UR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Uri (UR)

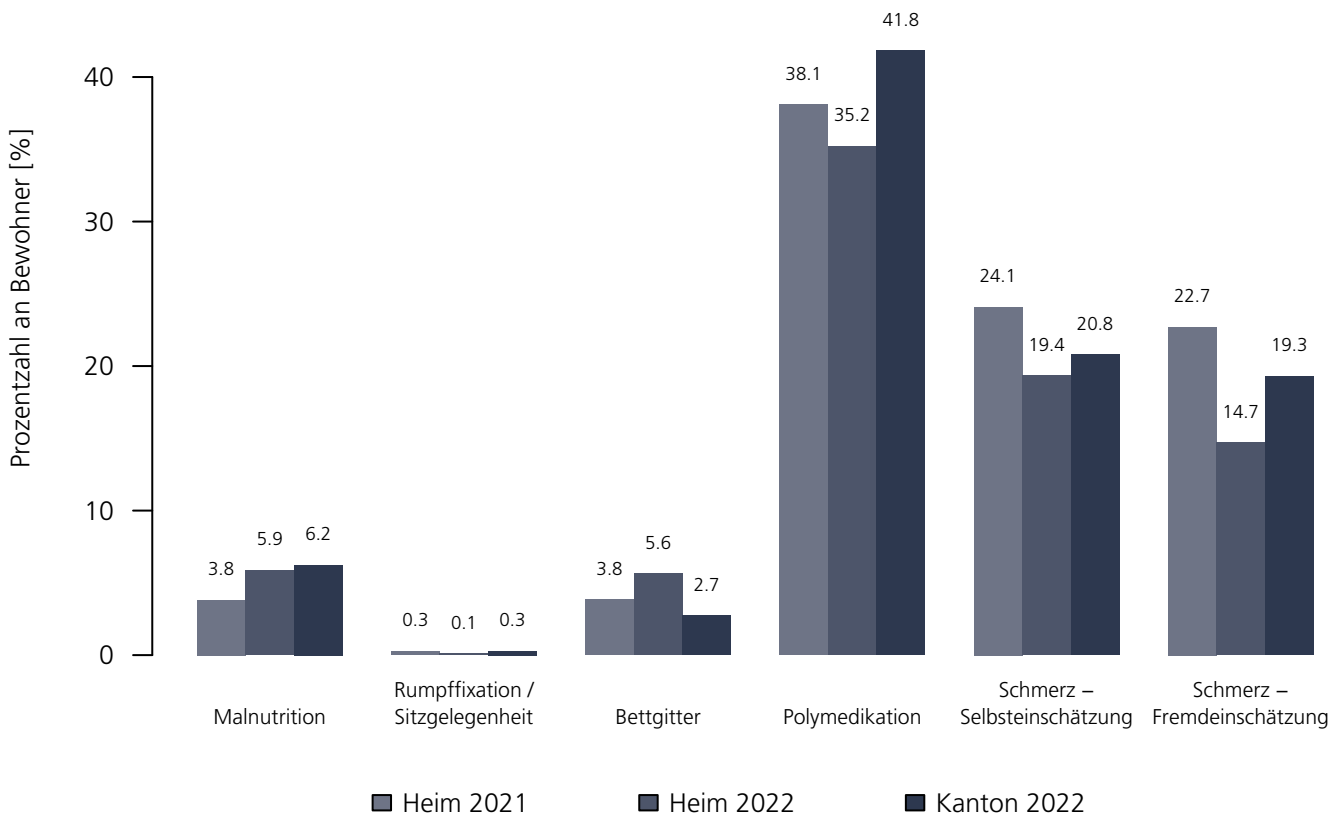
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	UR	NBew2022 <sub>UR</sub>
Malnutrition	3.8 %	5.9 %	2.1 Pp	34	6.2 %	502
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.1 Pp	46	0.3 %	622
Bettgitter	3.8 %	5.6 %	1.8 Pp	41	2.7 %	552
Polymedikation	38.1 %	35.2 %	-2.9 Pp	46	41.8 %	622
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.1 %	19.4 %	-4.7 Pp	40	20.8 %	572
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.7 %	14.7 %	-8.0 Pp	46	19.3 %	622

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	9
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	622

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Spannort – Wohnen, Begleiten, Pflegen

Spannortweg 2, 6472 Erstfeld  
UR

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Uri (UR)

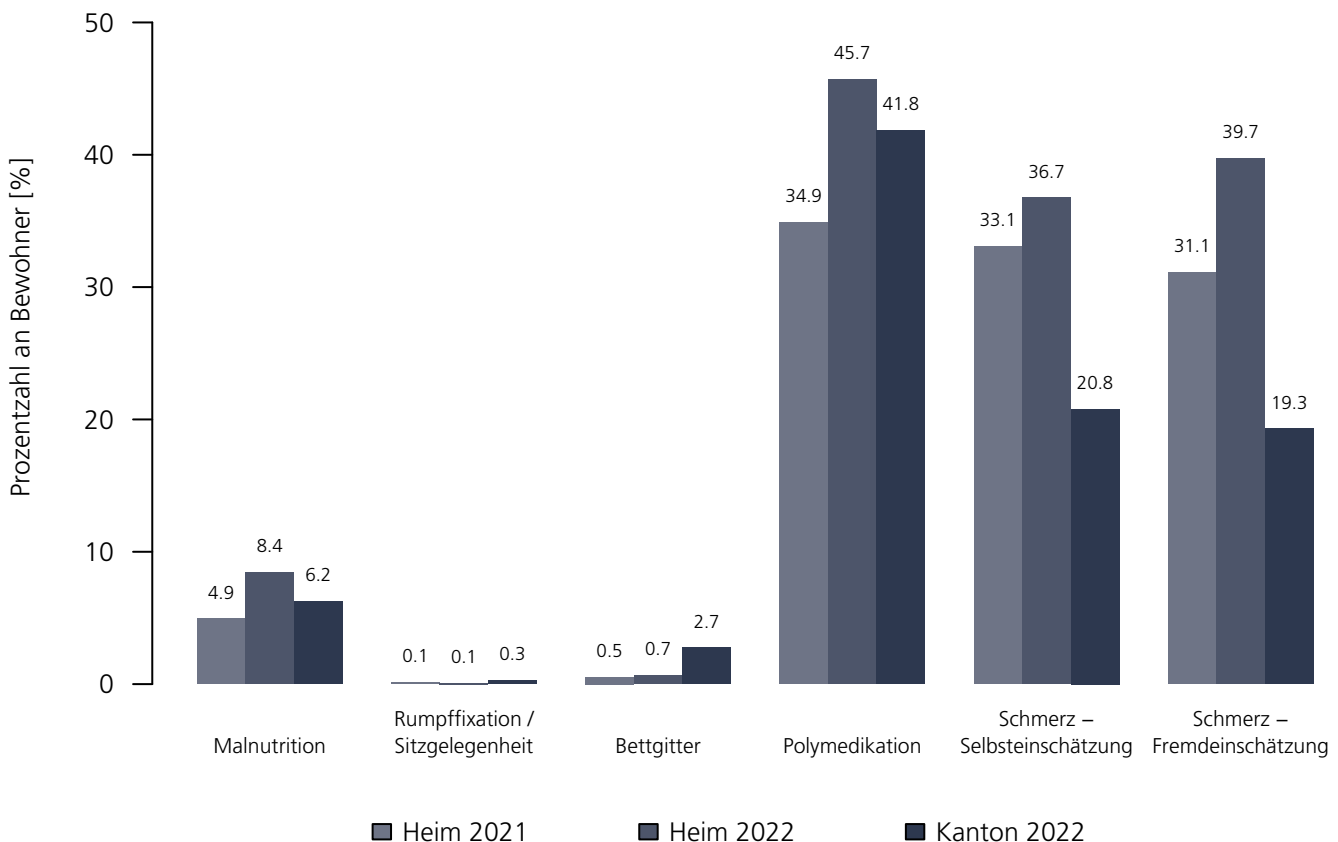
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	UR	NBew2022 <sub>UR</sub>
Malnutrition	4.9 %	8.4 %	3.5 Pp	74	6.2 %	502
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	91	0.3 %	622
Bettgitter	0.5 %	0.7 %	0.1 Pp	79	2.7 %	552
Polymedikation	34.9 %	45.7 %	10.8 Pp	91	41.8 %	622
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.1 %	36.7 %	3.7 Pp	73	20.8 %	572
Schmerz – Fremdeinschätzung	31.1 %	39.7 %	8.6 Pp	91	19.3 %	622

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	9
Total Bewohner im Heim:	91
Total Bewohner im Kanton:	622

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Stiftung Pflanzentrum Urnersee

Axenstrasse 60, 6454 Flüelen  
UR

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Uri (UR)

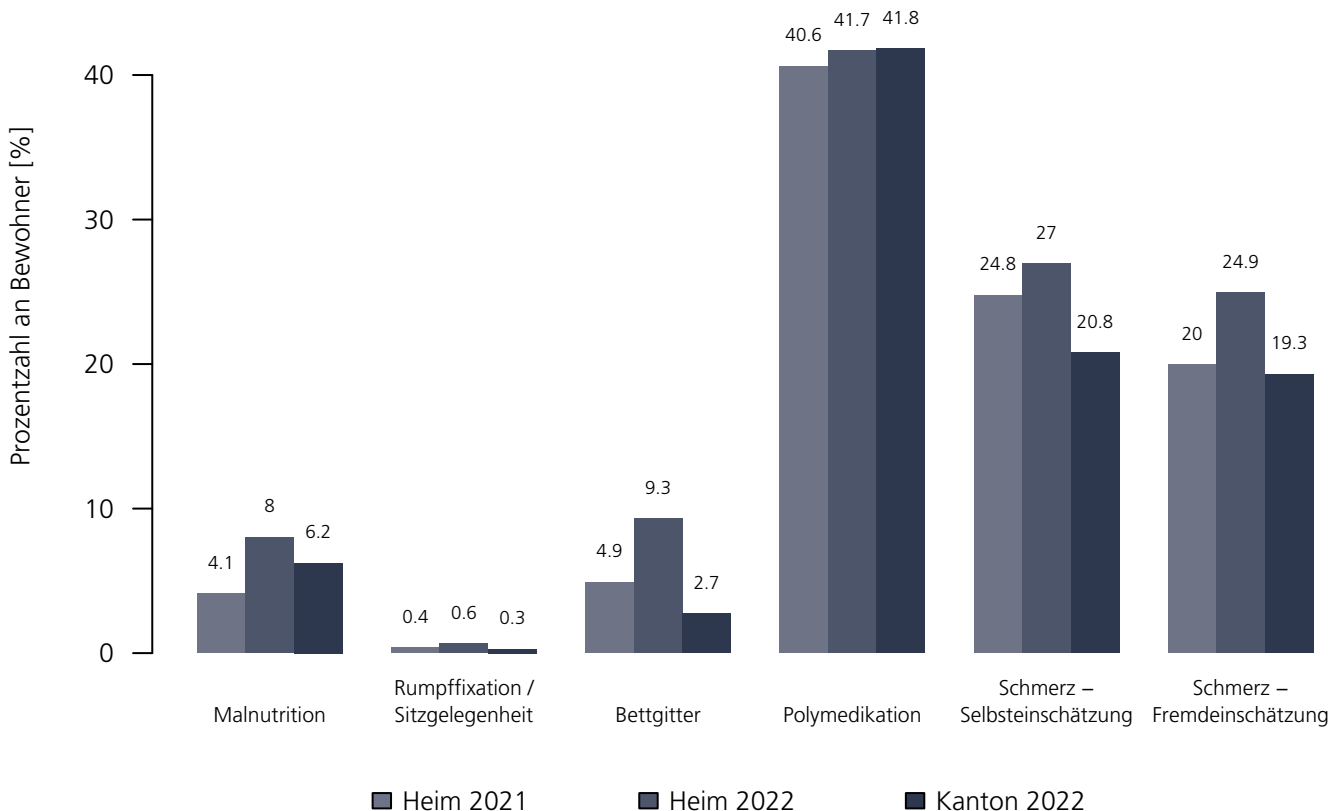
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	UR	NBew2022 <sub>UR</sub>
Malnutrition	4.1 %	8.0 %	3.9 Pp	58	6.2 %	502
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.6 %	0.3 Pp	70	0.3 %	622
Bettgitter	4.9 %	9.3 %	4.4 Pp	56	2.7 %	552
Polymedikation	40.6 %	41.7 %	1.1 Pp	70	41.8 %	622
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.8 %	27.0 %	2.2 Pp	68	20.8 %	572
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.0 %	24.9 %	5.0 Pp	70	19.3 %	622

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	9
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	622

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## APSIP – EPSM Le Mujon et l'Envol

Ch. du Fontenay 15, 1400 Yverdon–les–Bains  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

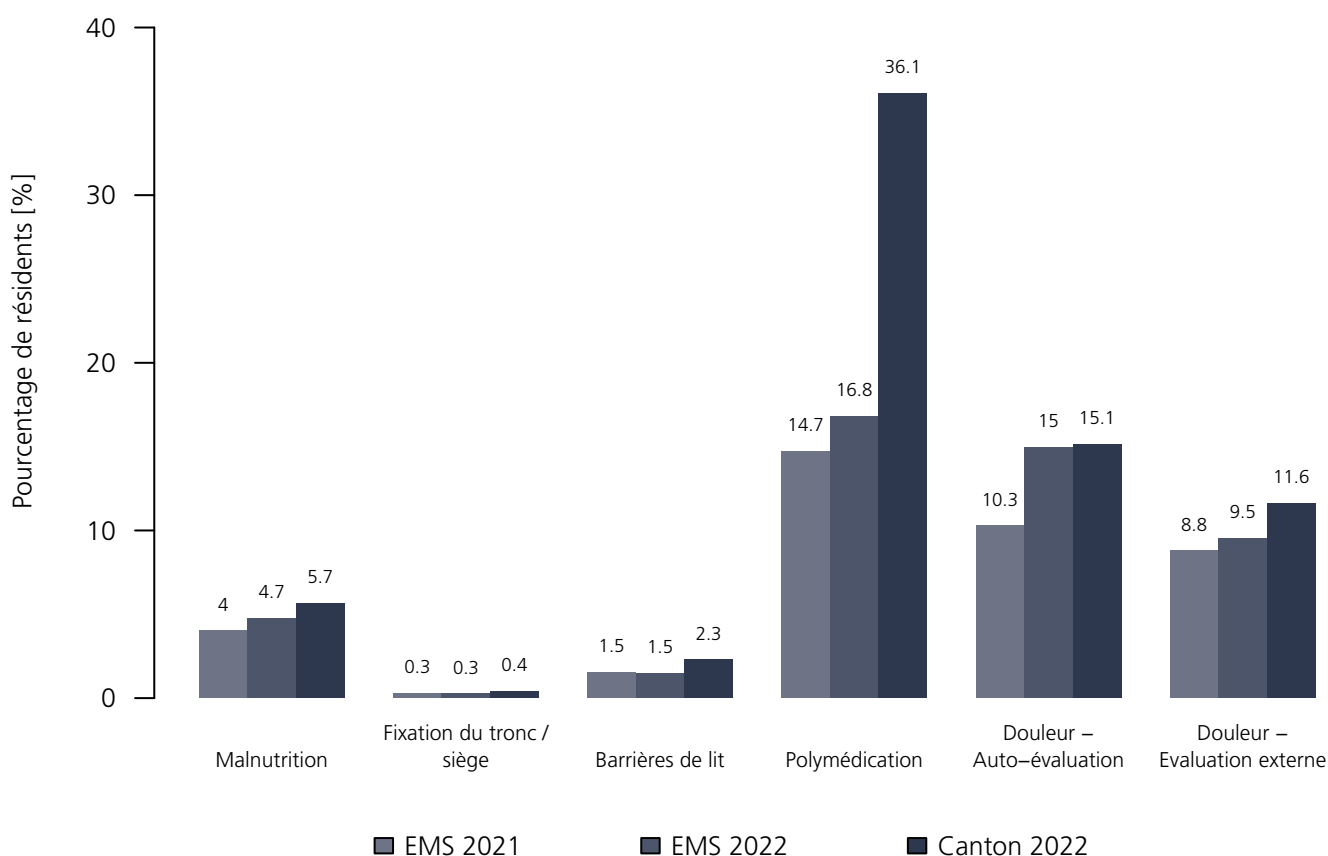
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.7 %	0.7 pp	9	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	30	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.5 %	1.5 %	-0.1 pp	30	2.3 %	8'154
Polymédication	14.7 %	16.8 %	2.1 pp	30	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	10.3 %	15.0 %	4.7 pp	30	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	8.8 %	9.5 %	0.8 pp	30	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	30
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## EMS – Résidence Les Laurelles – Fondation

### Balcons du Lac

Av. de Collonges 9, 1820 Territet  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

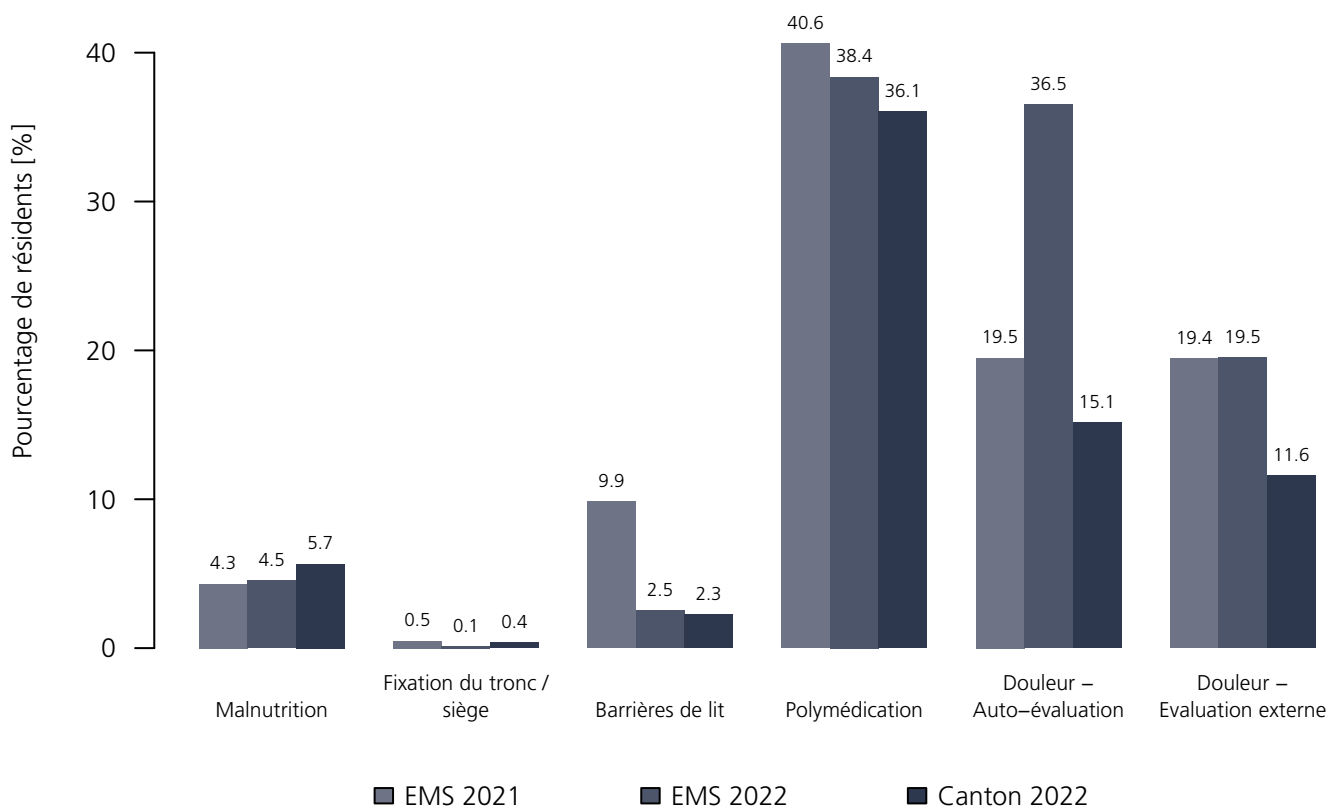
#### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.5 %	0.2 pp	30	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.1 %	-0.3 pp	41	0.4 %	8'503
Barrières de lit	9.9 %	2.5 %	-7.3 pp	36	2.3 %	8'154
Polymédication	40.6 %	38.4 %	-2.2 pp	41	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	19.5 %	36.5 %	17.0 pp	28	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	19.4 %	19.5 %	0.1 pp	41	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	41
Total de résidents dans le canton :	8529

#### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Bois-Gentil – Site de Sauvabelin

Route du Pavement 20, 1018 Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

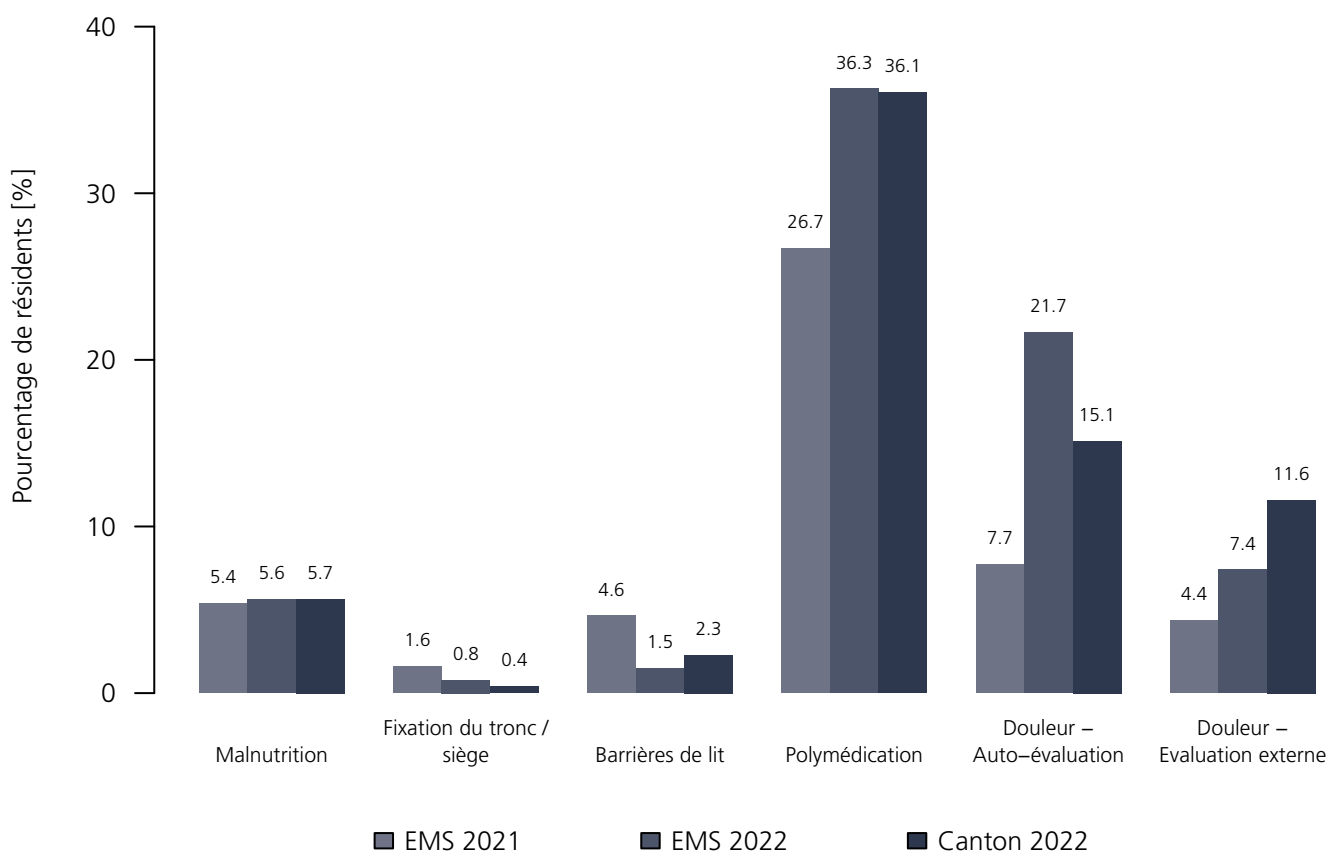
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.4 %	5.6 %	0.2 pp	56	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.6 %	0.8 %	-0.8 pp	70	0.4 %	8'503
Barrières de lit	4.6 %	1.5 %	-3.2 pp	70	2.3 %	8'154
Polymédication	26.7 %	36.3 %	9.6 pp	70	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	7.7 %	21.7 %	13.9 pp	63	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	4.4 %	7.4 %	3.0 pp	70	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	70
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Bois-Gentil – Site Petit-Flon

Ch. du Petit-Flon 49, 1018 Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

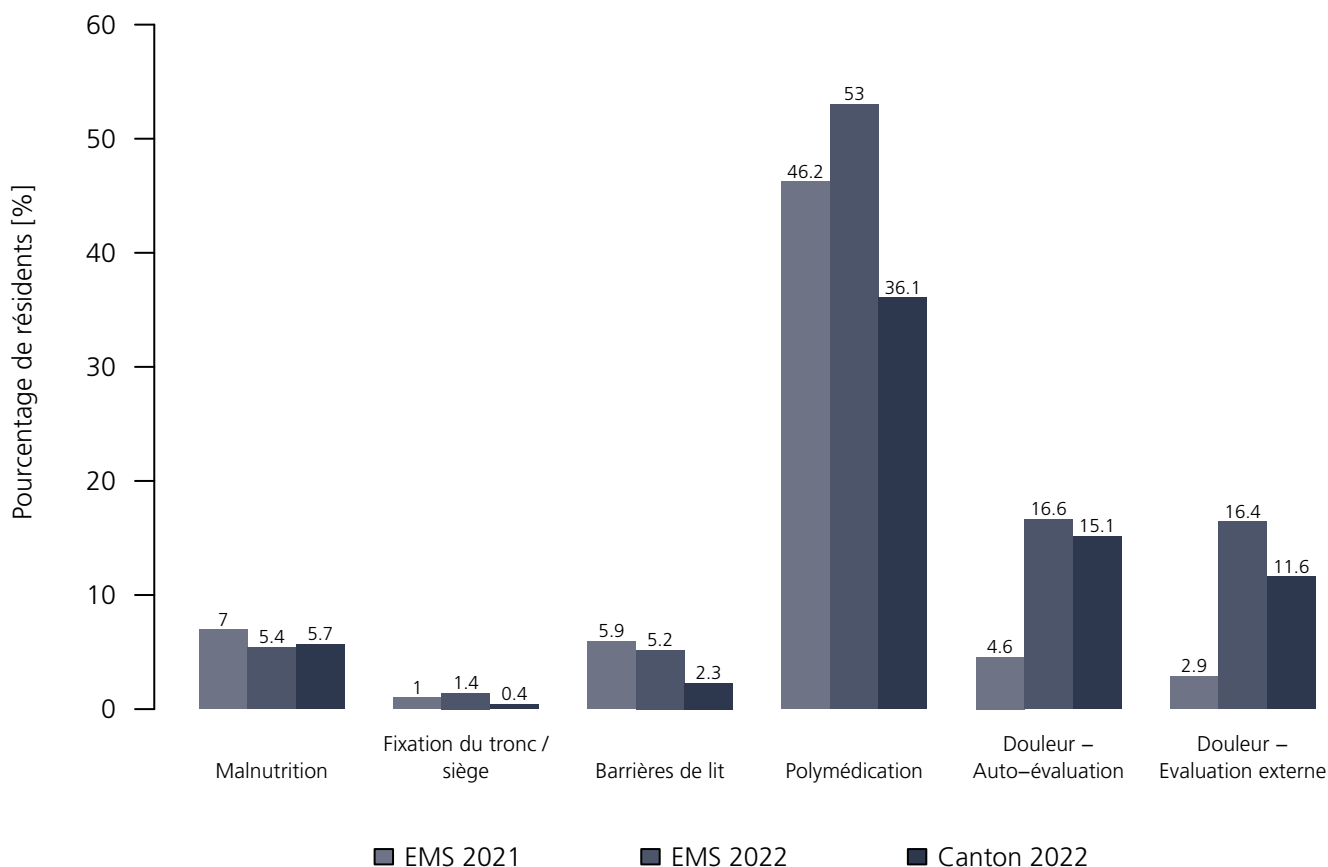
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	7.0 %	5.4 %	-1.5 pp	66	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.0 %	1.4 %	0.4 pp	107	0.4 %	8'503
Barrières de lit	5.9 %	5.2 %	-0.7 pp	103	2.3 %	8'154
Polymédication	46.2 %	53.0 %	6.8 pp	108	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	4.6 %	16.6 %	12.0 pp	107	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	2.9 %	16.4 %	13.6 pp	108	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	108
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Bru

1422 Grandson  
VD

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

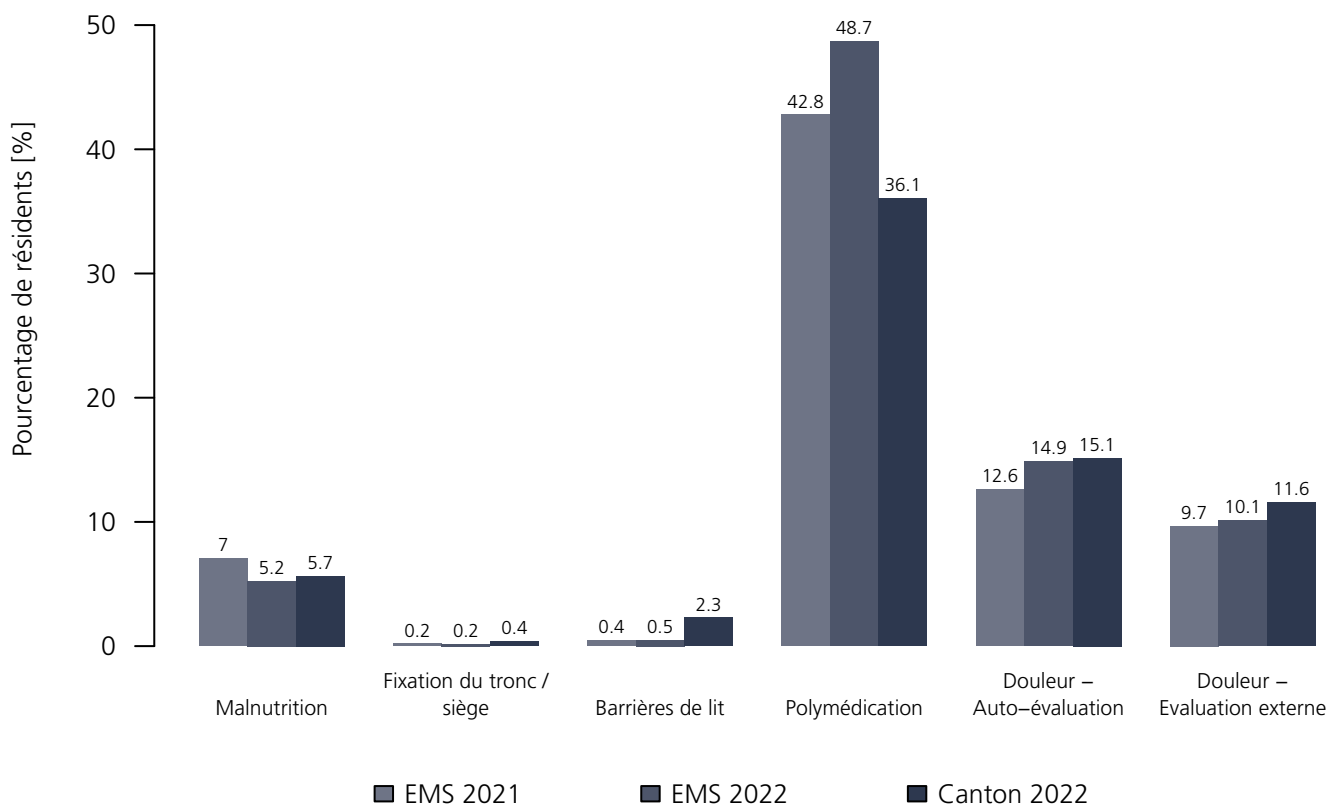
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	7.0 %	5.2 %	-1.8 pp	86	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	99	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.4 %	0.5 %	0.0 pp	99	2.3 %	8'154
Polymédication	42.8 %	48.7 %	5.9 pp	99	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	12.6 %	14.9 %	2.3 pp	95	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.7 %	10.1 %	0.4 pp	99	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	99
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Château de la Rive SA

Ch. de Curtinaux 14, 1095 Lutry  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

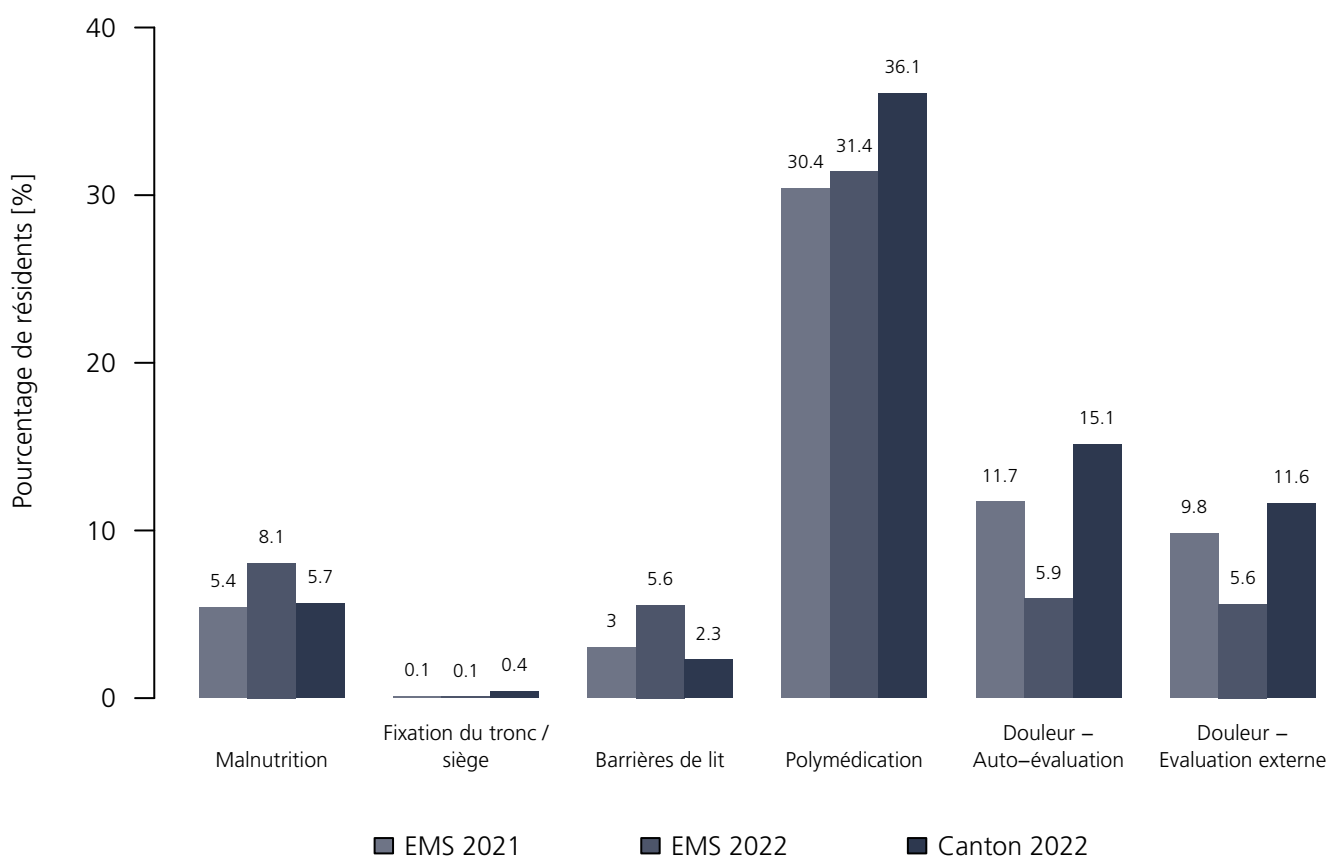
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.4 %	8.1 %	2.7 pp	118	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	138	0.4 %	8'503
Barrières de lit	3.0 %	5.6 %	2.5 pp	130	2.3 %	8'154
Polymédication	30.4 %	31.4 %	1.0 pp	138	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	11.7 %	5.9 %	-5.8 pp	133	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.8 %	5.6 %	-4.2 pp	138	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	138
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Clair Vully

1585 Bellerive  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

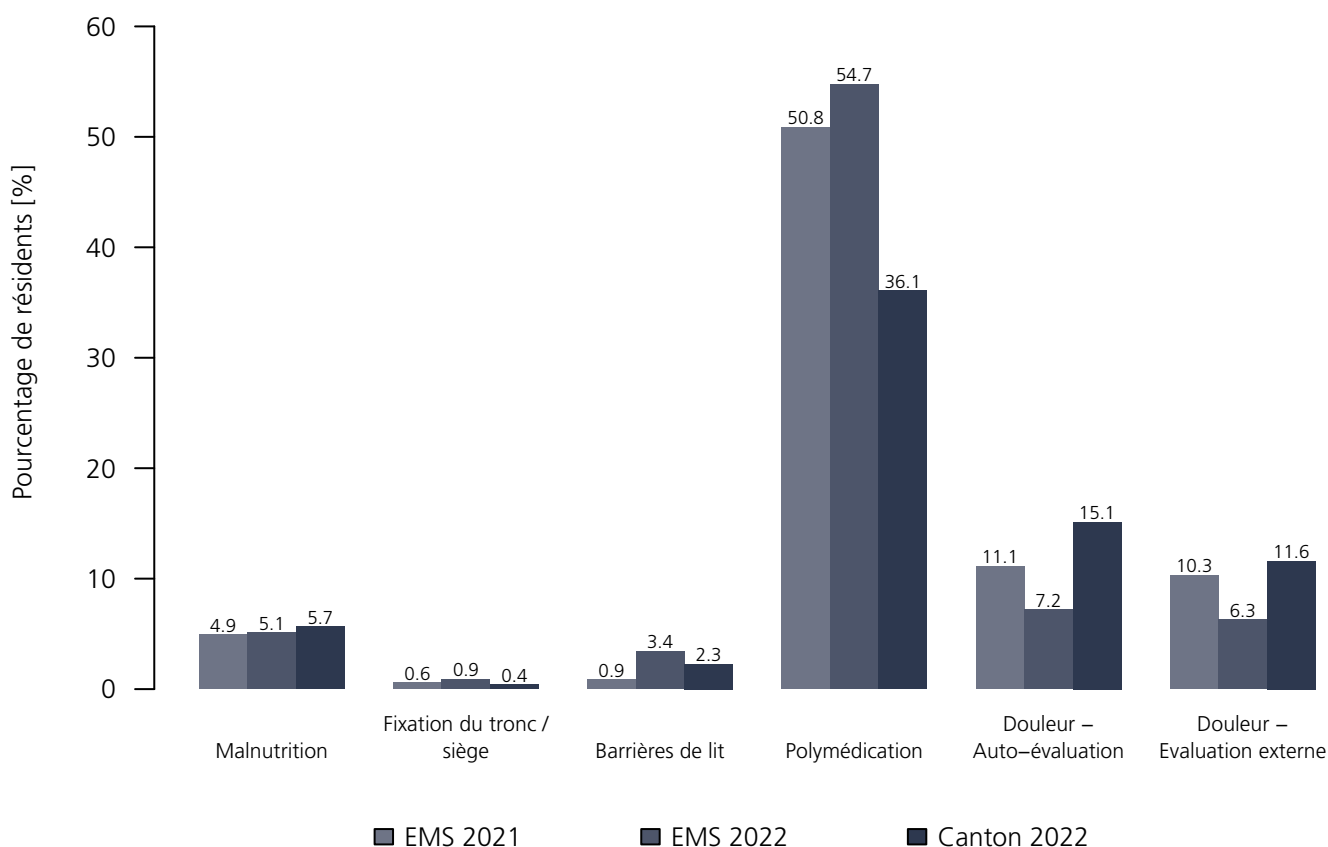
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.9 %	5.1 %	0.2 pp	55	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.9 %	0.3 pp	65	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.9 %	3.4 %	2.6 pp	63	2.3 %	8'154
Polymédication	50.8 %	54.7 %	3.9 pp	65	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	11.1 %	7.2 %	-3.9 pp	62	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.3 %	6.3 %	-4.0 pp	65	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	65
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Clair-Soleil

Rte de la Pierre 7, 1024 Écublens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

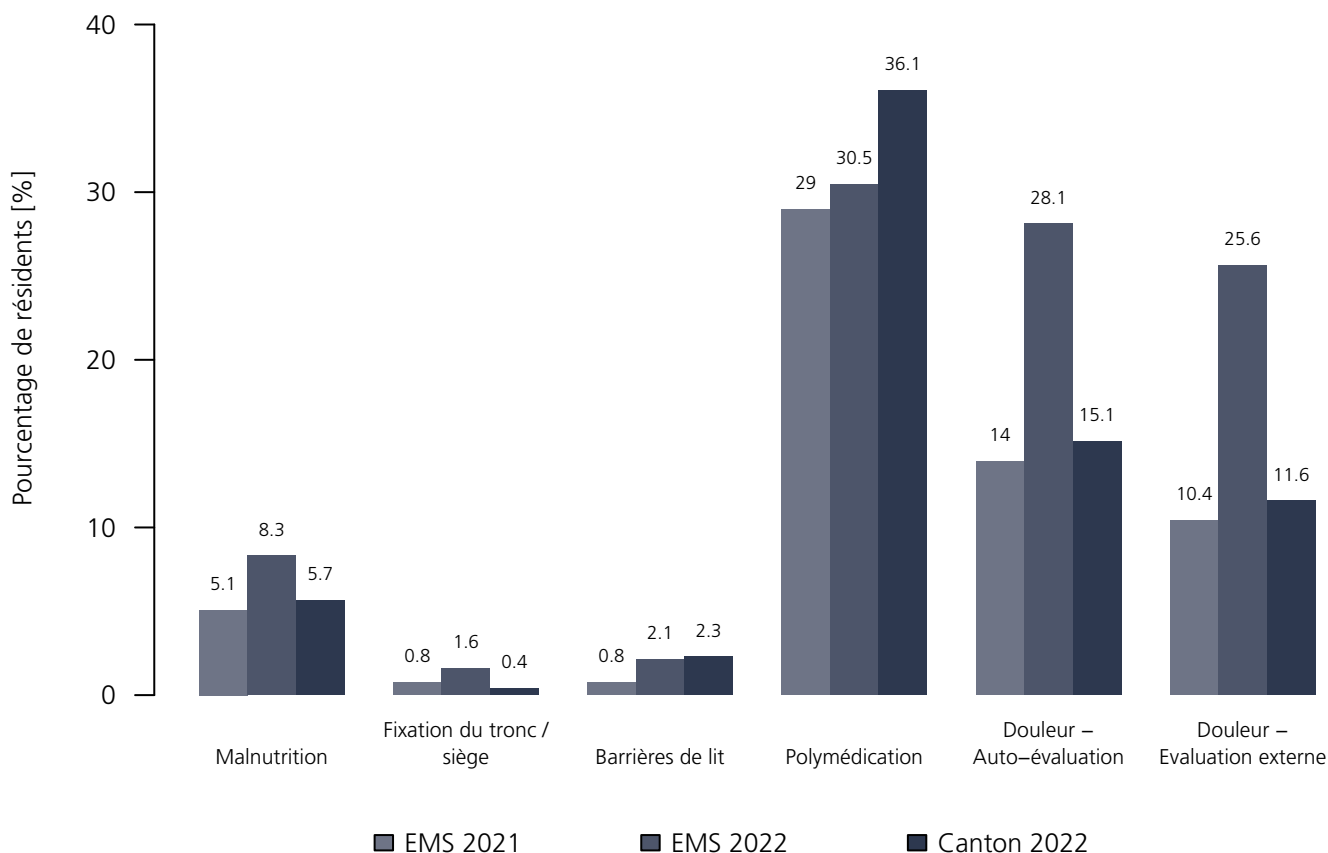
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.1 %	8.3 %	3.2 pp	90	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.8 %	1.6 %	0.8 pp	116	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.8 %	2.1 %	1.4 pp	117	2.3 %	8'154
Polymédication	29.0 %	30.5 %	1.5 pp	123	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.0 %	28.1 %	14.2 pp	121	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.4 %	25.6 %	15.2 pp	123	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	123
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Contesse – Fondation Saphir

Praz-Amiet 6, 1322 Croy  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

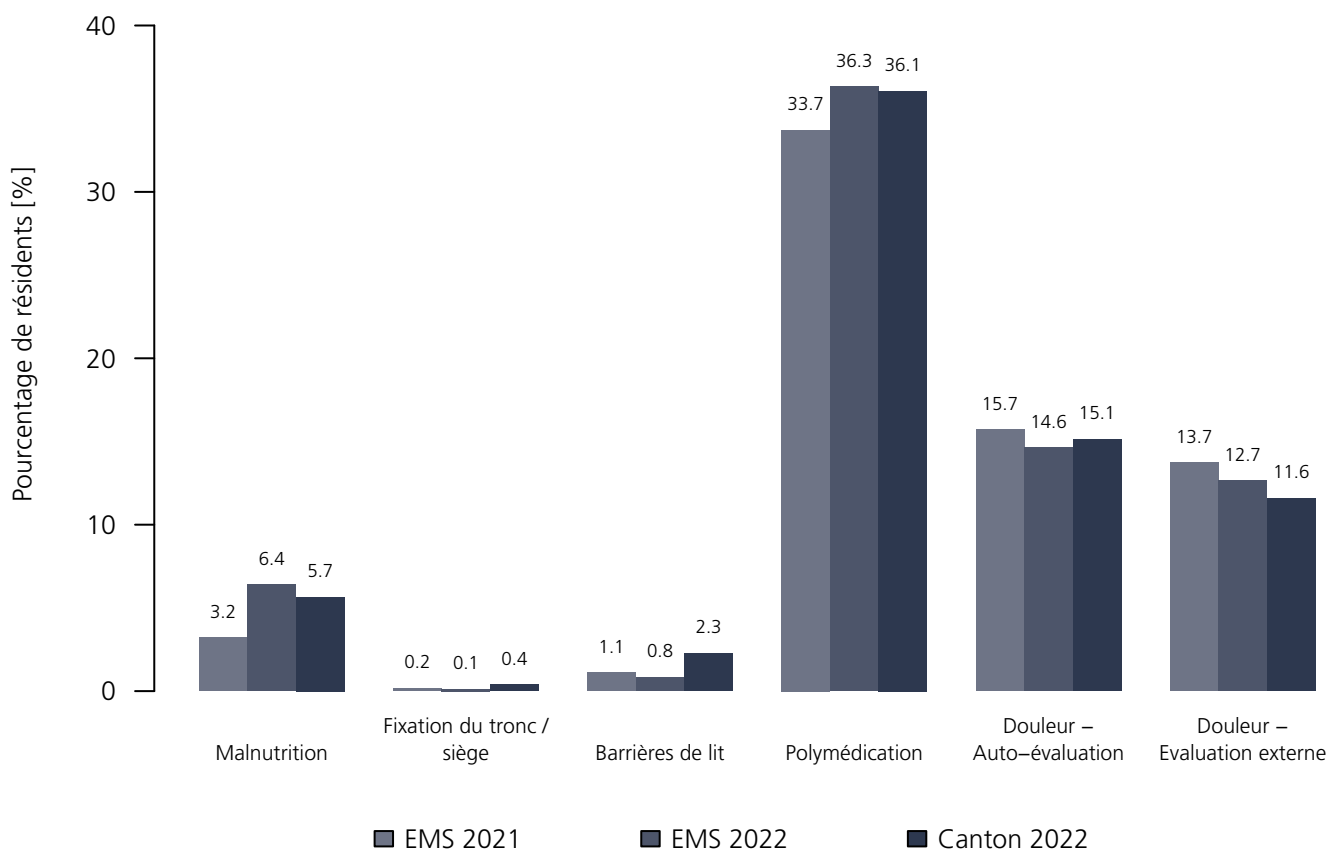
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.2 %	6.4 %	3.2 pp	37	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	0.0 pp	43	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.1 %	0.8 %	-0.3 pp	39	2.3 %	8'154
Polymédication	33.7 %	36.3 %	2.6 pp	43	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	15.7 %	14.6 %	-1.1 pp	42	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	13.7 %	12.7 %	-1.1 pp	43	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	43
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## EMS Cottier-Boys

1317 Orny  
VD

Forme juridique : Corporation de droit public  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

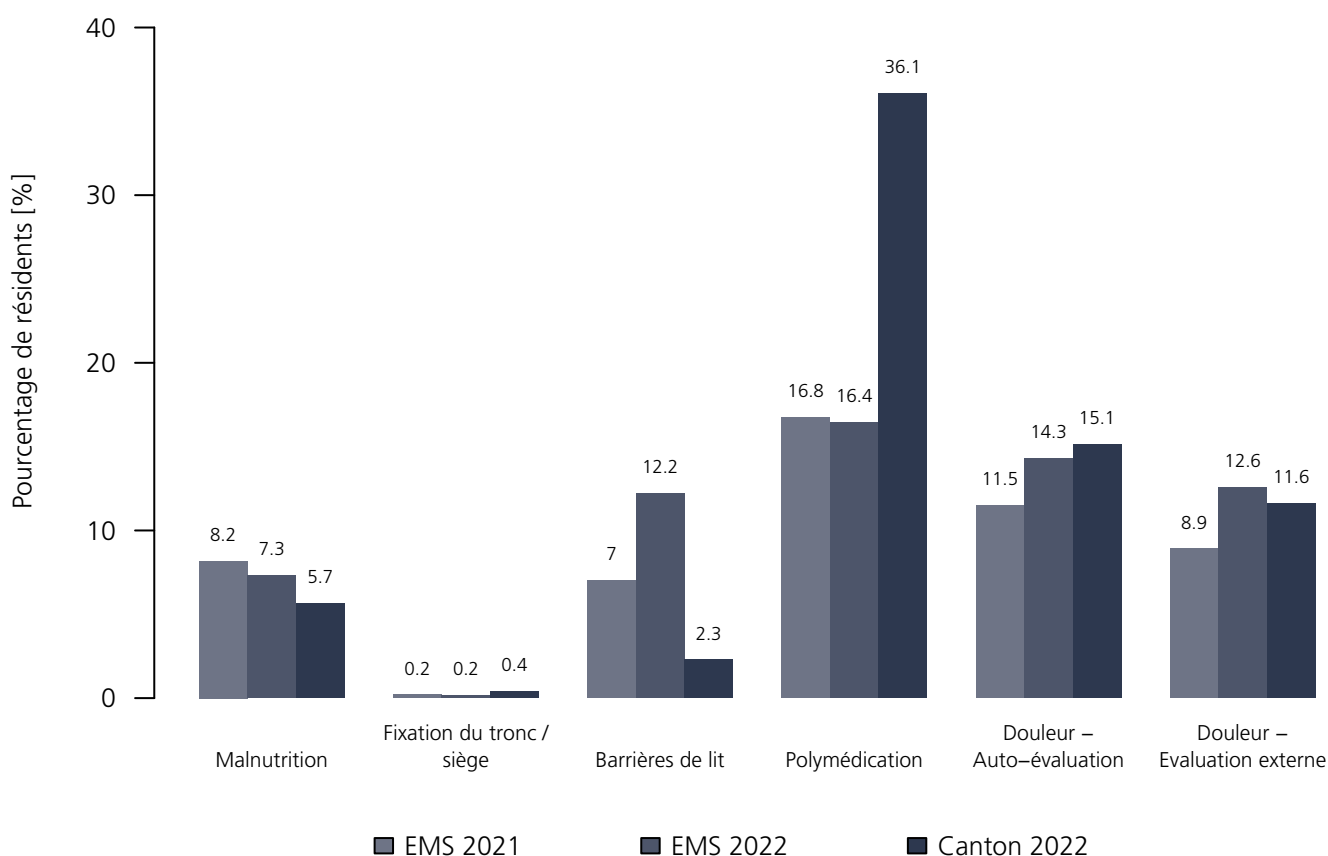
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	8.2 %	7.3 %	-0.9 pp	32	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	51	0.4 %	8'503
Barrières de lit	7.0 %	12.2 %	5.2 pp	50	2.3 %	8'154
Polymédication	16.8 %	16.4 %	-0.3 pp	51	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	11.5 %	14.3 %	2.8 pp	49	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	8.9 %	12.6 %	3.7 pp	51	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	51
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS de l'Orme – Fondation de l'Orme

Rte des Plaines–du–Loups 4a, 1018 Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

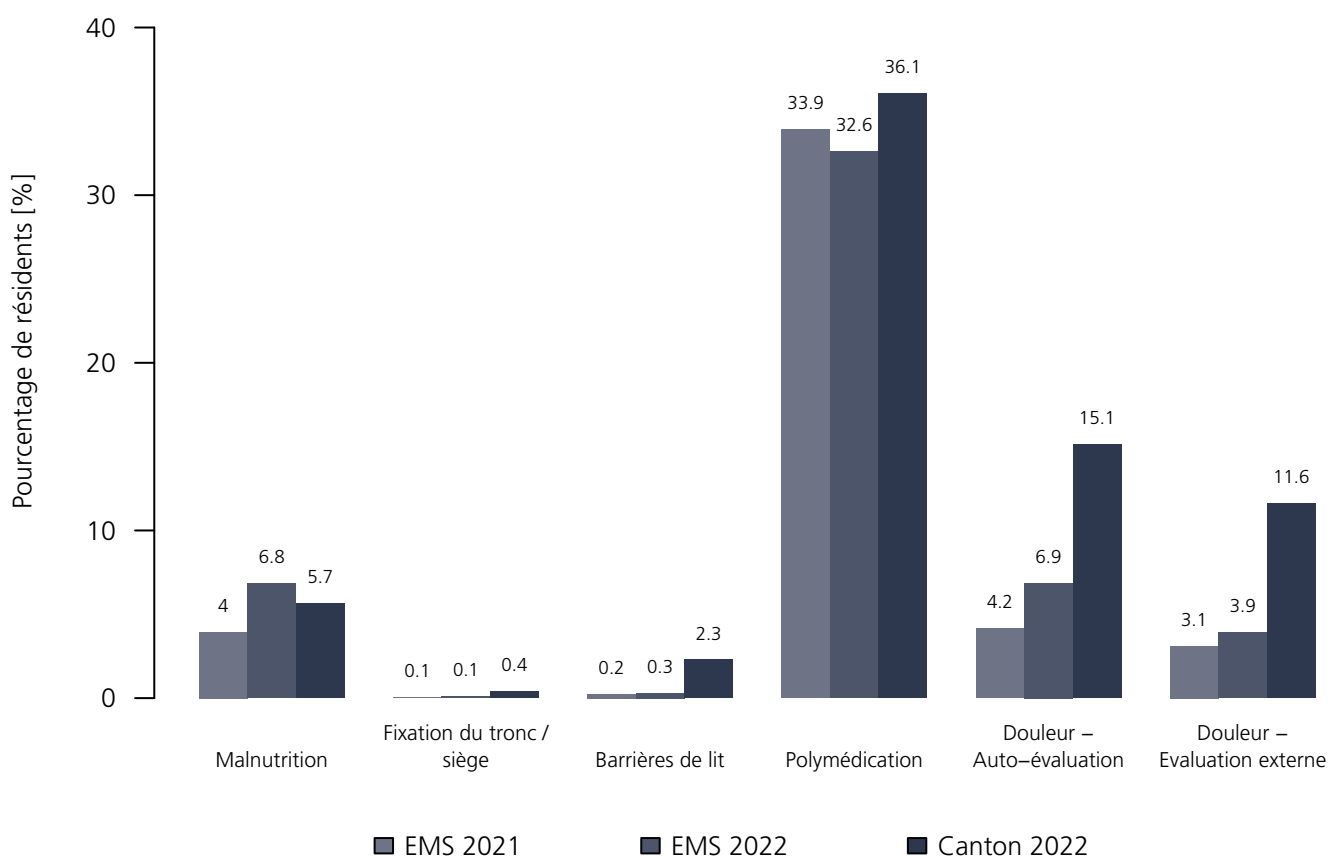
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.0 %	6.8 %	2.9 pp	105	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	126	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.2 %	0.3 %	0.1 pp	126	2.3 %	8'154
Polymédication	33.9 %	32.6 %	-1.3 pp	128	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	4.2 %	6.9 %	2.7 pp	105	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	3.1 %	3.9 %	0.8 pp	128	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	128
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS des quatre Marronniers

Av. des quatre Marronniers 30, 1400 Yverdon–les–Bains  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

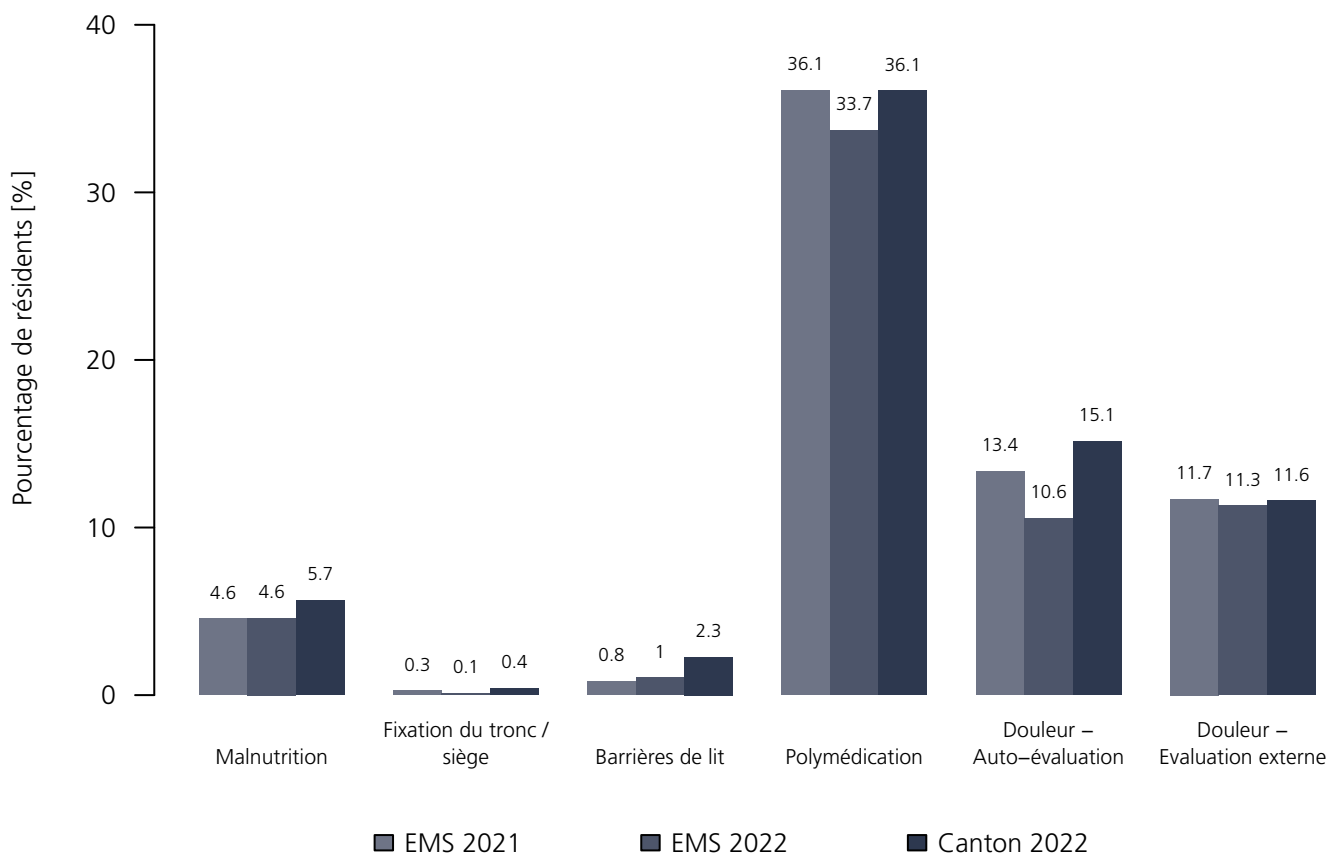
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.6 %	0.0 pp	49	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.1 %	-0.2 pp	96	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.8 %	1.0 %	0.2 pp	93	2.3 %	8'154
Polymédication	36.1 %	33.7 %	-2.4 pp	96	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	13.4 %	10.6 %	-2.8 pp	94	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	11.7 %	11.3 %	-0.4 pp	96	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	96
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS du Jura – Fondation Saphir

Chez-Barrat 3, 1338 Ballaigues  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

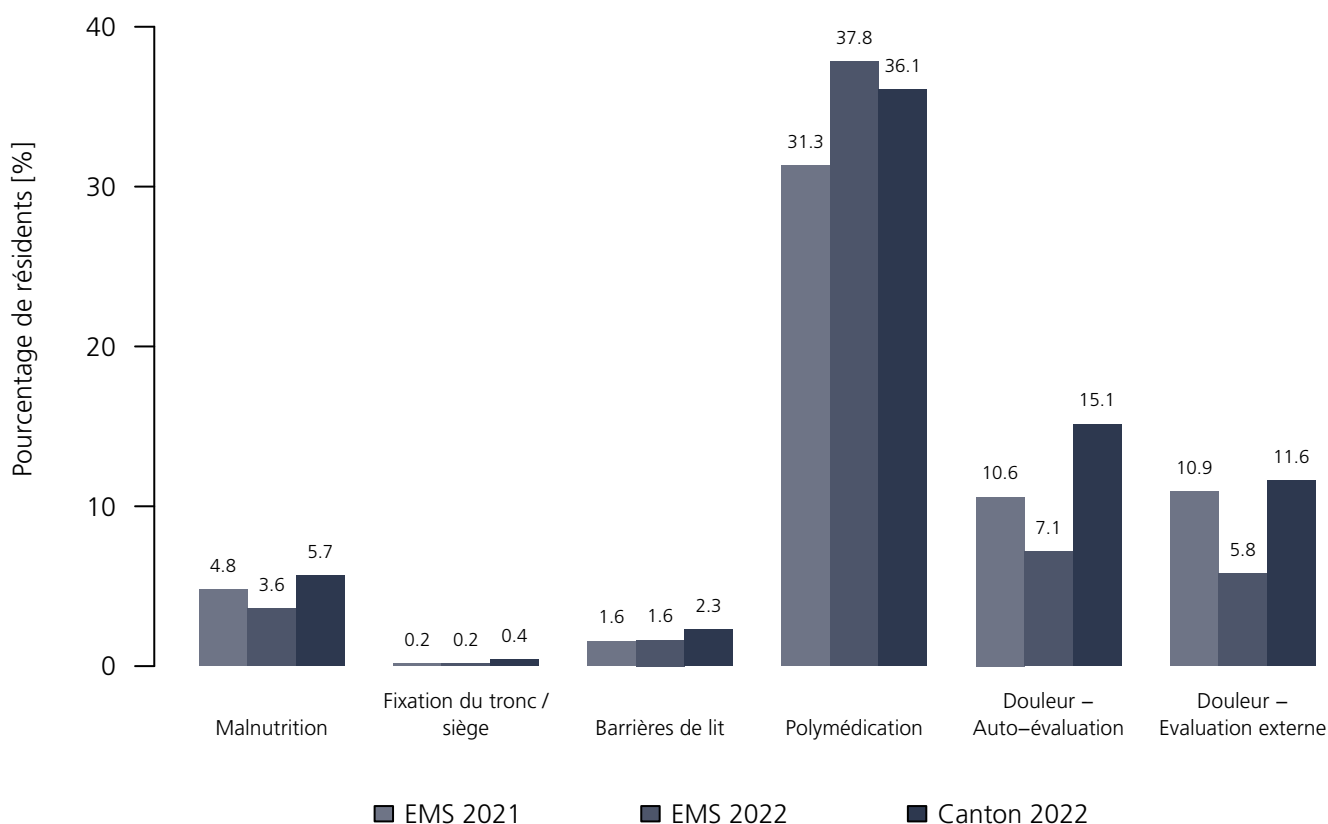
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.8 %	3.6 %	-1.2 pp	37	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	43	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.6 %	1.6 %	0.1 pp	38	2.3 %	8'154
Polymédication	31.3 %	37.8 %	6.5 pp	43	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	10.6 %	7.1 %	-3.4 pp	43	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.9 %	5.8 %	-5.1 pp	43	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	43
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Jardins de la Plaine

Rue Haldimand 14b, 1400 Yverdon–les–Bains  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

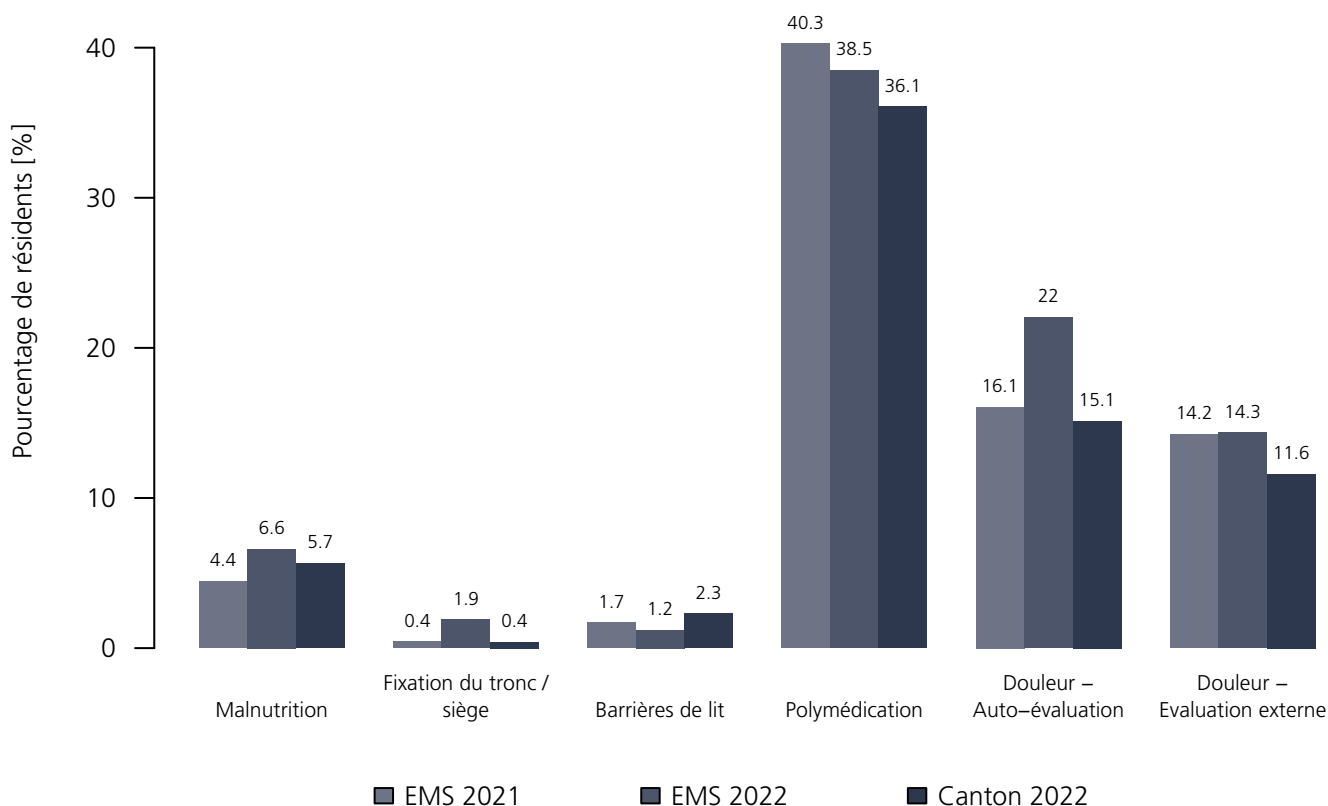
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.4 %	6.6 %	2.2 pp	48	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.4 %	1.9 %	1.5 pp	73	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.7 %	1.2 %	-0.5 pp	71	2.3 %	8'154
Polymédication	40.3 %	38.5 %	-1.8 pp	80	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	16.1 %	22.0 %	6.0 pp	77	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	14.2 %	14.3 %	0.1 pp	80	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	80
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Joli Automne

Ch. des Crêts 28, 1024 Écublens  
VD

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

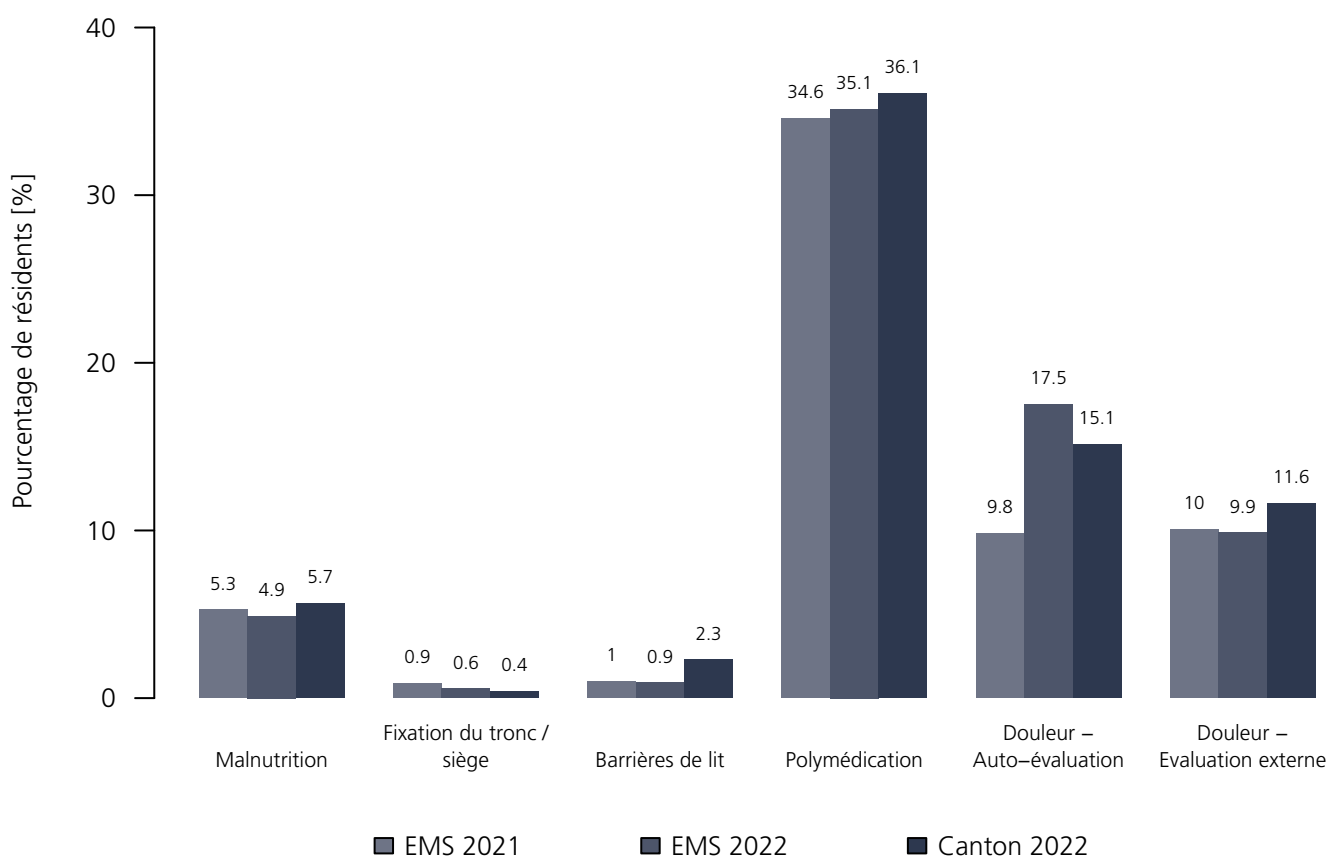
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.3 %	4.9 %	-0.4 pp	17	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.9 %	0.6 %	-0.3 pp	17	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.0 %	0.9 %	-0.1 pp	17	2.3 %	8'154
Polymédication	34.6 %	35.1 %	0.6 pp	17	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	9.8 %	17.5 %	7.7 pp	17	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.0 %	9.9 %	-0.2 pp	17	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	17
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Joli-Bois – Fondation La Primerose

Rte de Joli-Bois 10, 1832 Chamby  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

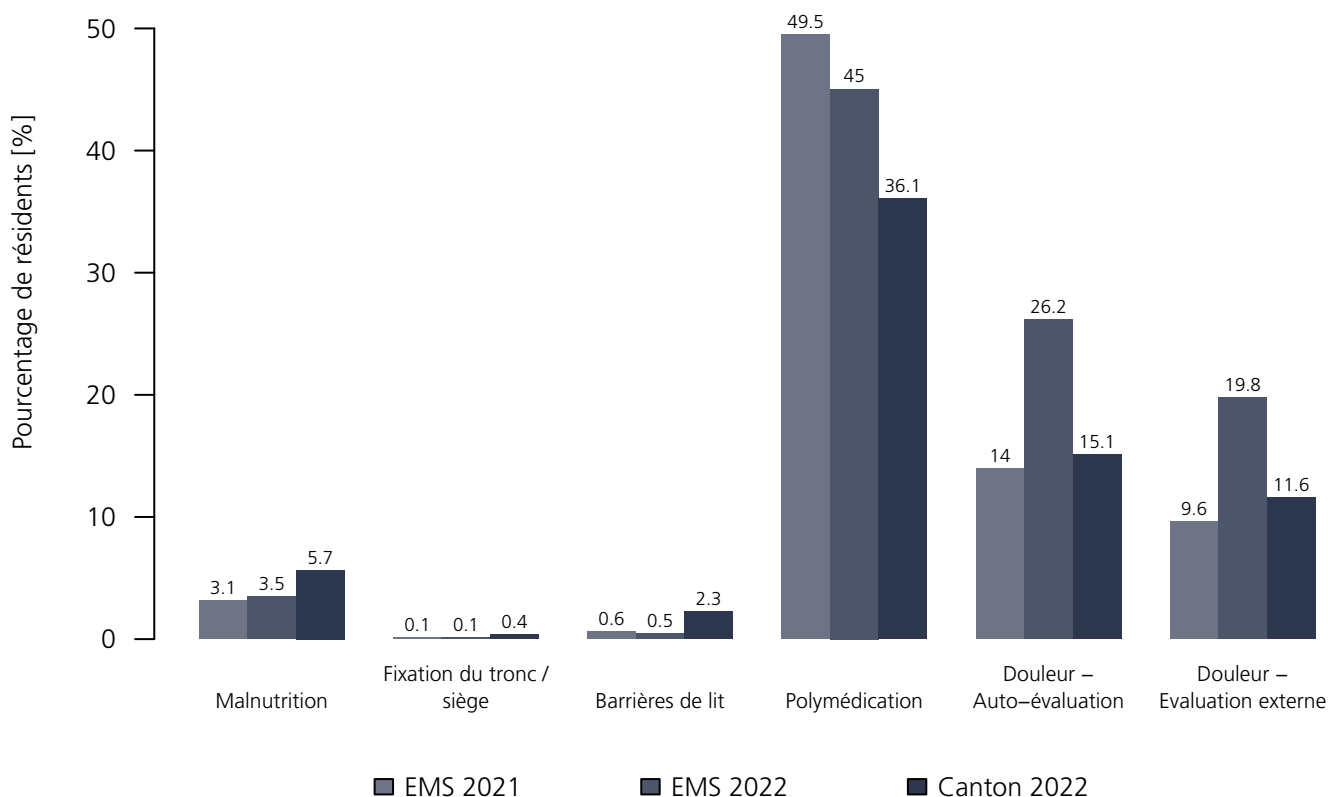
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.1 %	3.5 %	0.4 pp	61	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	74	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.6 %	0.5 %	-0.2 pp	74	2.3 %	8'154
Polymédication	49.5 %	45.0 %	-4.5 pp	74	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.0 %	26.2 %	12.2 pp	50	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.6 %	19.8 %	10.2 pp	74	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	74
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS l'Escapade

Rue Martinet, 1188 Gimel  
VD

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

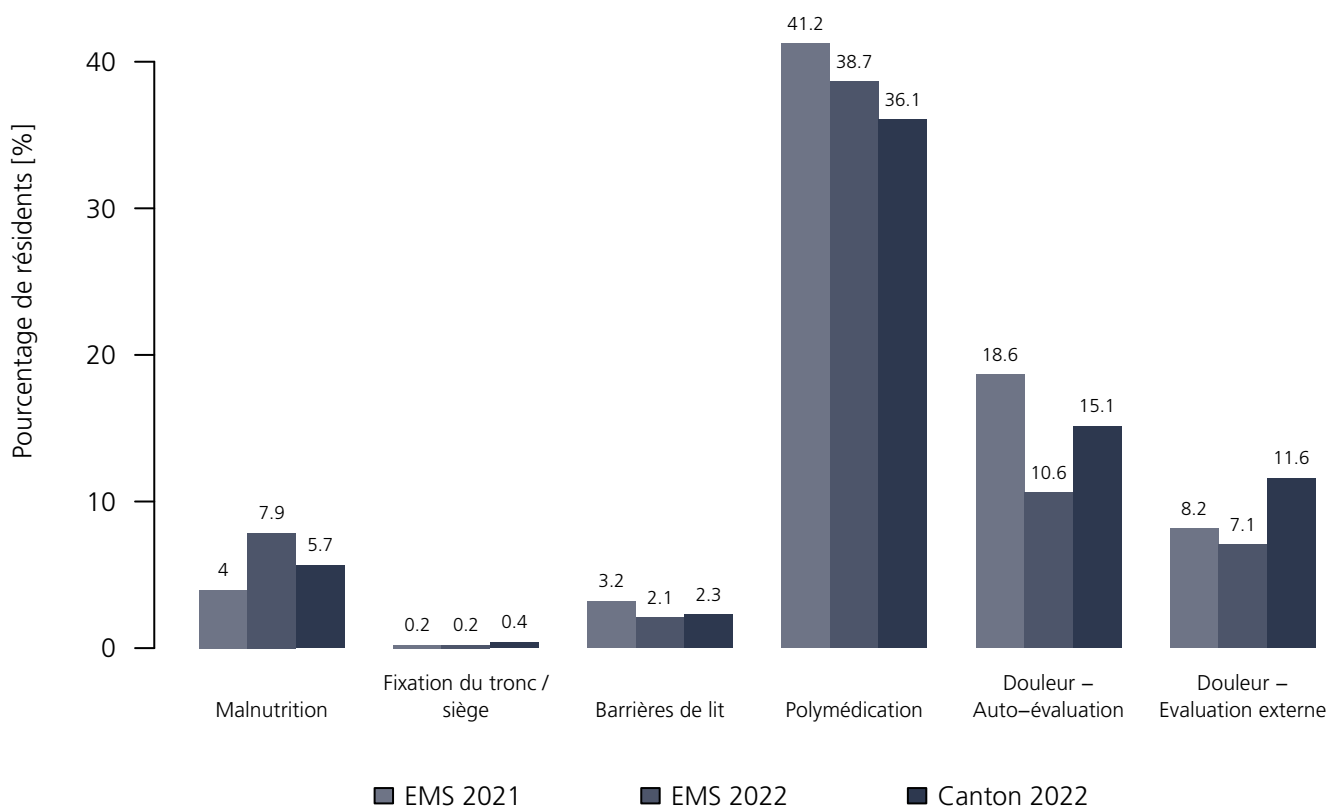
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.0 %	7.9 %	3.9 pp	16	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	18	0.4 %	8'503
Barrières de lit	3.2 %	2.1 %	-1.1 pp	17	2.3 %	8'154
Polymédication	41.2 %	38.7 %	-2.6 pp	18	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	18.6 %	10.6 %	-8.1 pp	17	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	8.2 %	7.1 %	-1.1 pp	18	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	18
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## EMS La Chocolatière – Fondation de la Plaine

Rte de la Chocolatière 30, 1026 Echandens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

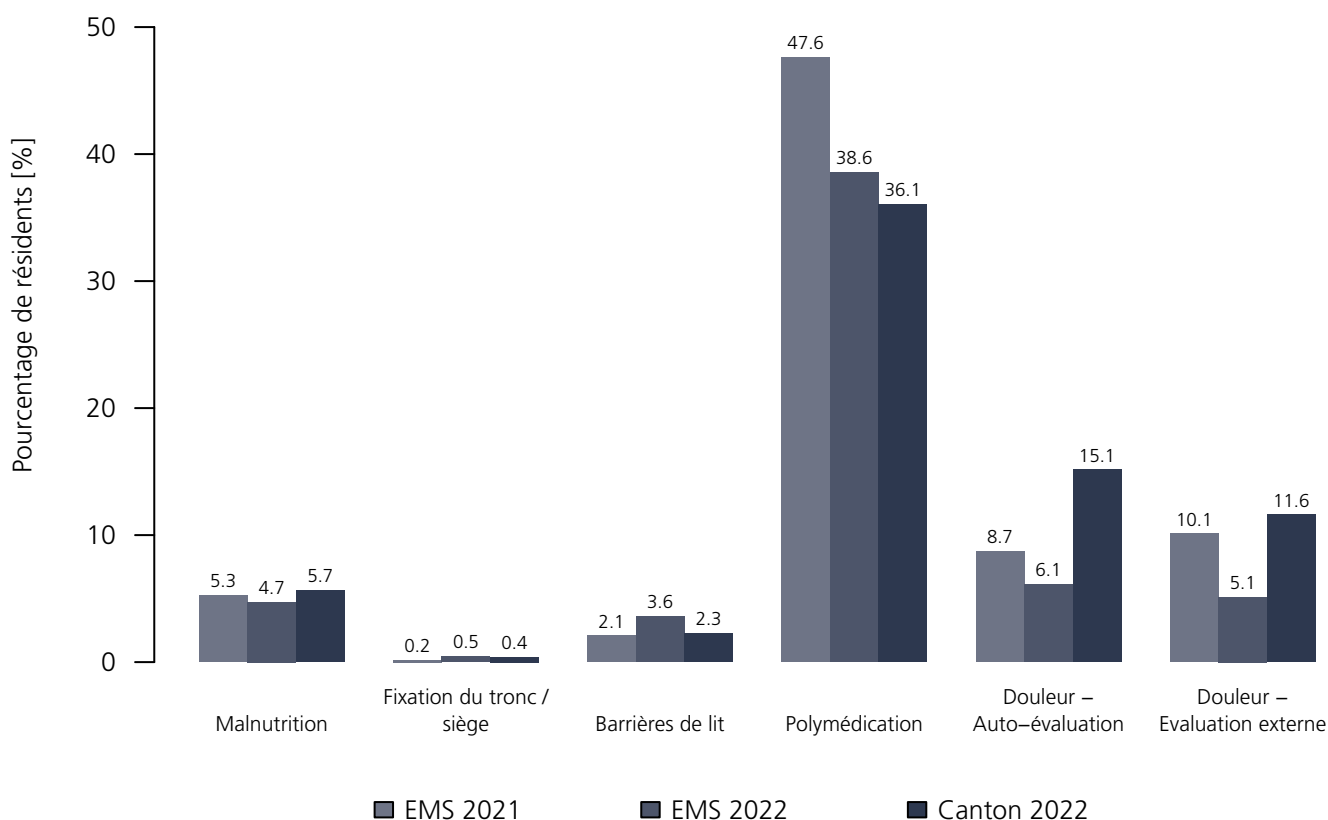
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.3 %	4.7 %	-0.5 pp	49	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.5 %	0.3 pp	66	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.1 %	3.6 %	1.5 pp	64	2.3 %	8'154
Polymédication	47.6 %	38.6 %	-9.0 pp	66	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	8.7 %	6.1 %	-2.6 pp	66	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.1 %	5.1 %	-5.0 pp	66	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	66
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Clairière

Rte de St-Cergue 11, 1295 Mies  
VD

Forme juridique : Société coopérative  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

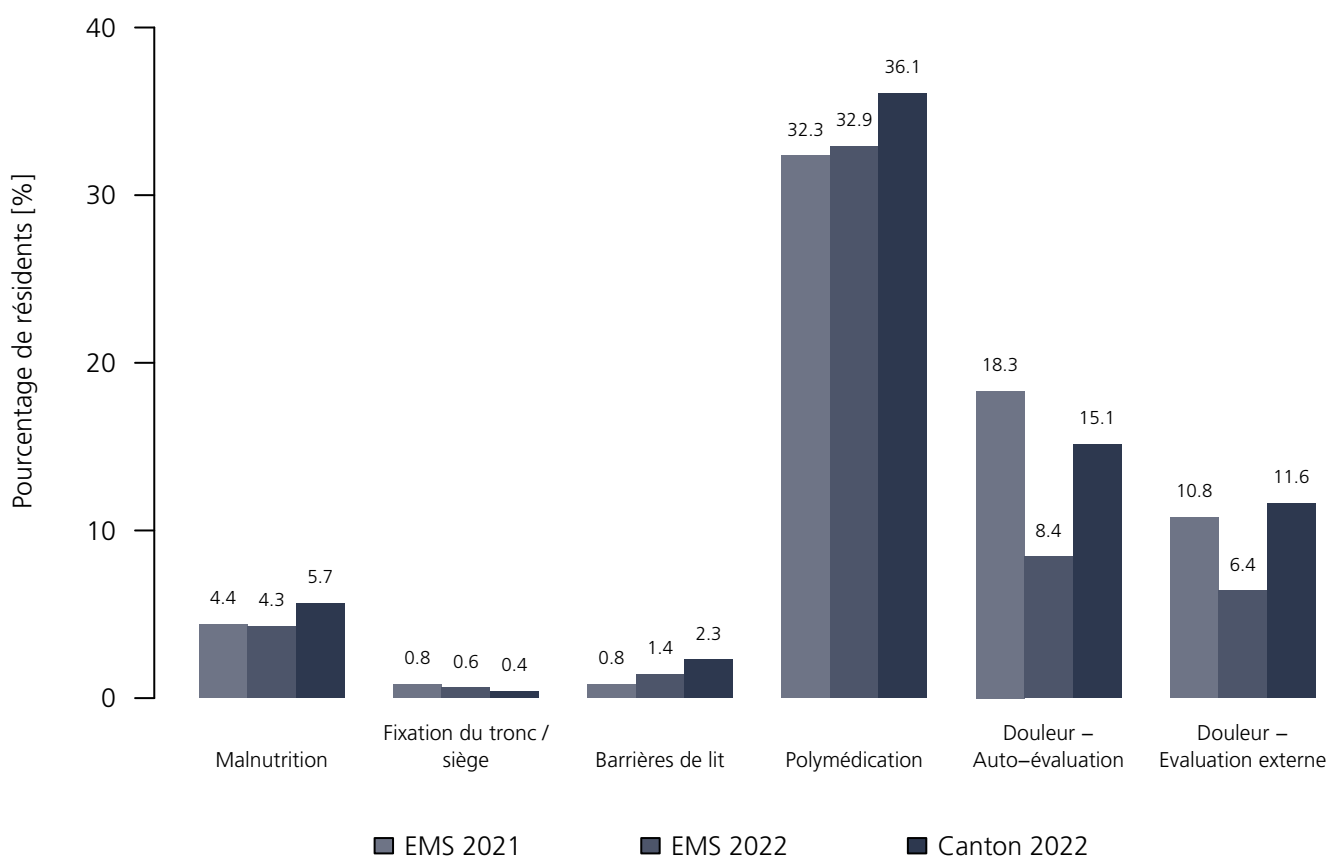
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.3 %	-0.1 pp	65	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.8 %	0.6 %	-0.2 pp	91	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.8 %	1.4 %	0.6 pp	91	2.3 %	8'154
Polymédication	32.3 %	32.9 %	0.5 pp	91	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	18.3 %	8.4 %	-9.9 pp	75	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.8 %	6.4 %	-4.4 pp	91	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	91
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Douvaz – Fondation Saphir

1423 Villars–Burquin  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

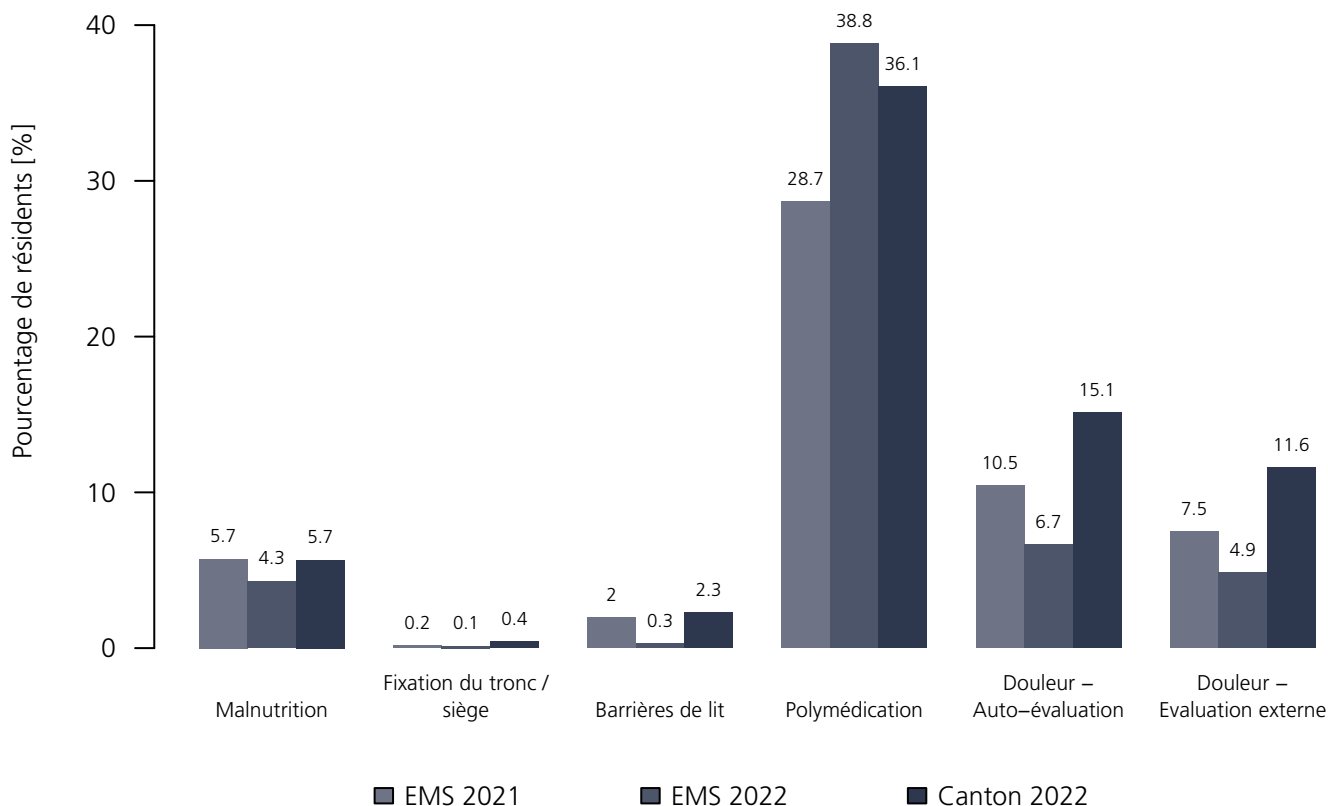
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.7 %	4.3 %	-1.4 pp	31	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	0.0 pp	39	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.0 %	0.3 %	-1.7 pp	39	2.3 %	8'154
Polymédication	28.7 %	38.8 %	10.2 pp	39	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	10.5 %	6.7 %	-3.8 pp	37	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.5 %	4.9 %	-2.6 pp	39	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	39
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Lembaz – Fondation Les Noisetiers

Rte de l'Église 27, C.P. 30, 1523 Granges–Marnand  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

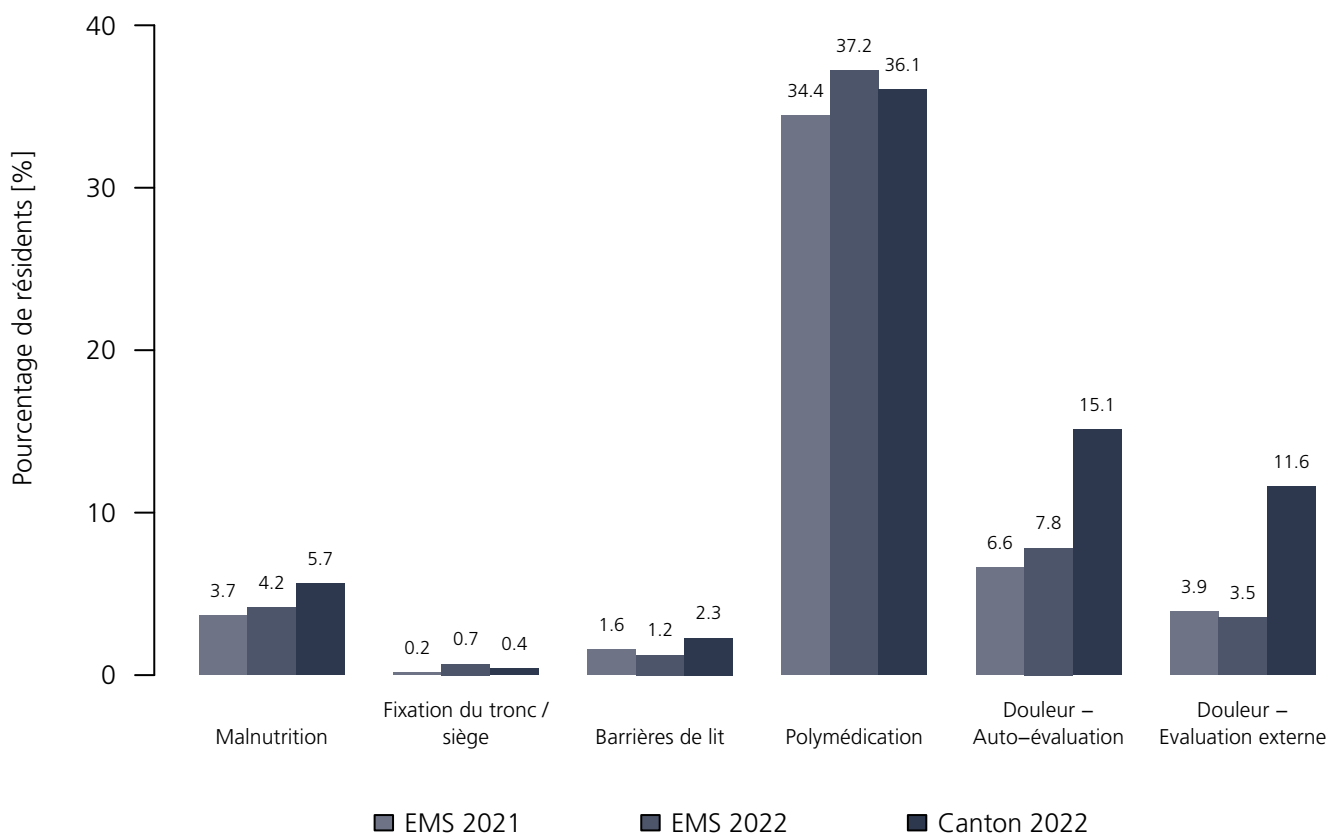
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.2 %	0.5 pp	46	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.7 %	0.5 pp	63	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.6 %	1.2 %	-0.3 pp	63	2.3 %	8'154
Polymédication	34.4 %	37.2 %	2.8 pp	63	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	6.6 %	7.8 %	1.2 pp	36	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	3.9 %	3.5 %	-0.4 pp	63	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	63
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Méridienne – Fondation La Primerose

Sur La Croix 3, 1020 Renens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

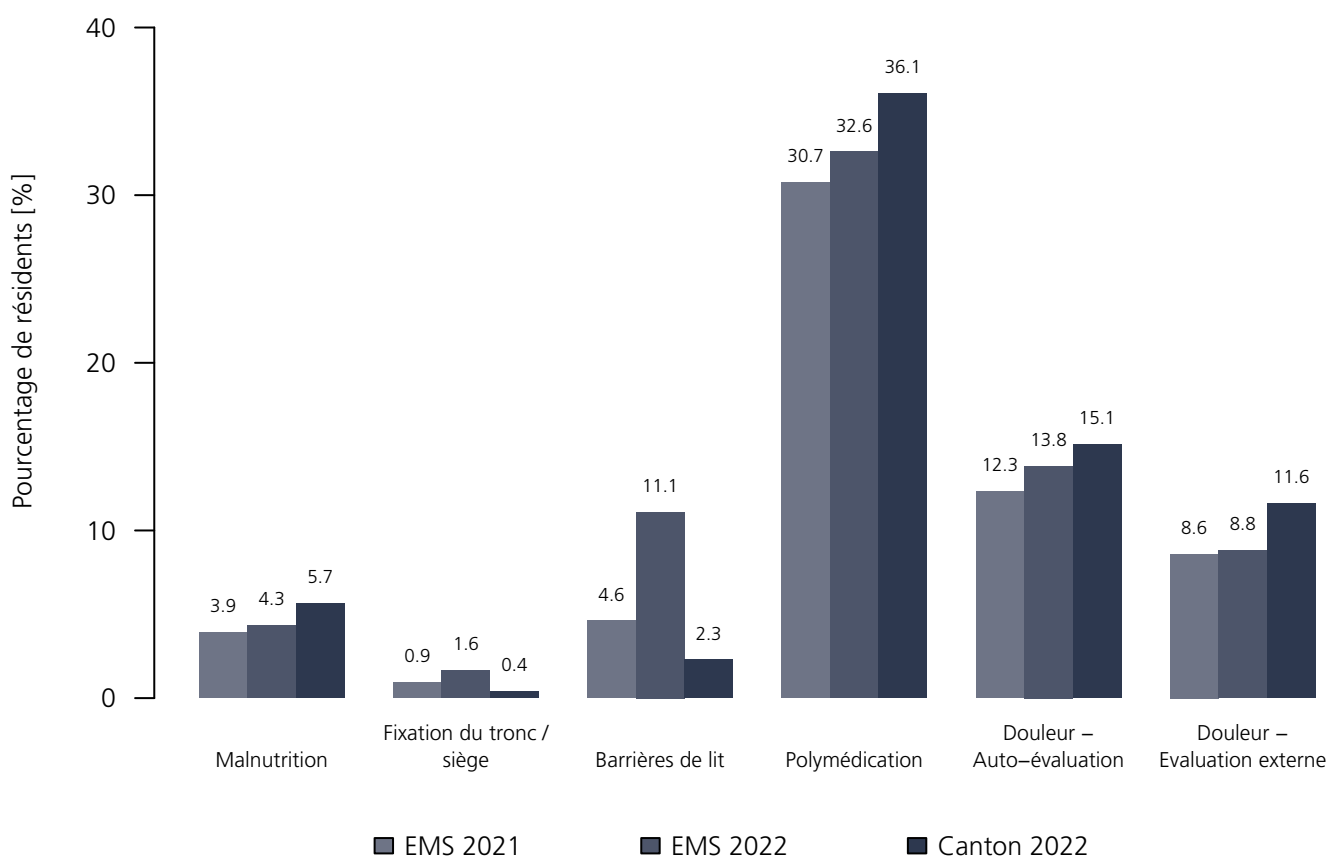
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.3 %	0.4 pp	11	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.9 %	1.6 %	0.7 pp	15	0.4 %	8'503
Barrières de lit	4.6 %	11.1 %	6.5 pp	15	2.3 %	8'154
Polymédication	30.7 %	32.6 %	1.8 pp	15	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	12.3 %	13.8 %	1.5 pp	8	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	8.6 %	8.8 %	0.2 pp	15	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	15
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Renaissance Le Parc SA

Ch. de la Côte-Malherbe 1, 1188 St-George  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

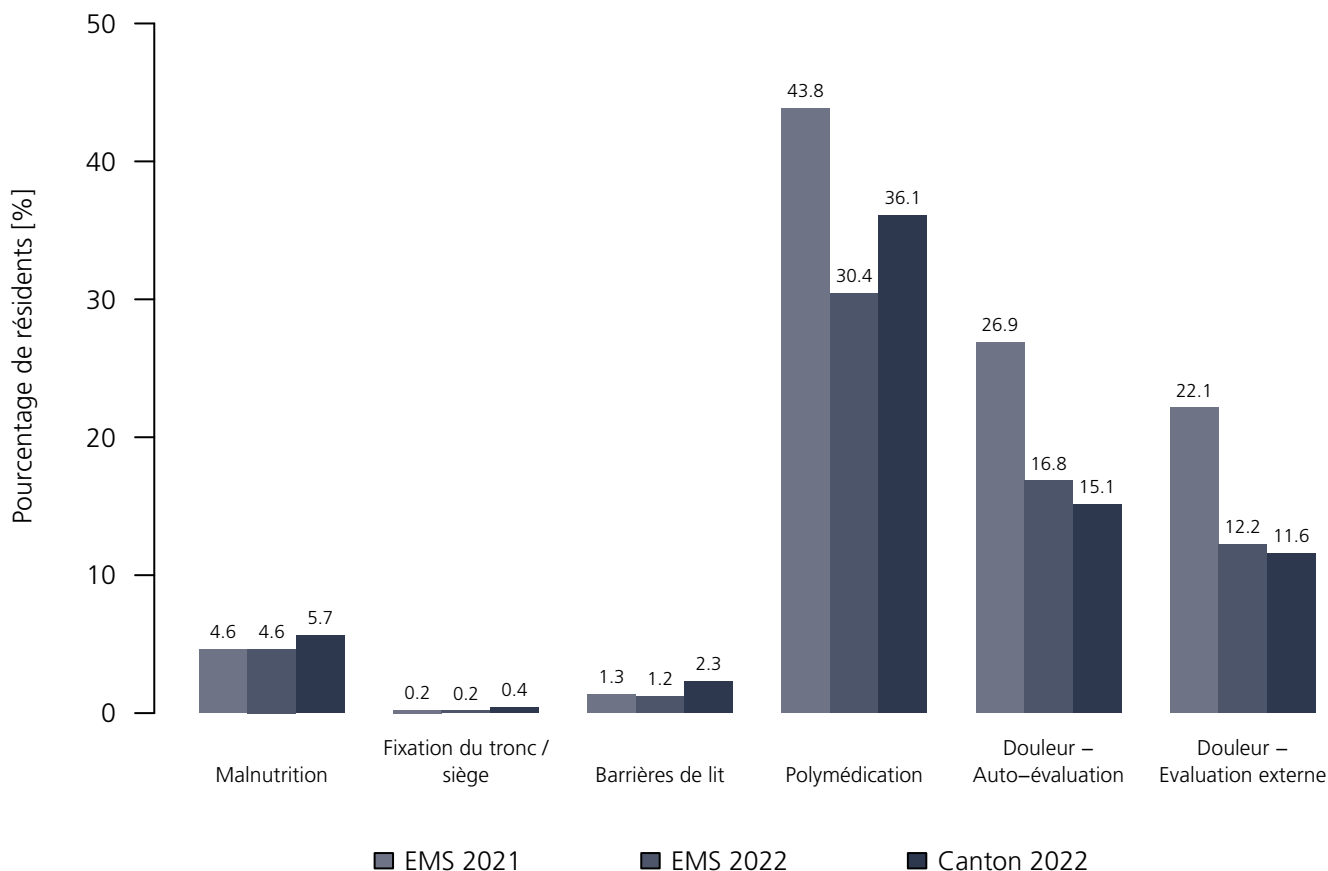
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.6 %	0.0 pp	23	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	-0.1 pp	31	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.3 %	1.2 %	-0.1 pp	30	2.3 %	8'154
Polymédication	43.8 %	30.4 %	-13.4 pp	31	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	26.9 %	16.8 %	-10.1 pp	28	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	22.1 %	12.2 %	-9.9 pp	31	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	31
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Rozavère

Ch. de Rovéréaz 23, 1012 Lausanne  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

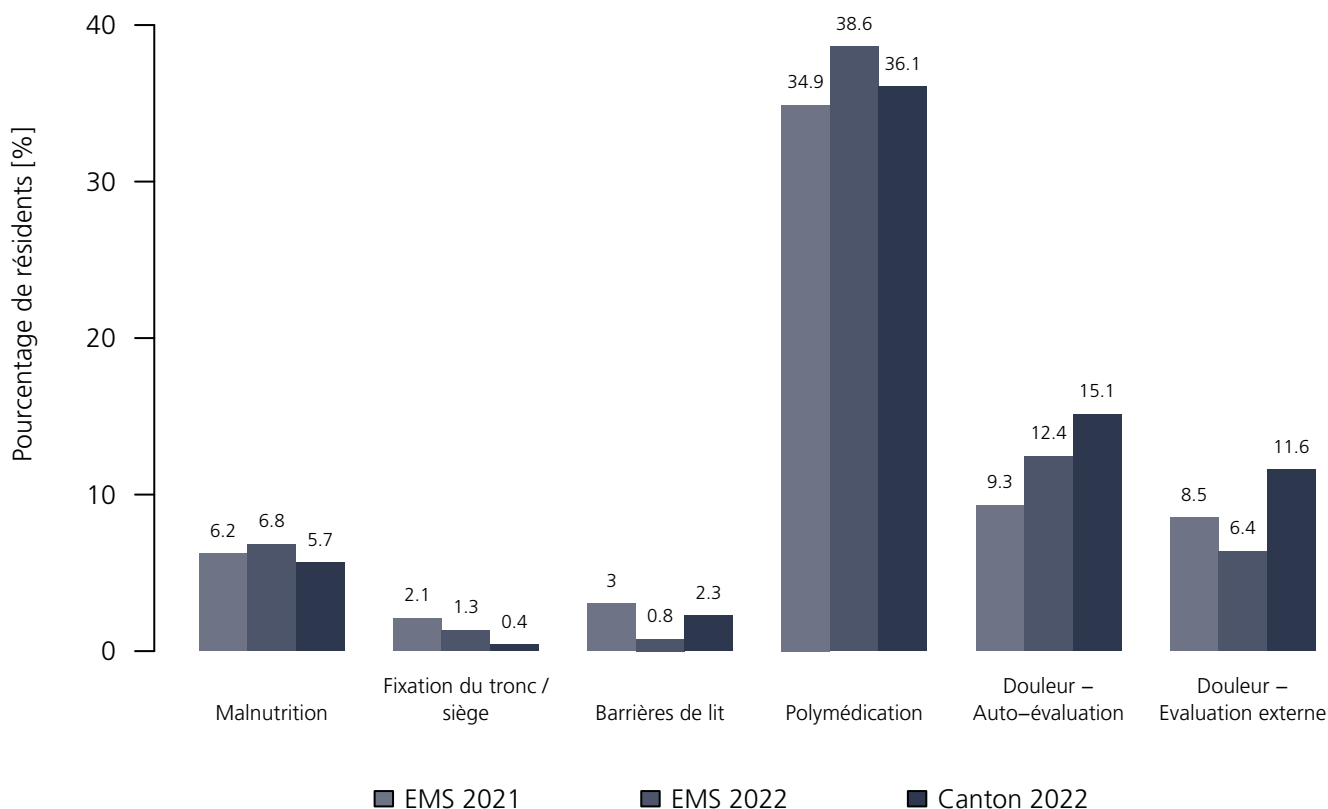
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	6.2 %	6.8 %	0.6 pp	142	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	2.1 %	1.3 %	-0.8 pp	172	0.4 %	8'503
Barrières de lit	3.0 %	0.8 %	-2.2 pp	157	2.3 %	8'154
Polymédication	34.9 %	38.6 %	3.7 pp	172	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	9.3 %	12.4 %	3.1 pp	171	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	8.5 %	6.4 %	-2.2 pp	172	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	172
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Résidence (Aigle) – Fondation des Maison de Retraite du District d'Aigle

Ch. du Sillon 7, 1860 Aigle  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

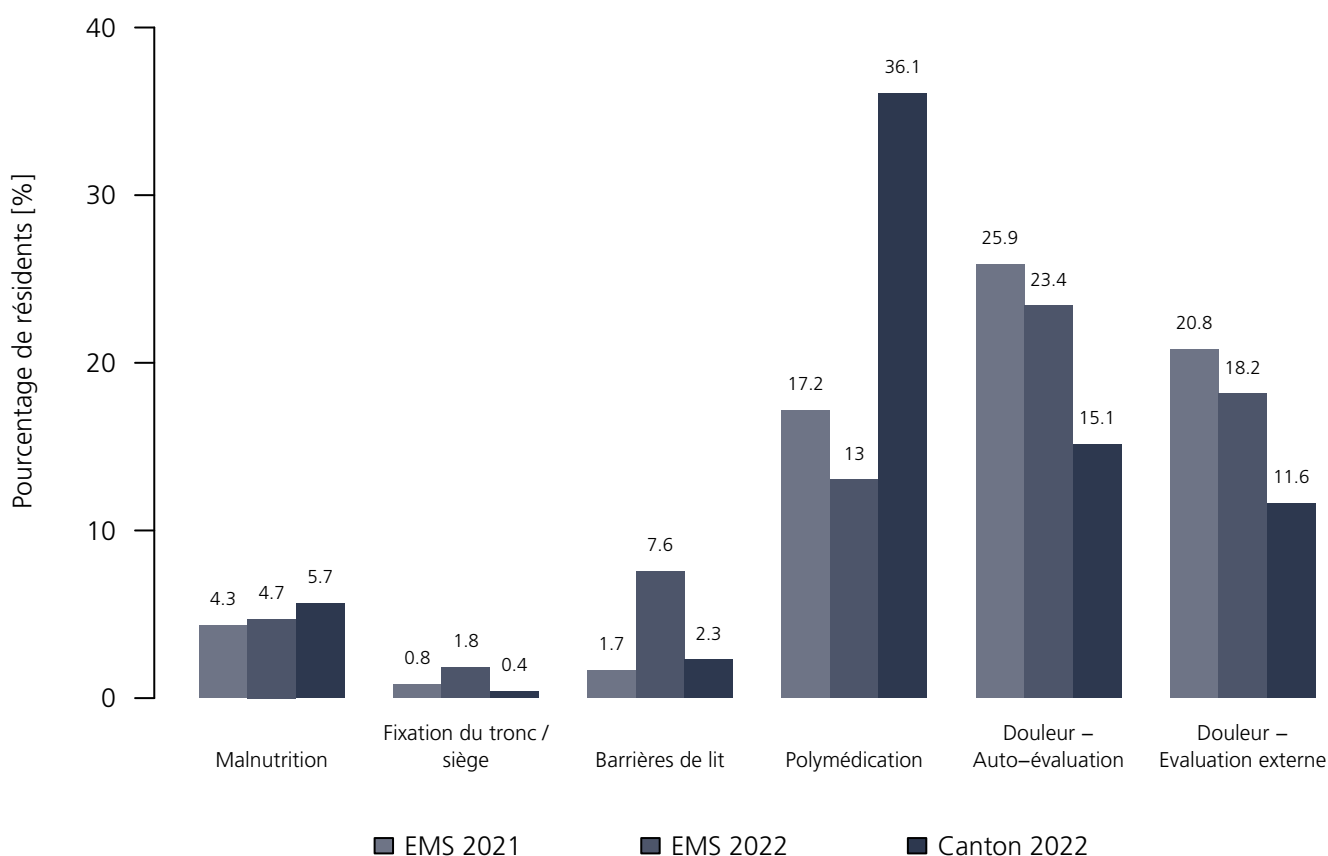
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.7 %	0.4 pp	59	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.8 %	1.8 %	1.0 pp	60	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.7 %	7.6 %	5.9 pp	52	2.3 %	8'154
Polymédication	17.2 %	13.0 %	-4.1 pp	60	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	25.9 %	23.4 %	-2.5 pp	60	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	20.8 %	18.2 %	-2.6 pp	60	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	60
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





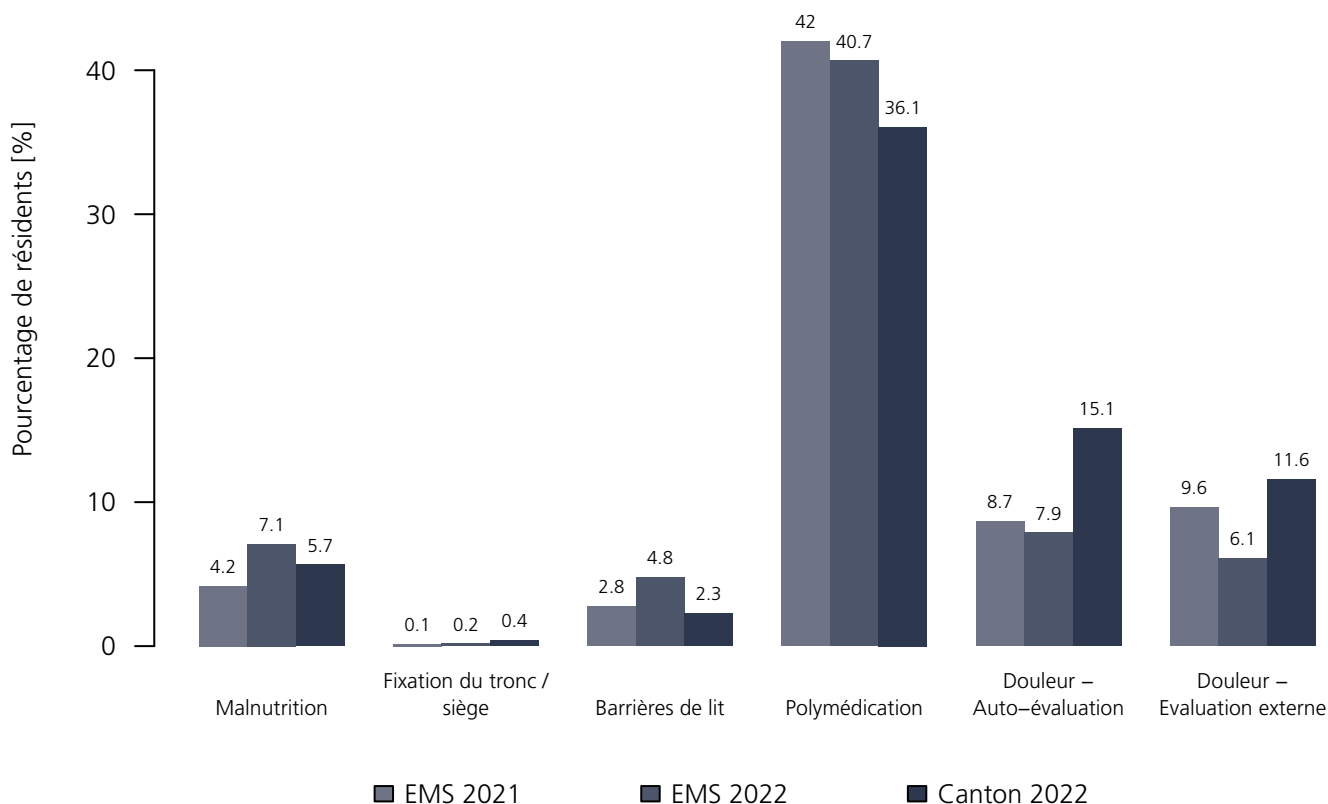
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.2 %	7.1 %	2.9 pp	21	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.2 %	0.0 pp	22	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.8 %	4.8 %	2.0 pp	17	2.3 %	8'154
Polymédication	42.0 %	40.7 %	-1.3 pp	22	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	8.7 %	7.9 %	-0.8 pp	22	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.6 %	6.1 %	-3.5 pp	22	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	22
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Veillée SA

Rte de Vullierens, 1304 Senarclens  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

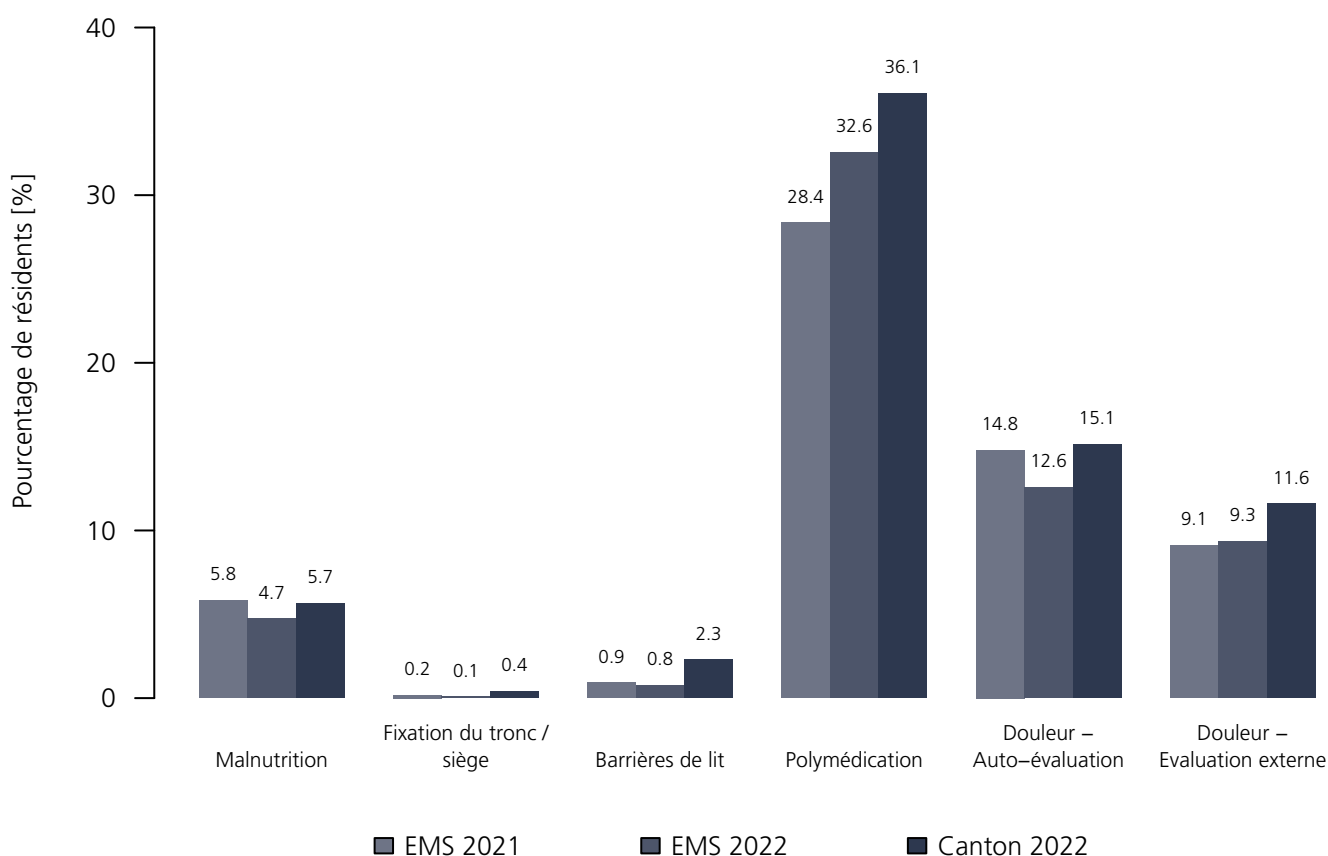
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.8 %	4.7 %	-1.1 pp	29	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	47	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.9 %	0.8 %	-0.1 pp	47	2.3 %	8'154
Polymédication	28.4 %	32.6 %	4.2 pp	47	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.8 %	12.6 %	-2.2 pp	29	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.1 %	9.3 %	0.3 pp	47	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	47
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS La Vernie – Fondation La Primerose

Rte de Marcolet 39, 1023 Crissier  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

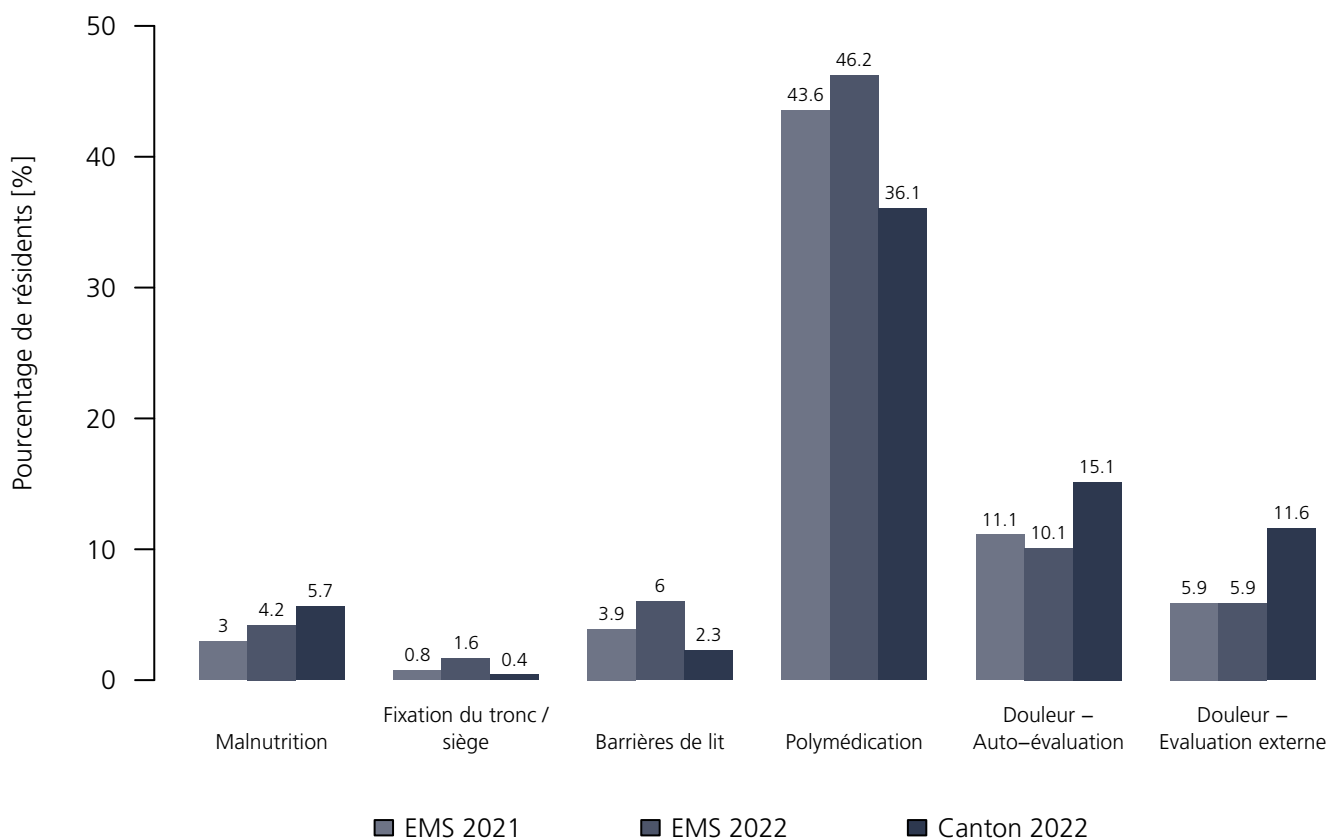
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.0 %	4.2 %	1.3 pp	63	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.8 %	1.6 %	0.9 pp	71	0.4 %	8'503
Barrières de lit	3.9 %	6.0 %	2.1 pp	71	2.3 %	8'154
Polymédication	43.6 %	46.2 %	2.6 pp	71	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	11.1 %	10.1 %	-1.0 pp	56	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	5.9 %	5.9 %	0.0 pp	71	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	71
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Le Château de Corcelles

Clos Château, 1426 Corcelles-près-Concise  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

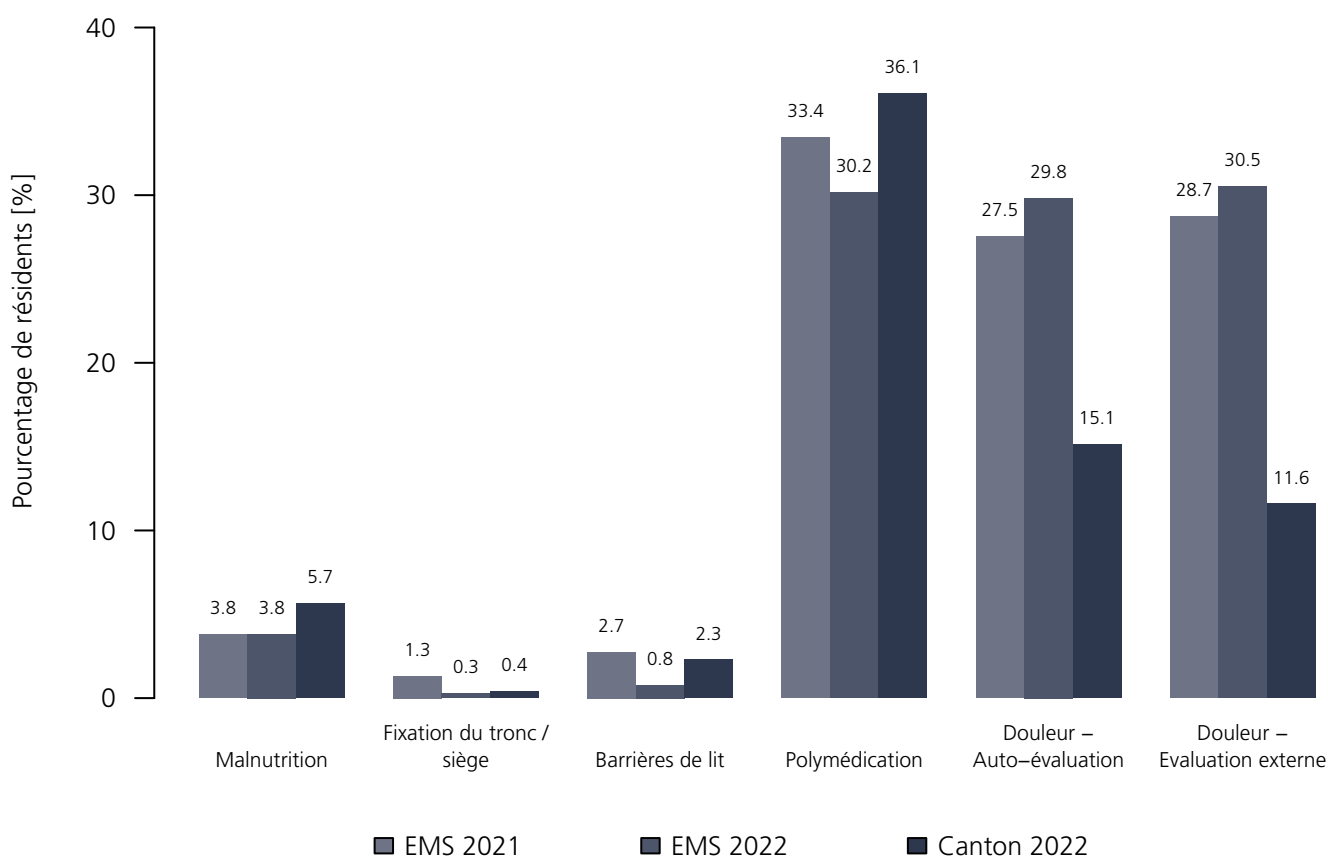
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.8 %	0.0 pp	39	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.3 %	0.3 %	-1.0 pp	42	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.7 %	0.8 %	-2.0 pp	41	2.3 %	8'154
Polymédication	33.4 %	30.2 %	-3.3 pp	42	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	27.5 %	29.8 %	2.3 pp	36	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	28.7 %	30.5 %	1.8 pp	42	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	42
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Le Flon – Fondation du Relais

Rte du Flon 19, 1610 Oron-la-Ville  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

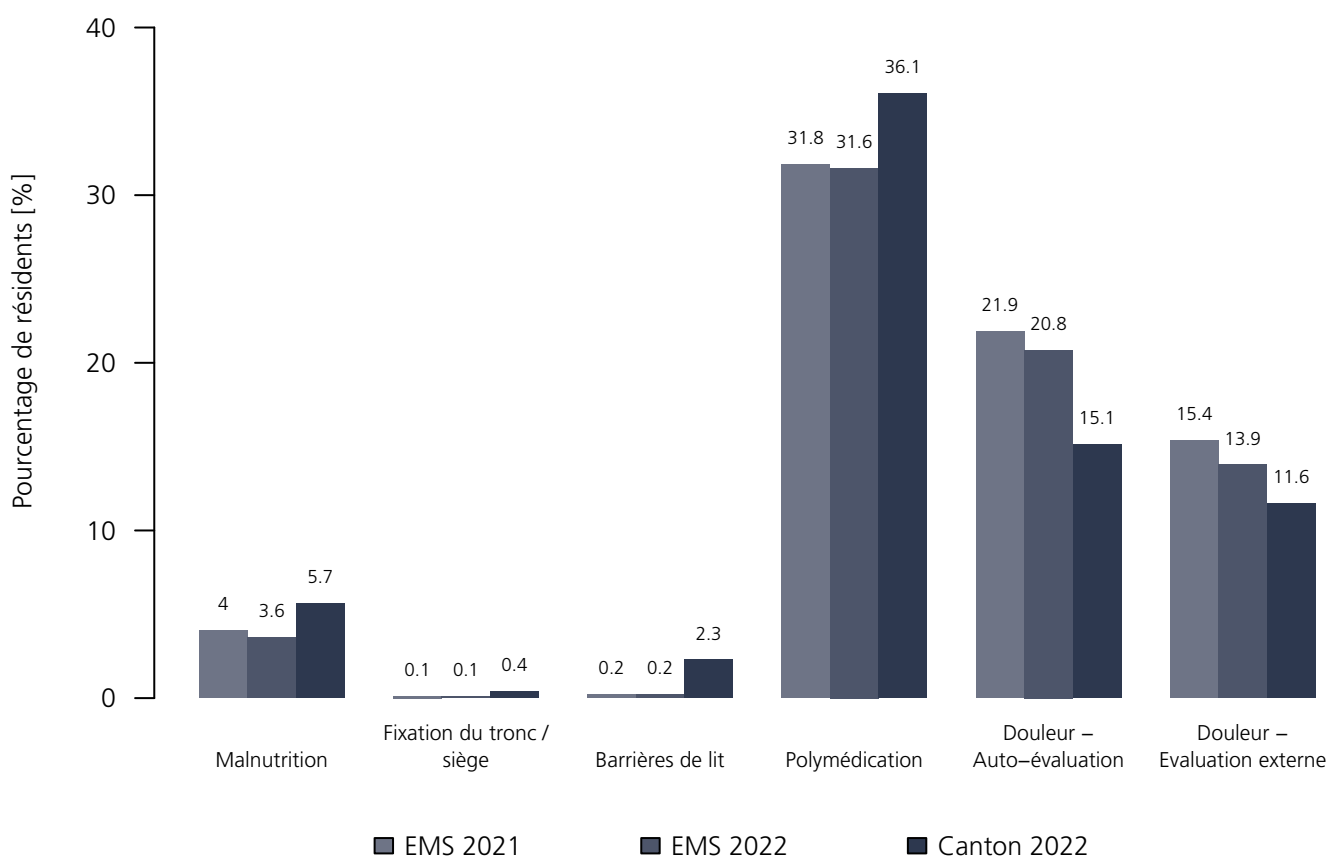
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.0 %	3.6 %	-0.4 pp	21	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	31	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	31	2.3 %	8'154
Polymédication	31.8 %	31.6 %	-0.2 pp	31	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	21.9 %	20.8 %	-1.1 pp	14	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	15.4 %	13.9 %	-1.5 pp	31	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	31
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Le Home – Les Pins SA – Site EMS Le Home

Av. des Peupliers 22a, 1009 Pully  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

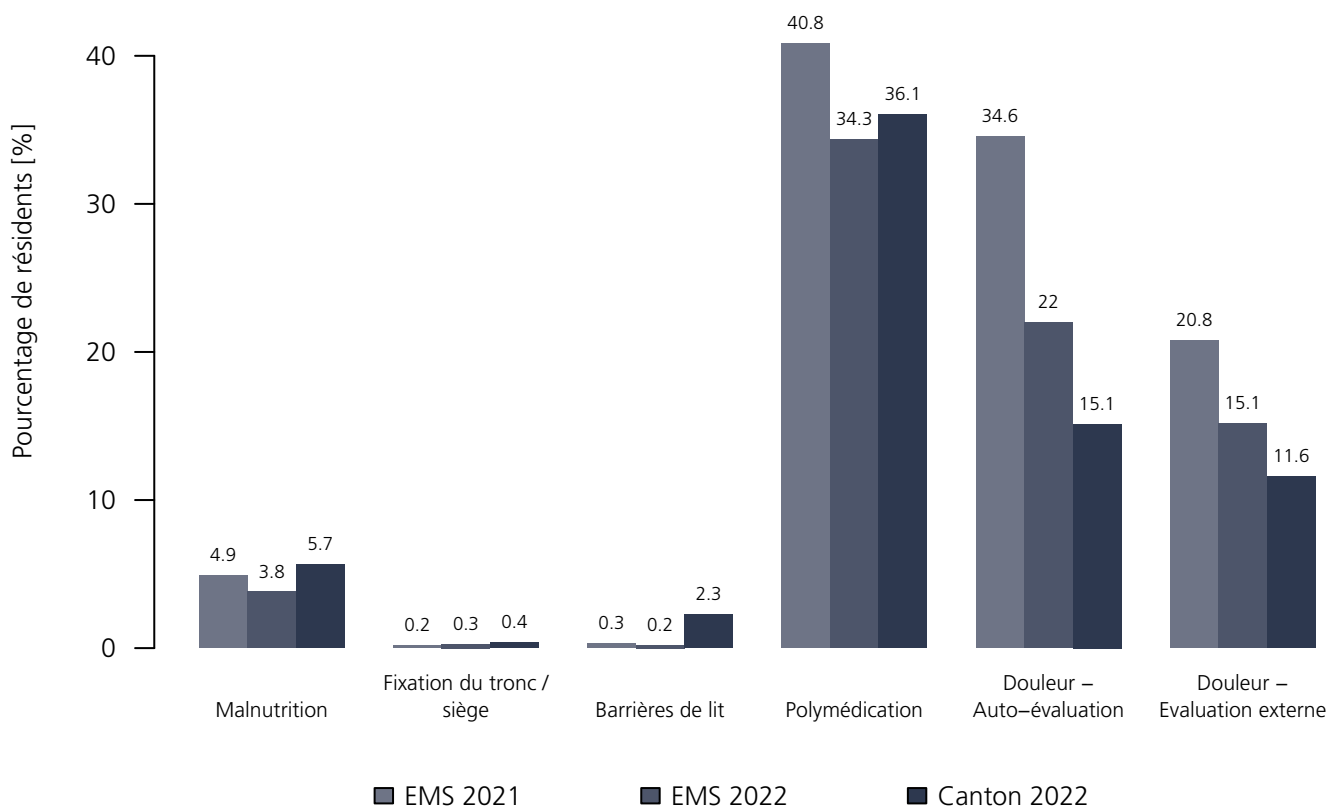
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.9 %	3.8 %	-1.1 pp	21	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.3 %	0.1 pp	35	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.3 %	0.2 %	-0.1 pp	35	2.3 %	8'154
Polymédication	40.8 %	34.3 %	-6.5 pp	35	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	34.6 %	22.0 %	-12.6 pp	29	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	20.8 %	15.1 %	-5.6 pp	35	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	35
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Le Home – Les Pins SA – Site EMS Les Pins

Ch. de Grand-Vennes 15, 1010 Lausanne  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

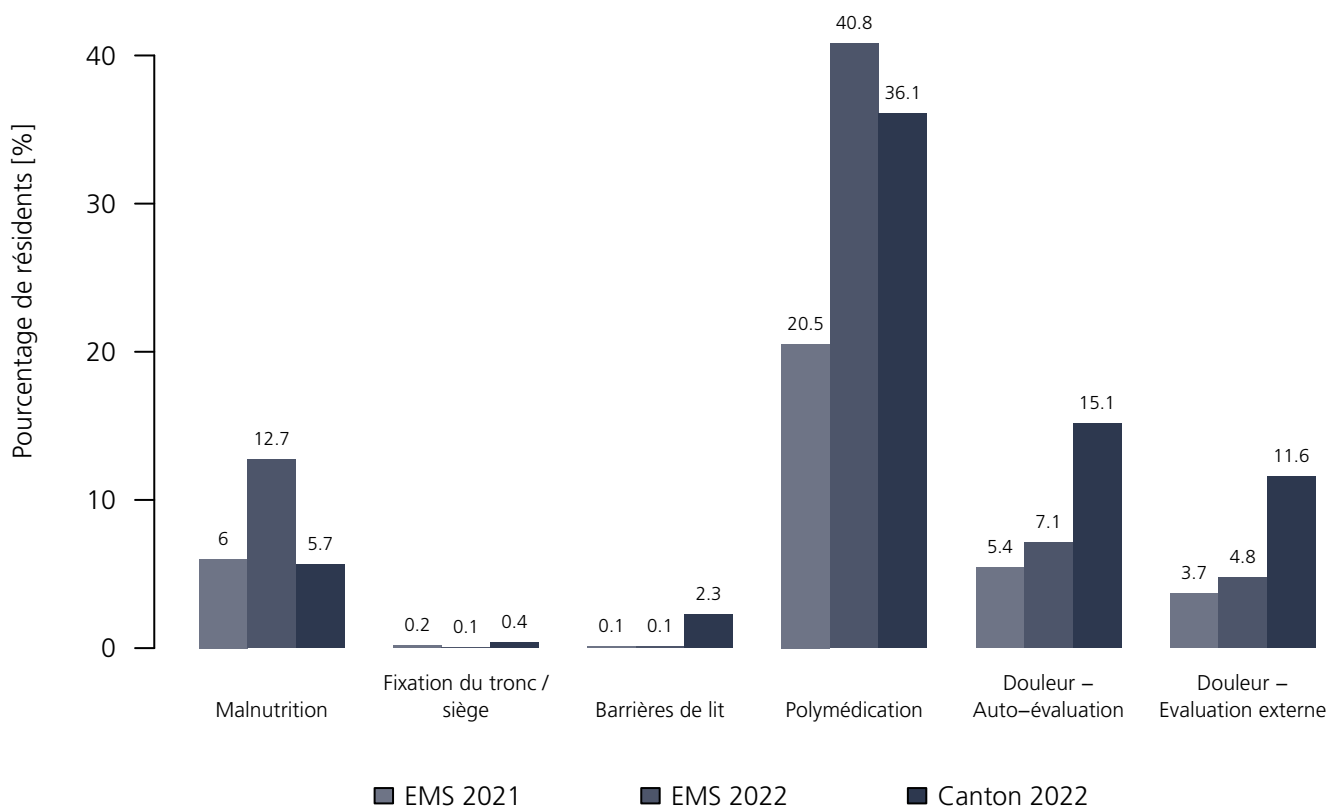
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	6.0 %	12.7 %	6.7 pp	71	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	76	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	76	2.3 %	8'154
Polymédication	20.5 %	40.8 %	20.3 pp	76	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	5.4 %	7.1 %	1.7 pp	57	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	3.7 %	4.8 %	1.1 pp	76	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	76
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Le Marronnier

Rte de Lavaux 20, 1095 Lutry  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

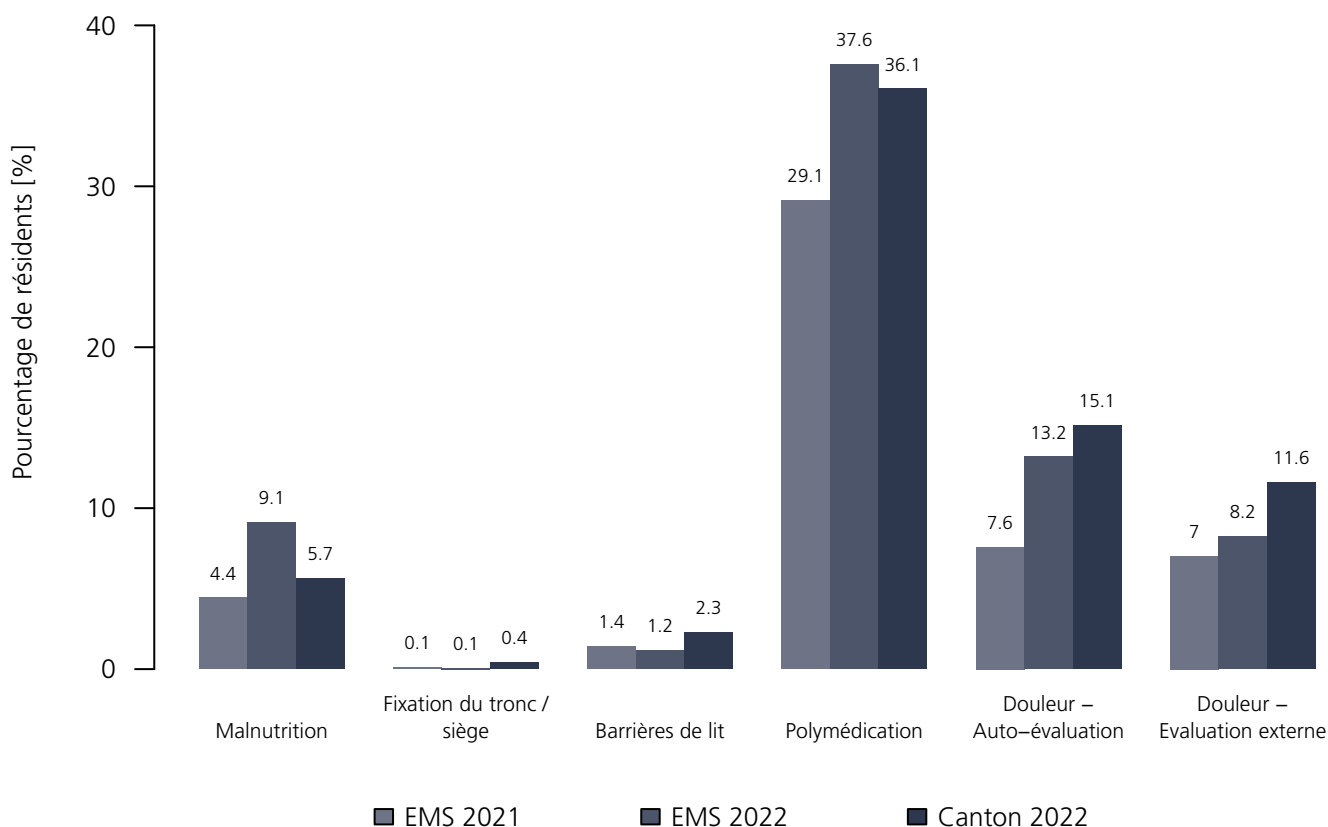
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.4 %	9.1 %	4.7 pp	54	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	73	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.4 %	1.2 %	-0.2 pp	70	2.3 %	8'154
Polymédication	29.1 %	37.6 %	8.4 pp	73	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	7.6 %	13.2 %	5.6 pp	64	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.0 %	8.2 %	1.2 pp	73	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	73
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## EMS Le Phare Elim Isv

Av. de la Paix 11, 1814 La Tour-de-Peilz  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

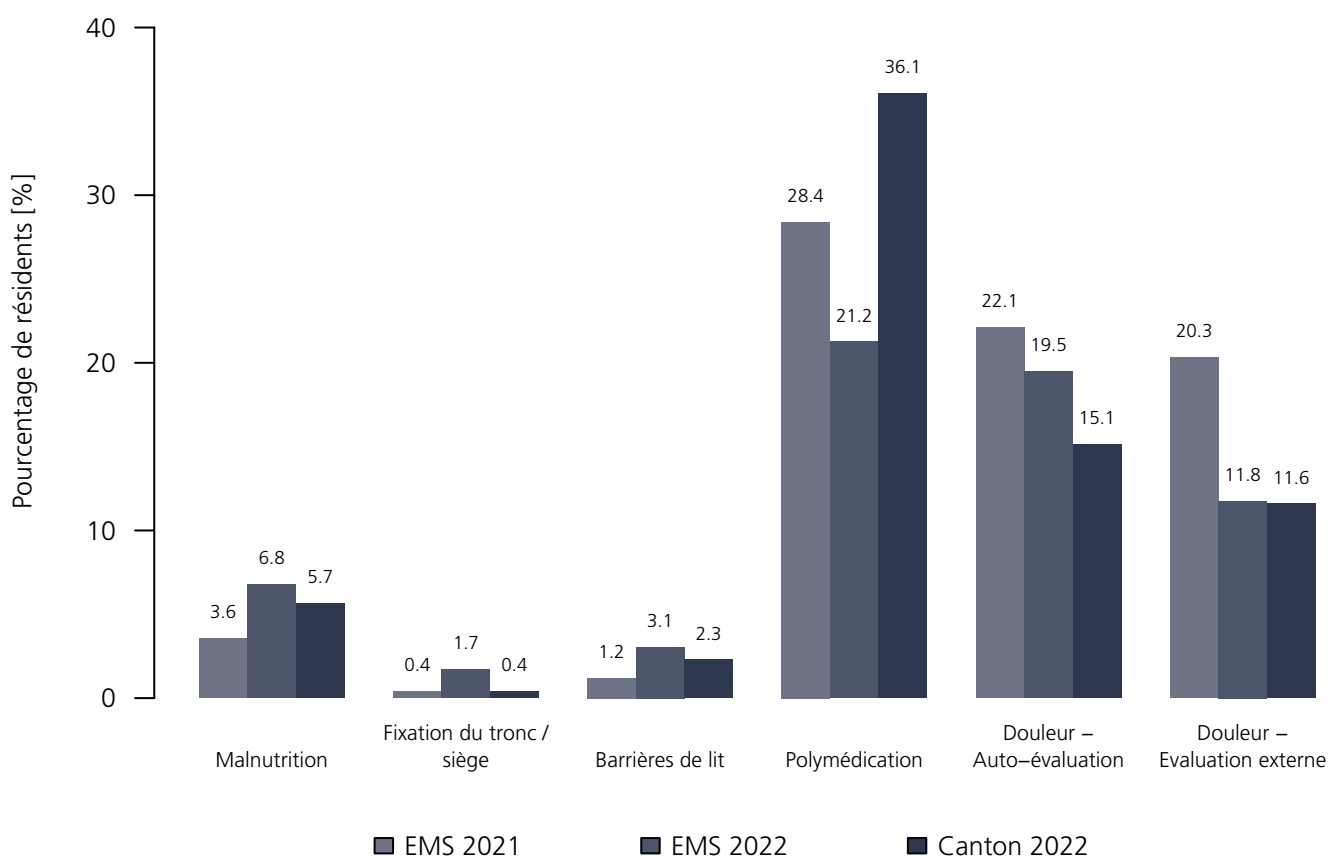
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.6 %	6.8 %	3.2 pp	52	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.4 %	1.7 %	1.3 pp	53	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.2 %	3.1 %	1.8 pp	52	2.3 %	8'154
Polymédication	28.4 %	21.2 %	-7.1 pp	53	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	22.1 %	19.5 %	-2.6 pp	46	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	20.3 %	11.8 %	-8.6 pp	53	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	53
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Le Signal – Fondation Les EMS du Jorat

Rte du Signal 6, 1080 Les Cullayes  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

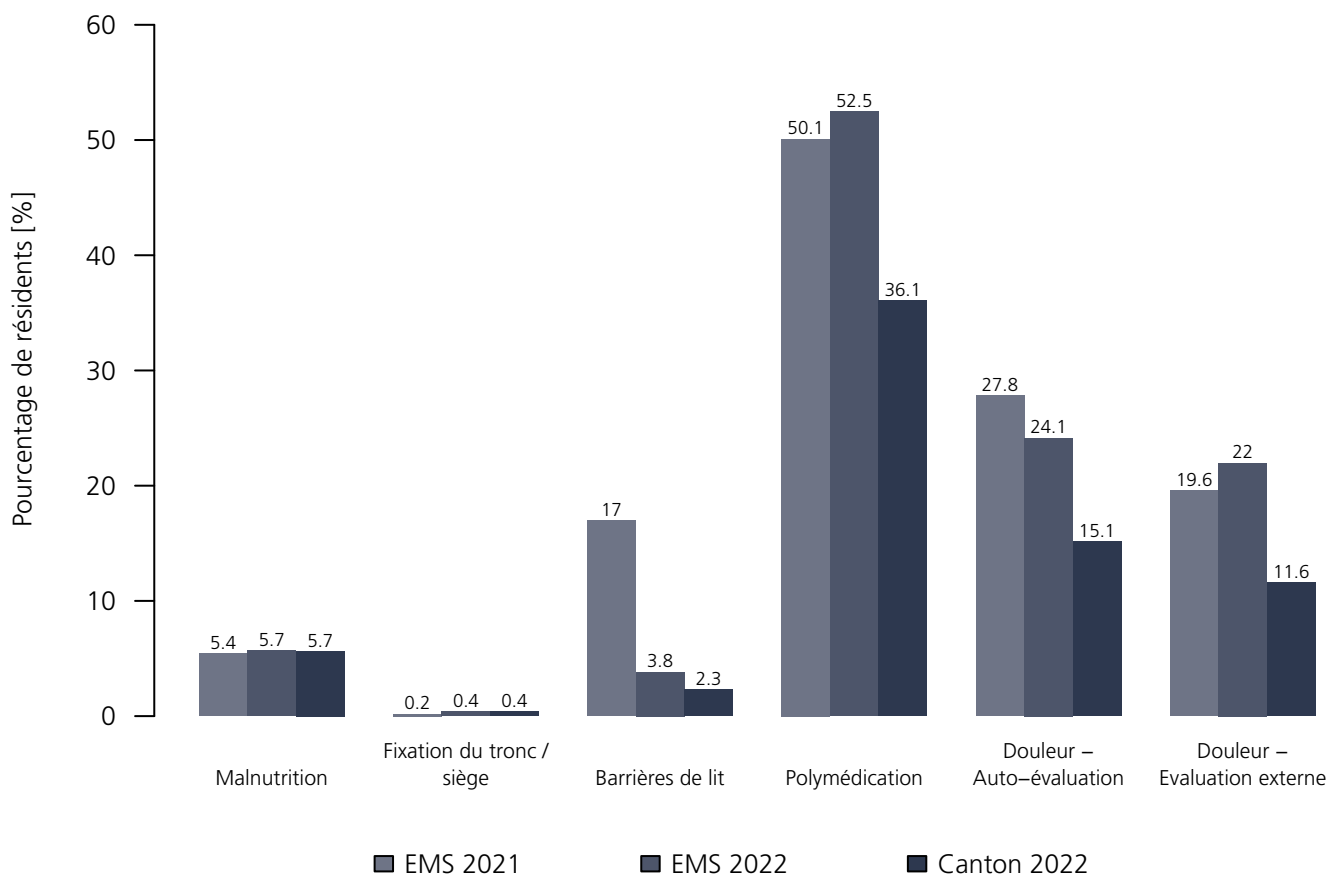
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.4 %	5.7 %	0.3 pp	25	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.4 %	0.2 pp	33	0.4 %	8'503
Barrières de lit	17.0 %	3.8 %	-13.1 pp	28	2.3 %	8'154
Polymédication	50.1 %	52.5 %	2.4 pp	33	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	27.8 %	24.1 %	-3.7 pp	29	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	19.6 %	22.0 %	2.4 pp	33	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	33
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Les Boveresses Sàrl

Av. des Boveresses 31, 1010 Lausanne  
VD

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

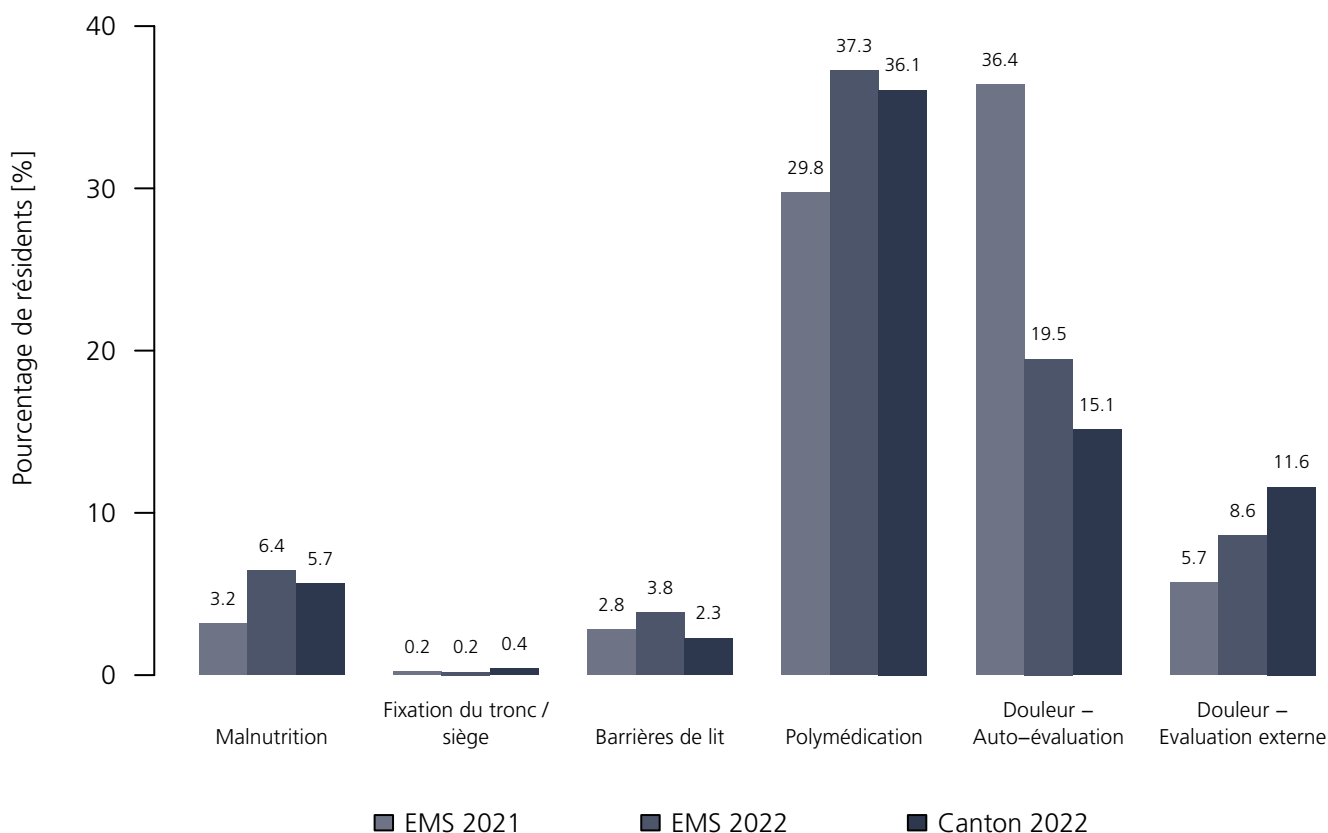
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.2 %	6.4 %	3.3 pp	53	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	64	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.8 %	3.8 %	1.0 pp	64	2.3 %	8'154
Polymédication	29.8 %	37.3 %	7.5 pp	64	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	36.4 %	19.5 %	-16.9 pp	64	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	5.7 %	8.6 %	2.9 pp	64	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	64
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Les Cerisiers – Fondation Les Noisetiers

Rue des Cerisiers 15, C.P. 192, 1530 Payerne  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

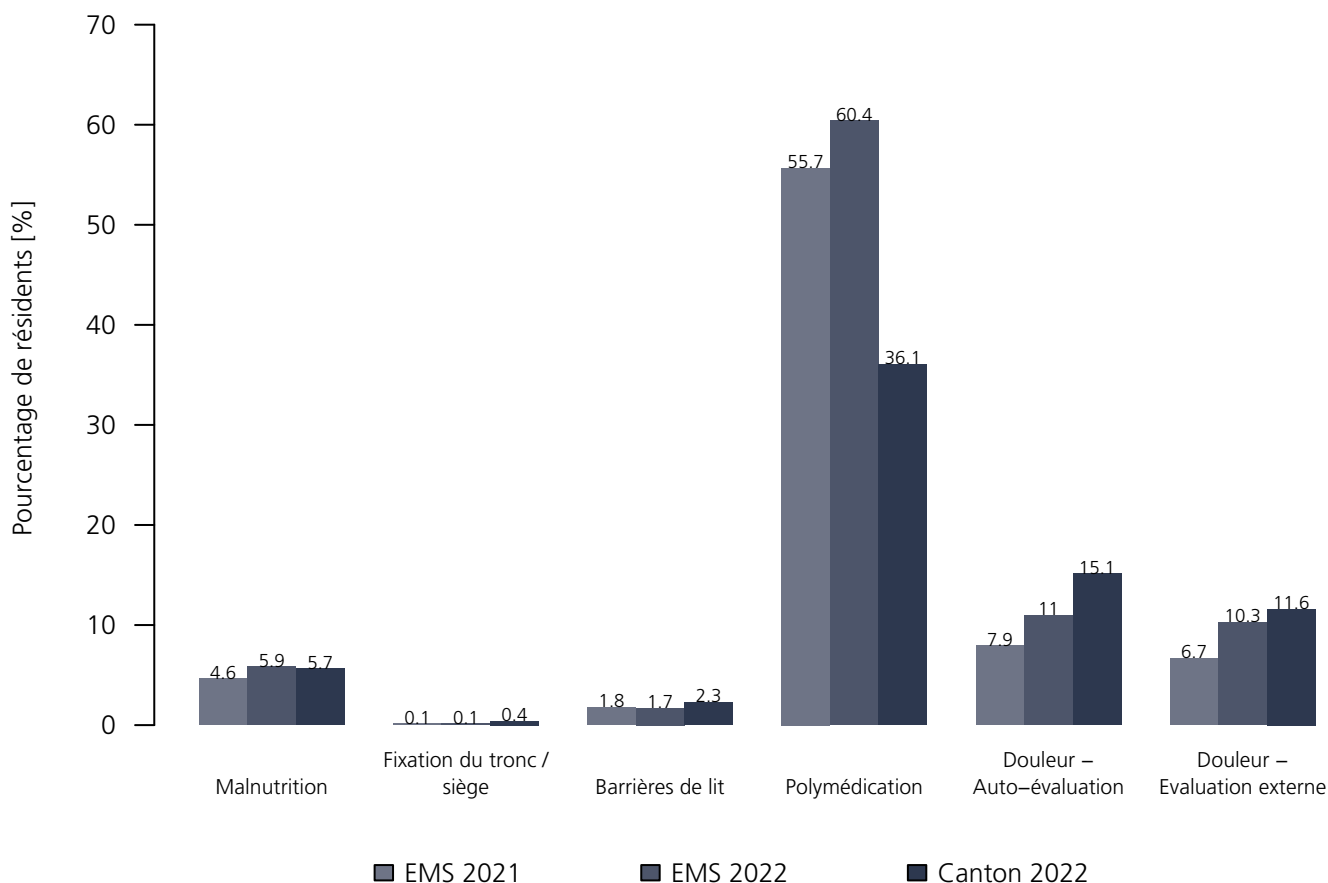
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.9 %	1.2 pp	39	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	69	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.8 %	1.7 %	-0.1 pp	59	2.3 %	8'154
Polymédication	55.7 %	60.4 %	4.7 pp	69	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	7.9 %	11.0 %	3.0 pp	68	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	6.7 %	10.3 %	3.6 pp	69	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	69
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Les Jardins du Léman

Route de l'Hôpital 24, 1180 Rolle  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

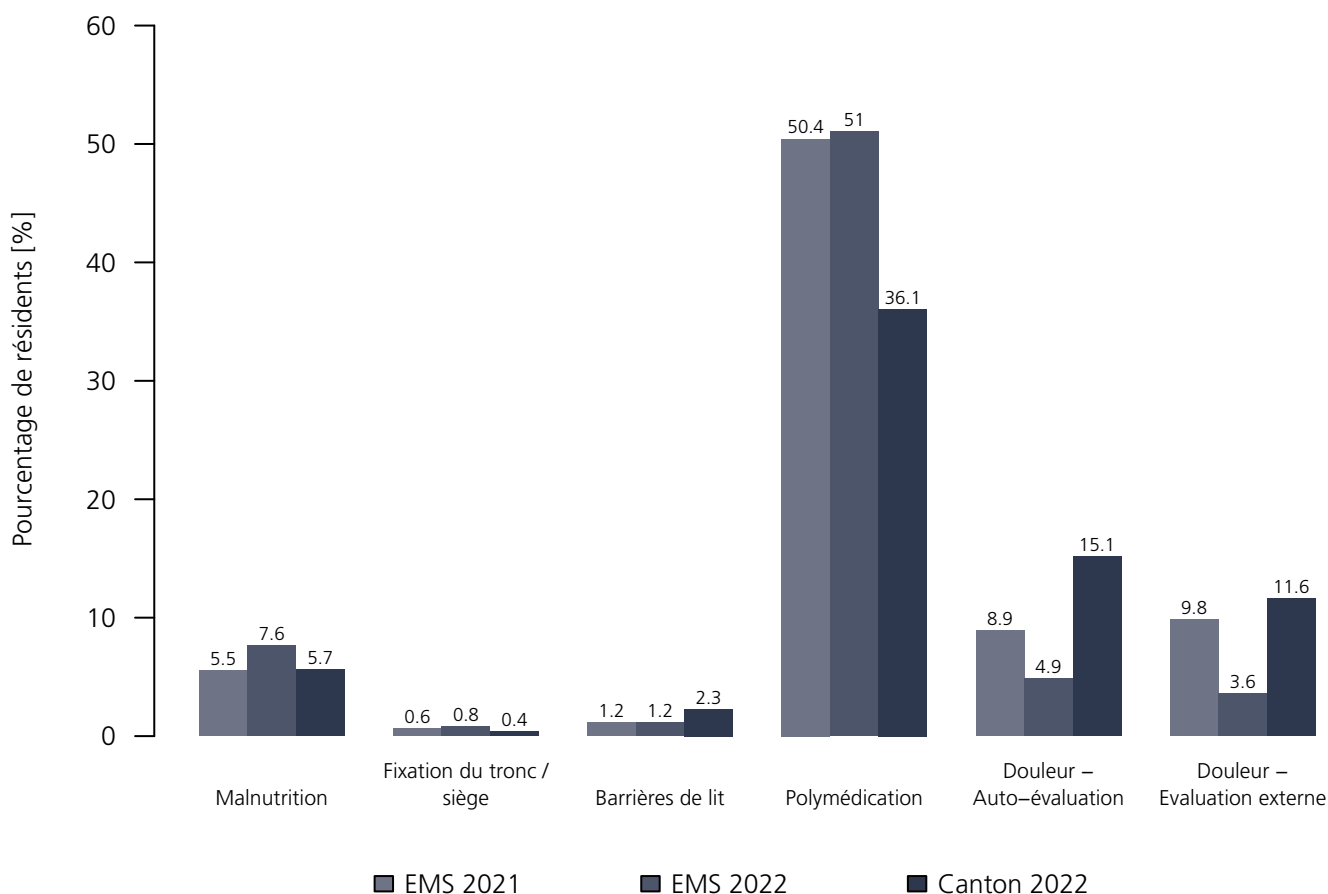
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.5 %	7.6 %	2.1 pp	55	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.8 %	0.2 pp	64	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.2 %	1.2 %	0.0 pp	64	2.3 %	8'154
Polymédication	50.4 %	51.0 %	0.6 pp	64	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	8.9 %	4.9 %	-4.0 pp	61	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.8 %	3.6 %	-6.2 pp	64	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	64
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Les Lusiades SA

Place de la Fontaine, 1167 Lussy-sur-Morges  
VD

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

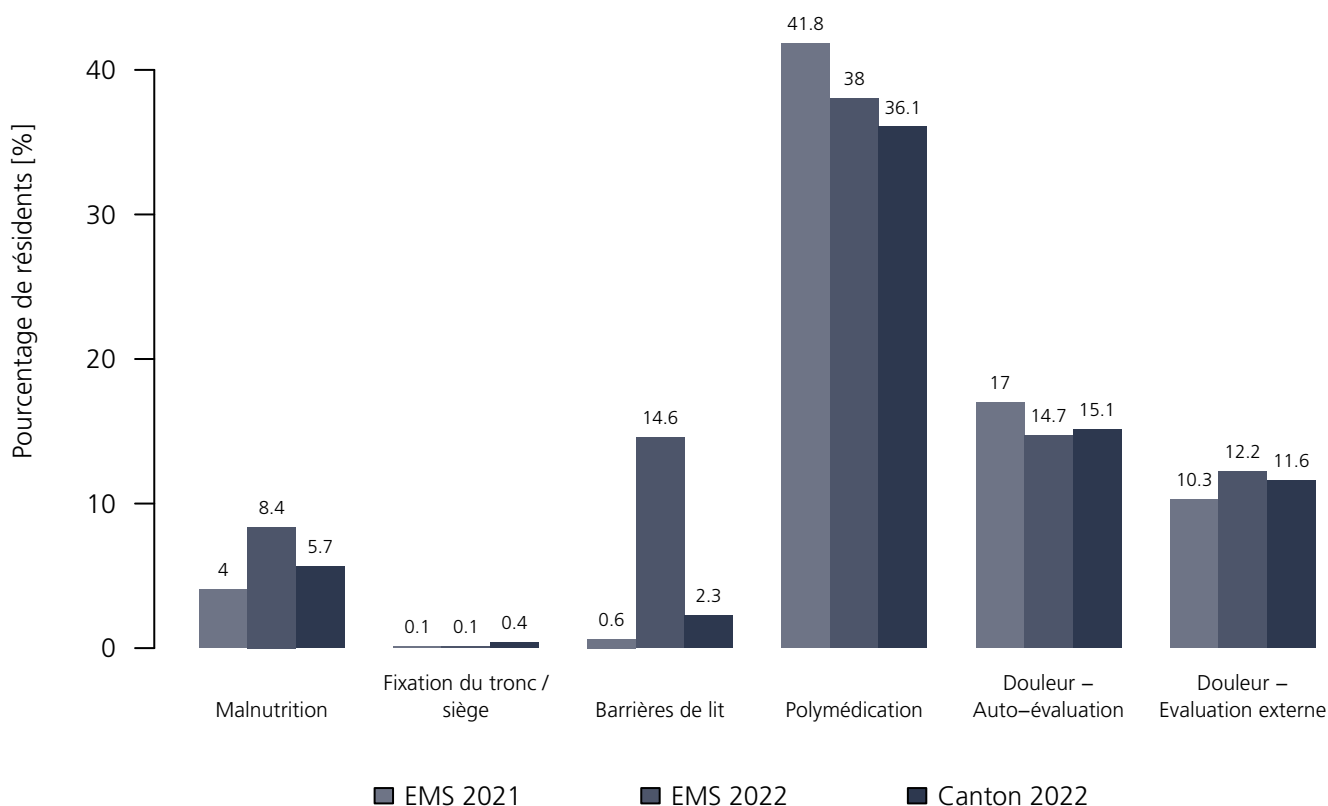
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.0 %	8.4 %	4.3 pp	26	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	47	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.6 %	14.6 %	13.9 pp	46	2.3 %	8'154
Polymédication	41.8 %	38.0 %	-3.8 pp	47	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	17.0 %	14.7 %	-2.3 pp	46	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.3 %	12.2 %	1.9 pp	47	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	47
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Marc-Aurèle

Av. Jomini 1, 1580 Avenches  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

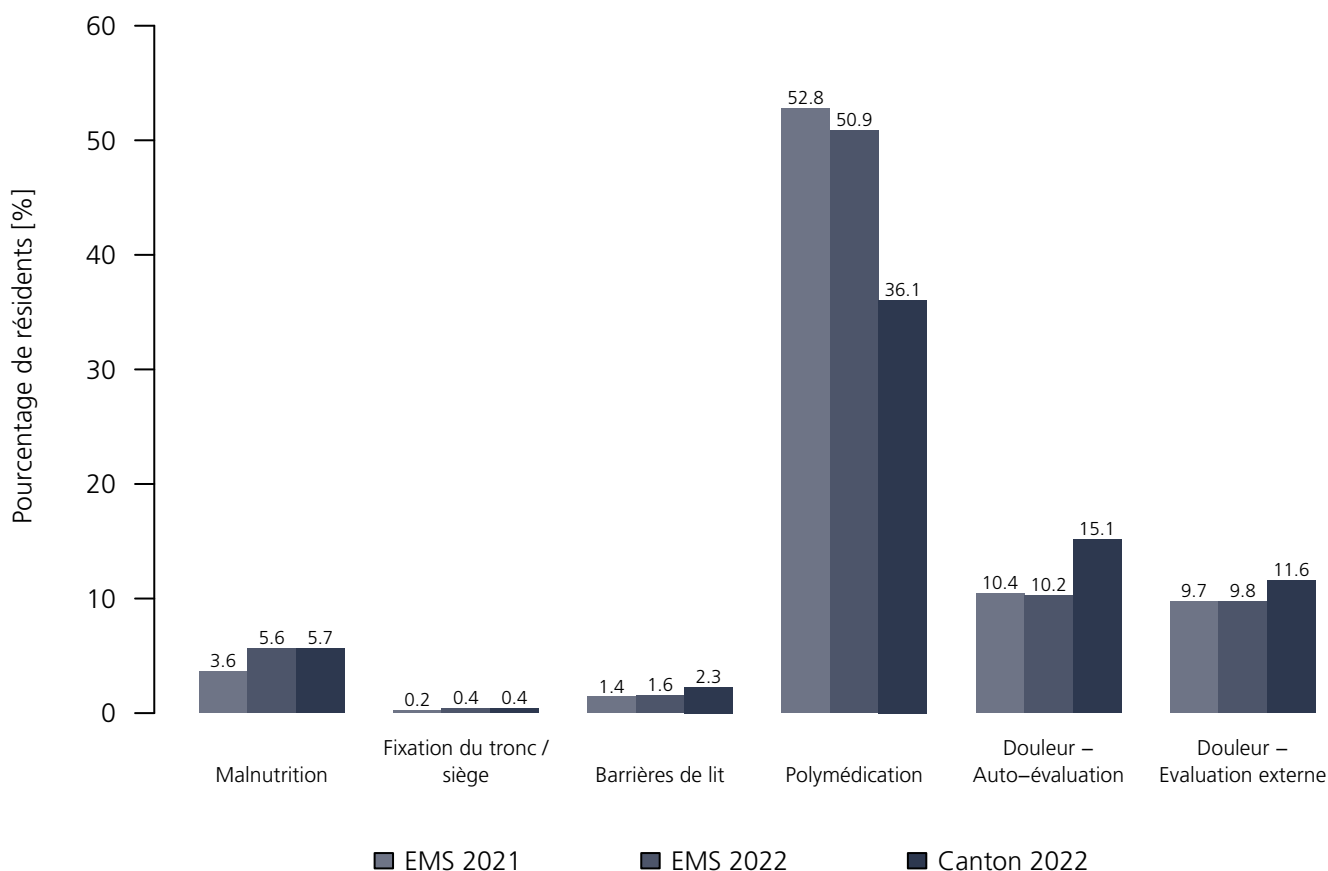
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.6 %	5.6 %	2.0 pp	35	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.4 %	0.2 pp	58	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.4 %	1.6 %	0.1 pp	55	2.3 %	8'154
Polymédication	52.8 %	50.9 %	-1.9 pp	58	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	10.4 %	10.2 %	-0.2 pp	57	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.7 %	9.8 %	0.1 pp	58	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	58
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Mont-Riant – Fondation Saphir

Ch. de Floreyres 32, 1400 Yverdon–les–Bains  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

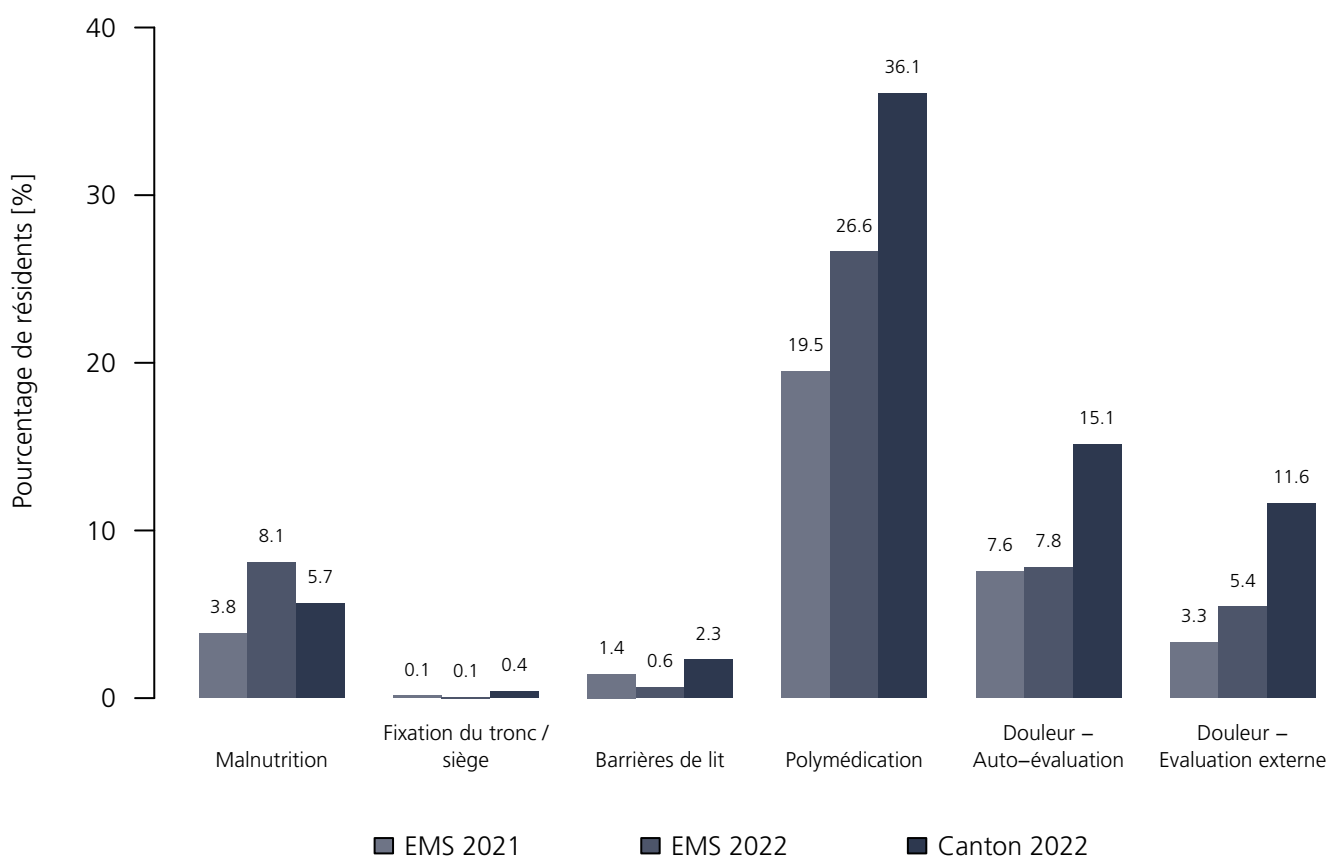
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.8 %	8.1 %	4.3 pp	58	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	-0.1 pp	73	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.4 %	0.6 %	-0.8 pp	70	2.3 %	8'154
Polymédication	19.5 %	26.6 %	7.1 pp	73	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	7.6 %	7.8 %	0.2 pp	42	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	3.3 %	5.4 %	2.1 pp	73	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	73
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## EMS Montchoisi – Fondation Saphir

Chemin du Suchet 12, 1350 Orbe  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

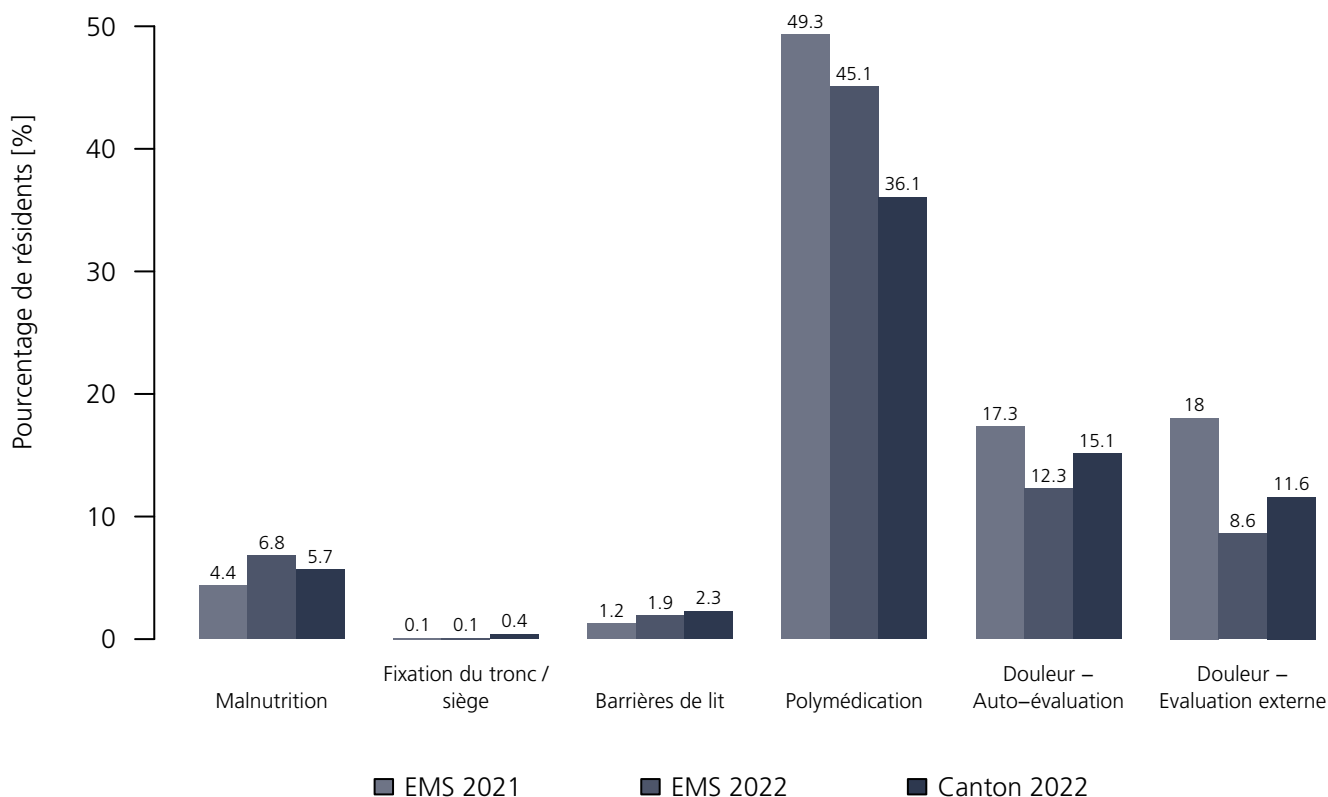
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.4 %	6.8 %	2.5 pp	79	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	113	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.2 %	1.9 %	0.7 pp	108	2.3 %	8'154
Polymédication	49.3 %	45.1 %	-4.2 pp	113	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	17.3 %	12.3 %	-5.1 pp	74	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	18.0 %	8.6 %	-9.4 pp	113	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	113
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Nelty de Beausobre EHC

Rue des Charpentiers 3, 1110 Morges  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

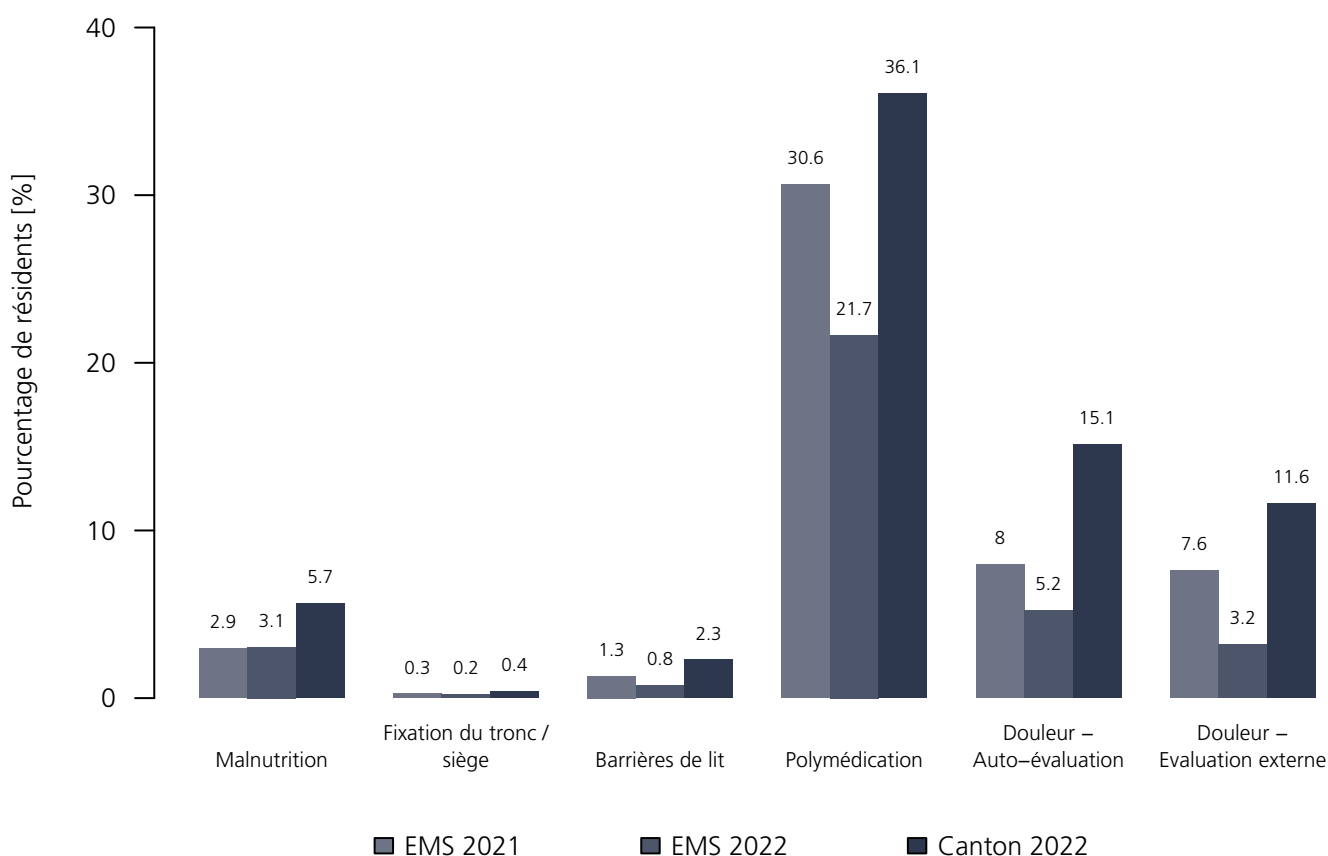
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	2.9 %	3.1 %	0.1 pp	48	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	69	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.3 %	0.8 %	-0.5 pp	63	2.3 %	8'154
Polymédication	30.6 %	21.7 %	-9.0 pp	69	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	8.0 %	5.2 %	-2.7 pp	68	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.6 %	3.2 %	-4.4 pp	69	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	69
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Palmiers – Centre-Ville – Fondation Balcons du Lac

Av. du Casino 25, 1820 Montreux  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

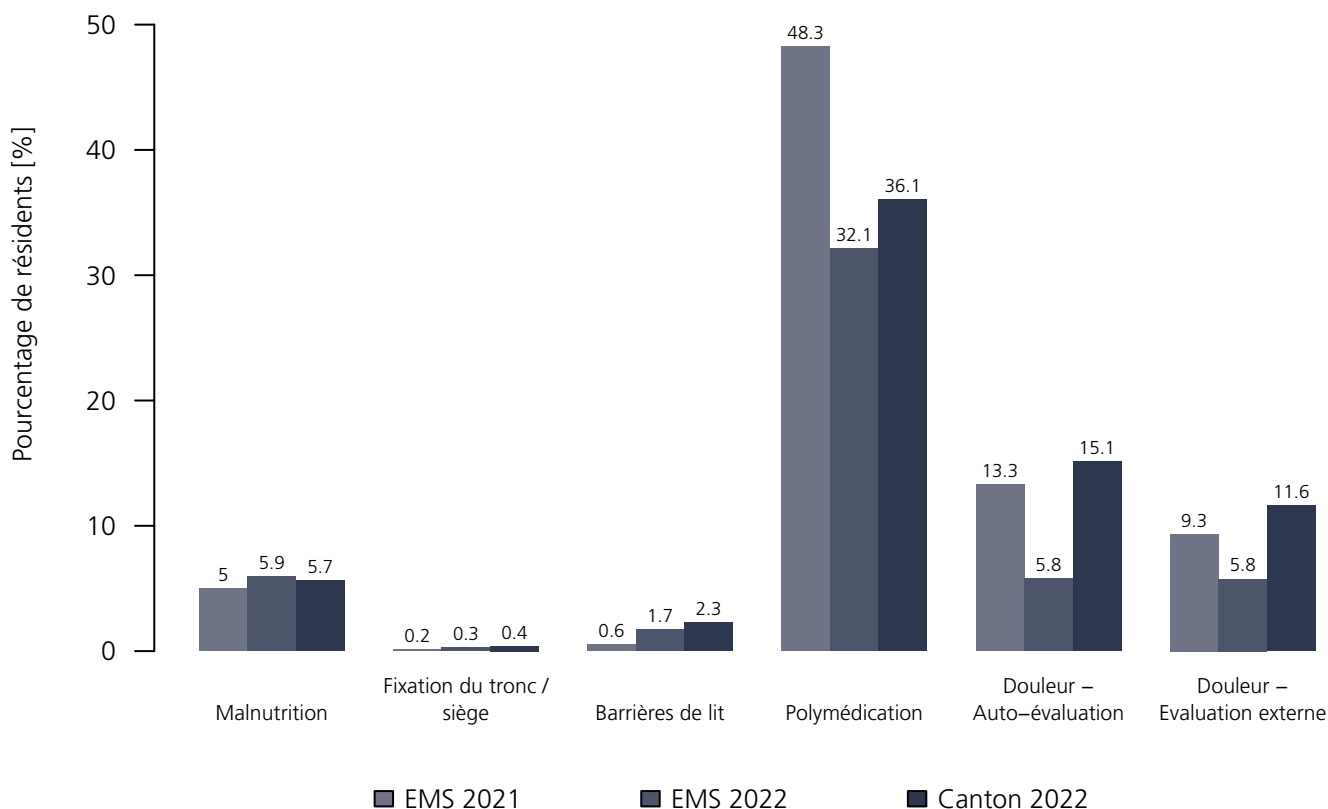
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.9 %	0.9 pp	38	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.3 %	0.2 pp	50	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.6 %	1.7 %	1.2 pp	48	2.3 %	8'154
Polymédication	48.3 %	32.1 %	-16.1 pp	50	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	13.3 %	5.8 %	-7.5 pp	50	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.3 %	5.8 %	-3.6 pp	50	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	50
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Parc de Beausobre EHC

Av. de Chanel 26, 1110 Morges  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

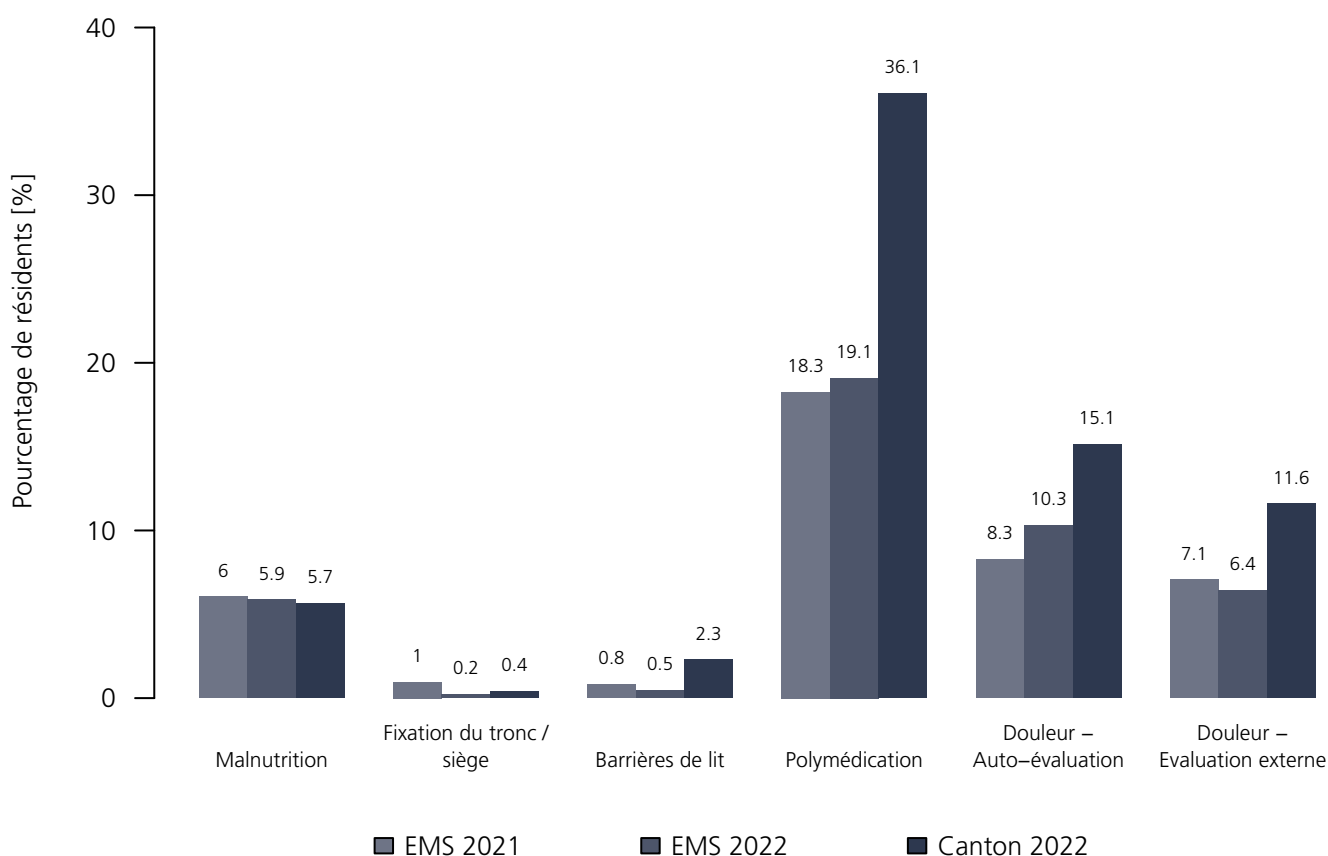
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	6.0 %	5.9 %	-0.2 pp	72	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.0 %	0.2 %	-0.8 pp	111	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.8 %	0.5 %	-0.4 pp	110	2.3 %	8'154
Polymédication	18.3 %	19.1 %	0.8 pp	111	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	8.3 %	10.3 %	2.0 pp	98	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.1 %	6.4 %	-0.7 pp	111	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	111
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EMS Soerensen–La Rosiere

Av. de la Rosière 20, 1188 Gimel  
VD

Forme juridique : Entreprise publique cantonale  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

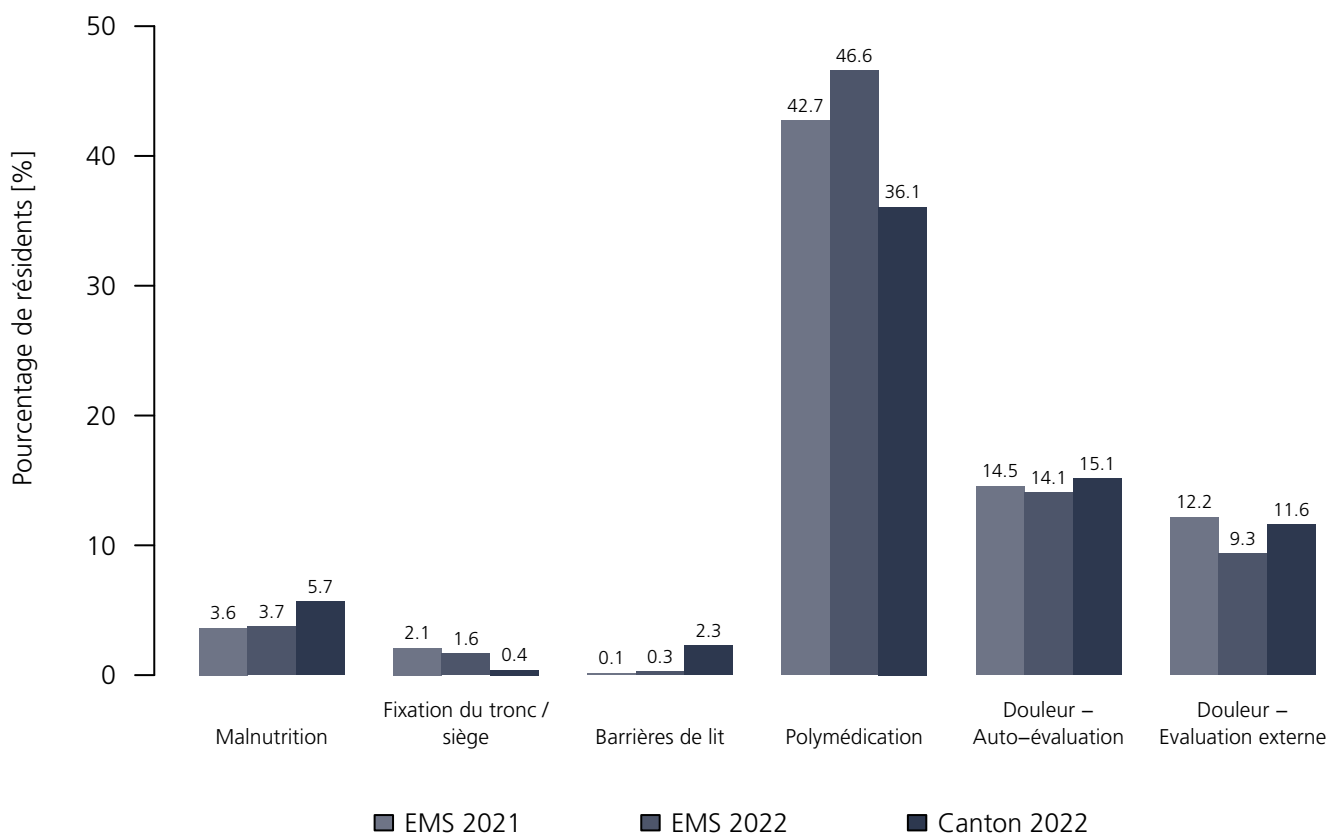
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.6 %	3.7 %	0.1 pp	80	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	2.1 %	1.6 %	-0.4 pp	91	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.1 %	0.3 %	0.1 pp	91	2.3 %	8'154
Polymédication	42.7 %	46.6 %	3.9 pp	91	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.5 %	14.1 %	-0.5 pp	69	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	12.2 %	9.3 %	-2.8 pp	91	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	91
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Alexandra

Rte du Fin-du-Craux 47, 1822 Chernex  
VD

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

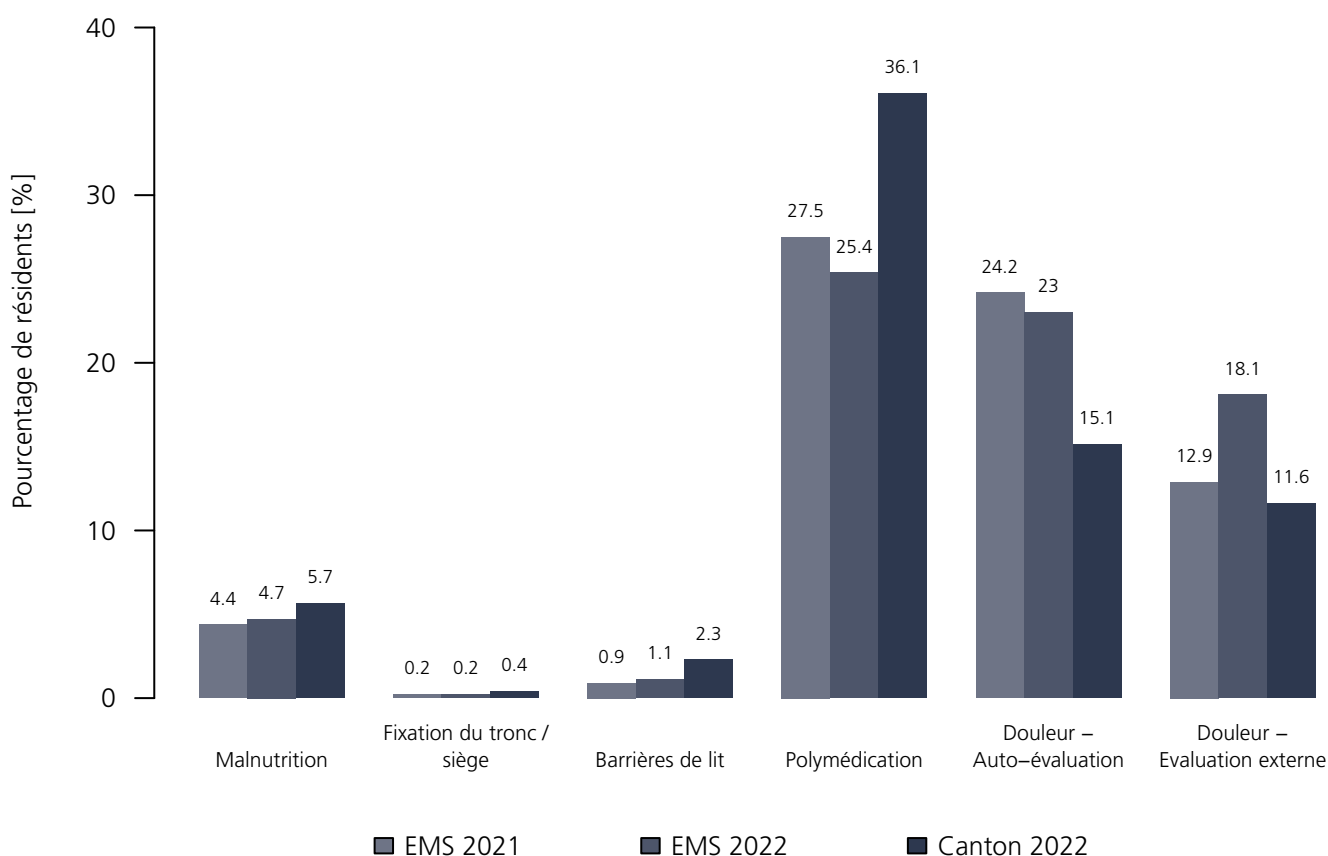
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.7 %	0.3 pp	8	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	33	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.9 %	1.1 %	0.2 pp	33	2.3 %	8'154
Polymédication	27.5 %	25.4 %	-2.1 pp	33	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	24.2 %	23.0 %	-1.2 pp	33	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	12.9 %	18.1 %	5.2 pp	33	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	33
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Clos Bercher SA

Ch. de la Condenserie 14, 1038 Bercher  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

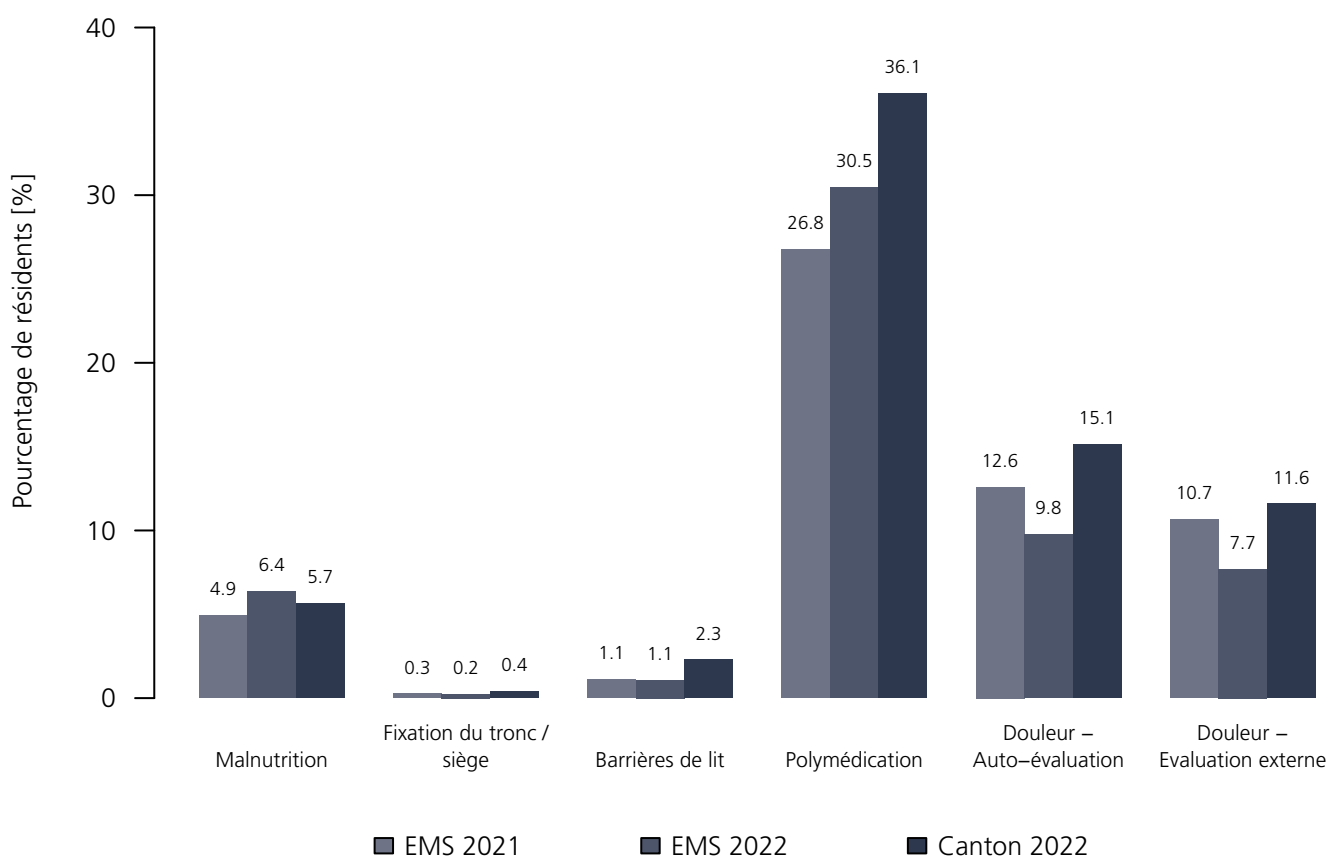
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.9 %	6.4 %	1.4 pp	30	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	31	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.1 %	1.1 %	0.0 pp	31	2.3 %	8'154
Polymédication	26.8 %	30.5 %	3.7 pp	31	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	12.6 %	9.8 %	-2.8 pp	31	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.7 %	7.7 %	-3.0 pp	31	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	31
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Collonges

Av. de Collonges 8, 1004 Lausanne  
VD

Forme juridique : Société simple  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

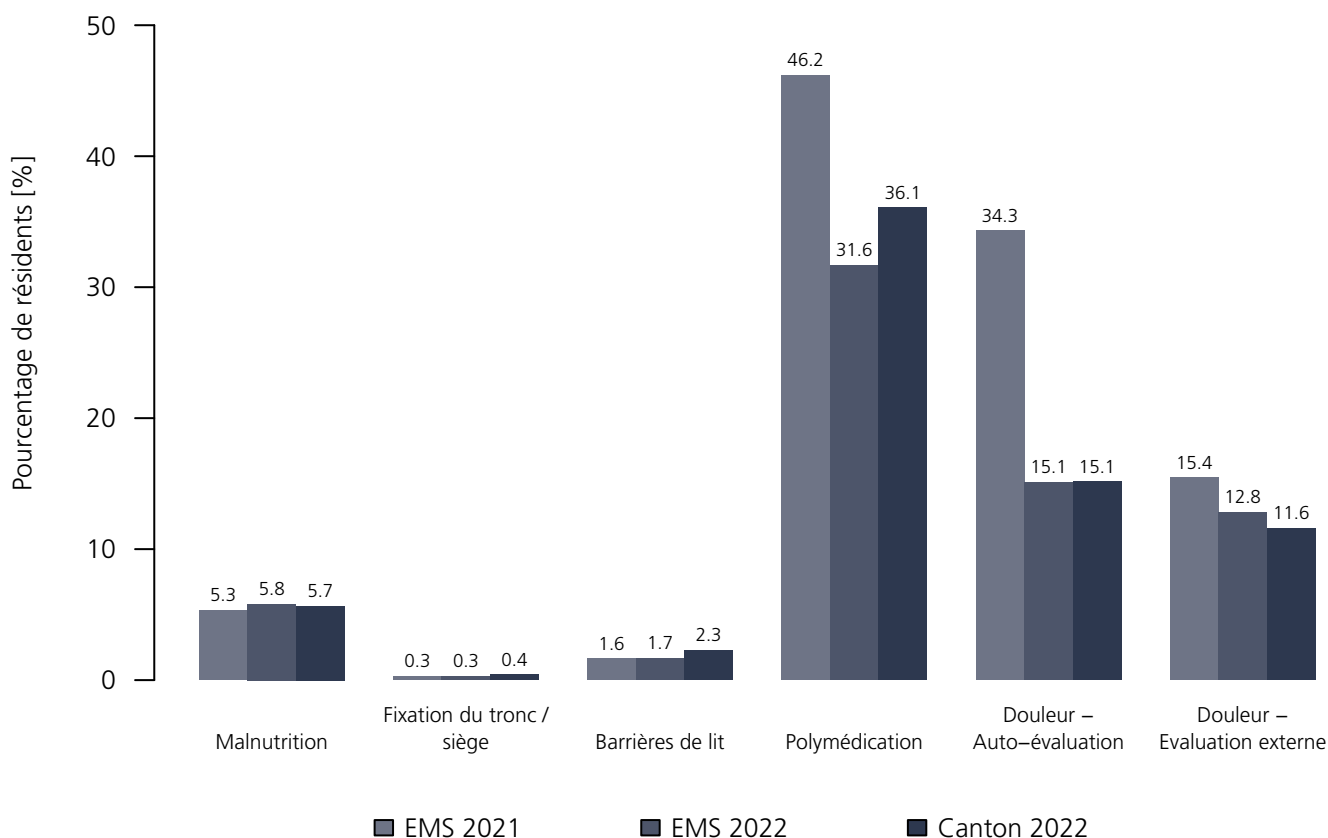
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.3 %	5.8 %	0.5 pp	15	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	15	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.6 %	1.7 %	0.0 pp	15	2.3 %	8'154
Polymédication	46.2 %	31.6 %	-14.5 pp	15	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	34.3 %	15.1 %	-19.2 pp	15	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	15.4 %	12.8 %	-2.7 pp	15	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	15
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## EPSM Duc – Fondation Les Noisetiers

Grand Rue 21, 1534 Sassel  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

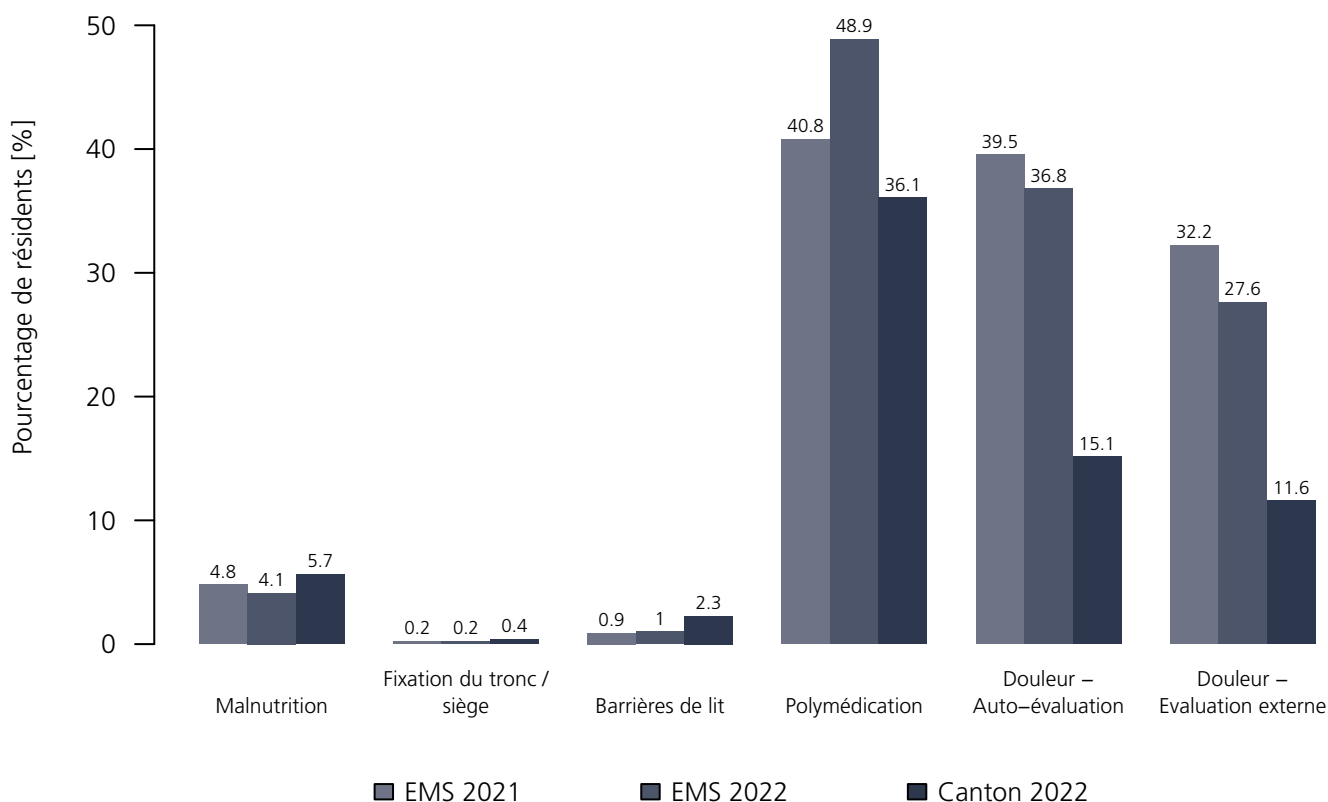
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.1 %	-0.7 pp	24	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	25	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.9 %	1.0 %	0.1 pp	25	2.3 %	8'154
Polymédication	40.8 %	48.9 %	8.1 pp	25	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	39.5 %	36.8 %	-2.7 pp	23	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	32.2 %	27.6 %	-4.6 pp	25	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	25
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Fondation Champ Fleuri

Rte de Champ-Fleuri, 1823 Glion  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

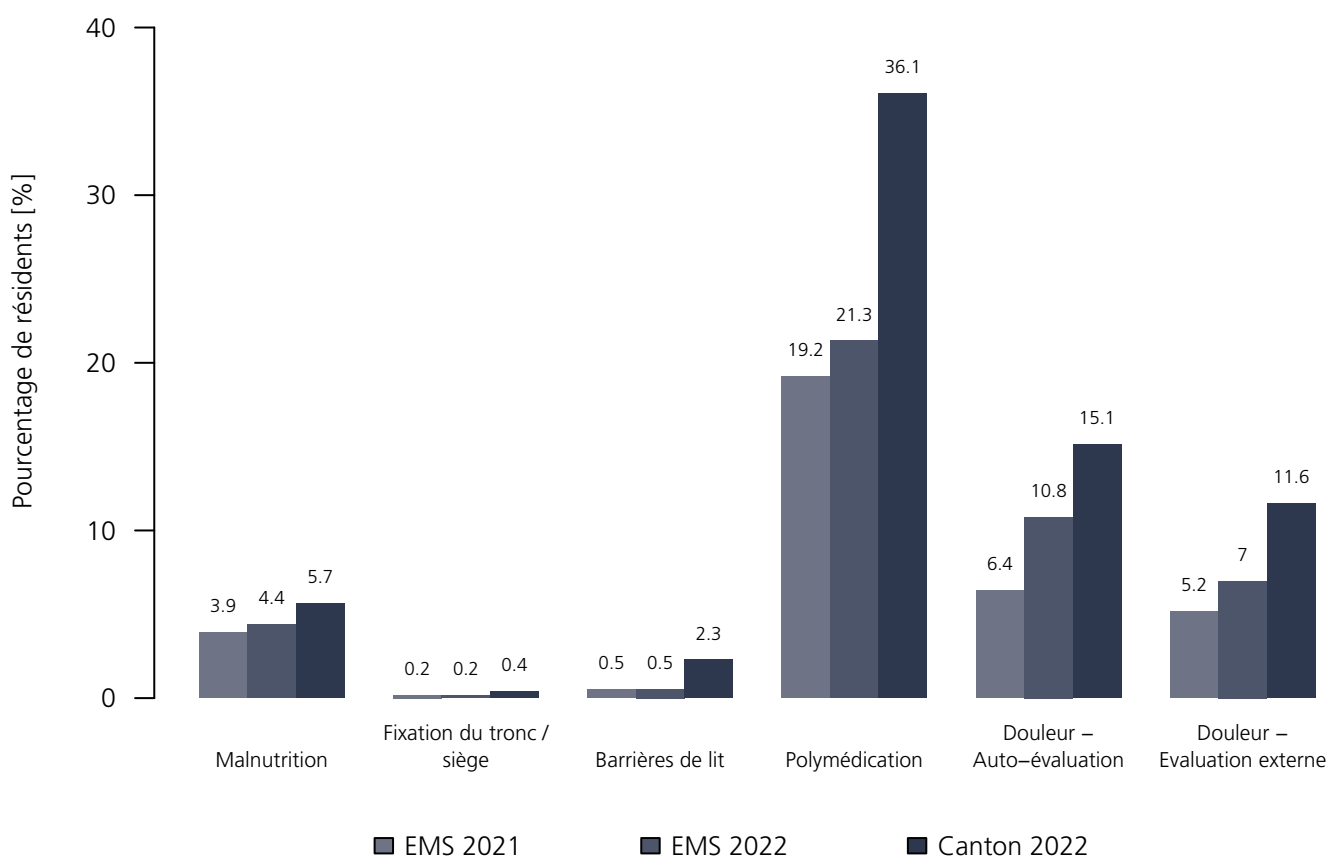
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.4 %	0.4 pp	11	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	35	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.5 %	0.5 %	0.0 pp	35	2.3 %	8'154
Polymédication	19.2 %	21.3 %	2.1 pp	35	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	6.4 %	10.8 %	4.4 pp	35	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	5.2 %	7.0 %	1.8 pp	35	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	35
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Foyer de la Borde SISP SA

Rue de la Borde 69, 1018 Lausanne  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

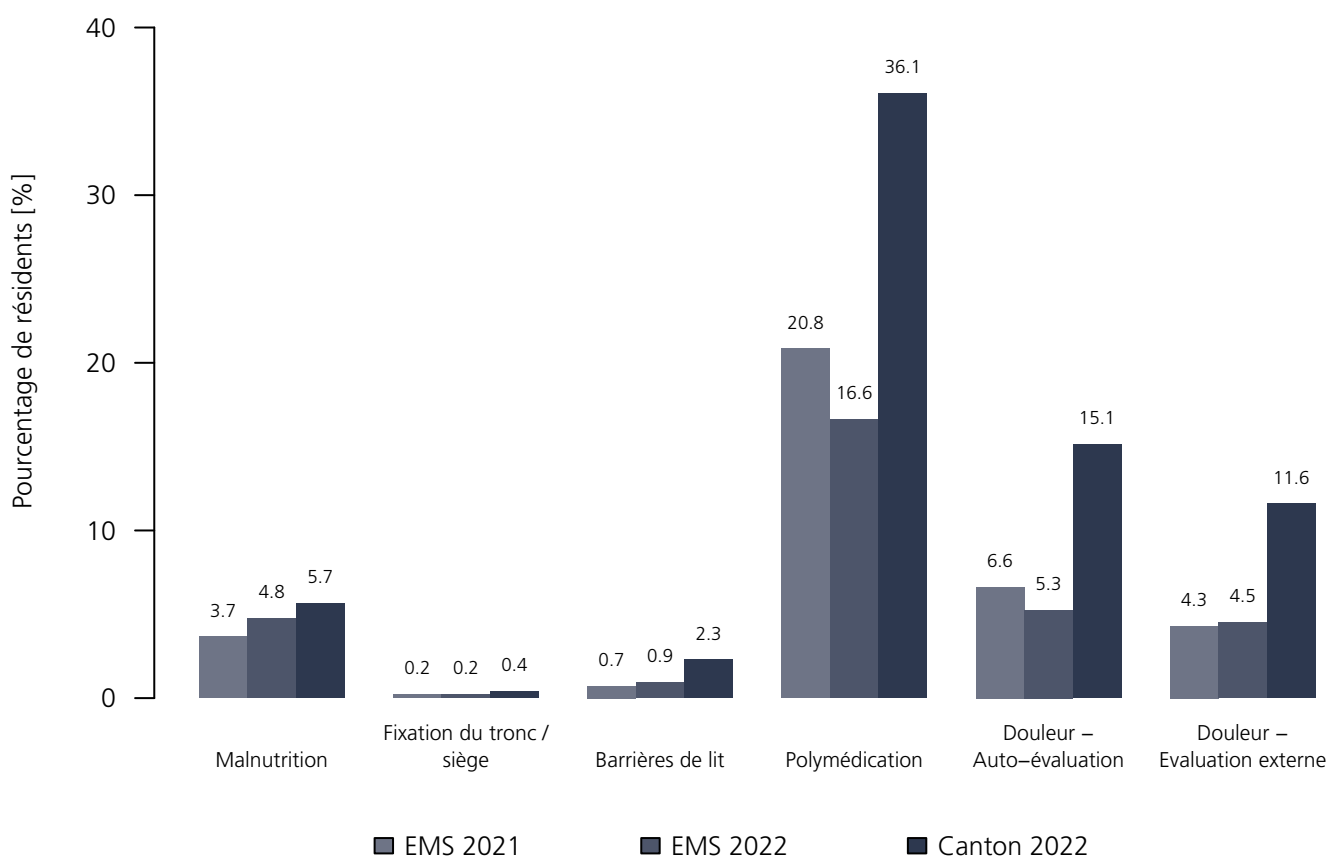
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.8 %	1.1 pp	30	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	33	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.7 %	0.9 %	0.2 pp	33	2.3 %	8'154
Polymédication	20.8 %	16.6 %	-4.2 pp	33	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	6.6 %	5.3 %	-1.4 pp	33	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	4.3 %	4.5 %	0.2 pp	33	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	33
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Foyer des Lys – Fondation du Levant

Ch. des Lys 18, 1010 Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

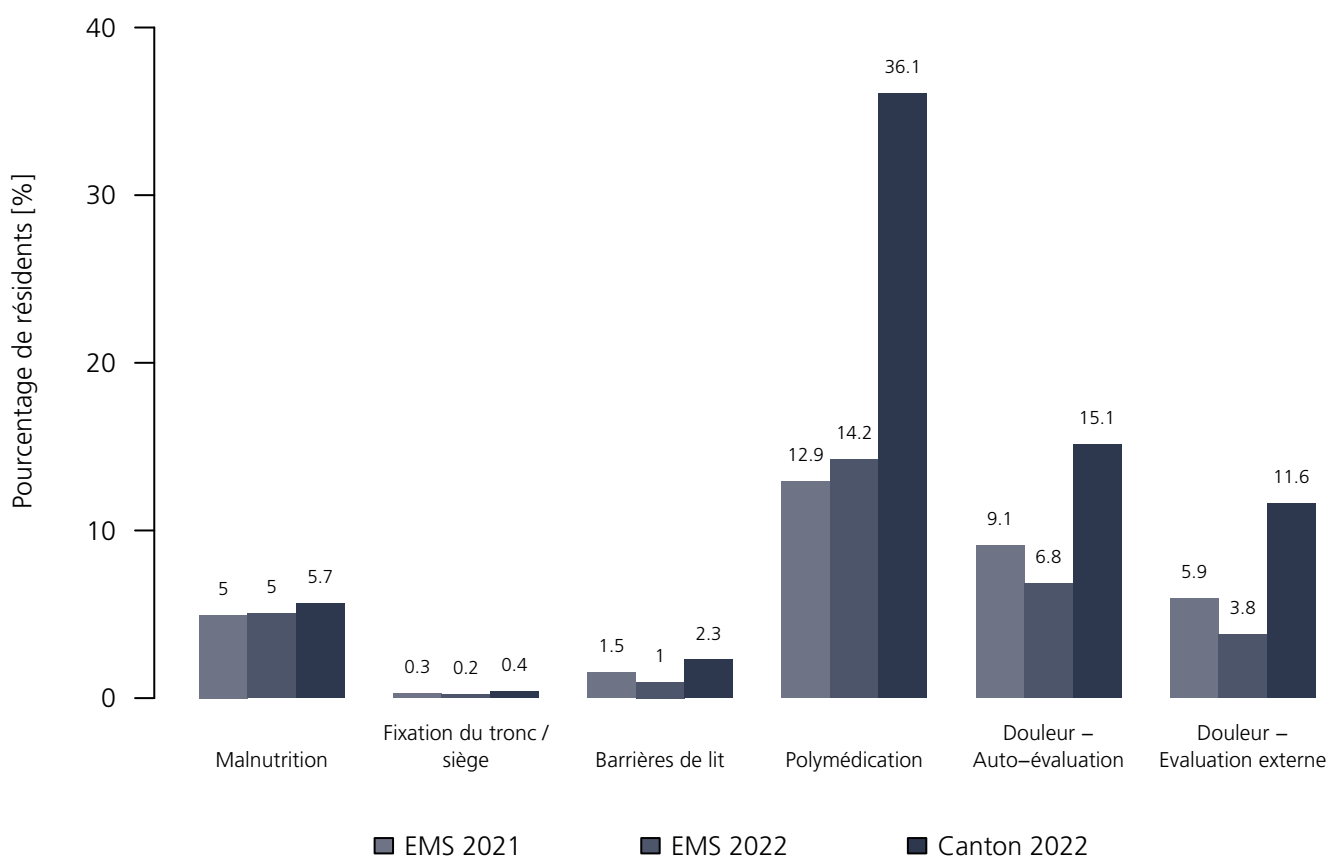
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.0 %	0.1 pp	22	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	28	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.5 %	1.0 %	-0.6 pp	28	2.3 %	8'154
Polymédication	12.9 %	14.2 %	1.3 pp	28	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	9.1 %	6.8 %	-2.3 pp	28	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	5.9 %	3.8 %	-2.1 pp	28	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	28
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Foyer du Midi SISP SA

Rue du Midi 27, 1400 Yverdon–les–Bains  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

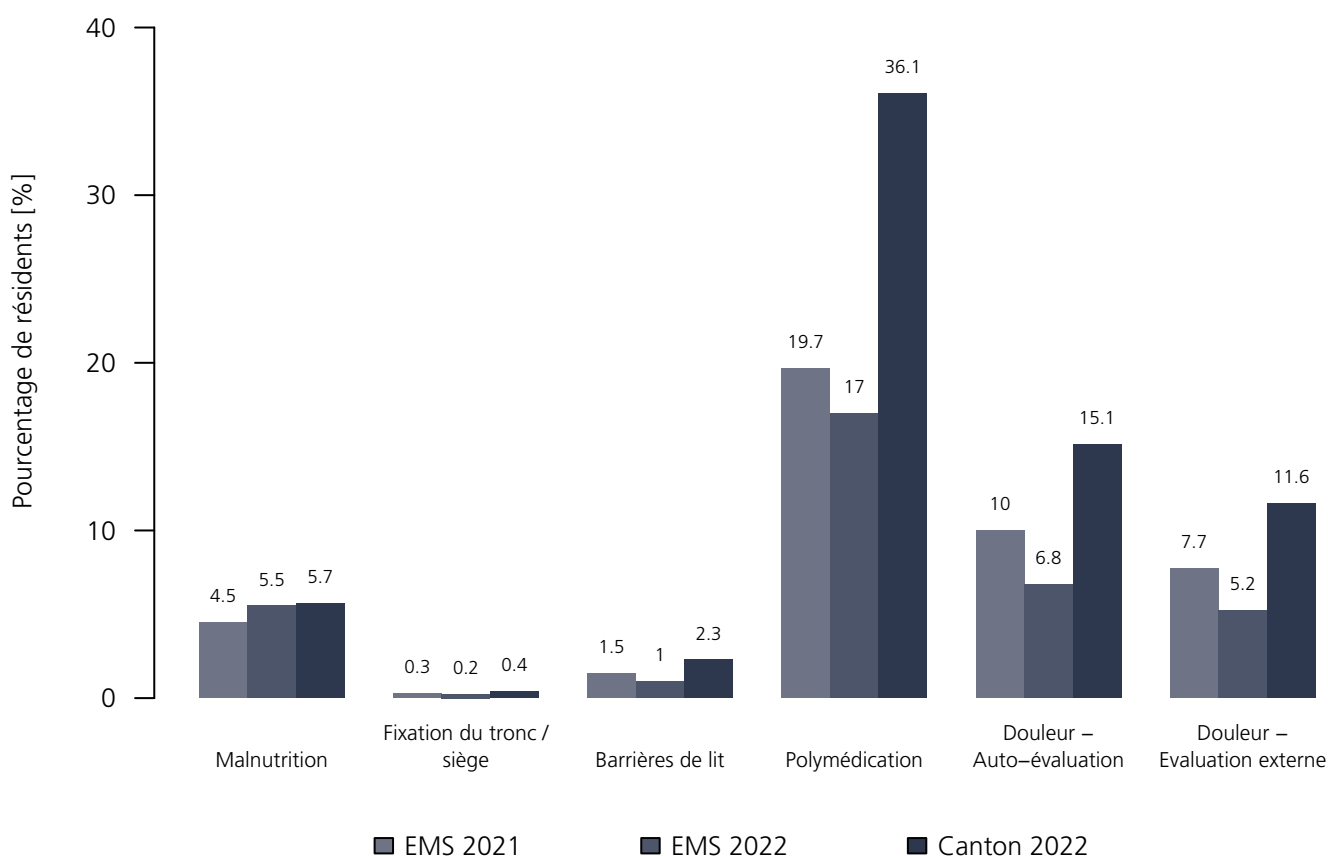
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.5 %	5.5 %	1.0 pp	13	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	18	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.5 %	1.0 %	-0.5 pp	18	2.3 %	8'154
Polymédication	19.7 %	17.0 %	-2.7 pp	18	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	10.0 %	6.8 %	-3.2 pp	18	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.7 %	5.2 %	-2.5 pp	18	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	18
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



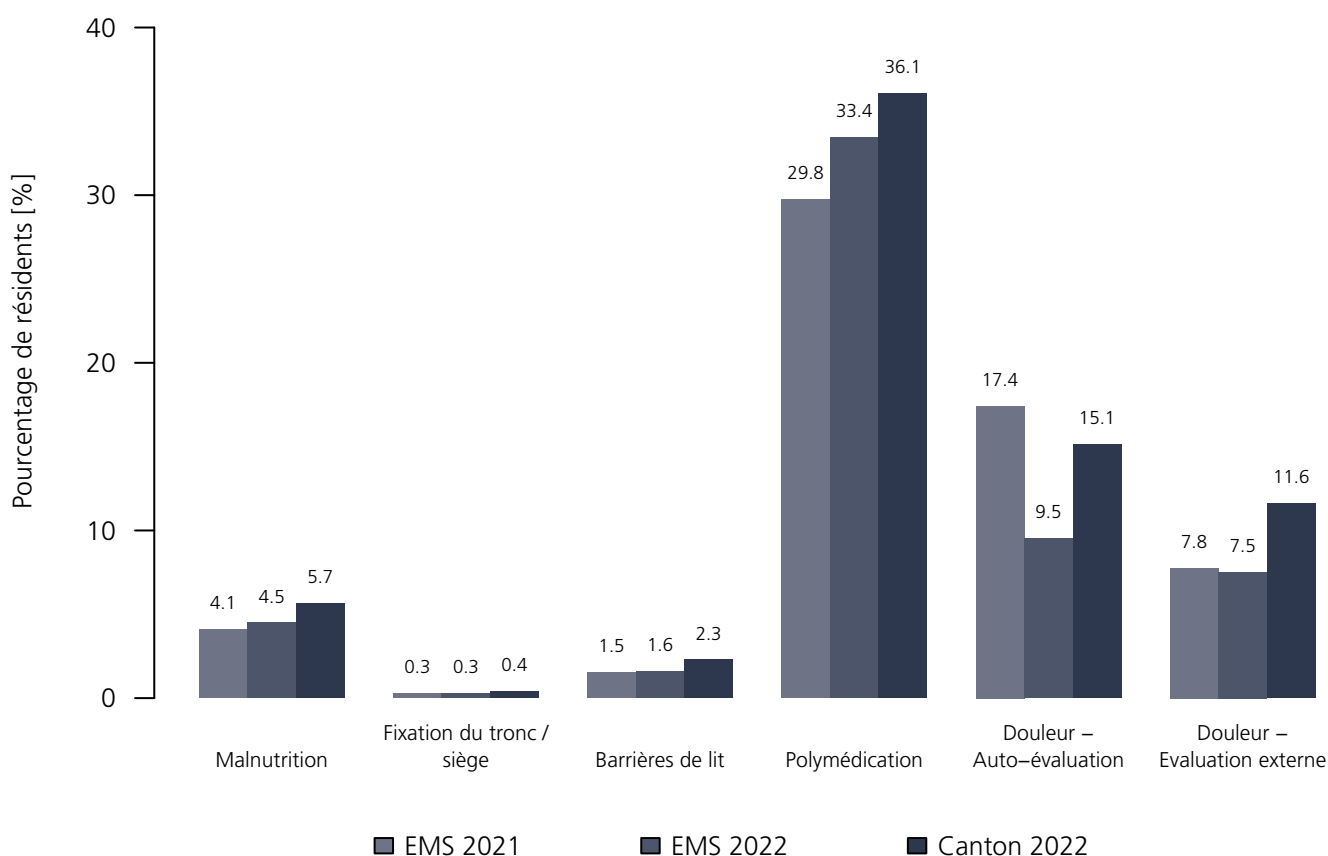
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.5 %	0.4 pp	16	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	18	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.5 %	1.6 %	0.0 pp	18	2.3 %	8'154
Polymédication	29.8 %	33.4 %	3.7 pp	18	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	17.4 %	9.5 %	-7.9 pp	18	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.8 %	7.5 %	-0.2 pp	18	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	18
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM La Croisée de Joux

Place de la Tour 4, 1344 L'Abbaye  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

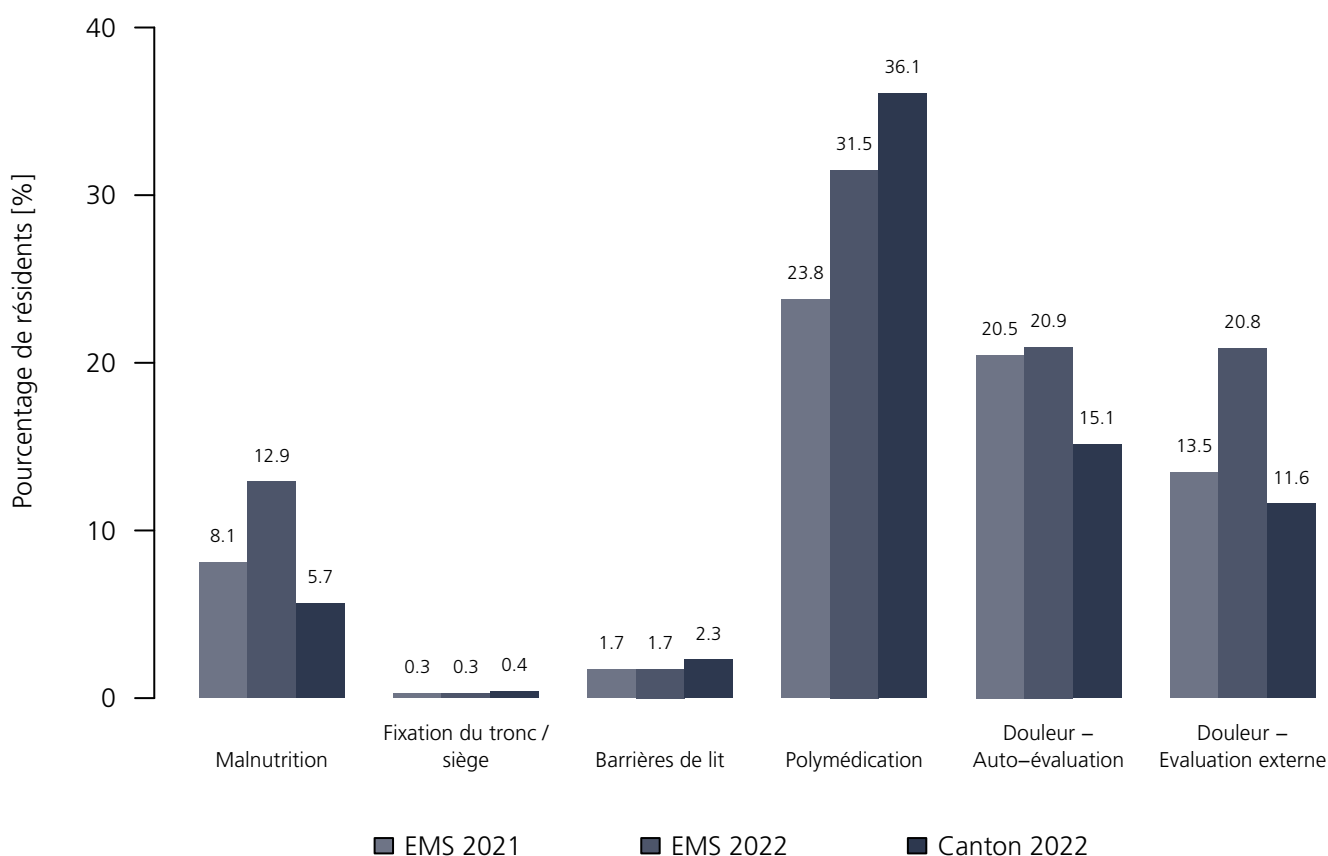
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	8.1 %	12.9 %	4.8 pp	21	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	24	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.7 %	1.7 %	0.0 pp	24	2.3 %	8'154
Polymédication	23.8 %	31.5 %	7.7 pp	24	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	20.5 %	20.9 %	0.5 pp	24	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	13.5 %	20.8 %	7.4 pp	24	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	24
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM La Maison d'Orphée

Rue Pré-du-Marché 46, 1004 Lausanne  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

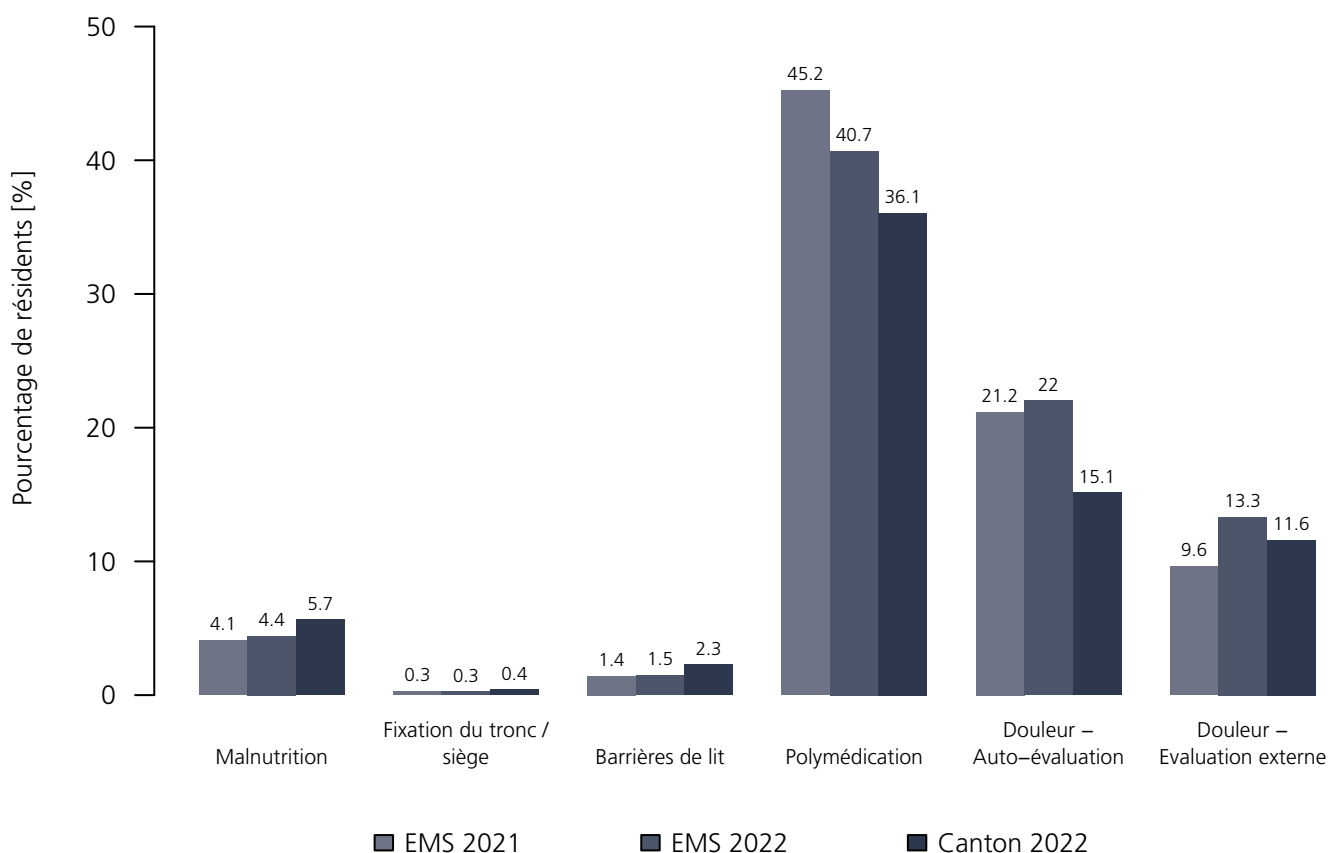
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.4 %	0.3 pp	22	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	25	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.4 %	1.5 %	0.1 pp	25	2.3 %	8'154
Polymédication	45.2 %	40.7 %	-4.5 pp	25	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	21.2 %	22.0 %	0.8 pp	24	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.6 %	13.3 %	3.7 pp	25	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	25
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## EPSM La Rochelle – Fondation de la Plaine

Rte de Vaumarcus 1, 1426 Concise  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

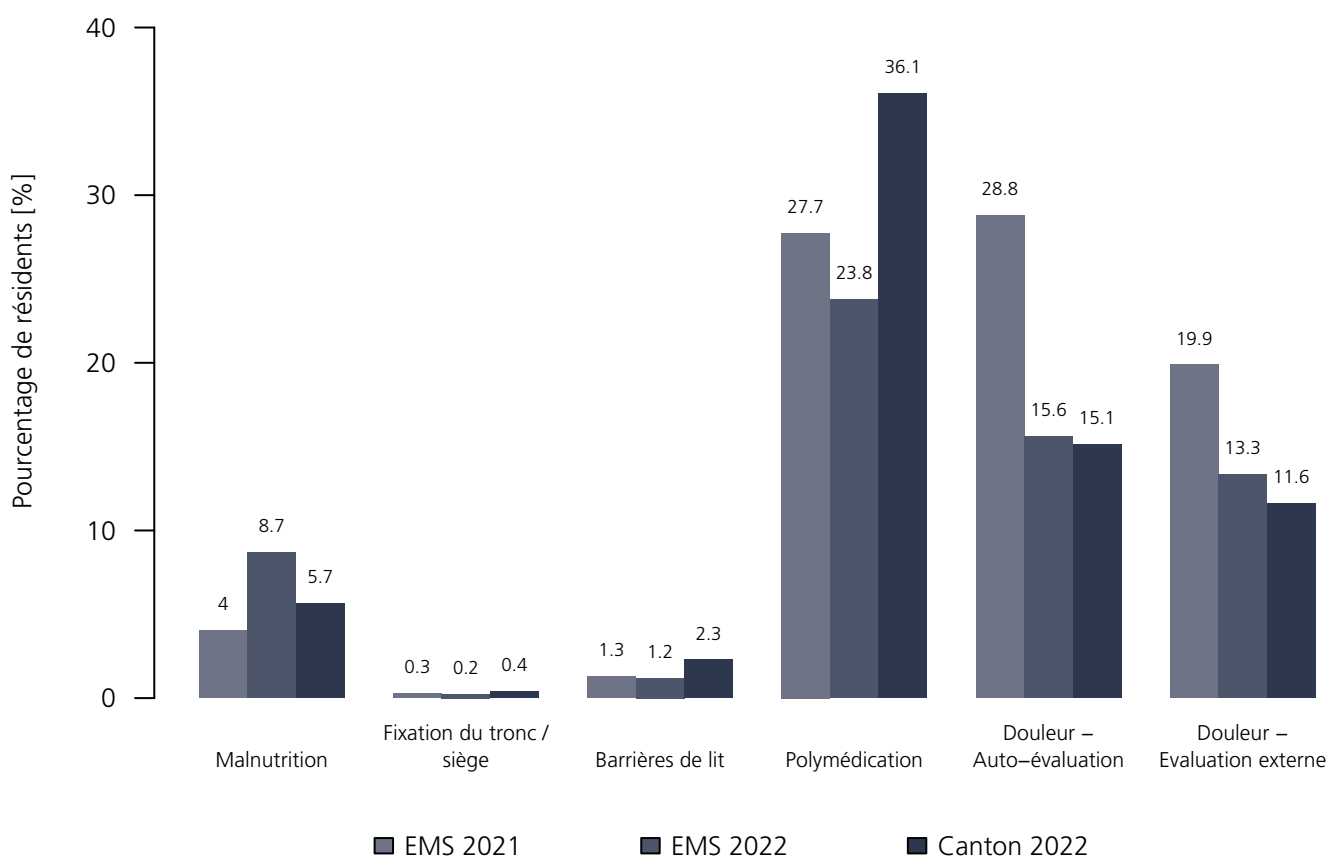
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.0 %	8.7 %	4.7 pp	28	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	35	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.3 %	1.2 %	-0.1 pp	35	2.3 %	8'154
Polymédication	27.7 %	23.8 %	-4.0 pp	35	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	28.8 %	15.6 %	-13.2 pp	35	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	19.9 %	13.3 %	-6.5 pp	35	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	35
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



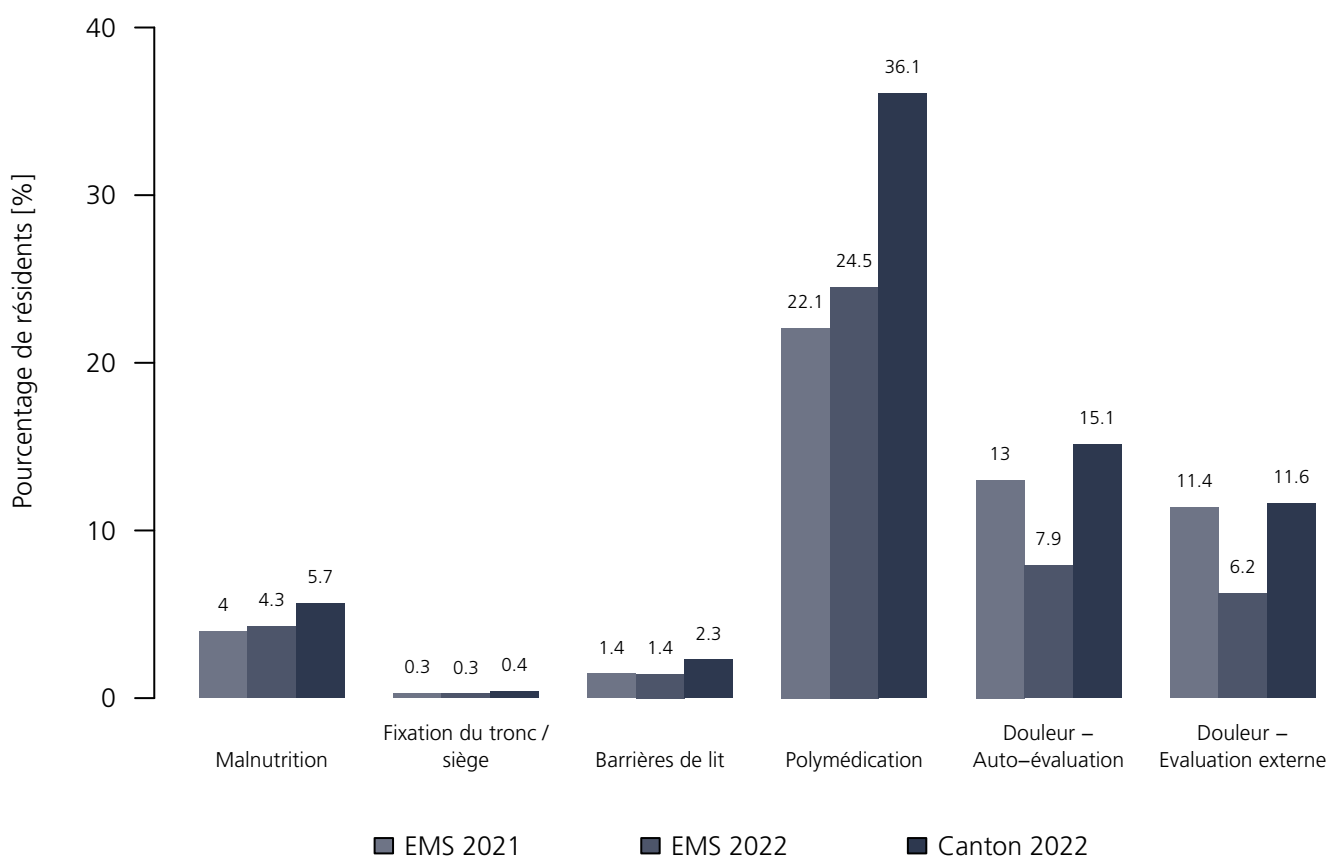
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.3 %	0.3 pp	19	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	19	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.4 %	1.4 %	0.0 pp	18	2.3 %	8'154
Polymédication	22.1 %	24.5 %	2.4 pp	19	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	13.0 %	7.9 %	-5.1 pp	19	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	11.4 %	6.2 %	-5.1 pp	19	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	19
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM La Terrasse – Fondation La Primerose

Ch. des Chenevières 2, 1800 Vevey  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

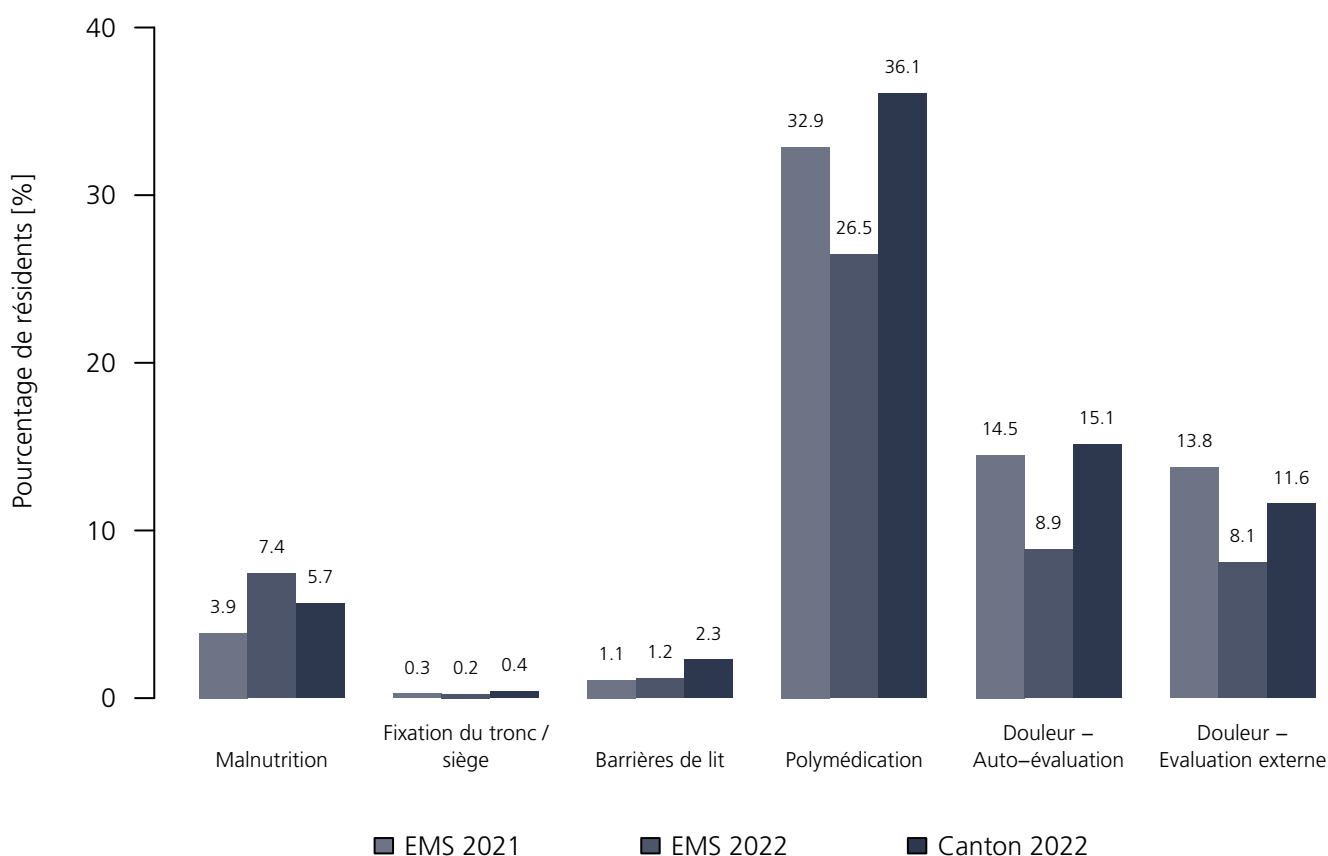
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.9 %	7.4 %	3.6 pp	26	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	28	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.1 %	1.2 %	0.1 pp	28	2.3 %	8'154
Polymédication	32.9 %	26.5 %	-6.4 pp	28	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.5 %	8.9 %	-5.6 pp	28	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	13.8 %	8.1 %	-5.7 pp	28	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	28
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM La Traverse

Ch. de Salagnon 19, 1418 Vuarrens  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

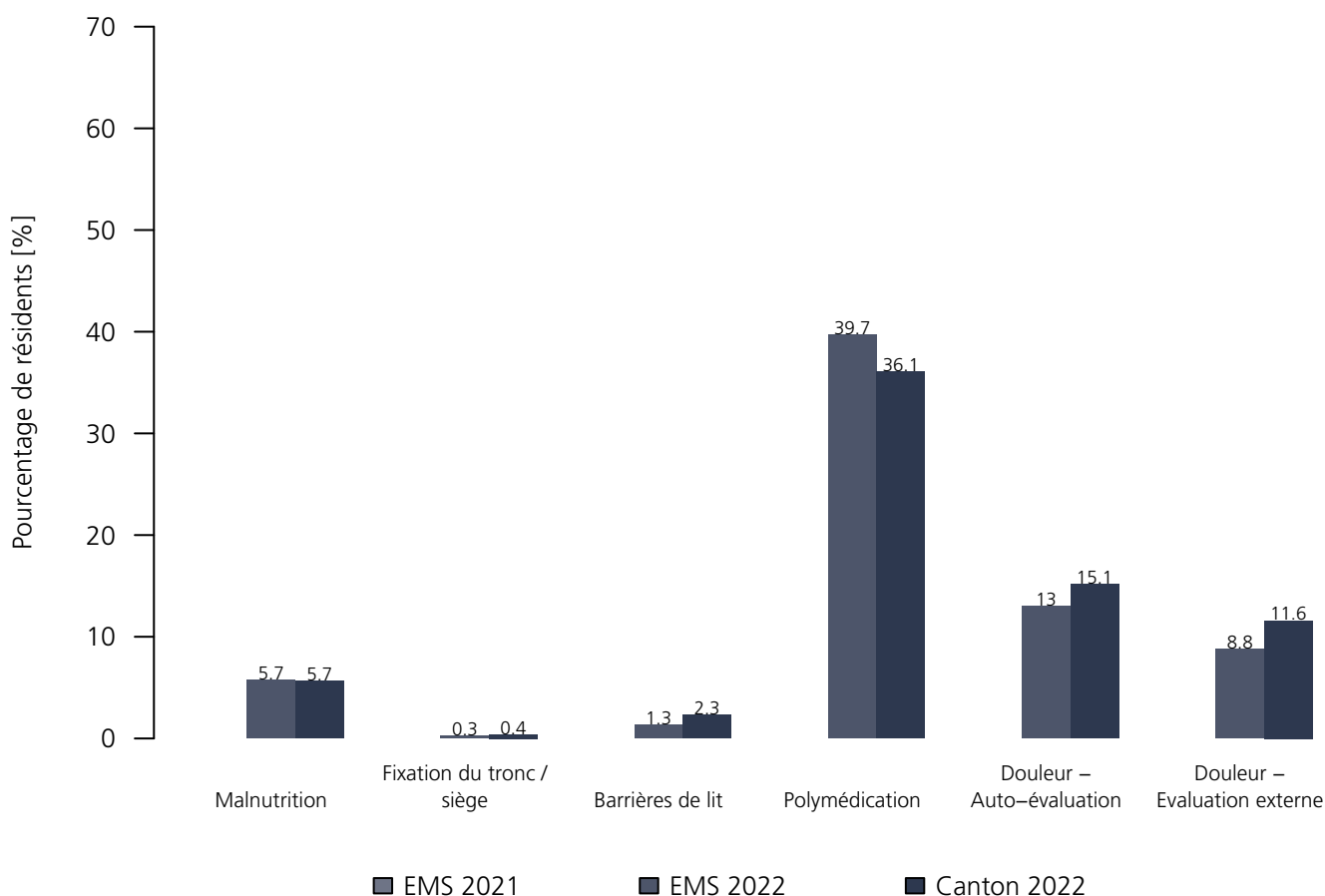
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	*	5.7 %	*	11	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	*	0.3 %	*	15	0.4 %	8'503
Barrières de lit	*	1.3 %	*	15	2.3 %	8'154
Polymédication	*	39.7 %	*	15	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	*	13.0 %	*	15	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	*	8.8 %	*	15	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	15
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Le Pré-Carré – Fondation Saphir

Rte de Chavornay 11, 1374 Corcelles-sur-Chavornay  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

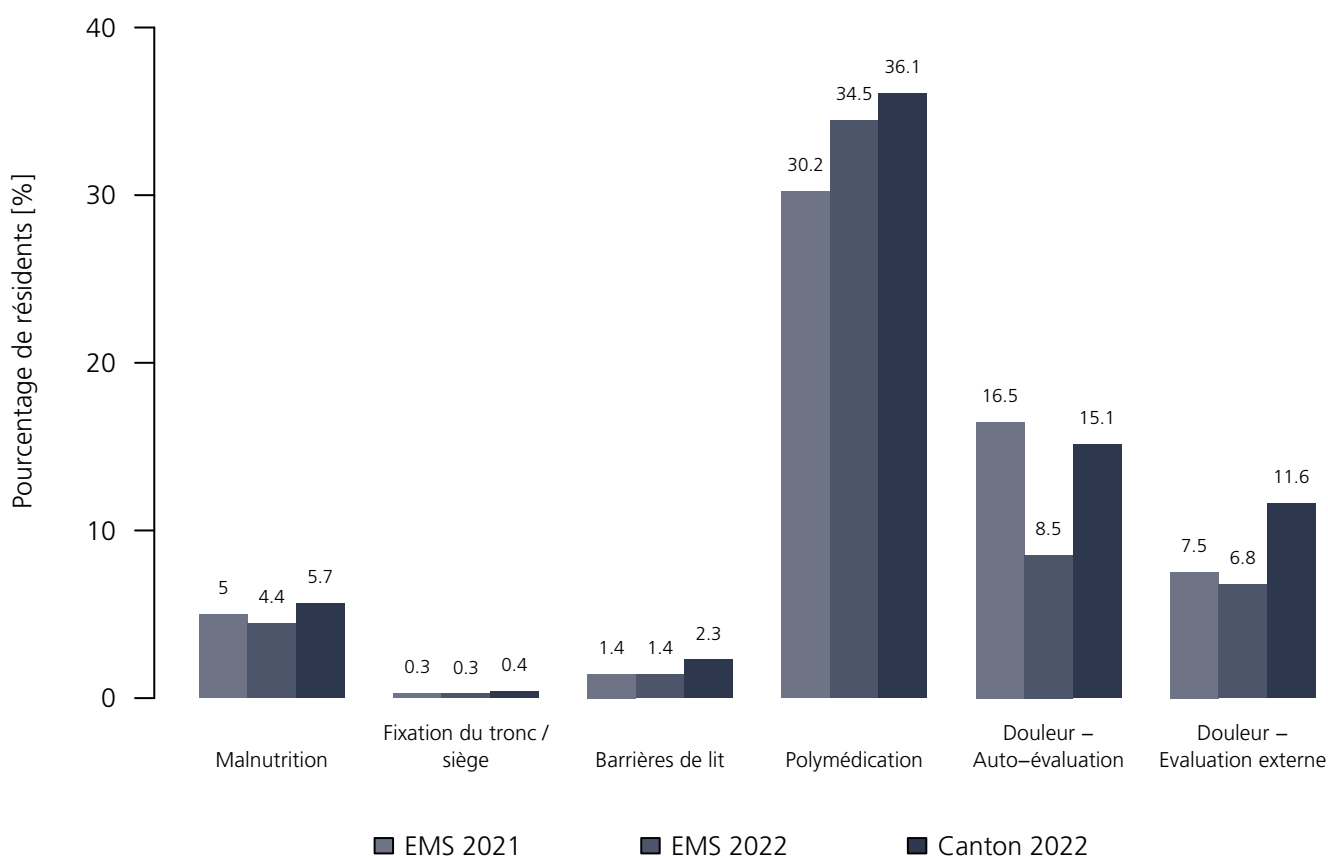
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.4 %	-0.6 pp	17	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	19	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.4 %	1.4 %	0.0 pp	19	2.3 %	8'154
Polymédication	30.2 %	34.5 %	4.2 pp	19	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	16.5 %	8.5 %	-7.9 pp	19	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.5 %	6.8 %	-0.7 pp	19	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	19
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



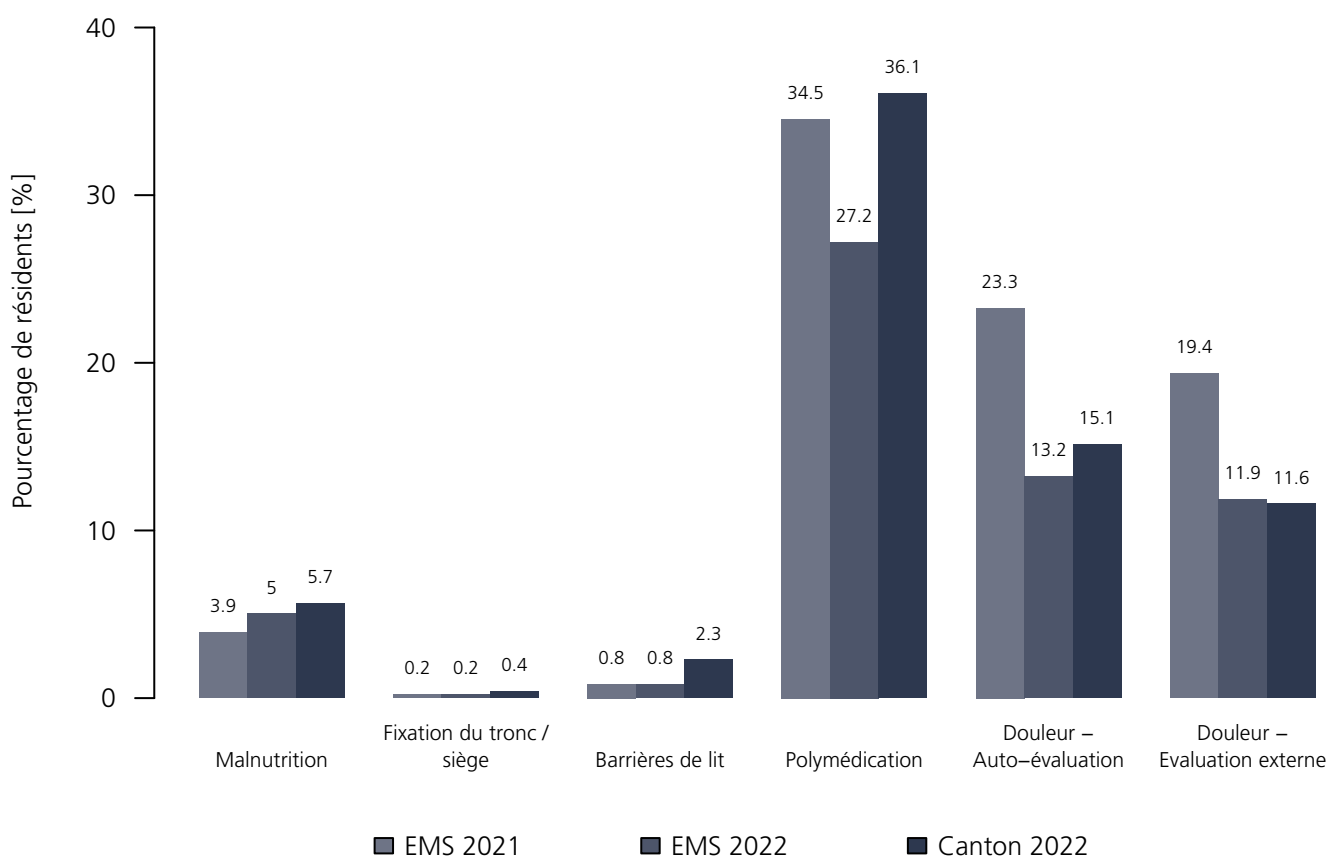
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.9 %	5.0 %	1.1 pp	21	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	30	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.8 %	0.8 %	0.0 pp	30	2.3 %	8'154
Polymédication	34.5 %	27.2 %	-7.3 pp	30	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	23.3 %	13.2 %	-10.1 pp	28	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	19.4 %	11.9 %	-7.5 pp	30	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	30
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Les Aubépinés SISP SA

Rue des Aubépinés 4, 1004 Lausanne  
VD

Forme juridique : Raison individuelle  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

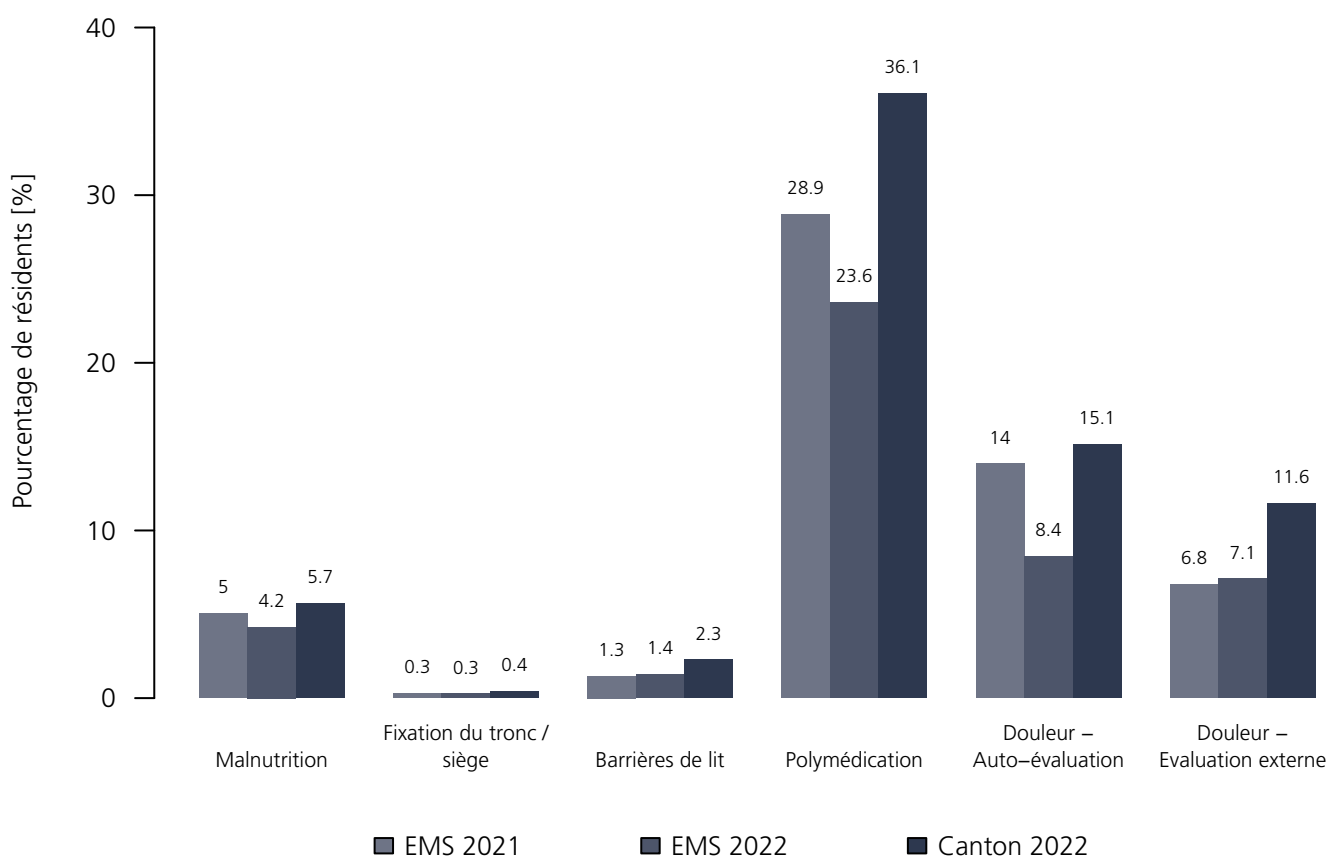
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.2 %	-0.8 pp	24	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	29	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.3 %	1.4 %	0.1 pp	29	2.3 %	8'154
Polymédication	28.9 %	23.6 %	-5.3 pp	29	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.0 %	8.4 %	-5.5 pp	29	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	6.8 %	7.1 %	0.3 pp	29	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	29
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Les Myosotis Sàrl

Rue de Venengy 16, 1174 Montherod  
VD

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

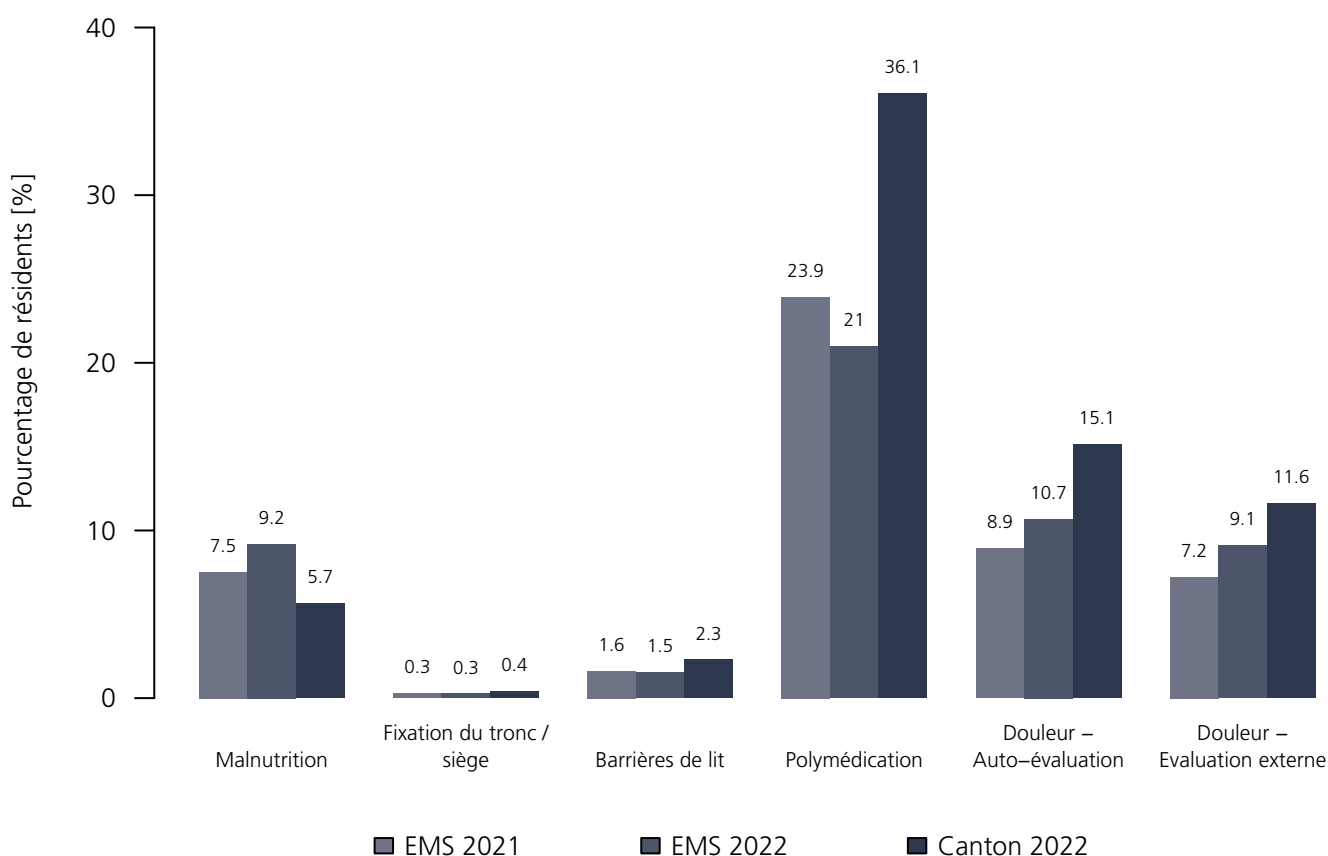
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	7.5 %	9.2 %	1.7 pp	29	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	34	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.6 %	1.5 %	-0.1 pp	34	2.3 %	8'154
Polymédication	23.9 %	21.0 %	-2.9 pp	34	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	8.9 %	10.7 %	1.8 pp	34	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.2 %	9.1 %	1.9 pp	34	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	34
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## EPSM Les Tilleuls

Rue du Village 27, 1273 Arzier-le-Muids  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

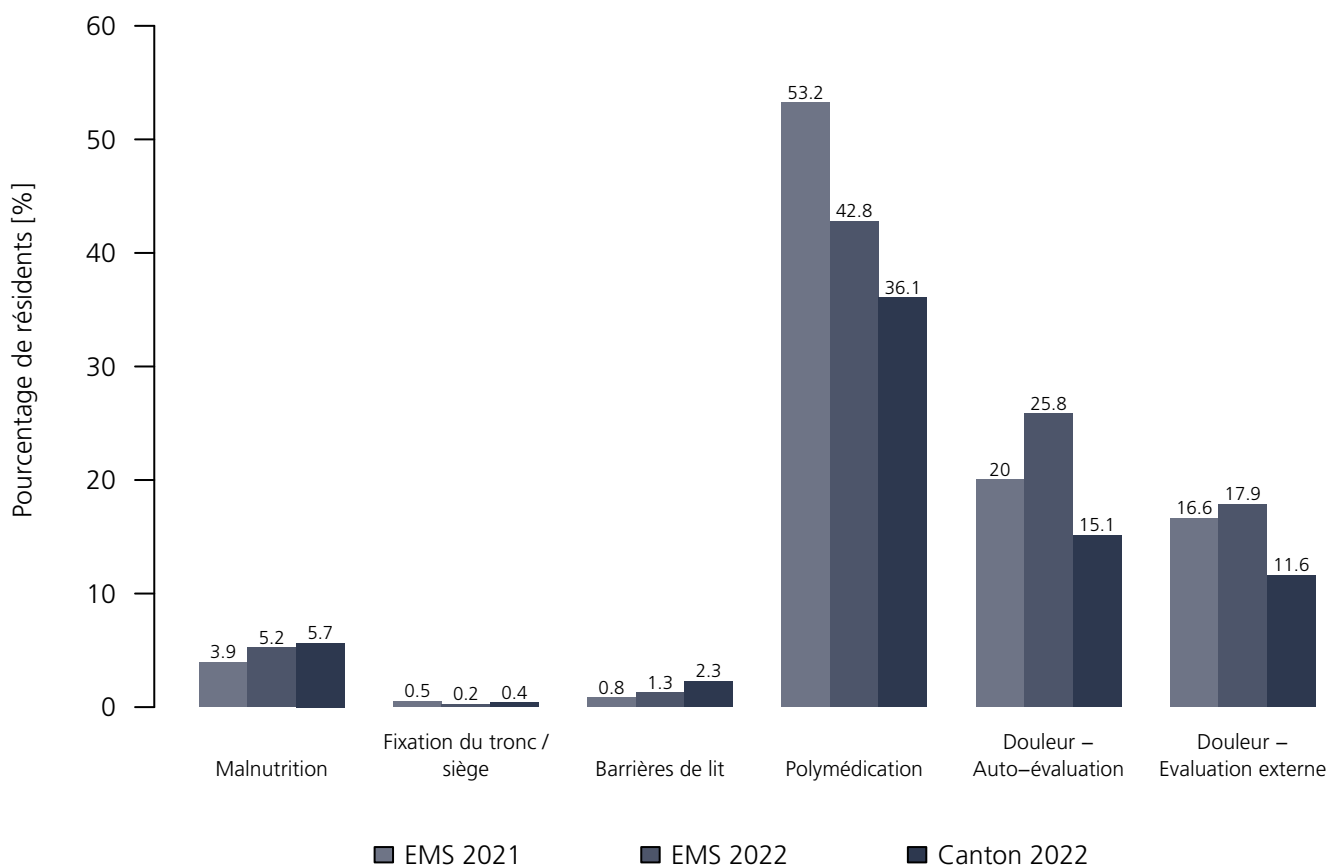
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.9 %	5.2 %	1.3 pp	21	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.2 %	-0.3 pp	26	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.8 %	1.3 %	0.4 pp	25	2.3 %	8'154
Polymédication	53.2 %	42.8 %	-10.4 pp	26	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	20.0 %	25.8 %	5.8 pp	26	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	16.6 %	17.9 %	1.2 pp	26	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	26
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## EPSM Sans-Souci

Rte de Gimel 21, 1186 Essertines-sur-Rolle  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

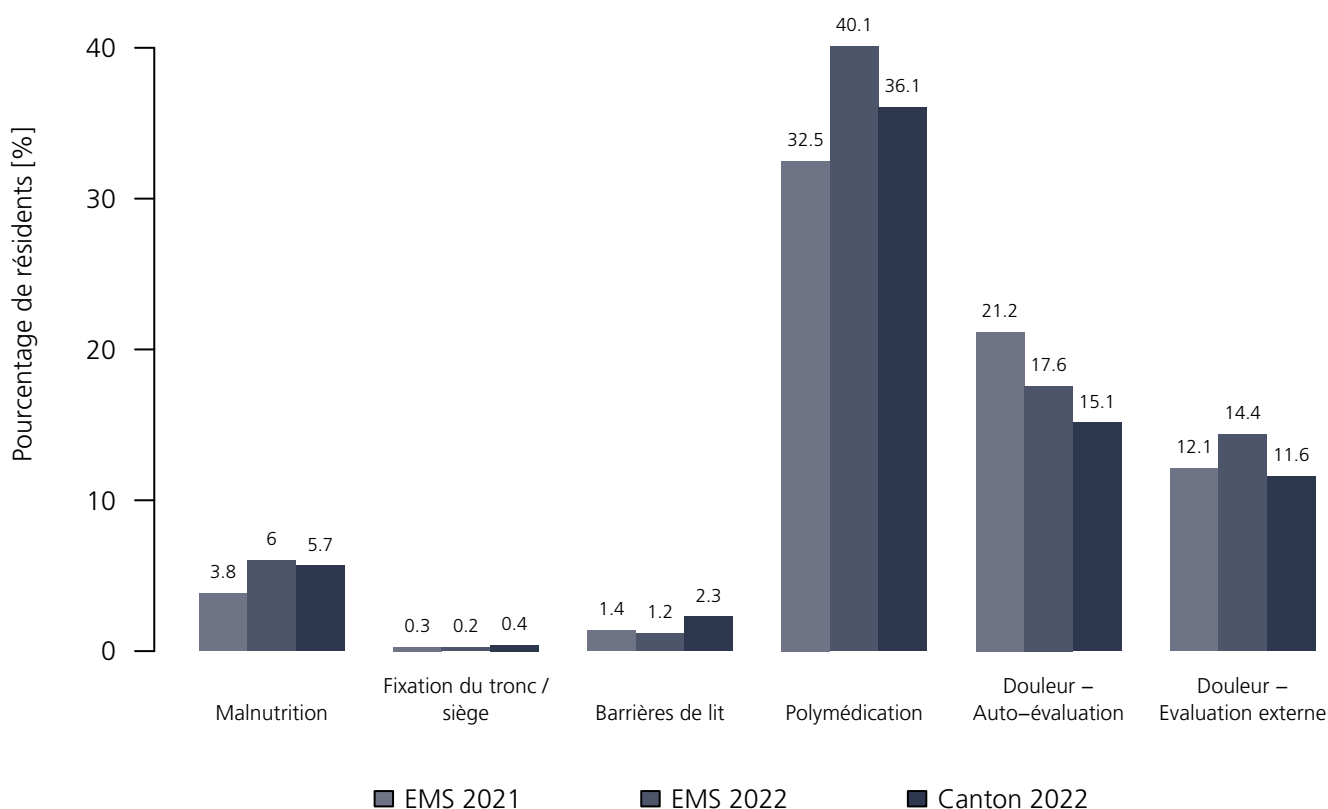
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.8 %	6.0 %	2.2 pp	34	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	47	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.4 %	1.2 %	-0.2 pp	47	2.3 %	8'154
Polymédication	32.5 %	40.1 %	7.6 pp	47	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	21.2 %	17.6 %	-3.6 pp	46	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	12.1 %	14.4 %	2.2 pp	47	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	47
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation – Résidence La Faverge

Rte de Bulle 10, 1610 Oron-la-Ville  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

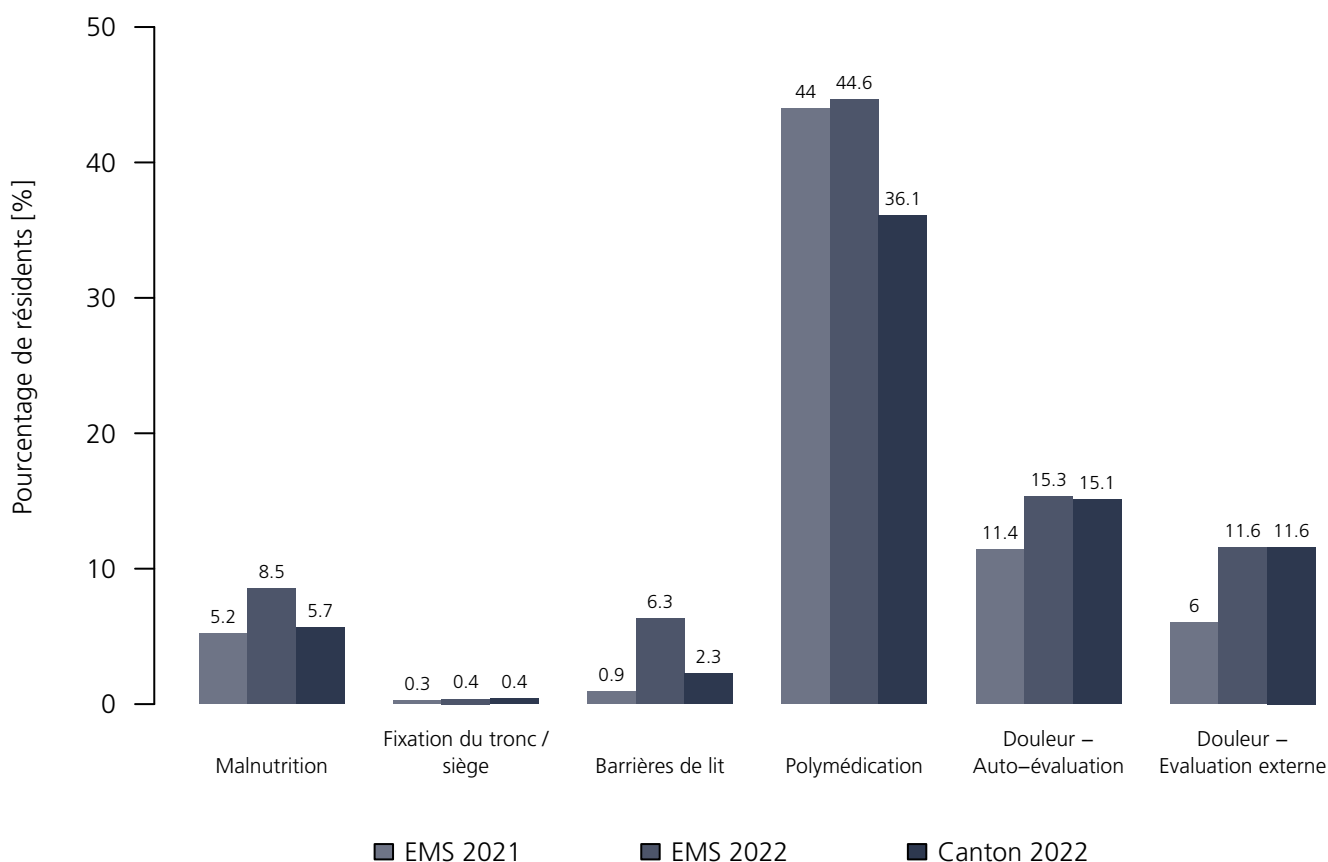
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.2 %	8.5 %	3.3 pp	49	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.4 %	0.1 pp	63	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.9 %	6.3 %	5.4 pp	55	2.3 %	8'154
Polymédication	44.0 %	44.6 %	0.6 pp	63	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	11.4 %	15.3 %	3.9 pp	60	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	6.0 %	11.6 %	5.5 pp	63	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	63
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



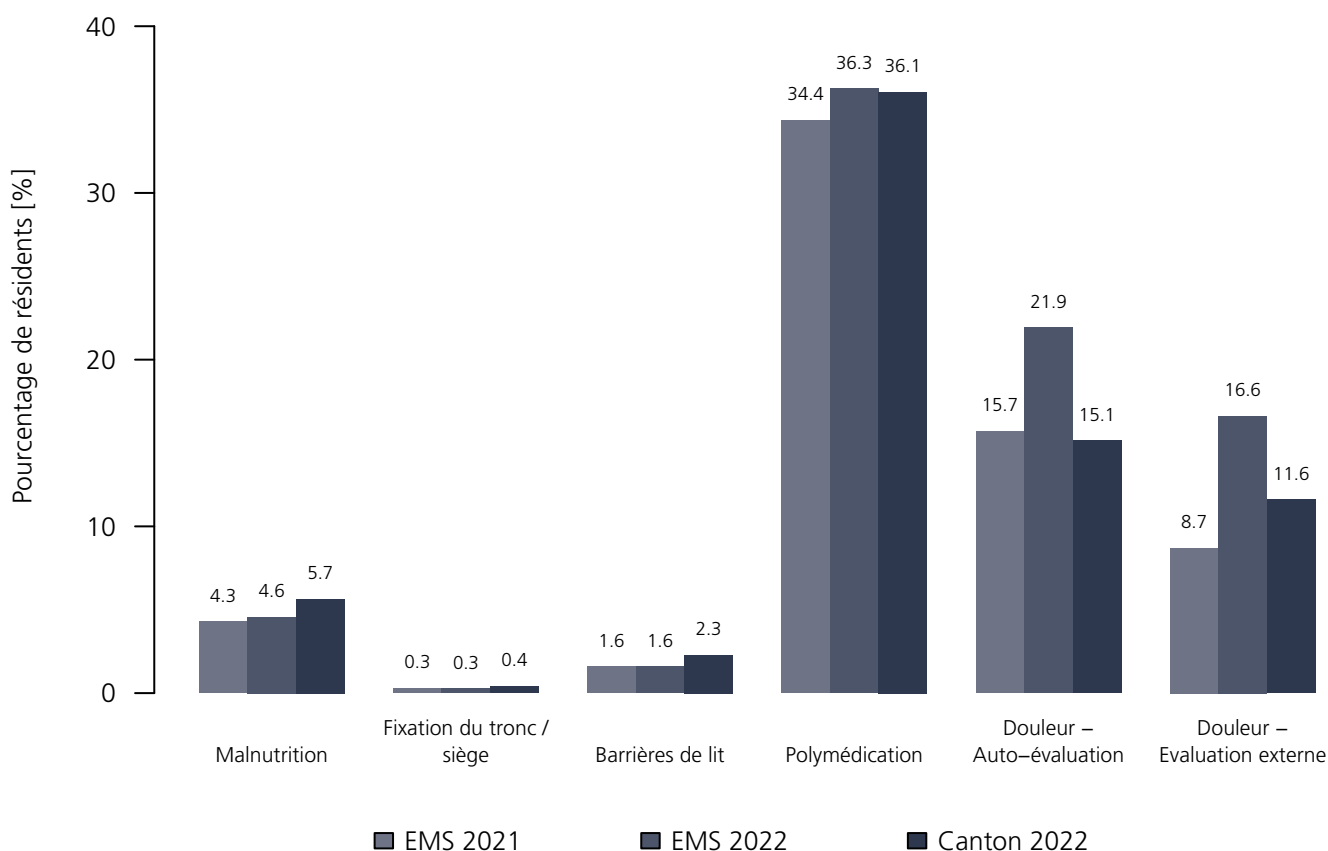
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.6 %	0.3 pp	12	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	12	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.6 %	1.6 %	0.0 pp	12	2.3 %	8'154
Polymédication	34.4 %	36.3 %	1.9 pp	12	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	15.7 %	21.9 %	6.2 pp	12	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	8.7 %	16.6 %	7.9 pp	12	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	12
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Beau-Site

Ch. du Crépon 32, 1815 Clarens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

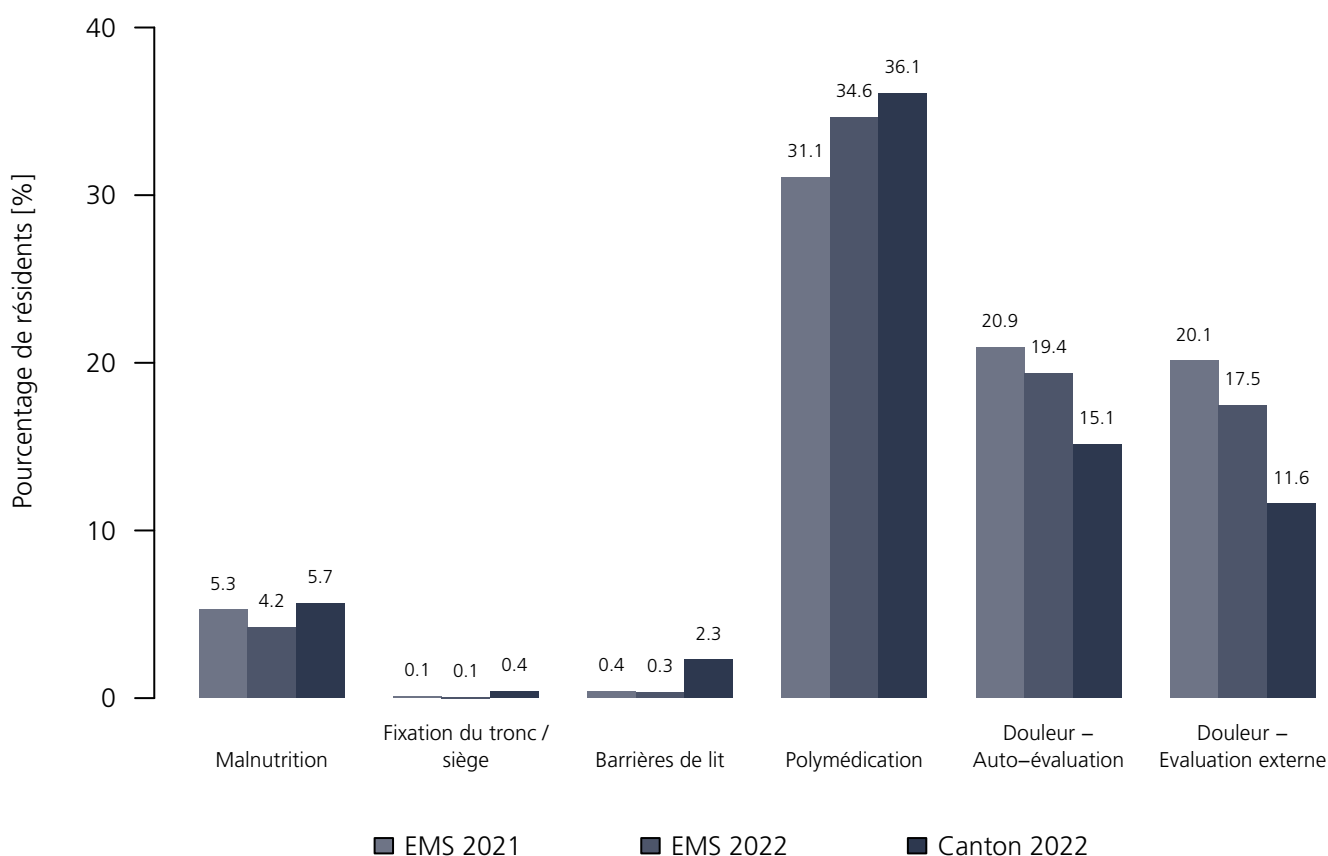
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.3 %	4.2 %	-1.0 pp	136	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	179	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.4 %	0.3 %	-0.1 pp	171	2.3 %	8'154
Polymédication	31.1 %	34.6 %	3.6 pp	179	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	20.9 %	19.4 %	-1.6 pp	169	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	20.1 %	17.5 %	-2.7 pp	179	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	179
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Beau-Séjour

Rue des Communaux 2, 1800 Vevey  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

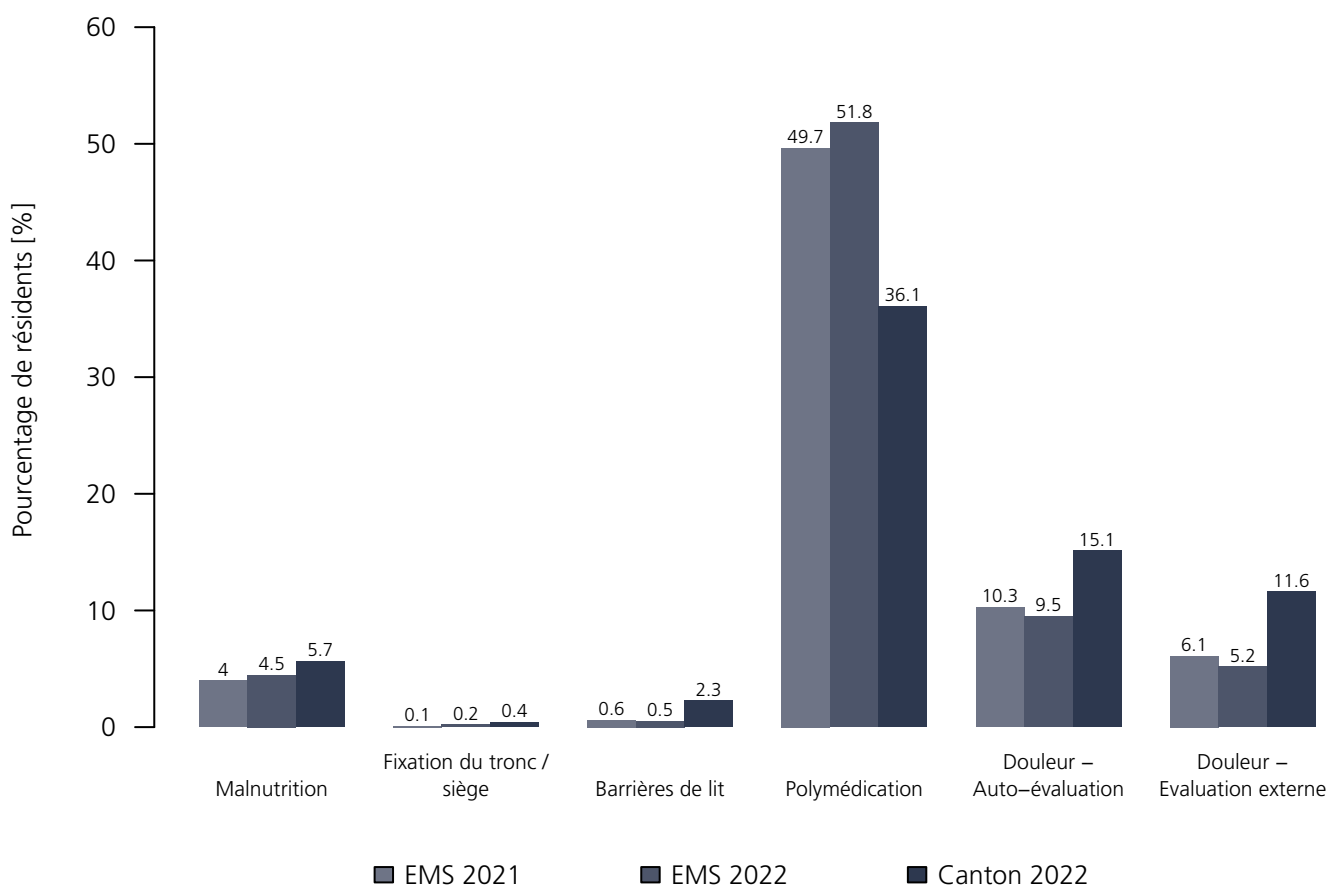
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.5 %	0.5 pp	38	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.2 %	0.1 pp	52	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.6 %	0.5 %	-0.1 pp	45	2.3 %	8'154
Polymédication	49.7 %	51.8 %	2.2 pp	52	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	10.3 %	9.5 %	-0.8 pp	46	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	6.1 %	5.2 %	-0.9 pp	52	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	52
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Belle-Saison

Route du Signal 6, 1185 Mont-sur-Rolle  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

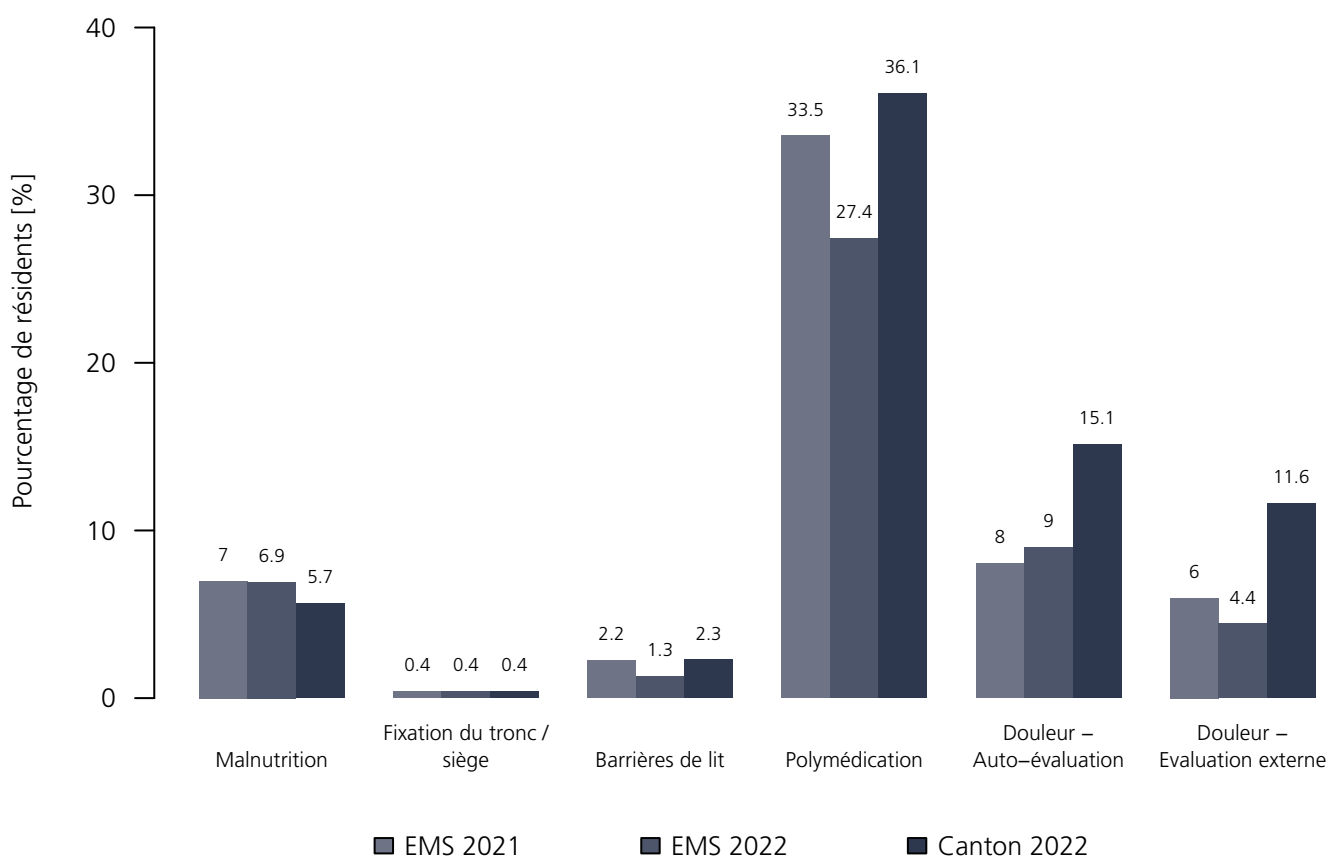
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	7.0 %	6.9 %	-0.1 pp	143	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.4 %	0.0 pp	172	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.2 %	1.3 %	-0.9 pp	167	2.3 %	8'154
Polymédication	33.5 %	27.4 %	-6.1 pp	172	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	8.0 %	9.0 %	1.0 pp	158	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	6.0 %	4.4 %	-1.5 pp	172	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	172
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Bois-Gentil – EPSM Ruchonnet

Av. Ruchonnet 49, 1003 Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

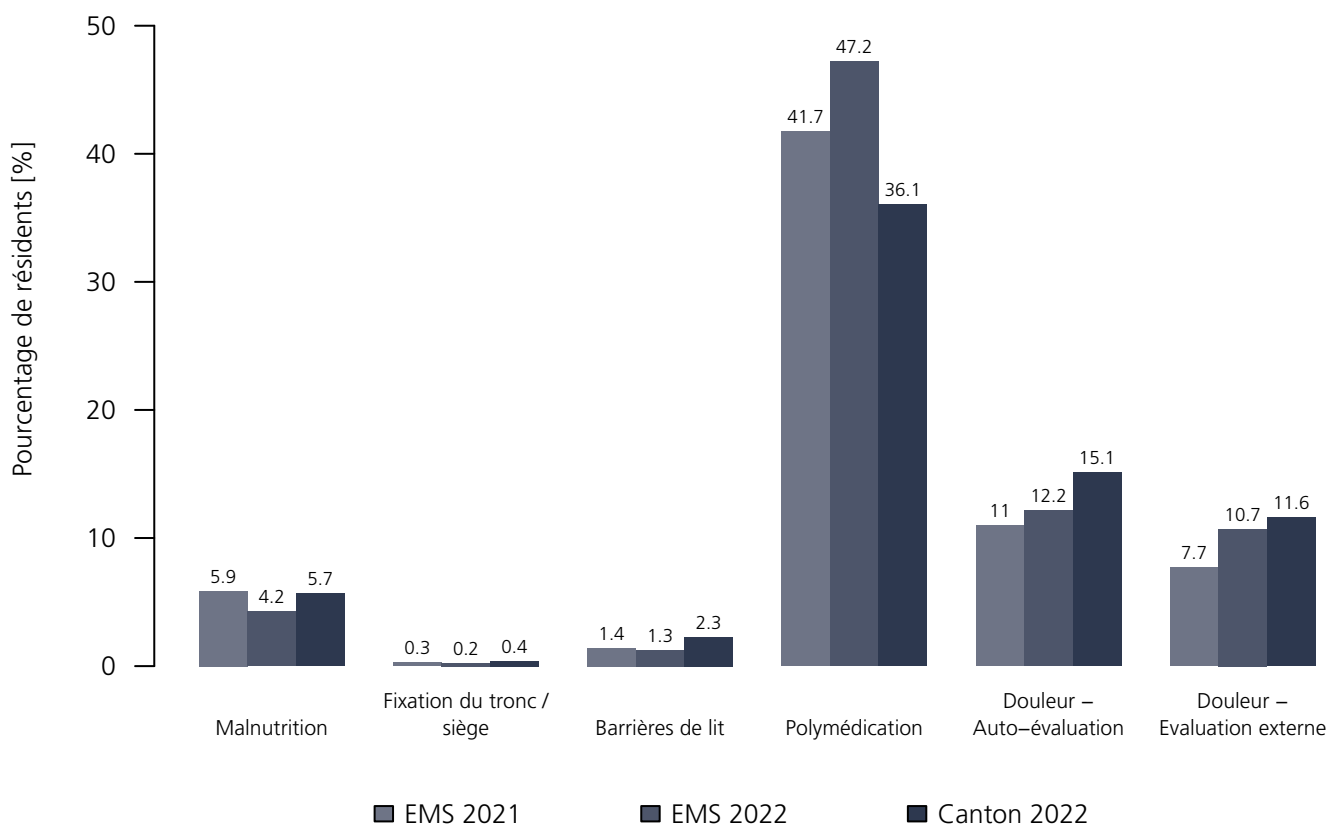
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.9 %	4.2 %	-1.6 pp	21	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	25	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.4 %	1.3 %	-0.1 pp	25	2.3 %	8'154
Polymédication	41.7 %	47.2 %	5.5 pp	25	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	11.0 %	12.2 %	1.2 pp	25	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.7 %	10.7 %	3.0 pp	25	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	25
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





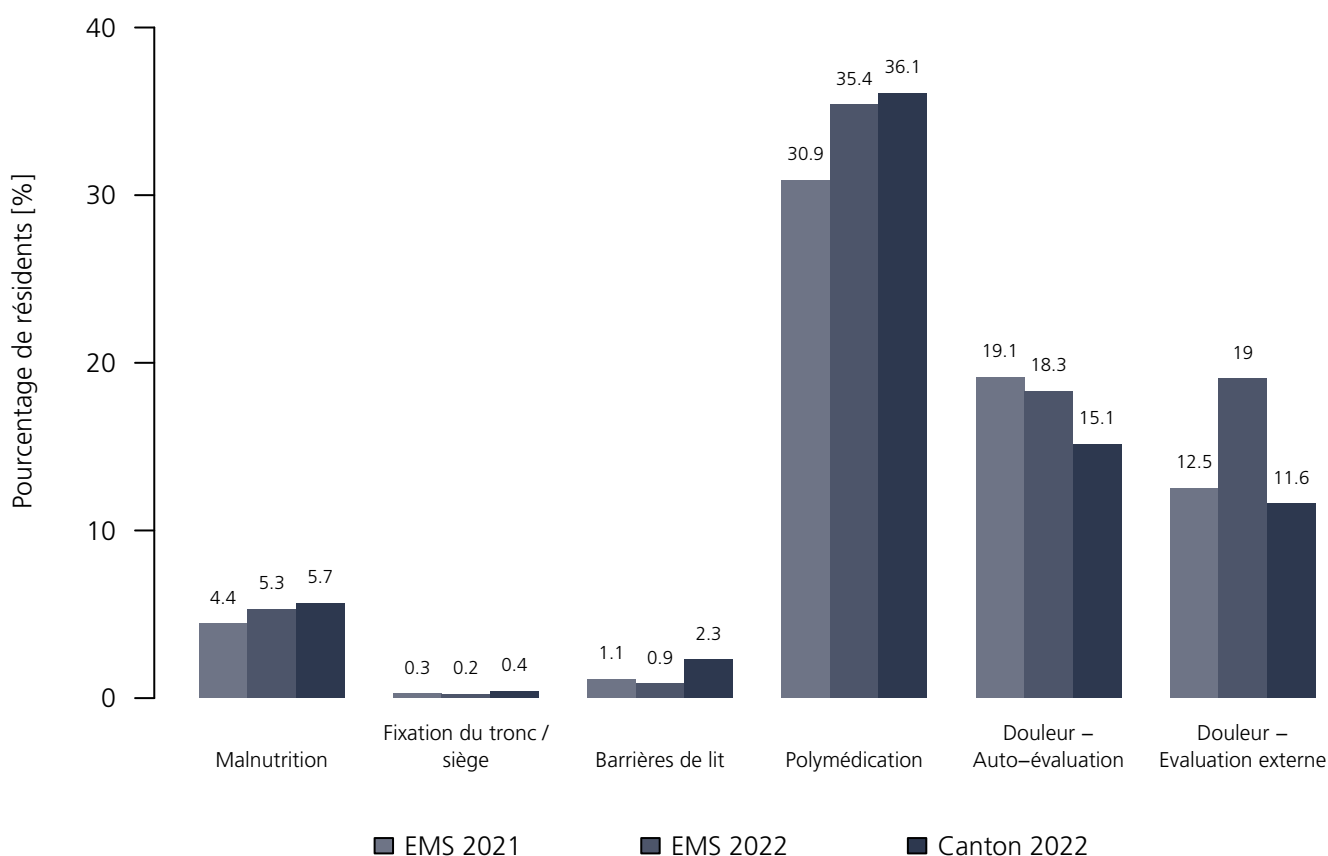
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.3 %	0.8 pp	39	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	41	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.1 %	0.9 %	-0.3 pp	41	2.3 %	8'154
Polymédication	30.9 %	35.4 %	4.5 pp	41	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	19.1 %	18.3 %	-0.8 pp	41	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	12.5 %	19.0 %	6.5 pp	41	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	41
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Château des Novalles

Ch. du Paradis 1, 1807 Blonay  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

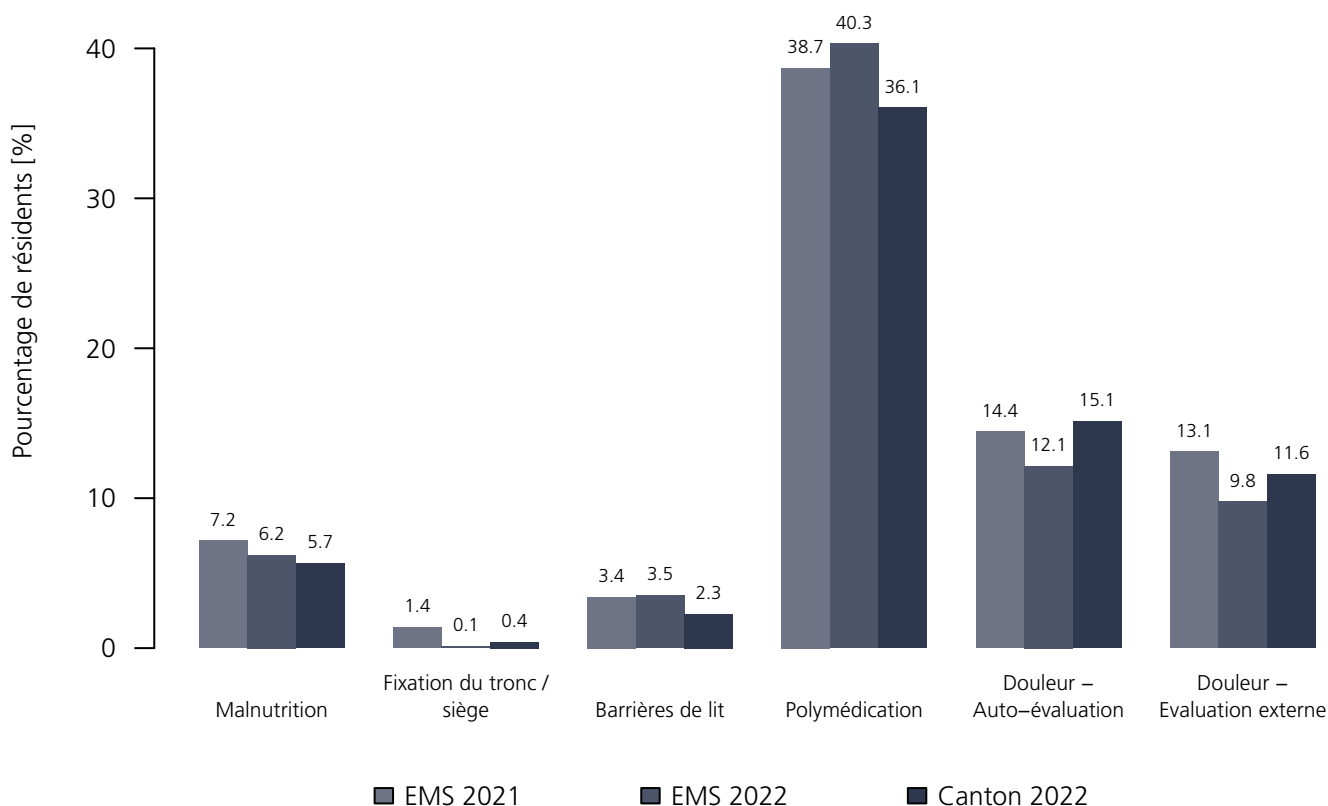
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	7.2 %	6.2 %	-1.0 pp	34	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.4 %	0.1 %	-1.3 pp	63	0.4 %	8'503
Barrières de lit	3.4 %	3.5 %	0.1 pp	60	2.3 %	8'154
Polymédication	38.7 %	40.3 %	1.6 pp	63	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.4 %	12.1 %	-2.3 pp	62	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	13.1 %	9.8 %	-3.3 pp	63	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	63
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Claire-Magnin

Ch. des Chênevières 4, 1071 Chexbres  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

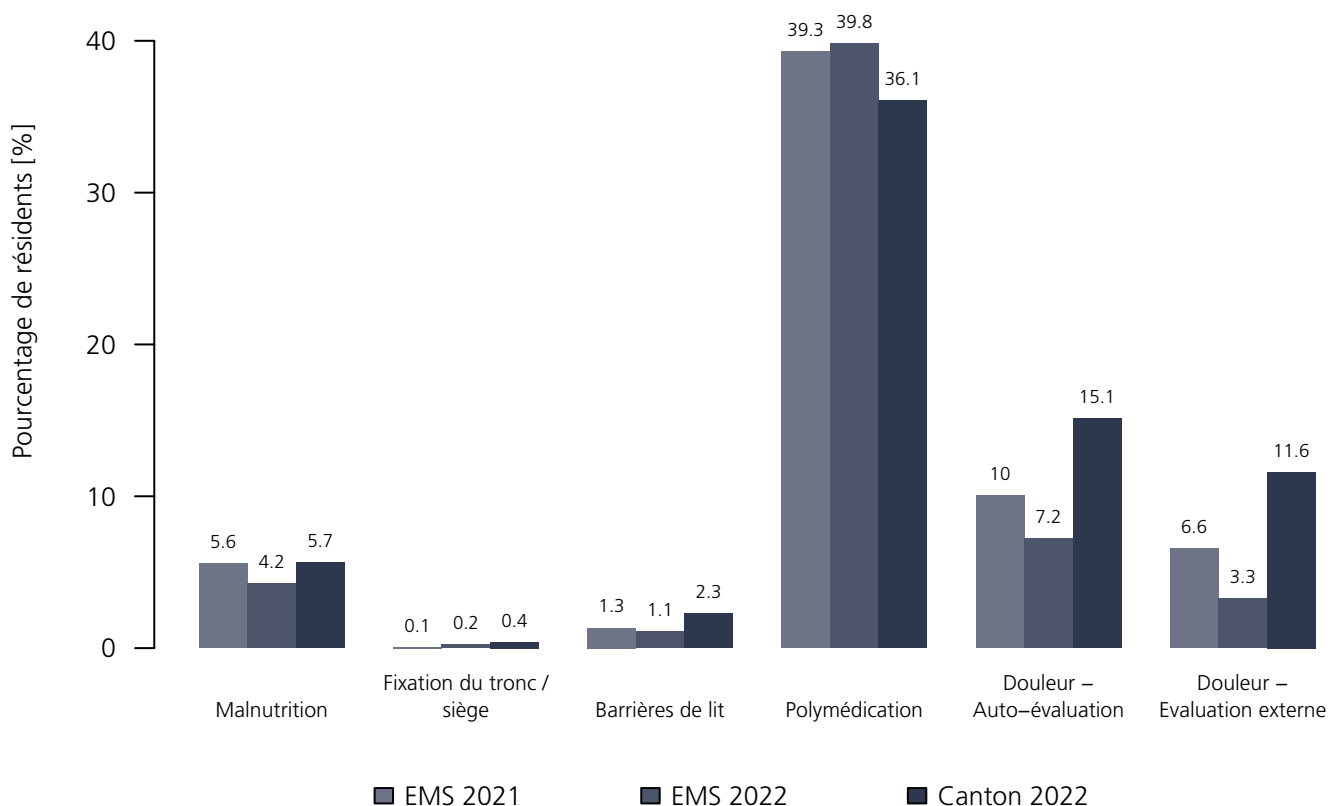
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.6 %	4.2 %	-1.3 pp	330	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.2 %	0.1 pp	356	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.3 %	1.1 %	-0.2 pp	355	2.3 %	8'154
Polymédication	39.3 %	39.8 %	0.5 pp	356	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	10.0 %	7.2 %	-2.8 pp	251	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	6.6 %	3.3 %	-3.3 pp	356	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	356
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Clémence – Site Bugnon

Rue du Bugnon 15, 1005 Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

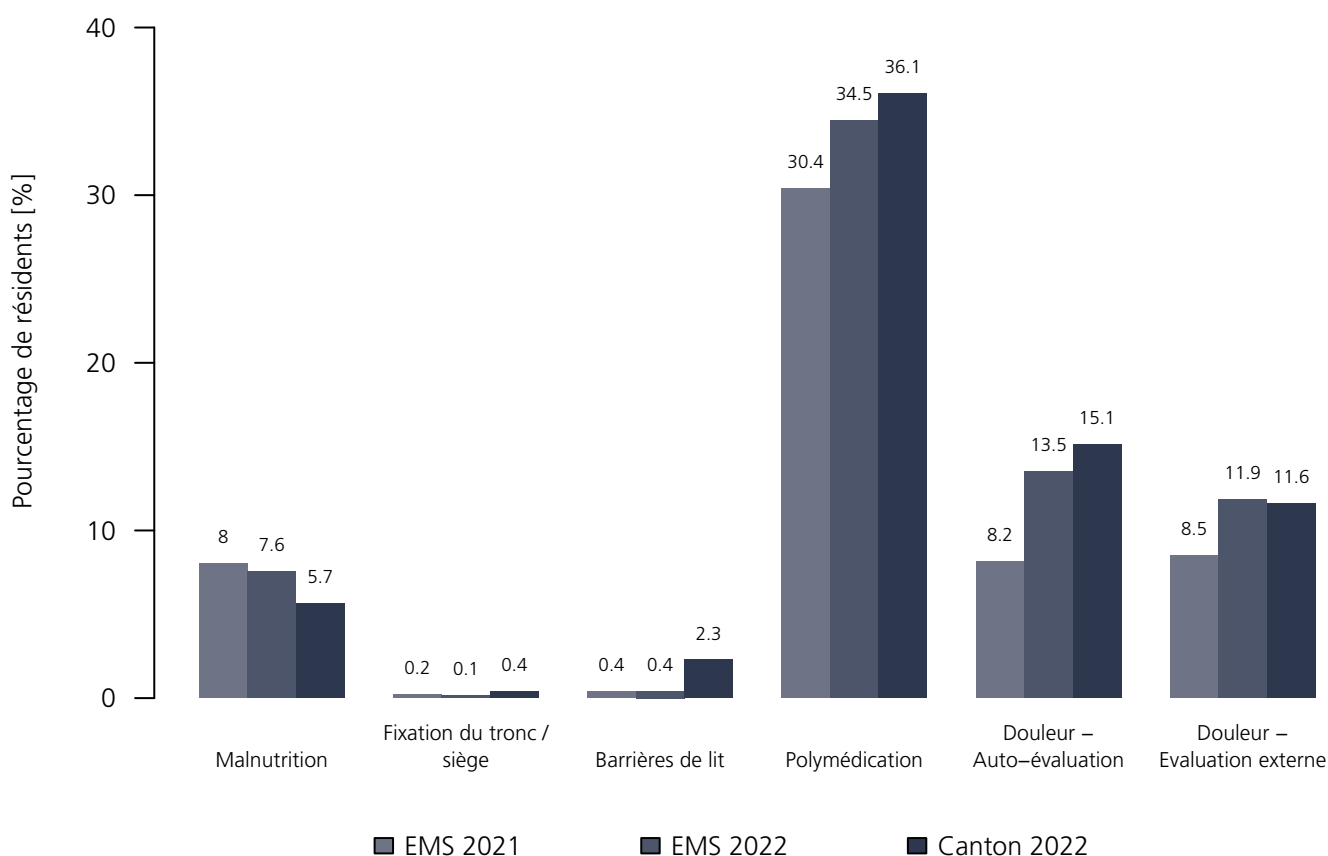
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	8.0 %	7.6 %	-0.5 pp	87	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	127	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.4 %	0.4 %	0.0 pp	125	2.3 %	8'154
Polymédication	30.4 %	34.5 %	4.1 pp	127	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	8.2 %	13.5 %	5.3 pp	117	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	8.5 %	11.9 %	3.4 pp	127	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	127
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Clémence – Site Prélaz

Av. de Morges 64, 1004 Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

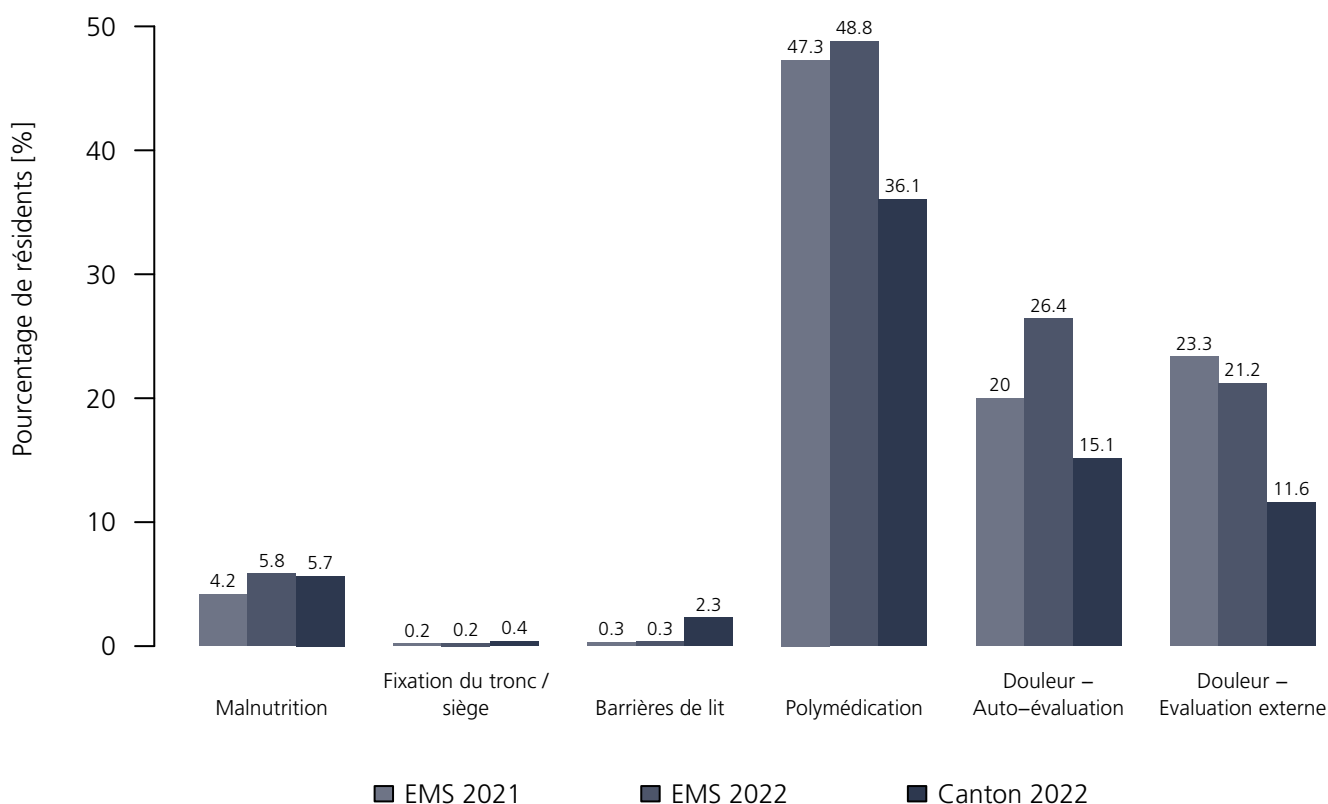
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.8 %	1.7 pp	71	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.1 pp	106	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	104	2.3 %	8'154
Polymédication	47.3 %	48.8 %	1.5 pp	106	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	20.0 %	26.4 %	6.4 pp	96	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	23.3 %	21.2 %	-2.1 pp	106	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	106
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Cogest'ems

Route des Chenolettes 4, 1660 Château-d'Oex  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

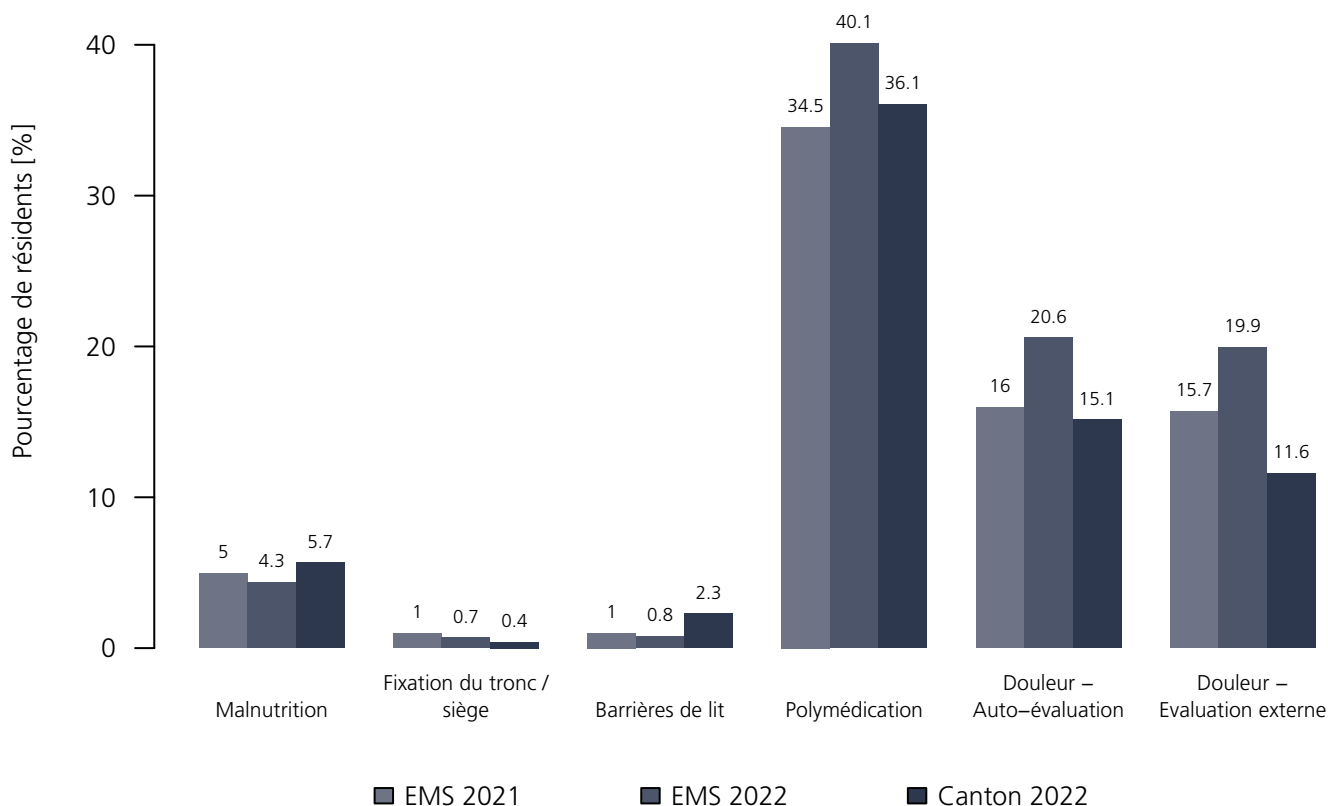
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.3 %	-0.6 pp	87	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.0 %	0.7 %	-0.3 pp	110	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.0 %	0.8 %	-0.2 pp	111	2.3 %	8'154
Polymédication	34.5 %	40.1 %	5.5 pp	111	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	16.0 %	20.6 %	4.6 pp	98	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	15.7 %	19.9 %	4.3 pp	111	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	111
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Commandant Baud

Rte de Pampigny, 1143 Apples  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

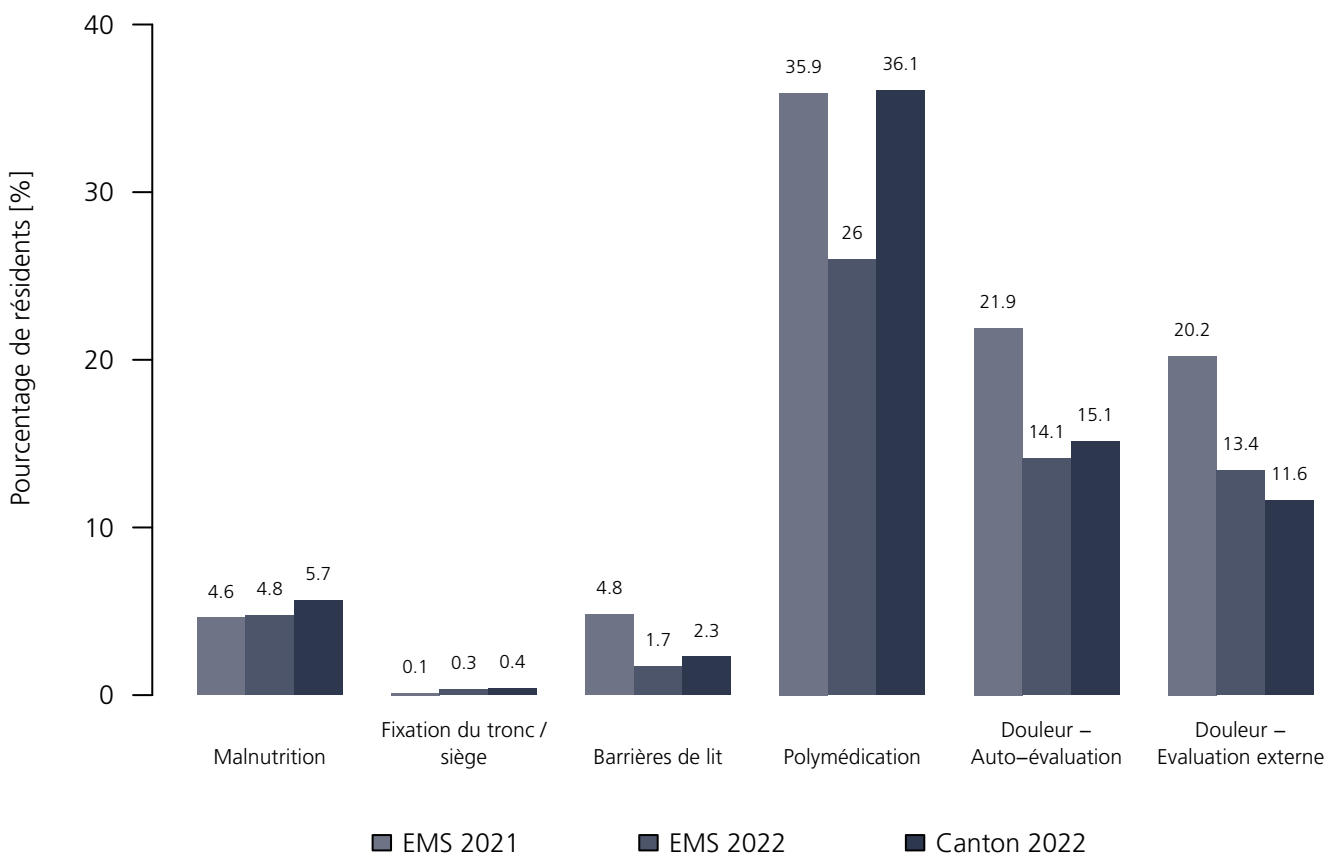
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.8 %	0.1 pp	37	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.3 %	0.2 pp	62	0.4 %	8'503
Barrières de lit	4.8 %	1.7 %	-3.1 pp	50	2.3 %	8'154
Polymédication	35.9 %	26.0 %	-9.9 pp	63	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	21.9 %	14.1 %	-7.8 pp	60	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	20.2 %	13.4 %	-6.8 pp	63	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	63
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



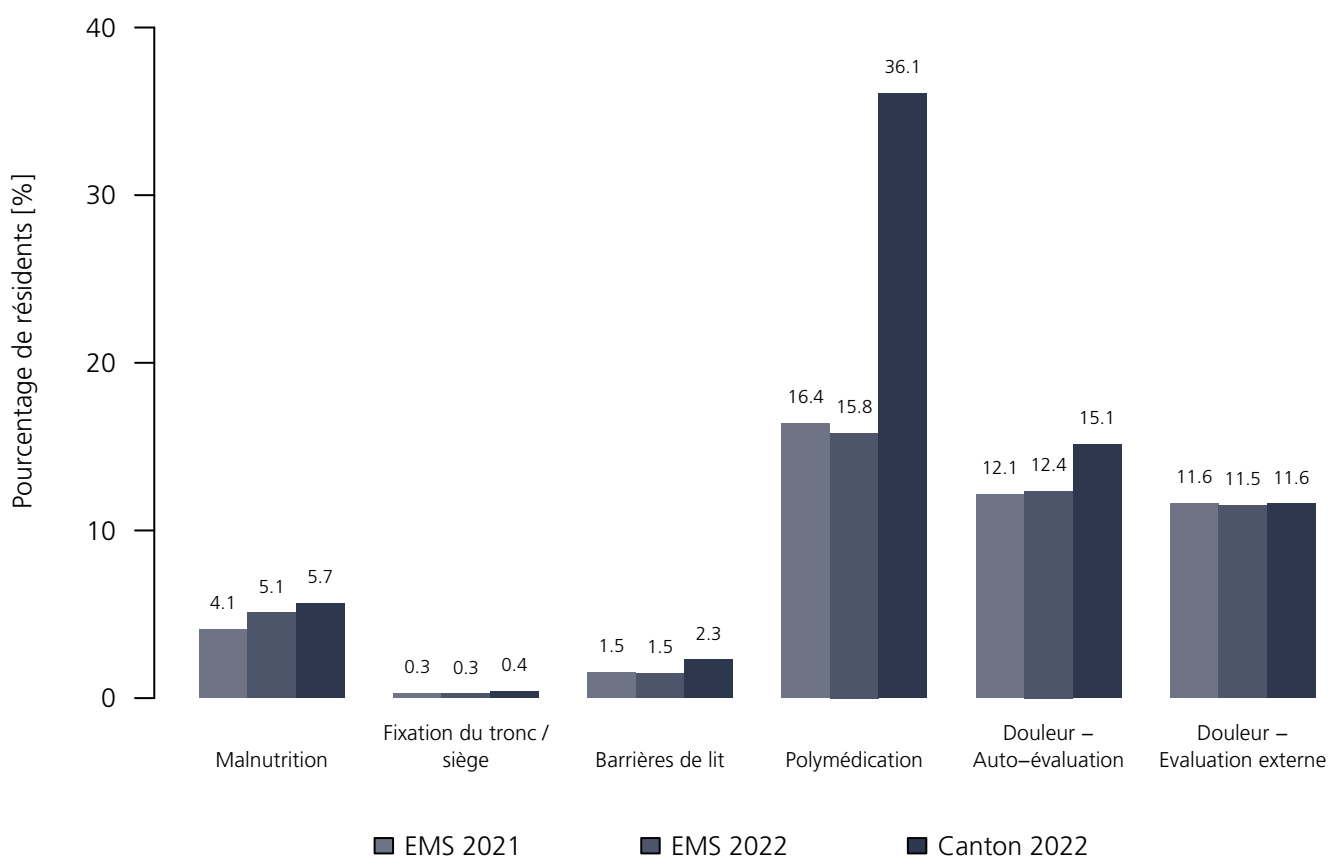
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.1 %	5.1 %	1.0 pp	32	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	37	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.5 %	1.5 %	-0.1 pp	37	2.3 %	8'154
Polymédication	16.4 %	15.8 %	-0.6 pp	37	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	12.1 %	12.4 %	0.2 pp	37	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	11.6 %	11.5 %	-0.1 pp	37	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	37
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Fondation Donatella Mauri

Chemin du Brit 2, 1032 Romanel-sur-Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

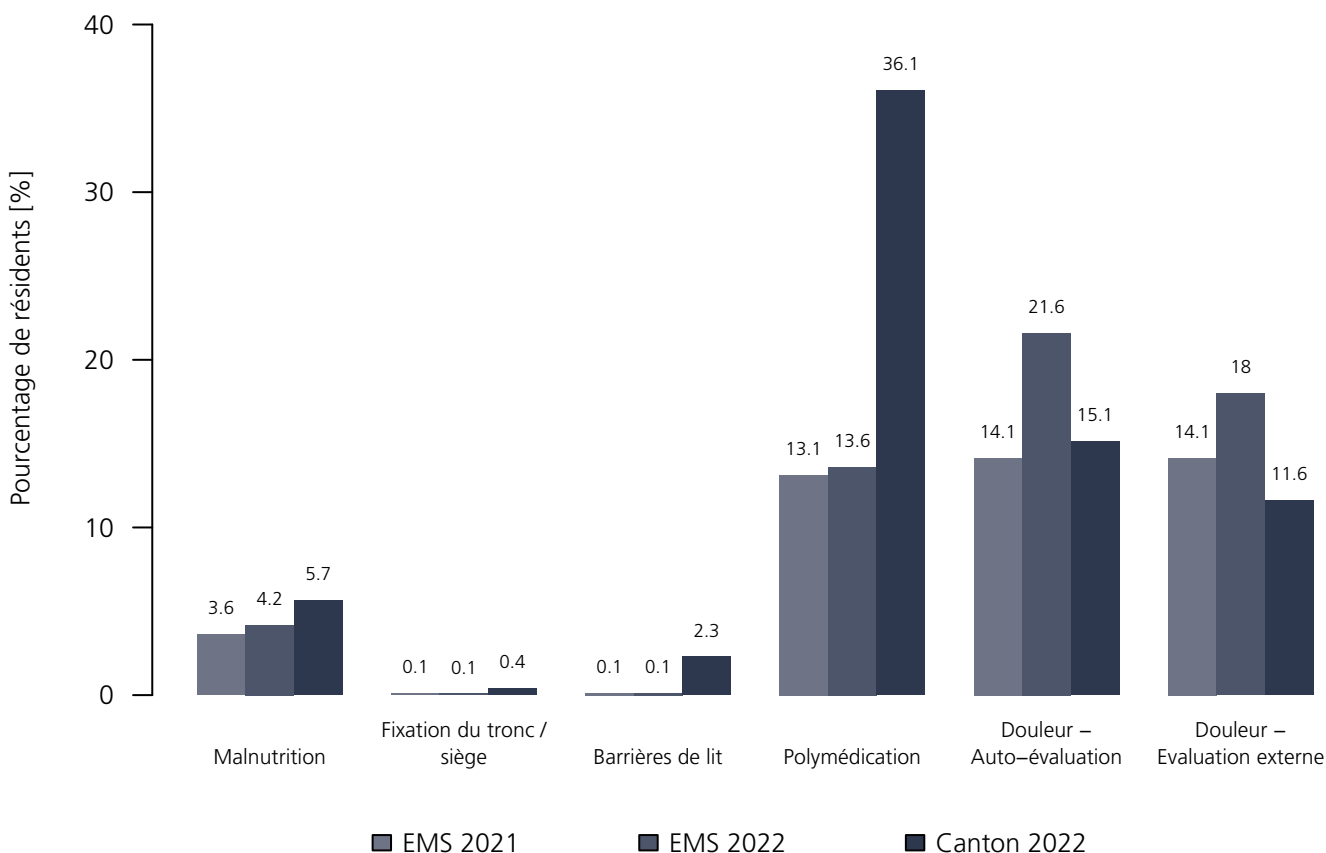
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.2 %	0.6 pp	42	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	65	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	65	2.3 %	8'154
Polymédication	13.1 %	13.6 %	0.5 pp	65	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.1 %	21.6 %	7.5 pp	49	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	14.1 %	18.0 %	3.9 pp	65	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	65
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation du Levant – EPSM Soleil Levant

Ch. du Levant 159, 1005 Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

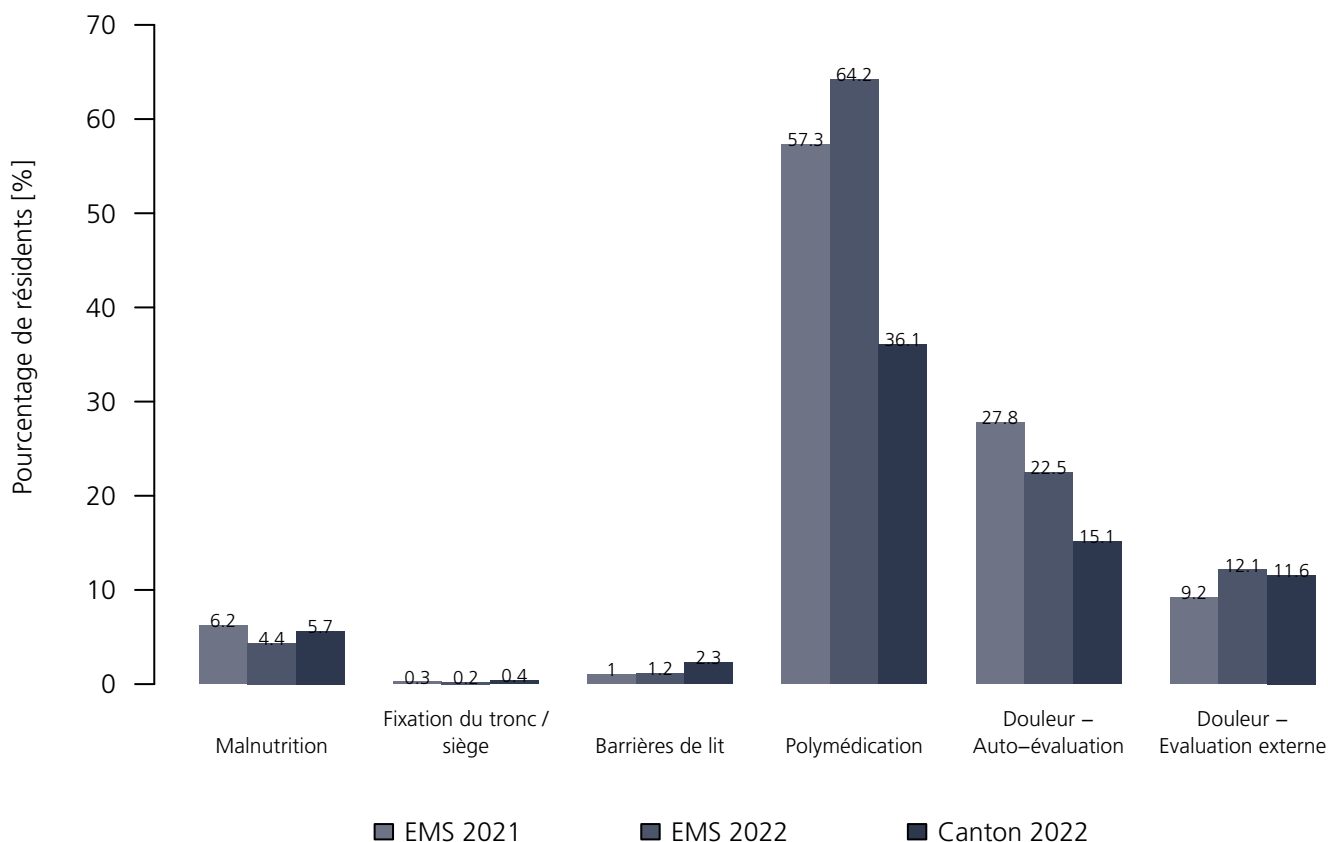
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	6.2 %	4.4 %	-1.8 pp	11	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	13	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.0 %	1.2 %	0.1 pp	10	2.3 %	8'154
Polymédication	57.3 %	64.2 %	6.9 pp	13	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	27.8 %	22.5 %	-5.3 pp	11	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.2 %	12.1 %	2.9 pp	13	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	13
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation du Midi

Ch. du Midi 2, 1260 Nyon  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

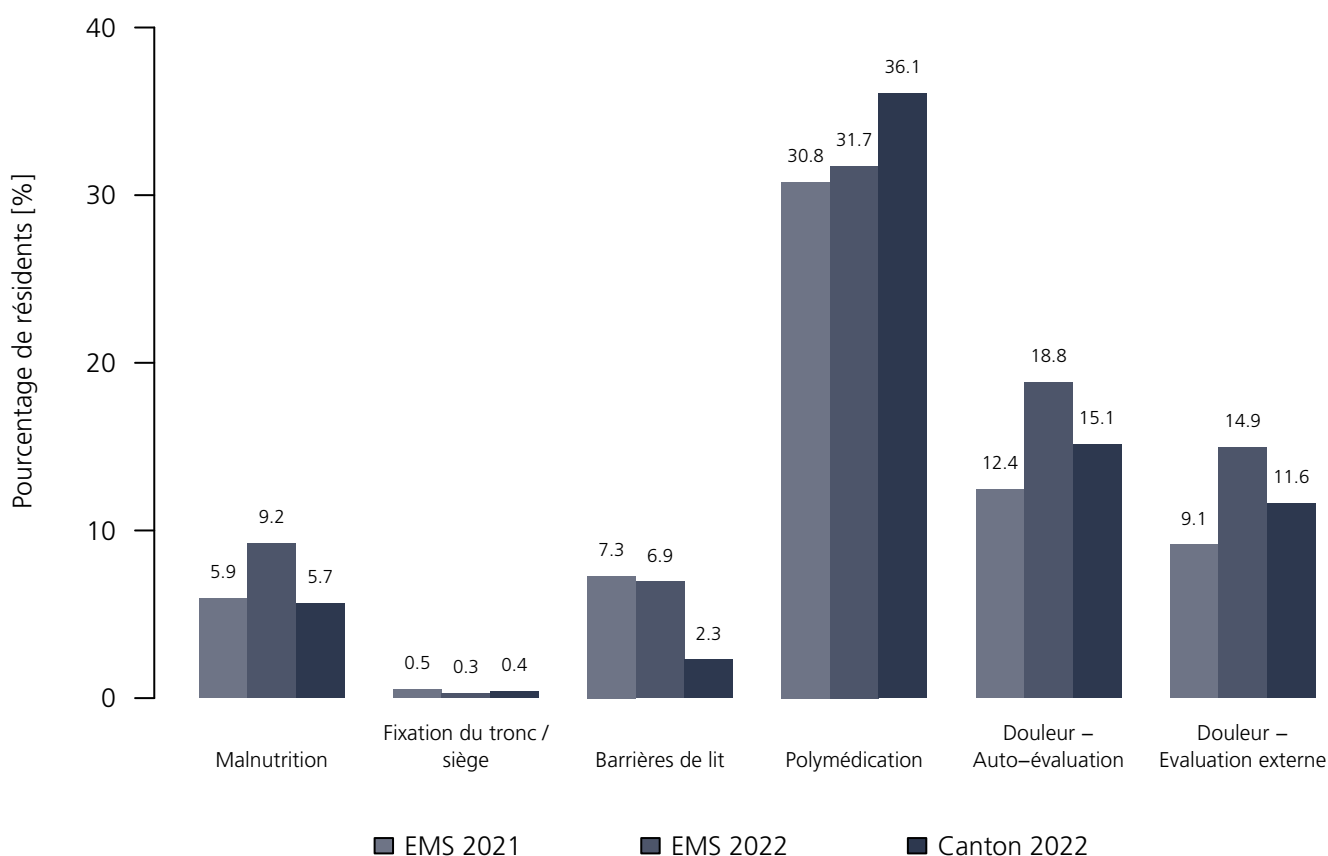
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.9 %	9.2 %	3.3 pp	64	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.3 %	-0.2 pp	120	0.4 %	8'503
Barrières de lit	7.3 %	6.9 %	-0.3 pp	114	2.3 %	8'154
Polymédication	30.8 %	31.7 %	0.9 pp	120	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	12.4 %	18.8 %	6.4 pp	115	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.1 %	14.9 %	5.8 pp	120	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	120
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation du Relais – Résidence La Girarde

Chemin de la Girarde 2, 1066 Epalinges  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

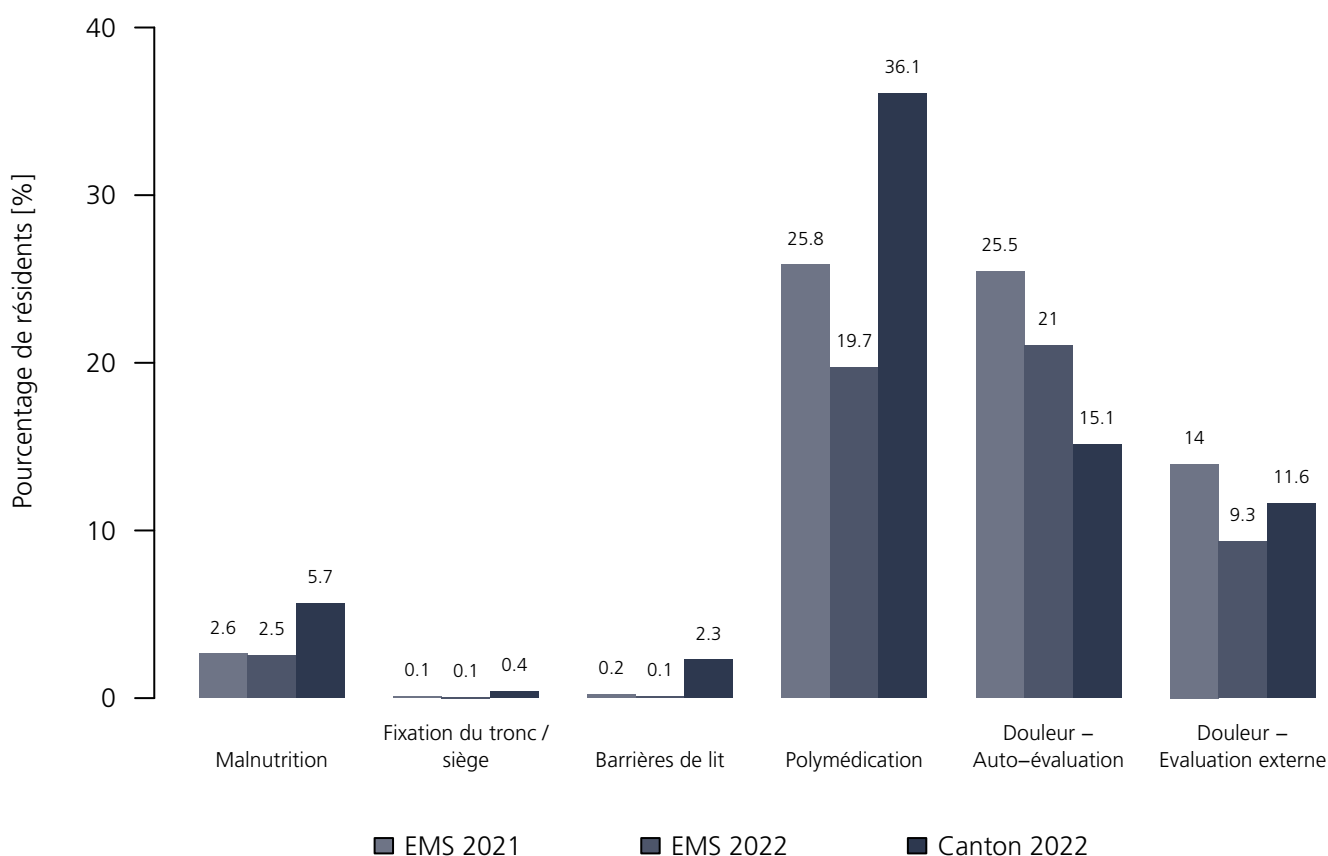
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	2.6 %	2.5 %	-0.1 pp	60	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	76	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	76	2.3 %	8'154
Polymédication	25.8 %	19.7 %	-6.1 pp	76	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	25.5 %	21.0 %	-4.4 pp	33	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	14.0 %	9.3 %	-4.6 pp	76	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	76
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Gambetta

Rue Gambetta 3, 1815 Clarens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

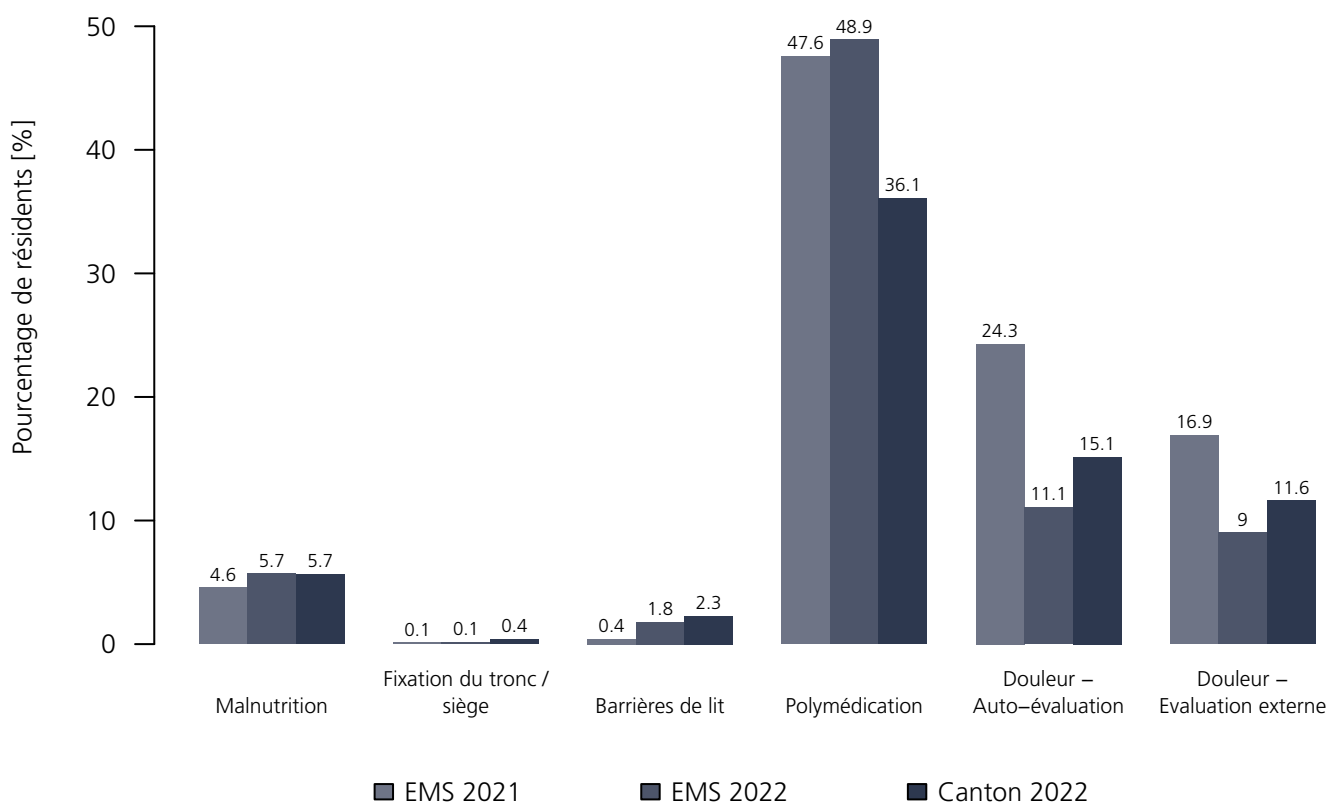
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.6 %	5.7 %	1.1 pp	45	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	51	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.4 %	1.8 %	1.4 pp	50	2.3 %	8'154
Polymédication	47.6 %	48.9 %	1.4 pp	51	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	24.3 %	11.1 %	-13.2 pp	50	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	16.9 %	9.0 %	-7.9 pp	51	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	51
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



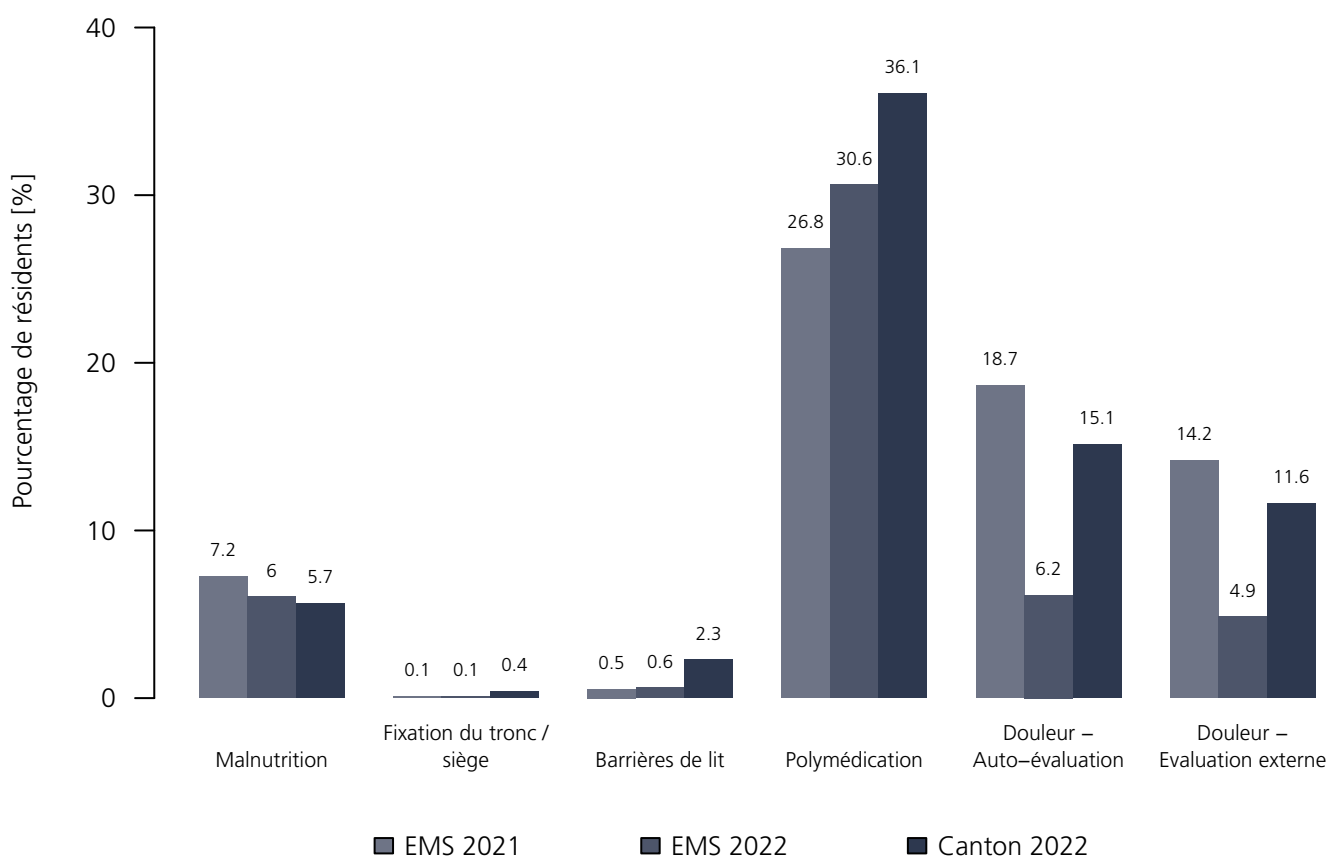
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	7.2 %	6.0 %	-1.2 pp	38	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	48	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.5 %	0.6 %	0.1 pp	48	2.3 %	8'154
Polymédication	26.8 %	30.6 %	3.8 pp	48	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	18.7 %	6.2 %	-12.5 pp	48	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	14.2 %	4.9 %	-9.3 pp	48	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	48
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation La Colline

Ch. de Baulet 20, 1071 Chexbres  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

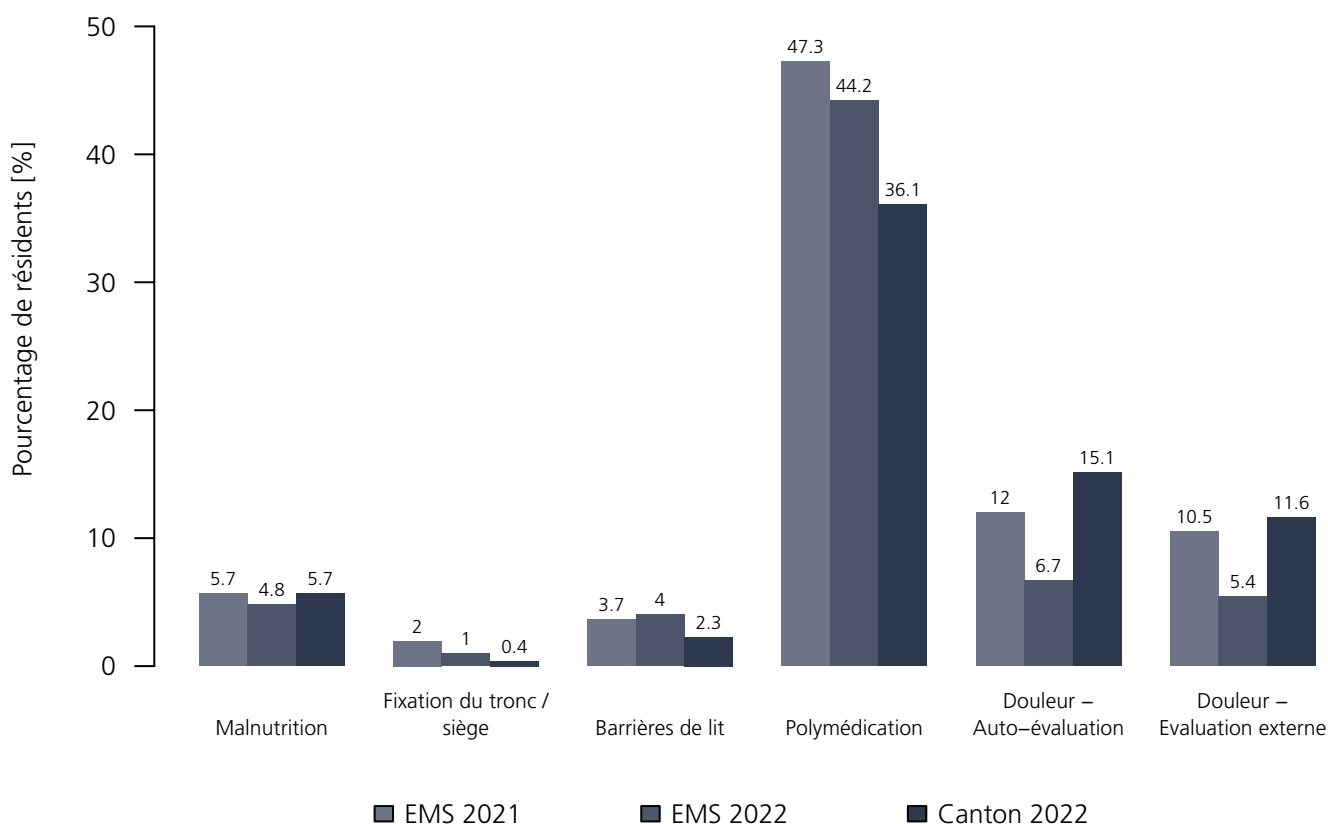
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.7 %	4.8 %	-0.9 pp	58	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	2.0 %	1.0 %	-1.0 pp	86	0.4 %	8'503
Barrières de lit	3.7 %	4.0 %	0.4 pp	82	2.3 %	8'154
Polymédication	47.3 %	44.2 %	-3.1 pp	86	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	12.0 %	6.7 %	-5.3 pp	86	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.5 %	5.4 %	-5.1 pp	86	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	86
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation La Maison des Bosquets

Av. Bosquets-de-Julie 67, 1815 Clarens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

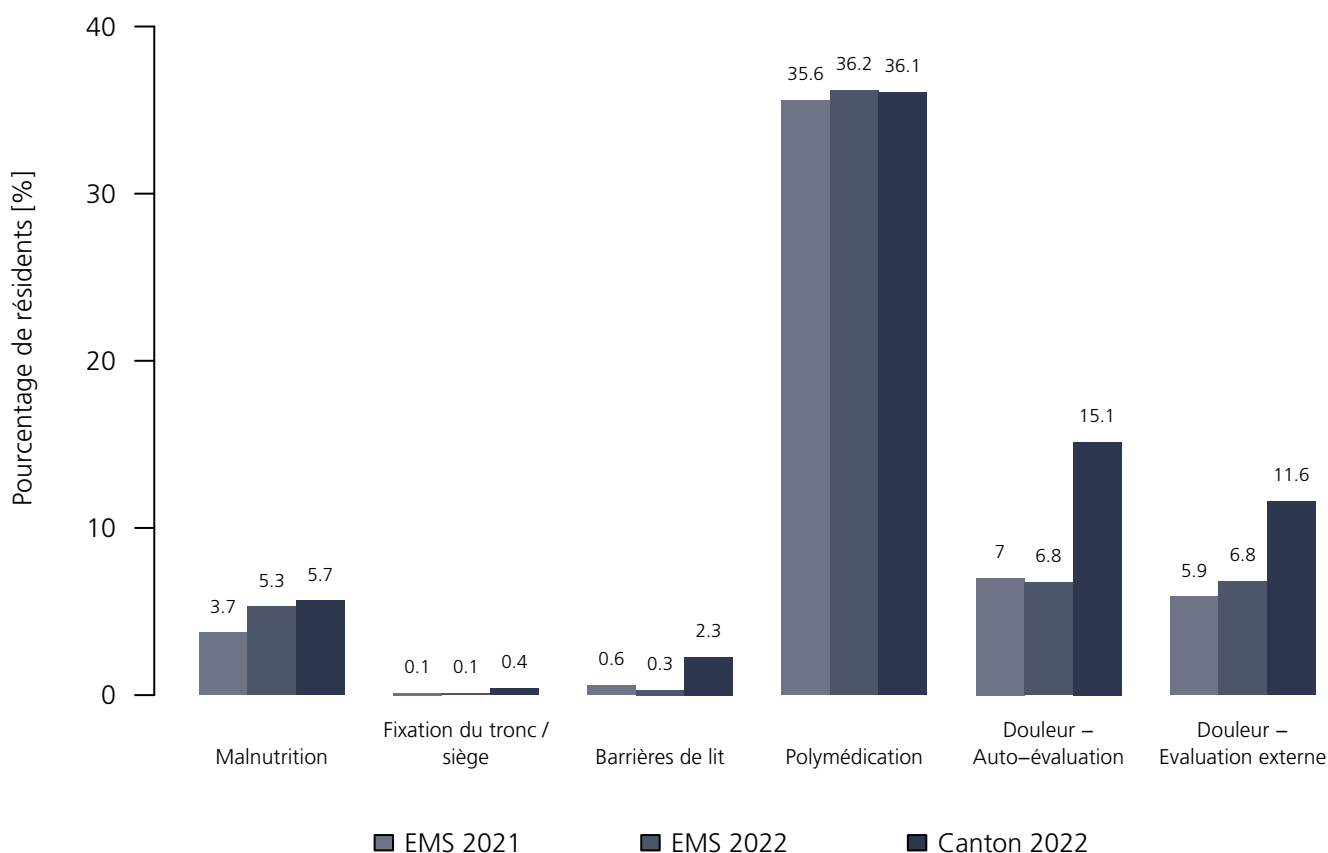
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.7 %	5.3 %	1.5 pp	112	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	137	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.6 %	0.3 %	-0.3 pp	135	2.3 %	8'154
Polymédication	35.6 %	36.2 %	0.6 pp	137	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	7.0 %	6.8 %	-0.2 pp	137	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	5.9 %	6.8 %	0.9 pp	137	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	137
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Fondation La Venoge – Site de la Sarraz

Rue de la Paix 22, 1315 La Sarraz  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

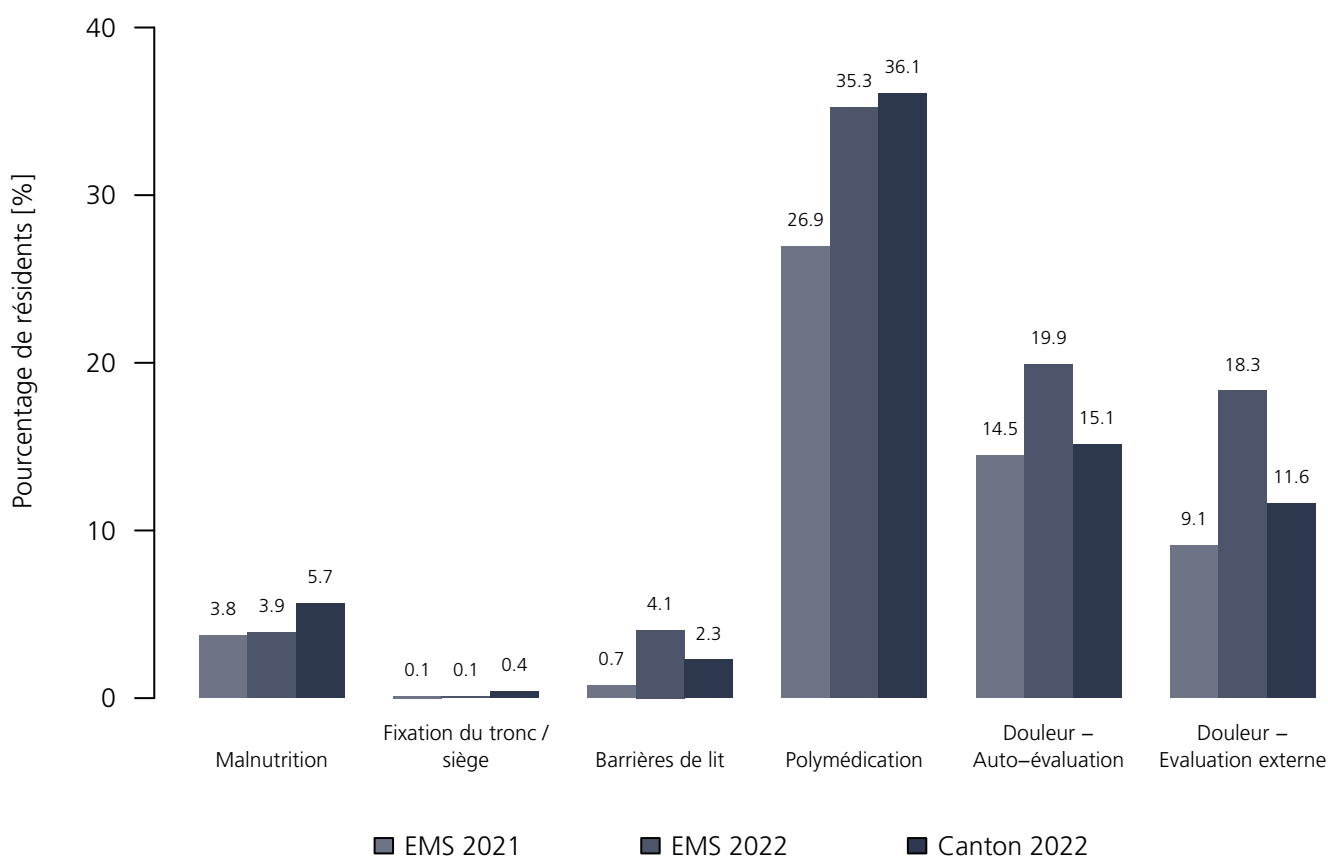
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.9 %	0.1 pp	32	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	36	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.7 %	4.1 %	3.3 pp	29	2.3 %	8'154
Polymédication	26.9 %	35.3 %	8.3 pp	36	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.5 %	19.9 %	5.4 pp	35	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.1 %	18.3 %	9.2 pp	36	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	36
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation La Venoge – Site de Penthalaz

Rte de la Vuy 1, 1305 Penthalaz  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

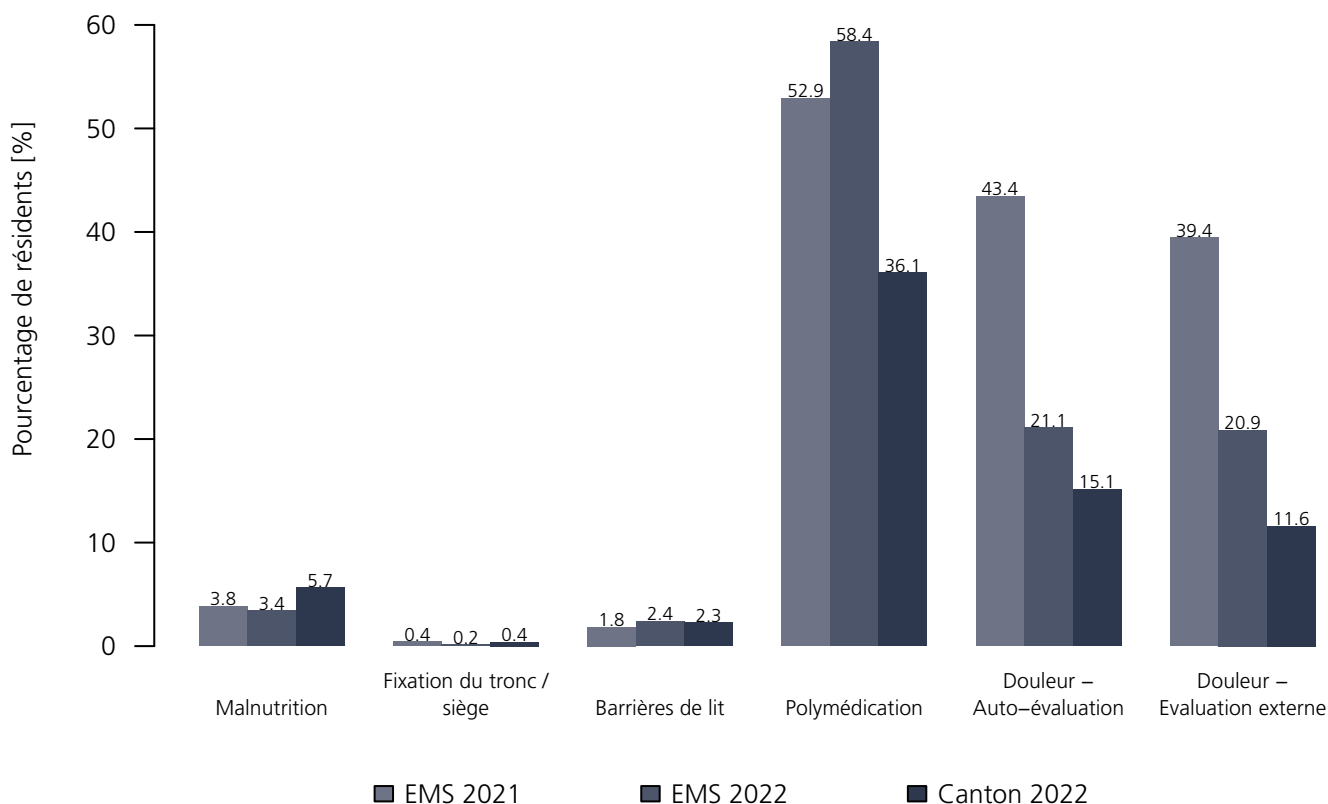
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.4 %	-0.4 pp	44	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.2 %	-0.3 pp	52	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.8 %	2.4 %	0.6 pp	48	2.3 %	8'154
Polymédication	52.9 %	58.4 %	5.5 pp	52	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	43.4 %	21.1 %	-22.3 pp	50	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	39.4 %	20.9 %	-18.6 pp	52	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	52
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Les Baumettes

Av. des Baumettes 120, 1020 Renens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

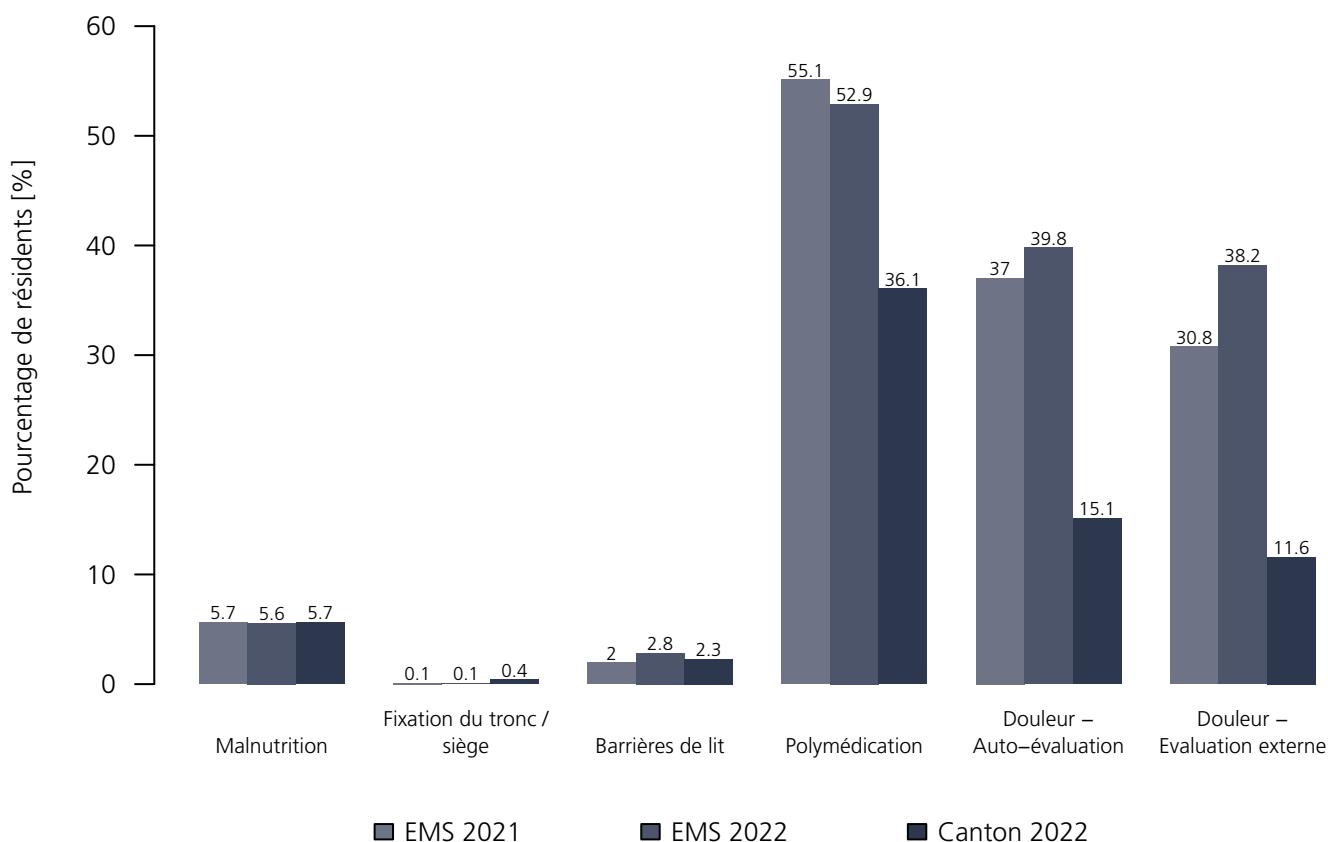
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.7 %	5.6 %	-0.1 pp	126	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	156	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.0 %	2.8 %	0.9 pp	129	2.3 %	8'154
Polymédication	55.1 %	52.9 %	-2.2 pp	156	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	37.0 %	39.8 %	2.8 pp	141	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	30.8 %	38.2 %	7.4 pp	156	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	156
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Les Châteaux

Rte d'Orbe 4, 1040 Échallens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

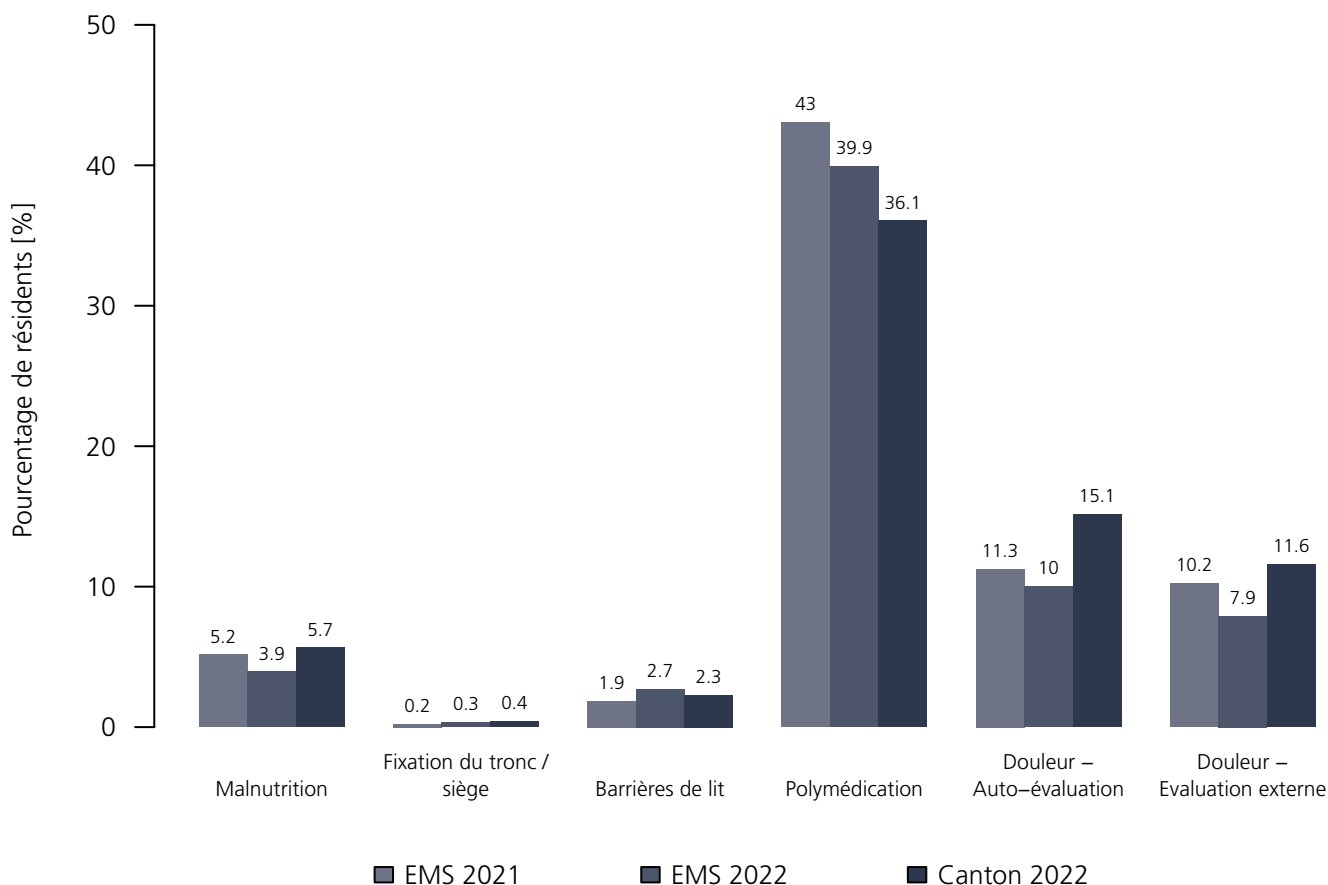
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.2 %	3.9 %	-1.2 pp	109	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.3 %	0.1 pp	125	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.9 %	2.7 %	0.8 pp	115	2.3 %	8'154
Polymédication	43.0 %	39.9 %	-3.1 pp	126	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	11.3 %	10.0 %	-1.2 pp	125	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.2 %	7.9 %	-2.3 pp	126	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	126
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



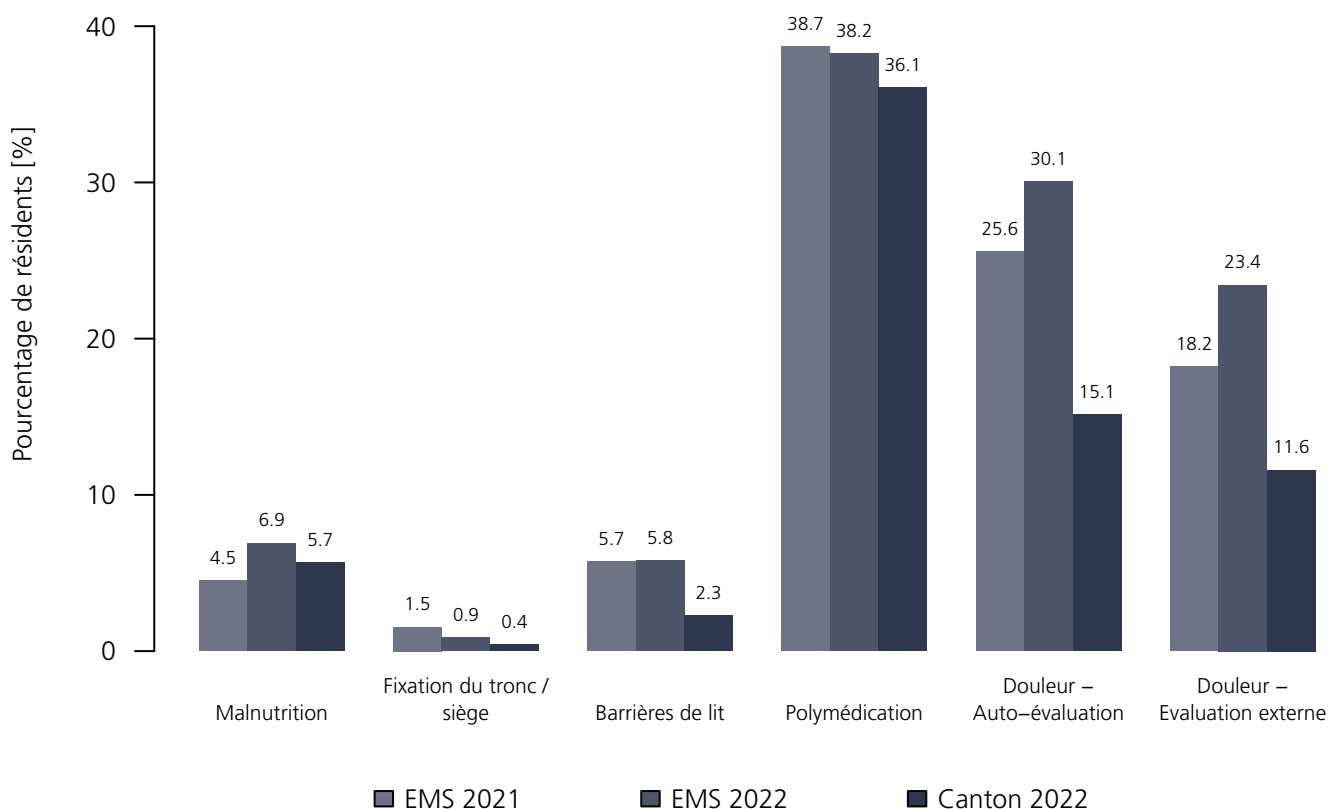
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.5 %	6.9 %	2.4 pp	113	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.5 %	0.9 %	-0.7 pp	147	0.4 %	8'503
Barrières de lit	5.7 %	5.8 %	0.1 pp	140	2.3 %	8'154
Polymédication	38.7 %	38.2 %	-0.4 pp	147	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	25.6 %	30.1 %	4.5 pp	139	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	18.2 %	23.4 %	5.2 pp	147	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	147
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



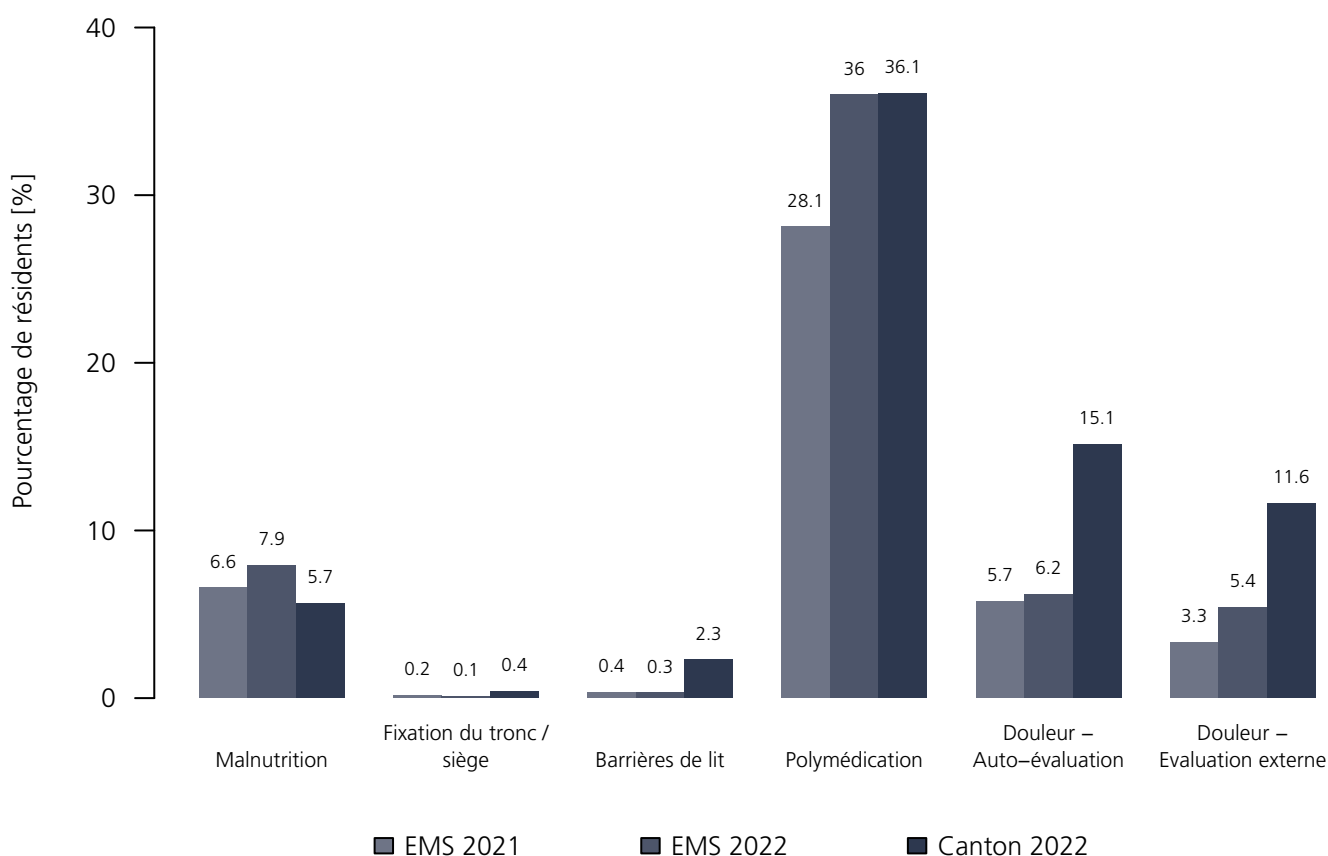
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	6.6 %	7.9 %	1.3 pp	92	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	113	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.4 %	0.3 %	0.0 pp	108	2.3 %	8'154
Polymédication	28.1 %	36.0 %	7.9 pp	113	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	5.7 %	6.2 %	0.4 pp	113	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	3.3 %	5.4 %	2.1 pp	113	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	113
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



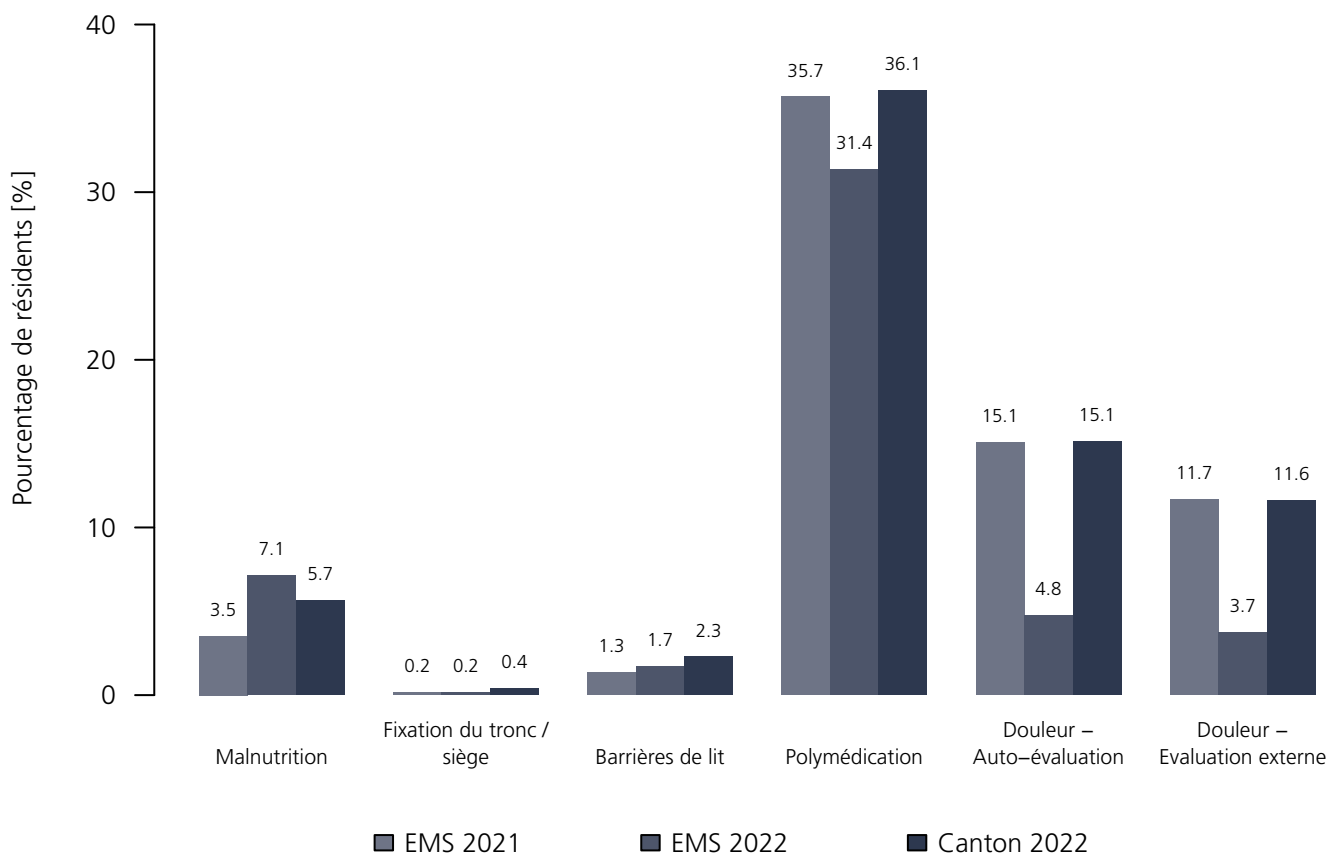
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.5 %	7.1 %	3.6 pp	29	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	40	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.3 %	1.7 %	0.3 pp	40	2.3 %	8'154
Polymédication	35.7 %	31.4 %	-4.3 pp	40	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	15.1 %	4.8 %	-10.3 pp	40	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	11.7 %	3.7 %	-8.0 pp	40	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	40
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Primeroche

Rue des Métiers 3, 1008 Prilly  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

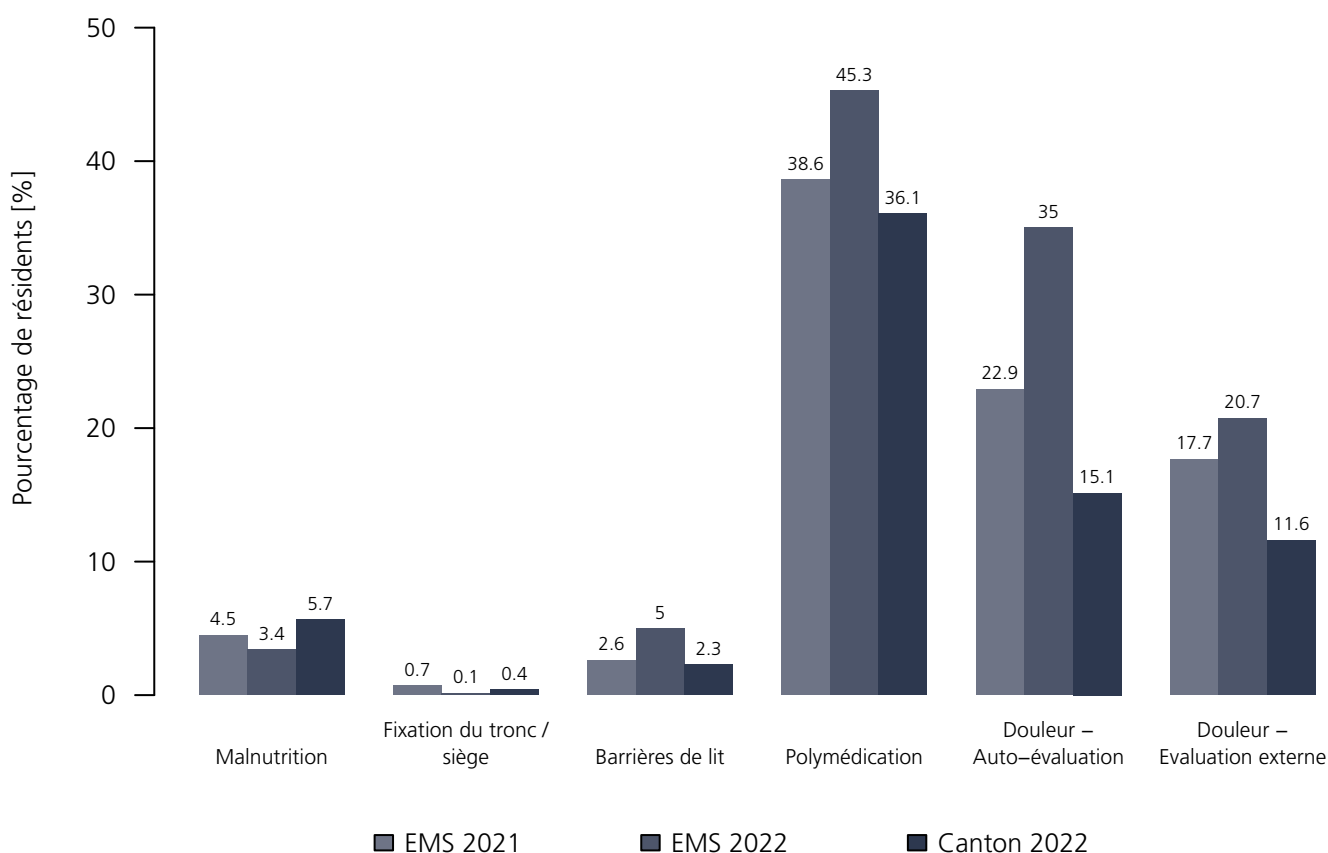
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.5 %	3.4 %	-1.1 pp	107	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.7 %	0.1 %	-0.6 pp	127	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.6 %	5.0 %	2.4 pp	122	2.3 %	8'154
Polymédication	38.6 %	45.3 %	6.7 pp	127	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	22.9 %	35.0 %	12.1 pp	97	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	17.7 %	20.7 %	3.1 pp	127	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	127
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





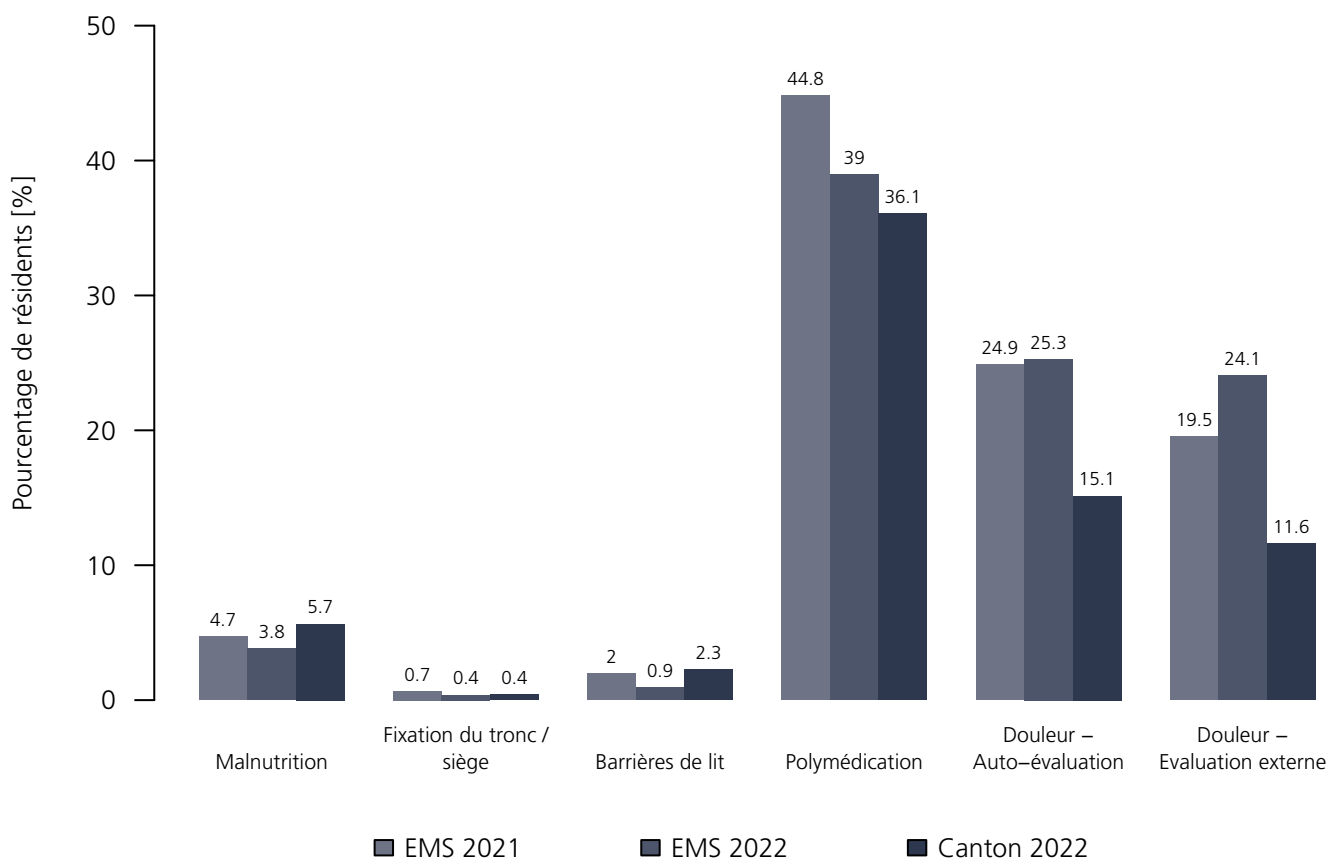
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.7 %	3.8 %	-0.9 pp	113	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.7 %	0.4 %	-0.3 pp	163	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.0 %	0.9 %	-1.0 pp	159	2.3 %	8'154
Polymédication	44.8 %	39.0 %	-5.8 pp	164	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	24.9 %	25.3 %	0.4 pp	155	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	19.5 %	24.1 %	4.5 pp	164	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	164
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Prérisa

Allée Prérisa 1, 1522 Lucens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

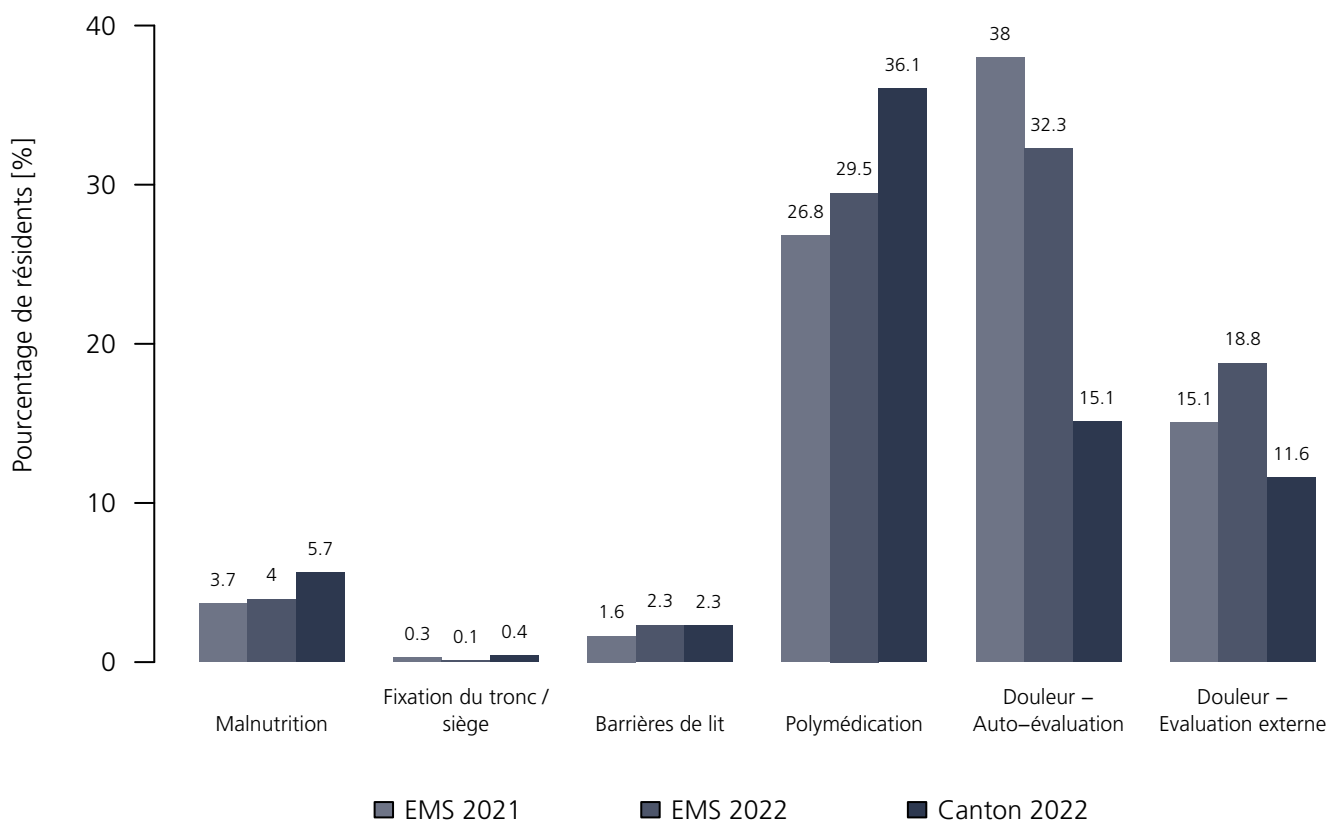
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.0 %	0.3 pp	37	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.1 %	-0.2 pp	56	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.6 %	2.3 %	0.7 pp	56	2.3 %	8'154
Polymédication	26.8 %	29.5 %	2.7 pp	56	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	38.0 %	32.3 %	-5.7 pp	26	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	15.1 %	18.8 %	3.7 pp	56	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	56
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Fondation Silo

Rte du Village 4, 1112 Échichens  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

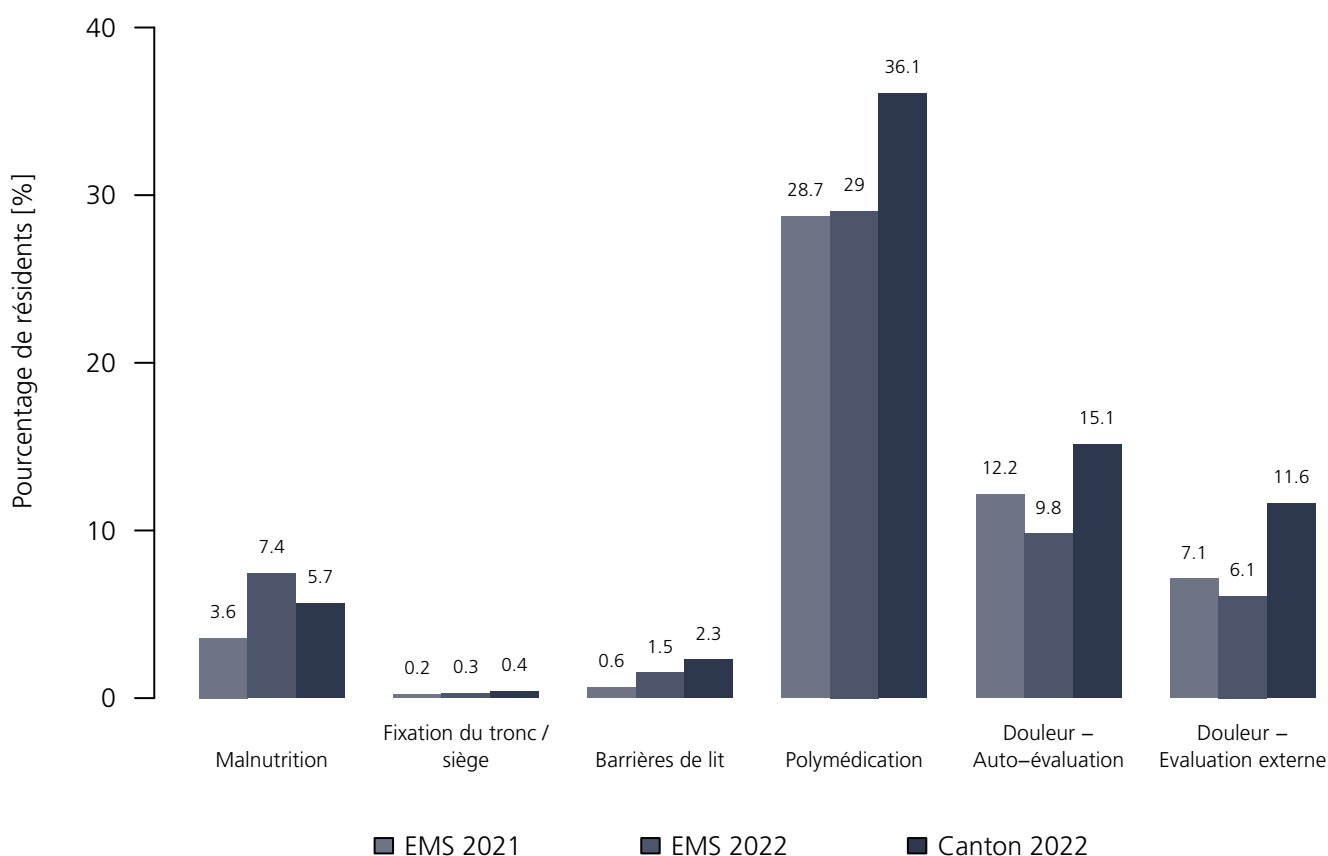
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.6 %	7.4 %	3.9 pp	118	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.3 %	0.1 pp	145	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.6 %	1.5 %	0.9 pp	141	2.3 %	8'154
Polymédication	28.7 %	29.0 %	0.3 pp	145	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	12.2 %	9.8 %	-2.4 pp	134	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.1 %	6.1 %	-1.0 pp	145	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	145
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



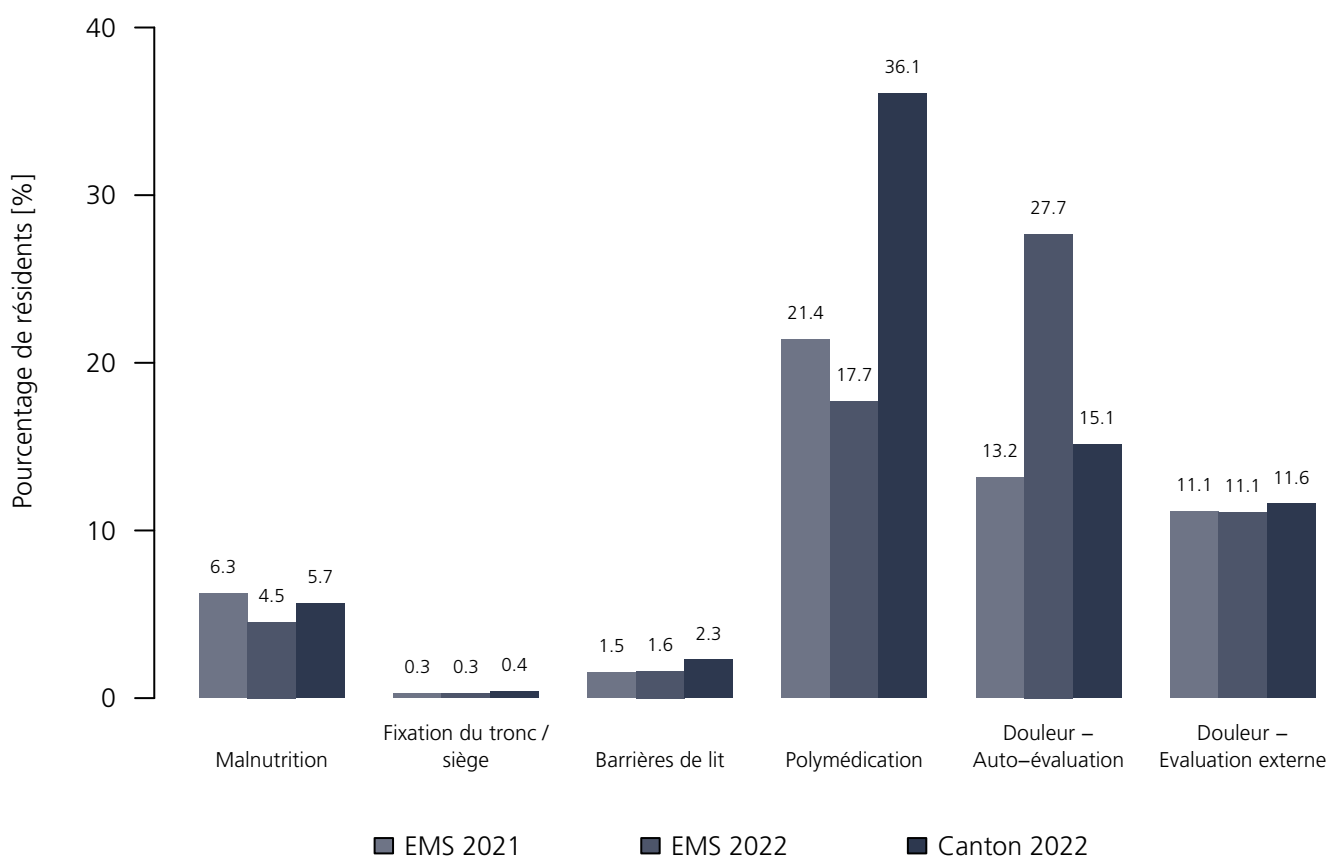
Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	6.3 %	4.5 %	-1.7 pp	18	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.3 %	0.0 pp	26	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.5 %	1.6 %	0.1 pp	26	2.3 %	8'154
Polymédication	21.4 %	17.7 %	-3.7 pp	26	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	13.2 %	27.7 %	14.5 pp	26	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	11.1 %	11.1 %	-0.1 pp	26	11.6 %	8'529

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	26
Total de résidents dans le canton :	8529

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Home Salem – Fondation Eben-Hézer

Rte des deux Villages 96, 1806 St-Légier  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

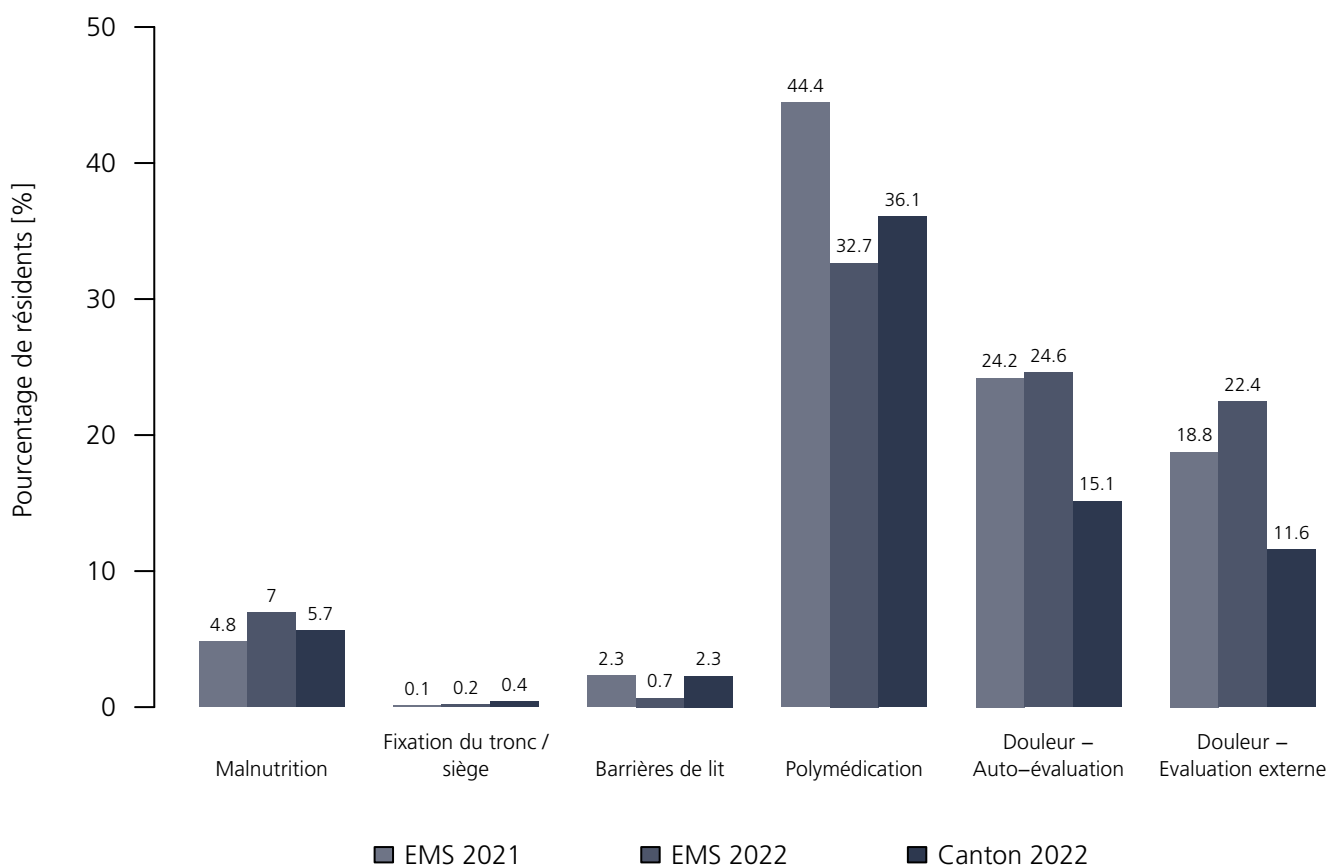
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.8 %	7.0 %	2.1 pp	78	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.2 %	0.1 pp	94	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.3 %	0.7 %	-1.6 pp	94	2.3 %	8'154
Polymédication	44.4 %	32.7 %	-11.8 pp	94	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	24.2 %	24.6 %	0.4 pp	78	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	18.8 %	22.4 %	3.7 pp	94	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	94
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Institution de Béthanie

Av. de la Vallombreuse 34, 1004 Lausanne  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

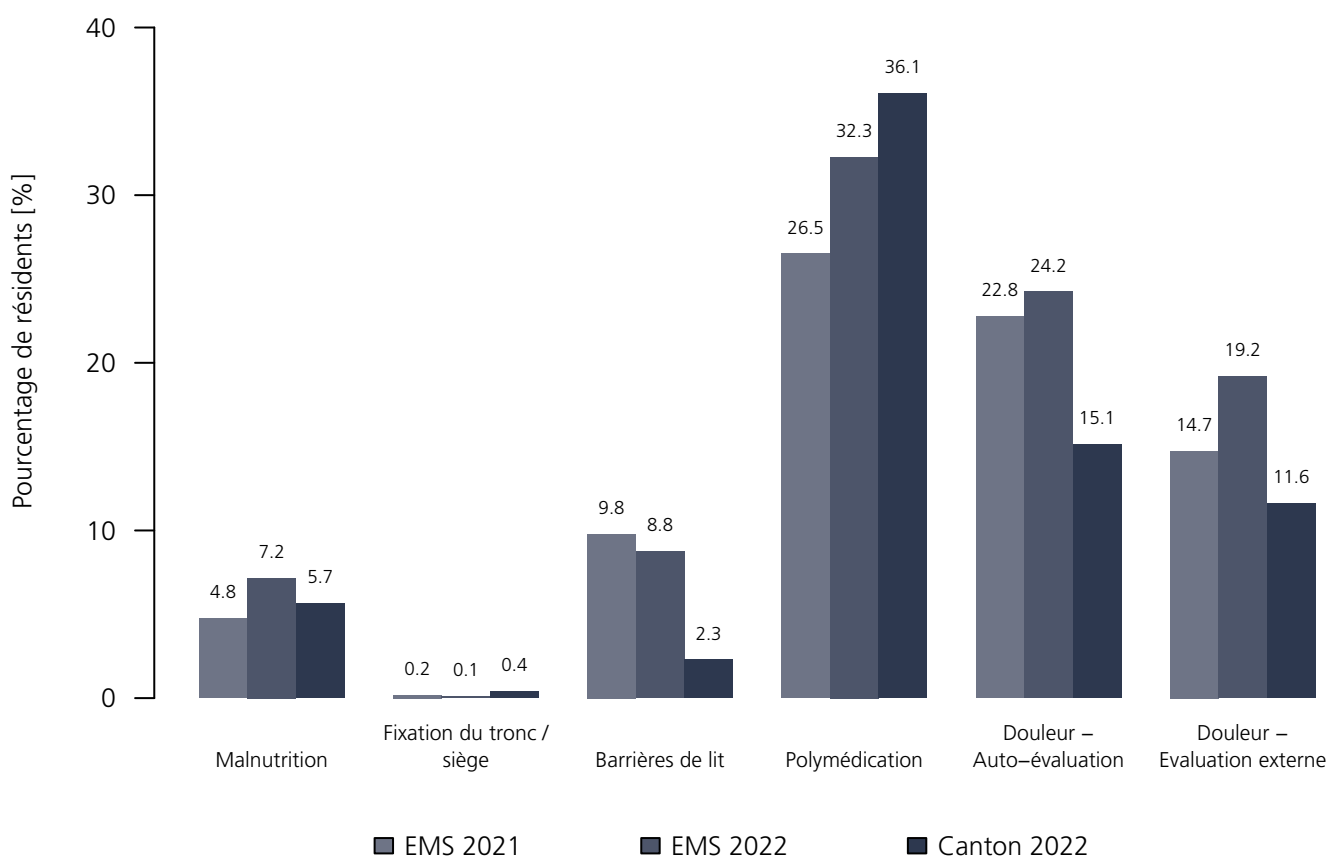
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.8 %	7.2 %	2.4 pp	105	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	138	0.4 %	8'503
Barrières de lit	9.8 %	8.8 %	-1.0 pp	129	2.3 %	8'154
Polymédication	26.5 %	32.3 %	5.8 pp	138	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	22.8 %	24.2 %	1.5 pp	125	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	14.7 %	19.2 %	4.4 pp	138	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	138
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Institution de Lavigny – Site de Plein Soleil

Ch. Isabelle de Montolieu 98, 1010 Lausanne  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

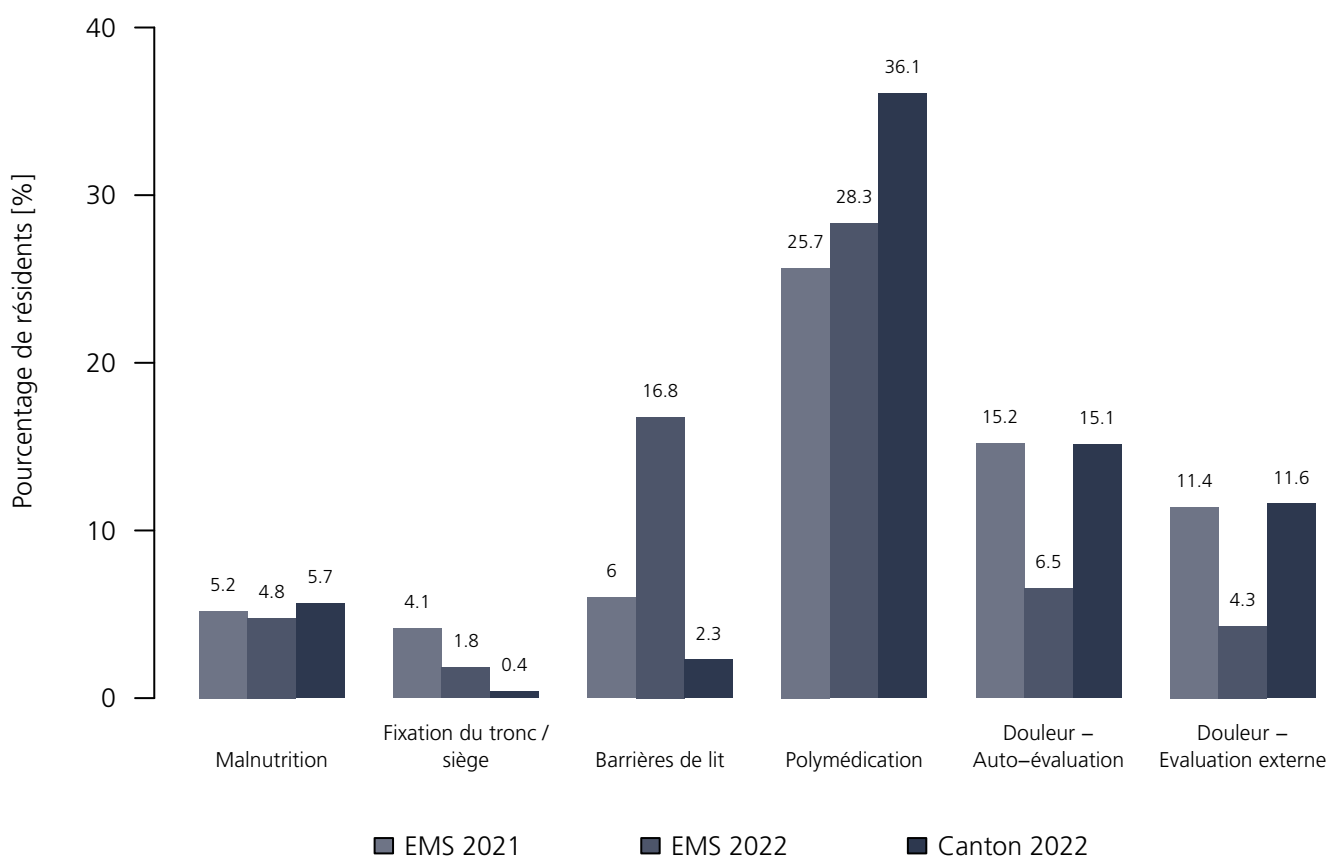
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.2 %	4.8 %	-0.4 pp	67	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	4.1 %	1.8 %	-2.3 pp	72	0.4 %	8'503
Barrières de lit	6.0 %	16.8 %	10.8 pp	37	2.3 %	8'154
Polymédication	25.7 %	28.3 %	2.7 pp	73	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	15.2 %	6.5 %	-8.7 pp	52	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	11.4 %	4.3 %	-7.1 pp	73	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	73
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## L'EMS Oasis

Av. de Bussy 6, 1510 Moudon  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

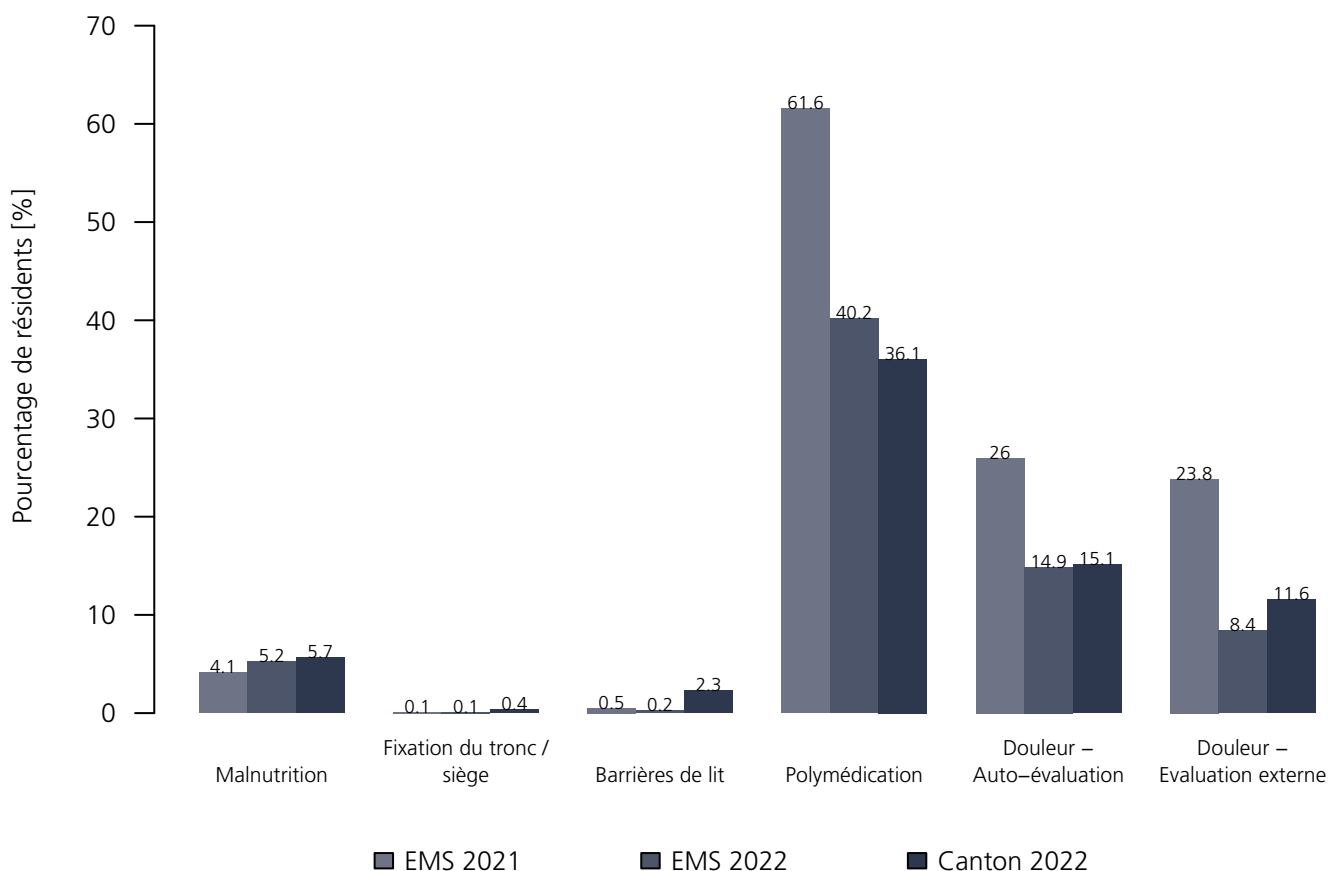
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.1 %	5.2 %	1.1 pp	76	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	90	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.5 %	0.2 %	-0.3 pp	89	2.3 %	8'154
Polymédication	61.6 %	40.2 %	-21.4 pp	90	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	26.0 %	14.9 %	-11.1 pp	66	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	23.8 %	8.4 %	-15.5 pp	90	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	90
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## La Maison du Pèlerin

Ch. du Pèlerin 18, 1801 Le Mont-Pèlerin  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

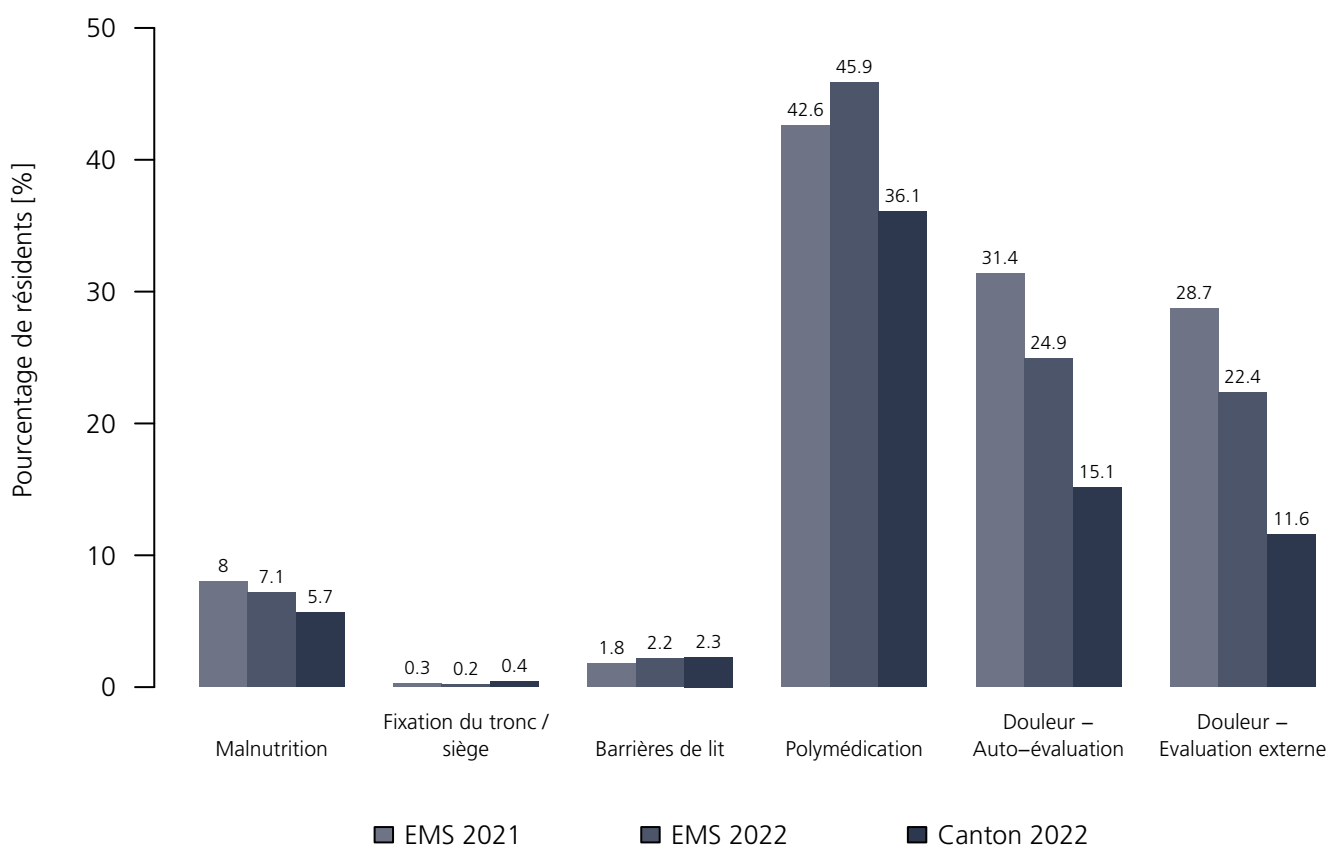
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	8.0 %	7.1 %	-0.9 pp	115	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	-0.1 pp	134	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.8 %	2.2 %	0.4 pp	129	2.3 %	8'154
Polymédication	42.6 %	45.9 %	3.2 pp	134	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	31.4 %	24.9 %	-6.4 pp	130	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	28.7 %	22.4 %	-6.4 pp	134	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	134
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## La Paix du Soir SPAH

Longeraie 5, 1052 Le Mont-sur-Lausanne  
VD

Forme juridique : Association  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

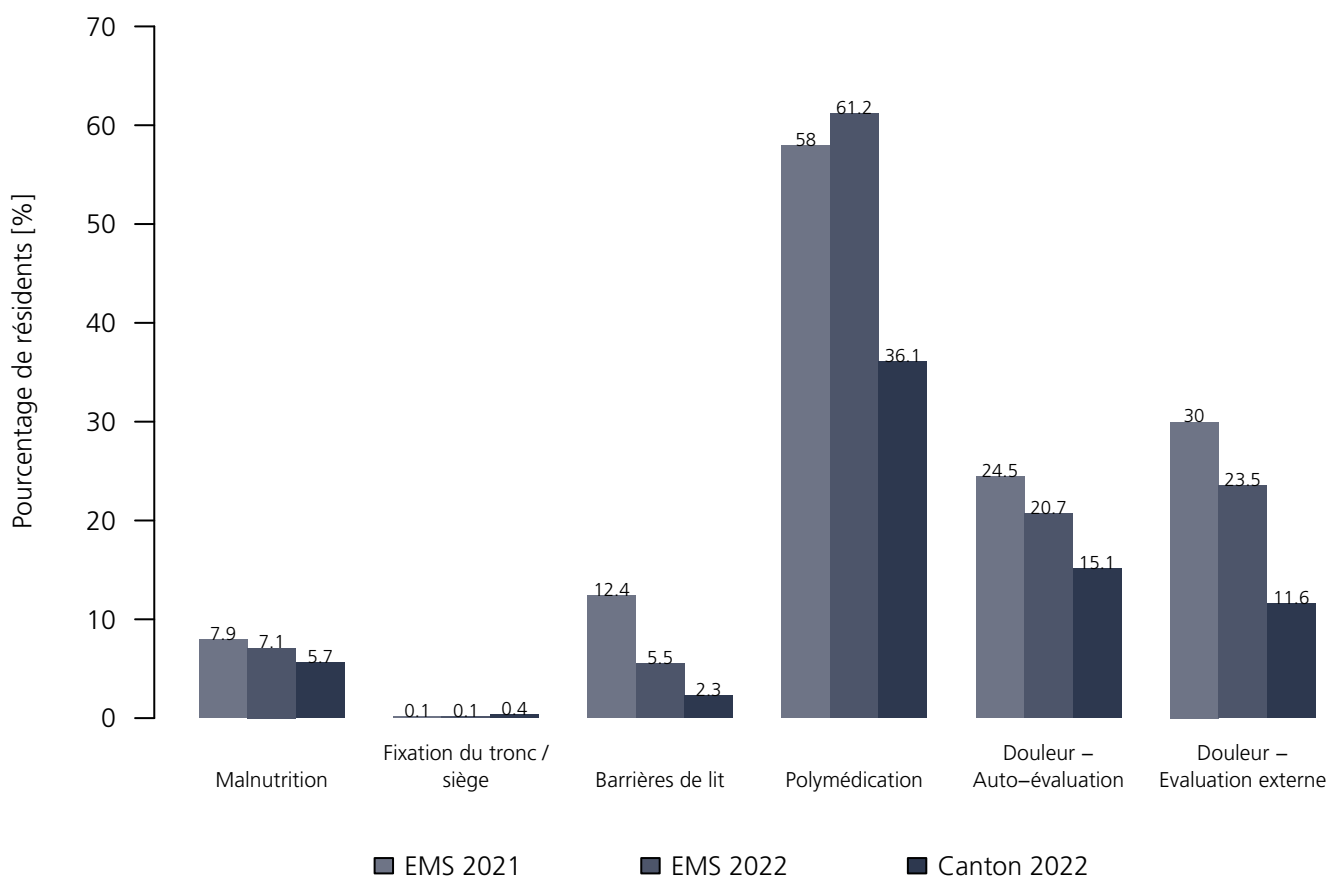
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	7.9 %	7.1 %	-0.8 pp	85	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	113	0.4 %	8'503
Barrières de lit	12.4 %	5.5 %	-6.9 pp	101	2.3 %	8'154
Polymédication	58.0 %	61.2 %	3.2 pp	113	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	24.5 %	20.7 %	-3.8 pp	112	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	30.0 %	23.5 %	-6.5 pp	113	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	113
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## La Résidence du Léman

Rte de Lavaux 12, 1802 Corseaux  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

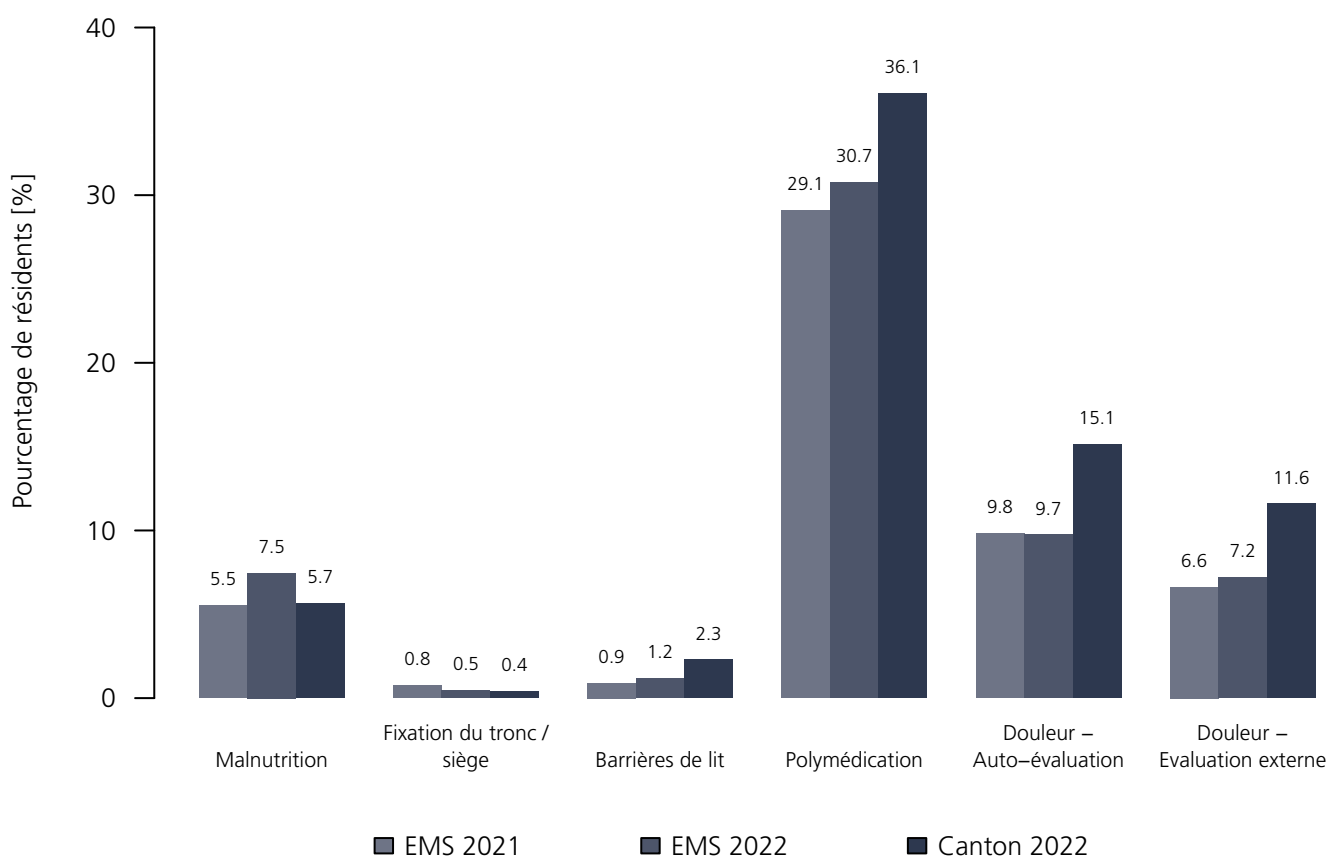
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.5 %	7.5 %	1.9 pp	48	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.8 %	0.5 %	-0.3 pp	61	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.9 %	1.2 %	0.3 pp	58	2.3 %	8'154
Polymédication	29.1 %	30.7 %	1.7 pp	61	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	9.8 %	9.7 %	-0.1 pp	60	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	6.6 %	7.2 %	0.6 pp	61	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	61
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Le Parc SA Domaine de la Gracieuse

Ch. des Vignes 14, 1027 Lonay  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

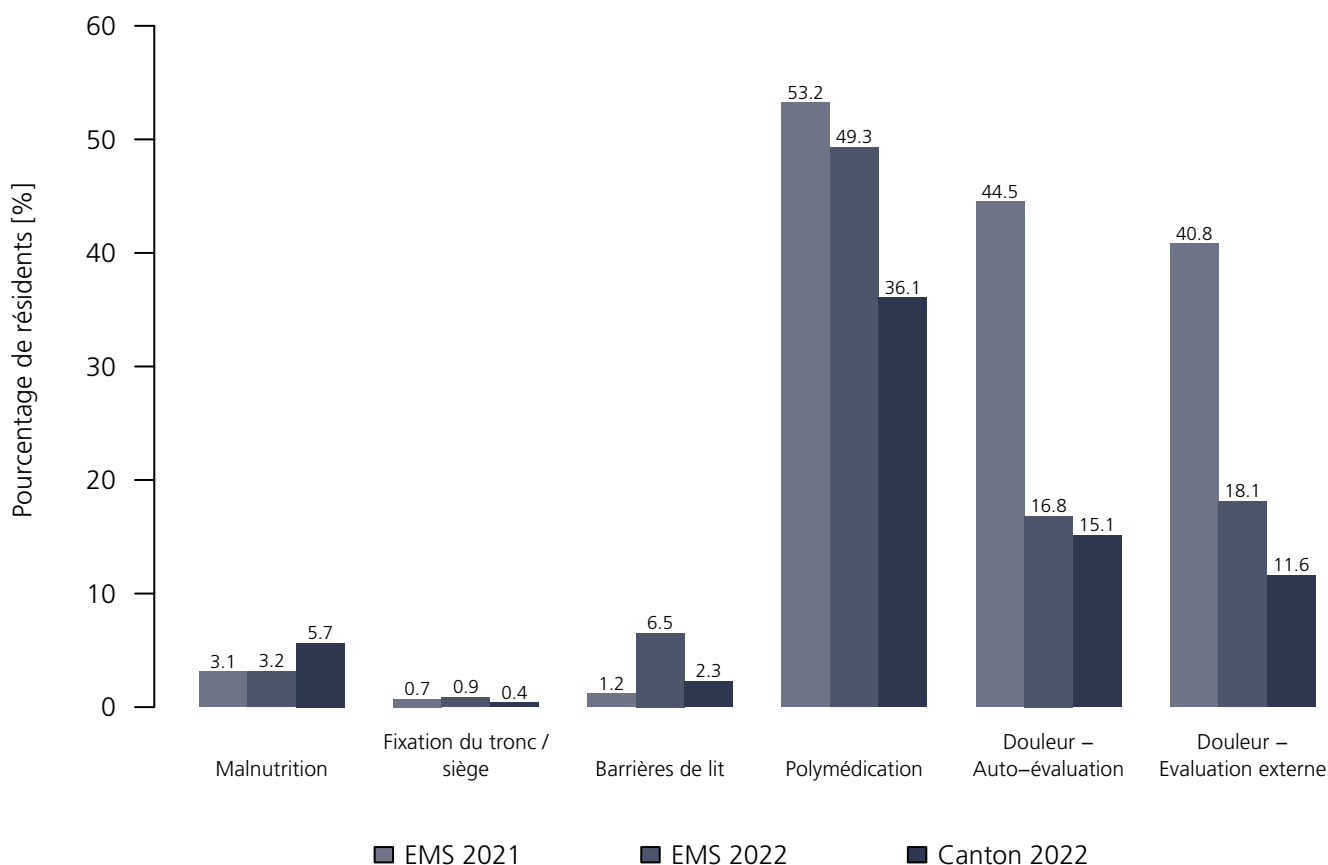
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.1 %	3.2 %	0.0 pp	44	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.7 %	0.9 %	0.2 pp	45	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.2 %	6.5 %	5.4 pp	45	2.3 %	8'154
Polymédication	53.2 %	49.3 %	-3.9 pp	45	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	44.5 %	16.8 %	-27.7 pp	43	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	40.8 %	18.1 %	-22.7 pp	45	11.6 %	8'529

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	45
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Maison de Repos Les Rosiers SA – Fondation

### Balcons du Lac

Rte de Brent 32, 1807 Blonay

VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)

Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)

Canton : Vaud (VD)

#### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.2 %	5.0 %	1.8 pp	33	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	38	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.9 %	2.2 %	0.3 pp	34	2.3 %	8'154
Polymédication	46.5 %	47.5 %	1.0 pp	38	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	17.6 %	7.8 %	-9.8 pp	36	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	12.1 %	6.4 %	-5.7 pp	38	11.6 %	8'529

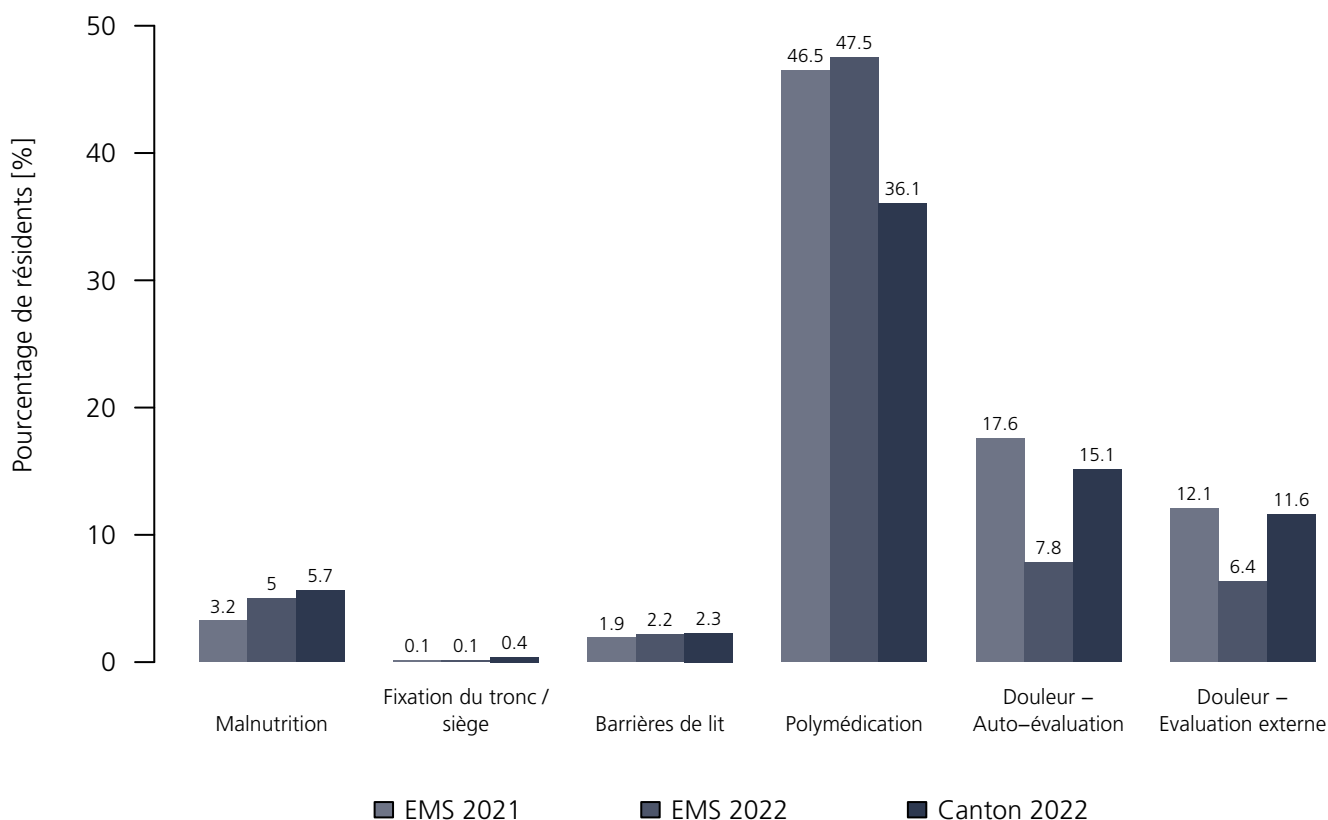
#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton : 125

Total de résidents dans l'EMS : 38

Total de résidents dans le canton : 8529

#### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Nova Vita – Résidence

Place de la Paix, 1820 Montreux  
VD

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

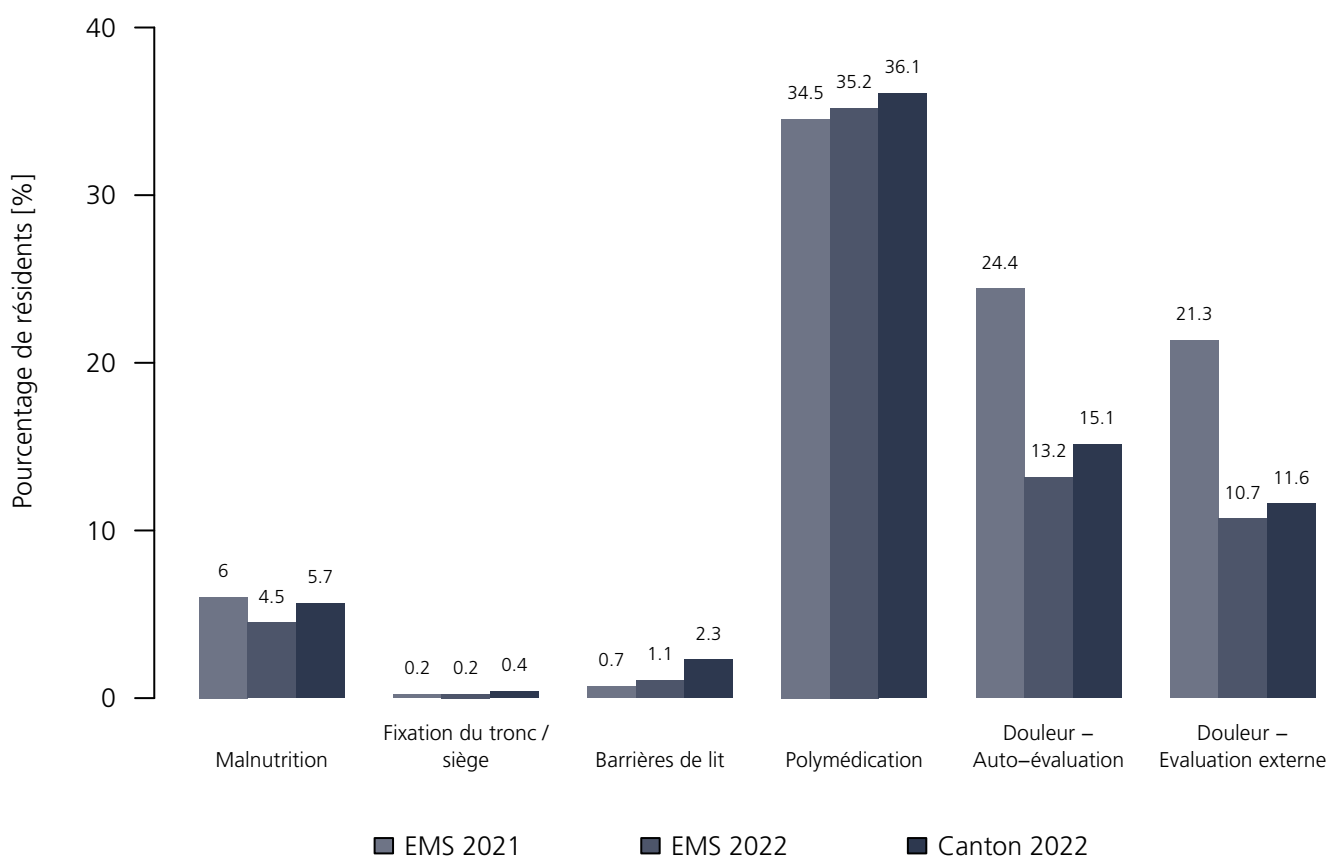
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	6.0 %	4.5 %	-1.5 pp	10	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	12	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.7 %	1.1 %	0.4 pp	12	2.3 %	8'154
Polymédication	34.5 %	35.2 %	0.7 pp	12	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	24.4 %	13.2 %	-11.2 pp	12	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	21.3 %	10.7 %	-10.6 pp	12	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	12
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Pôle Santé du Pays d'Enhaut

Rte de l'Hôpital 17, 1660 Château-d'Oex  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

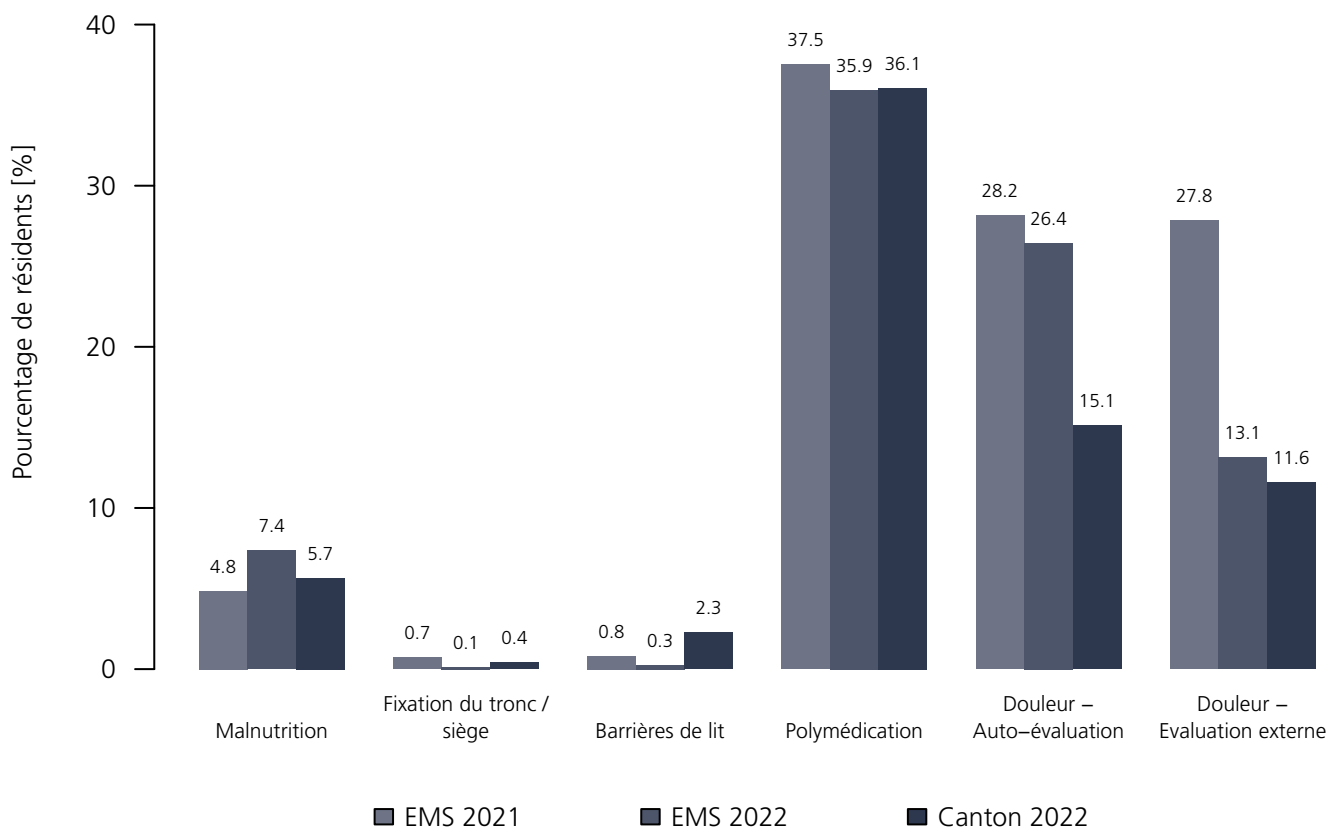
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.8 %	7.4 %	2.5 pp	31	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.7 %	0.1 %	-0.6 pp	50	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.8 %	0.3 %	-0.6 pp	50	2.3 %	8'154
Polymédication	37.5 %	35.9 %	-1.6 pp	50	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	28.2 %	26.4 %	-1.7 pp	33	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	27.8 %	13.1 %	-14.7 pp	50	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	50
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## RSBJ – EMS Arbre de Vie

Rue des Rosiers 29, 1450 Ste–Croix  
VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

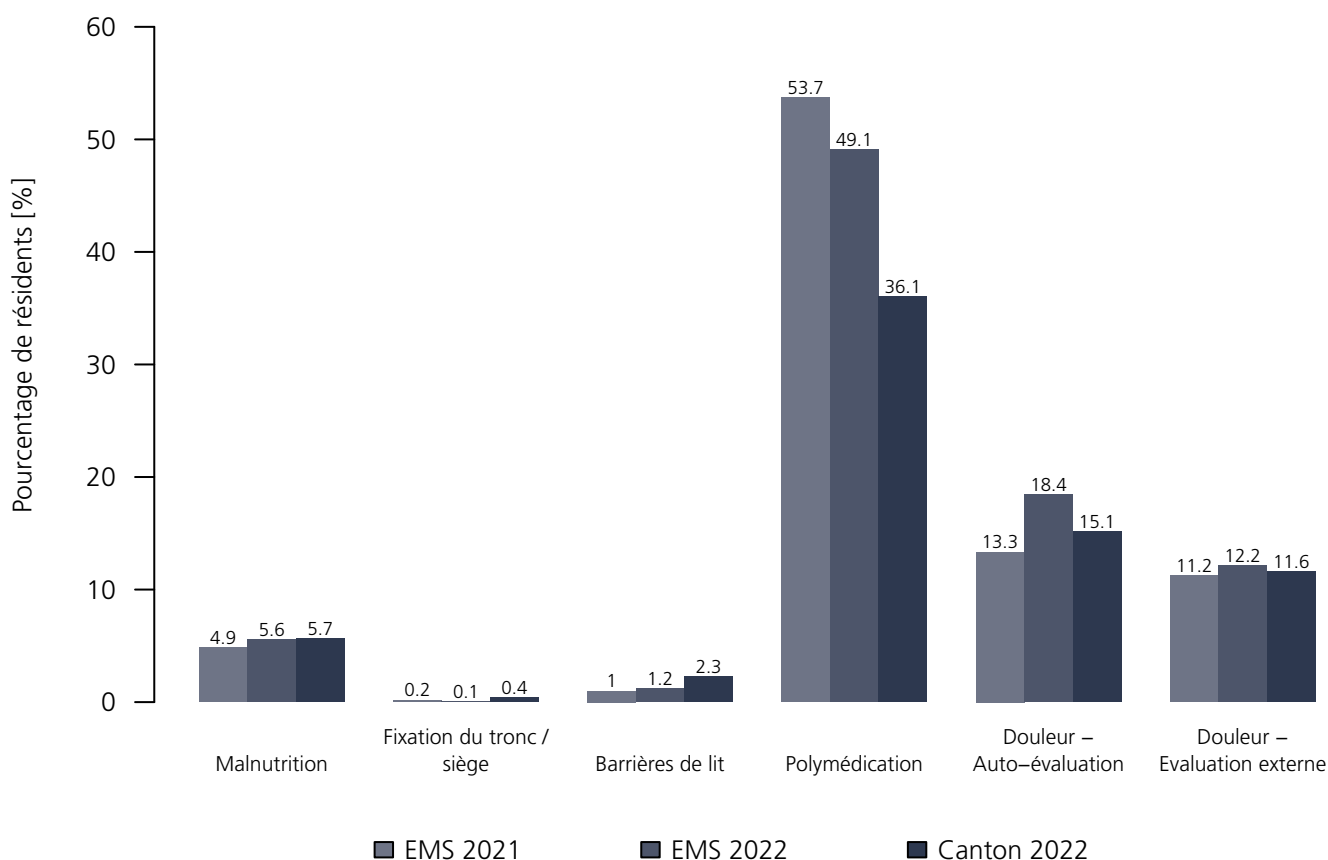
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.9 %	5.6 %	0.7 pp	75	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	98	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.0 %	1.2 %	0.2 pp	92	2.3 %	8'154
Polymédication	53.7 %	49.1 %	-4.6 pp	98	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	13.3 %	18.4 %	5.1 pp	73	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	11.2 %	12.2 %	0.9 pp	98	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	98
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Résidence de l'Eaudine SA

Ch. du Bocherex 9, 1820 Territet  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

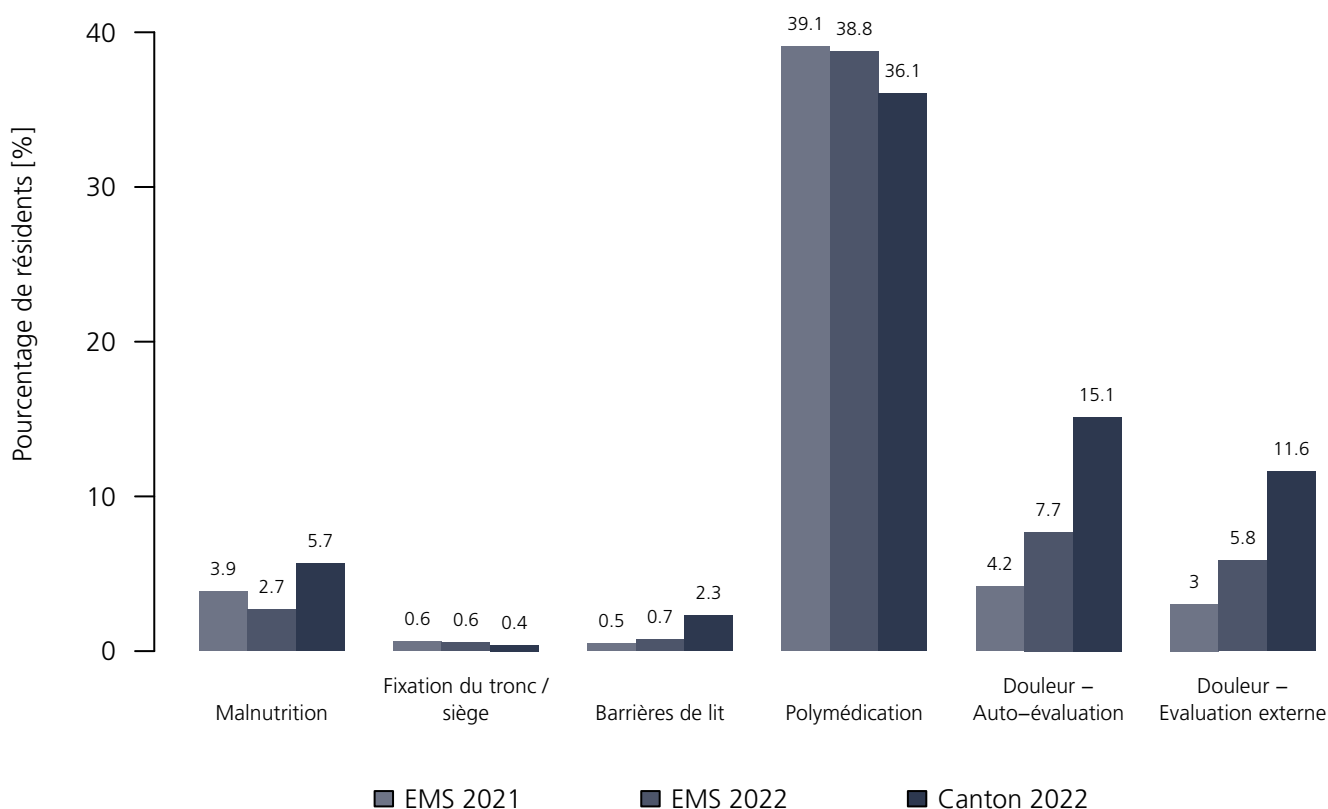
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.9 %	2.7 %	-1.2 pp	56	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.6 %	0.6 %	0.0 pp	61	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.5 %	0.7 %	0.3 pp	61	2.3 %	8'154
Polymédication	39.1 %	38.8 %	-0.3 pp	61	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	4.2 %	7.7 %	3.5 pp	61	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	3.0 %	5.8 %	2.8 pp	61	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	61
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence du Bourg SA

Rue du Molage 24a, 1860 Aigle  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

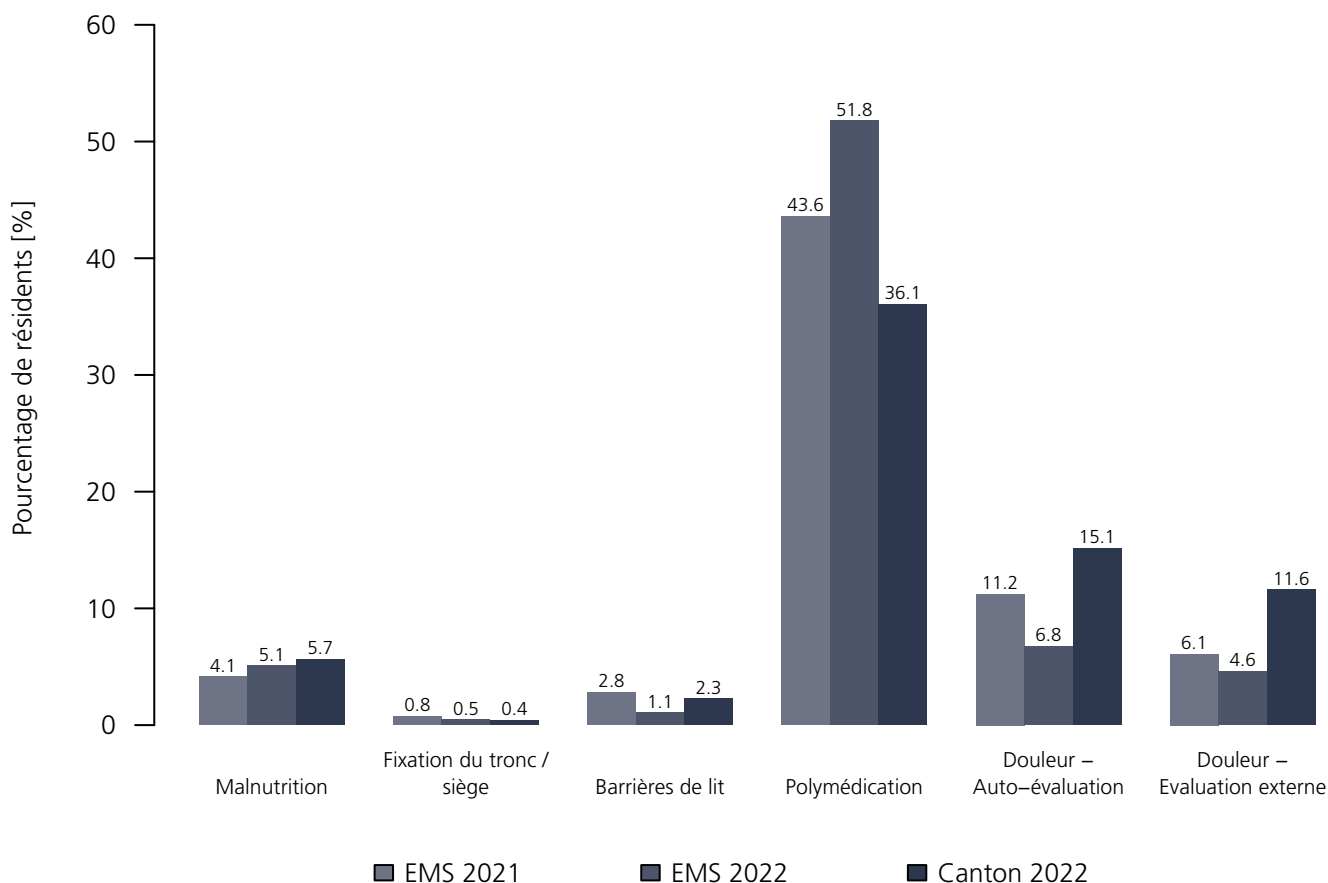
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.1 %	5.1 %	0.9 pp	41	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.8 %	0.5 %	-0.3 pp	58	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.8 %	1.1 %	-1.8 pp	57	2.3 %	8'154
Polymédication	43.6 %	51.8 %	8.2 pp	58	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	11.2 %	6.8 %	-4.5 pp	57	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	6.1 %	4.6 %	-1.5 pp	58	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	58
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence du Parc de Valency

Rte de Prilly 18, 1004 Lausanne  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

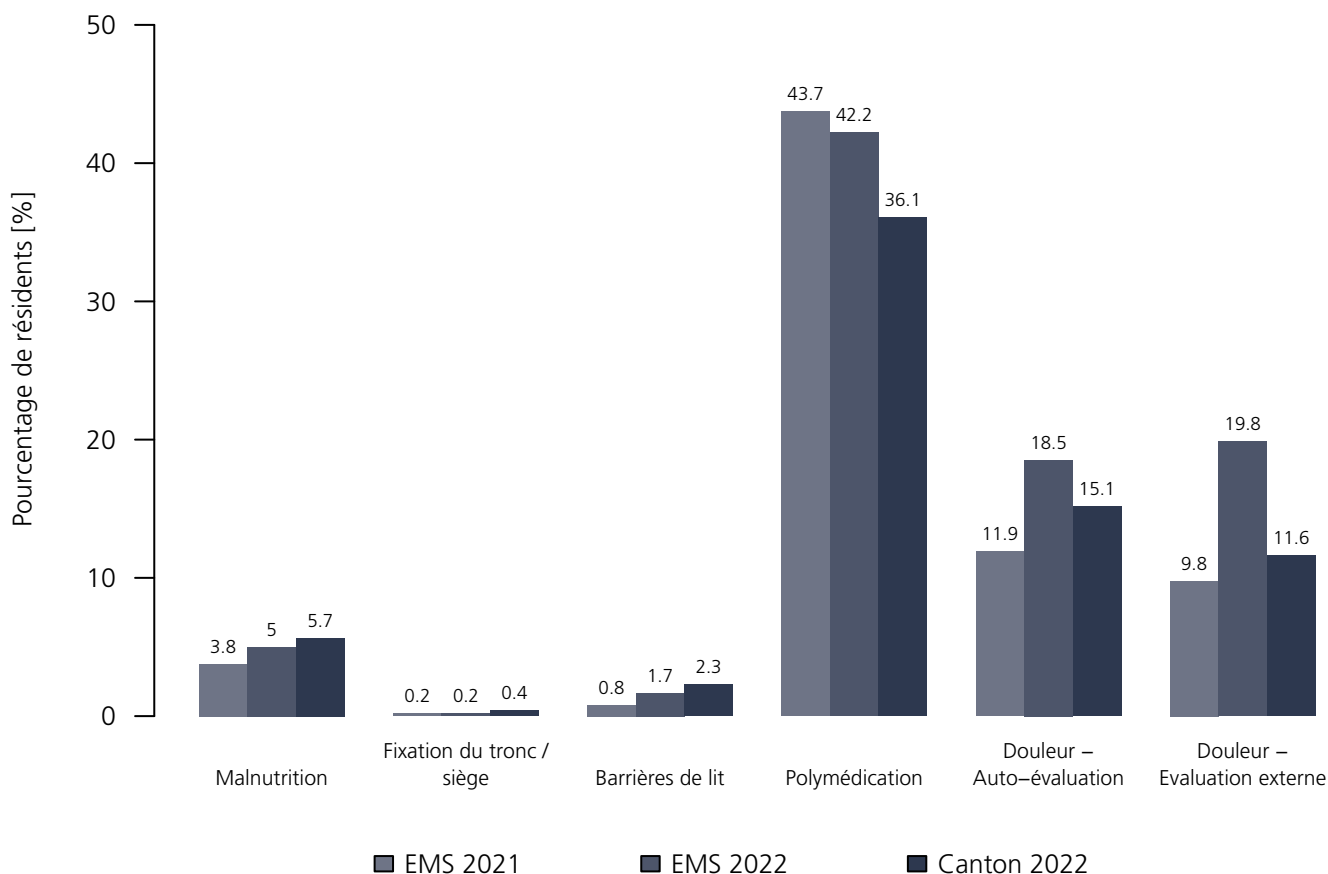
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.8 %	5.0 %	1.2 pp	21	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	25	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.8 %	1.7 %	0.9 pp	24	2.3 %	8'154
Polymédication	43.7 %	42.2 %	-1.5 pp	25	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	11.9 %	18.5 %	6.6 pp	25	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.8 %	19.8 %	10.1 pp	25	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	25
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Gottaz Senior SA

Les Vergers de la Gottaz 1, 1110 Morges  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

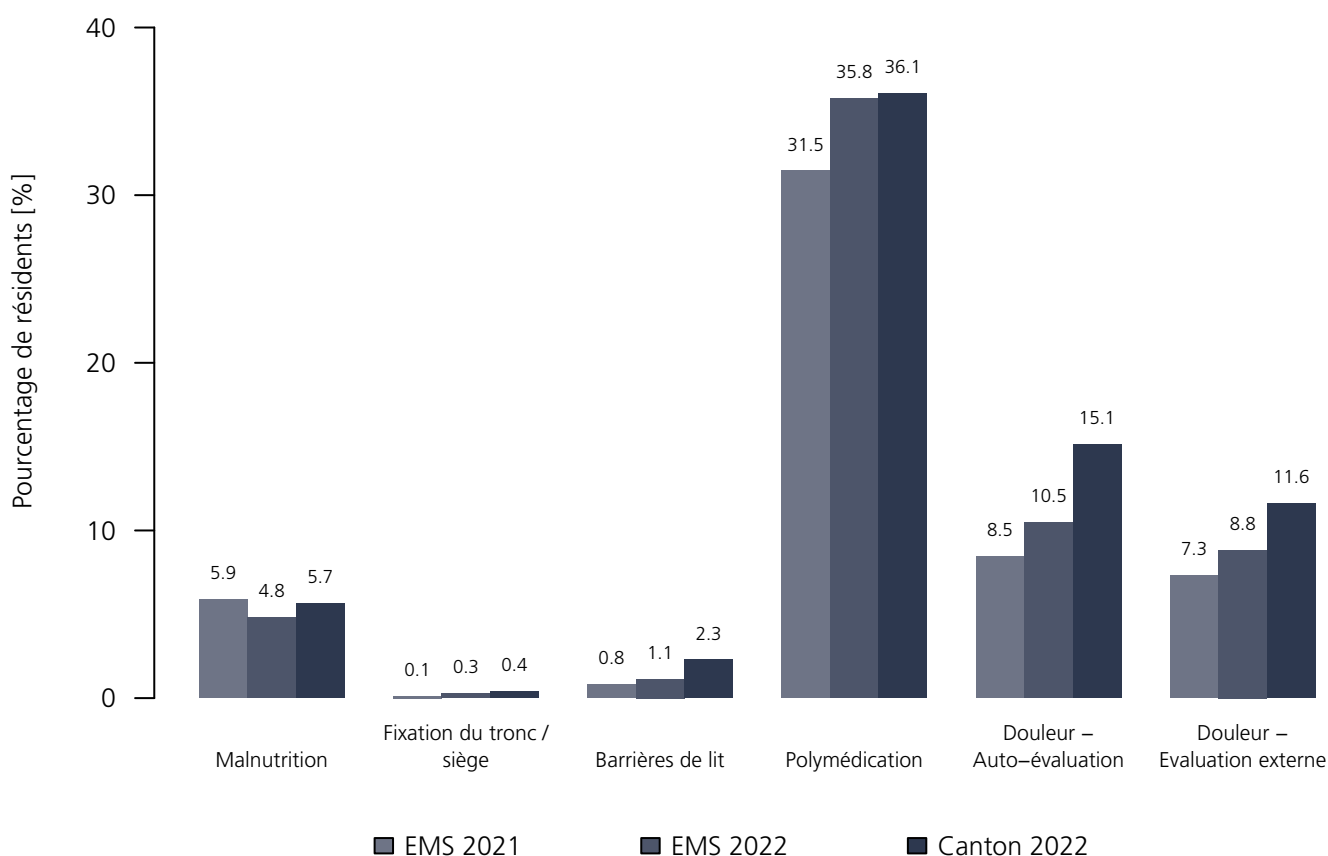
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	5.9 %	4.8 %	-1.1 pp	31	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.3 %	0.1 pp	35	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.8 %	1.1 %	0.3 pp	30	2.3 %	8'154
Polymédication	31.5 %	35.8 %	4.3 pp	35	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	8.5 %	10.5 %	2.0 pp	25	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.3 %	8.8 %	1.5 pp	35	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	35
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



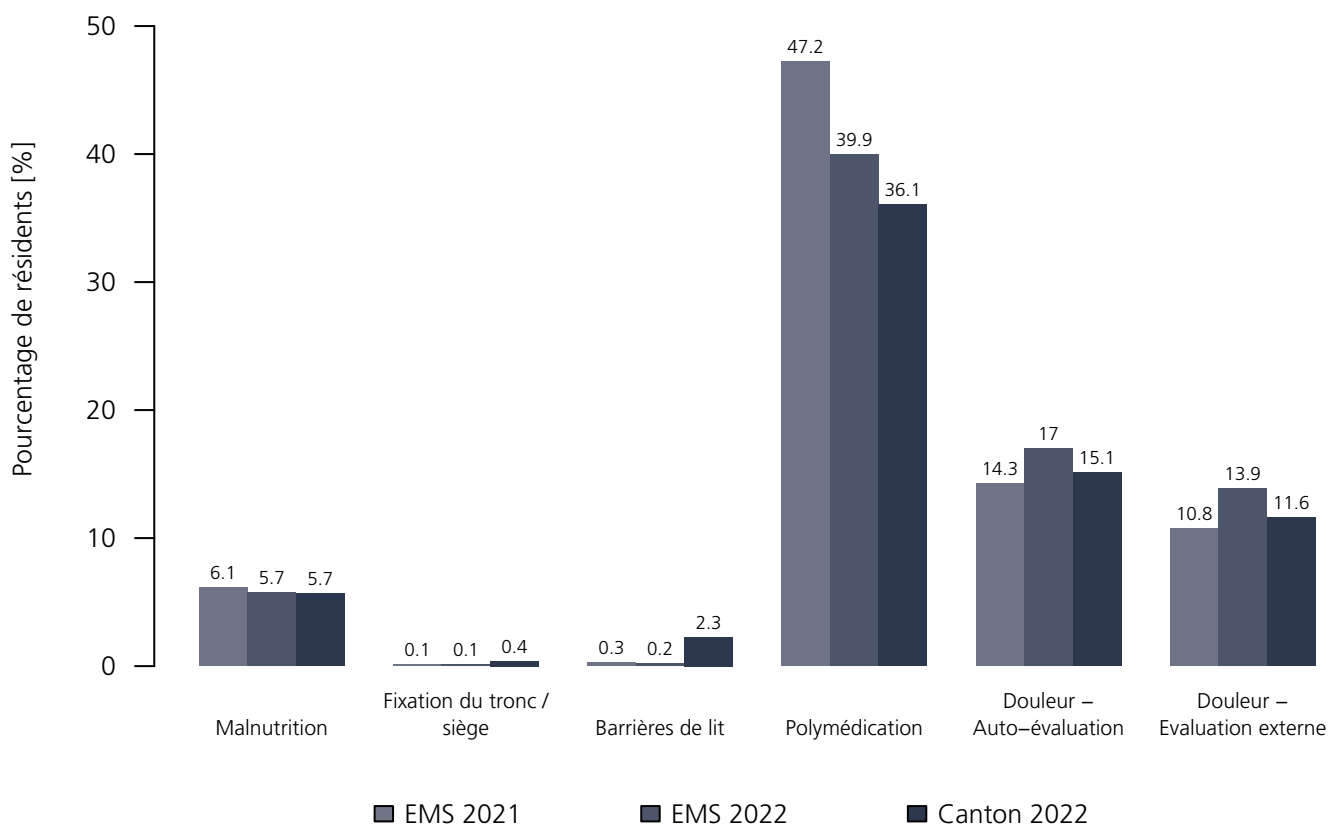
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	6.1 %	5.7 %	-0.4 pp	84	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	120	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.3 %	0.2 %	-0.1 pp	118	2.3 %	8'154
Polymédication	47.2 %	39.9 %	-7.3 pp	120	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	14.3 %	17.0 %	2.7 pp	112	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	10.8 %	13.9 %	3.1 pp	120	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	120
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Le Byron Leora Sàrl

Av. Byron 2, 1844 Villeneuve  
VD

Forme juridique : Soc. à resp. limitée (Sàrl)  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

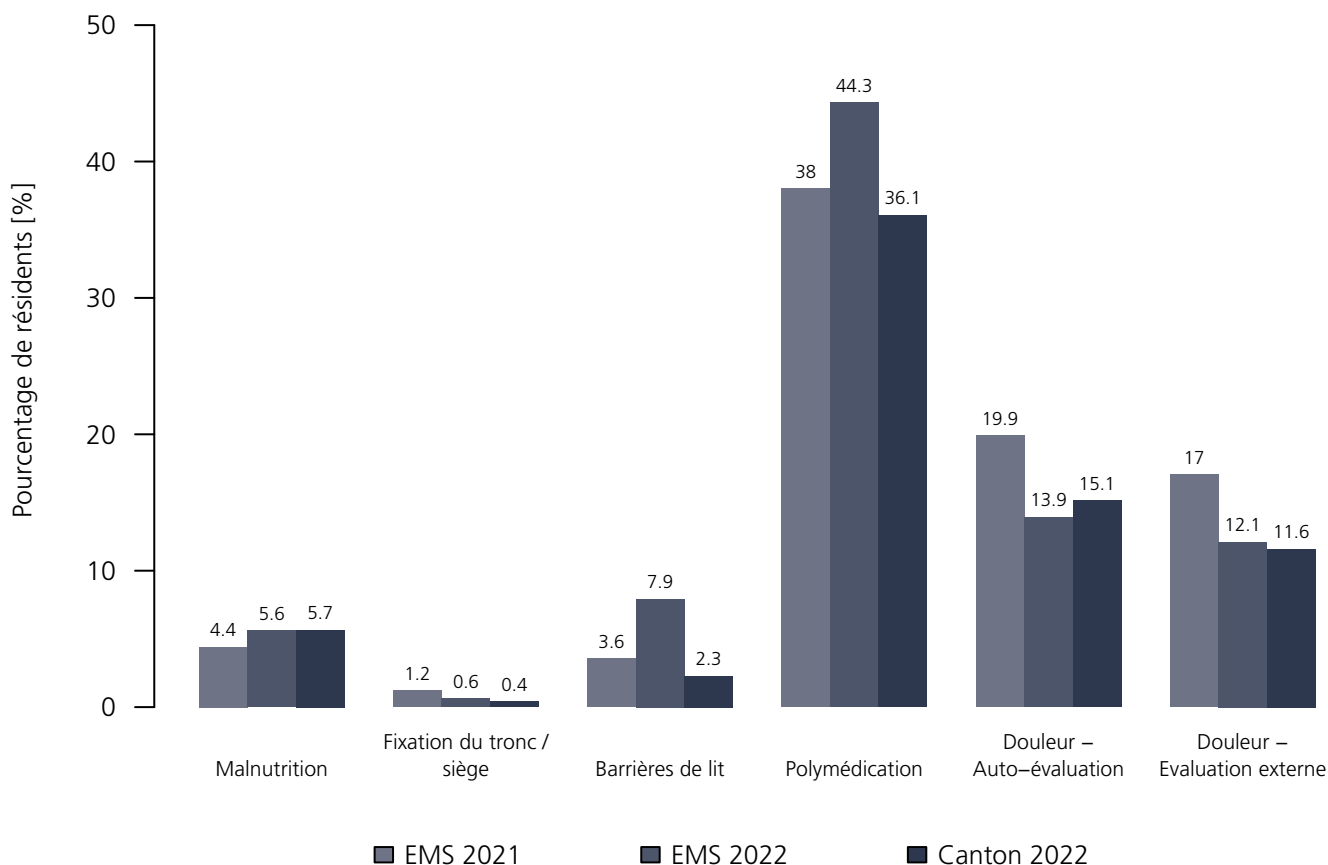
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.6 %	1.2 pp	43	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.2 %	0.6 %	-0.6 pp	54	0.4 %	8'503
Barrières de lit	3.6 %	7.9 %	4.4 pp	47	2.3 %	8'154
Polymédication	38.0 %	44.3 %	6.3 pp	54	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	19.9 %	13.9 %	-6.0 pp	51	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	17.0 %	12.1 %	-4.9 pp	54	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	54
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Le Pacifique

Rte Suisse 6a, 1163 Etoy  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

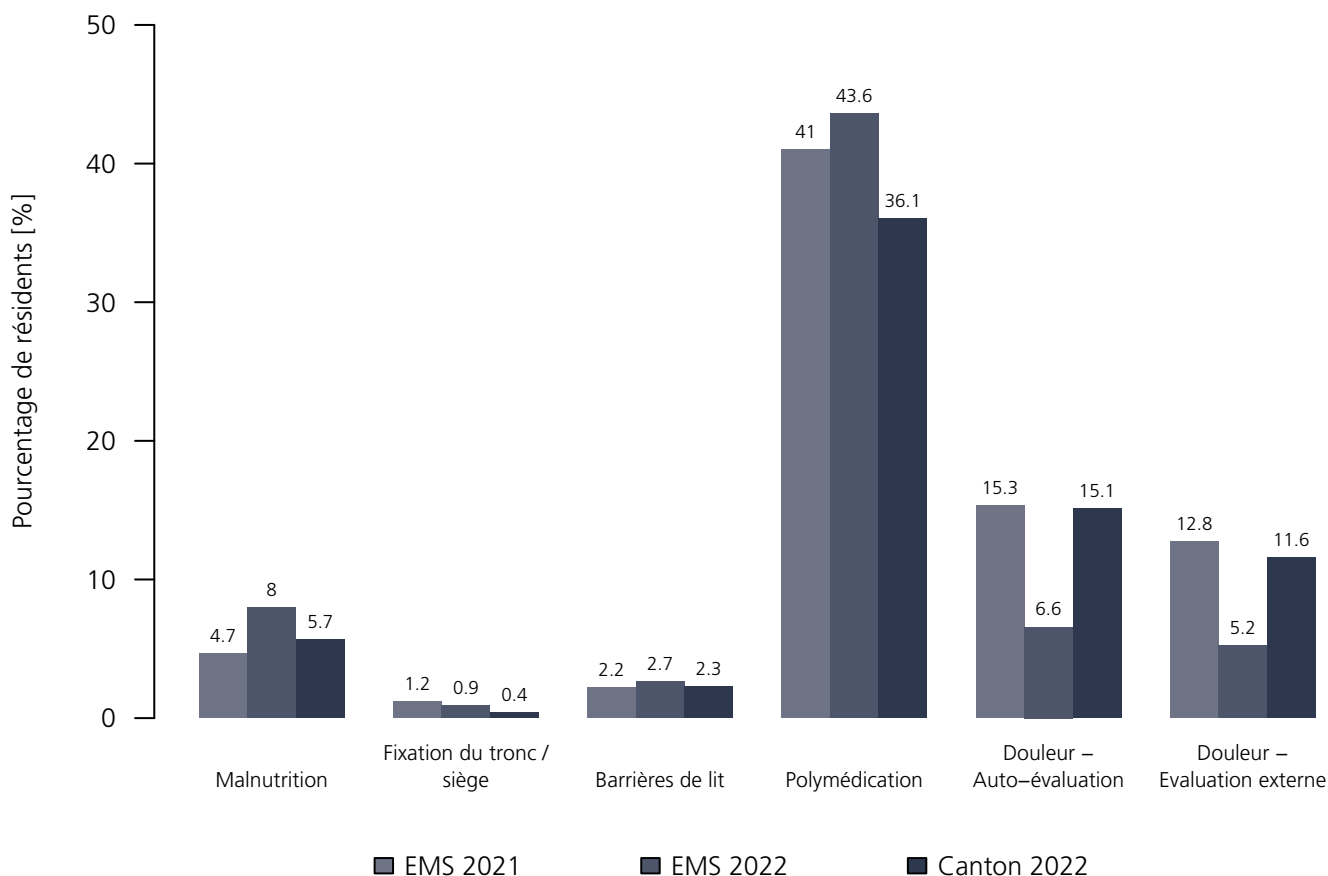
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.7 %	8.0 %	3.3 pp	76	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.2 %	0.9 %	-0.3 pp	80	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.2 %	2.7 %	0.4 pp	69	2.3 %	8'154
Polymédication	41.0 %	43.6 %	2.6 pp	84	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	15.3 %	6.6 %	-8.8 pp	81	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	12.8 %	5.2 %	-7.5 pp	84	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	84
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Les Novalles SA

Ch. des Novalles 3, 1020 Renens  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

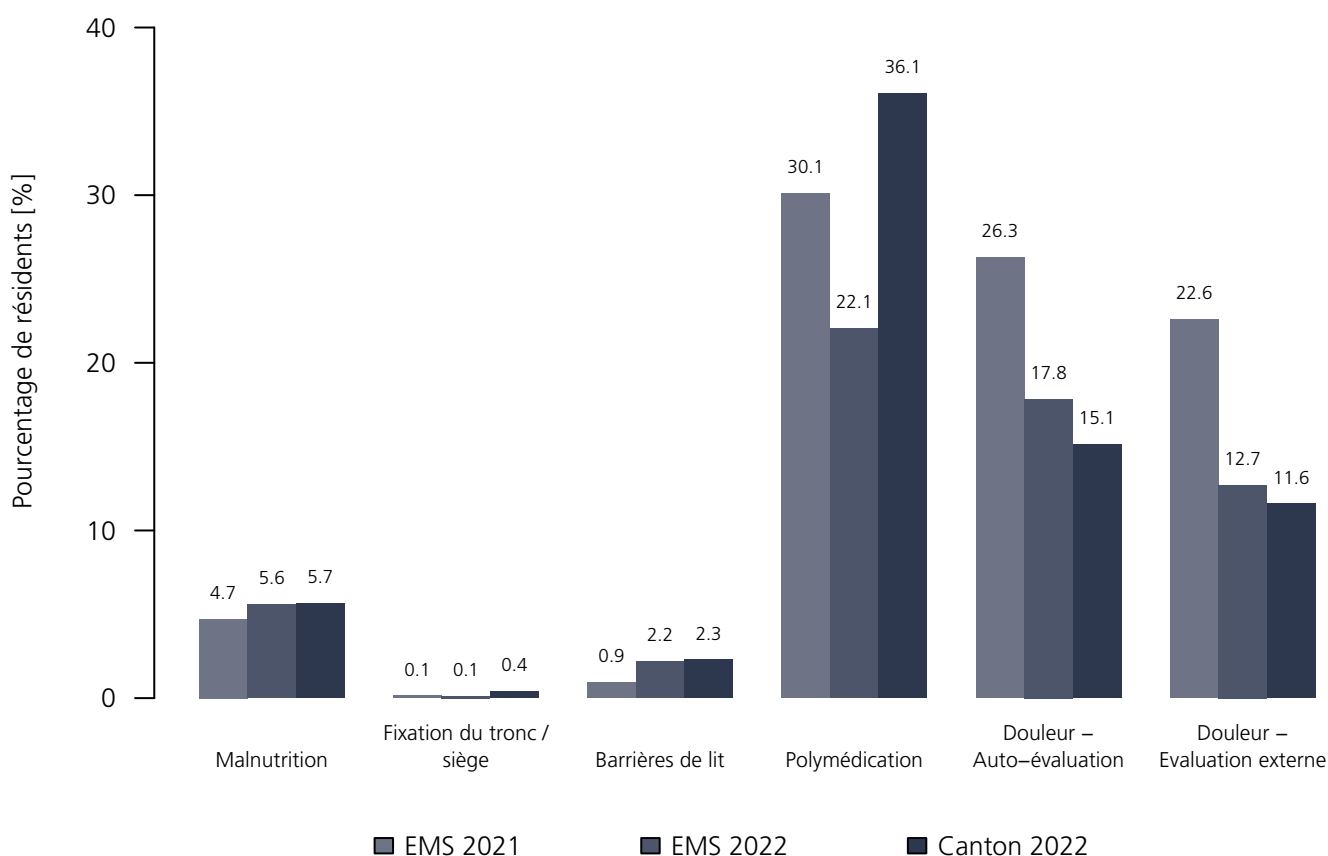
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.7 %	5.6 %	0.9 pp	21	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	31	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.9 %	2.2 %	1.2 pp	30	2.3 %	8'154
Polymédication	30.1 %	22.1 %	-8.0 pp	31	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	26.3 %	17.8 %	-8.4 pp	31	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	22.6 %	12.7 %	-9.9 pp	31	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	31
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Résidence Les Trémières SA

Ch. de Pré-Fleuri 8, 1006 Lausanne  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

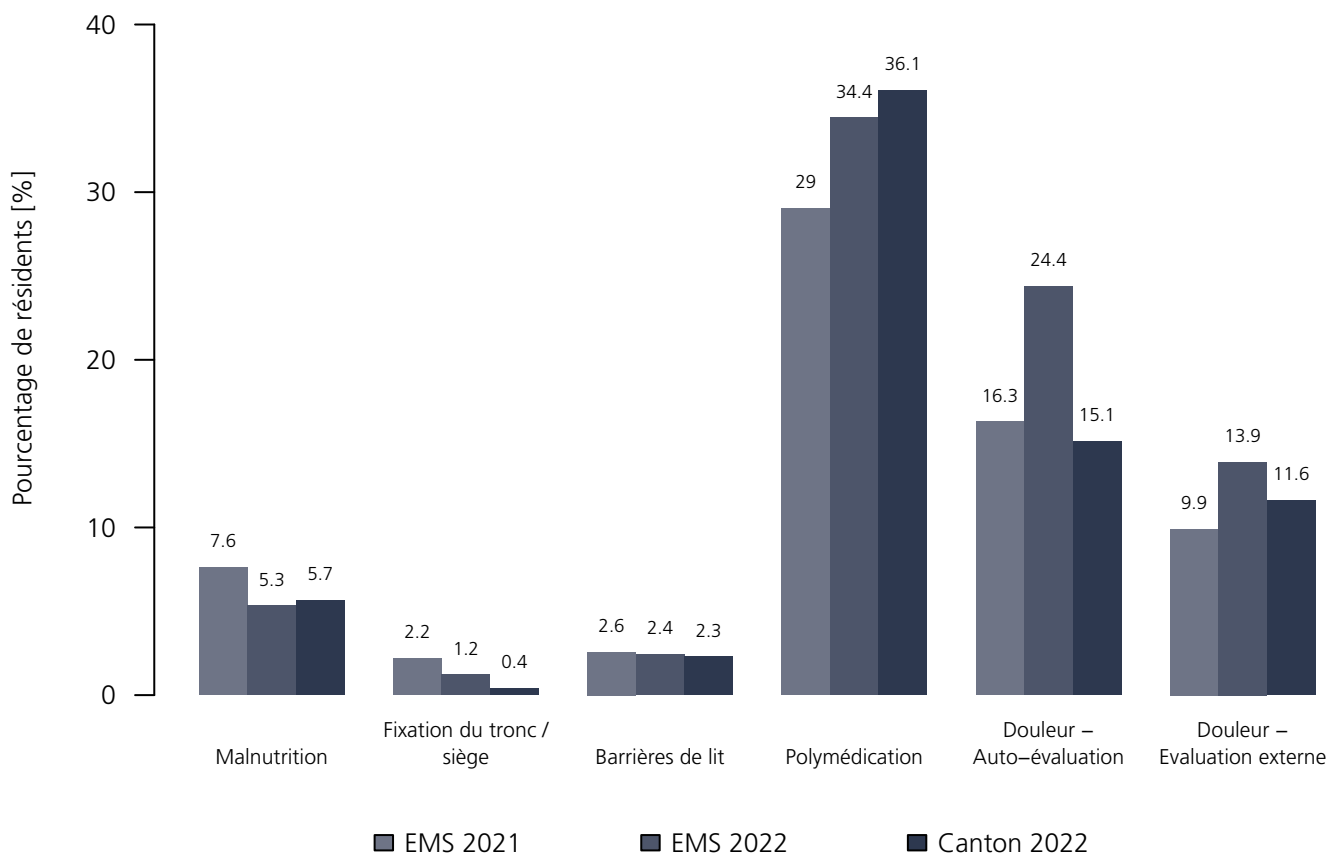
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	7.6 %	5.3 %	-2.3 pp	35	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	2.2 %	1.2 %	-1.0 pp	42	0.4 %	8'503
Barrières de lit	2.6 %	2.4 %	-0.1 pp	41	2.3 %	8'154
Polymédication	29.0 %	34.4 %	5.4 pp	42	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	16.3 %	24.4 %	8.1 pp	31	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	9.9 %	13.9 %	4.0 pp	42	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	42
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Praz-Séchaud

Ch. de Praz-Séchaud 17, 1010 Lausanne  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

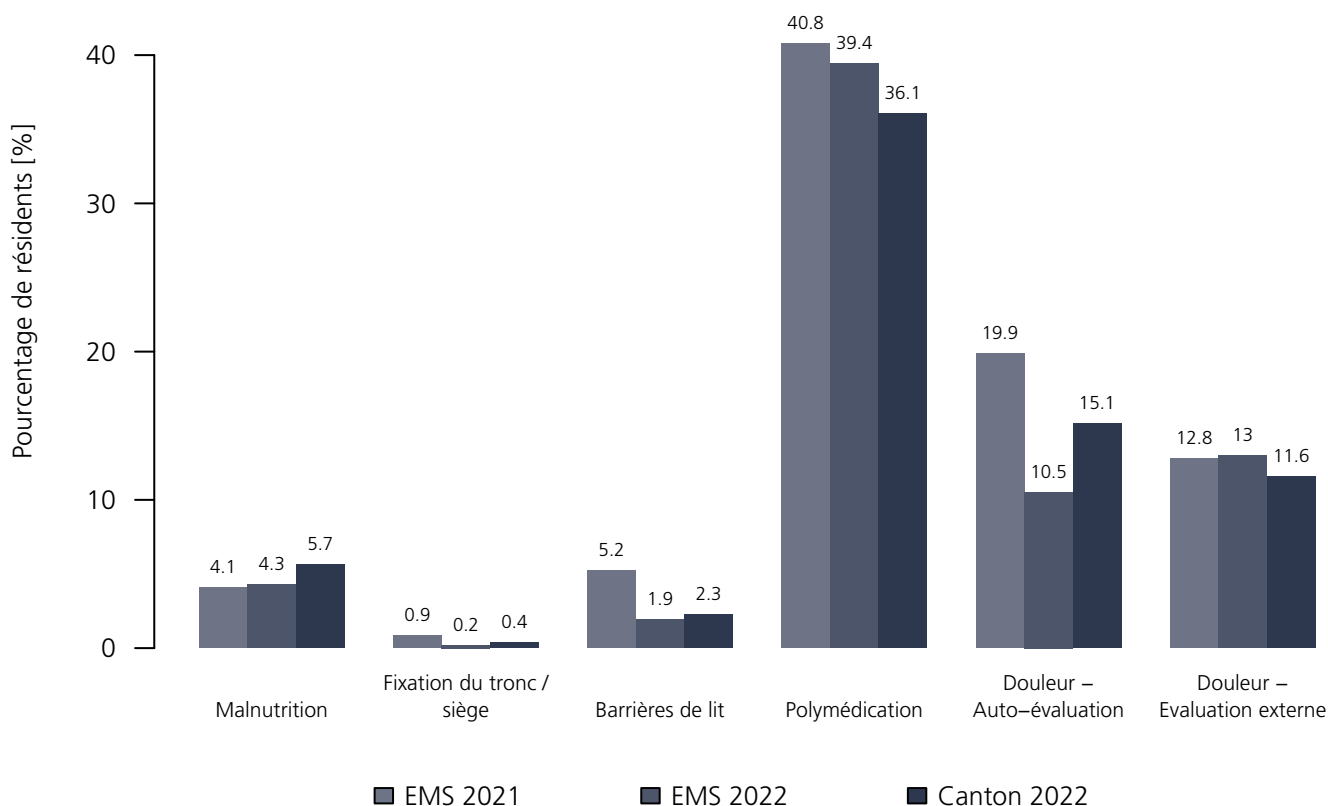
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.3 %	0.2 pp	18	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.9 %	0.2 %	-0.7 pp	25	0.4 %	8'503
Barrières de lit	5.2 %	1.9 %	-3.3 pp	25	2.3 %	8'154
Polymédication	40.8 %	39.4 %	-1.4 pp	25	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	19.9 %	10.5 %	-9.3 pp	23	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	12.8 %	13.0 %	0.2 pp	25	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	25
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Pré-Fleuri Sauvabelin

Rte de la Clochatte 10c, 1018 Lausanne  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

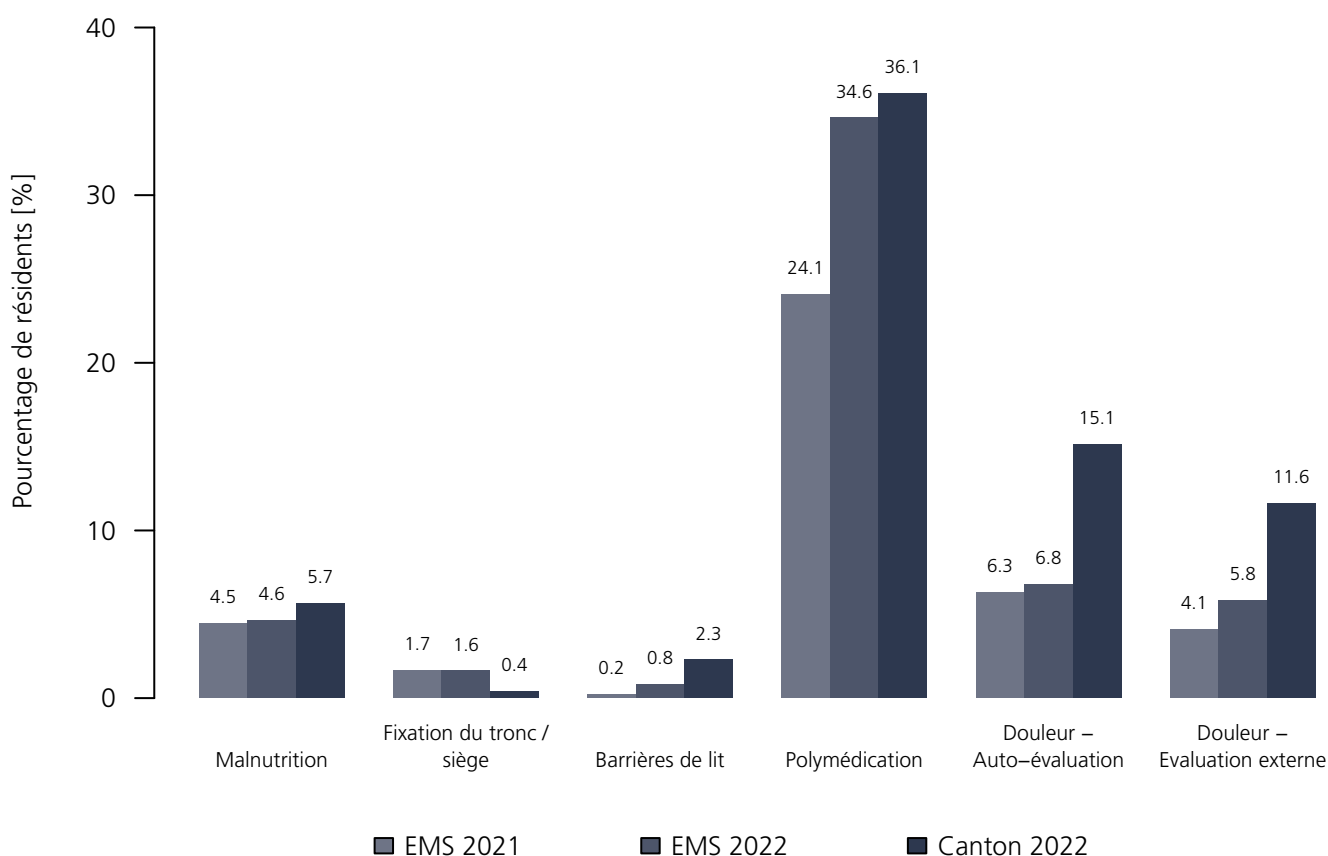
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.6 %	0.2 pp	52	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	1.7 %	1.6 %	0.0 pp	72	0.4 %	8'503
Barrières de lit	0.2 %	0.8 %	0.6 pp	71	2.3 %	8'154
Polymédication	24.1 %	34.6 %	10.5 pp	72	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	6.3 %	6.8 %	0.5 pp	55	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	4.1 %	5.8 %	1.7 pp	72	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	72
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidences Odysse SA

Ch. de Crêt de Plan 122, 1093 La Conversion  
VD

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Vaud (VD)

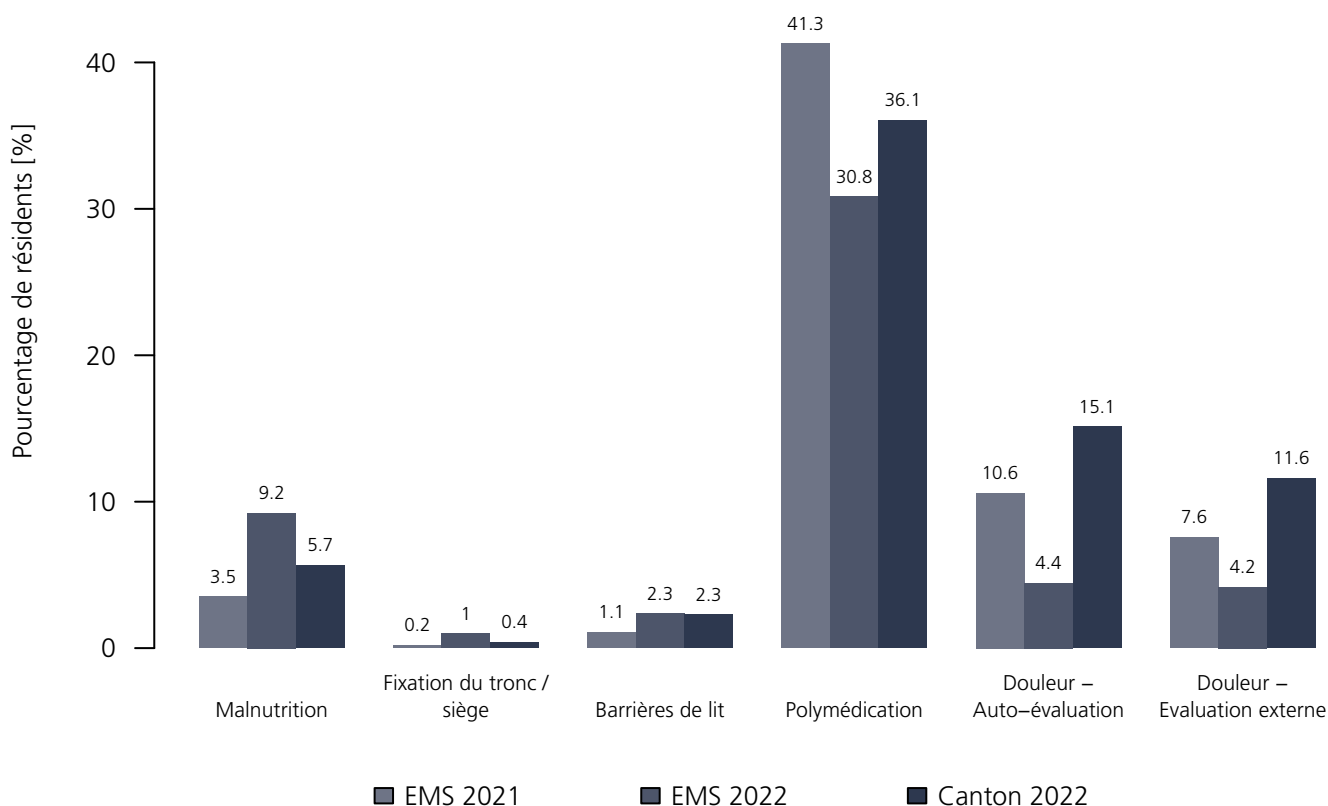
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	3.5 %	9.2 %	5.7 pp	141	5.7 %	6'629
Fixation du tronc / siège	0.2 %	1.0 %	0.8 pp	165	0.4 %	8'503
Barrières de lit	1.1 %	2.3 %	1.3 pp	165	2.3 %	8'154
Polymédication	41.3 %	30.8 %	-10.5 pp	165	36.1 %	8'529
Douleur – Auto-évaluation	10.6 %	4.4 %	-6.1 pp	161	15.1 %	7'629
Douleur – Evaluation externe	7.6 %	4.2 %	-3.4 pp	165	11.6 %	8'529

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	125
Total de résidents dans l'EMS :	165
Total de résidents dans le canton :	8529

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim – Verein Altershilfe

Leukerbad – Inden und Albinen

Untere Maressenstrasse 2, 3954 Leukerbad  
VS

Forme juridique :

Association

Instrument :

BESA minutes OPAS

Canton :

Valais (VS)

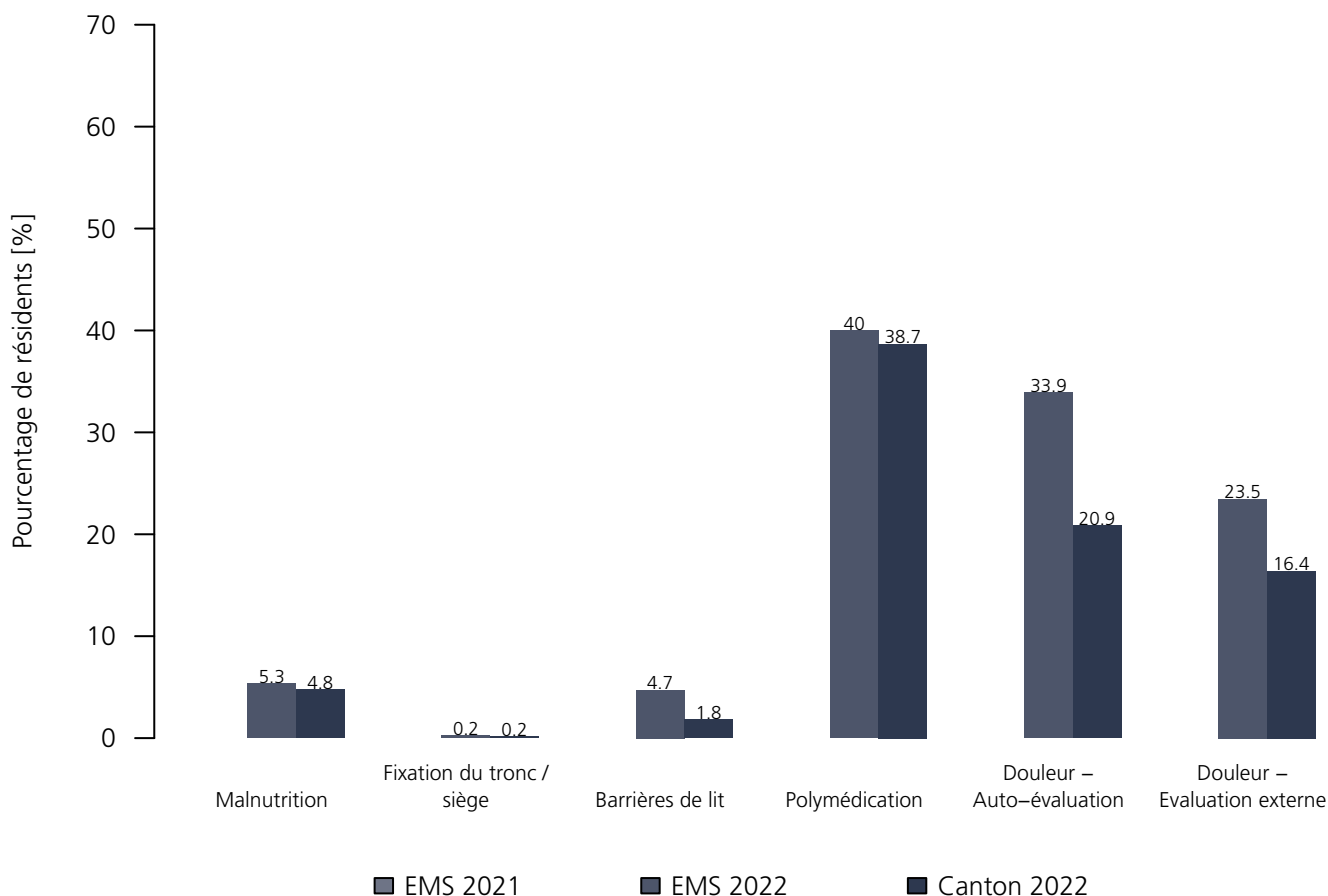
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	*	5.3 %	*	12	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	*	0.2 %	*	14	0.2 %	4'235
Barrières de lit	*	4.7 %	*	12	1.8 %	3'950
Polymédication	*	40.0 %	*	14	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	*	33.9 %	*	14	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	*	23.5 %	*	14	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	14
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Emserberg

3948 Unterems  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

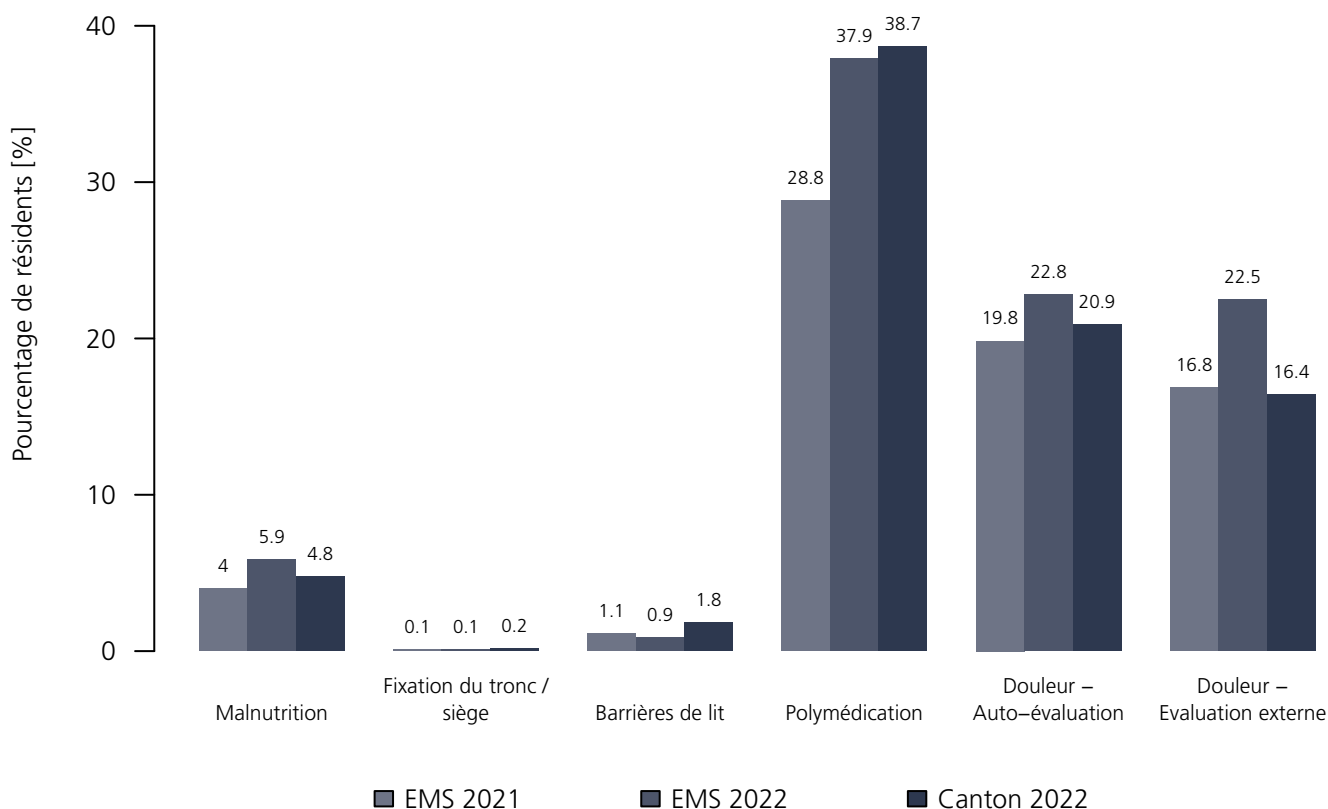
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.9 %	1.8 pp	24	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	27	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.1 %	0.9 %	-0.3 pp	25	1.8 %	3'950
Polymédication	28.8 %	37.9 %	9.1 pp	27	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	19.8 %	22.8 %	3.0 pp	26	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	16.8 %	22.5 %	5.7 pp	27	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	27
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Englischruss

Englisch-Gruss-Strasse 16, 3902 Glis  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

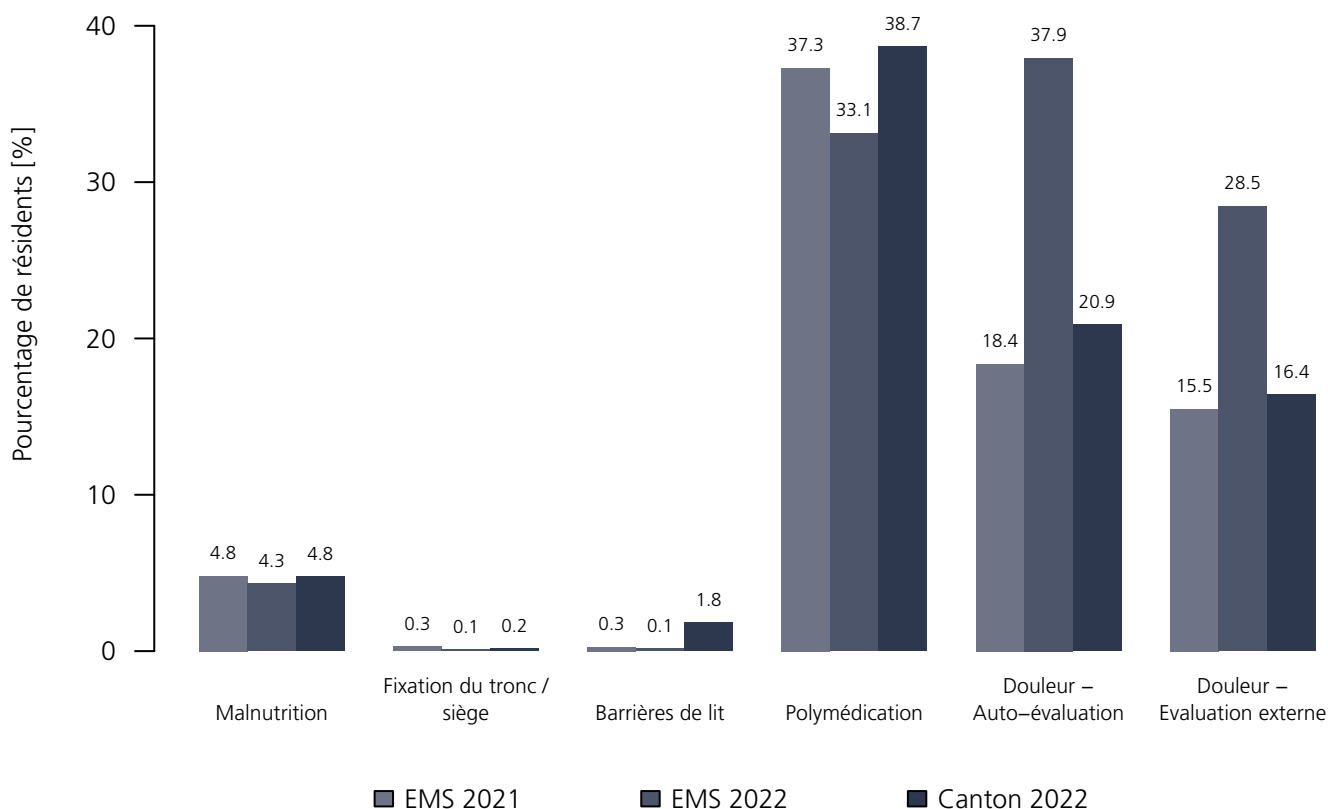
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.3 %	-0.5 pp	123	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.1 %	-0.2 pp	144	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.3 %	0.1 %	-0.1 pp	143	1.8 %	3'950
Polymédication	37.3 %	33.1 %	-4.2 pp	144	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	18.4 %	37.9 %	19.6 pp	134	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	15.5 %	28.5 %	13.0 pp	144	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	144
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Hengert

Hengert, 3932 Visperterminen  
VS

Forme juridique : Association  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

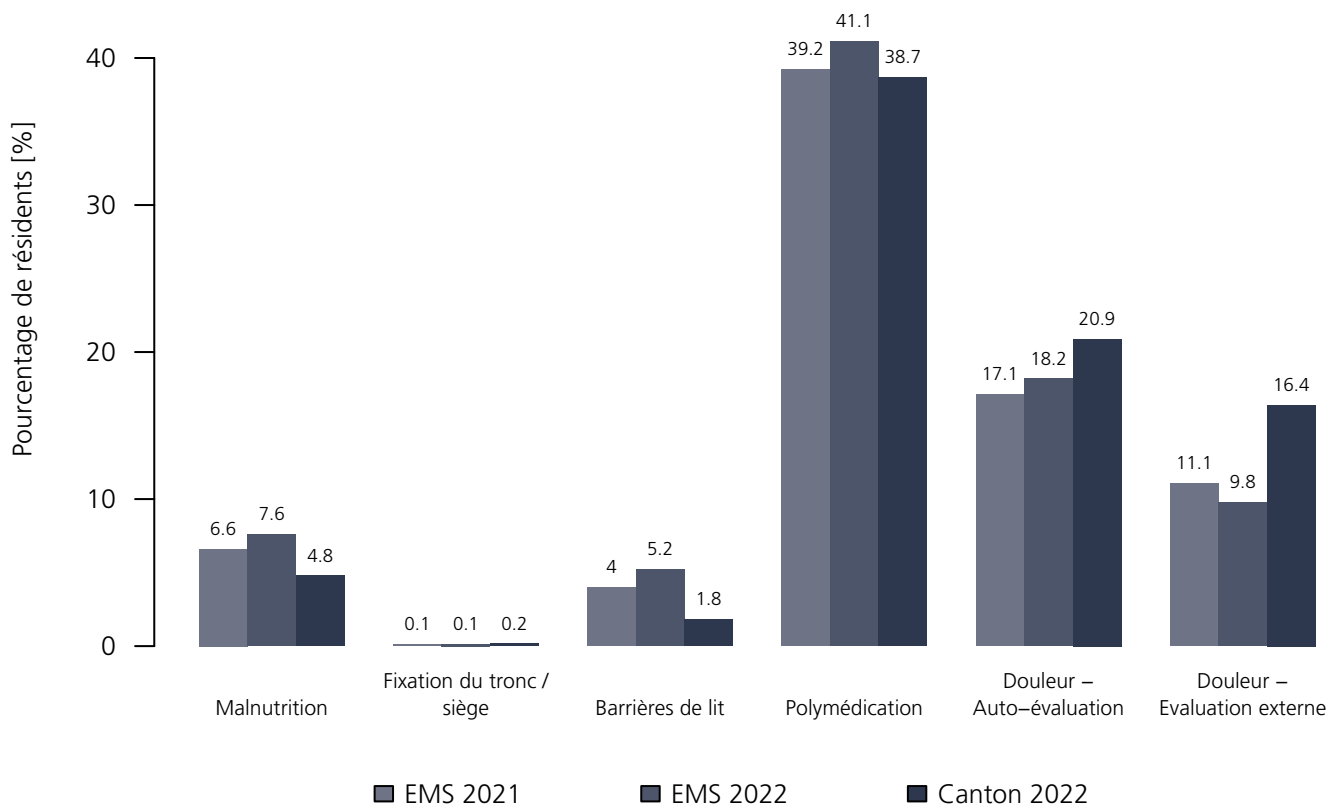
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	6.6 %	7.6 %	1.0 pp	14	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	22	0.2 %	4'235
Barrières de lit	4.0 %	5.2 %	1.2 pp	15	1.8 %	3'950
Polymédication	39.2 %	41.1 %	1.9 pp	22	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	17.1 %	18.2 %	1.1 pp	21	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	11.1 %	9.8 %	-1.3 pp	22	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	22
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Alters- und Pflegeheim Martinsheim

Gewerbestrasse 7, 3930 Visp  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

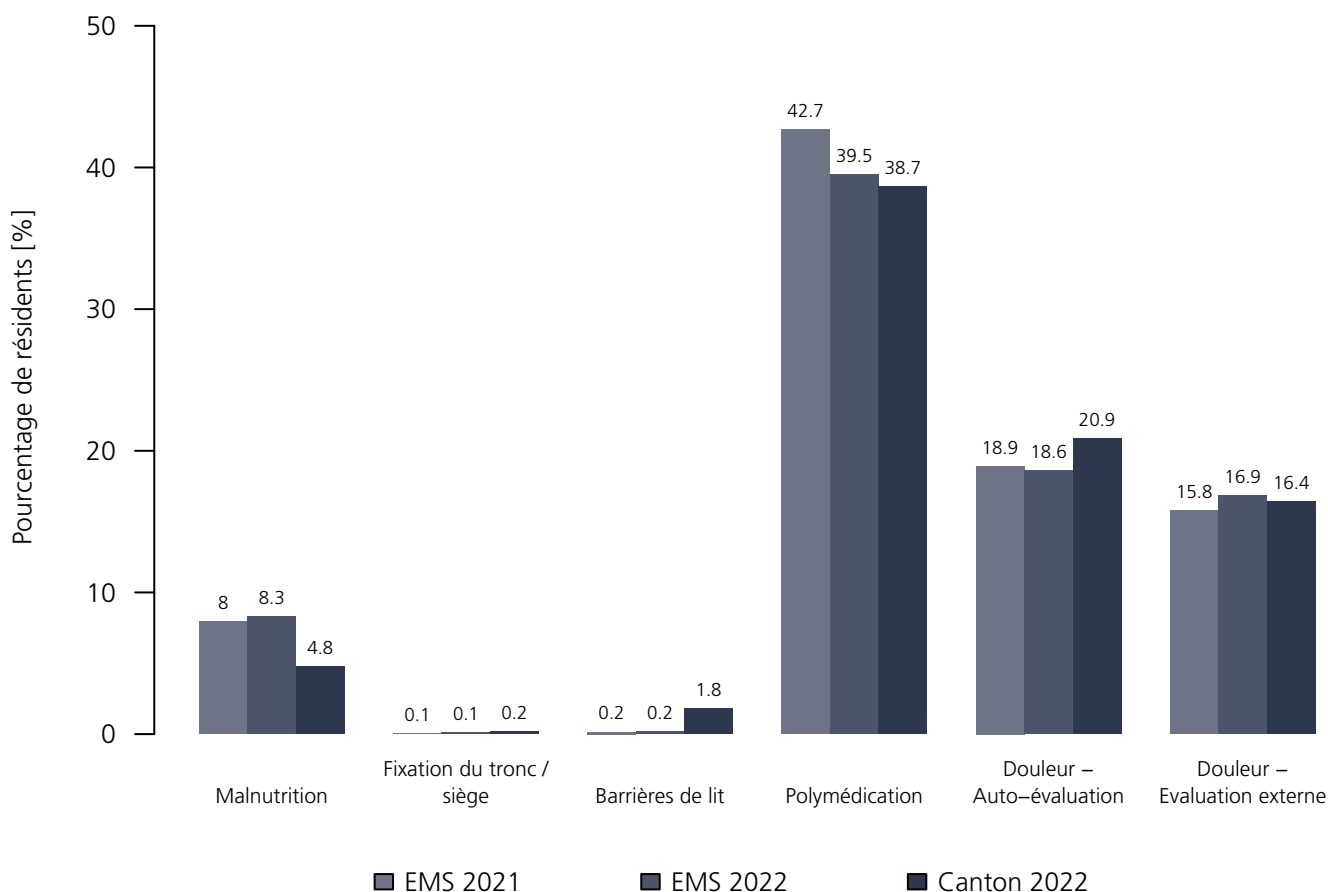
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	8.0 %	8.3 %	0.3 pp	110	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.1 pp	134	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	129	1.8 %	3'950
Polymédication	42.7 %	39.5 %	-3.2 pp	134	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	18.9 %	18.6 %	-0.3 pp	115	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	15.8 %	16.9 %	1.1 pp	134	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	134
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Ringacker

Ringacker 2, 3953 Leuk Stadt  
VS

Forme juridique : Entreprise publique communale  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

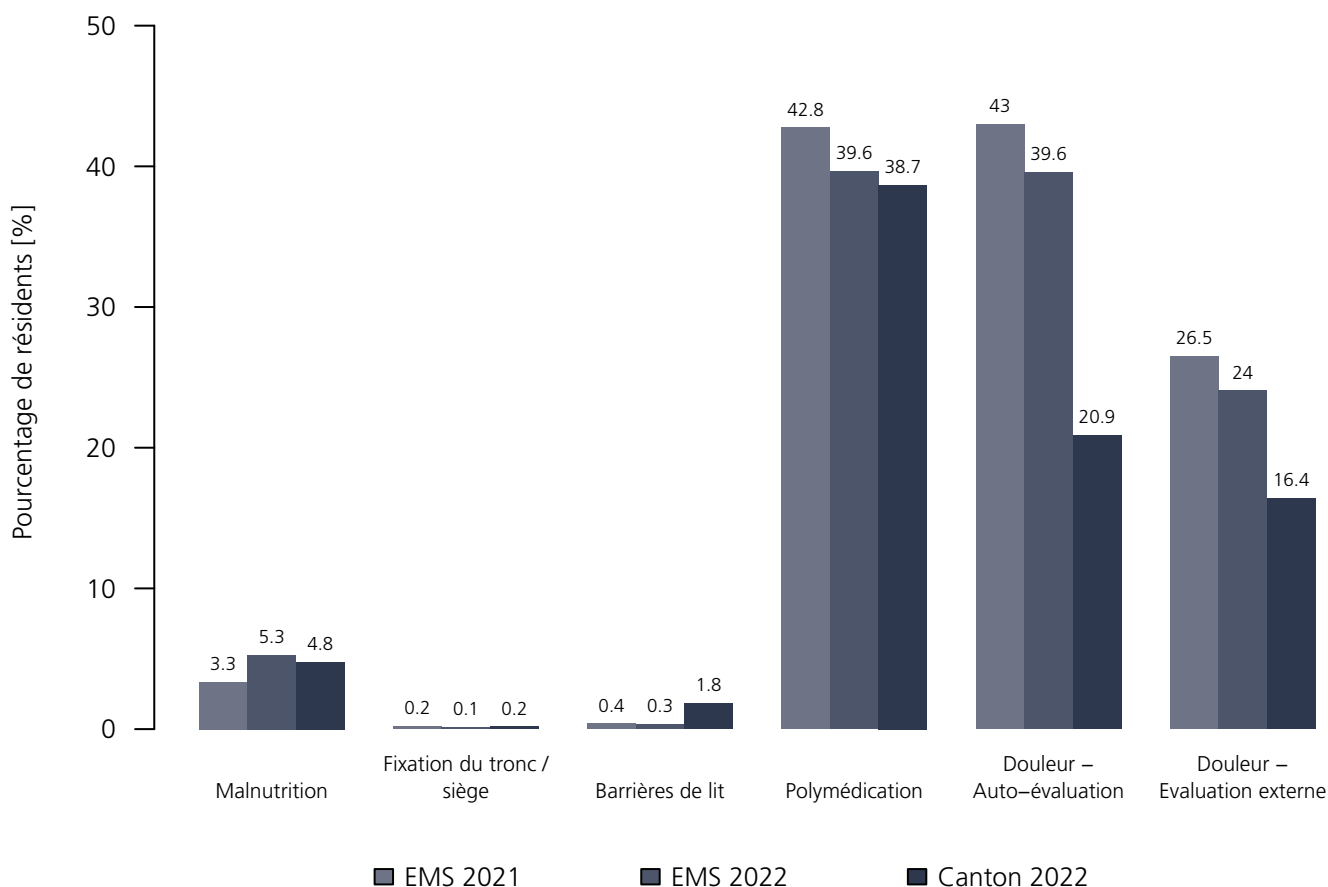
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.3 %	5.3 %	1.9 pp	30	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	0.0 pp	34	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.4 %	0.3 %	0.0 pp	32	1.8 %	3'950
Polymédication	42.8 %	39.6 %	-3.1 pp	34	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	43.0 %	39.6 %	-3.4 pp	34	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	26.5 %	24.0 %	-2.5 pp	34	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	34
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Sankt Nikolaus

Schulhausstrasse 1, 3924 St. Niklaus  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

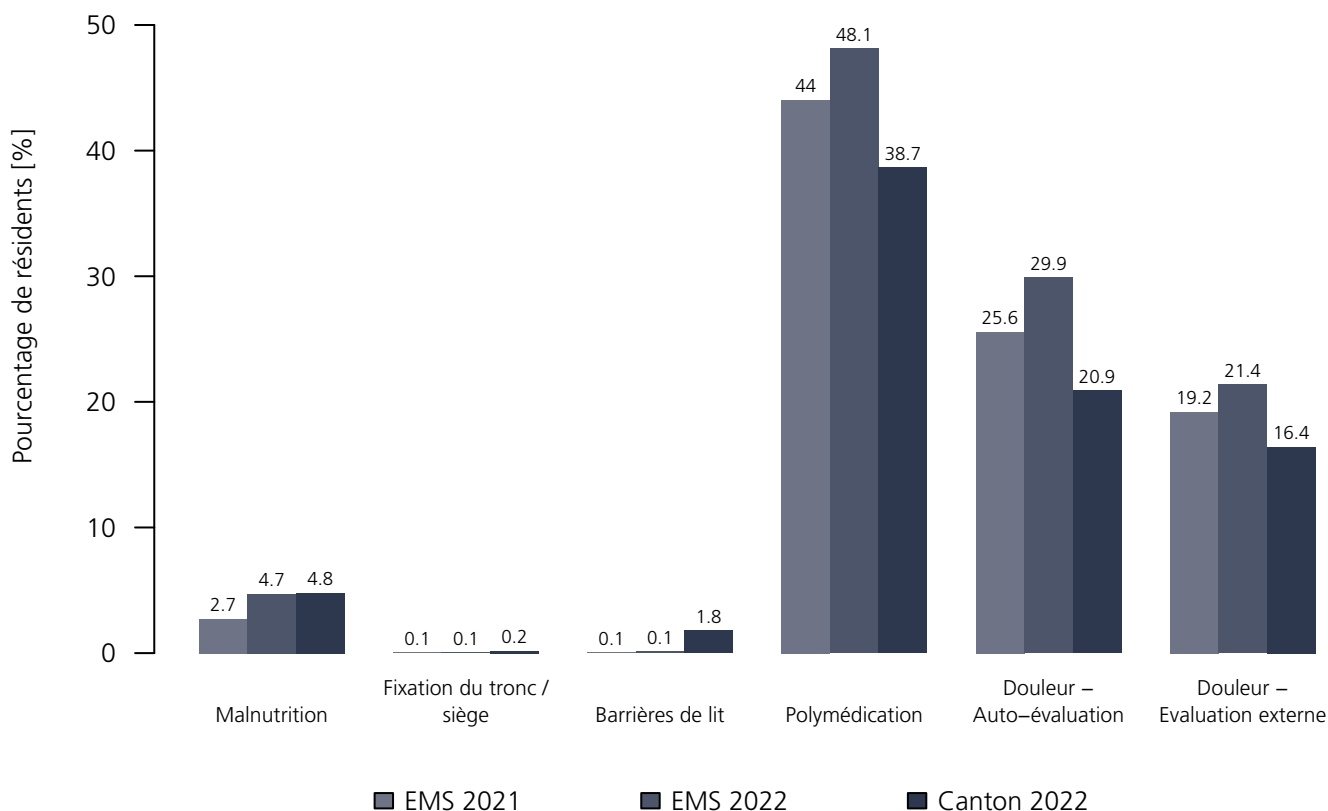
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	2.7 %	4.7 %	2.0 pp	61	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	68	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.1 %	0.1 %	0.1 pp	64	1.8 %	3'950
Polymédication	44.0 %	48.1 %	4.1 pp	68	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	25.6 %	29.9 %	4.3 pp	65	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	19.2 %	21.4 %	2.2 pp	68	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	68
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Santa Rita

Alti Gassa 40, 3911 Ried-Brig  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

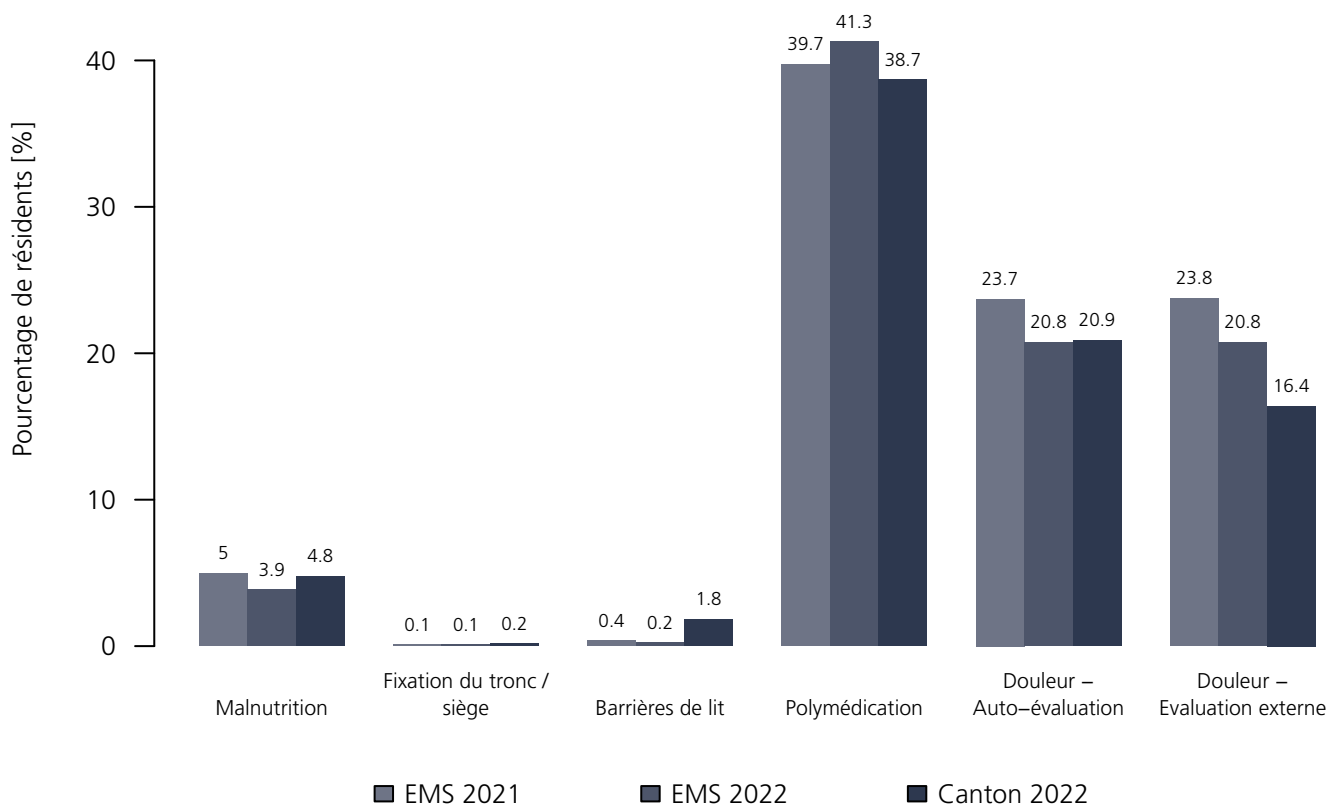
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	5.0 %	3.9 %	-1.1 pp	69	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	78	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.4 %	0.2 %	-0.1 pp	78	1.8 %	3'950
Polymédication	39.7 %	41.3 %	1.5 pp	78	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	23.7 %	20.8 %	-3.0 pp	72	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	23.8 %	20.8 %	-3.0 pp	78	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	78
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Seniorenzentrum

Landstrasse 13, 3904 Naters  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

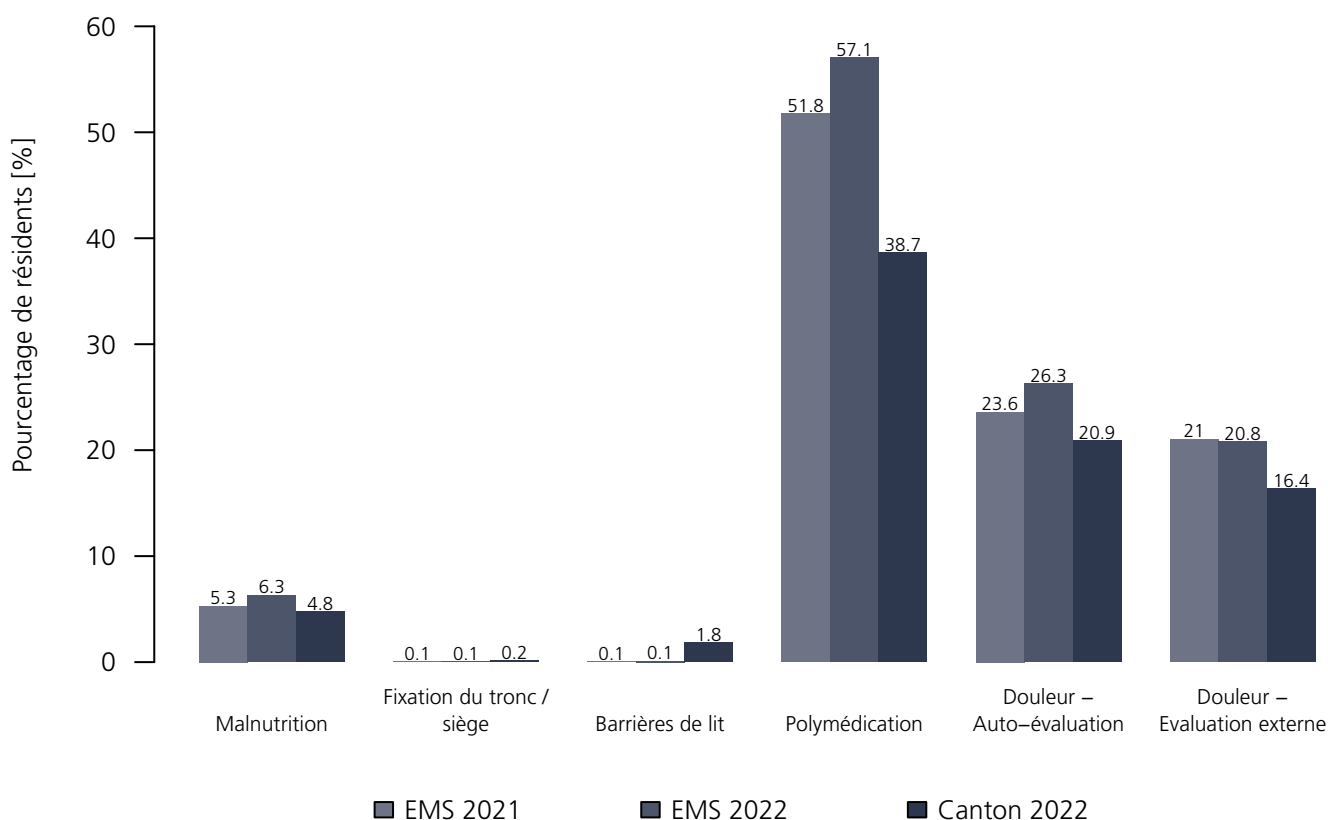
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	5.3 %	6.3 %	1.0 pp	159	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	199	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	197	1.8 %	3'950
Polymédication	51.8 %	57.1 %	5.3 pp	199	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	23.6 %	26.3 %	2.7 pp	186	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	21.0 %	20.8 %	-0.2 pp	199	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	199
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



# Alters- und Pflegeheim St. Anna

Fussweg 21, 3940 Steg  
VS

Forme juridique : Association  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

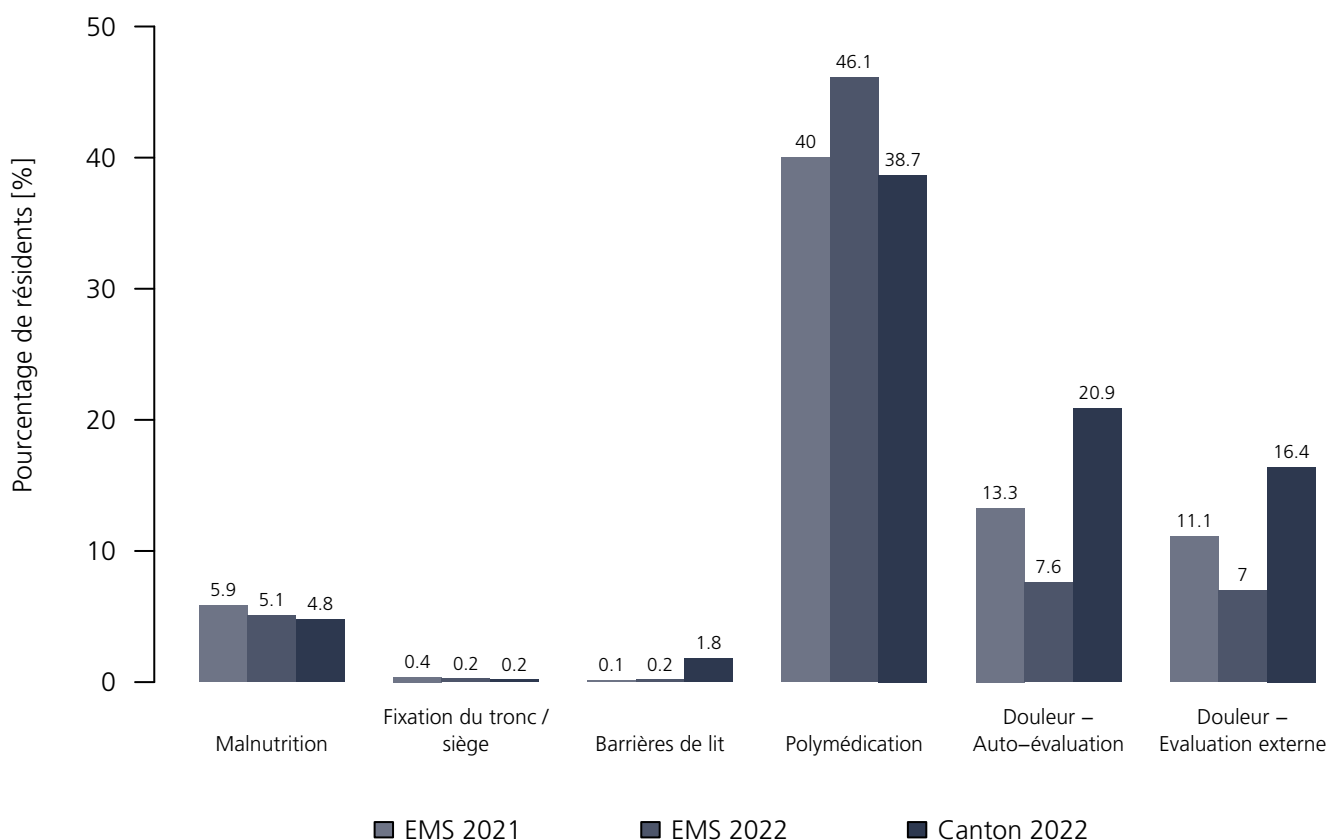
## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	5.9 %	5.1 %	-0.8 pp	57	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.2 %	-0.1 pp	79	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.1 %	0.2 %	0.0 pp	78	1.8 %	3'950
Polymédication	40.0 %	46.1 %	6.1 pp	79	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	13.3 %	7.6 %	-5.7 pp	60	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	11.1 %	7.0 %	-4.1 pp	79	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	79
Total de résidents dans le canton :	4235

## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim St. Antonius

3910 Saas Grund  
VS

Forme juridique : Corporation de droit public  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

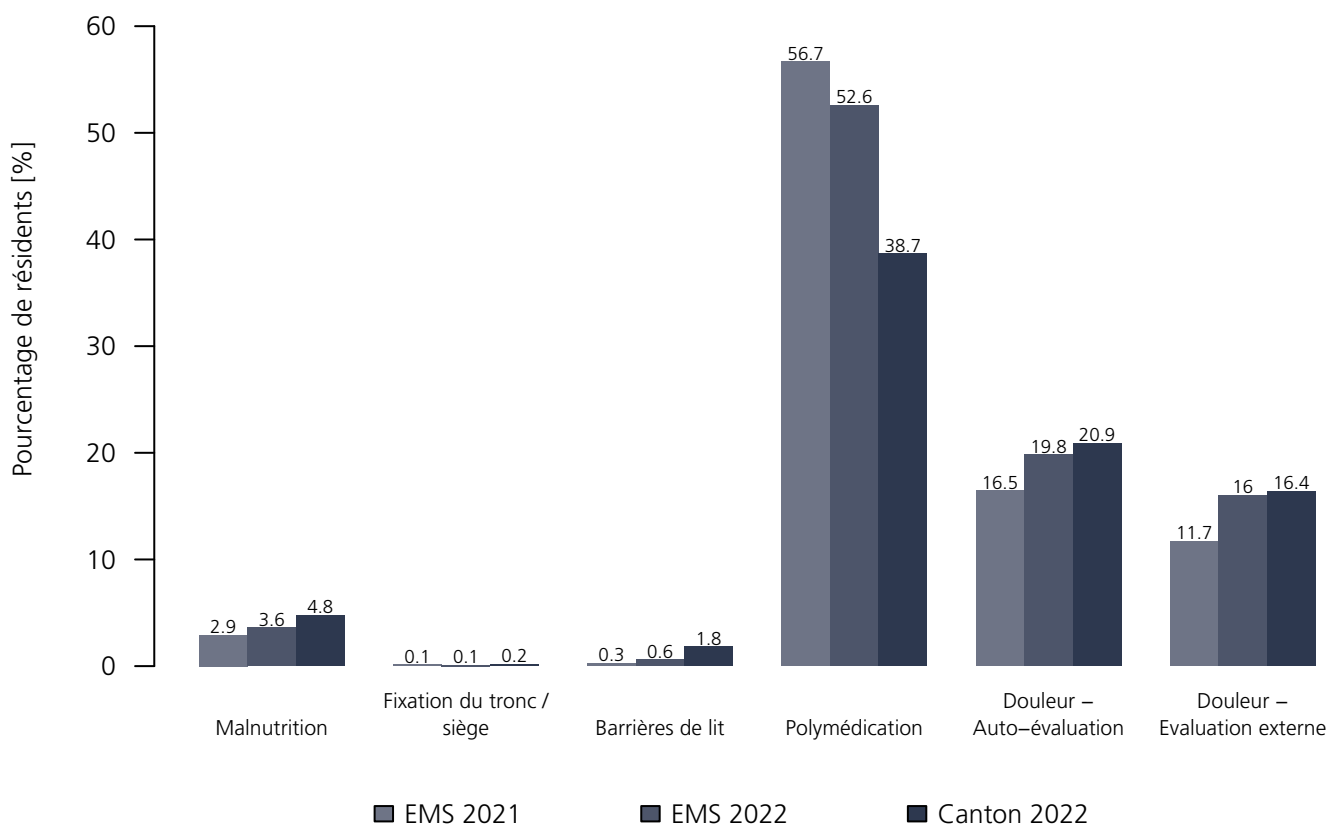
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	2.9 %	3.6 %	0.7 pp	50	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	62	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.3 %	0.6 %	0.4 pp	59	1.8 %	3'950
Polymédication	56.7 %	52.6 %	-4.1 pp	62	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	16.5 %	19.8 %	3.4 pp	62	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	11.7 %	16.0 %	4.3 pp	62	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	62
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



# Alters- und Pflegeheim St. Barbara Löttschental

Hauptstrasse 48, 3917 Kippel  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

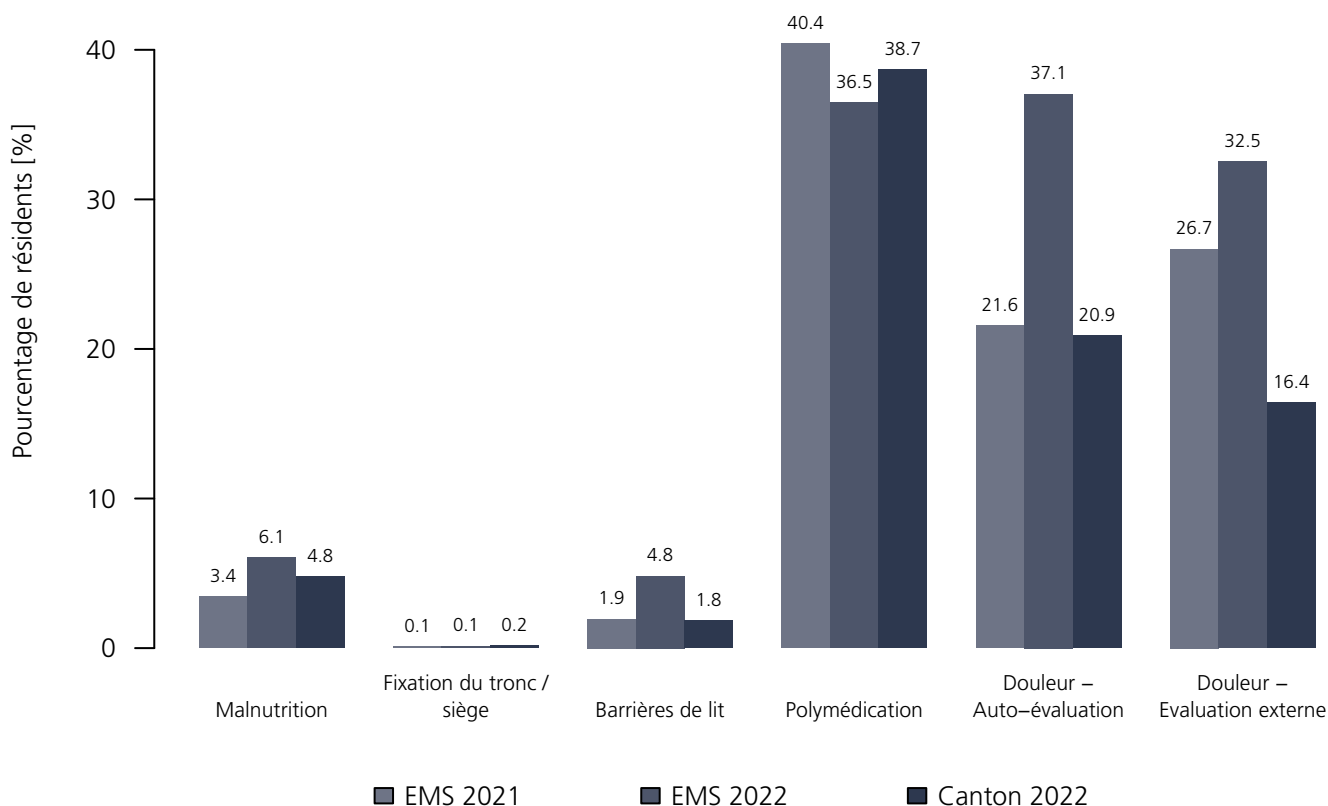
## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.4 %	6.1 %	2.6 pp	19	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	30	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.9 %	4.8 %	2.9 pp	28	1.8 %	3'950
Polymédication	40.4 %	36.5 %	-3.9 pp	30	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	21.6 %	37.1 %	15.5 pp	25	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	26.7 %	32.5 %	5.9 pp	30	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	30
Total de résidents dans le canton :	4235

## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Alters- und Pflegeheim St. Josef AHV-Abteilung

St. Josef-Allee 40, 3952 Susten  
VS

Forme juridique : Association  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

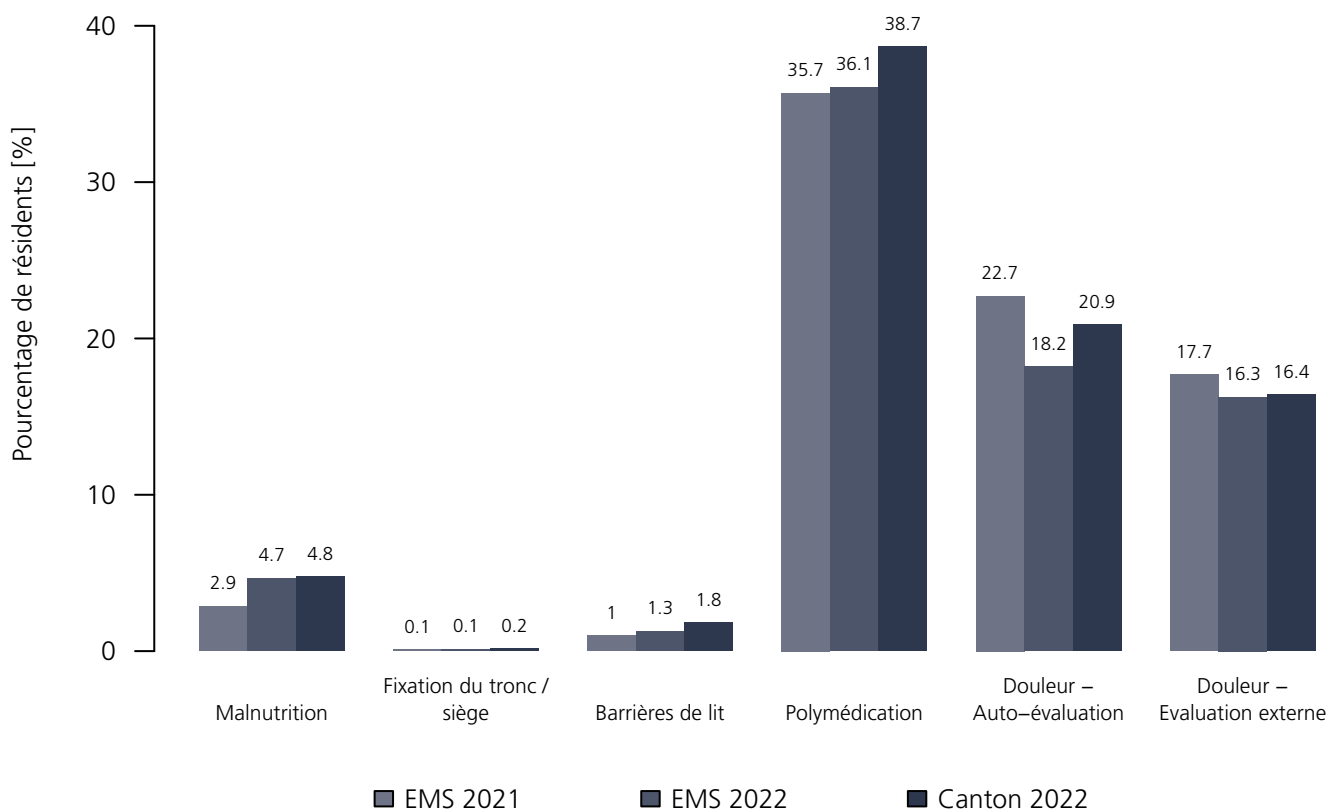
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	2.9 %	4.7 %	1.8 pp	71	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	84	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.0 %	1.3 %	0.3 pp	74	1.8 %	3'950
Polymédication	35.7 %	36.1 %	0.4 pp	84	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	22.7 %	18.2 %	-4.5 pp	83	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	17.7 %	16.3 %	-1.4 pp	84	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	84
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim St. Mauritius

Obere Mattenstrasse 28, 3920 Zermatt  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

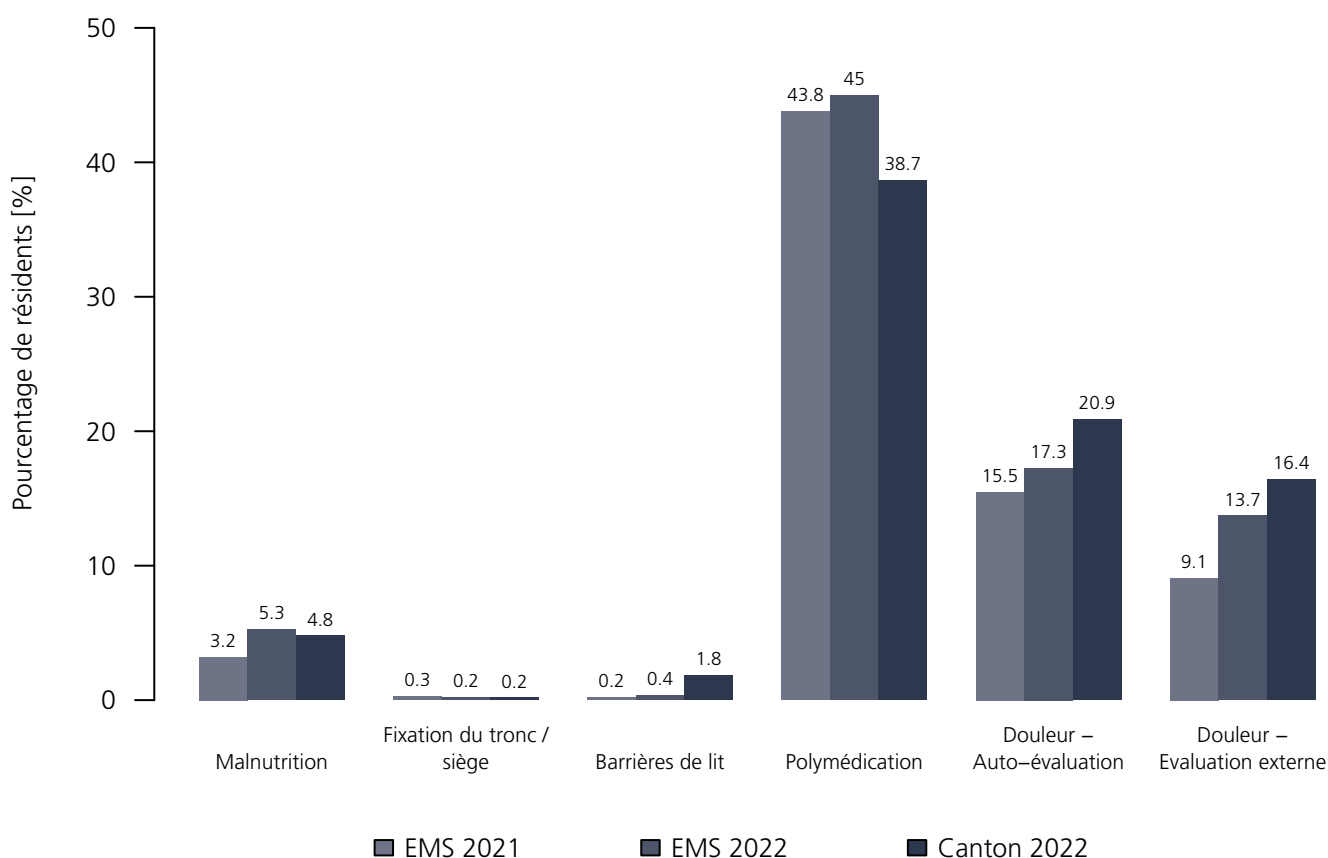
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.2 %	5.3 %	2.0 pp	55	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.3 %	0.2 %	0.0 pp	70	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.2 %	0.4 %	0.2 pp	68	1.8 %	3'950
Polymédication	43.8 %	45.0 %	1.2 pp	70	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	15.5 %	17.3 %	1.8 pp	66	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	9.1 %	13.7 %	4.6 pp	70	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	70
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim St. Paul

Paulusheimstrasse 3, 3930 Visp  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

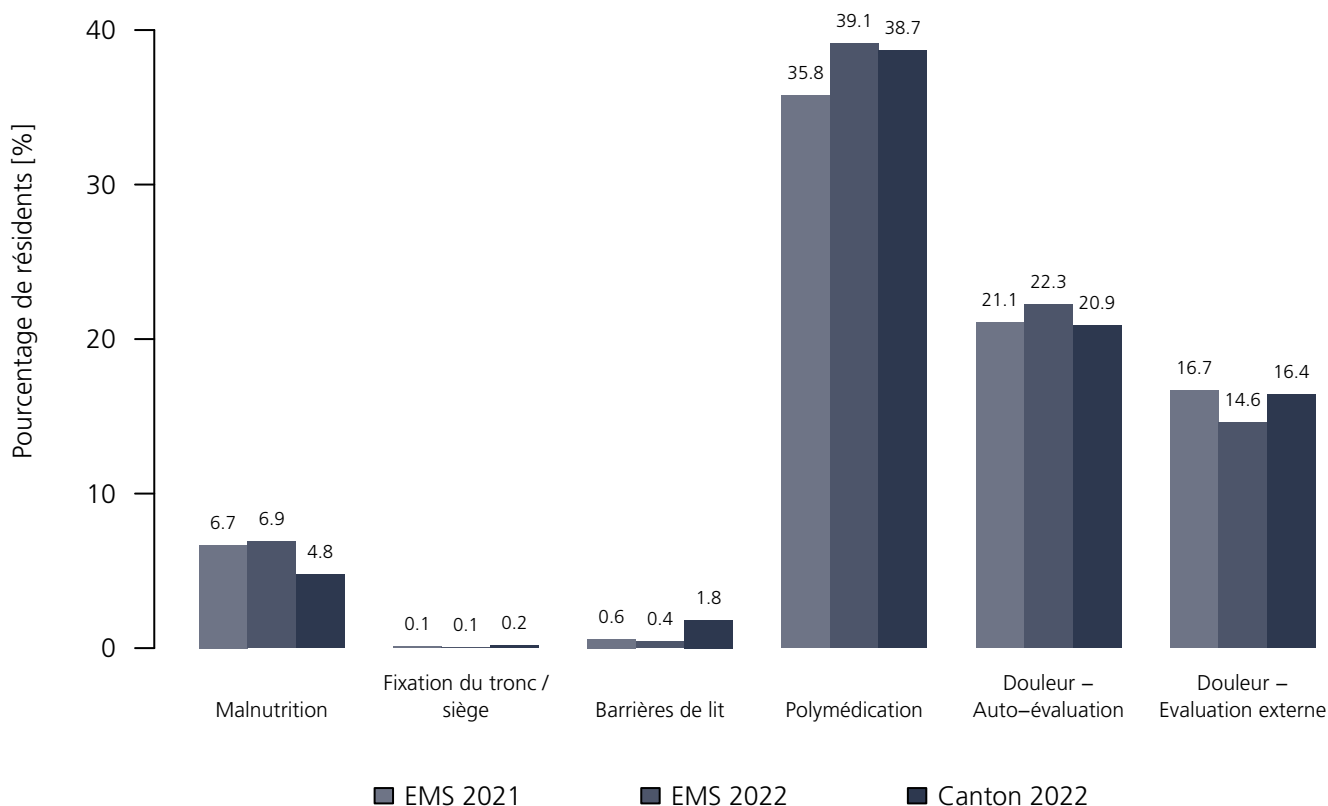
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	6.7 %	6.9 %	0.3 pp	52	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	-0.1 pp	64	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.6 %	0.4 %	-0.1 pp	55	1.8 %	3'950
Polymédication	35.8 %	39.1 %	3.3 pp	64	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	21.1 %	22.3 %	1.2 pp	64	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	16.7 %	14.6 %	-2.1 pp	64	16.4 %	4'235

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	64
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



# Alters- und Pflegeheim St. Theodul

Fieschertalstrasse 24, 3984 Fiesch  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

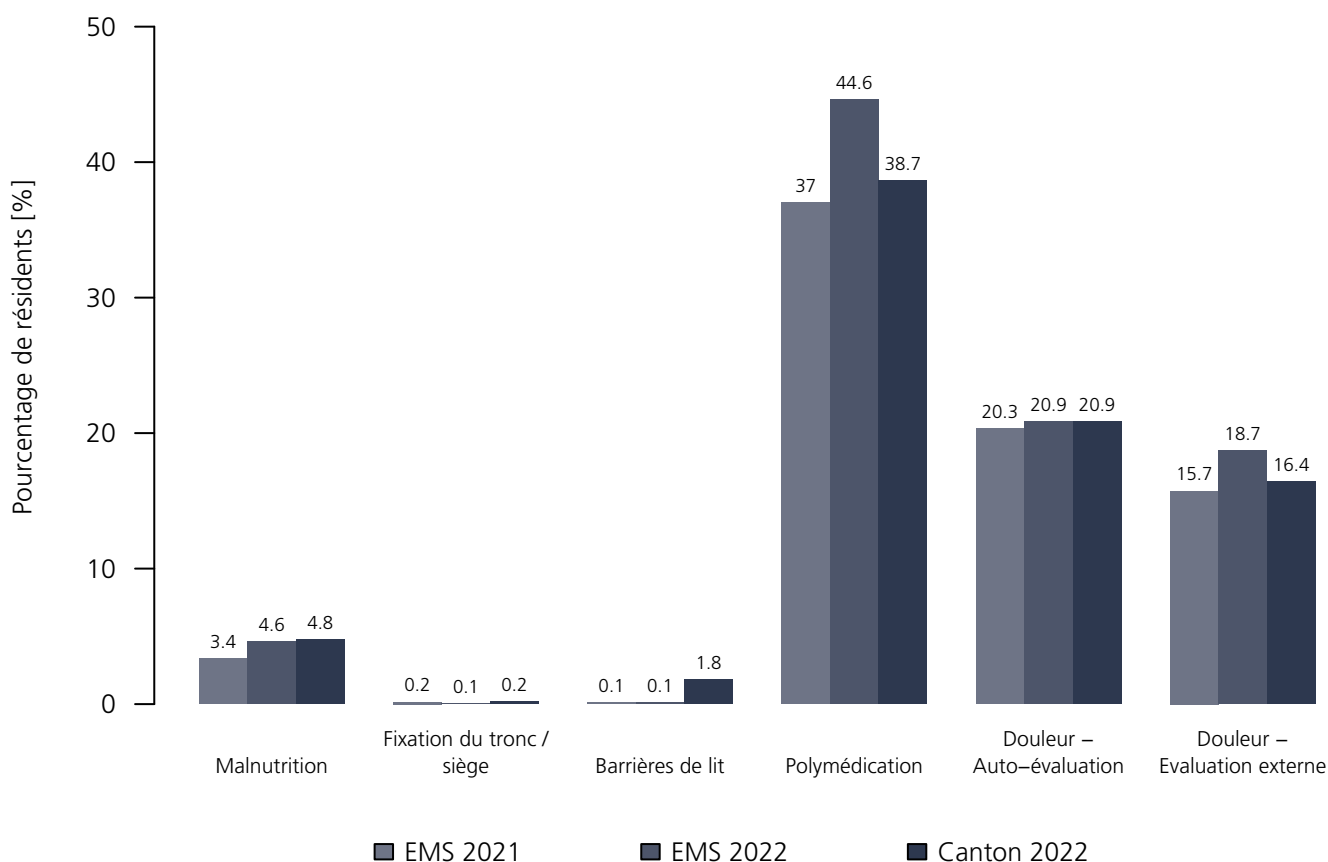
## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.6 %	1.3 pp	71	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	87	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	86	1.8 %	3'950
Polymédication	37.0 %	44.6 %	7.6 pp	87	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	20.3 %	20.9 %	0.6 pp	84	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	15.7 %	18.7 %	3.0 pp	87	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	87
Total de résidents dans le canton :	4235

## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alters- und Pflegeheim Sunnuschi

3956 Guttet-Feschel  
VS

Forme juridique : Association  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

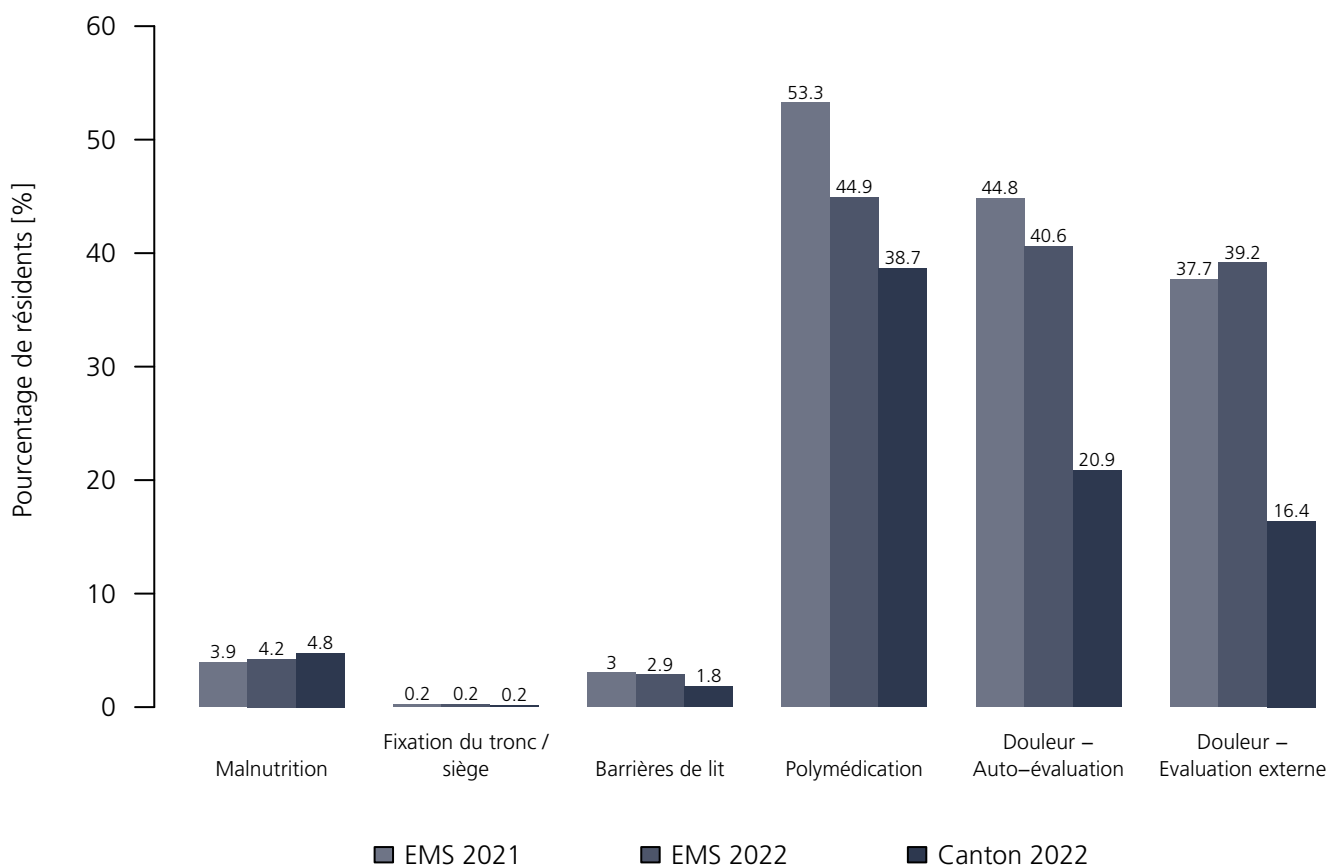
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.2 %	0.3 pp	16	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	17	0.2 %	4'235
Barrières de lit	3.0 %	2.9 %	-0.1 pp	15	1.8 %	3'950
Polymédication	53.3 %	44.9 %	-8.4 pp	17	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	44.8 %	40.6 %	-4.2 pp	17	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	37.7 %	39.2 %	1.4 pp	17	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	17
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## La Maison Azur soins Palliatifs

Chemin de Pellier 4a, 1950 Sion  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

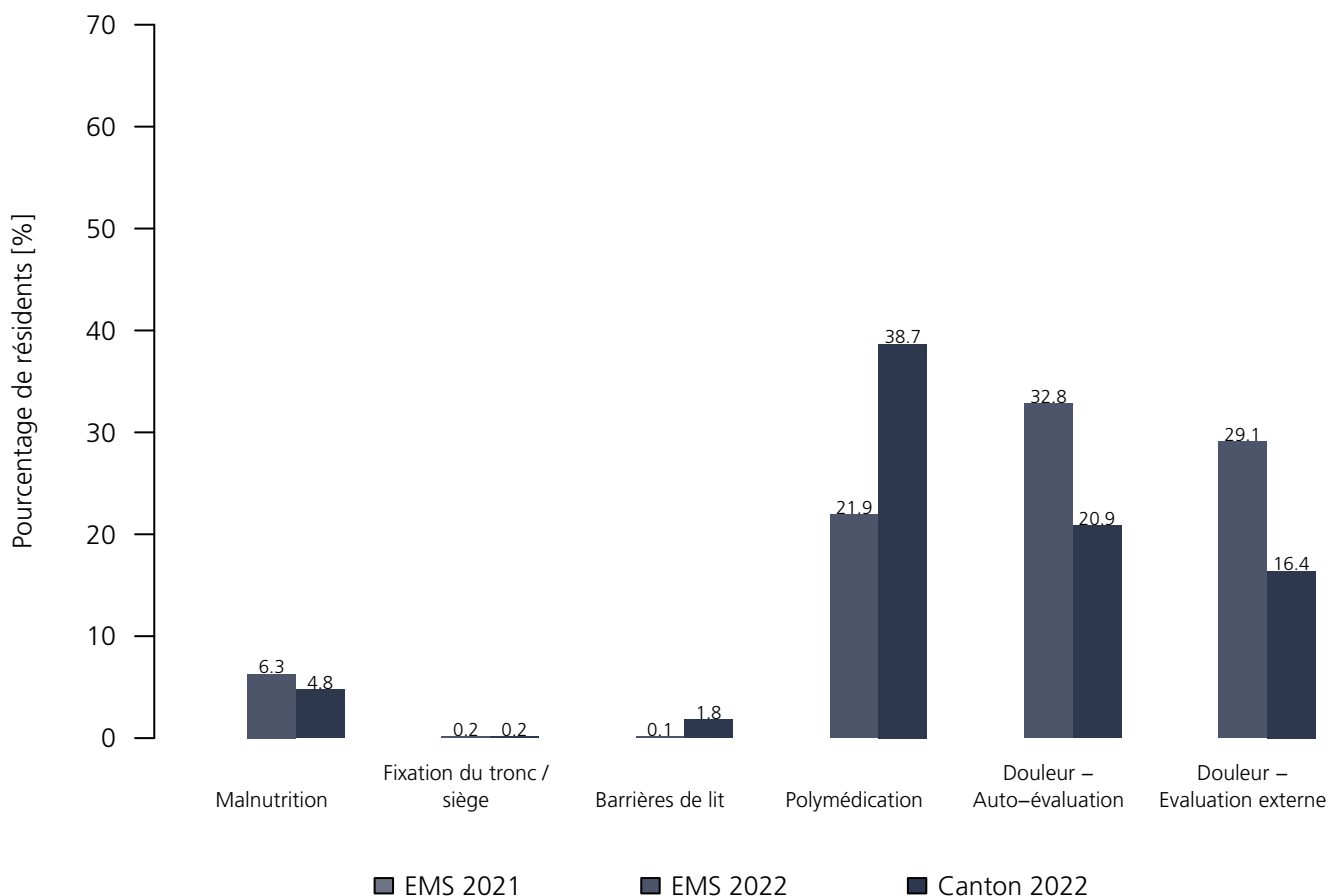
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	*	6.3 %	*	1	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	*	0.2 %	*	47	0.2 %	4'235
Barrières de lit	*	0.1 %	*	45	1.8 %	3'950
Polymédication	*	21.9 %	*	47	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	*	32.8 %	*	41	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	*	29.1 %	*	47	16.4 %	4'235

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	47
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Résidence Plantzette

Rue de Plantzette, 3960 Sierre  
VS

Forme juridique : Association  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

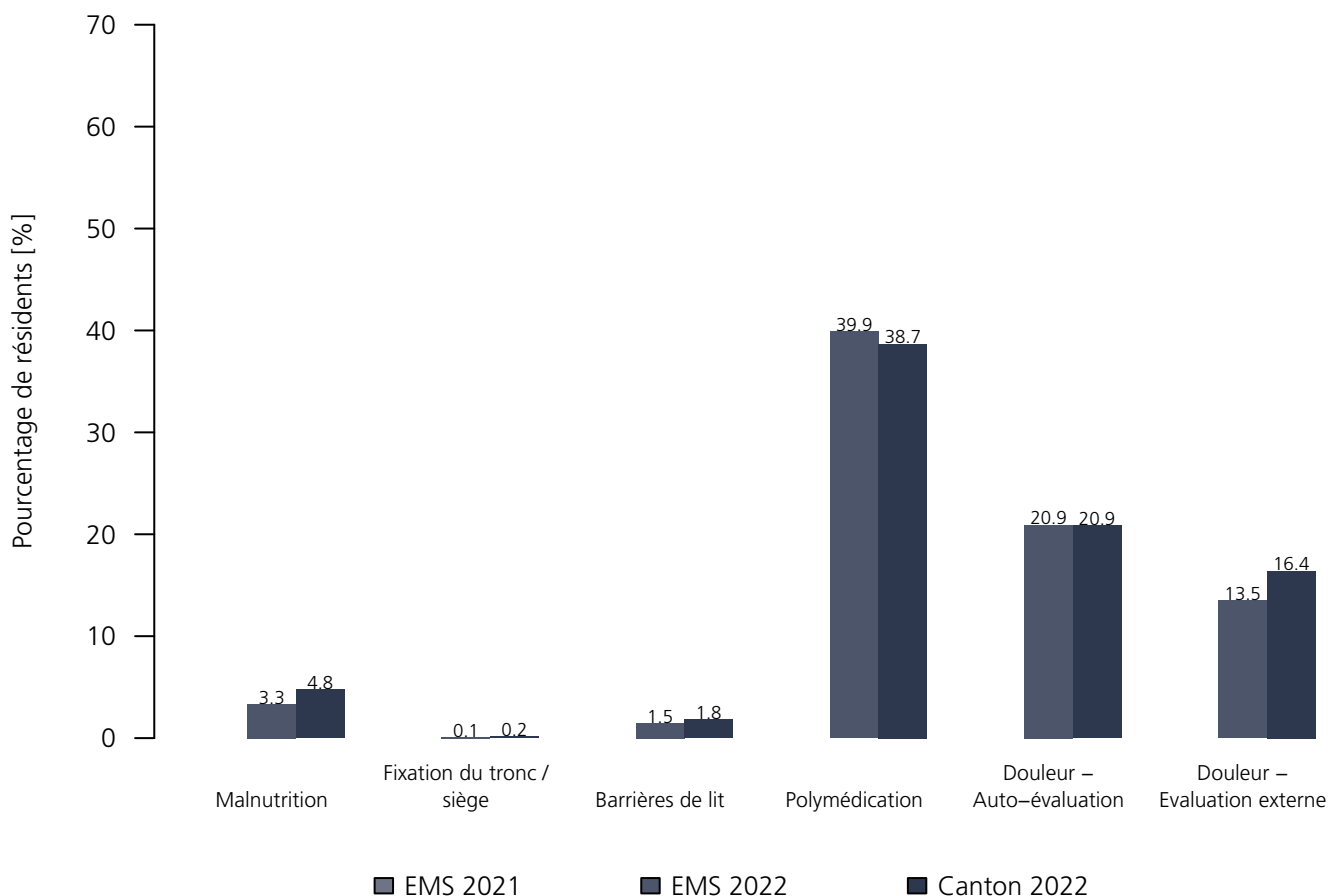
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	*	3.3 %	*	62	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	*	0.1 %	*	80	0.2 %	4'235
Barrières de lit	*	1.5 %	*	73	1.8 %	3'950
Polymédication	*	39.9 %	*	80	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	*	20.9 %	*	70	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	*	13.5 %	*	80	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	80
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Beaulieu

Pl. Beaulieu 2b, 3960 Sierre  
VS

Forme juridique : Association  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

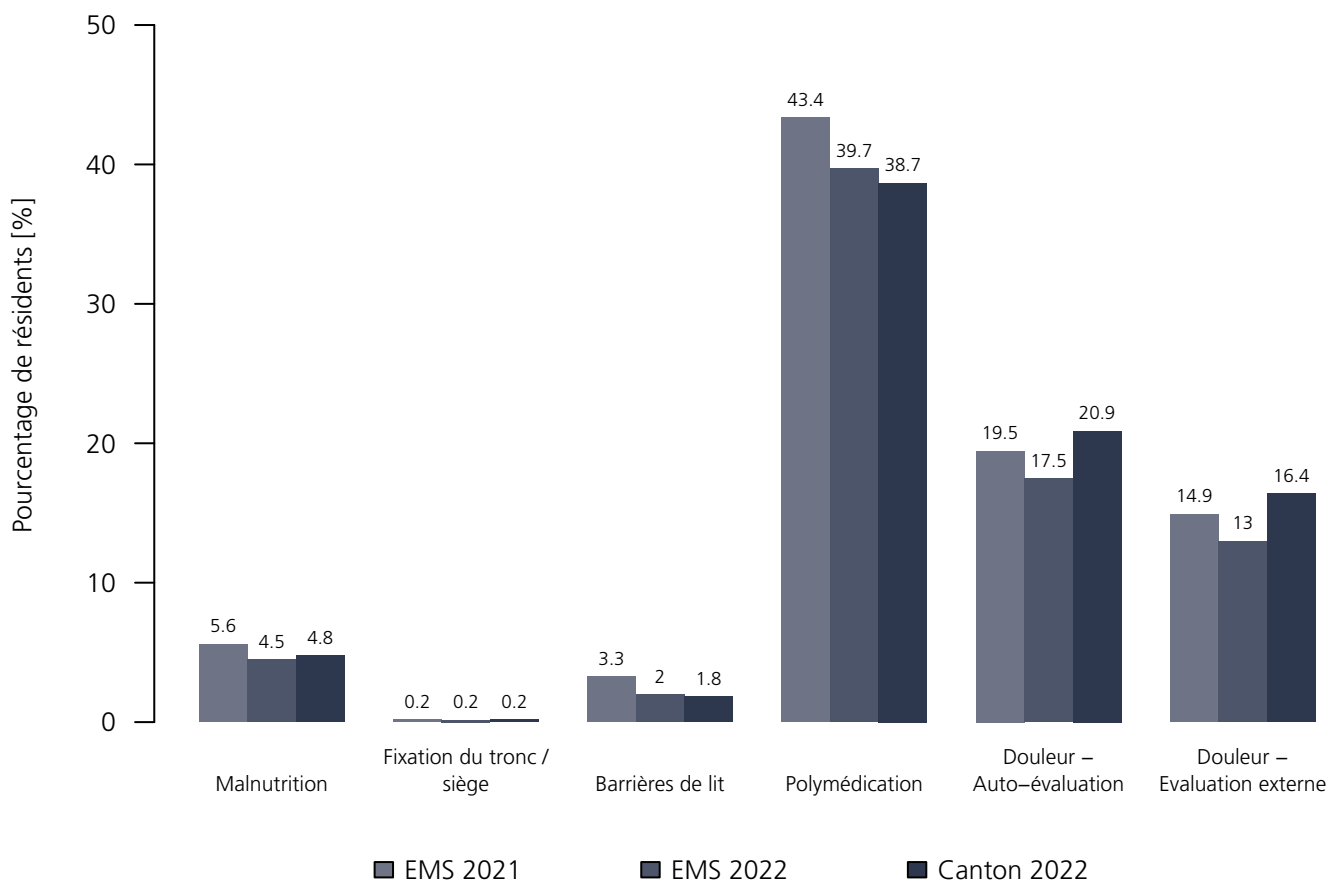
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	5.6 %	4.5 %	-1.1 pp	124	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.2 %	0.0 pp	150	0.2 %	4'235
Barrières de lit	3.3 %	2.0 %	-1.3 pp	135	1.8 %	3'950
Polymédication	43.4 %	39.7 %	-3.6 pp	150	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	19.5 %	17.5 %	-2.0 pp	117	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	14.9 %	13.0 %	-1.9 pp	150	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	150
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Établissement médico-social Castel Notre-Dame

Rue des Artifices 14, 1920 Martigny  
VS

Forme juridique : Association  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

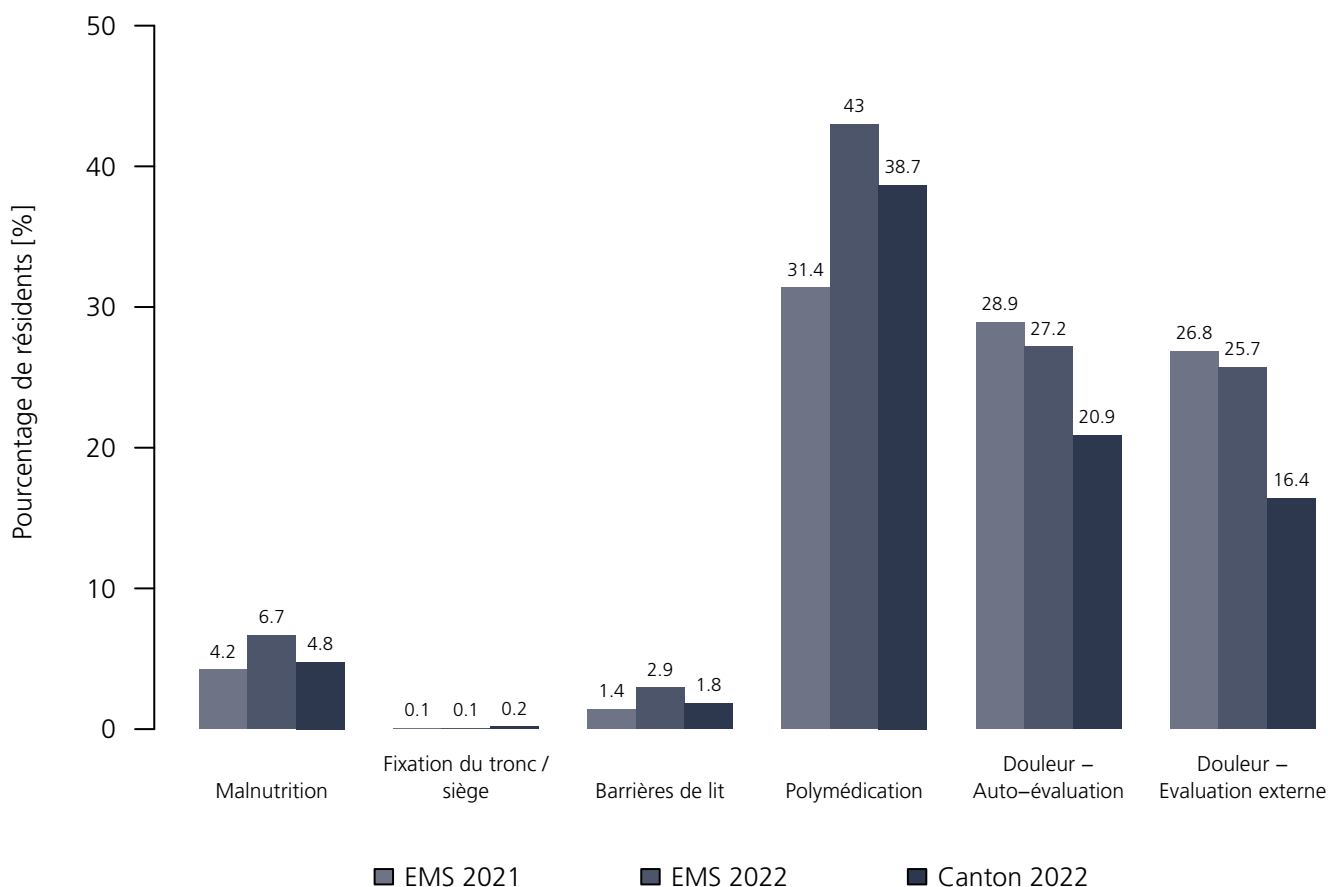
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.2 %	6.7 %	2.4 pp	117	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	138	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.4 %	2.9 %	1.5 pp	136	1.8 %	3'950
Polymédication	31.4 %	43.0 %	11.6 pp	138	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	28.9 %	27.2 %	-1.7 pp	100	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	26.8 %	25.7 %	-1.1 pp	138	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	138
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Christ-Roi

Route de la Moubra 87, C.P. 241, 3963 Crans-Montana  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

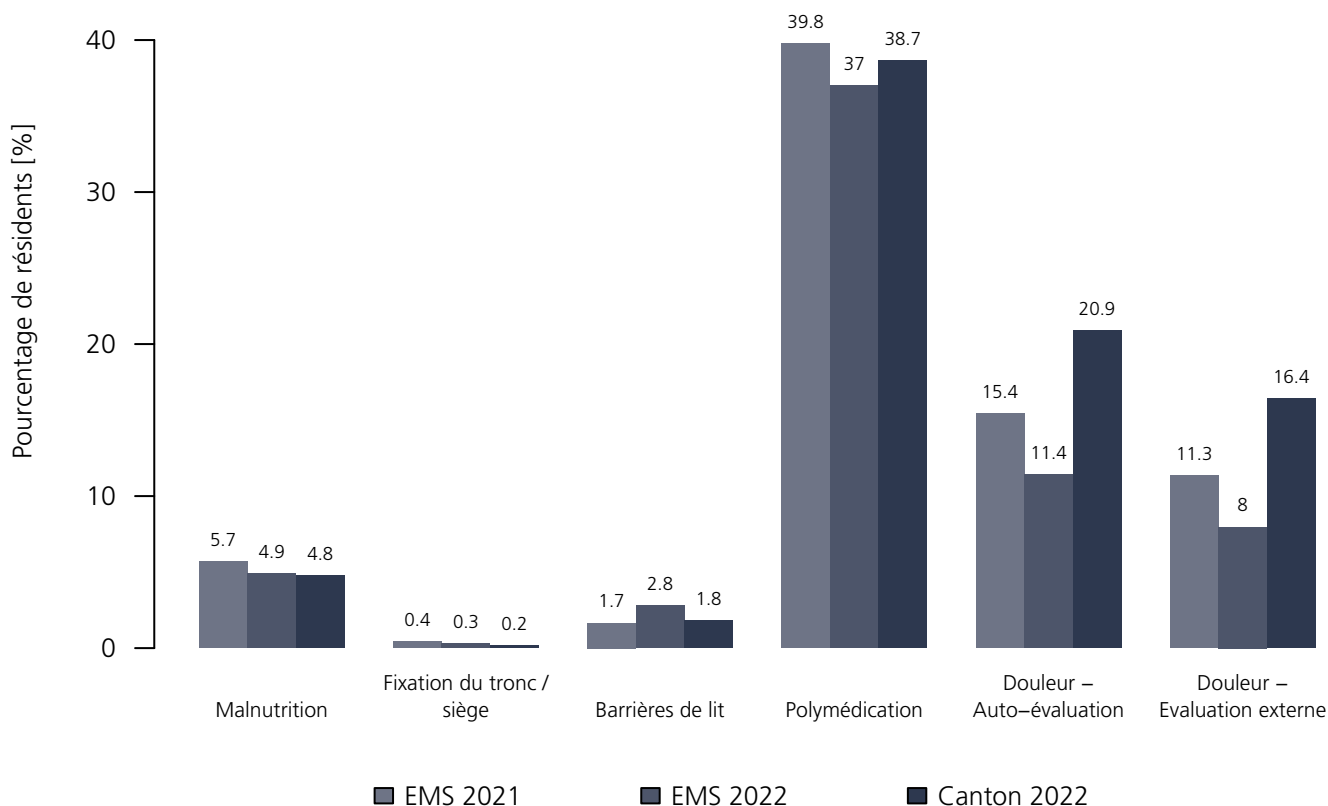
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	5.7 %	4.9 %	-0.8 pp	89	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.3 %	-0.1 pp	112	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.7 %	2.8 %	1.1 pp	105	1.8 %	3'950
Polymédication	39.8 %	37.0 %	-2.8 pp	112	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	15.4 %	11.4 %	-4.0 pp	110	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	11.3 %	8.0 %	-3.4 pp	112	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	112
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Haut de Cry

Rue du Moulin 16, C.P. 159, 1963 Vétroz  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

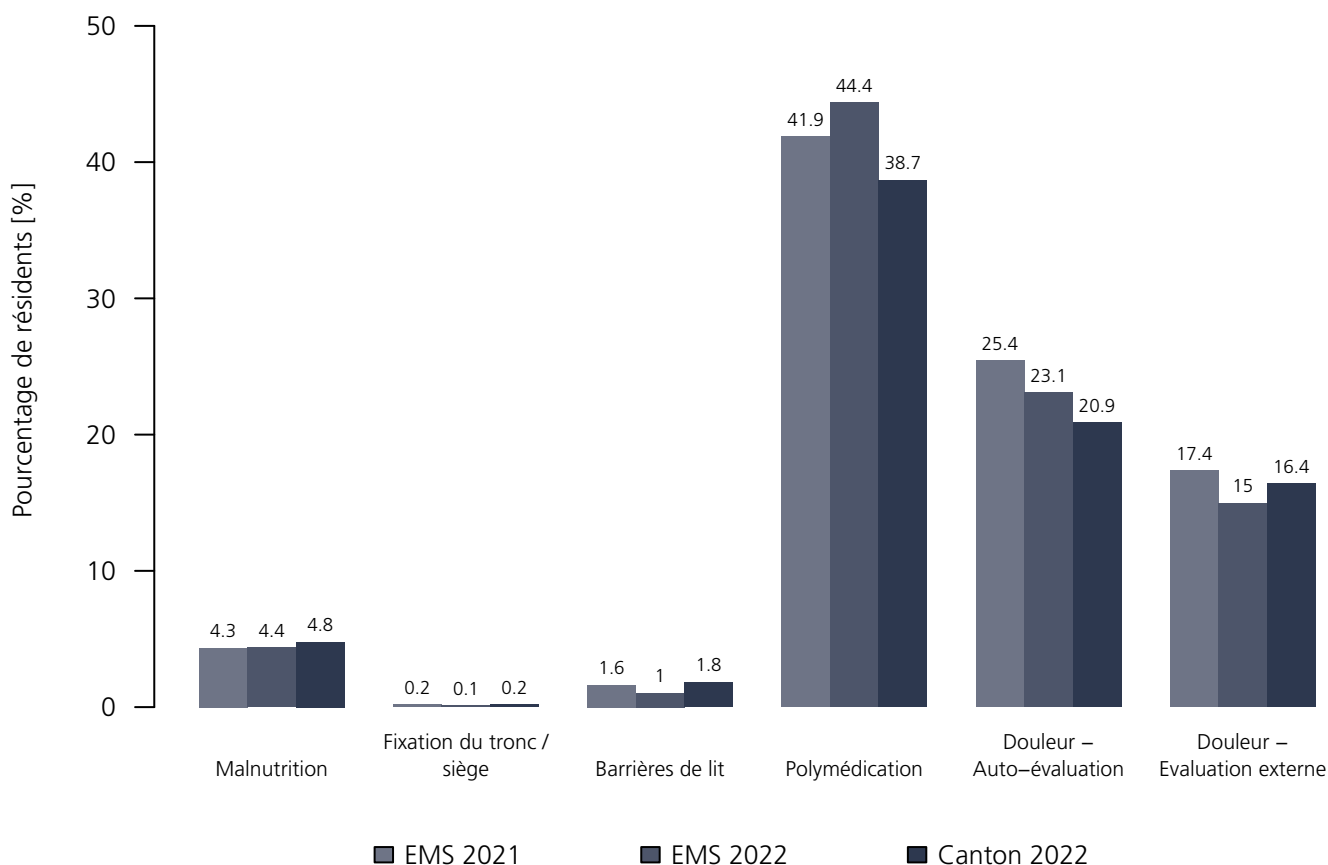
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.3 %	4.4 %	0.0 pp	107	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	136	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.6 %	1.0 %	-0.6 pp	127	1.8 %	3'950
Polymédication	41.9 %	44.4 %	2.5 pp	136	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	25.4 %	23.1 %	-2.4 pp	94	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	17.4 %	15.0 %	-2.4 pp	136	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	136
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Jean-Paul

Rue des Artisans 9, C.P. 104, 1908 Riddes  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

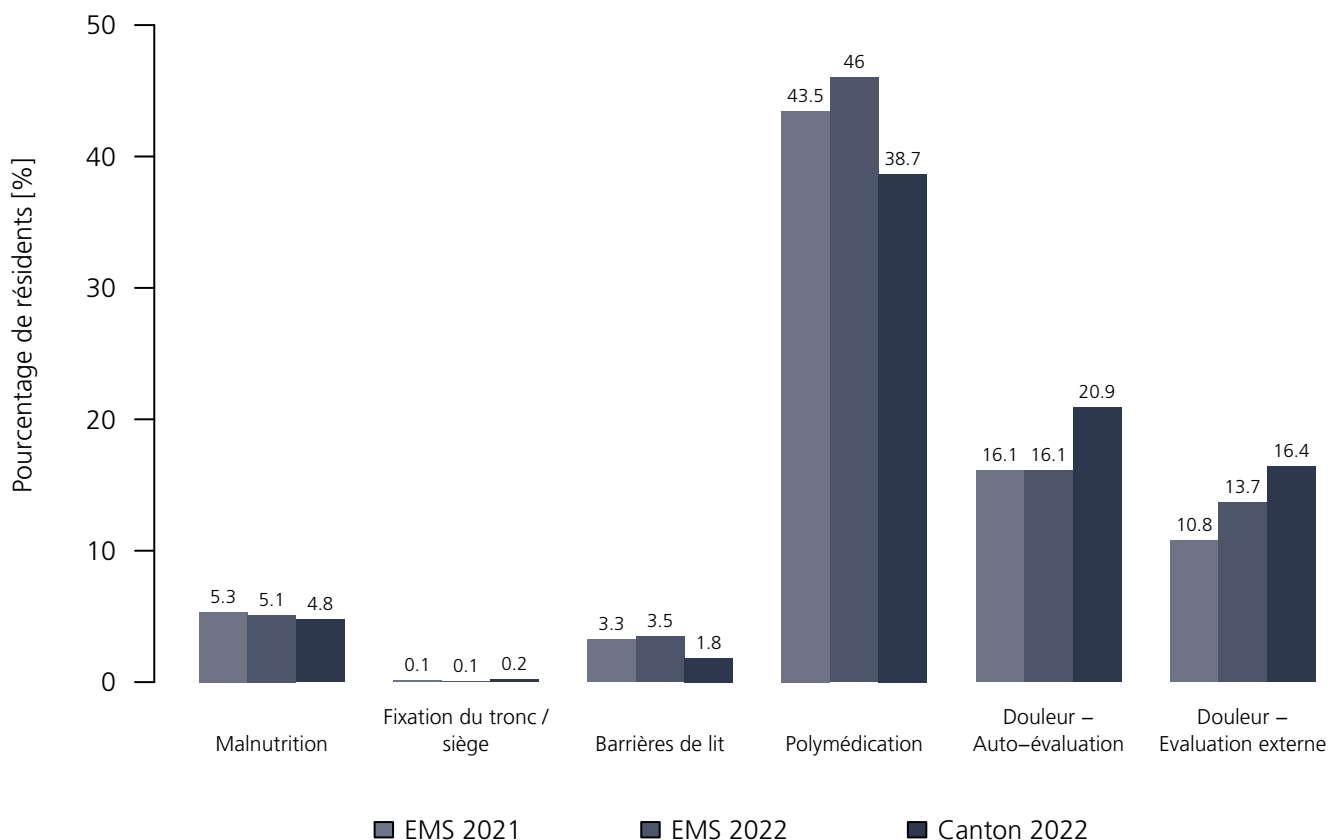
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	5.3 %	5.1 %	-0.2 pp	37	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	61	0.2 %	4'235
Barrières de lit	3.3 %	3.5 %	0.2 pp	55	1.8 %	3'950
Polymédication	43.5 %	46.0 %	2.5 pp	61	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	16.1 %	16.1 %	0.0 pp	52	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	10.8 %	13.7 %	2.9 pp	61	16.4 %	4'235

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	61
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social La Charmaie

Place Sous l'Église 3, 1893 Muraz  
VS

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

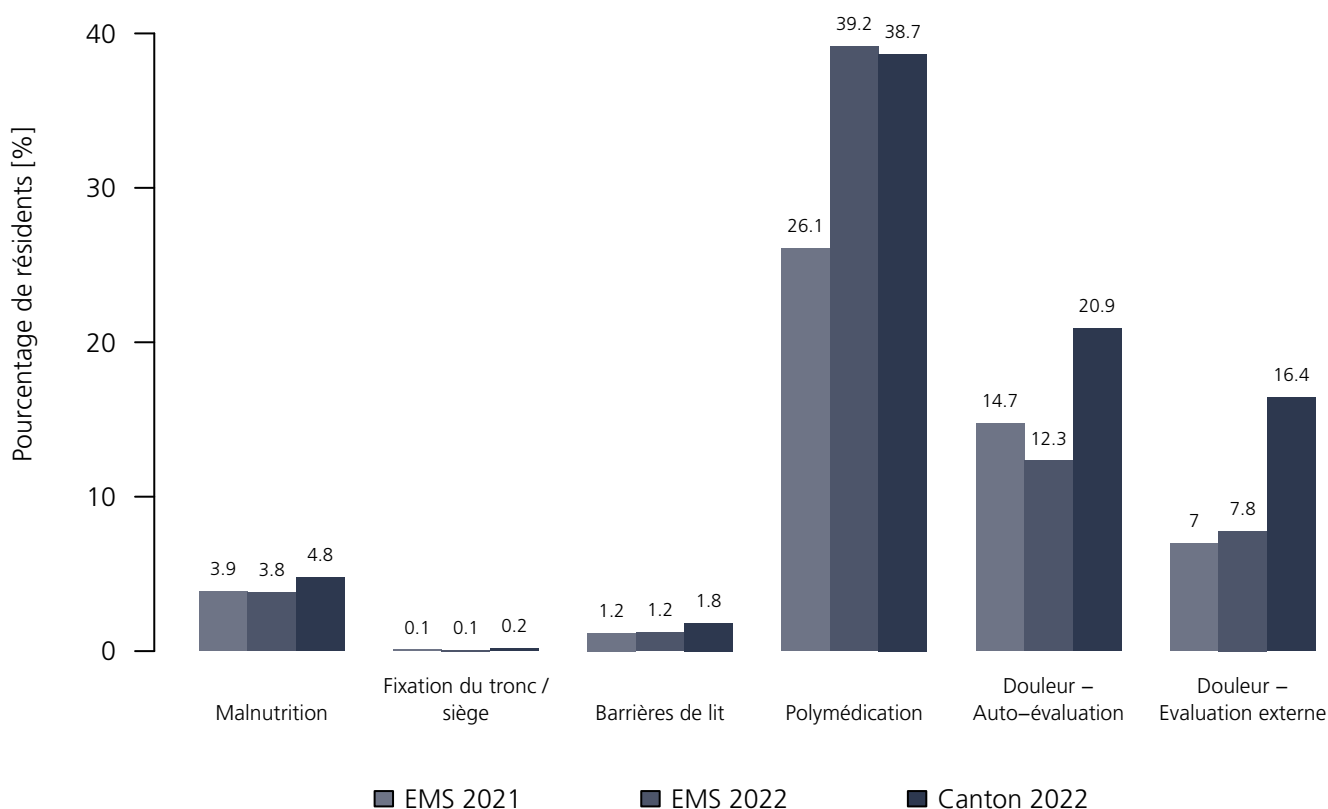
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.9 %	3.8 %	-0.1 pp	66	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	78	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.2 %	1.2 %	0.0 pp	72	1.8 %	3'950
Polymédication	26.1 %	39.2 %	13.1 pp	78	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	14.7 %	12.3 %	-2.4 pp	41	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	7.0 %	7.8 %	0.8 pp	78	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	78
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



# Établissement médico-social La Providence – Montagnier

Ch. de Pierra Barna 18, 1934 Montagnier  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

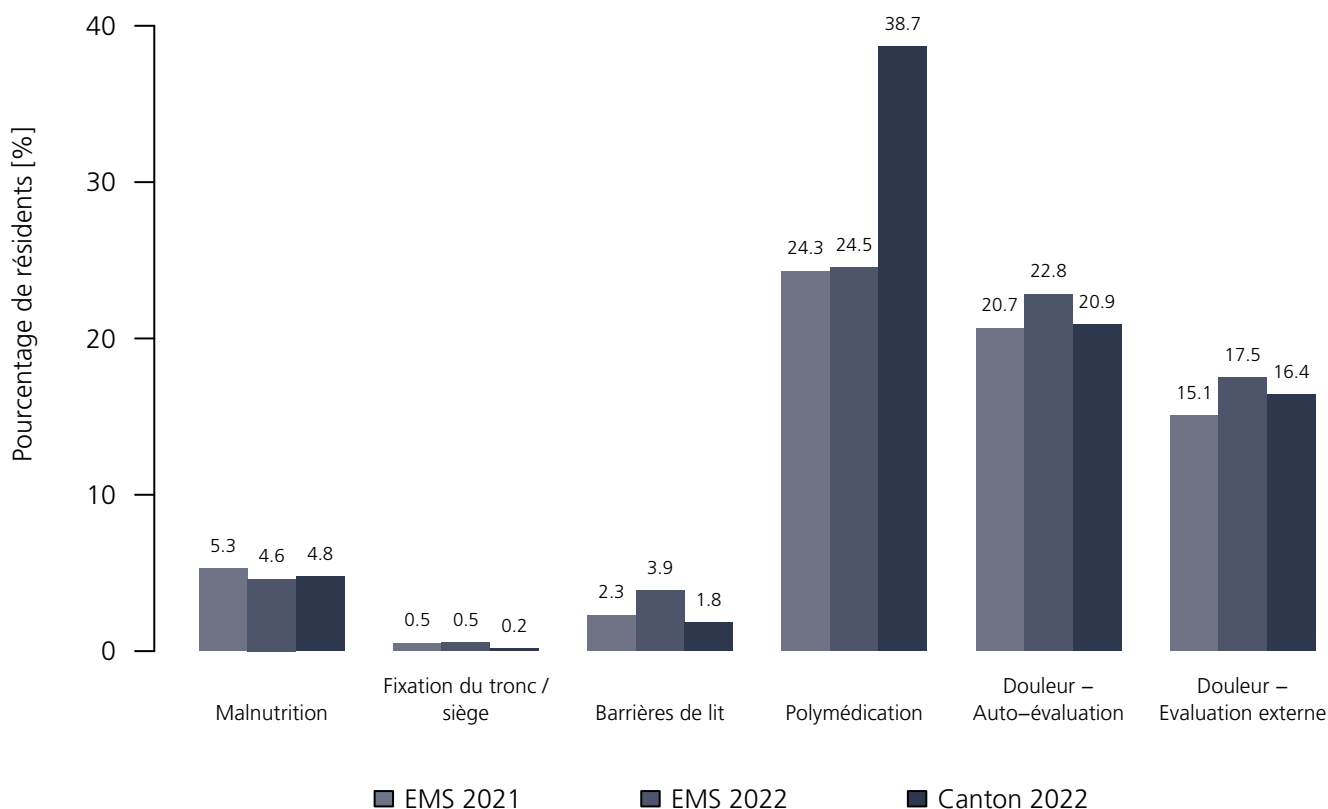
## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	5.3 %	4.6 %	-0.7 pp	145	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.5 %	0.0 pp	182	0.2 %	4'235
Barrières de lit	2.3 %	3.9 %	1.6 pp	168	1.8 %	3'950
Polymédication	24.3 %	24.5 %	0.2 pp	182	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	20.7 %	22.8 %	2.2 pp	153	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	15.1 %	17.5 %	2.4 pp	182	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	182
Total de résidents dans le canton :	4235

## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Le Carillon

Rue des Écoles 20, C.P. 39, 1958 St-Léonard  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

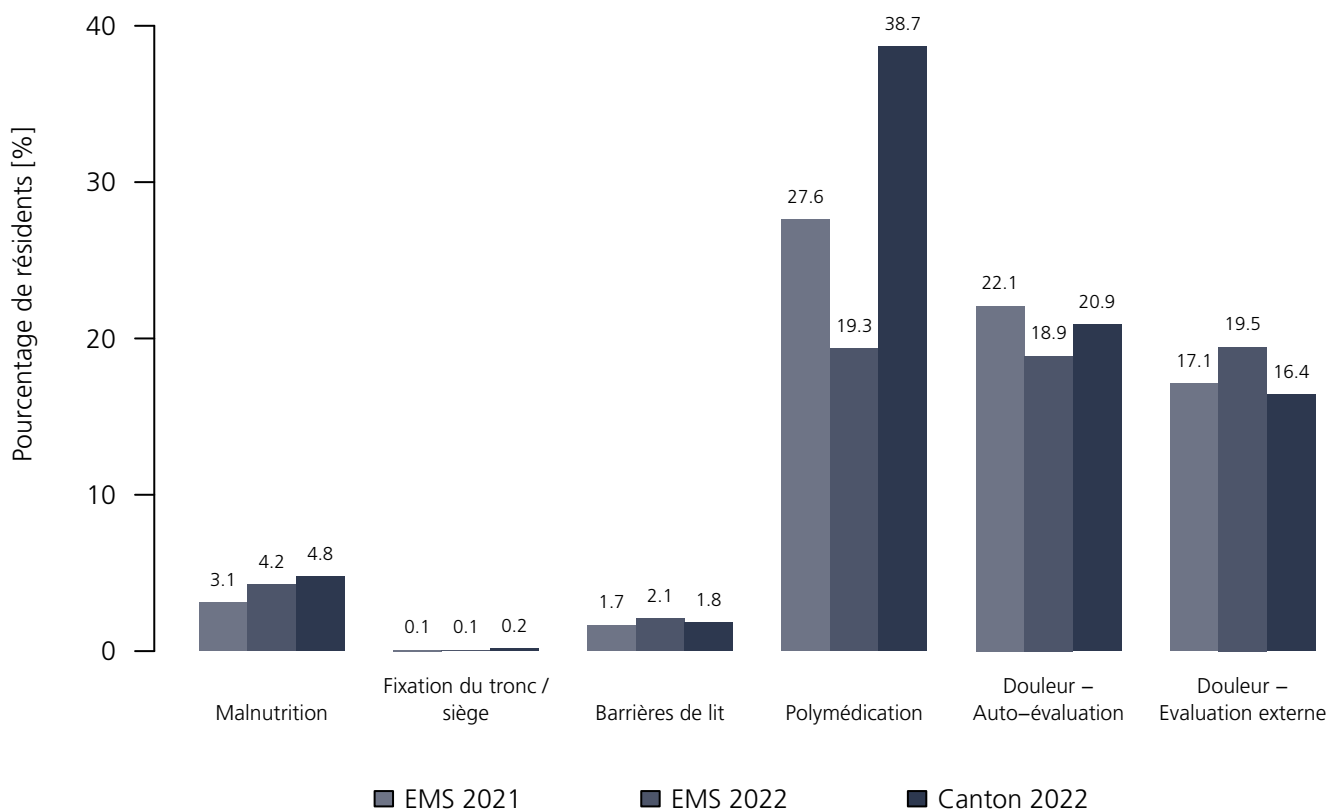
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.1 %	4.2 %	1.1 pp	63	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	83	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.7 %	2.1 %	0.4 pp	72	1.8 %	3'950
Polymédication	27.6 %	19.3 %	-8.3 pp	83	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	22.1 %	18.9 %	-3.2 pp	53	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	17.1 %	19.5 %	2.3 pp	83	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	83
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Le Glarier

Rue de la Tour 3, 1950 Sion  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

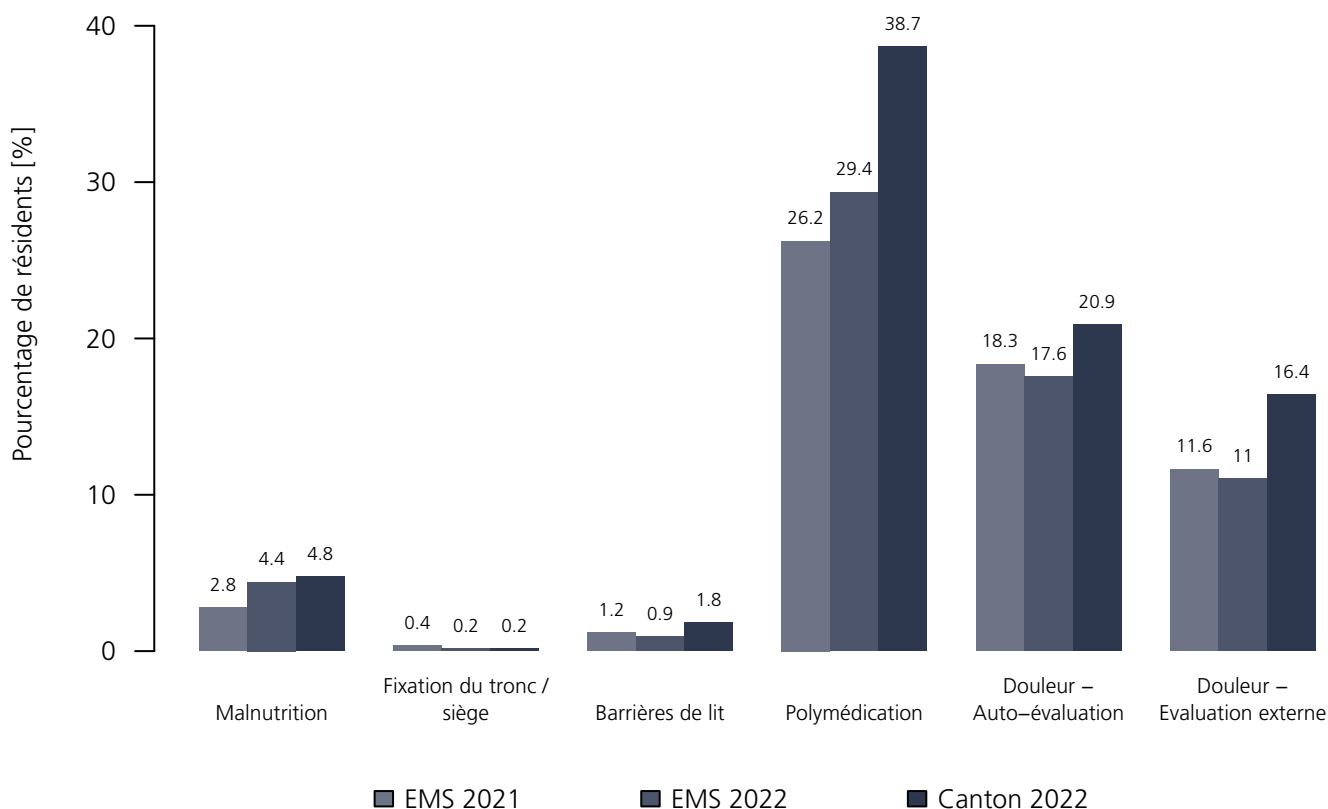
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	2.8 %	4.4 %	1.6 pp	61	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.2 %	-0.2 pp	80	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.2 %	0.9 %	-0.3 pp	76	1.8 %	3'950
Polymédication	26.2 %	29.4 %	3.1 pp	80	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	18.3 %	17.6 %	-0.8 pp	48	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	11.6 %	11.0 %	-0.6 pp	80	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	80
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





# Établissement médico-social Les Fleurs du Temps

Ruelle du Mont 8, 1926 Fully  
VS

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

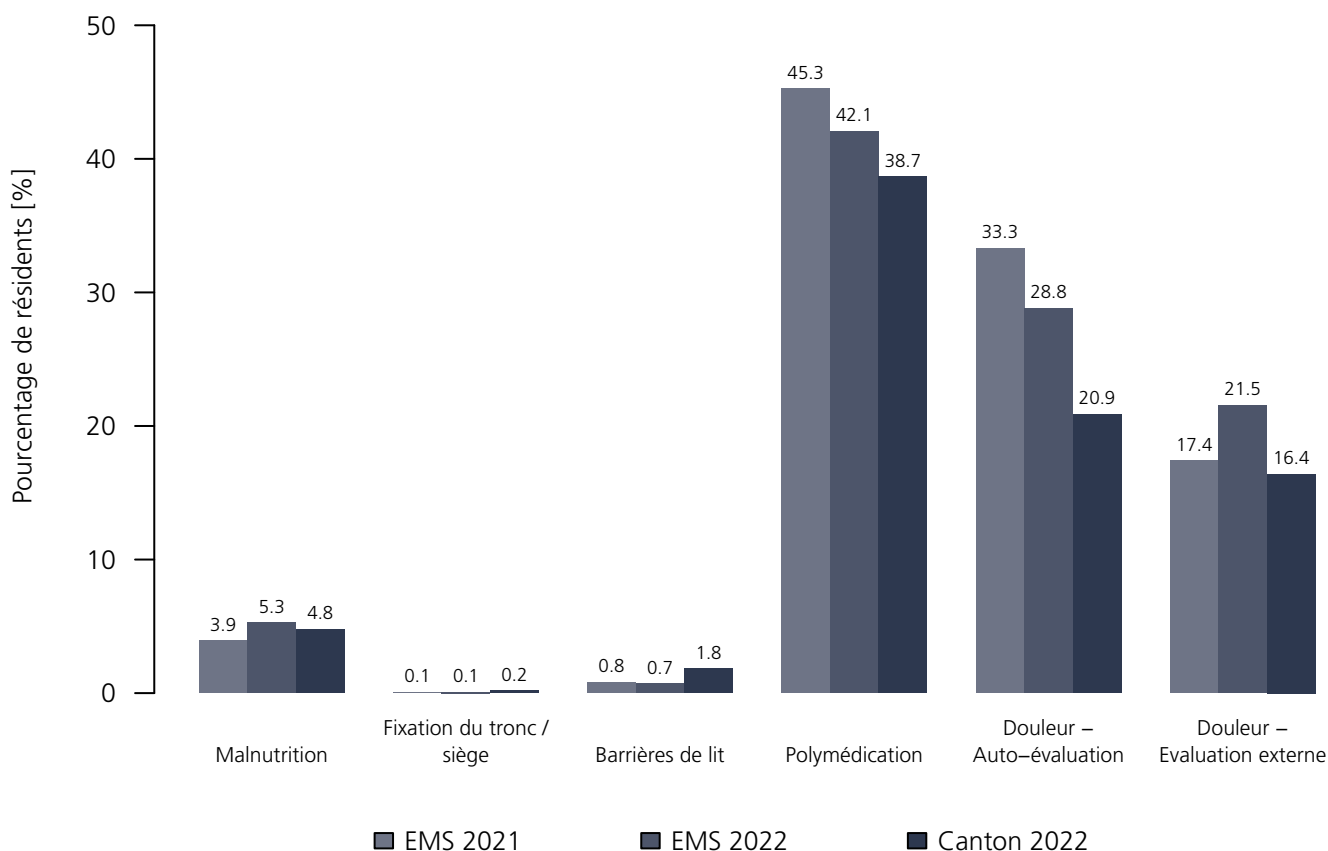
## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.9 %	5.3 %	1.3 pp	185	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	256	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.8 %	0.7 %	-0.1 pp	241	1.8 %	3'950
Polymédication	45.3 %	42.1 %	-3.2 pp	256	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	33.3 %	28.8 %	-4.5 pp	156	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	17.4 %	21.5 %	4.1 pp	256	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	256
Total de résidents dans le canton :	4235

## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Les Marronniers

Av. du Gd-St-Bernard 15, 1920 Martigny  
VS

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

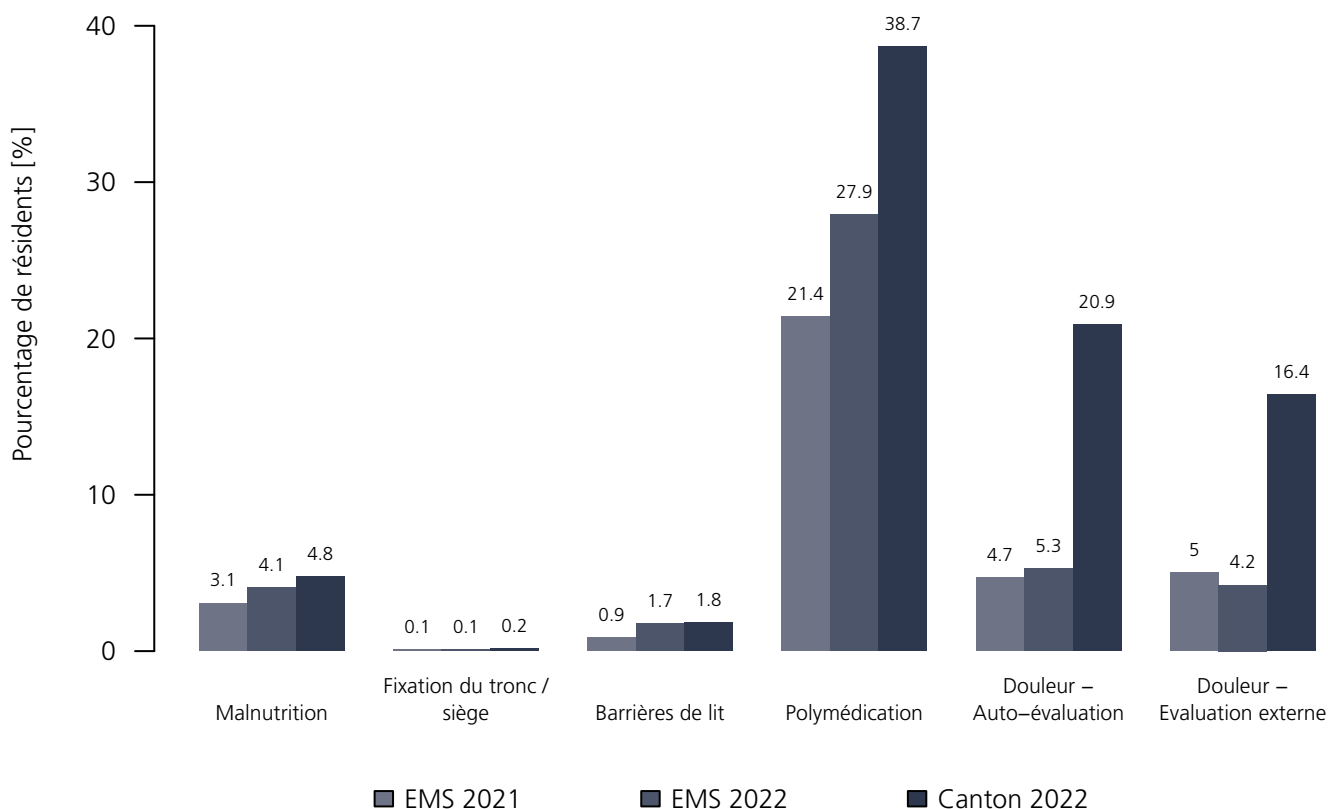
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.1 %	4.1 %	1.0 pp	65	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	96	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.9 %	1.7 %	0.9 pp	93	1.8 %	3'950
Polymédication	21.4 %	27.9 %	6.5 pp	96	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	4.7 %	5.3 %	0.6 pp	89	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	5.0 %	4.2 %	-0.8 pp	96	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	96
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



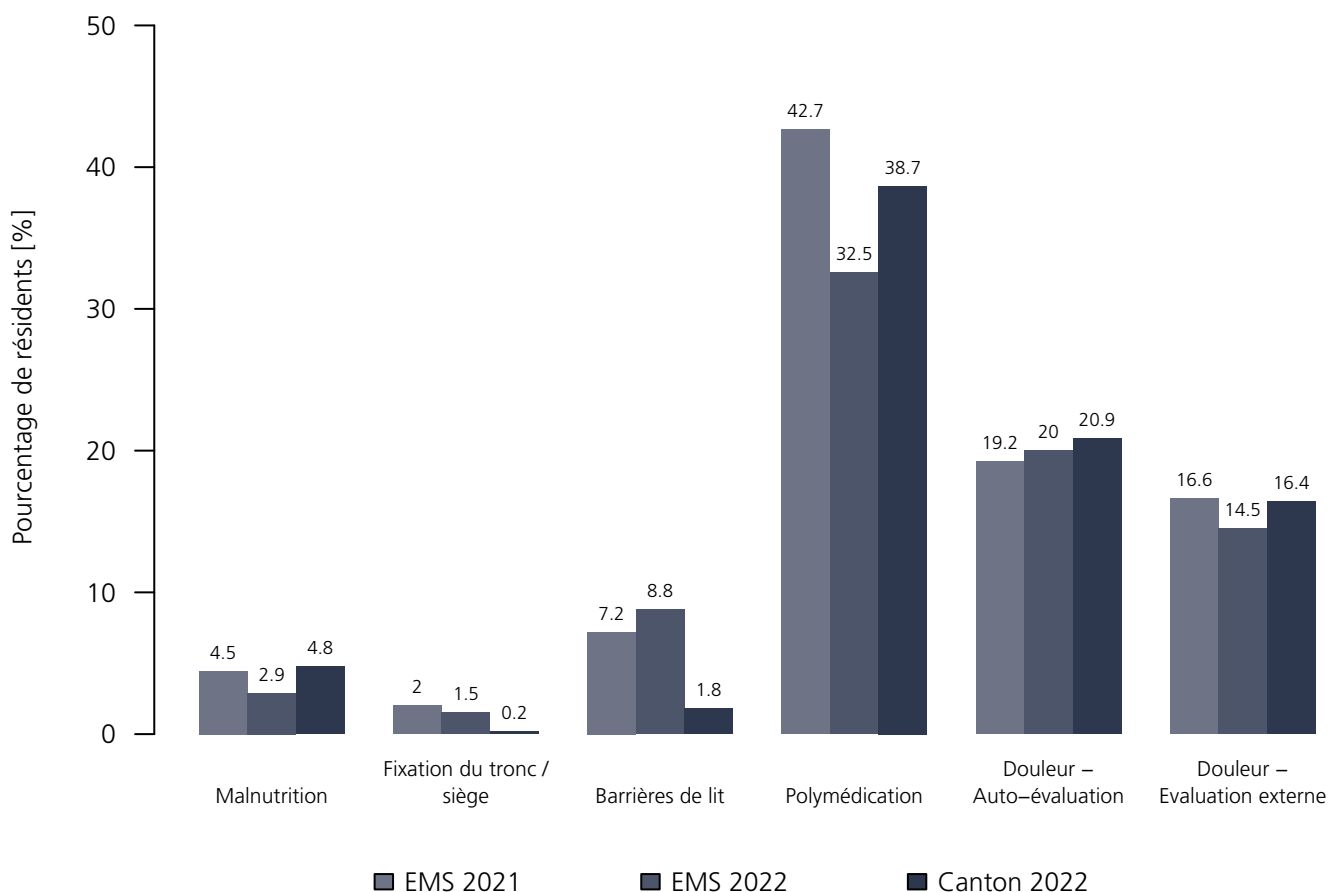
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.5 %	2.9 %	-1.6 pp	69	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	2.0 %	1.5 %	-0.5 pp	96	0.2 %	4'235
Barrières de lit	7.2 %	8.8 %	1.6 pp	91	1.8 %	3'950
Polymédication	42.7 %	32.5 %	-10.1 pp	96	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	19.2 %	20.0 %	0.8 pp	81	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	16.6 %	14.5 %	-2.1 pp	96	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	96
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Les Sources

Route du Léman 25a, 1907 Saxon  
VS

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

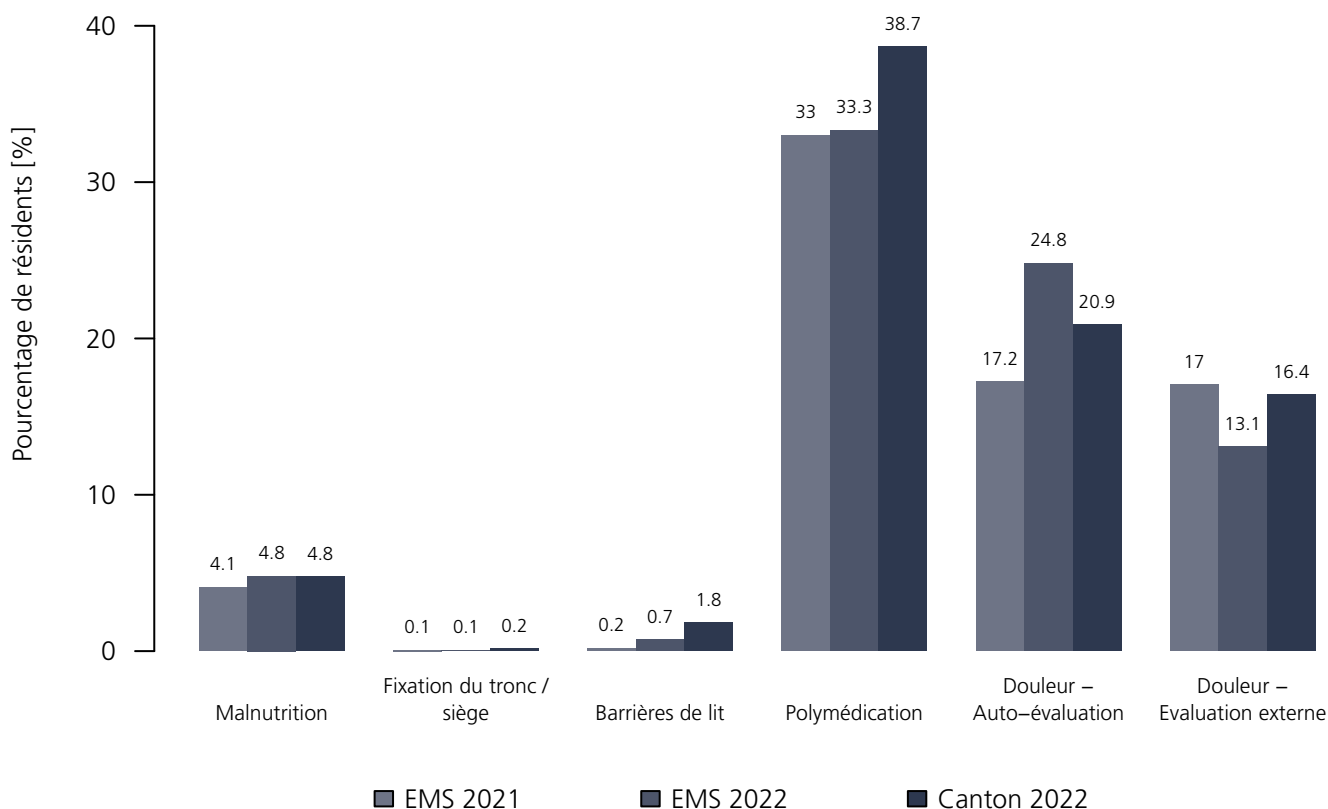
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.8 %	0.7 pp	64	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	109	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.2 %	0.7 %	0.5 pp	102	1.8 %	3'950
Polymédication	33.0 %	33.3 %	0.3 pp	109	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	17.2 %	24.8 %	7.6 pp	68	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	17.0 %	13.1 %	-4.0 pp	109	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	109
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Les Tilleuls

Av. de l'Europe 93, 1870 Monthey  
VS

Forme juridique : Entreprise publique communale  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

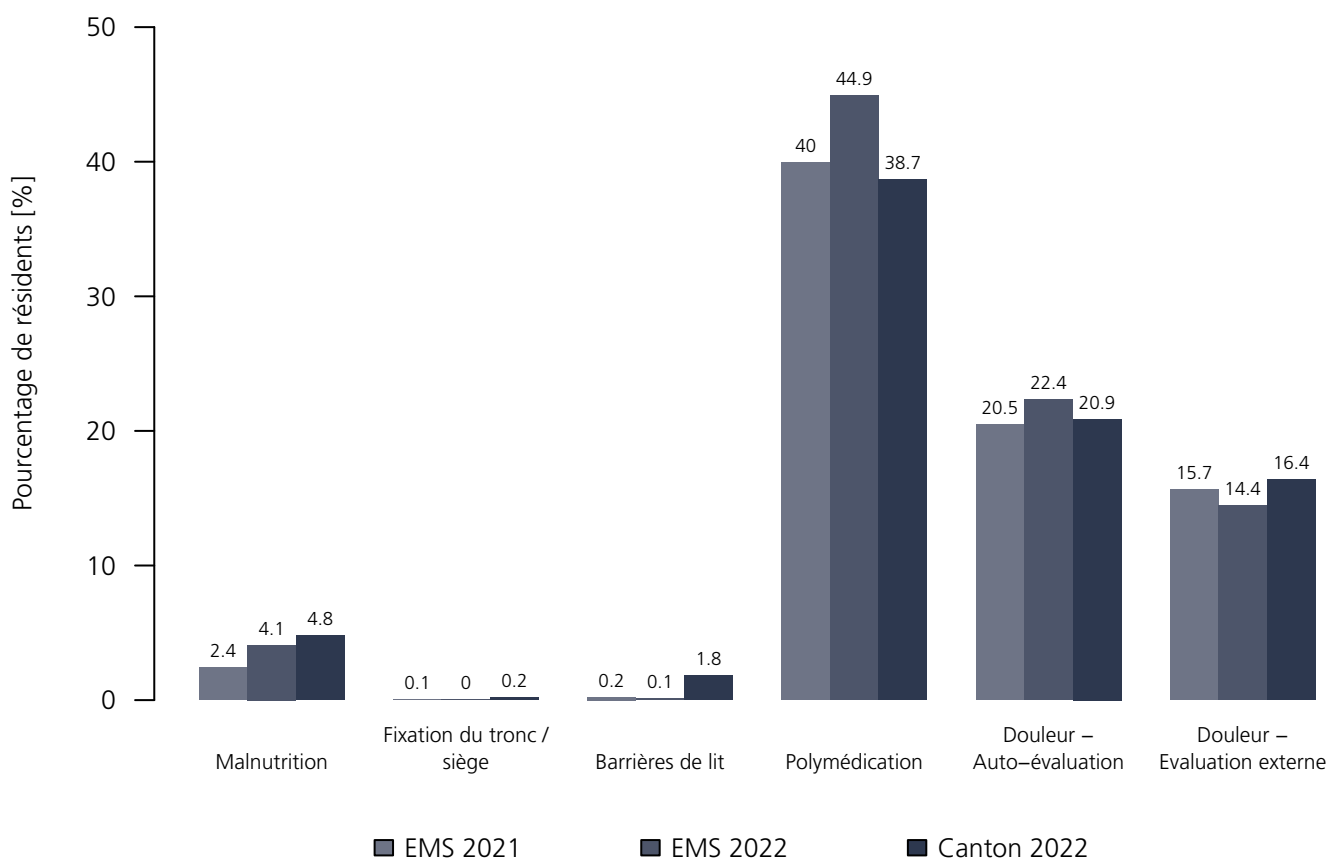
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	2.4 %	4.1 %	1.7 pp	120	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.0 %	0.0 pp	143	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	140	1.8 %	3'950
Polymédication	40.0 %	44.9 %	5.0 pp	143	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	20.5 %	22.4 %	1.9 pp	122	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	15.7 %	14.4 %	-1.2 pp	143	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	143
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Les Tourelles

Av. du Gd-St-Bernard 20, 1920 Martigny  
VS

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

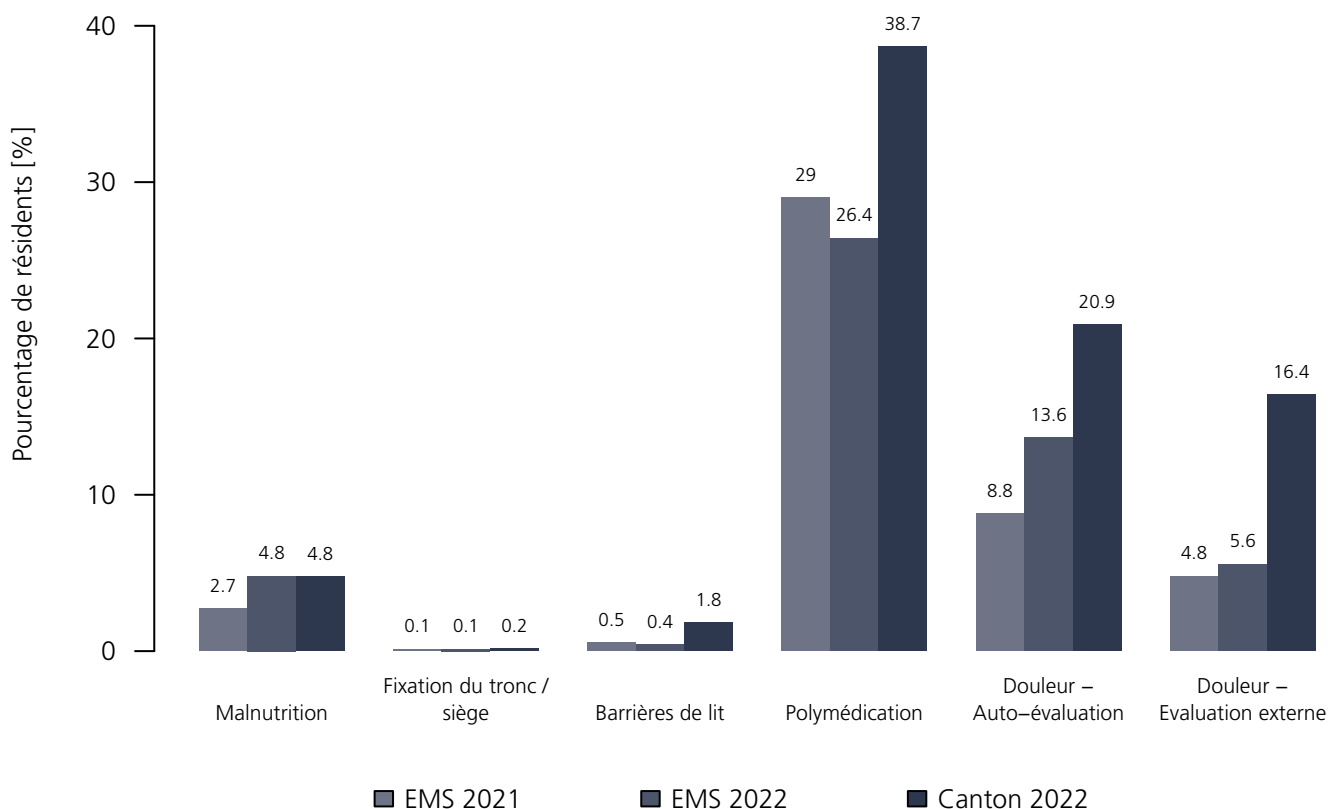
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	2.7 %	4.8 %	2.1 pp	38	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	51	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.5 %	0.4 %	-0.1 pp	48	1.8 %	3'950
Polymédication	29.0 %	26.4 %	-2.6 pp	51	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	8.8 %	13.6 %	4.9 pp	11	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	4.8 %	5.6 %	0.8 pp	51	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	51
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



# Établissement médico-social Les Trois Sapins

C.P. 68, 1872 Troistorrents  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

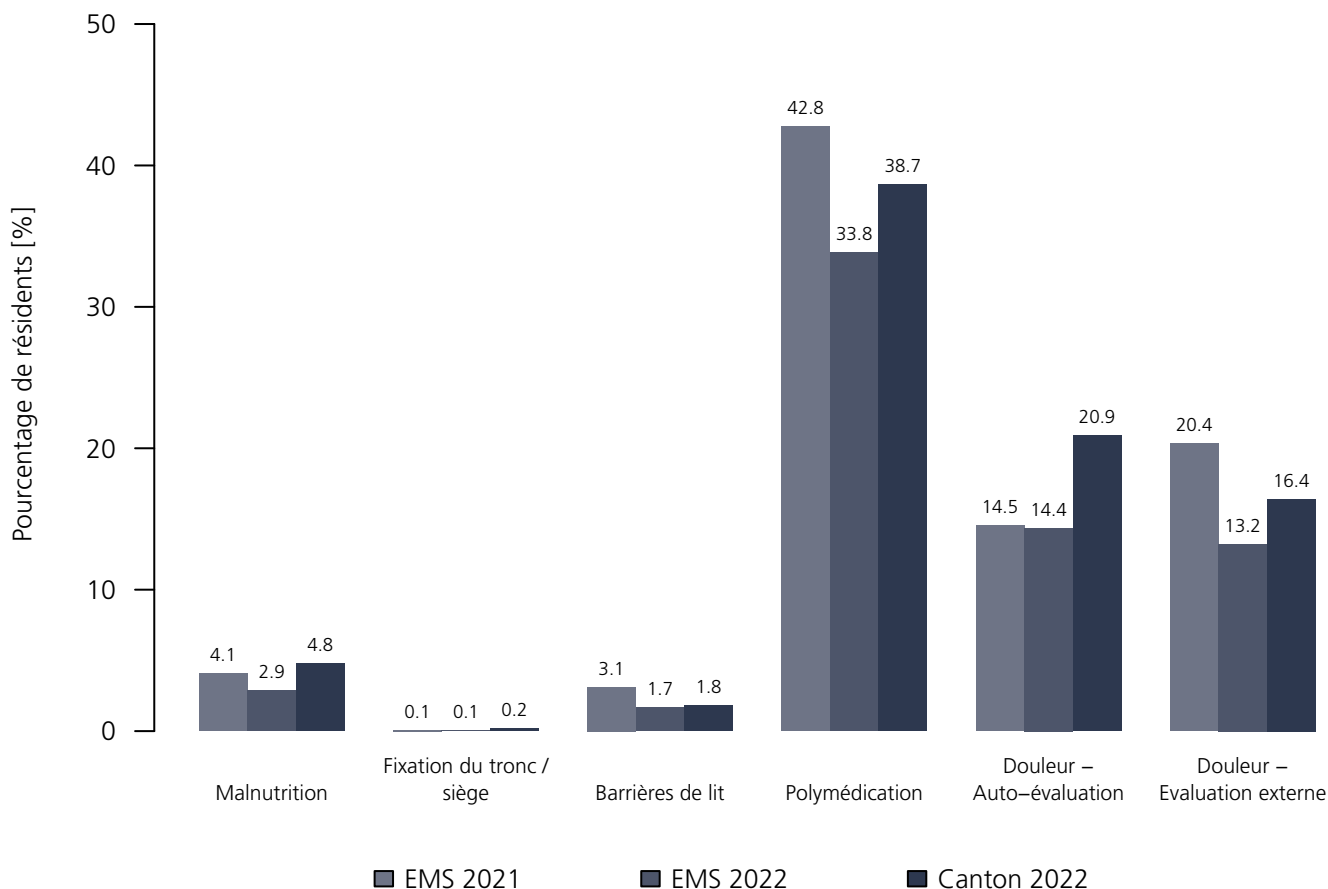
## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.1 %	2.9 %	-1.2 pp	39	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	75	0.2 %	4'235
Barrières de lit	3.1 %	1.7 %	-1.5 pp	69	1.8 %	3'950
Polymédication	42.8 %	33.8 %	-8.9 pp	75	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	14.5 %	14.4 %	-0.2 pp	32	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	20.4 %	13.2 %	-7.1 pp	75	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	75
Total de résidents dans le canton :	4235

## Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Les Vergers

Route de Riddes 263, 1994 Aproz  
VS

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

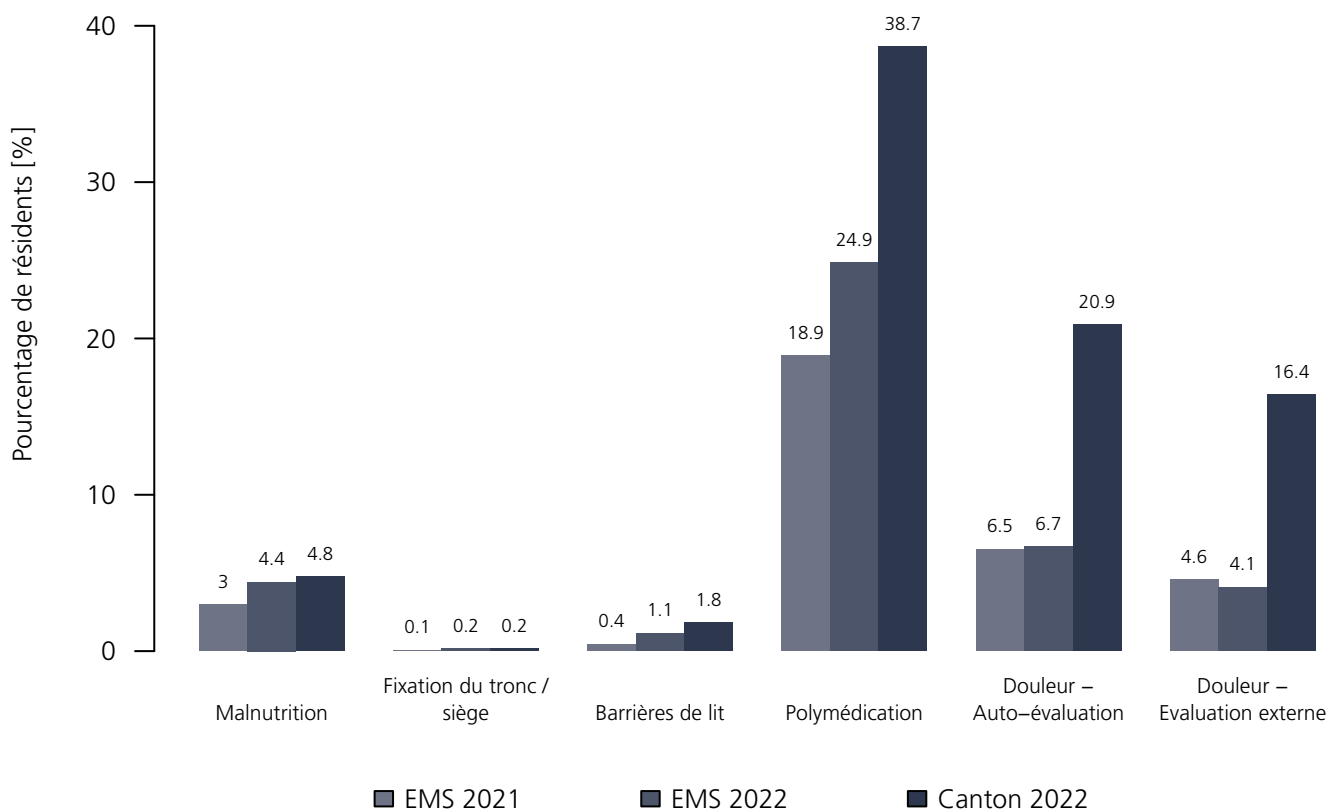
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.0 %	4.4 %	1.4 pp	7	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.2 %	0.1 pp	33	0.2 %	4'235
Barrières de lit	0.4 %	1.1 %	0.7 pp	33	1.8 %	3'950
Polymédication	18.9 %	24.9 %	6.0 pp	33	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	6.5 %	6.7 %	0.2 pp	32	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	4.6 %	4.1 %	-0.5 pp	33	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	33
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Établissement médico-social Ma Vallée

Route de Nendaz 365, 1996 Basse-Nendaz  
VS

Forme juridique : Administration communale  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

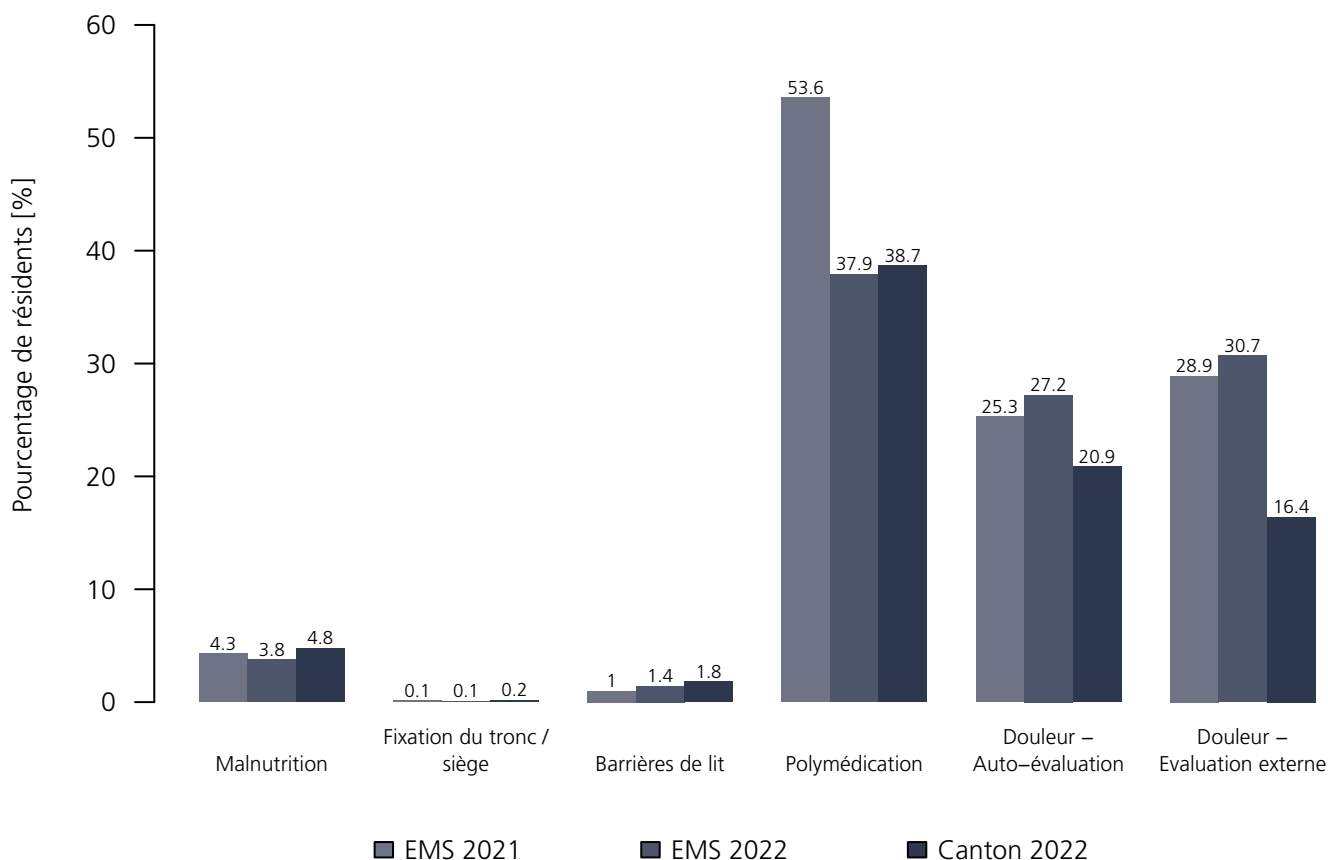
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.3 %	3.8 %	-0.6 pp	39	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	55	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.0 %	1.4 %	0.4 pp	54	1.8 %	3'950
Polymédication	53.6 %	37.9 %	-15.7 pp	55	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	25.3 %	27.2 %	1.9 pp	49	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	28.9 %	30.7 %	1.8 pp	55	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	55
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Pierre-Olivier

Rte de Champlan 3, 1955 Chamoson  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

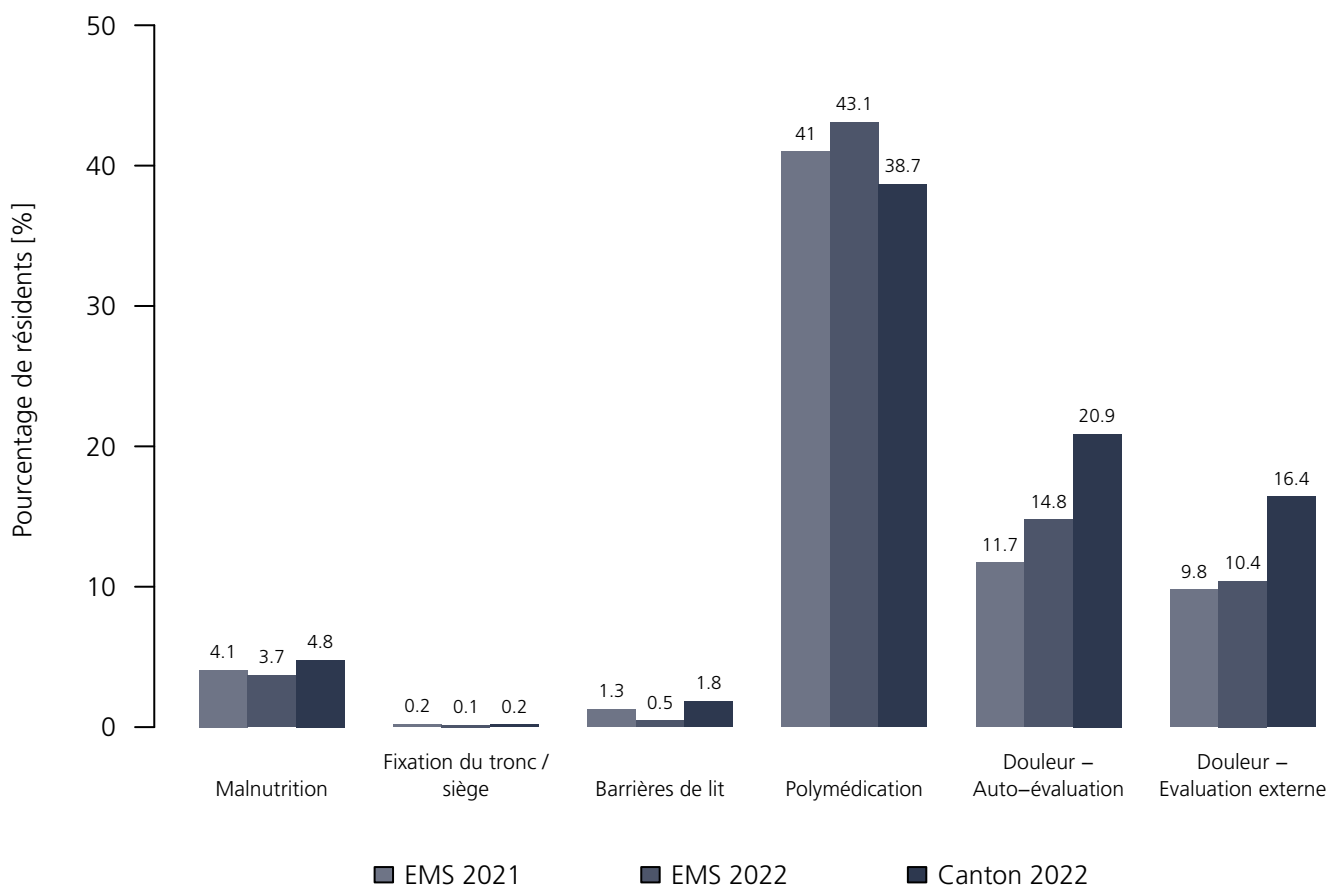
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.1 %	3.7 %	-0.4 pp	56	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.2 %	0.1 %	-0.1 pp	84	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.3 %	0.5 %	-0.8 pp	84	1.8 %	3'950
Polymédication	41.0 %	43.1 %	2.1 pp	84	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	11.7 %	14.8 %	3.1 pp	76	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	9.8 %	10.4 %	0.6 pp	84	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	84
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social Riond-Vert

Rue Nucé 7, 1896 Vouvry  
VS

Forme juridique : Administration communale  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

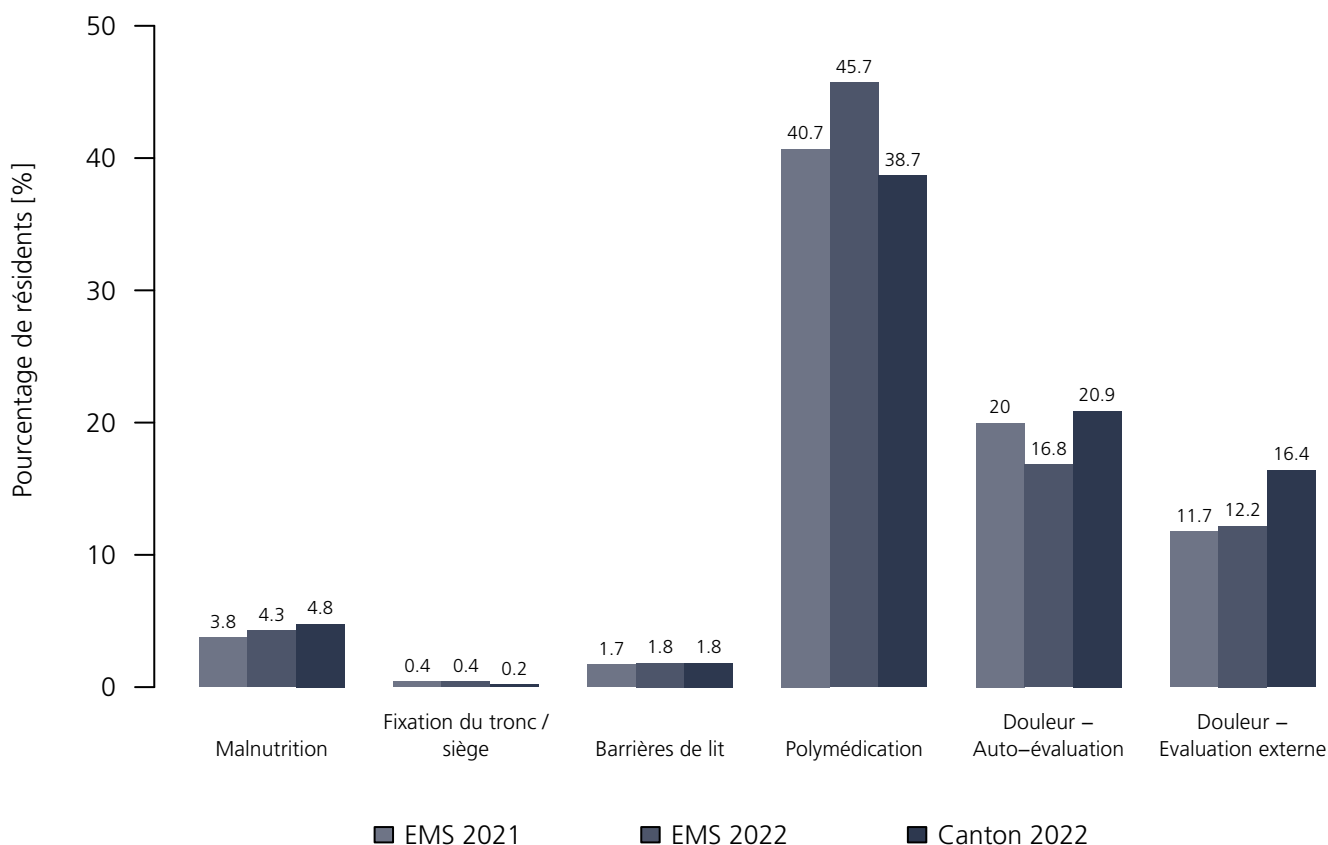
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.8 %	4.3 %	0.5 pp	94	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.4 %	0.4 %	0.0 pp	125	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.7 %	1.8 %	0.1 pp	114	1.8 %	3'950
Polymédication	40.7 %	45.7 %	5.0 pp	125	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	20.0 %	16.8 %	-3.1 pp	91	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	11.7 %	12.2 %	0.4 pp	125	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	125
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social St-François

Rue du Vieux-Moulin 32, 1950 Sion  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

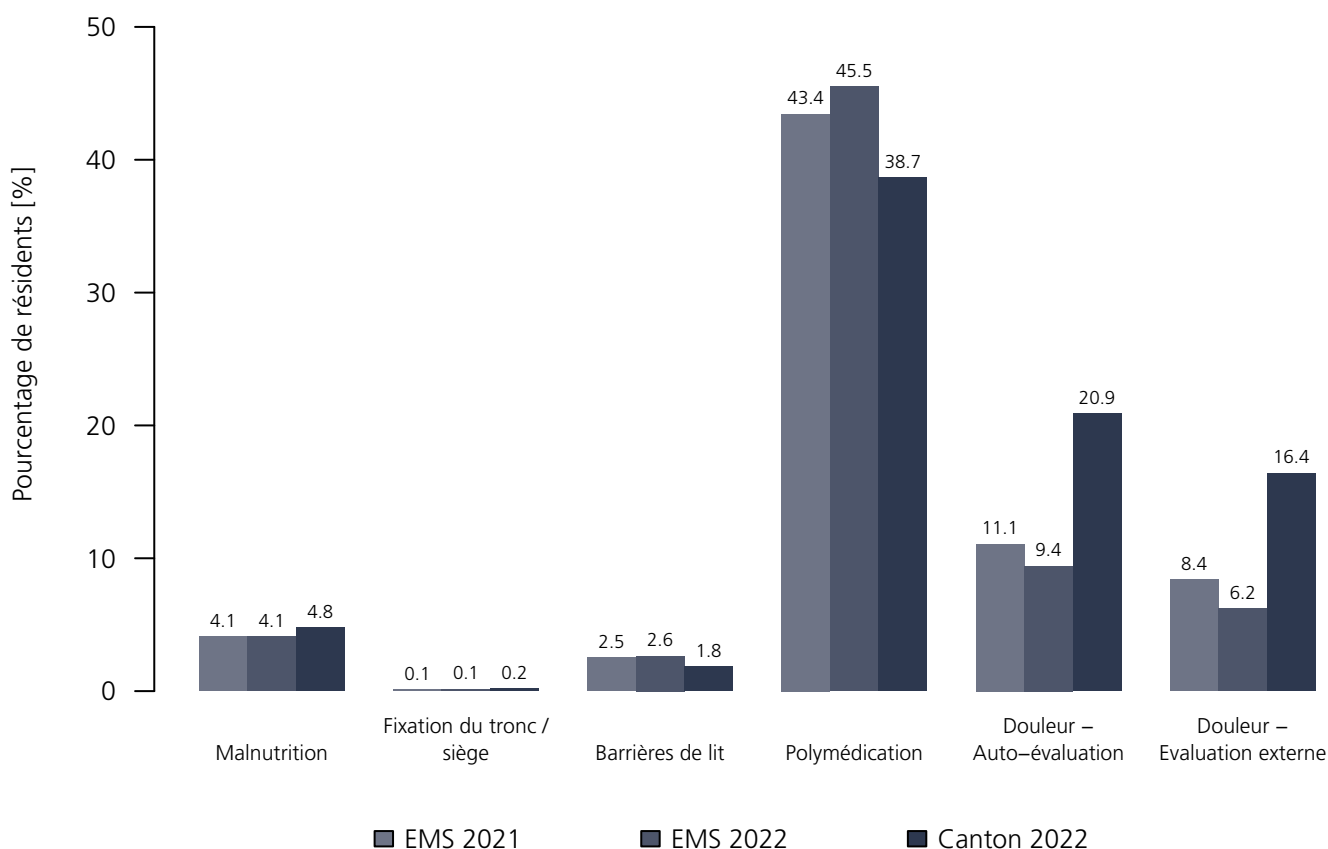
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.1 %	0.0 pp	140	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	168	0.2 %	4'235
Barrières de lit	2.5 %	2.6 %	0.1 pp	144	1.8 %	3'950
Polymédication	43.4 %	45.5 %	2.1 pp	168	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	11.1 %	9.4 %	-1.7 pp	164	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	8.4 %	6.2 %	-2.2 pp	168	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	168
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social St-Joseph

Montée du Chateau 21-23, 3960 Sierre  
VS

Forme juridique : Association  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

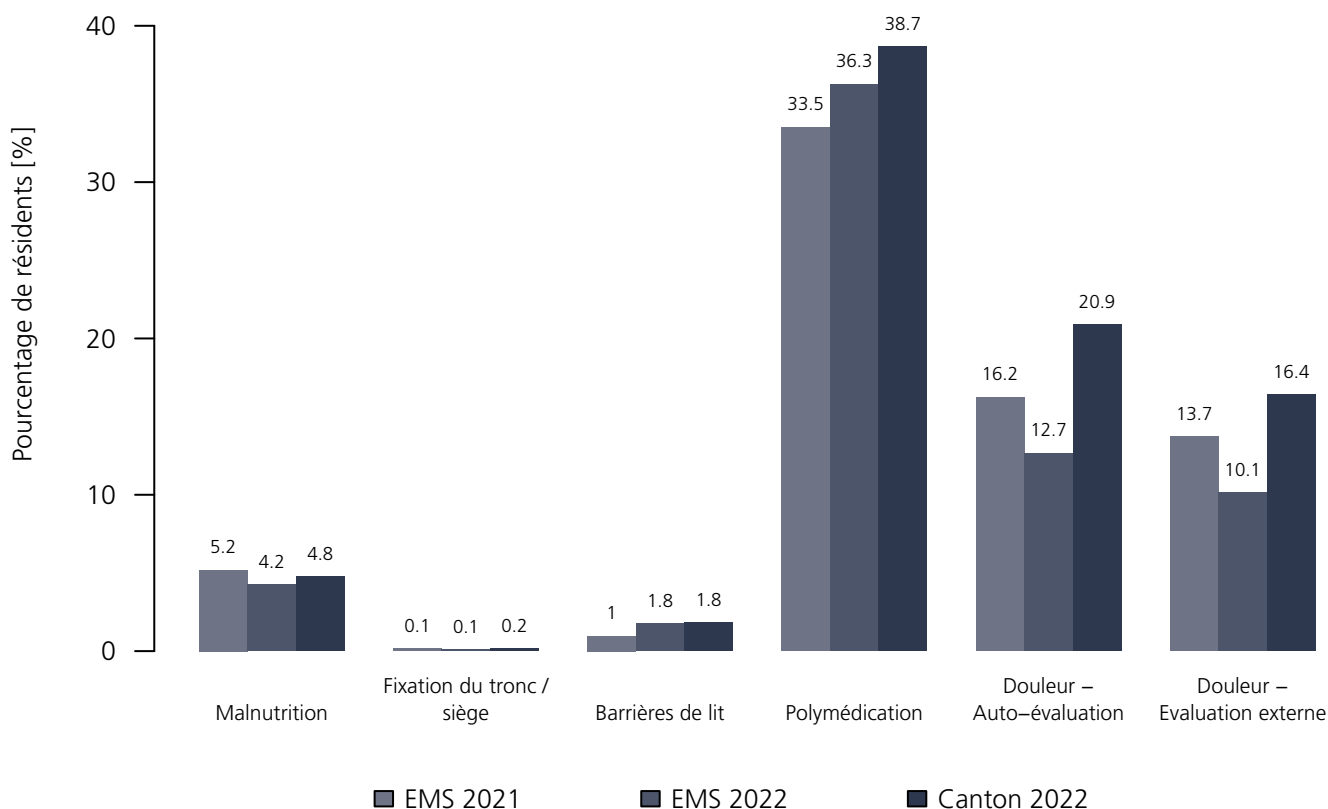
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	5.2 %	4.2 %	-0.9 pp	132	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	169	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.0 %	1.8 %	0.8 pp	154	1.8 %	3'950
Polymédication	33.5 %	36.3 %	2.7 pp	169	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	16.2 %	12.7 %	-3.6 pp	145	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	13.7 %	10.1 %	-3.6 pp	169	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	169
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social St-Sylve

Route de Sion 11, 1981 Vex  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

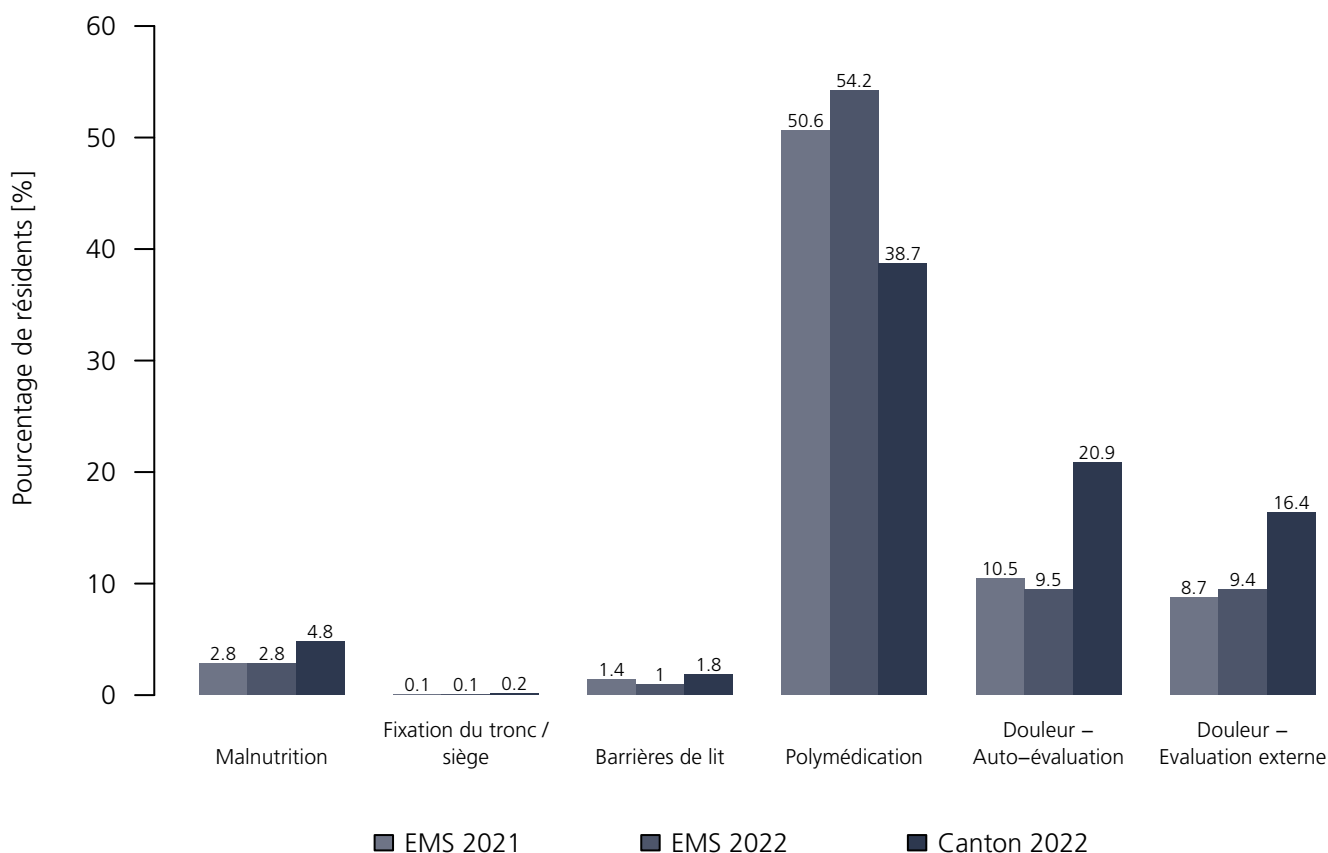
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	2.8 %	2.8 %	0.0 pp	60	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	73	0.2 %	4'235
Barrières de lit	1.4 %	1.0 %	-0.4 pp	62	1.8 %	3'950
Polymédication	50.6 %	54.2 %	3.6 pp	73	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	10.5 %	9.5 %	-1.0 pp	64	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	8.7 %	9.4 %	0.7 pp	73	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	73
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social St. Jacques

Avenue du Midi 2, C.P. 128, 1890 St-Maurice  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

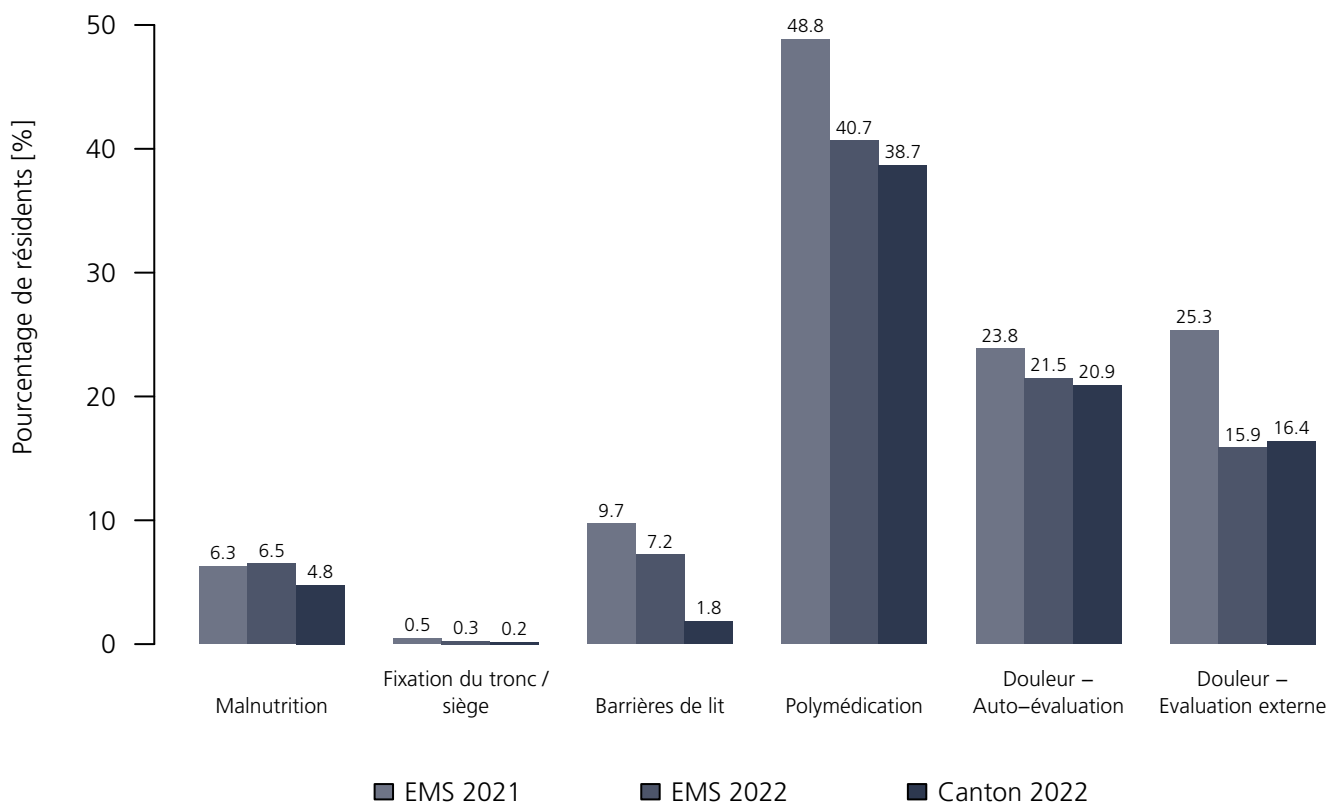
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	6.3 %	6.5 %	0.2 pp	120	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.5 %	0.3 %	-0.2 pp	150	0.2 %	4'235
Barrières de lit	9.7 %	7.2 %	-2.5 pp	139	1.8 %	3'950
Polymédication	48.8 %	40.7 %	-8.2 pp	150	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	23.8 %	21.5 %	-2.4 pp	118	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	25.3 %	15.9 %	-9.5 pp	150	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	150
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Établissement médico-social St. Pierre

Rue de Gravelone 4–6, C.P. 2177, 1950 Sion Nord  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

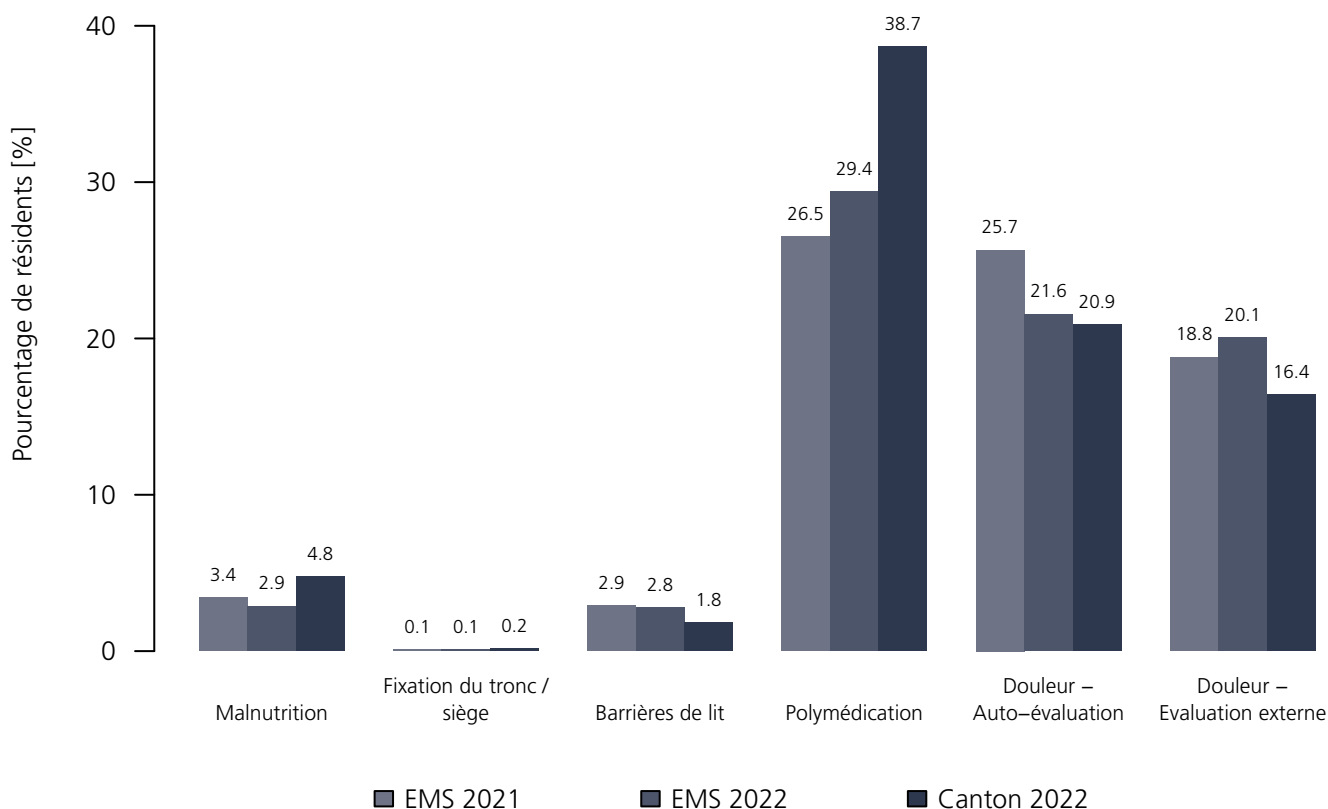
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.4 %	2.9 %	-0.6 pp	91	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.1 %	0.0 pp	119	0.2 %	4'235
Barrières de lit	2.9 %	2.8 %	-0.2 pp	97	1.8 %	3'950
Polymédication	26.5 %	29.4 %	2.9 pp	119	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	25.7 %	21.6 %	-4.1 pp	113	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	18.8 %	20.1 %	1.3 pp	119	16.4 %	4'235

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	119
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique





## Établissement médico-social Zambotte

Granois, C.P. 123, 1965 Savièse  
VS

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : BESA minutes OPAS  
Canton : Valais (VS)

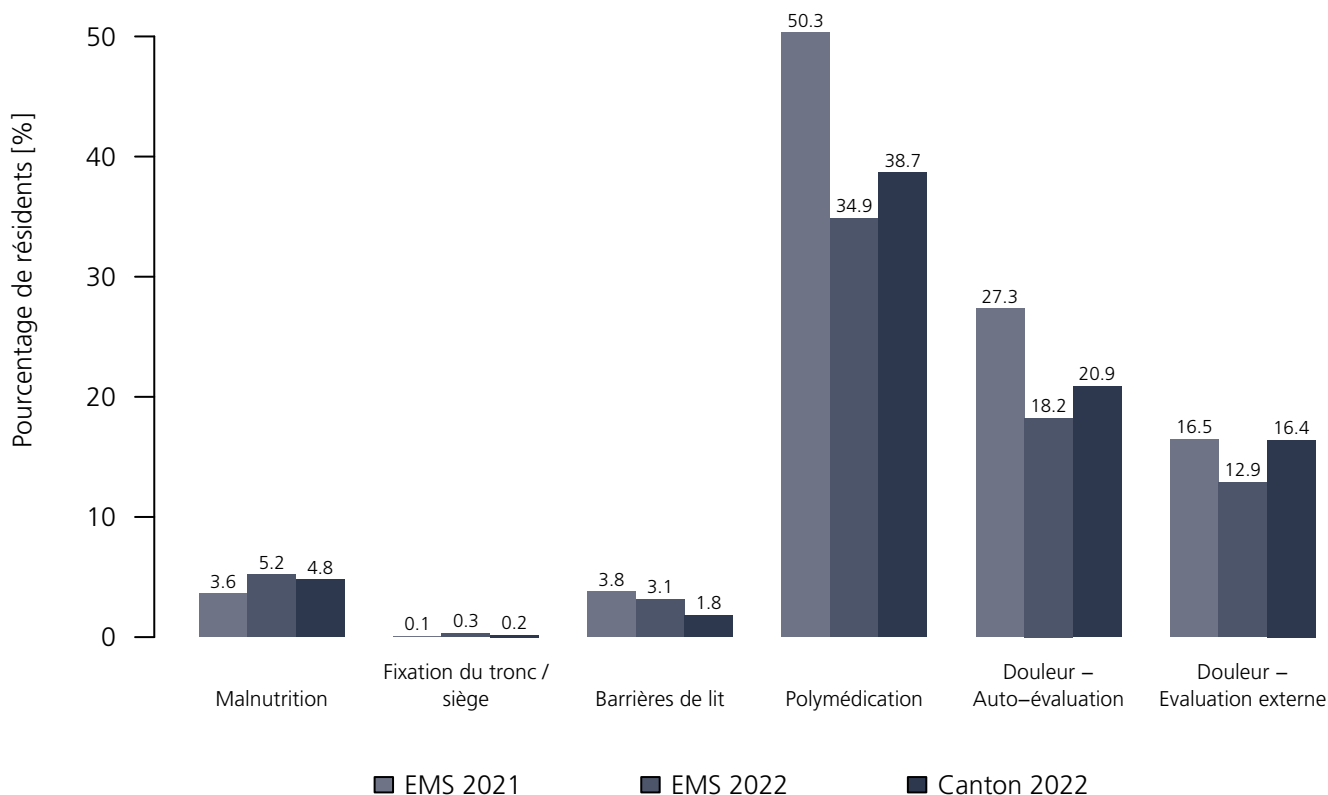
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	3.6 %	5.2 %	1.6 pp	60	4.8 %	3'244
Fixation du tronc / siège	0.1 %	0.3 %	0.2 pp	73	0.2 %	4'235
Barrières de lit	3.8 %	3.1 %	-0.7 pp	63	1.8 %	3'950
Polymédication	50.3 %	34.9 %	-15.5 pp	73	38.7 %	4'235
Douleur – Auto-évaluation	27.3 %	18.2 %	-9.1 pp	67	20.9 %	3'485
Douleur – Evaluation externe	16.5 %	12.9 %	-3.6 pp	73	16.4 %	4'235

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	45
Total de résidents dans l'EMS :	73
Total de résidents dans le canton :	4235

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Alterswohnheim Mütschi

Hinterbergstrasse 3, 6318 Walchwil  
ZG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Punkte KLV  
Kanton: Zug (ZG)

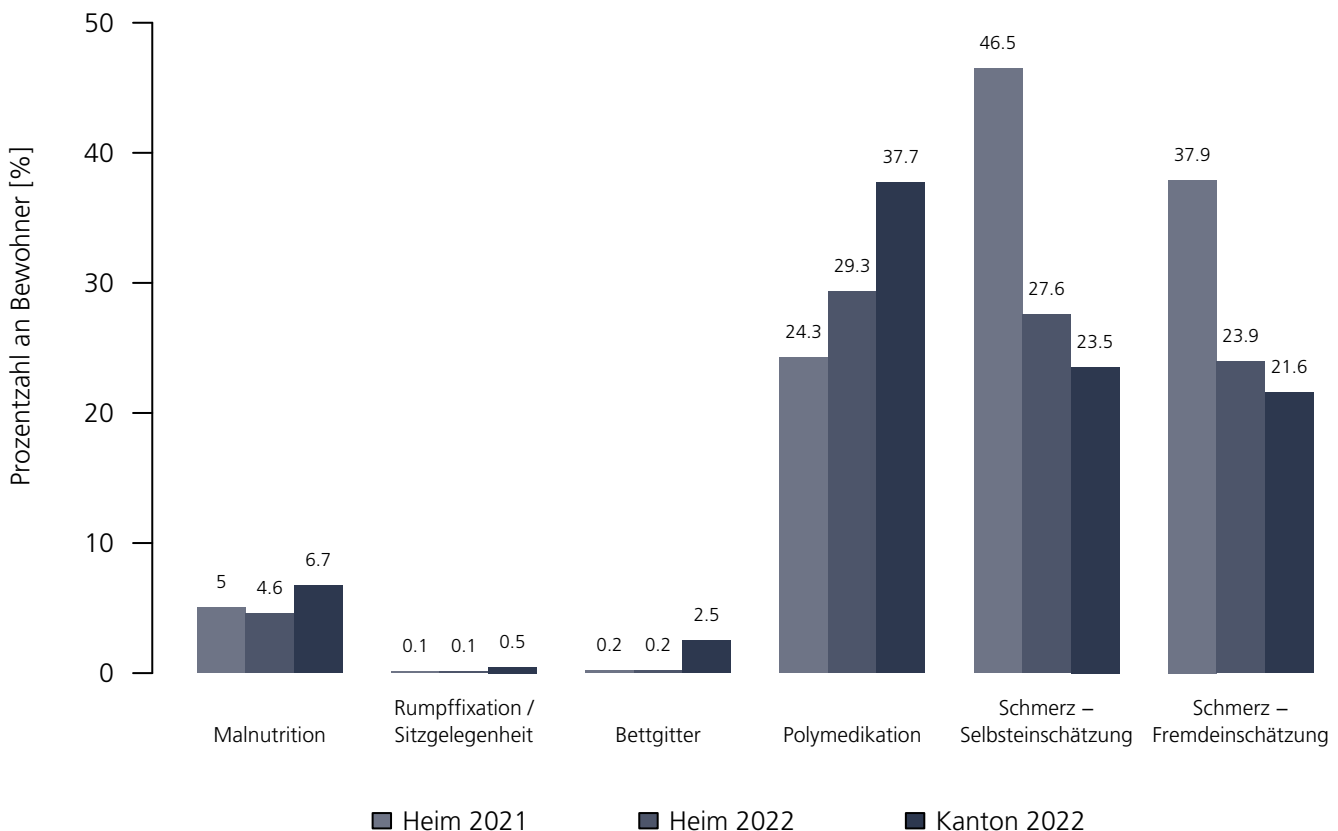
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	5.0 %	4.6 %	-0.5 Pp	44	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	52	0.5 %	1'287
Bettgitter	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	52	2.5 %	1'209
Polymedikation	24.3 %	29.3 %	5.0 Pp	52	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	46.5 %	27.6 %	-18.9 Pp	52	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	37.9 %	23.9 %	-14.0 Pp	52	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	52
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentren Zug – Zentrum Frauensteinmatt

Frauensteinmatt 1, 6300 Zug  
ZG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zug (ZG)

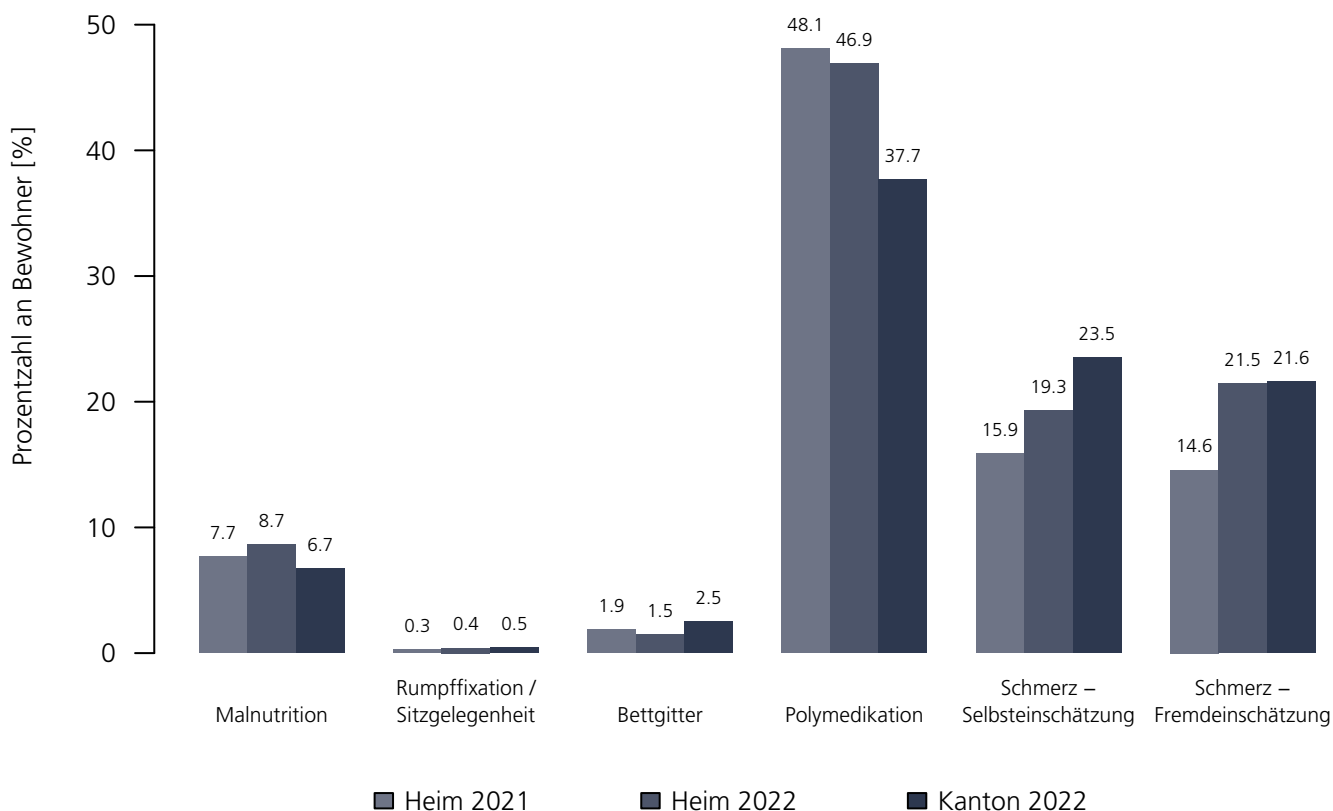
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	7.7 %	8.7 %	1.0 Pp	85	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	107	0.5 %	1'287
Bettgitter	1.9 %	1.5 %	-0.4 Pp	101	2.5 %	1'209
Polymedikation	48.1 %	46.9 %	-1.2 Pp	107	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.9 %	19.3 %	3.4 Pp	96	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.6 %	21.5 %	6.9 Pp	107	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	107
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentren Zug – Zentrum Herti

Hertizentrum 7, Postfach 3121, 6303 Zug  
ZG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zug (ZG)

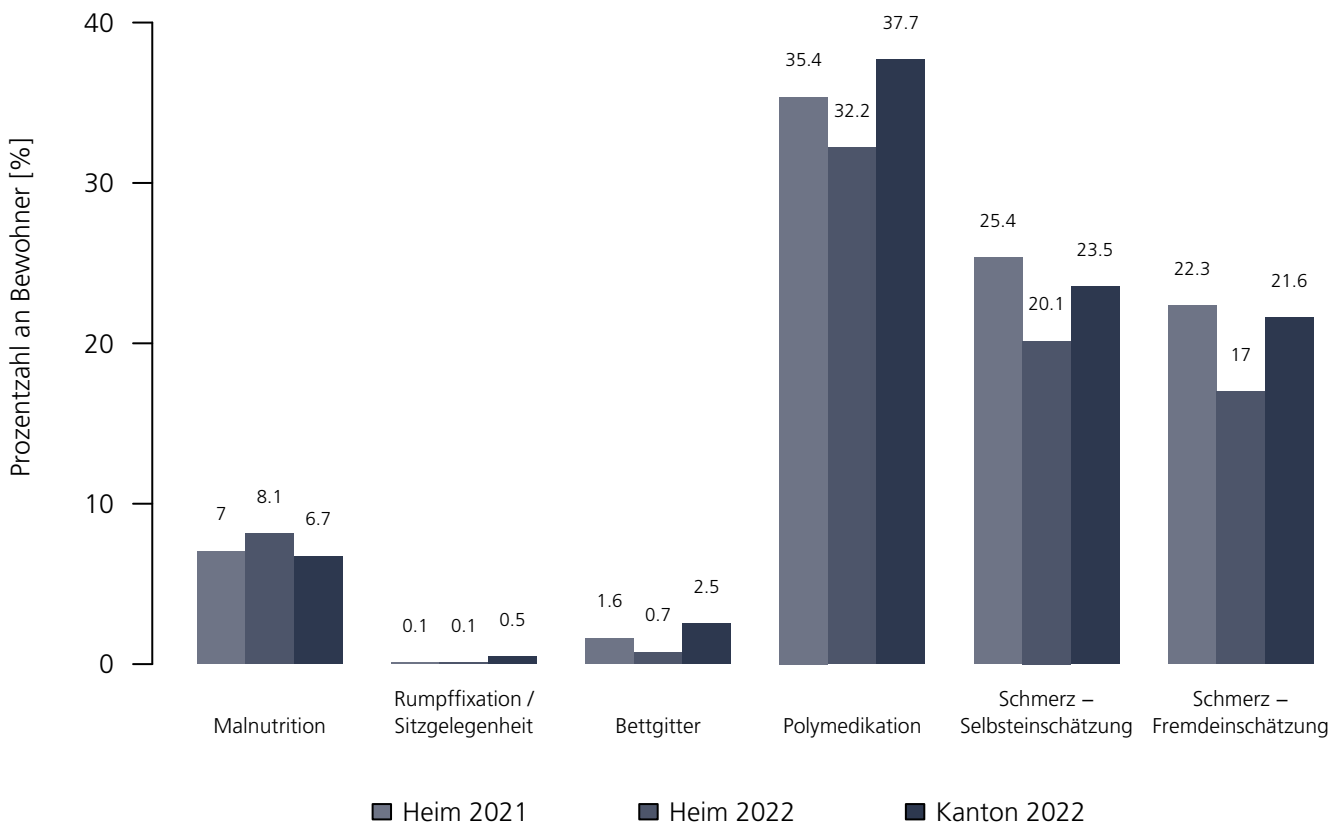
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	7.0 %	8.1 %	1.1 Pp	66	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	83	0.5 %	1'287
Bettgitter	1.6 %	0.7 %	-0.9 Pp	82	2.5 %	1'209
Polymedikation	35.4 %	32.2 %	-3.2 Pp	83	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.4 %	20.1 %	-5.2 Pp	82	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.3 %	17.0 %	-5.3 Pp	83	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	83
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentren Zug – Zentrum Neustadt

Bundesstrasse 4, 6300 Zug  
ZG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zug (ZG)

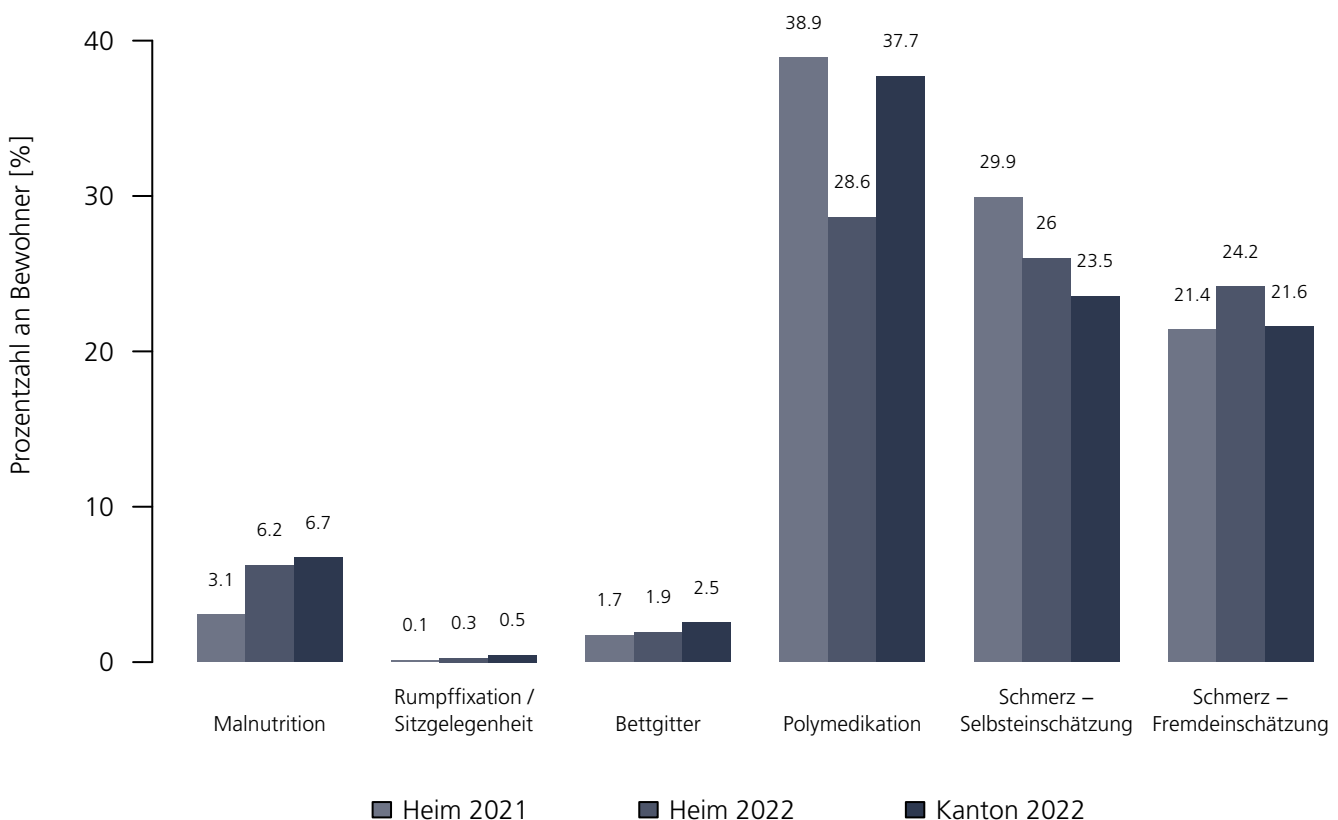
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	3.1 %	6.2 %	3.2 Pp	79	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.1 Pp	99	0.5 %	1'287
Bettgitter	1.7 %	1.9 %	0.2 Pp	83	2.5 %	1'209
Polymedikation	38.9 %	28.6 %	-10.3 Pp	99	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.9 %	26.0 %	-3.9 Pp	99	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.4 %	24.2 %	2.8 Pp	99	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	99
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Dreilinden

Waldeggstrasse 15, 6343 Rotkreuz  
ZG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zug (ZG)

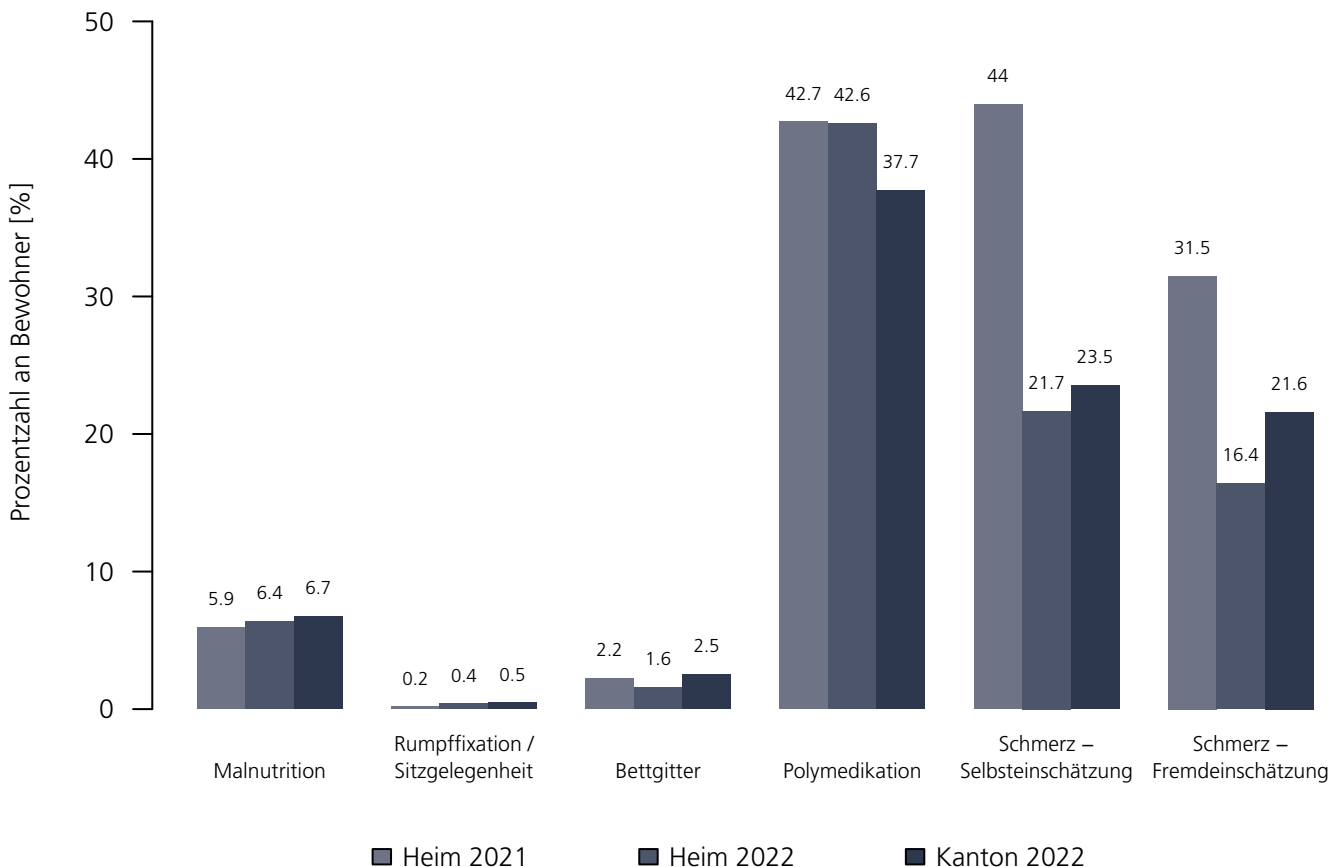
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	5.9 %	6.4 %	0.4 Pp	60	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	69	0.5 %	1'287
Bettgitter	2.2 %	1.6 %	-0.7 Pp	67	2.5 %	1'209
Polymedikation	42.7 %	42.6 %	-0.1 Pp	69	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	44.0 %	21.7 %	-22.3 Pp	61	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	31.5 %	16.4 %	-15.1 Pp	69	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	69
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Chlösterli

Chlösterli, 6314 Unterägeri  
ZG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zug (ZG)

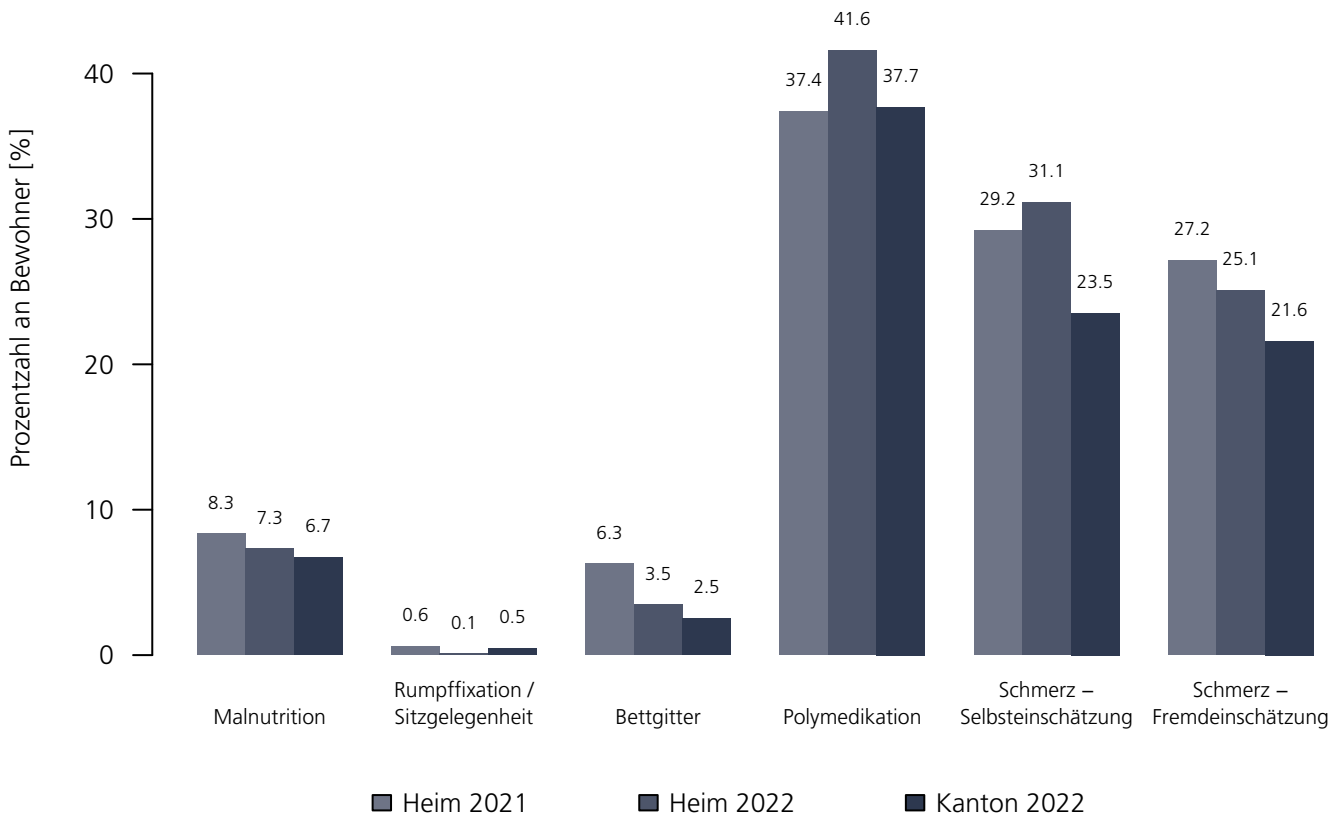
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	8.3 %	7.3 %	-1.0 Pp	113	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.1 %	-0.5 Pp	130	0.5 %	1'287
Bettgitter	6.3 %	3.5 %	-2.8 Pp	120	2.5 %	1'209
Polymedikation	37.4 %	41.6 %	4.2 Pp	130	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.2 %	31.1 %	1.9 Pp	128	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.2 %	25.1 %	-2.1 Pp	130	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	130
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Im Büel – Wohnen im Alter

Rigistrasse 3, 6330 Cham  
ZG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zug (ZG)

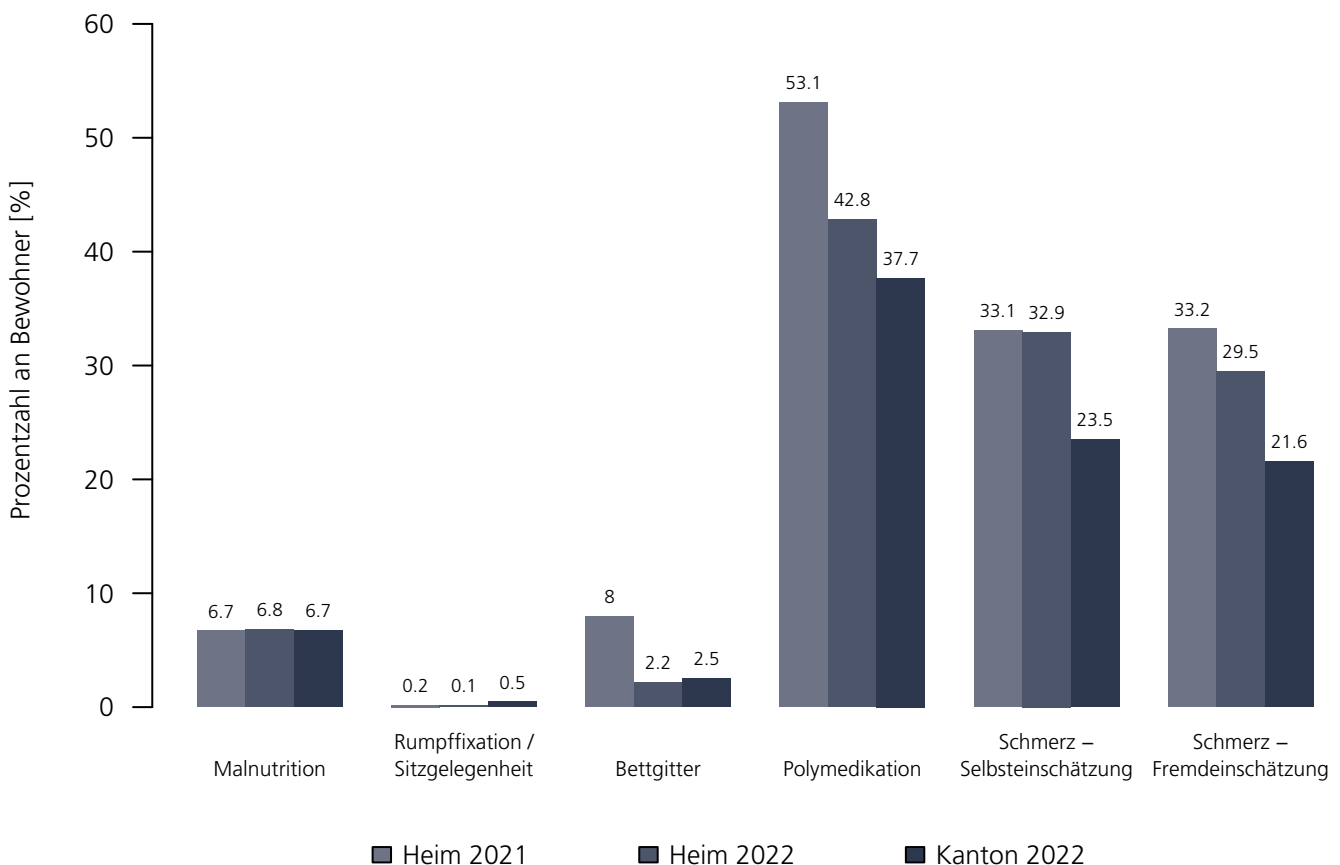
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	6.7 %	6.8 %	0.1 Pp	76	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	99	0.5 %	1'287
Bettgitter	8.0 %	2.2 %	-5.8 Pp	89	2.5 %	1'209
Polymedikation	53.1 %	42.8 %	-10.3 Pp	99	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.1 %	32.9 %	-0.1 Pp	98	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	33.2 %	29.5 %	-3.7 Pp	99	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	99
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Luegeten AG – Zentrum für Pflege und Betreuung

Luegetenstrasse 10, 6313 Menzingen  
ZG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zug (ZG)

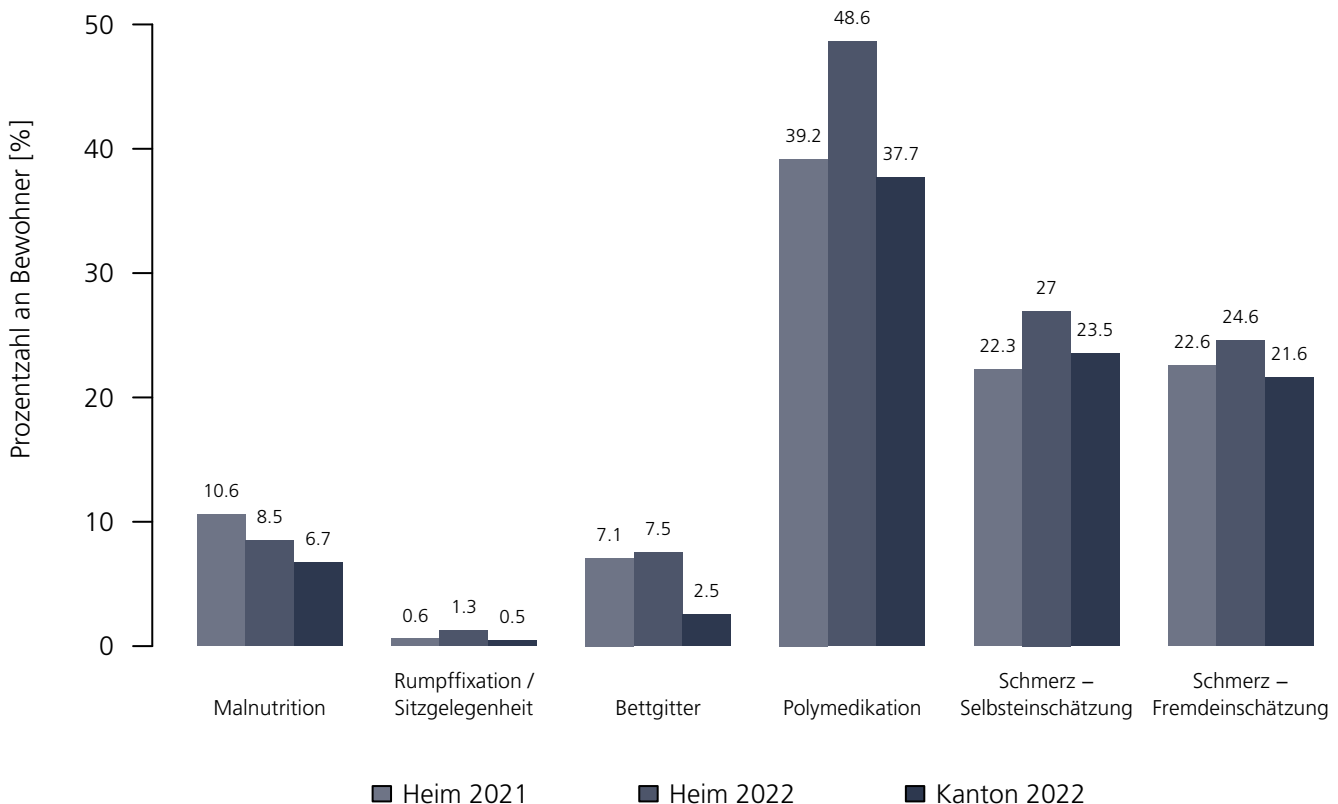
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	10.6 %	8.5 %	-2.1 Pp	39	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	1.3 %	0.7 Pp	94	0.5 %	1'287
Bettgitter	7.1 %	7.5 %	0.5 Pp	88	2.5 %	1'209
Polymedikation	39.2 %	48.6 %	9.5 Pp	94	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.3 %	27.0 %	4.7 Pp	81	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.6 %	24.6 %	2.0 Pp	94	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	94
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Baar

Landhausstrasse 17, 6340 Baar  
ZG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zug (ZG)

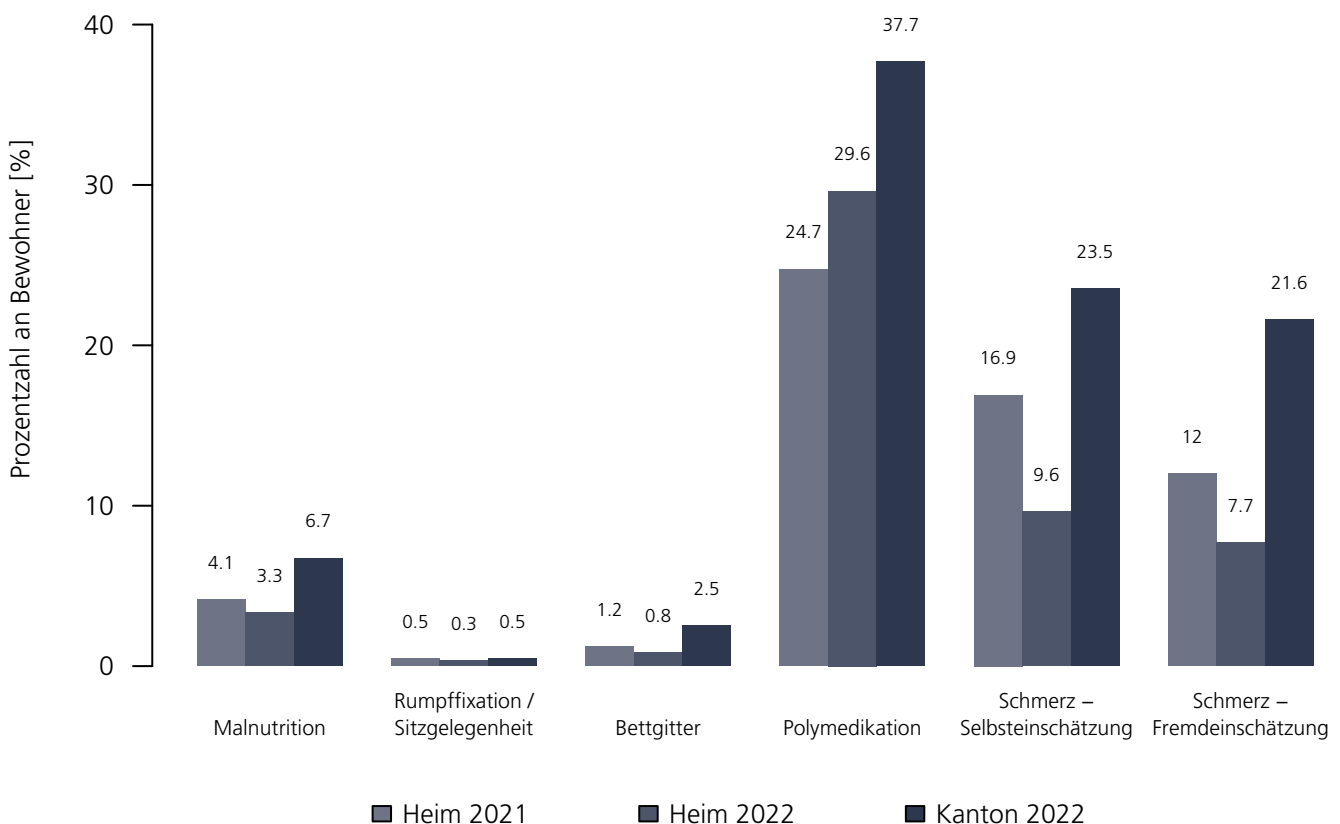
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	4.1 %	3.3 %	-0.8 Pp	125	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.3 %	-0.1 Pp	143	0.5 %	1'287
Bettgitter	1.2 %	0.8 %	-0.4 Pp	134	2.5 %	1'209
Polymedikation	24.7 %	29.6 %	4.9 Pp	143	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.9 %	9.6 %	-7.3 Pp	104	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.0 %	7.7 %	-4.3 Pp	143	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	143
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Ennetsee AG

Rigistrasse 1, 6330 Cham  
ZG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zug (ZG)

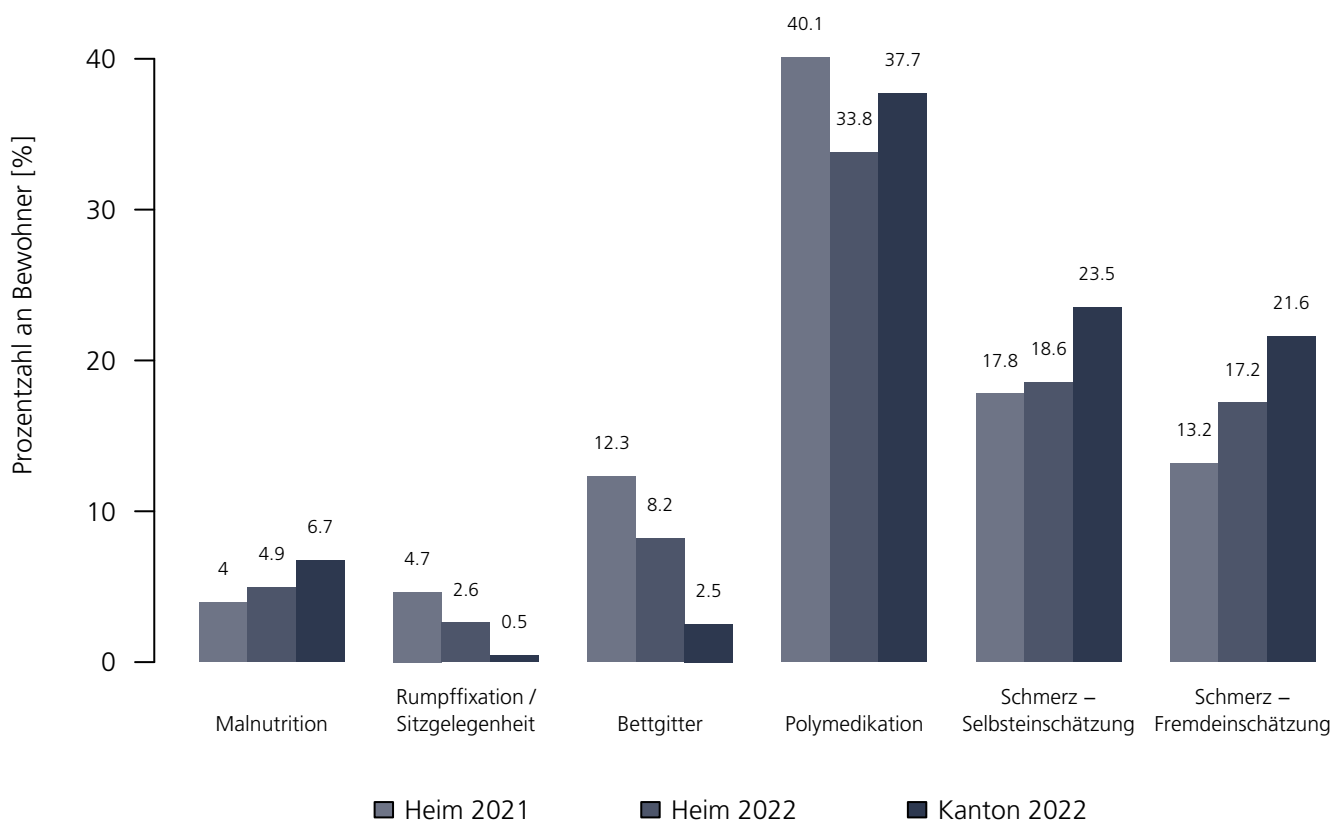
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.9 %	1.0 Pp	91	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	4.7 %	2.6 %	-2.0 Pp	105	0.5 %	1'287
Bettgitter	12.3 %	8.2 %	-4.1 Pp	101	2.5 %	1'209
Polymedikation	40.1 %	33.8 %	-6.3 Pp	105	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.8 %	18.6 %	0.8 Pp	72	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.2 %	17.2 %	4.0 Pp	105	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	105
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Mülimatt

Mülimatt 3, 6317 Oberwil Bei Zug  
ZG

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zug (ZG)

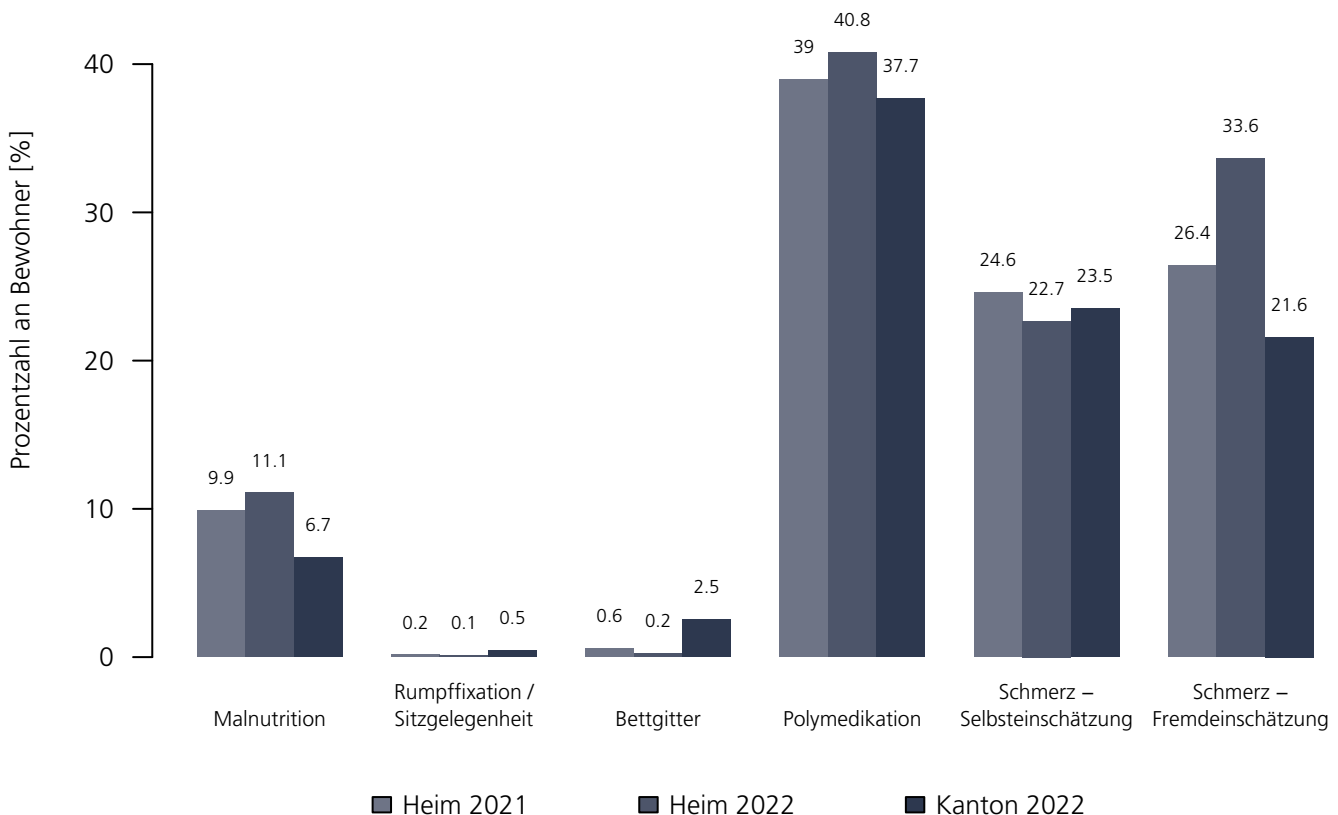
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	9.9 %	11.1 %	1.2 Pp	56	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	74	0.5 %	1'287
Bettgitter	0.6 %	0.2 %	-0.4 Pp	74	2.5 %	1'209
Polymedikation	39.0 %	40.8 %	1.8 Pp	74	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.6 %	22.7 %	-1.9 Pp	67	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.4 %	33.6 %	7.2 Pp	74	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Weiherpark

Kirchmattstrasse 3, 6312 Steinhausen  
ZG

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zug (ZG)

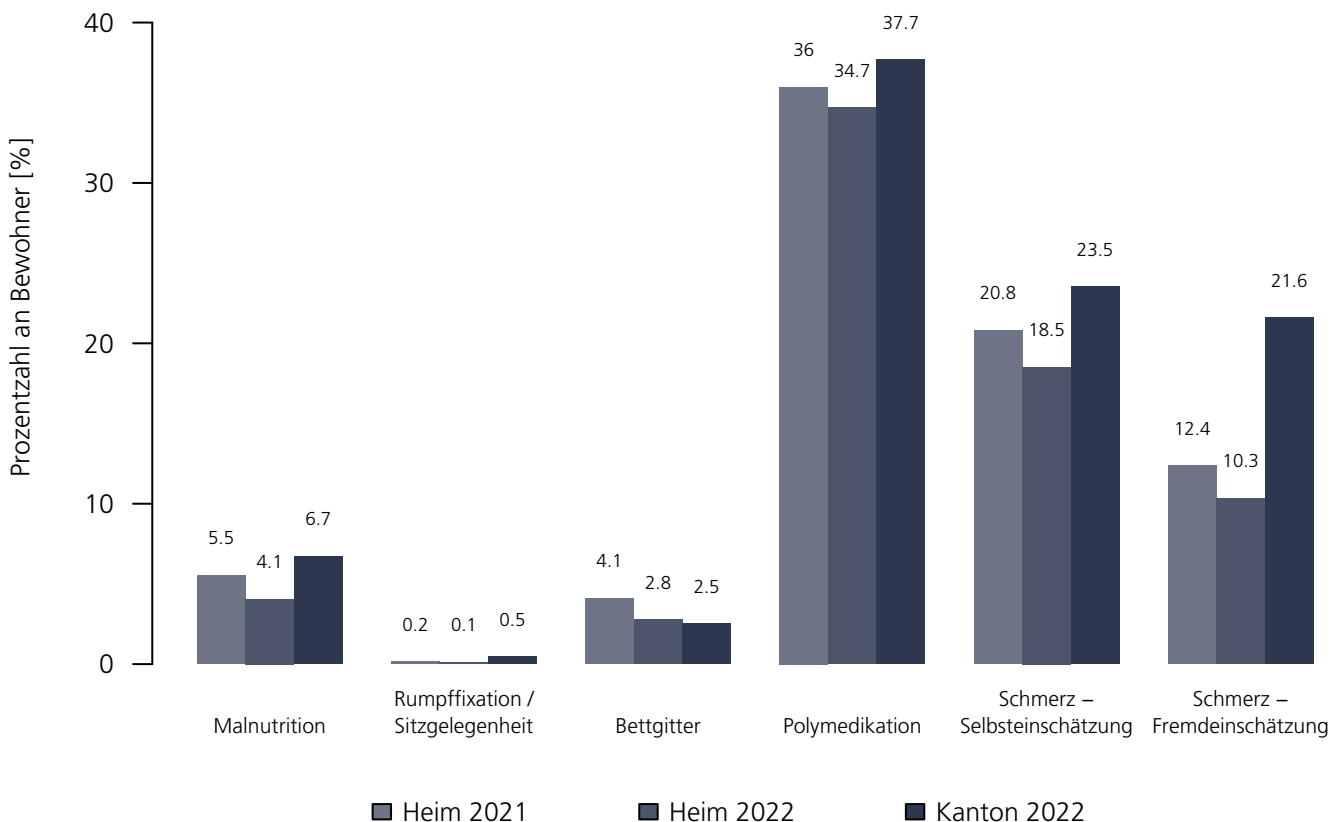
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	5.5 %	4.1 %	-1.5 Pp	46	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	66	0.5 %	1'287
Bettgitter	4.1 %	2.8 %	-1.3 Pp	63	2.5 %	1'209
Polymedikation	36.0 %	34.7 %	-1.3 Pp	66	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.8 %	18.5 %	-2.3 Pp	62	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.4 %	10.3 %	-2.0 Pp	66	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	66
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Viviva Baar AG

Bahnhofstrasse 12, 6340 Baar  
ZG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zug (ZG)

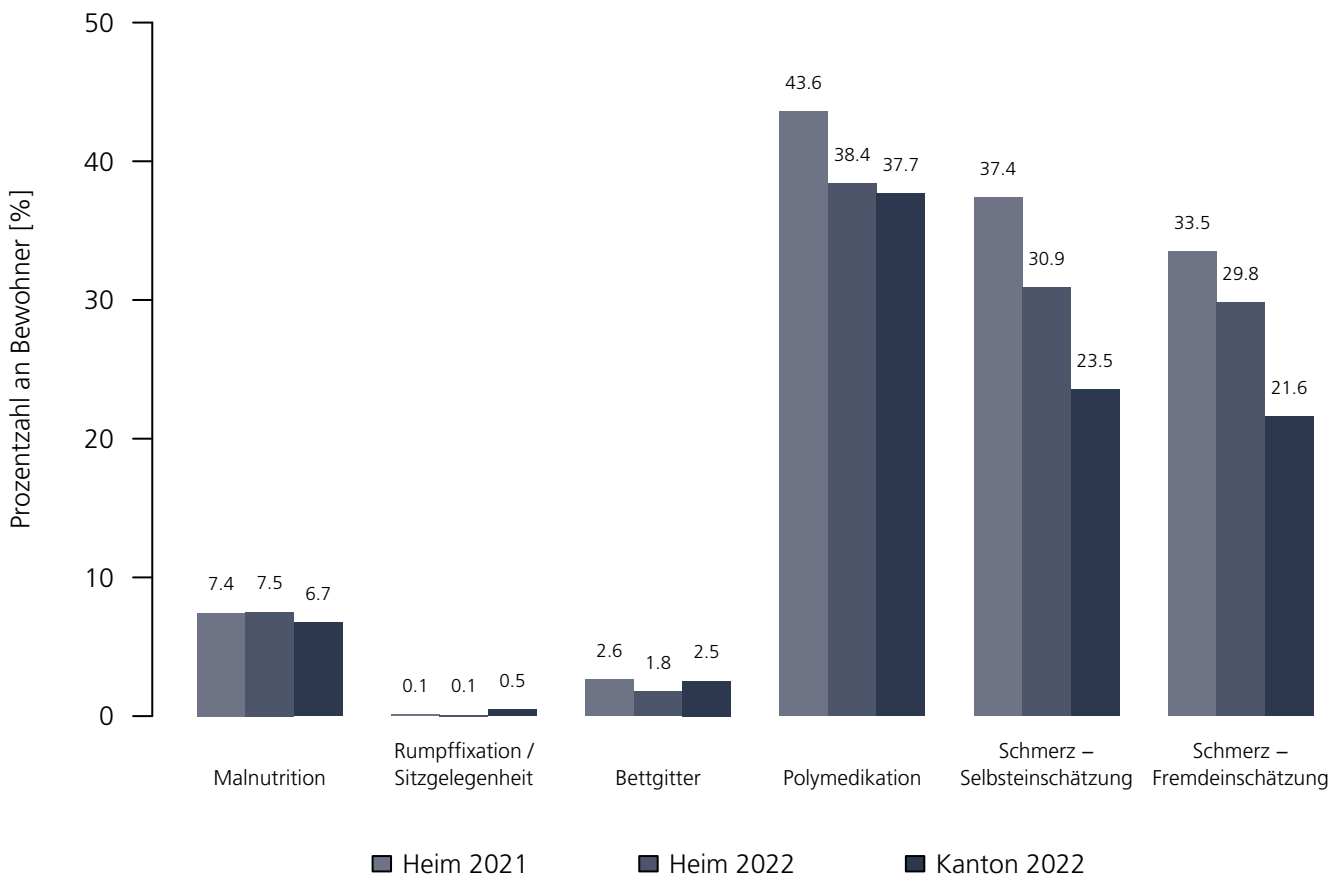
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	7.4 %	7.5 %	0.1 Pp	141	6.7 %	1'021
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	166	0.5 %	1'287
Bettgitter	2.6 %	1.8 %	-0.9 Pp	155	2.5 %	1'209
Polymedikation	43.6 %	38.4 %	-5.2 Pp	166	37.7 %	1'287
Schmerz – Selbsteinschätzung	37.4 %	30.9 %	-6.5 Pp	161	23.5 %	1'163
Schmerz – Fremdeinschätzung	33.5 %	29.8 %	-3.7 Pp	166	21.6 %	1'287

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	13
Total Bewohner im Heim:	166
Total Bewohner im Kanton:	1287

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Almacasa Friesenberg

Schweighofstrasse 230, 8045 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

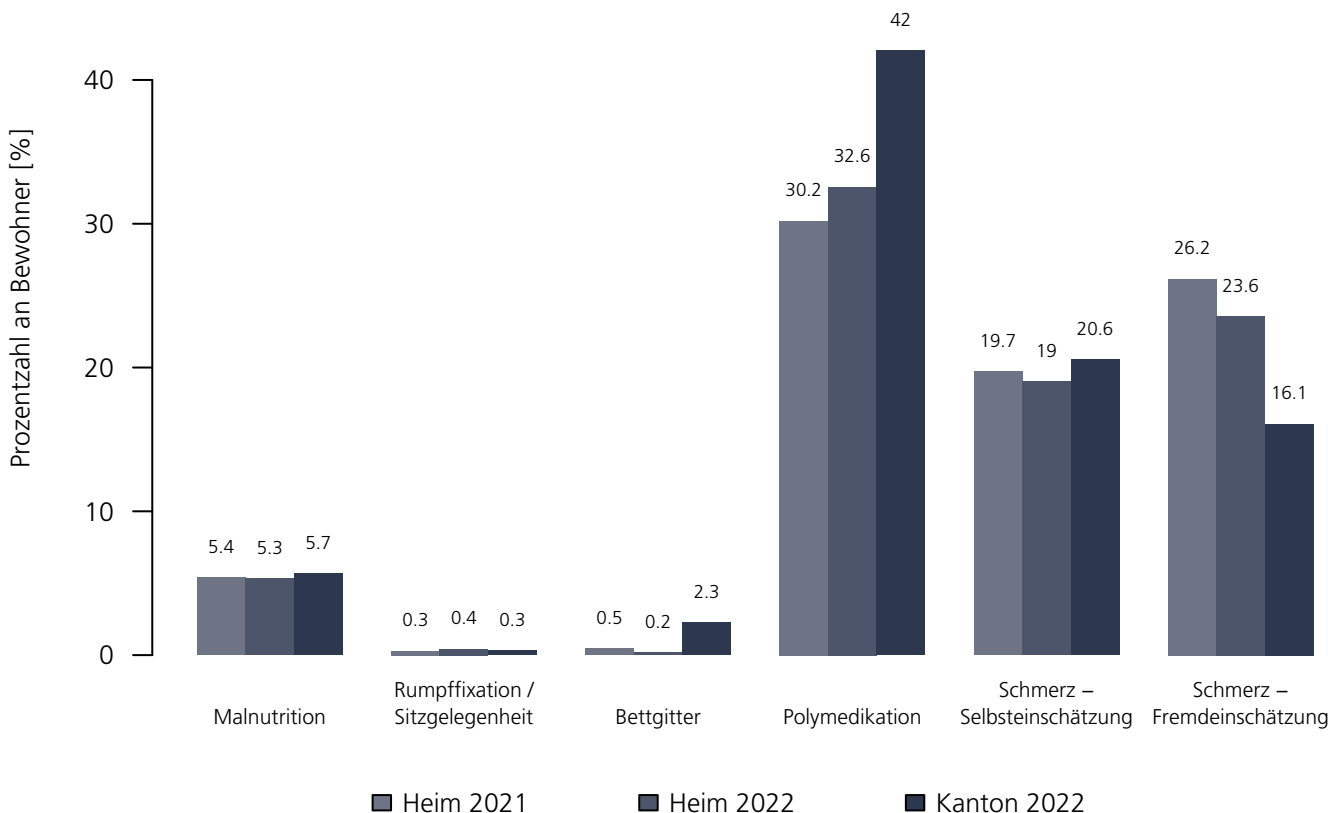
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.4 %	5.3 %	-0.1 Pp	29	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	37	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.5 %	0.2 %	-0.3 Pp	35	2.3 %	15'286
Polymedikation	30.2 %	32.6 %	2.4 Pp	37	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.7 %	19.0 %	-0.7 Pp	35	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.2 %	23.6 %	-2.6 Pp	37	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	37
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Almacasa Oberengstringen

Zürcherstrasse 70, 8102 Oberengstringen  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

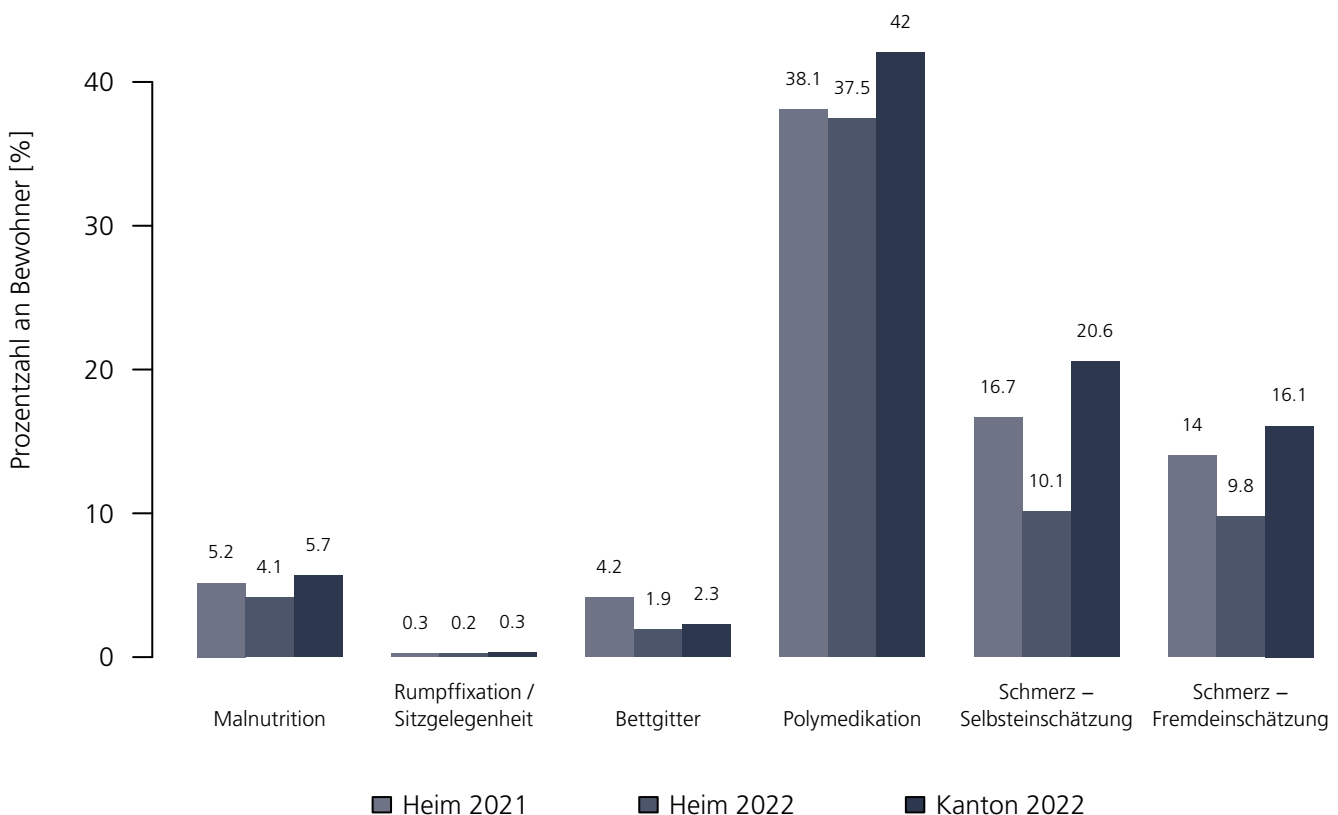
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.2 %	4.1 %	-1.0 Pp	26	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	32	0.3 %	15'995
Bettgitter	4.2 %	1.9 %	-2.2 Pp	31	2.3 %	15'286
Polymedikation	38.1 %	37.5 %	-0.6 Pp	32	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.7 %	10.1 %	-6.5 Pp	22	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.0 %	9.8 %	-4.2 Pp	32	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	32
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Almacasa Pfungen

Bahnhofstrasse 7, 8422 Pfungen  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

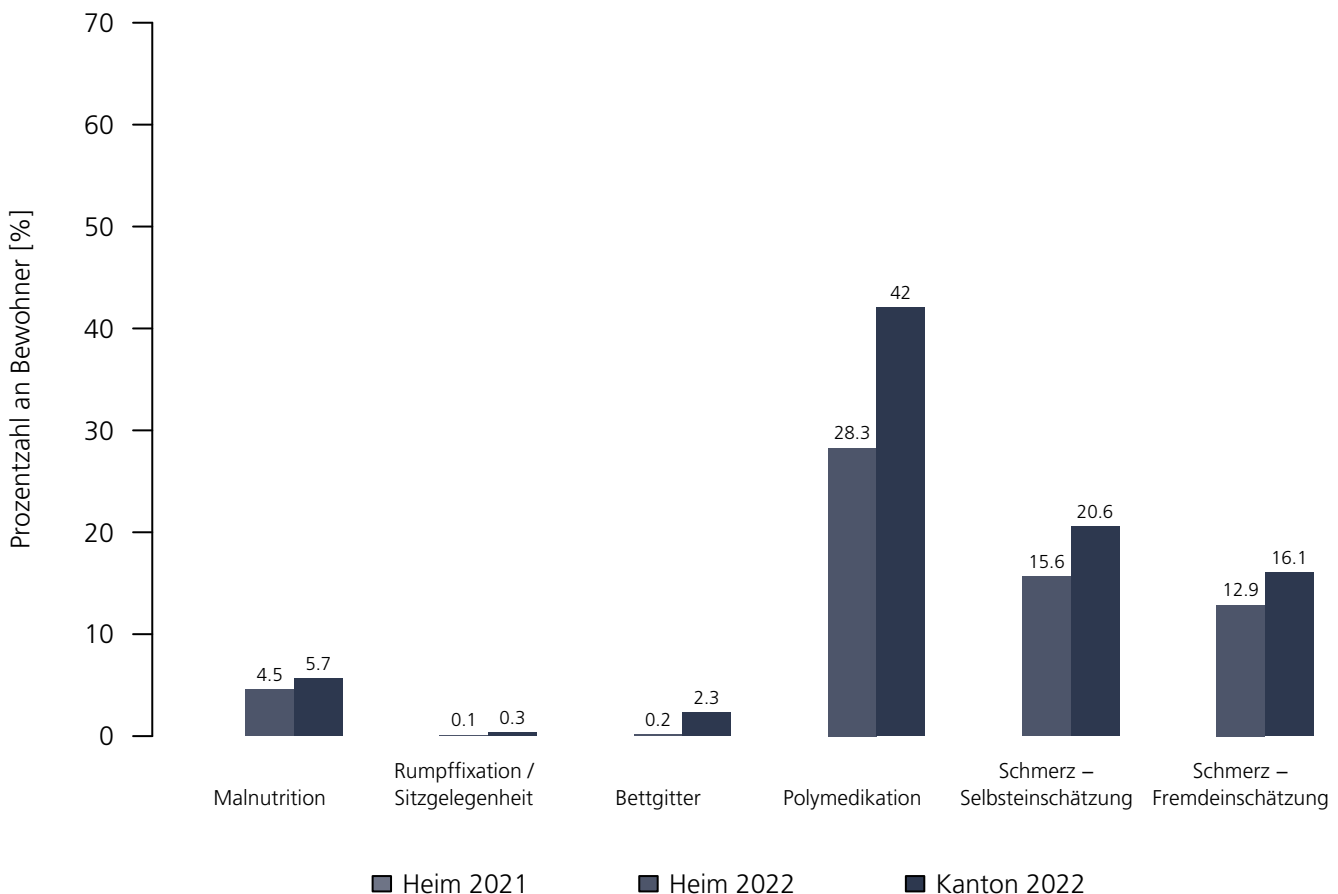
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	4.5 %	*	21	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	41	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	0.2 %	*	38	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	28.3 %	*	41	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	15.6 %	*	34	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	12.9 %	*	41	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	41
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Gesundheitszentrum Dietikon

Bremgartnerstrasse 39, 8953 Dietikon  
ZH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

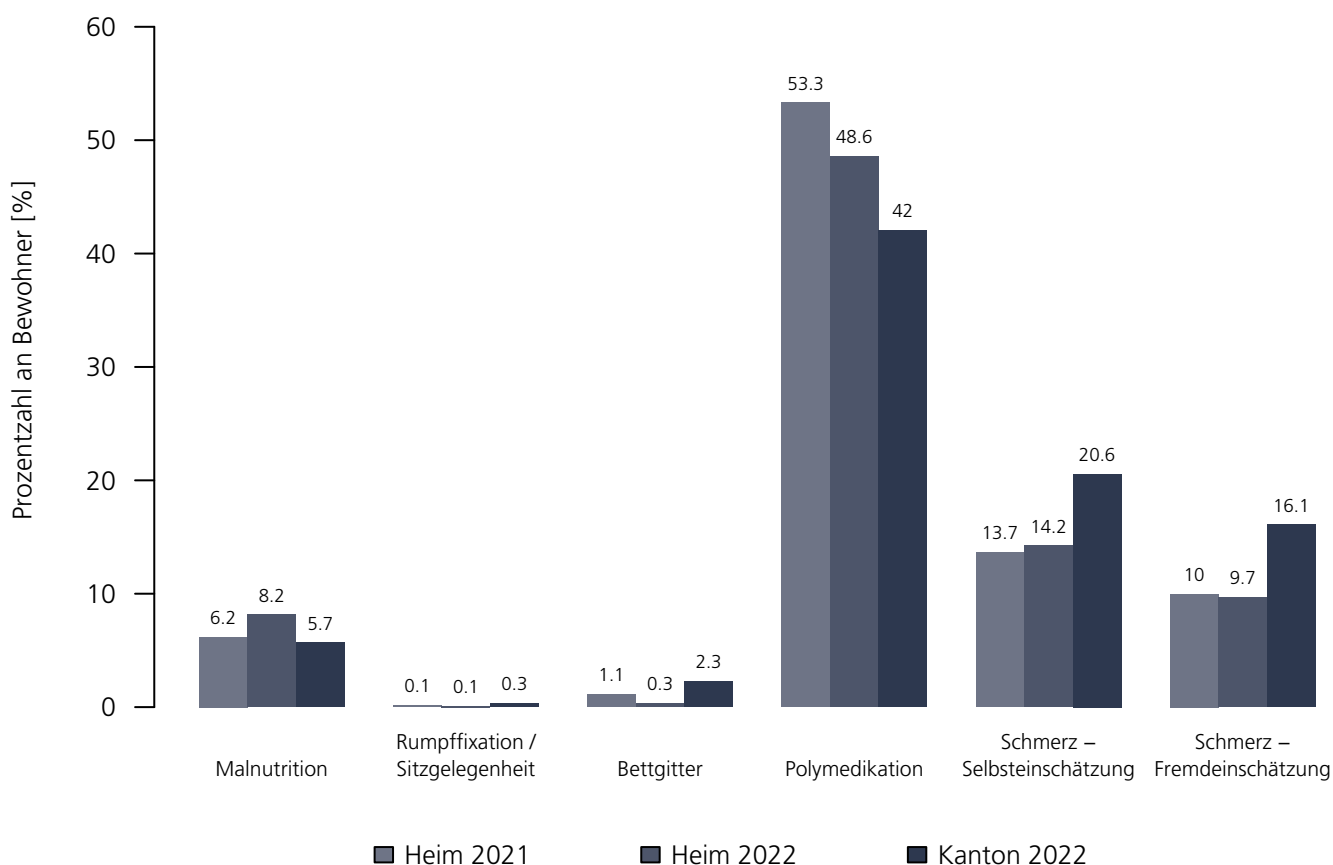
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.2 %	8.2 %	2.0 Pp	124	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	145	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.1 %	0.3 %	-0.8 Pp	141	2.3 %	15'286
Polymedikation	53.3 %	48.6 %	-4.7 Pp	145	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.7 %	14.2 %	0.6 Pp	141	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.0 %	9.7 %	-0.3 Pp	145	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	145
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Gesundheitszentrum Tägerhalde

Tägermoosstrasse 27, 8700 Küsnacht  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

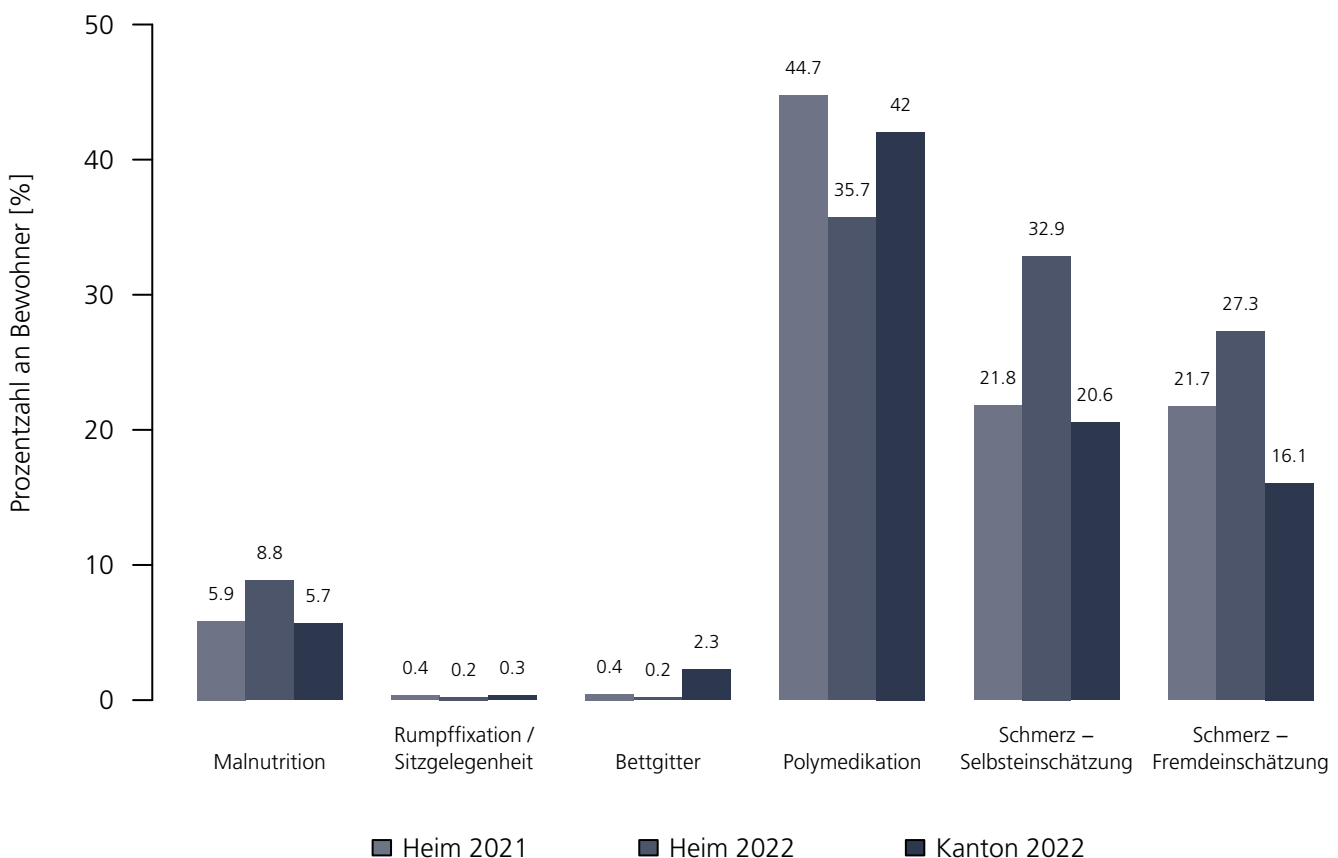
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.9 %	8.8 %	3.0 Pp	82	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.1 Pp	122	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	115	2.3 %	15'286
Polymedikation	44.7 %	35.7 %	-9.0 Pp	122	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.8 %	32.9 %	11.1 Pp	113	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.7 %	27.3 %	5.5 Pp	122	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	122
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Au

Schellerstrasse 5, 8804 Au  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

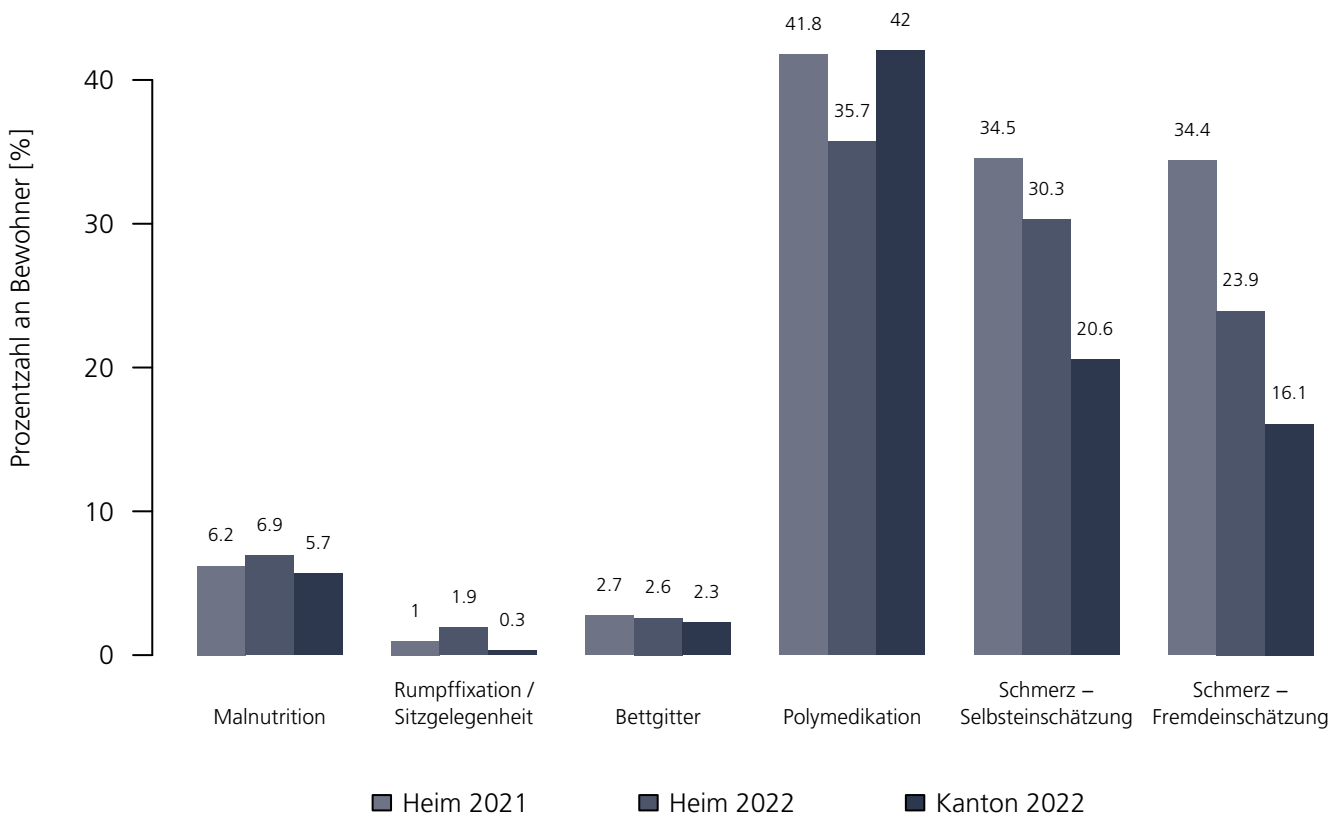
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.2 %	6.9 %	0.7 Pp	18	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.0 %	1.9 %	0.9 Pp	23	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.7 %	2.6 %	-0.1 Pp	23	2.3 %	15'286
Polymedikation	41.8 %	35.7 %	-6.1 Pp	23	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.5 %	30.3 %	-4.2 Pp	19	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	34.4 %	23.9 %	-10.4 Pp	23	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	23
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Blumenau AG

Blumenauweg 9, 8494 Bauma  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

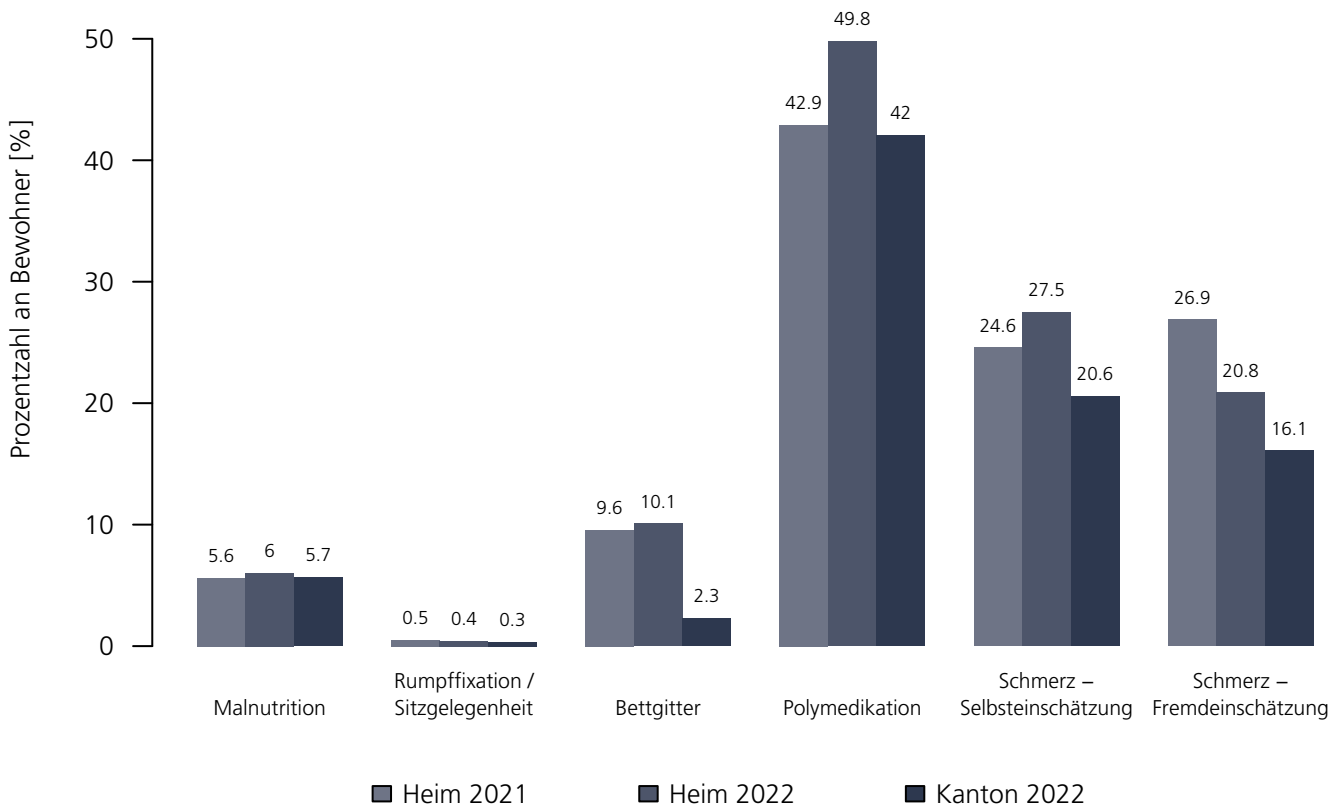
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.6 %	6.0 %	0.4 Pp	51	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	62	0.3 %	15'995
Bettgitter	9.6 %	10.1 %	0.5 Pp	58	2.3 %	15'286
Polymedikation	42.9 %	49.8 %	6.9 Pp	62	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.6 %	27.5 %	2.9 Pp	59	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.9 %	20.8 %	-6.0 Pp	62	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	62
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Eichhölzli

Schachermerstrasse 15, 8192 Glattfelden  
ZH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

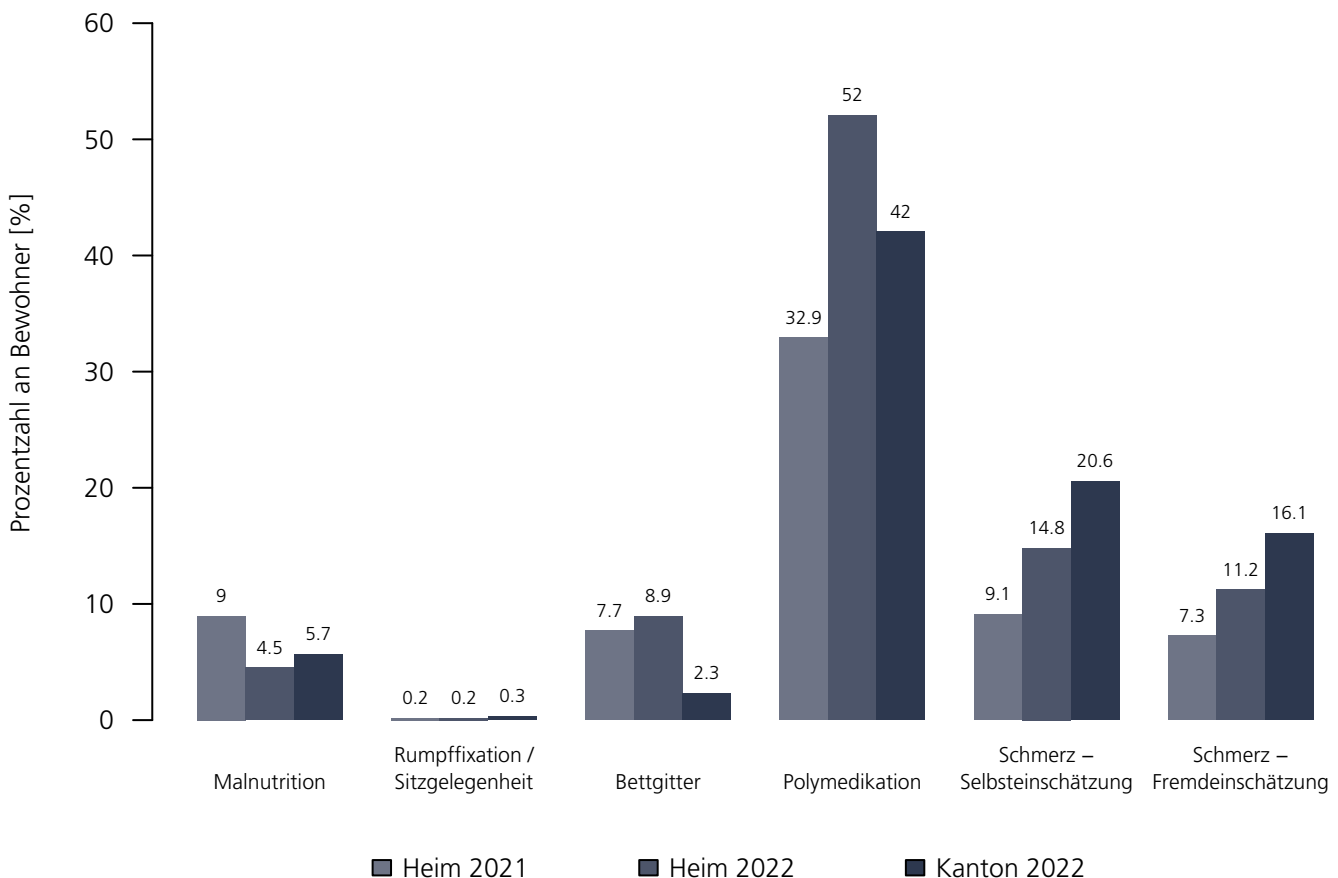
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	9.0 %	4.5 %	-4.4 Pp	42	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	51	0.3 %	15'995
Bettgitter	7.7 %	8.9 %	1.2 Pp	46	2.3 %	15'286
Polymedikation	32.9 %	52.0 %	19.1 Pp	51	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.1 %	14.8 %	5.7 Pp	47	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.3 %	11.2 %	4.0 Pp	51	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Eichi

Grafenschaftstrasse 53, 8172 Niederglatt  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

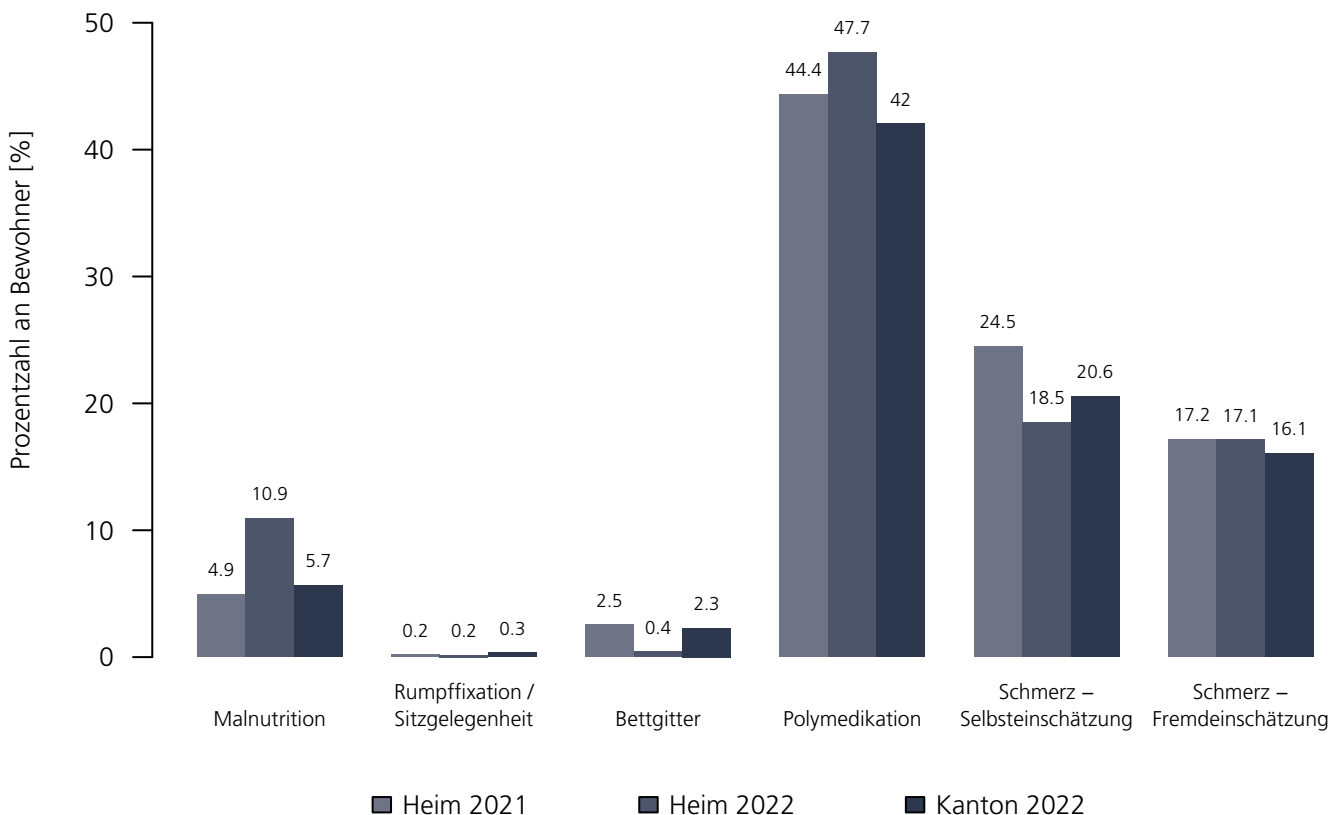
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.9 %	10.9 %	6.0 Pp	40	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	45	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.5 %	0.4 %	-2.1 Pp	45	2.3 %	15'286
Polymedikation	44.4 %	47.7 %	3.3 Pp	45	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.5 %	18.5 %	-6.0 Pp	43	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.2 %	17.1 %	0.0 Pp	45	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	45
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Grünhalde

Grünhaldenstrasse 19, 8050 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

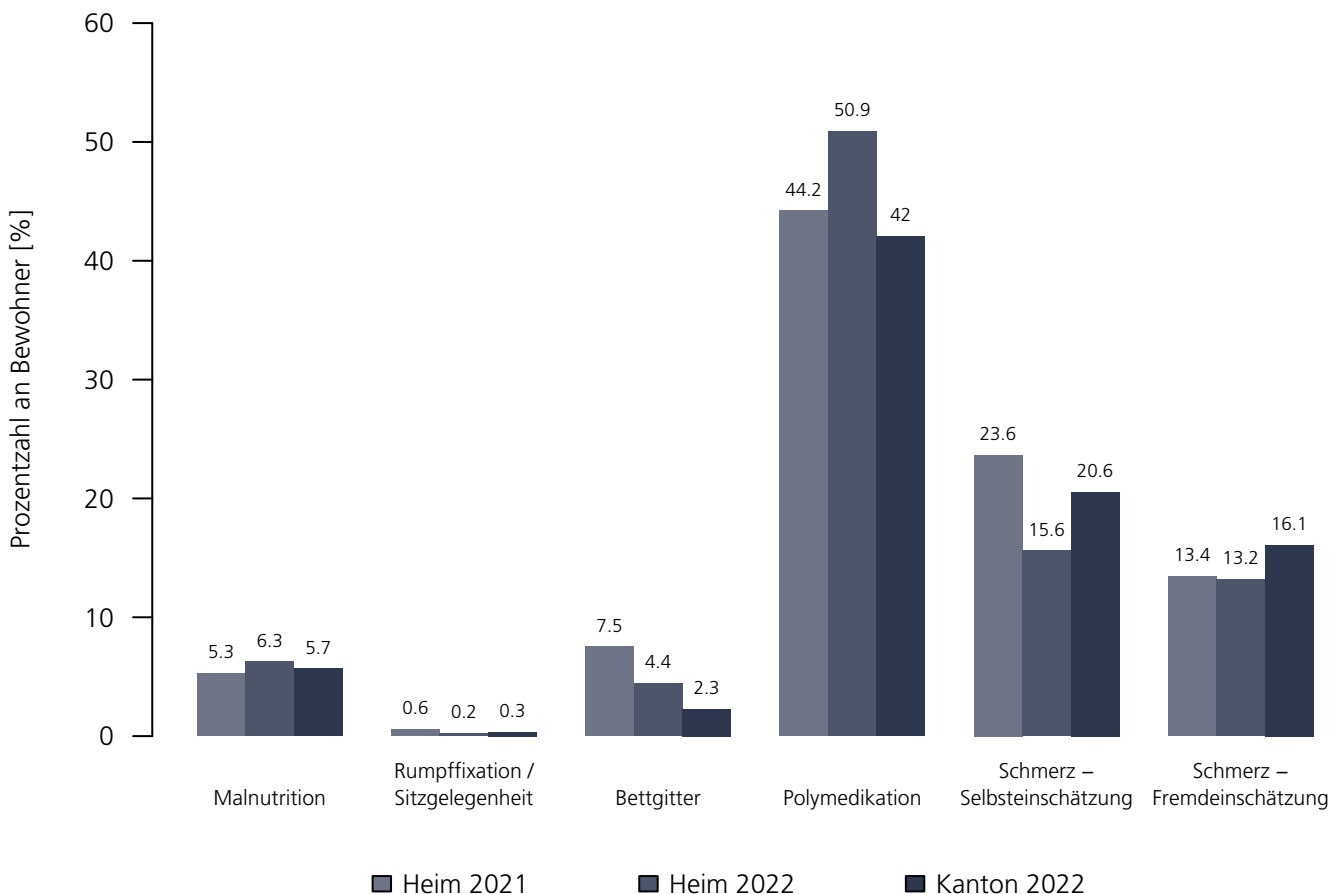
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.3 %	6.3 %	1.0 Pp	83	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.2 %	-0.3 Pp	106	0.3 %	15'995
Bettgitter	7.5 %	4.4 %	-3.1 Pp	97	2.3 %	15'286
Polymedikation	44.2 %	50.9 %	6.7 Pp	106	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.6 %	15.6 %	-8.0 Pp	59	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.4 %	13.2 %	-0.3 Pp	106	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	106
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Hinwil

Dürntnerstrasse 12, 8340 Hinwil  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

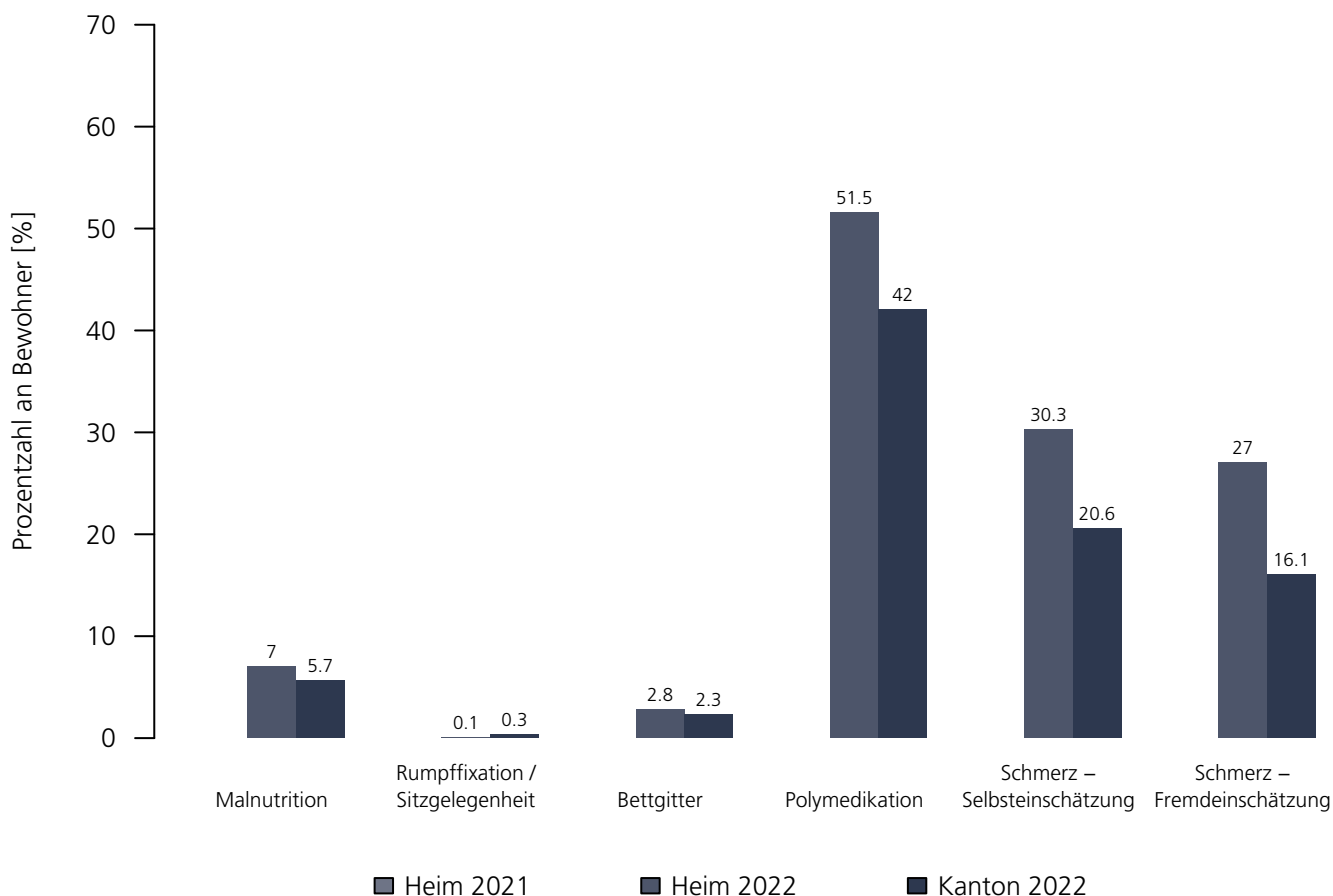
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	7.0 %	*	102	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	118	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	2.8 %	*	110	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	51.5 %	*	118	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	30.3 %	*	116	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	27.0 %	*	118	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	118
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Rosengart

Laufenbachstrasse 21, 8625 Gossau  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

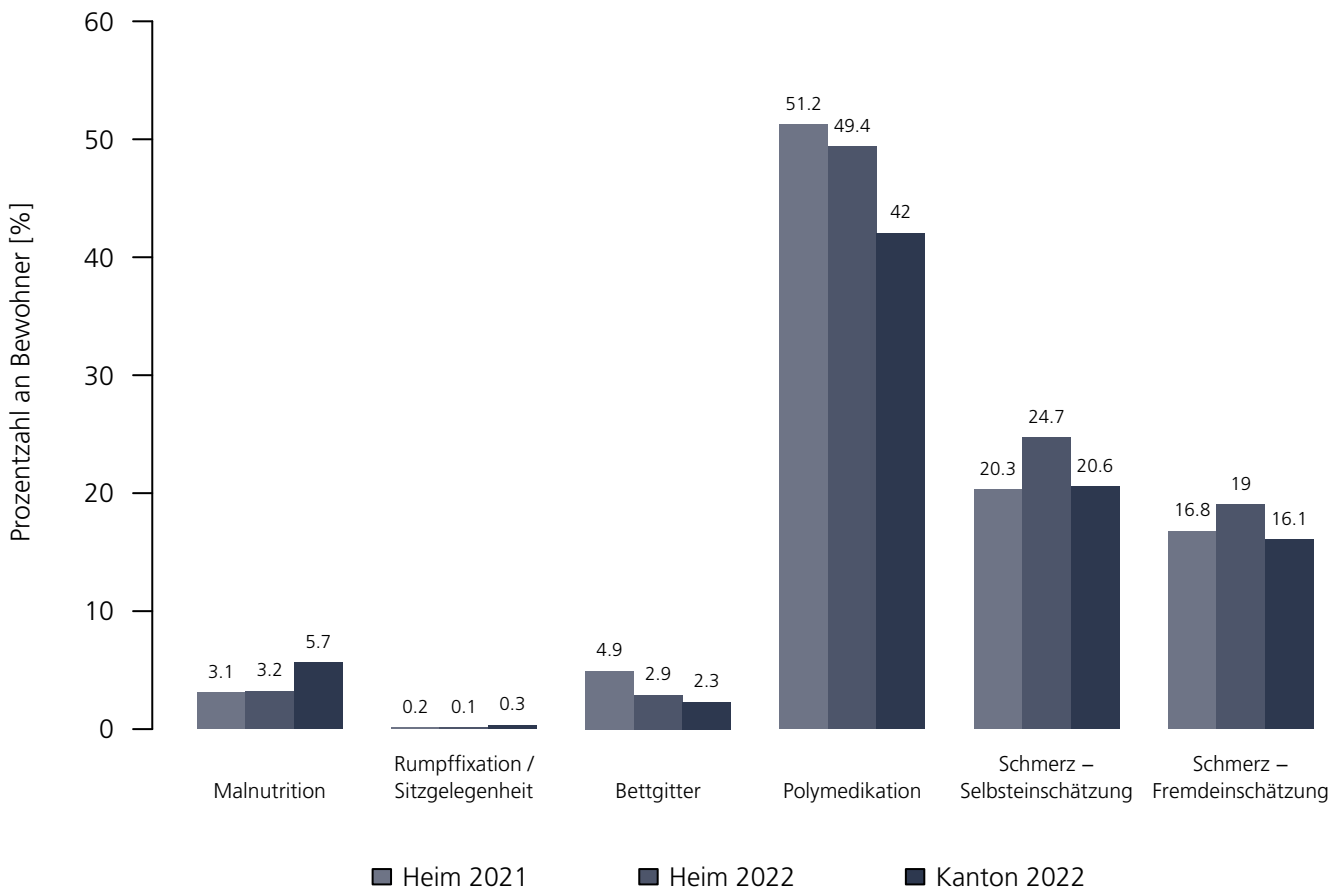
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.1 %	3.2 %	0.1 Pp	47	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	65	0.3 %	15'995
Bettgitter	4.9 %	2.9 %	-2.0 Pp	62	2.3 %	15'286
Polymedikation	51.2 %	49.4 %	-1.9 Pp	65	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.3 %	24.7 %	4.4 Pp	61	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.8 %	19.0 %	2.2 Pp	65	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Römerhof

Asylstrasse 40, 8032 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

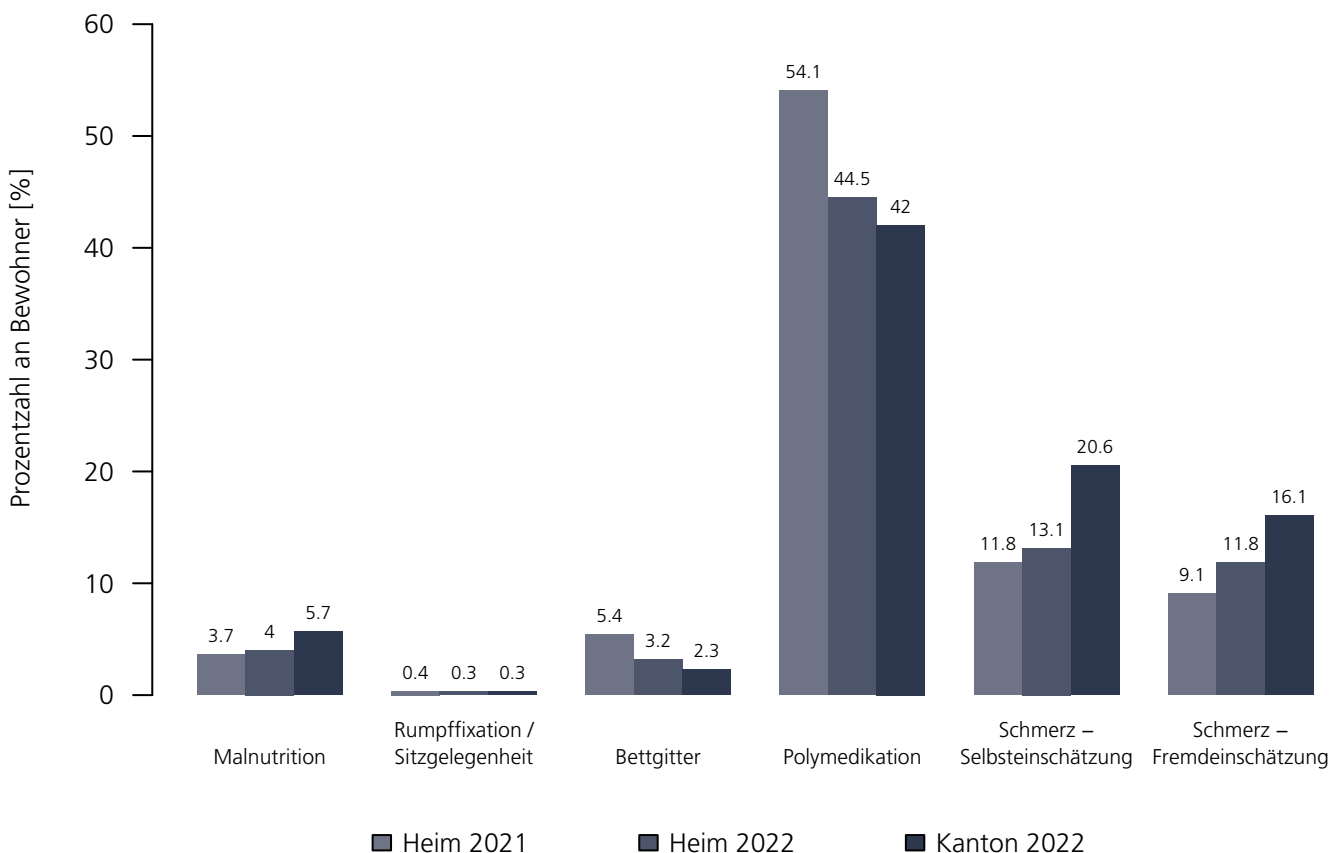
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.0 %	0.4 Pp	98	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.3 %	0.0 Pp	119	0.3 %	15'995
Bettgitter	5.4 %	3.2 %	-2.3 Pp	117	2.3 %	15'286
Polymedikation	54.1 %	44.5 %	-9.6 Pp	119	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.8 %	13.1 %	1.3 Pp	101	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.1 %	11.8 %	2.7 Pp	119	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	119
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Schmiedhof

Zweierstrasse 138, 8003 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

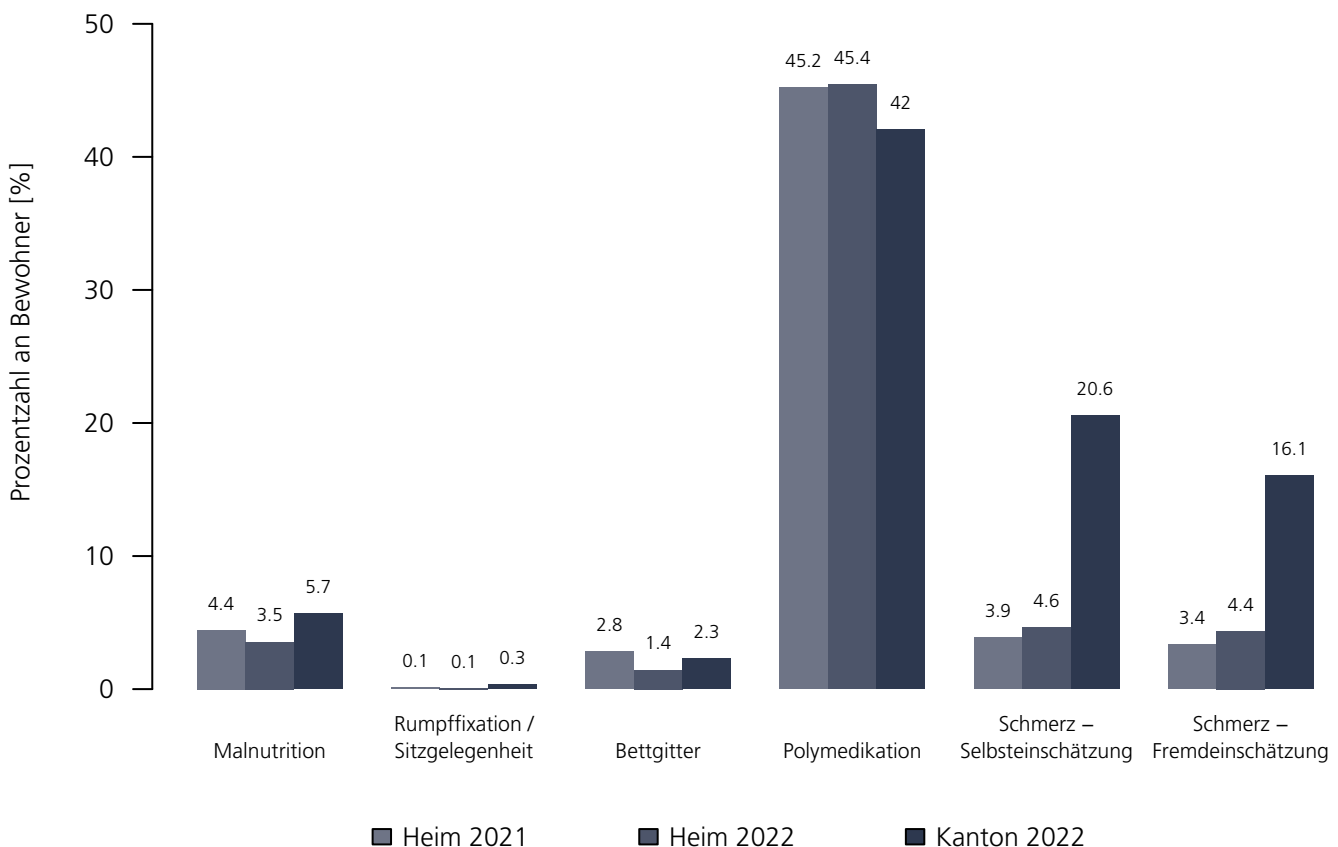
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.4 %	3.5 %	-0.9 Pp	108	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	124	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.8 %	1.4 %	-1.4 Pp	123	2.3 %	15'286
Polymedikation	45.2 %	45.4 %	0.2 Pp	124	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	3.9 %	4.6 %	0.7 Pp	118	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.4 %	4.4 %	1.0 Pp	124	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	124
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Sonnengar

Etzelstrasse 6, 8634 Hombrechtikon  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

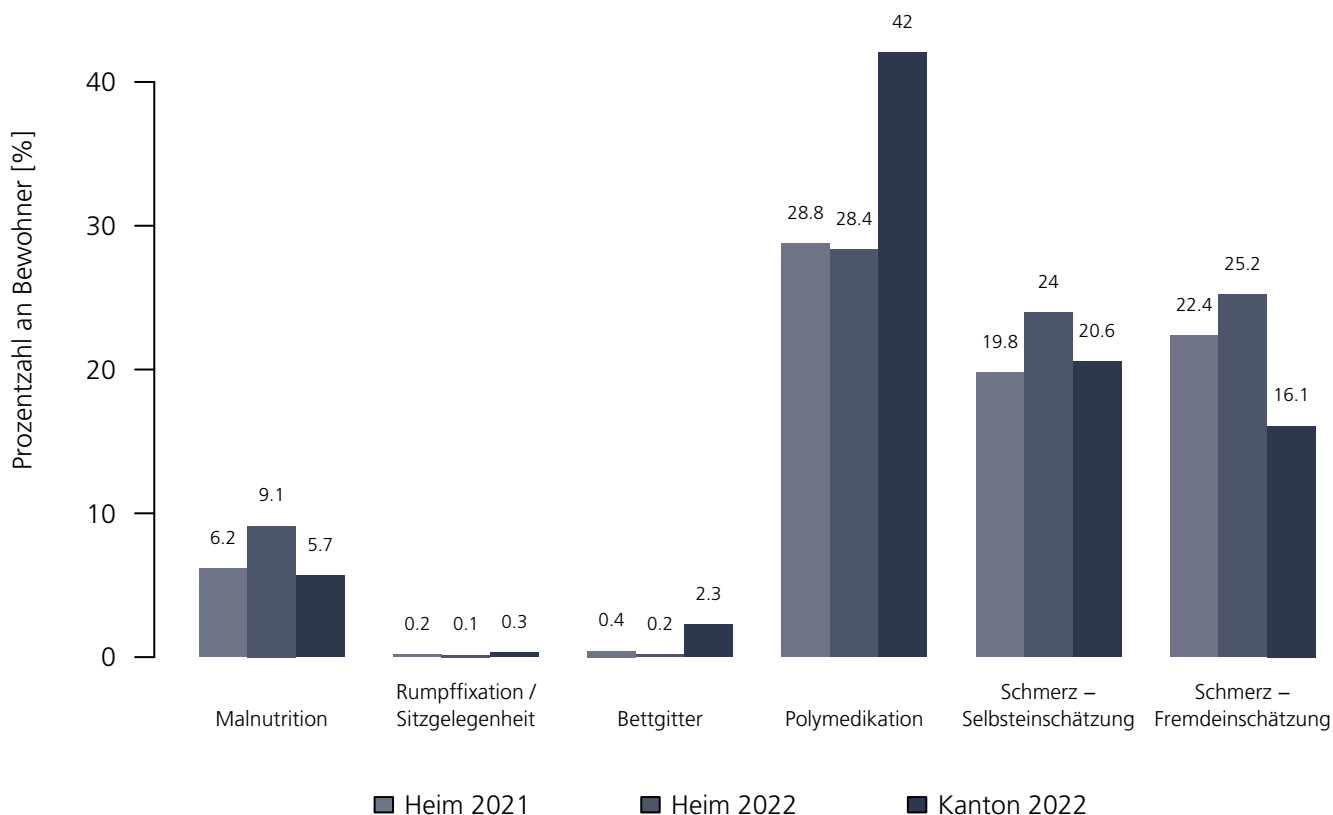
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.2 %	9.1 %	2.9 Pp	83	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	110	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	106	2.3 %	15'286
Polymedikation	28.8 %	28.4 %	-0.4 Pp	110	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.8 %	24.0 %	4.2 Pp	107	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.4 %	25.2 %	2.8 Pp	110	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	110
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Stäpfer Stiftung

Lindenstrasse 1, 8810 Horgen  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

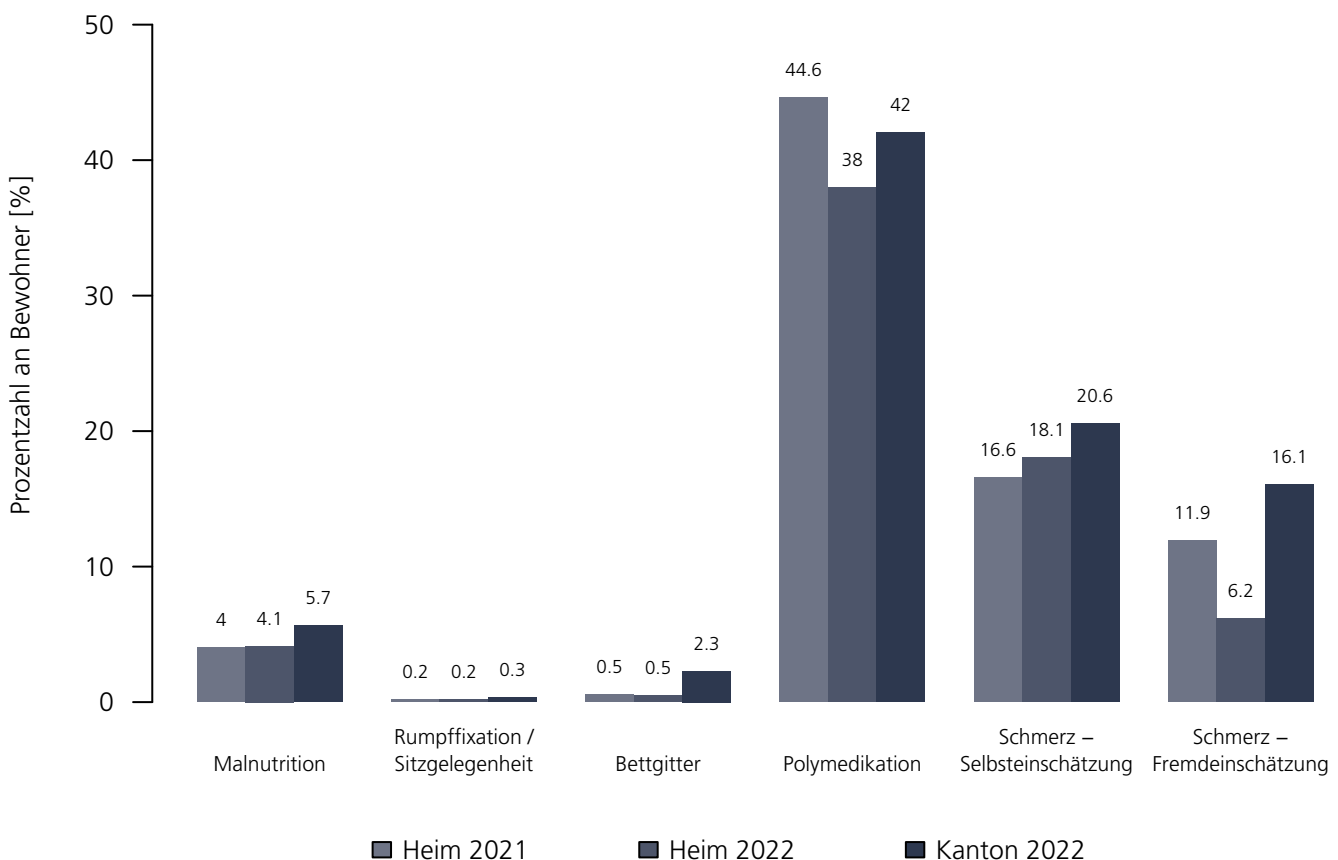
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.0 %	4.1 %	0.1 Pp	56	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	64	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.5 %	0.5 %	0.0 Pp	64	2.3 %	15'286
Polymedikation	44.6 %	38.0 %	-6.6 Pp	64	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.6 %	18.1 %	1.5 Pp	60	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.9 %	6.2 %	-5.8 Pp	64	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	64
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Tabor AG

Zum Tabor 2, 8636 Wald  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

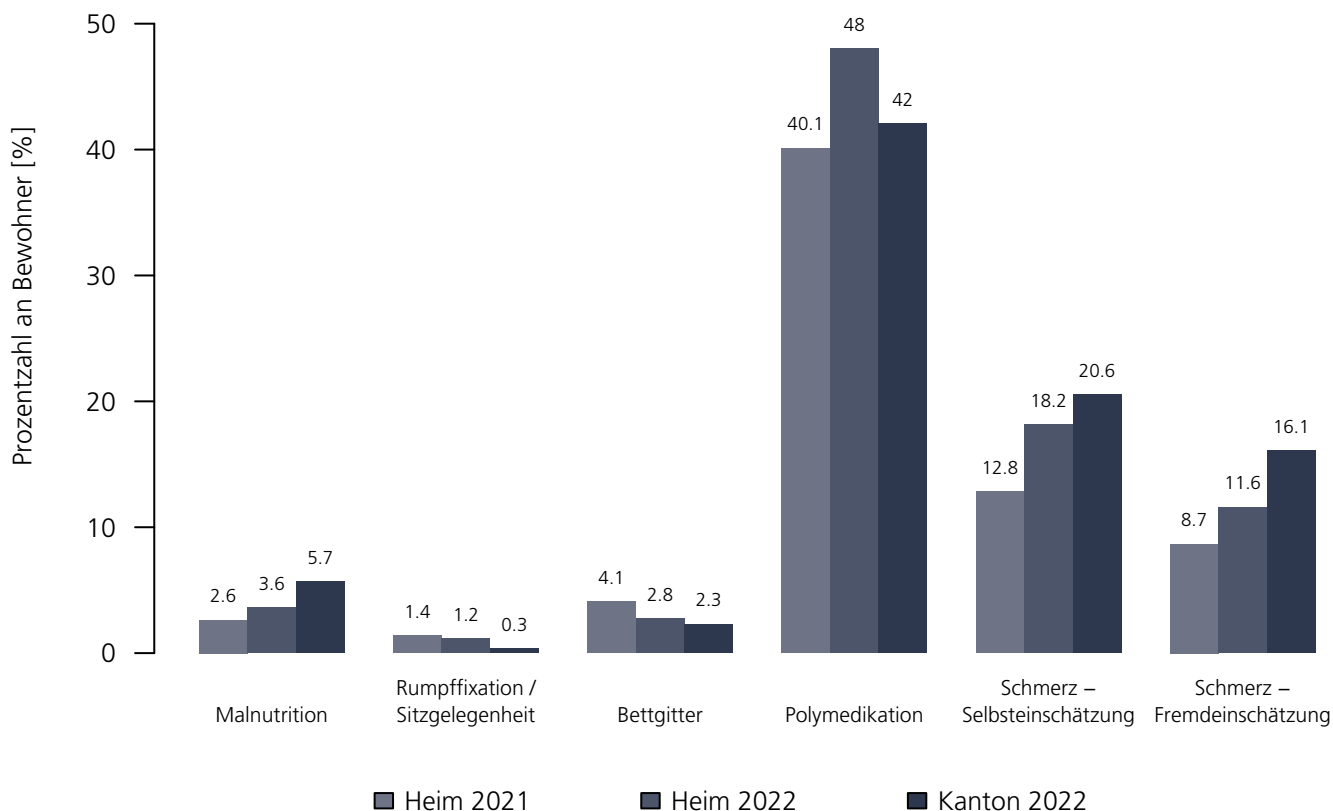
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	2.6 %	3.6 %	1.0 Pp	117	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.4 %	1.2 %	-0.2 Pp	125	0.3 %	15'995
Bettgitter	4.1 %	2.8 %	-1.3 Pp	123	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.1 %	48.0 %	7.9 Pp	125	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.8 %	18.2 %	5.3 Pp	119	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.7 %	11.6 %	2.9 Pp	125	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	125
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeresidenz Arkadia

Südstrasse 24, 8008 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

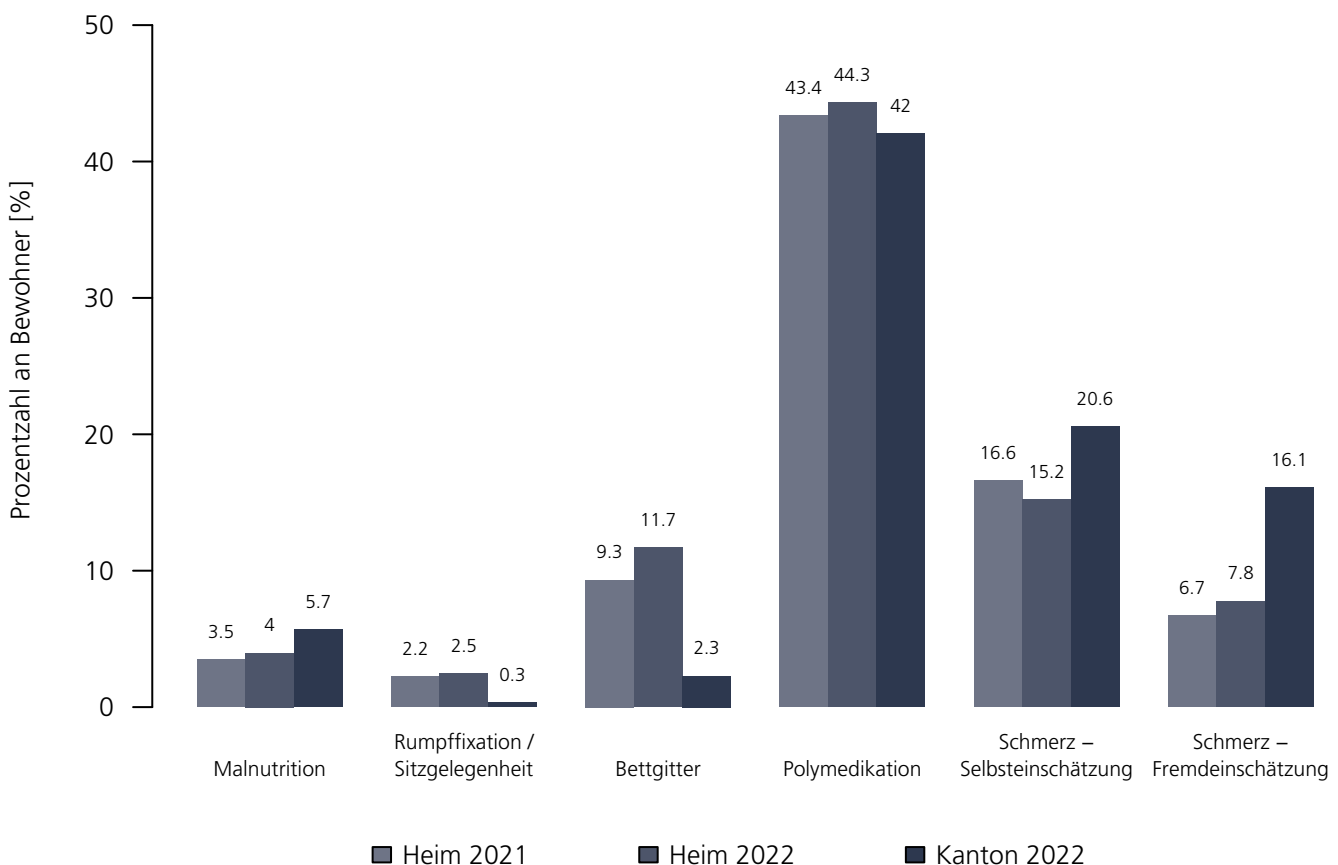
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.5 %	4.0 %	0.5 Pp	61	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.2 %	2.5 %	0.2 Pp	81	0.3 %	15'995
Bettgitter	9.3 %	11.7 %	2.4 Pp	81	2.3 %	15'286
Polymedikation	43.4 %	44.3 %	1.0 Pp	81	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.6 %	15.2 %	-1.4 Pp	28	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.7 %	7.8 %	1.0 Pp	81	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegewohnheim Lindeneegg

Nordstrasse 70, 8006 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

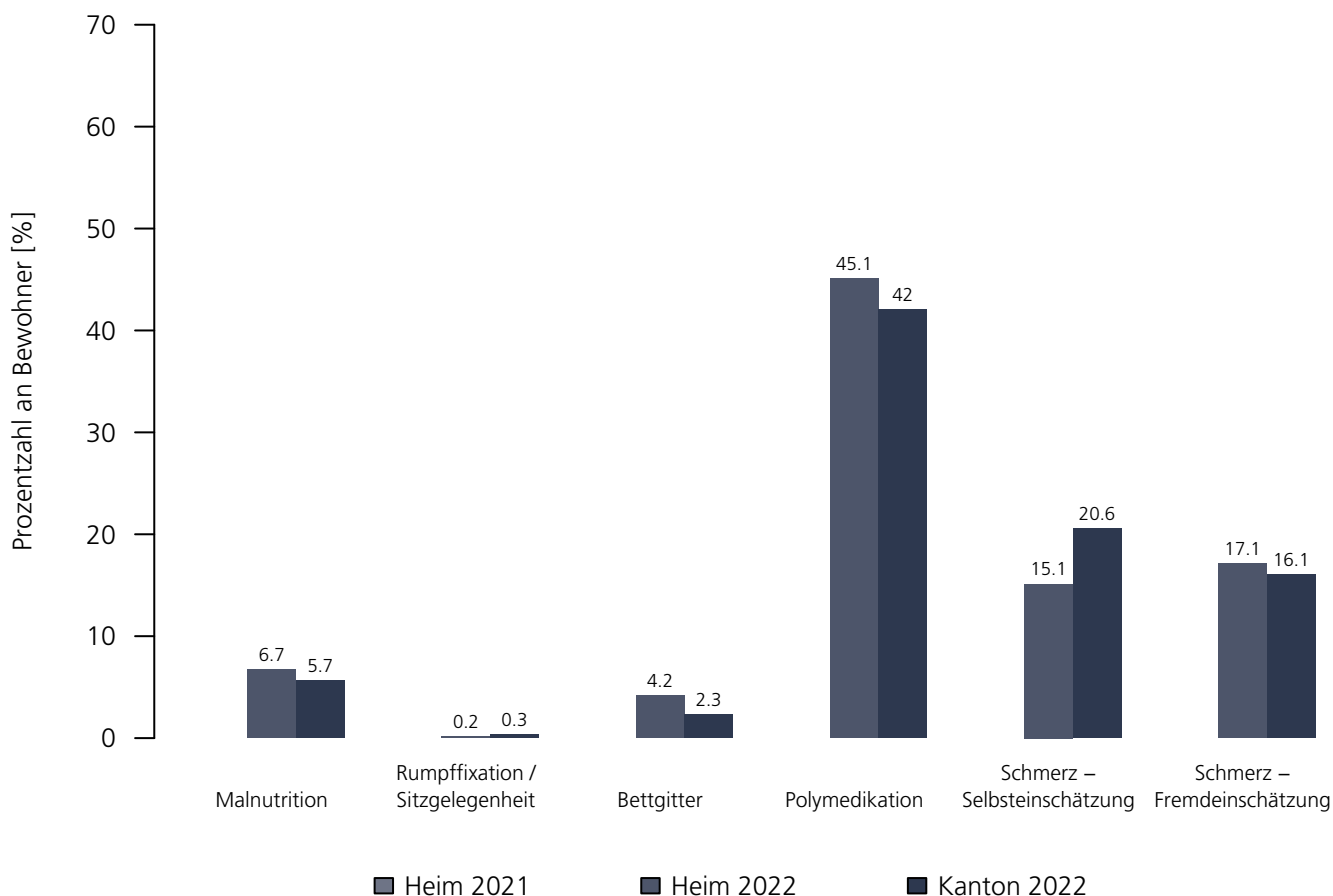
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	6.7 %	*	51	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	63	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	4.2 %	*	61	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	45.1 %	*	63	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	15.1 %	*	60	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	17.1 %	*	63	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegezentrum Breiti

Breitstrasse 25, 8303 Bassersdorf  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

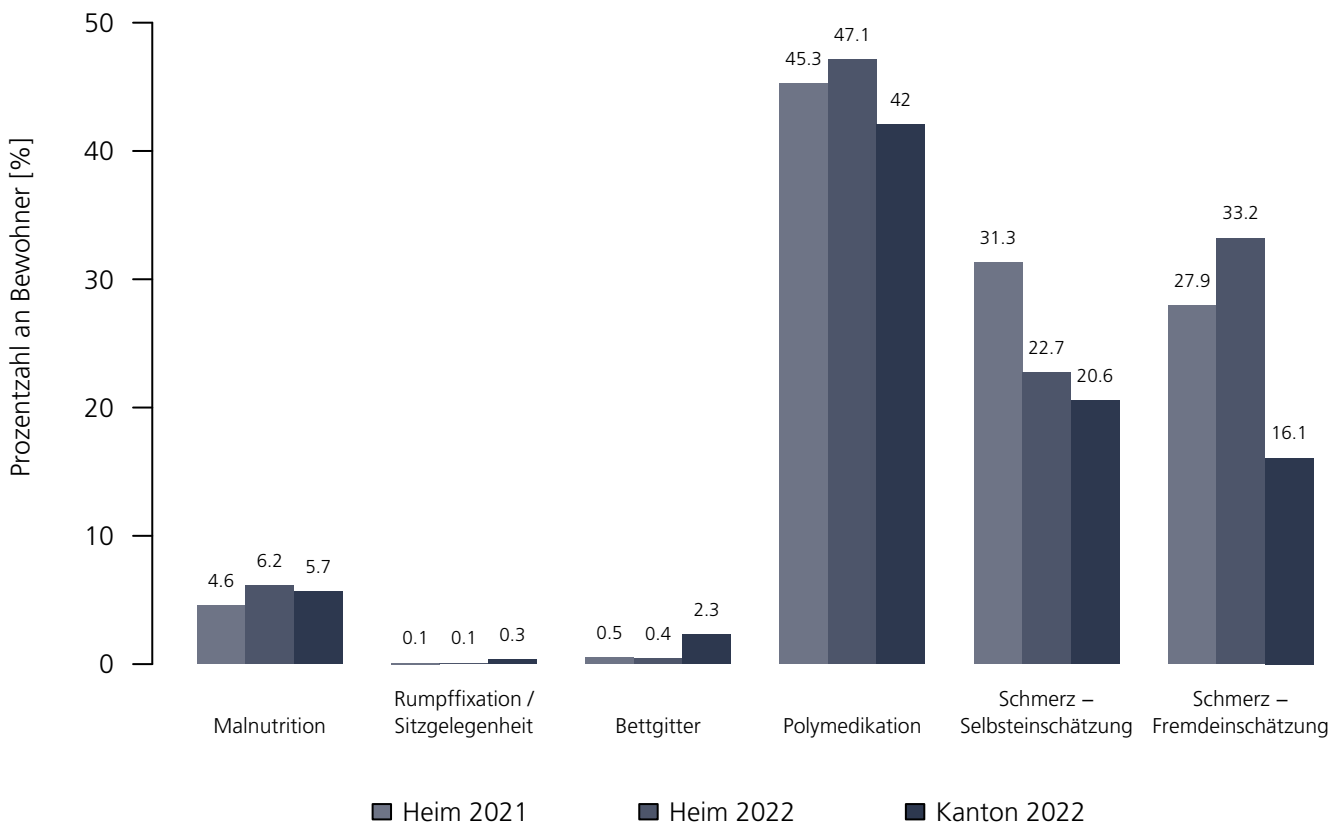
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.6 %	6.2 %	1.6 Pp	55	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	60	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	58	2.3 %	15'286
Polymedikation	45.3 %	47.1 %	1.9 Pp	60	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.3 %	22.7 %	-8.6 Pp	55	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.9 %	33.2 %	5.3 Pp	60	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegezentrum Bruggwiesen

Märtplatz 19, 8307 Effretikon  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

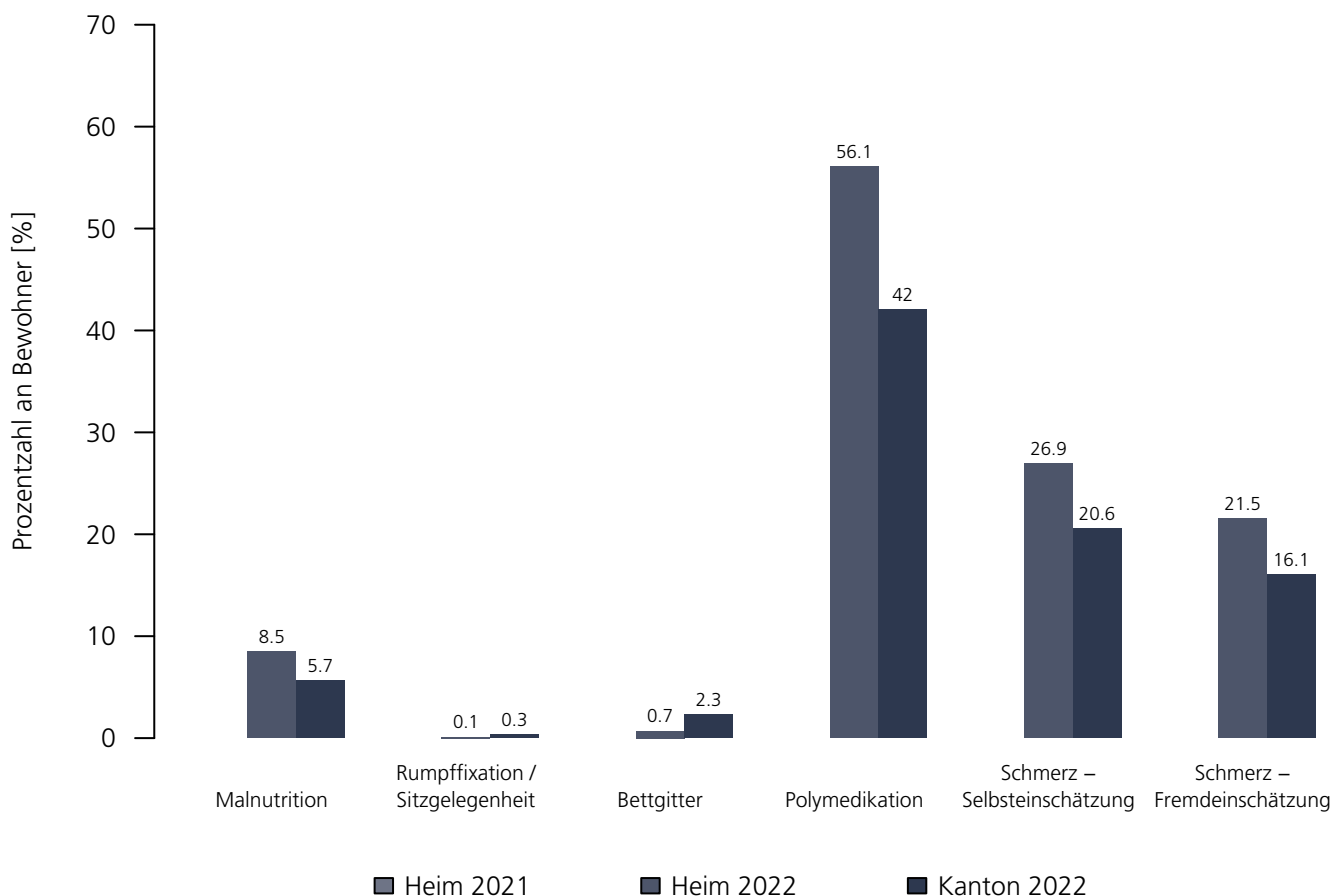
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	8.5 %	*	125	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	186	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	0.7 %	*	168	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	56.1 %	*	186	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	26.9 %	*	144	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	21.5 %	*	186	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	186
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegezentrum Herrenbergli

Am Suteracher 65, 8048 Zürich  
ZH

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

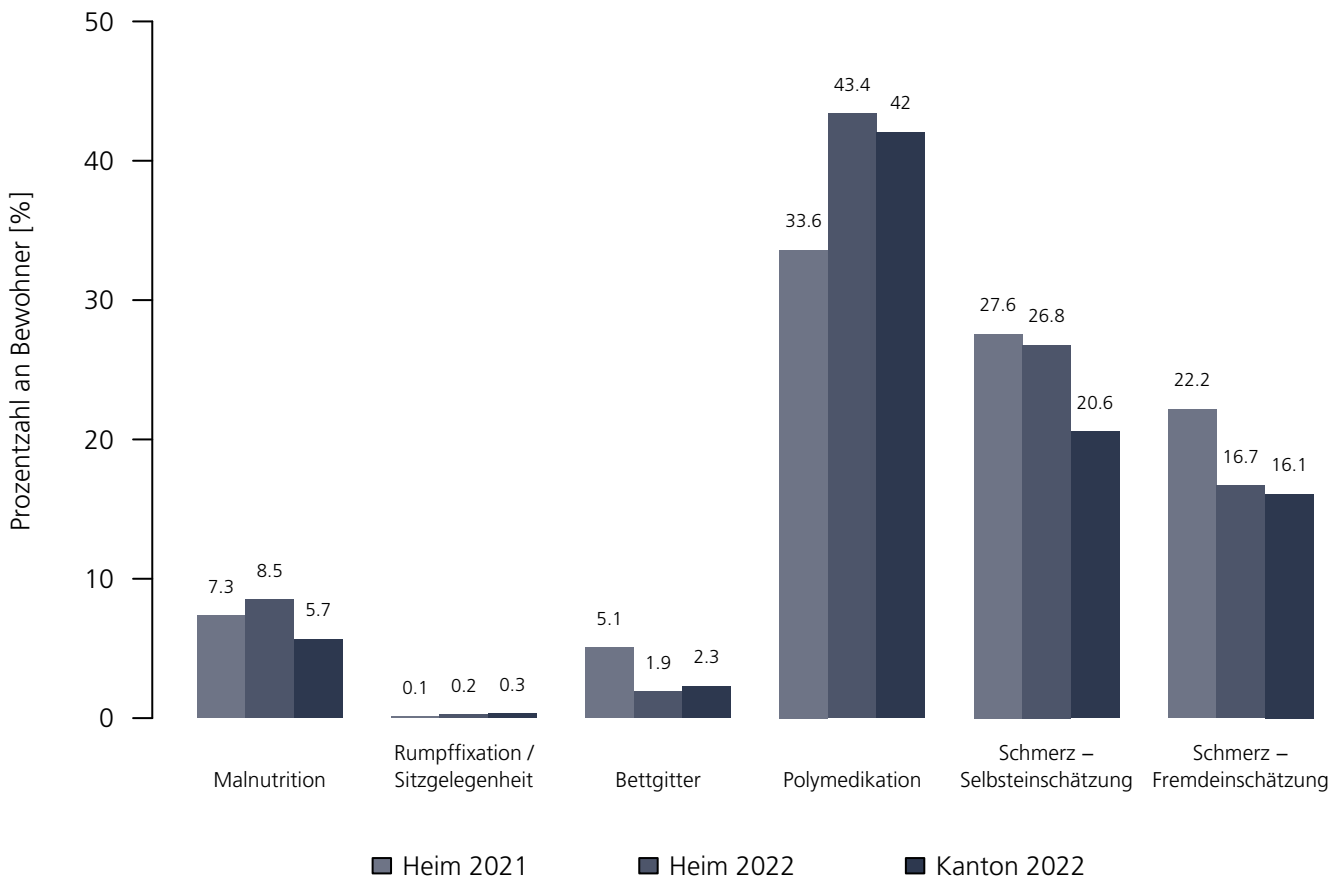
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.3 %	8.5 %	1.2 Pp	73	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	96	0.3 %	15'995
Bettgitter	5.1 %	1.9 %	-3.2 Pp	75	2.3 %	15'286
Polymedikation	33.6 %	43.4 %	9.8 Pp	96	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.6 %	26.8 %	-0.8 Pp	88	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.2 %	16.7 %	-5.5 Pp	96	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	96
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegezentrum Stammthal

Kirchweg 2, 8477 Oberstammheim  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

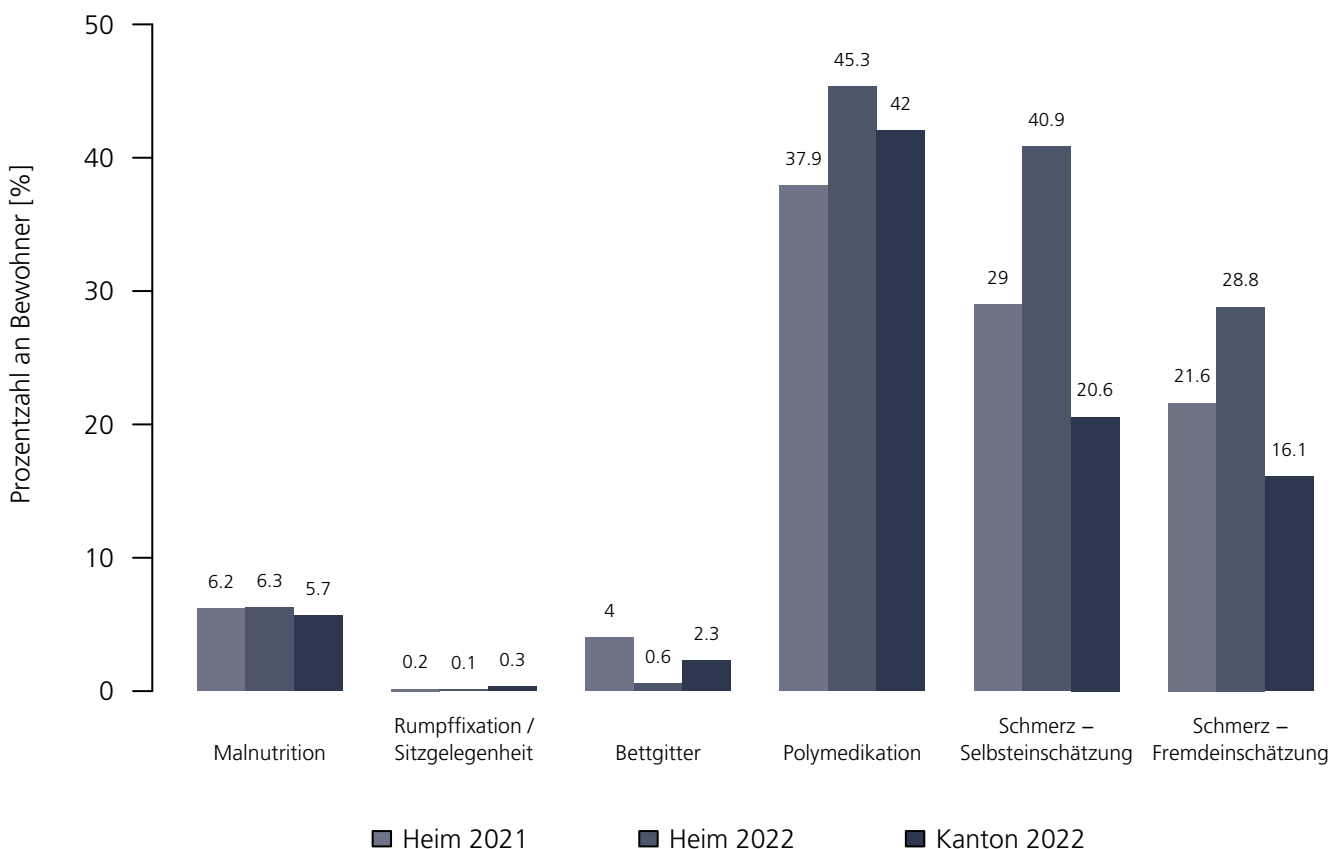
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.2 %	6.3 %	0.1 Pp	52	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	58	0.3 %	15'995
Bettgitter	4.0 %	0.6 %	-3.4 Pp	54	2.3 %	15'286
Polymedikation	37.9 %	45.3 %	7.4 Pp	58	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.0 %	40.9 %	11.8 Pp	53	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.6 %	28.8 %	7.2 Pp	58	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Wohnheim Brunisberg Uetzikon

Brunisberg 5, 8634 Hombrechtikon  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

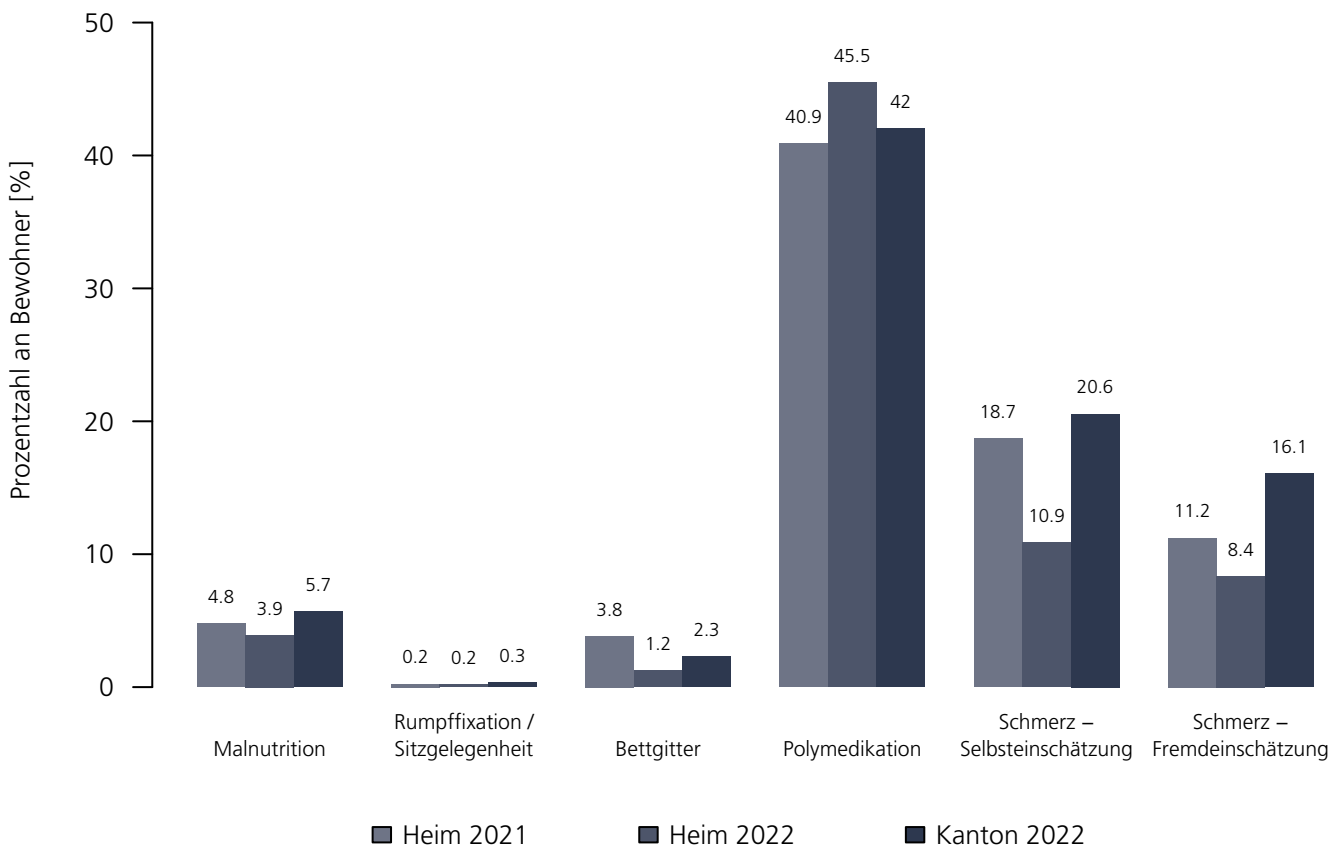
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.8 %	3.9 %	-0.9 Pp	28	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	31	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.8 %	1.2 %	-2.6 Pp	31	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.9 %	45.5 %	4.6 Pp	31	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.7 %	10.9 %	-7.8 Pp	29	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.2 %	8.4 %	-2.9 Pp	31	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	31
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim – Haus St. Otmar

Minervastrasse 8, 8032 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

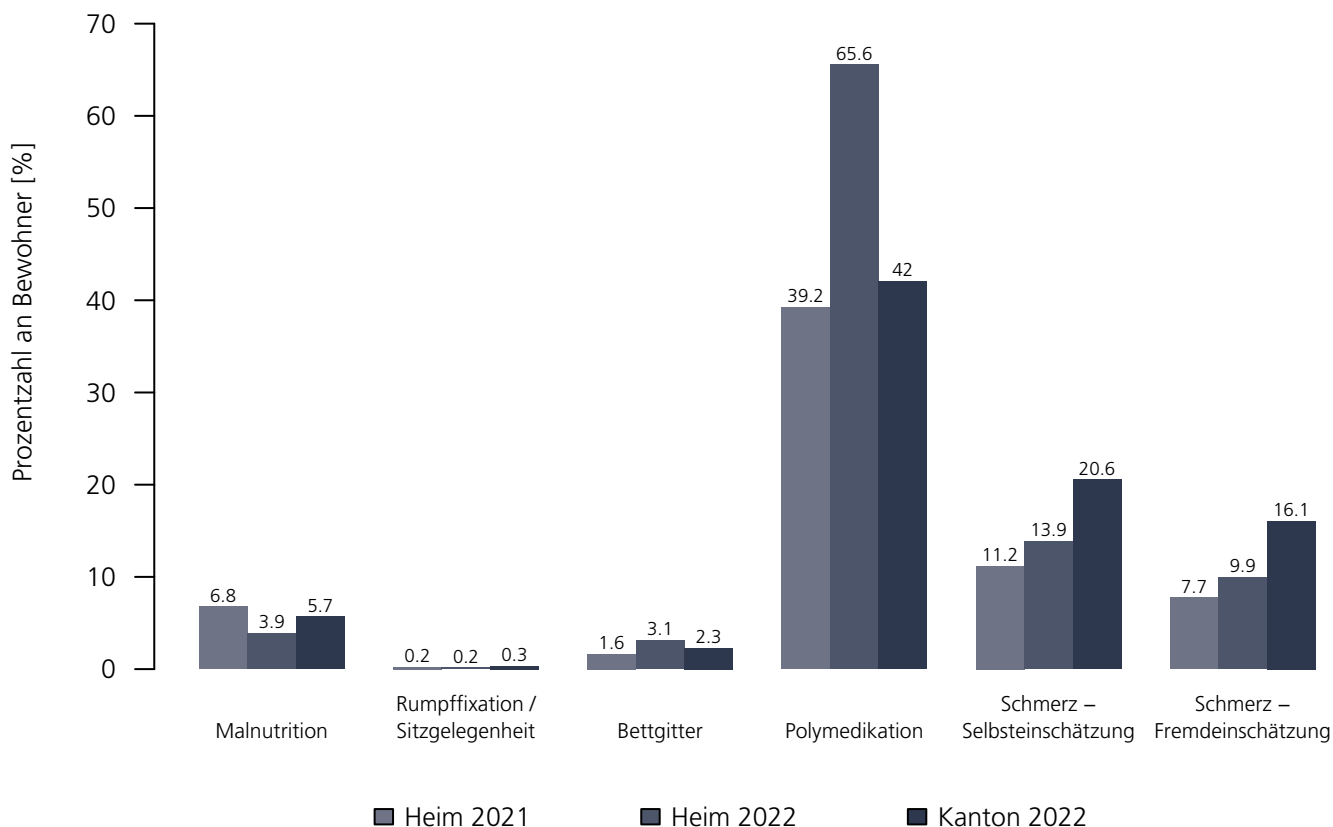
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.8 %	3.9 %	-2.9 Pp	30	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	32	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.6 %	3.1 %	1.5 Pp	27	2.3 %	15'286
Polymedikation	39.2 %	65.6 %	26.3 Pp	32	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.2 %	13.9 %	2.7 Pp	32	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.7 %	9.9 %	2.2 Pp	32	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	32
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim – Hauserstiftung Höngg

Hohenklingenstrasse 40, 8049 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

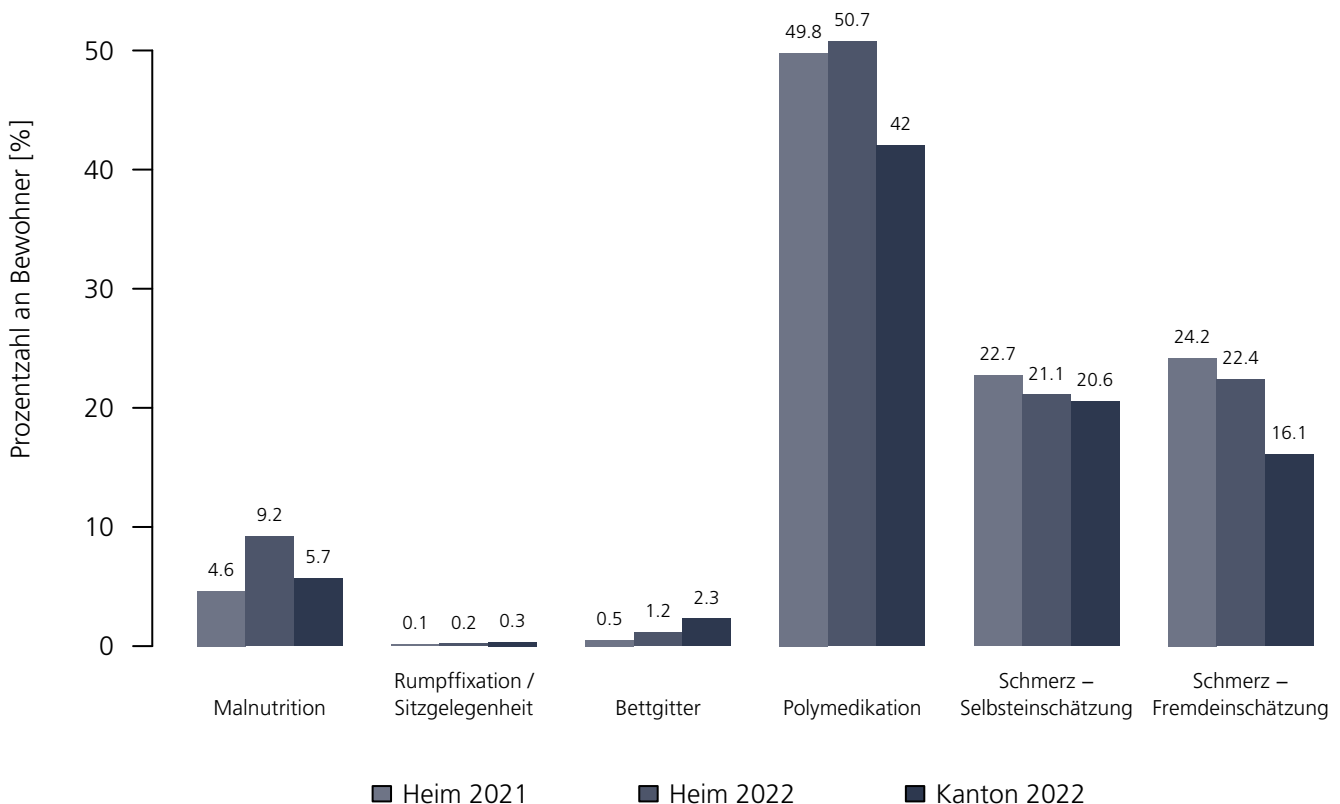
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.6 %	9.2 %	4.6 Pp	38	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	39	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.5 %	1.2 %	0.7 Pp	37	2.3 %	15'286
Polymedikation	49.8 %	50.7 %	0.9 Pp	39	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.7 %	21.1 %	-1.6 Pp	39	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.2 %	22.4 %	-1.8 Pp	39	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	39
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Altersheim Im Ris

Schwarzbächli-Weg 1, 8134 Adliswil  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

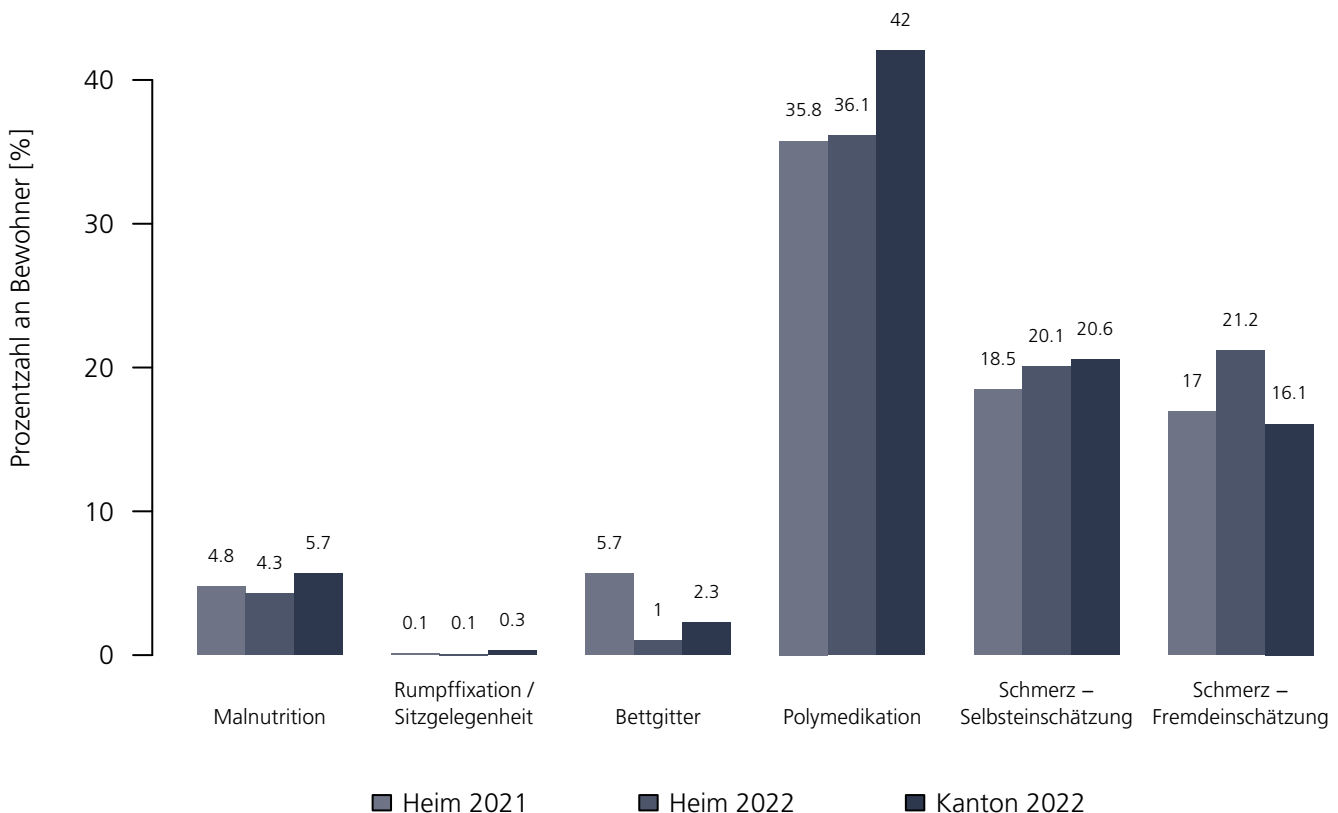
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.3 %	-0.5 Pp	76	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	-0.1 Pp	100	0.3 %	15'995
Bettgitter	5.7 %	1.0 %	-4.7 Pp	95	2.3 %	15'286
Polymedikation	35.8 %	36.1 %	0.4 Pp	100	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.5 %	20.1 %	1.6 Pp	88	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.0 %	21.2 %	4.2 Pp	100	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	100
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



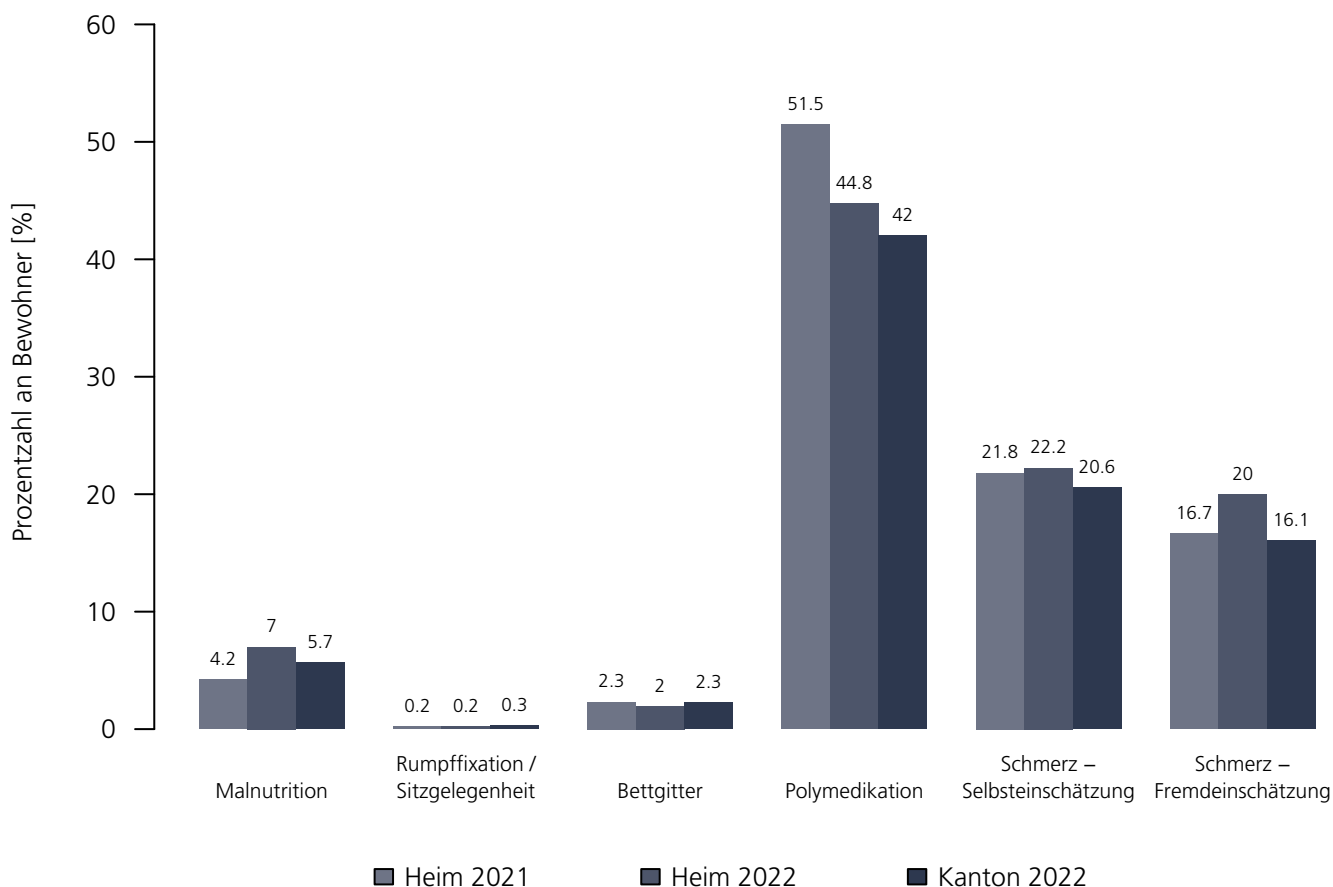
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.2 %	7.0 %	2.7 Pp	9	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	11	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.3 %	2.0 %	-0.4 Pp	10	2.3 %	15'286
Polymedikation	51.5 %	44.8 %	-6.7 Pp	11	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.8 %	22.2 %	0.4 Pp	7	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.7 %	20.0 %	3.3 Pp	11	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	11
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterswohnheim Flaachtal

Tuechstrasse 8, 8416 Flaach  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

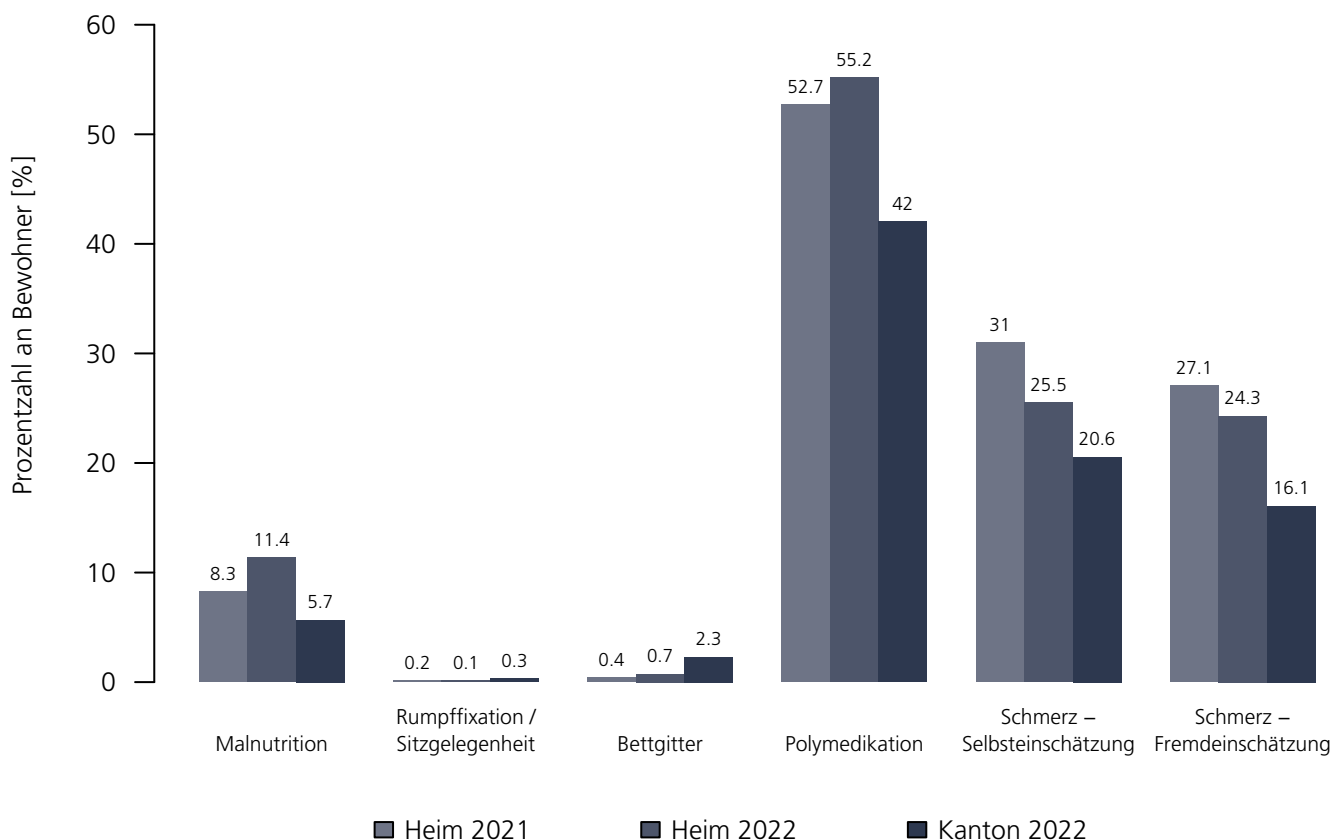
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	8.3 %	11.4 %	3.1 Pp	34	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	43	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.4 %	0.7 %	0.3 Pp	38	2.3 %	15'286
Polymedikation	52.7 %	55.2 %	2.5 Pp	43	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.0 %	25.5 %	-5.4 Pp	40	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	27.1 %	24.3 %	-2.8 Pp	43	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	43
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentren der Stadt Zürich

Eggbühlstrasse 23, 8050 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

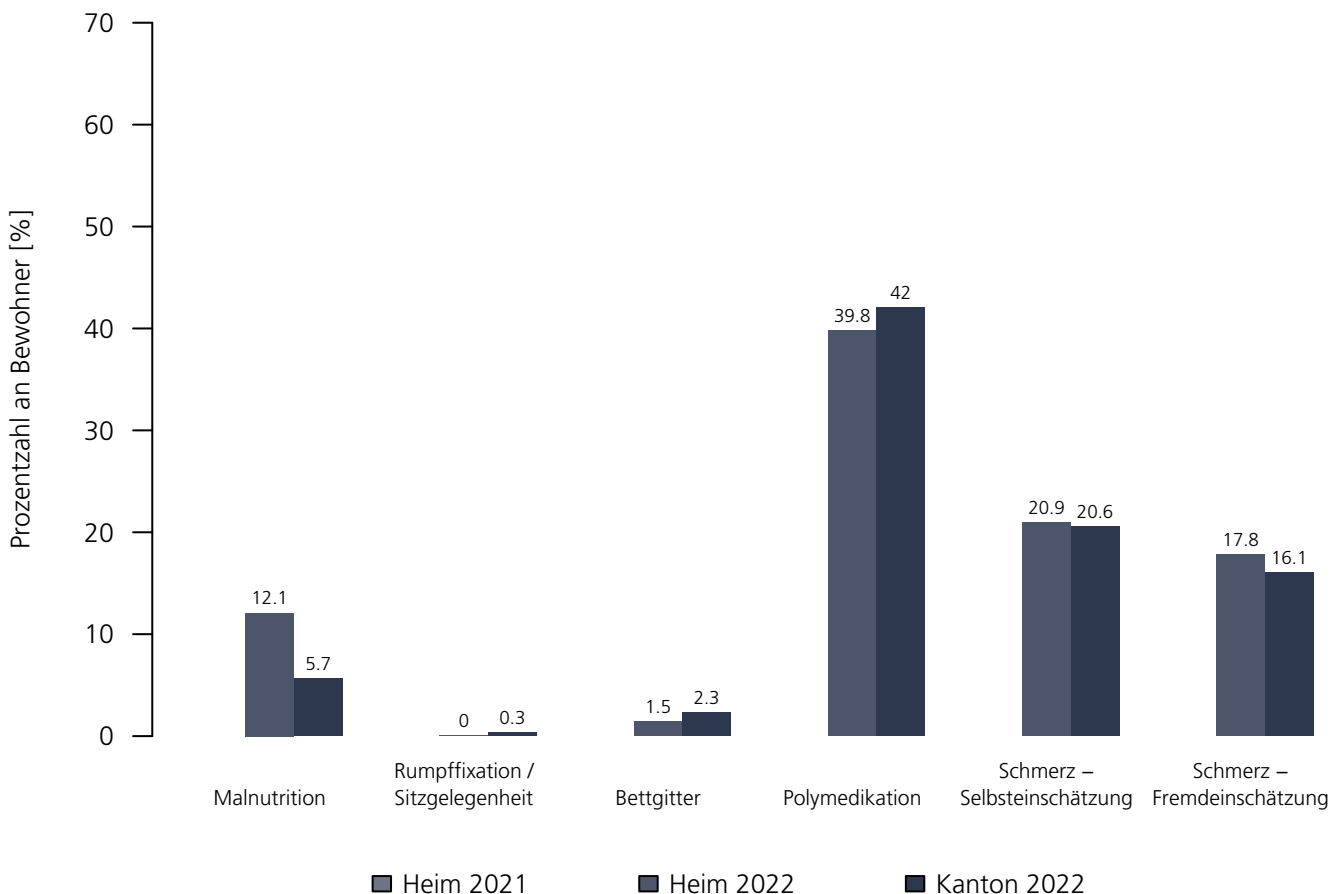
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	12.1 %	*	1'314	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.0 %	*	1'614	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	1.5 %	*	1'559	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	39.8 %	*	1'614	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	20.9 %	*	1'563	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	17.8 %	*	1'614	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	1614
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentren Stadt Winterthur

Waldhofstrasse 1, 8400 Winterthur  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

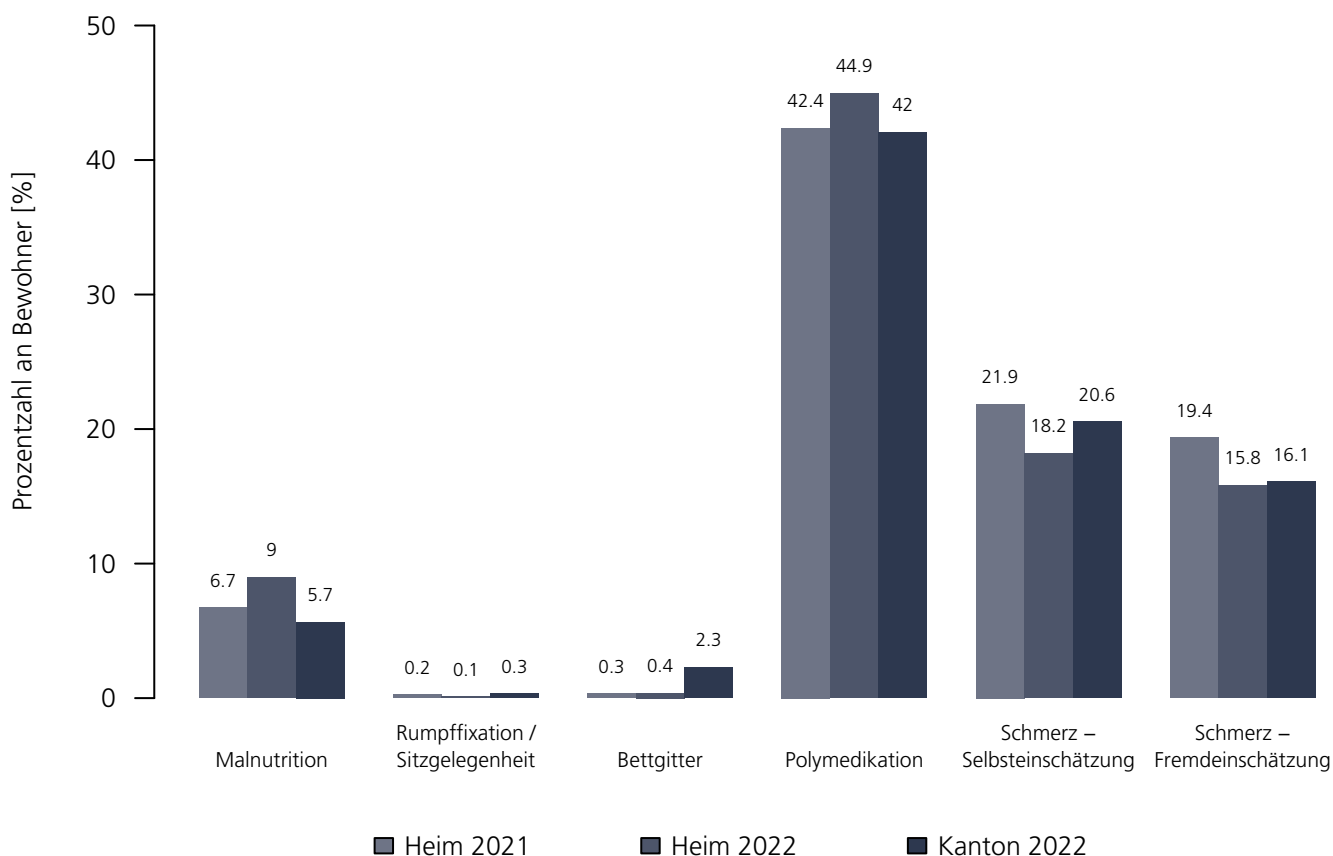
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.7 %	9.0 %	2.3 Pp	557	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	681	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	655	2.3 %	15'286
Polymedikation	42.4 %	44.9 %	2.6 Pp	681	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.9 %	18.2 %	-3.6 Pp	627	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.4 %	15.8 %	-3.5 Pp	681	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	681
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum am Bach

Bachstrasse 1, 8903 Birmensdorf  
ZH

Rechtsform: Genossenschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

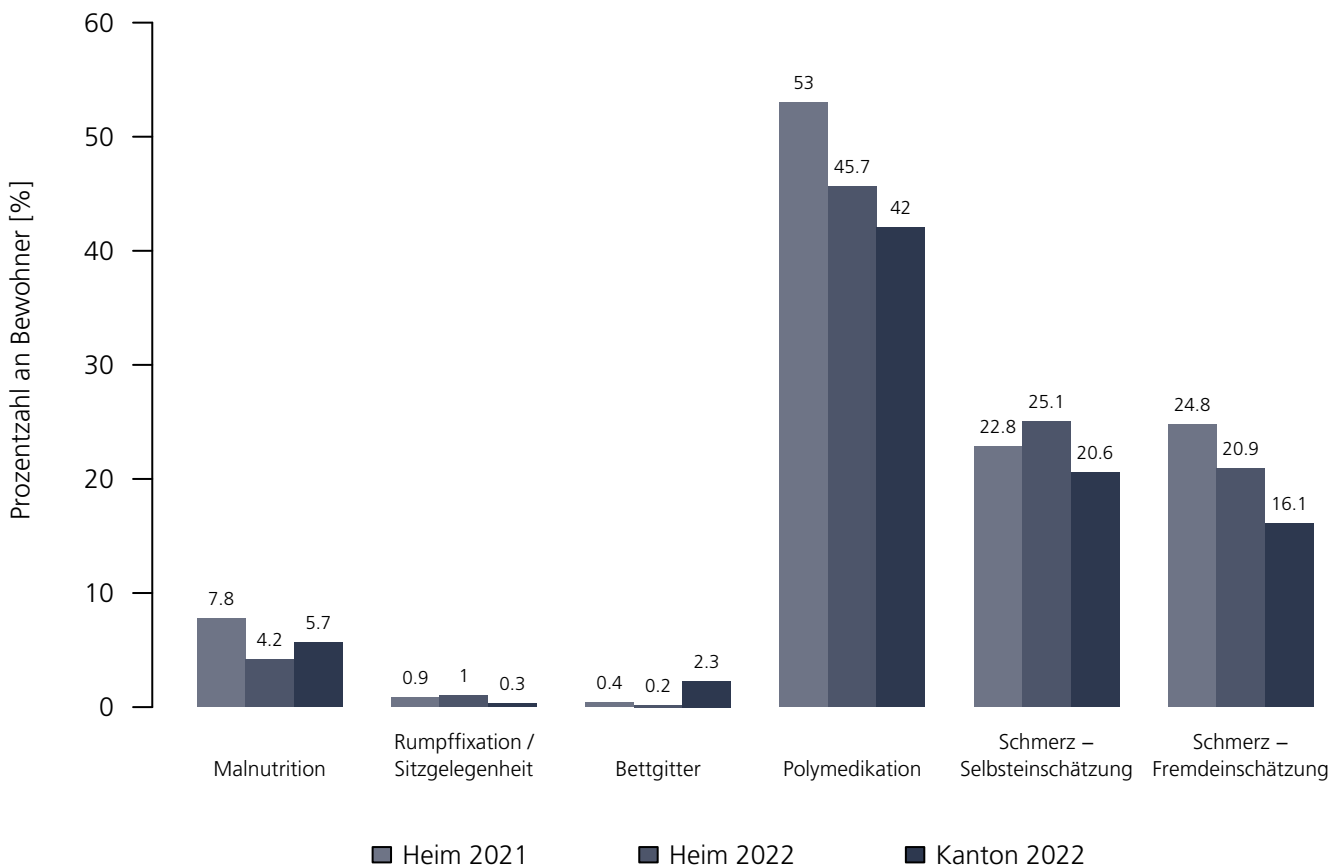
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.8 %	4.2 %	-3.6 Pp	66	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	1.0 %	0.1 Pp	71	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	71	2.3 %	15'286
Polymedikation	53.0 %	45.7 %	-7.3 Pp	71	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.8 %	25.1 %	2.2 Pp	56	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.8 %	20.9 %	-3.8 Pp	71	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	71
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Breitenhof

Breitenhofstrasse 12, 8630 Rüti  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

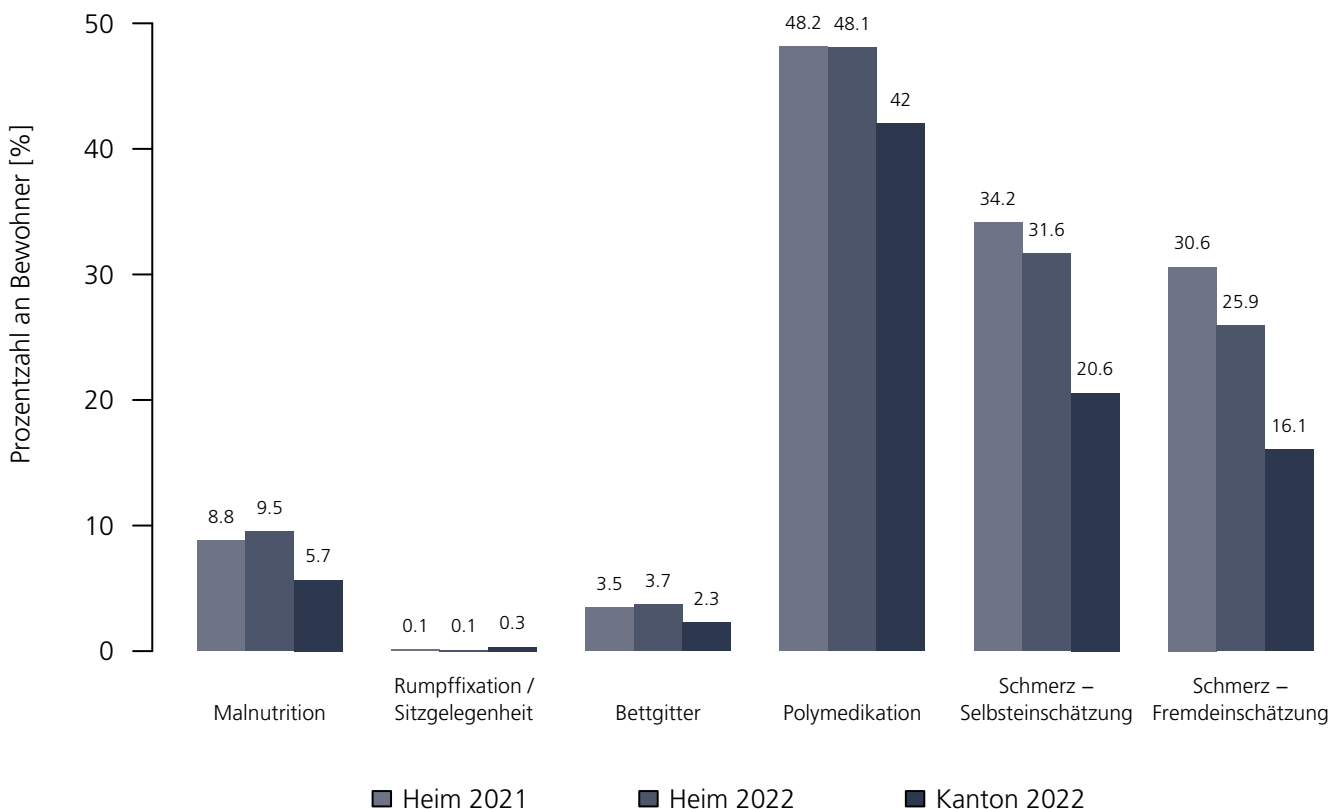
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	8.8 %	9.5 %	0.7 Pp	93	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	135	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.5 %	3.7 %	0.3 Pp	127	2.3 %	15'286
Polymedikation	48.2 %	48.1 %	-0.1 Pp	135	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.2 %	31.6 %	-2.5 Pp	113	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.6 %	25.9 %	-4.7 Pp	135	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	135
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Frohmatt

Bürgerheimstrasse 8–12, 8820 Wädenswil  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

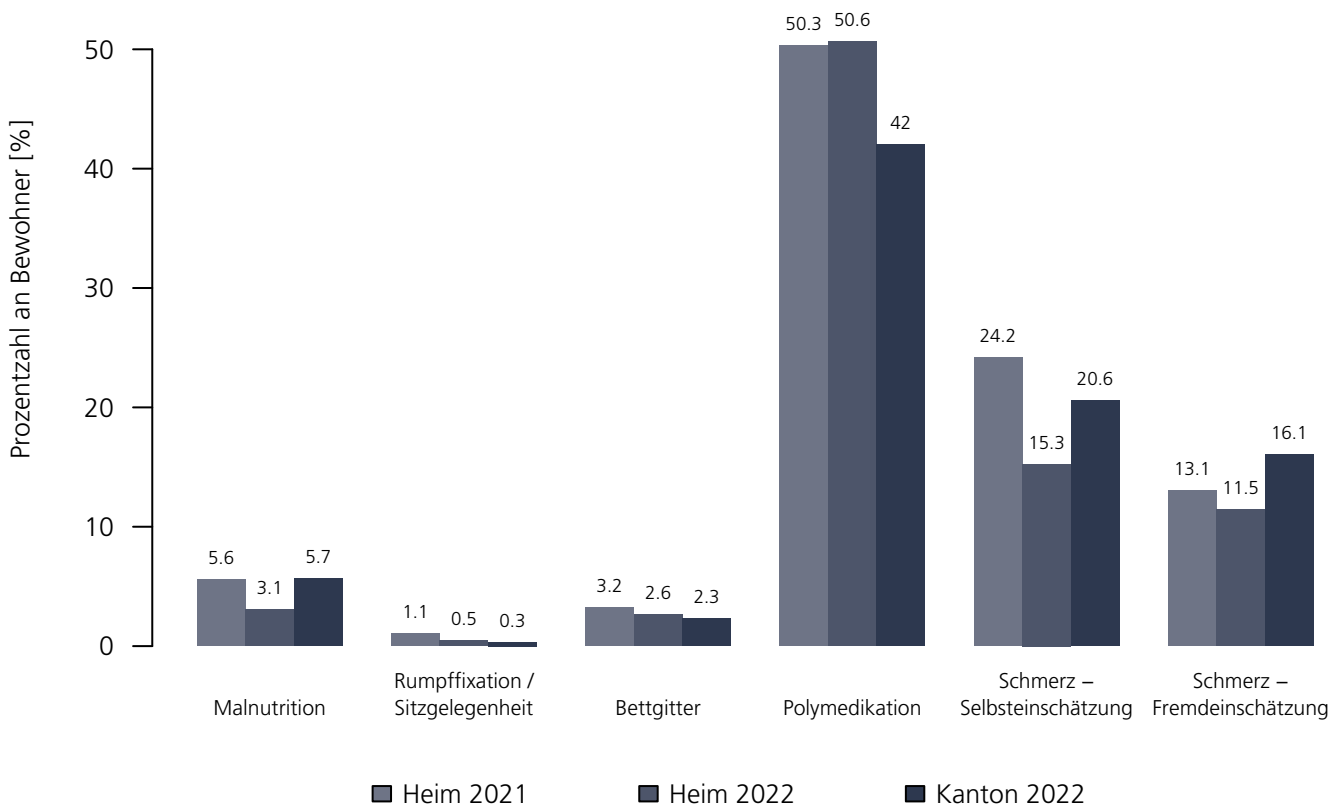
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.6 %	3.1 %	–2.5 Pp	165	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.5 %	–0.6 Pp	187	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.2 %	2.6 %	–0.6 Pp	171	2.3 %	15'286
Polymedikation	50.3 %	50.6 %	0.3 Pp	187	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.2 %	15.3 %	–8.9 Pp	161	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.1 %	11.5 %	–1.6 Pp	187	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	187
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterszentrum Gehren

Im Spitzli 1, 8703 Erlenbach  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

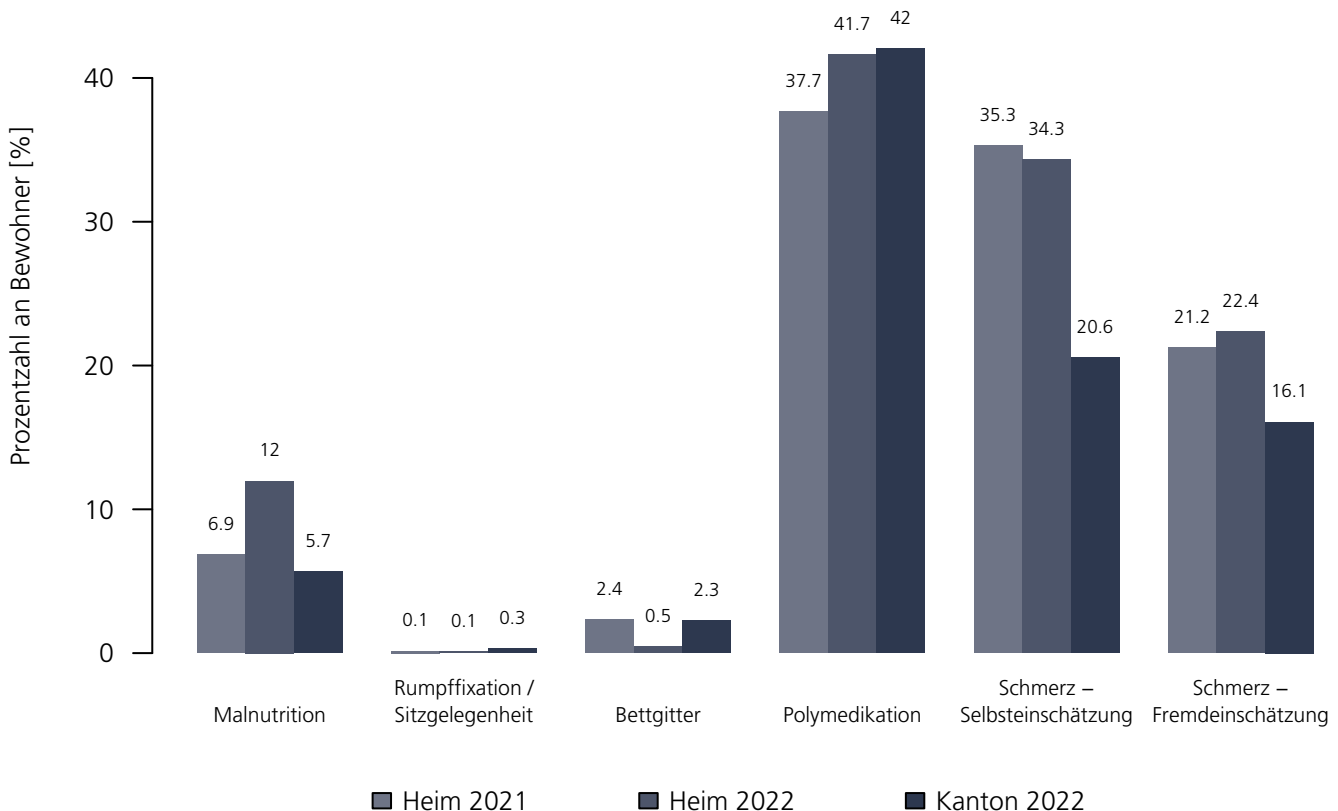
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.9 %	12.0 %	5.1 Pp	65	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	79	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.4 %	0.5 %	-1.9 Pp	79	2.3 %	15'286
Polymedikation	37.7 %	41.7 %	4.0 Pp	79	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.3 %	34.3 %	-1.0 Pp	76	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.2 %	22.4 %	1.1 Pp	79	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	79
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Gibeleich

Talackerstrasse 70, 8152 Glattbrugg  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

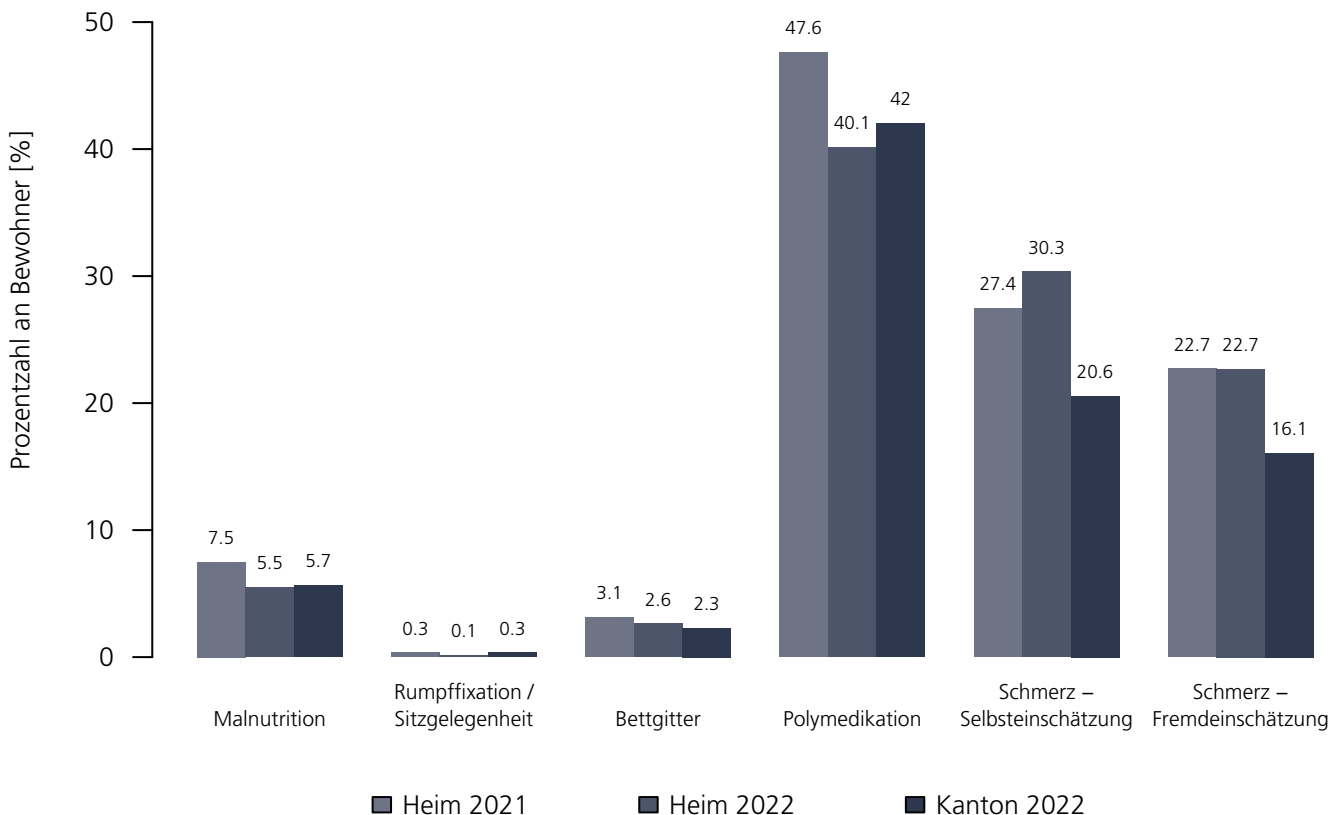
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.5 %	5.5 %	-2.0 Pp	63	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	78	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.1 %	2.6 %	-0.5 Pp	73	2.3 %	15'286
Polymedikation	47.6 %	40.1 %	-7.5 Pp	78	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.4 %	30.3 %	2.9 Pp	70	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.7 %	22.7 %	0.0 Pp	78	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	78
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Hochweid

Stockenstrasse 124, 8802 Kilchberg  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

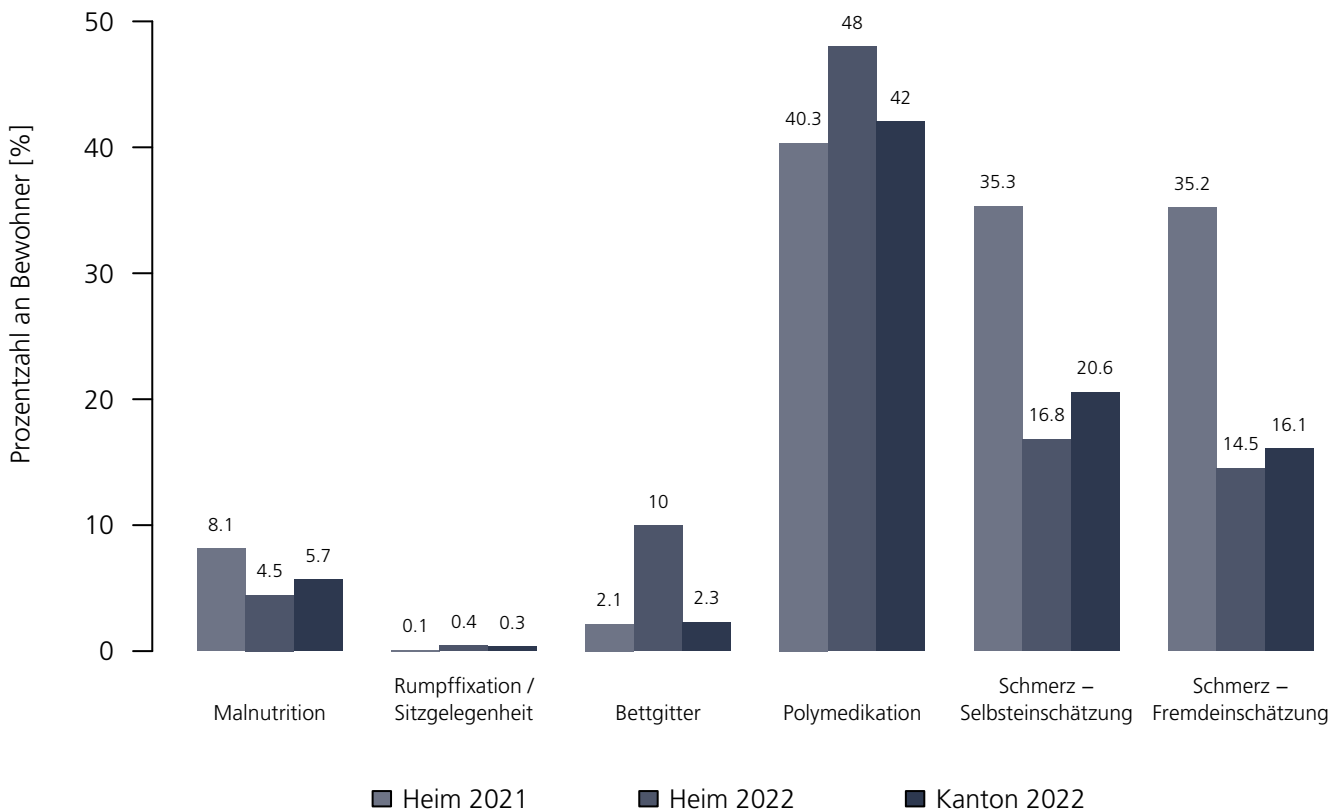
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	8.1 %	4.5 %	-3.7 Pp	57	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.4 %	0.4 Pp	73	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.1 %	10.0 %	7.8 Pp	70	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.3 %	48.0 %	7.7 Pp	73	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	35.3 %	16.8 %	-18.5 Pp	66	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	35.2 %	14.5 %	-20.7 Pp	73	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	73
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Hofwiesen

Bahnhofstrasse 64, 8305 Dietlikon  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

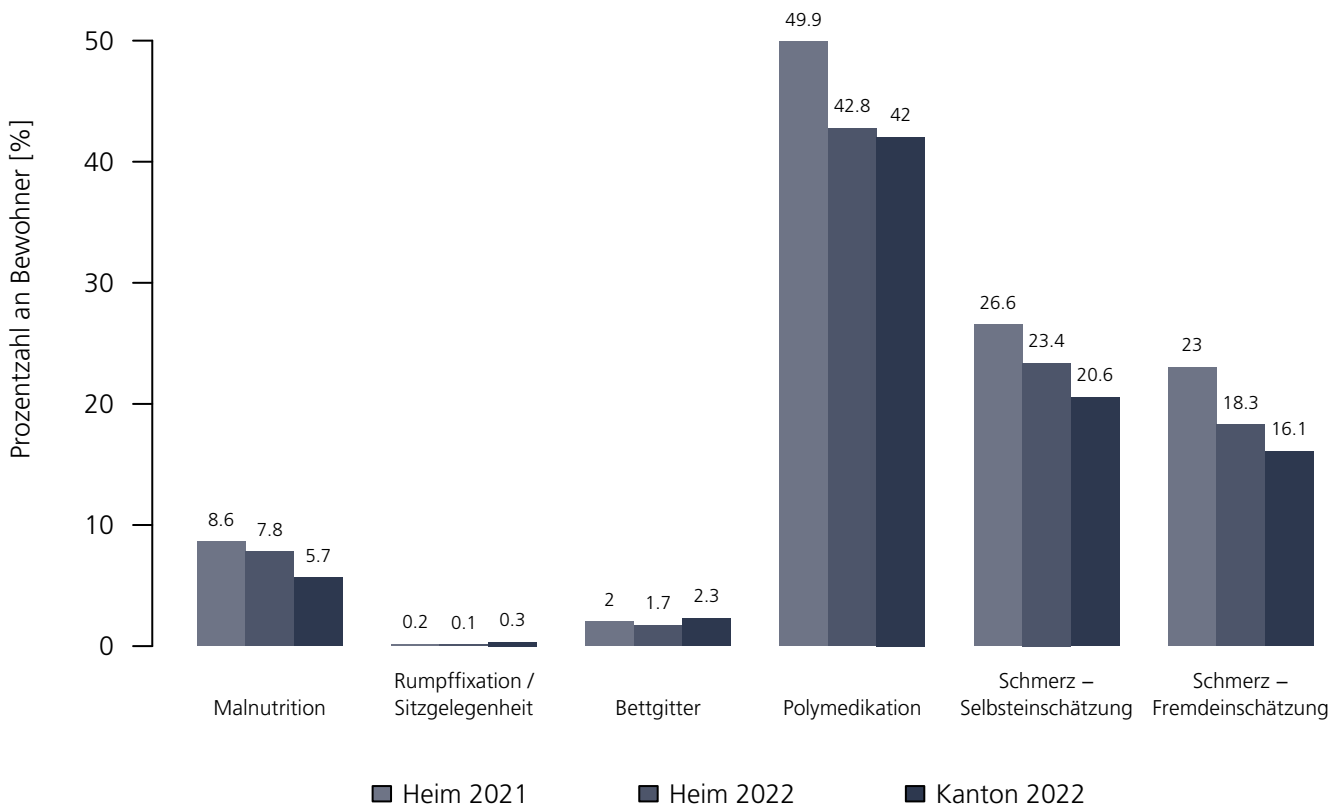
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	8.6 %	7.8 %	-0.9 Pp	57	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	76	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.0 %	1.7 %	-0.3 Pp	74	2.3 %	15'286
Polymedikation	49.9 %	42.8 %	-7.2 Pp	76	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.6 %	23.4 %	-3.2 Pp	74	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.0 %	18.3 %	-4.7 Pp	76	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	76
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alterszentrum im Geeren – Alters- und Pflegeheim

Kirchhügelstrasse 5, 8472 Seuzach  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

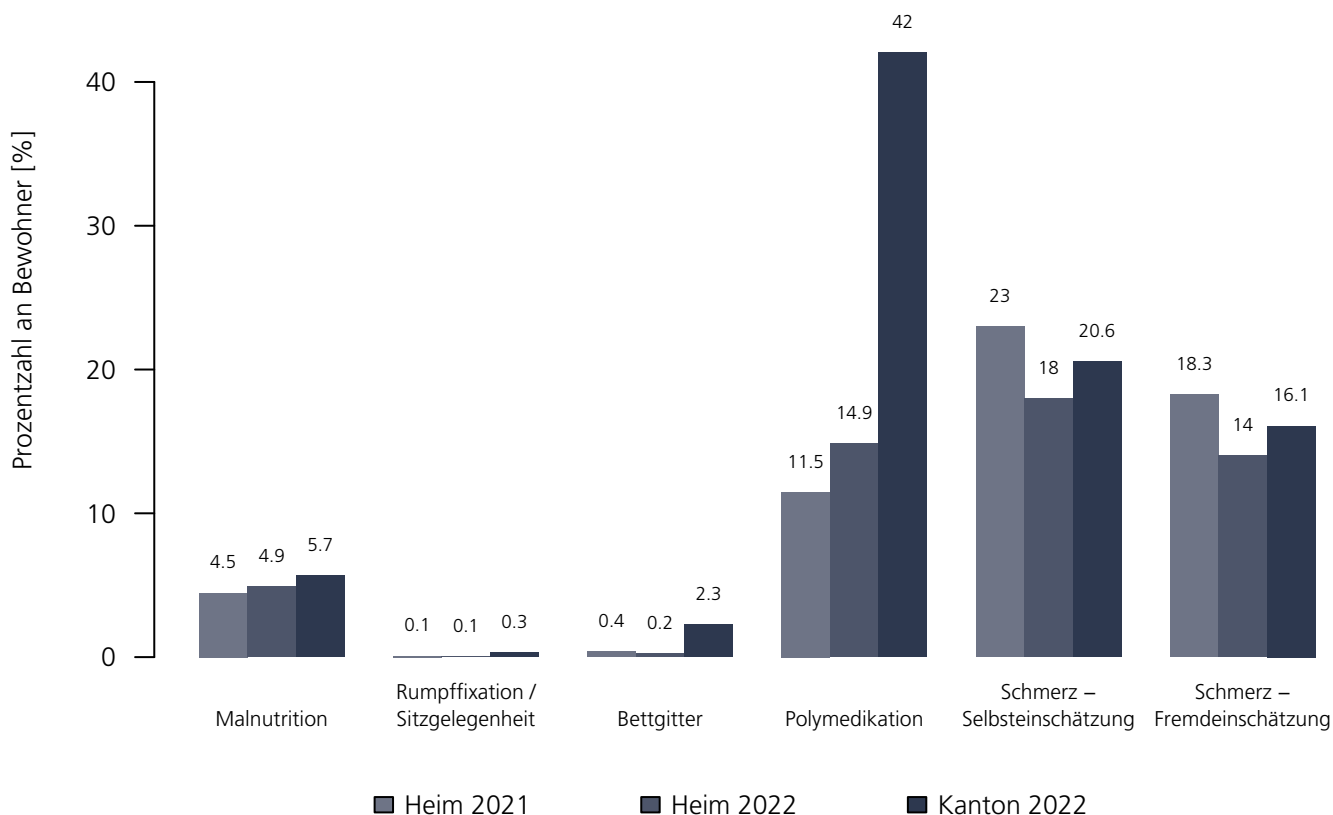
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.9 %	0.5 Pp	141	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	193	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.4 %	0.2 %	-0.1 Pp	190	2.3 %	15'286
Polymedikation	11.5 %	14.9 %	3.4 Pp	193	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.0 %	18.0 %	-5.0 Pp	171	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.3 %	14.0 %	-4.2 Pp	193	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	193
Total Bewohner im Kanton:	15996

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Lanzeln

Bahnhofstrasse 58, 8712 Stäfa  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

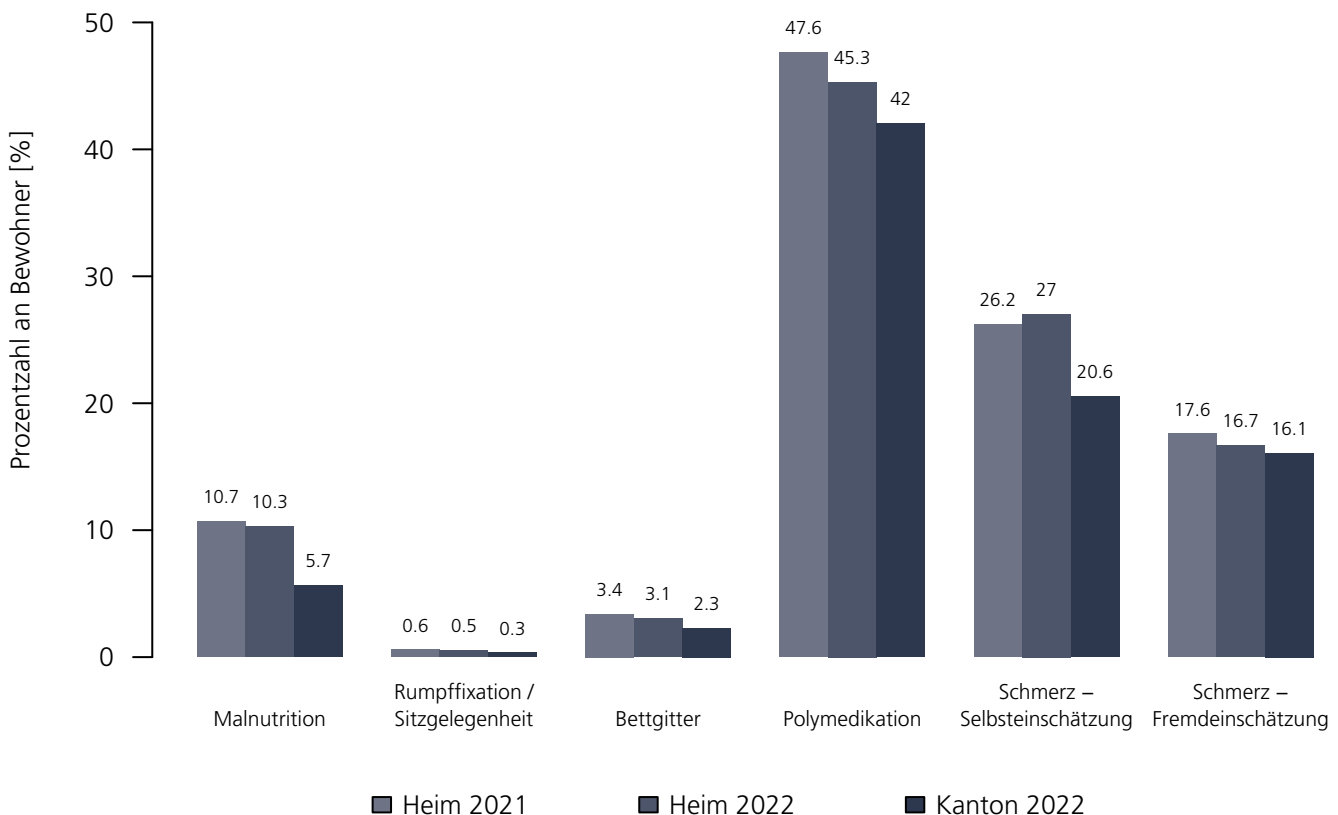
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	10.7 %	10.3 %	-0.4 Pp	117	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.5 %	0.0 Pp	143	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.4 %	3.1 %	-0.3 Pp	130	2.3 %	15'286
Polymedikation	47.6 %	45.3 %	-2.3 Pp	143	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.2 %	27.0 %	0.8 Pp	131	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.6 %	16.7 %	-0.9 Pp	143	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	143
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Lindenhof

Lindenstrasse 18, 8153 Rümlang  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

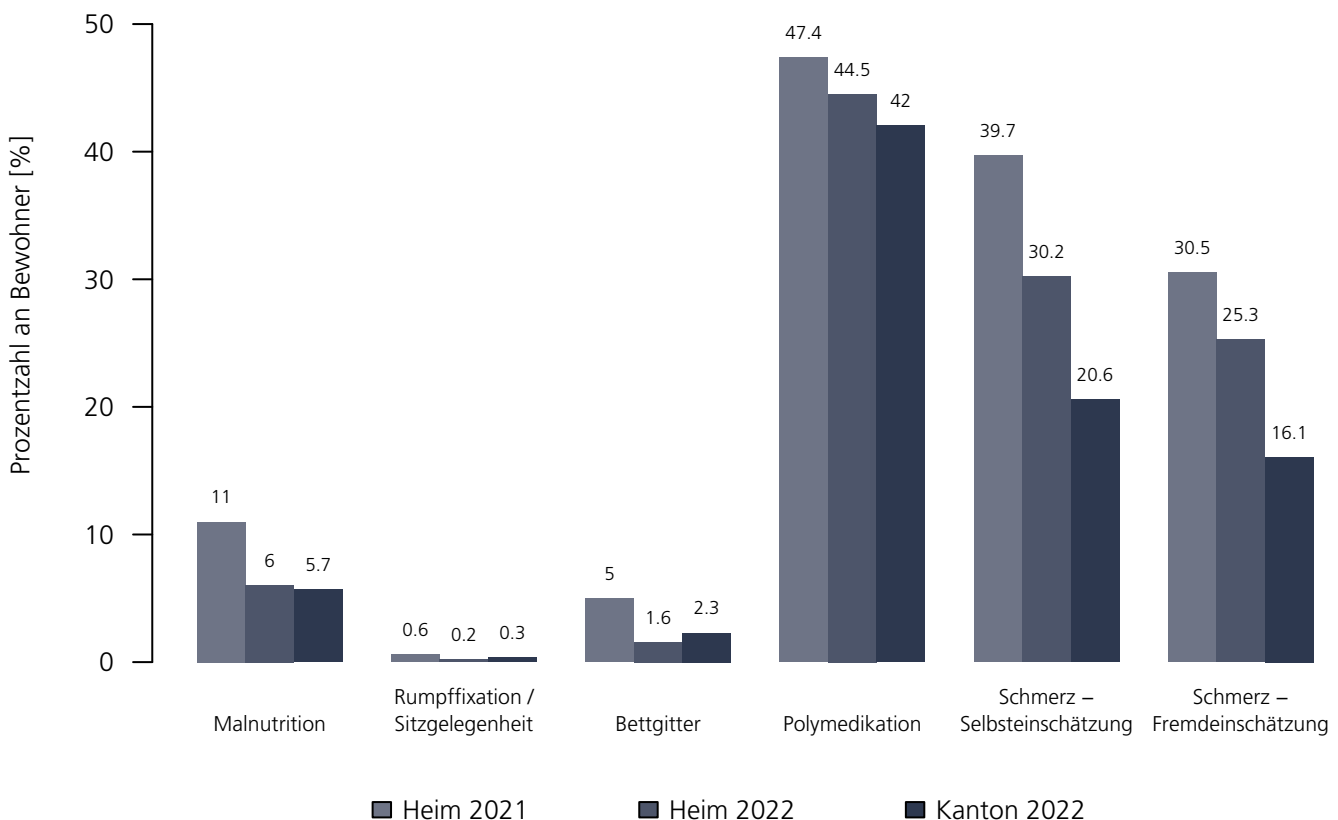
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	11.0 %	6.0 %	-4.9 Pp	64	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.2 %	-0.4 Pp	88	0.3 %	15'995
Bettgitter	5.0 %	1.6 %	-3.4 Pp	81	2.3 %	15'286
Polymedikation	47.4 %	44.5 %	-2.9 Pp	88	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	39.7 %	30.2 %	-9.5 Pp	63	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	30.5 %	25.3 %	-5.2 Pp	88	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	88
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Platten

Plattenstrasse 62, 8706 Meilen  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

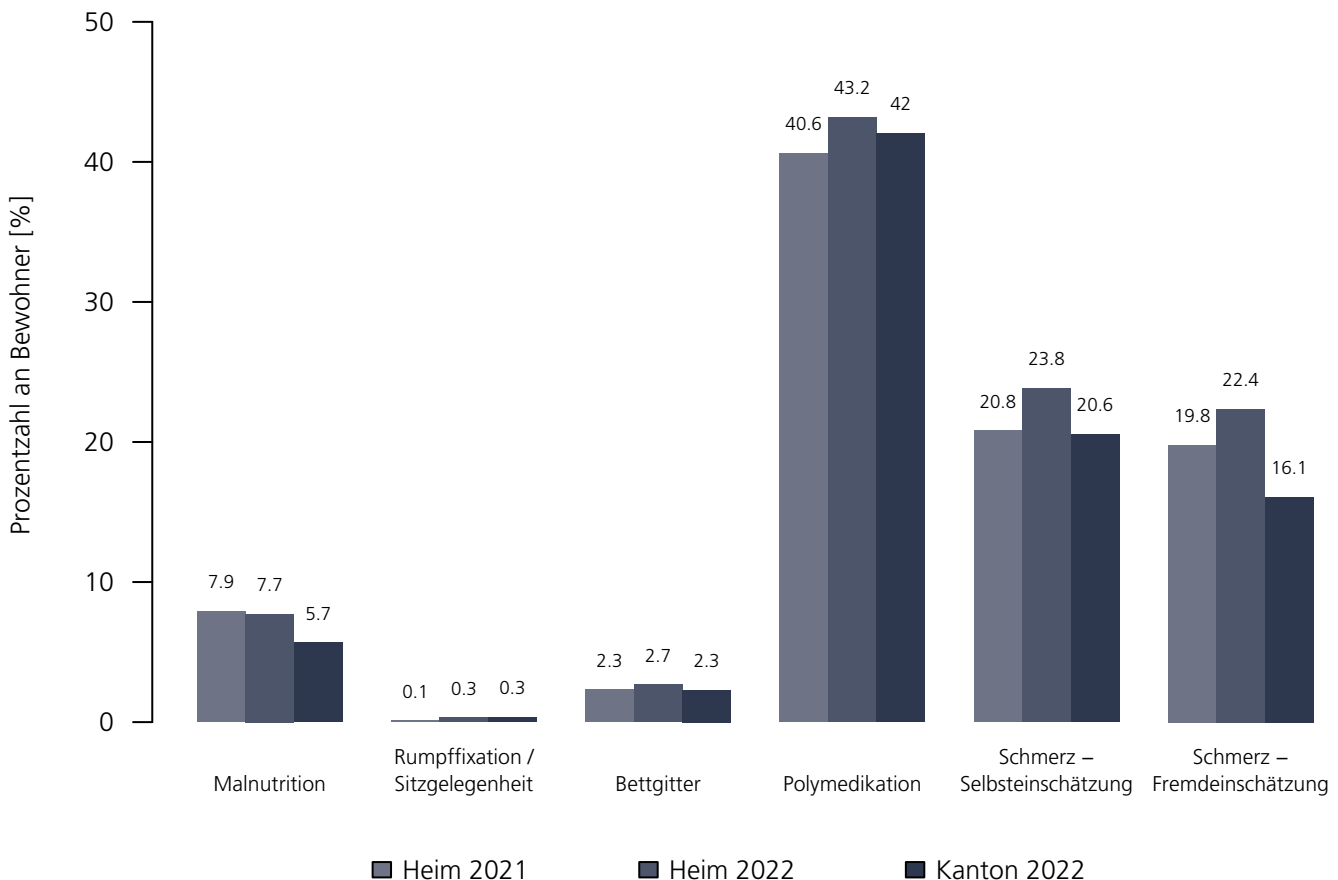
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.9 %	7.7 %	-0.2 Pp	95	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.3 %	0.2 Pp	134	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.3 %	2.7 %	0.4 Pp	123	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.6 %	43.2 %	2.6 Pp	134	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.8 %	23.8 %	3.0 Pp	126	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.8 %	22.4 %	2.6 Pp	134	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	134
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alterszentrum Region Bülach

Allmendstrasse 1, 8180 Bülach  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

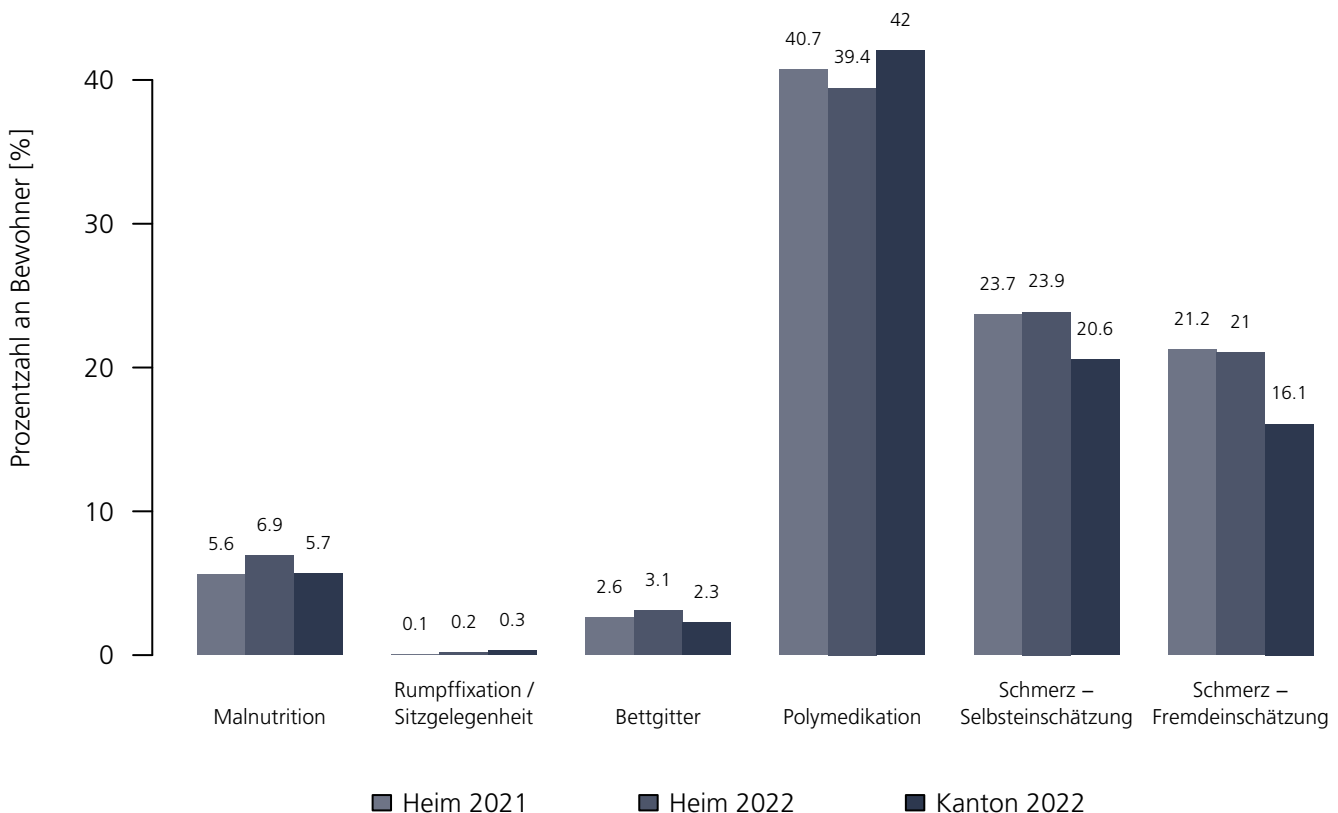
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.6 %	6.9 %	1.3 Pp	126	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	187	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.6 %	3.1 %	0.5 Pp	169	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.7 %	39.4 %	-1.3 Pp	187	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.7 %	23.9 %	0.2 Pp	164	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.2 %	21.0 %	-0.2 Pp	187	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	187
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Alterszentrum Sophie Guyer

Zelglistrasse 7, 8330 Pfäffikon  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

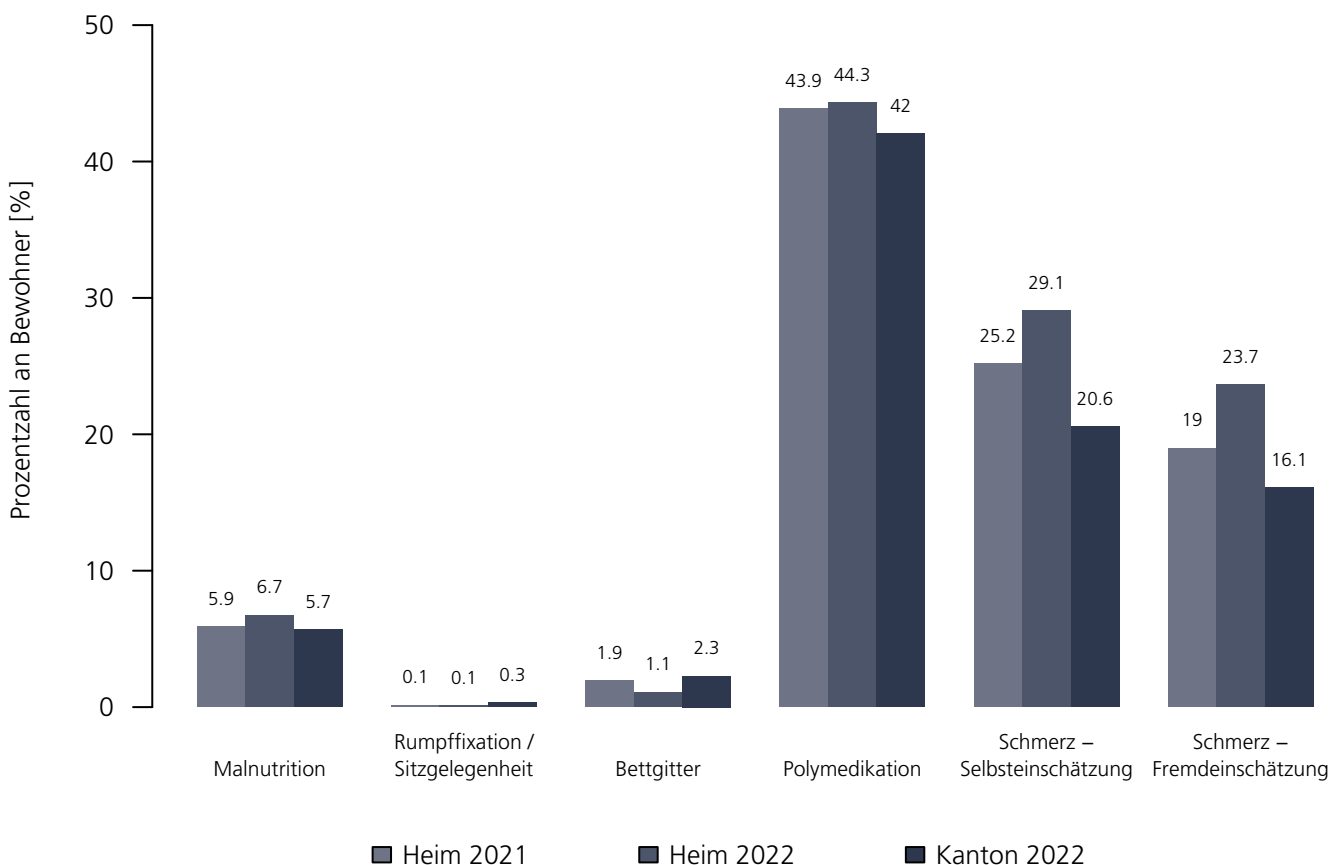
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.9 %	6.7 %	0.8 Pp	79	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	93	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.9 %	1.1 %	-0.9 Pp	90	2.3 %	15'286
Polymedikation	43.9 %	44.3 %	0.4 Pp	93	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.2 %	29.1 %	3.9 Pp	92	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.0 %	23.7 %	4.7 Pp	93	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	93
Total Bewohner im Kanton:	15996

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Wehntal

Chileweg 14, 8165 Schöfflisdorf  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

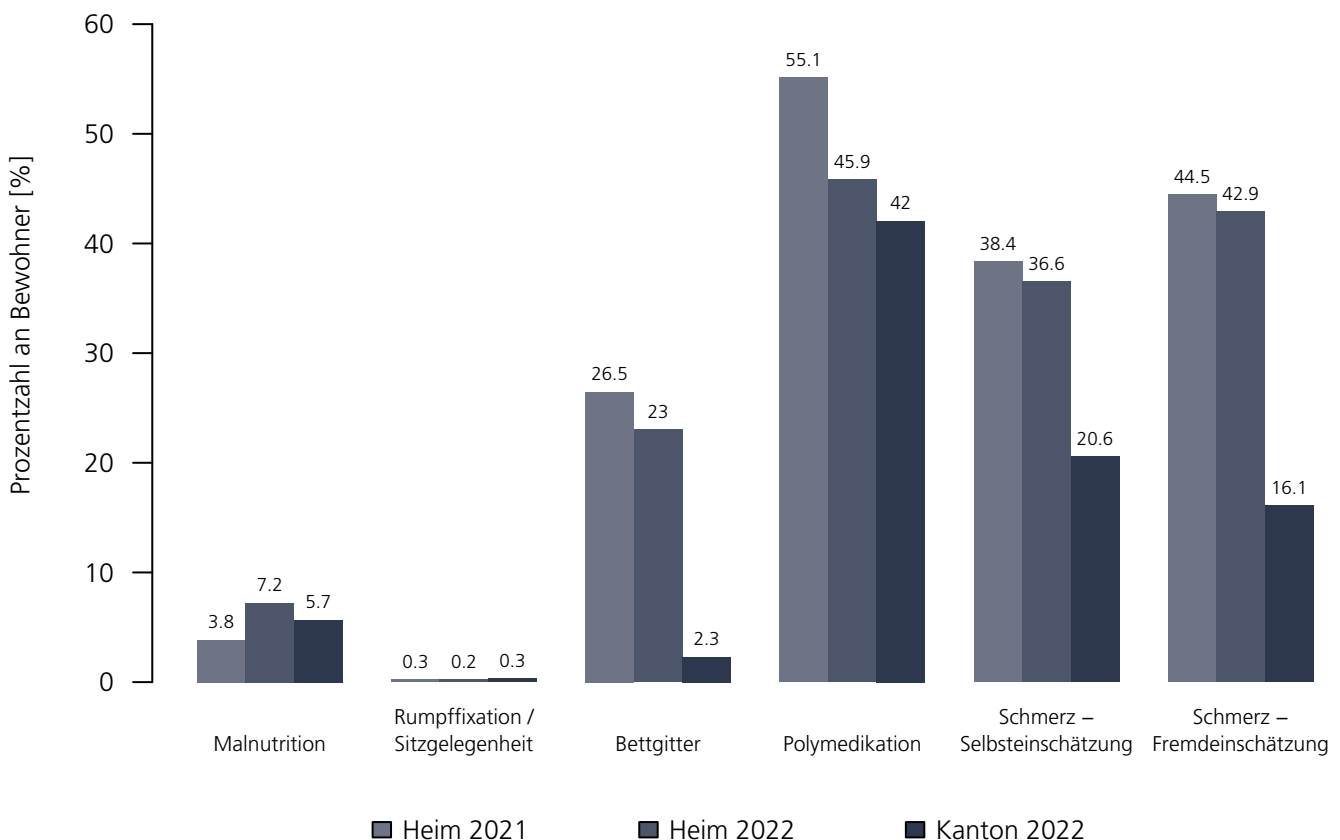
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.8 %	7.2 %	3.4 Pp	32	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	0.0 Pp	44	0.3 %	15'995
Bettgitter	26.5 %	23.0 %	-3.4 Pp	43	2.3 %	15'286
Polymedikation	55.1 %	45.9 %	-9.3 Pp	44	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	38.4 %	36.6 %	-1.8 Pp	36	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	44.5 %	42.9 %	-1.6 Pp	44	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Weierbach

Weierbachstrasse 4, 8193 Eglisau  
ZH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

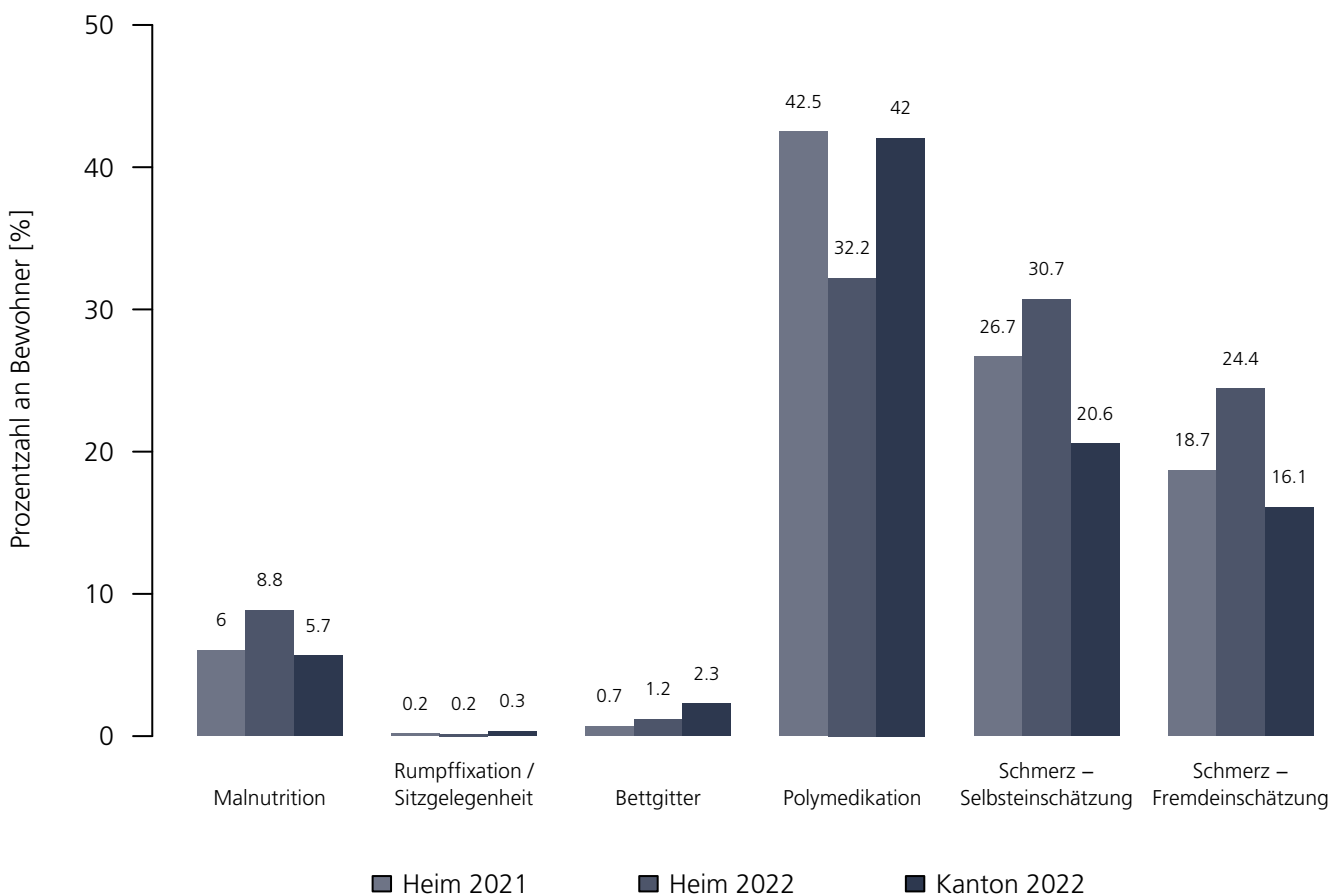
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.0 %	8.8 %	2.8 Pp	46	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	54	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.7 %	1.2 %	0.5 Pp	51	2.3 %	15'286
Polymedikation	42.5 %	32.2 %	-10.3 Pp	54	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.7 %	30.7 %	4.0 Pp	47	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.7 %	24.4 %	5.8 Pp	54	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	54
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum Weihermatt

Weiherrmattstrasse 44, 8902 Urdorf  
ZH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

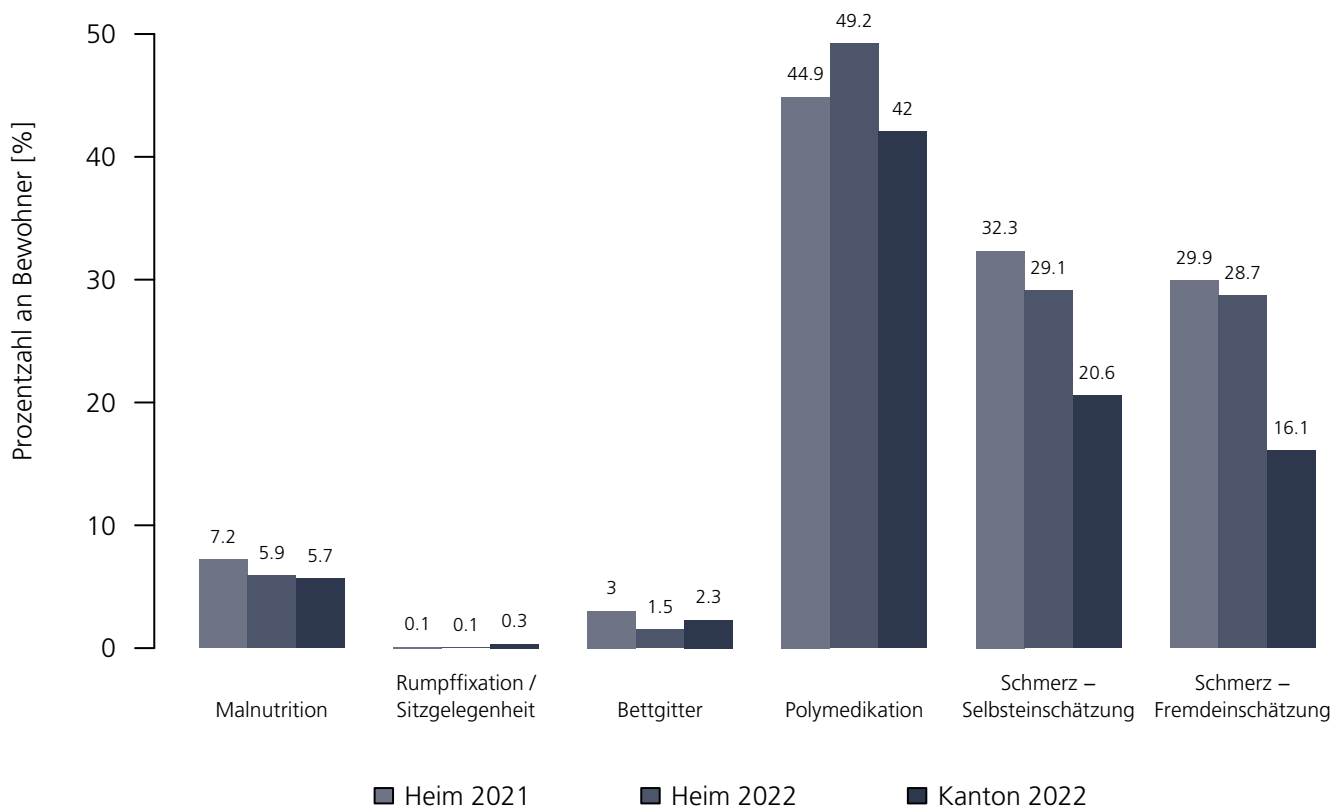
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.2 %	5.9 %	-1.3 Pp	84	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	121	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.0 %	1.5 %	-1.5 Pp	109	2.3 %	15'286
Polymedikation	44.9 %	49.2 %	4.4 Pp	121	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.3 %	29.1 %	-3.2 Pp	117	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.9 %	28.7 %	-1.2 Pp	121	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	121
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Aventin – Leben im Alter

Minervastrasse 144, Postfach 2082, 8032 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

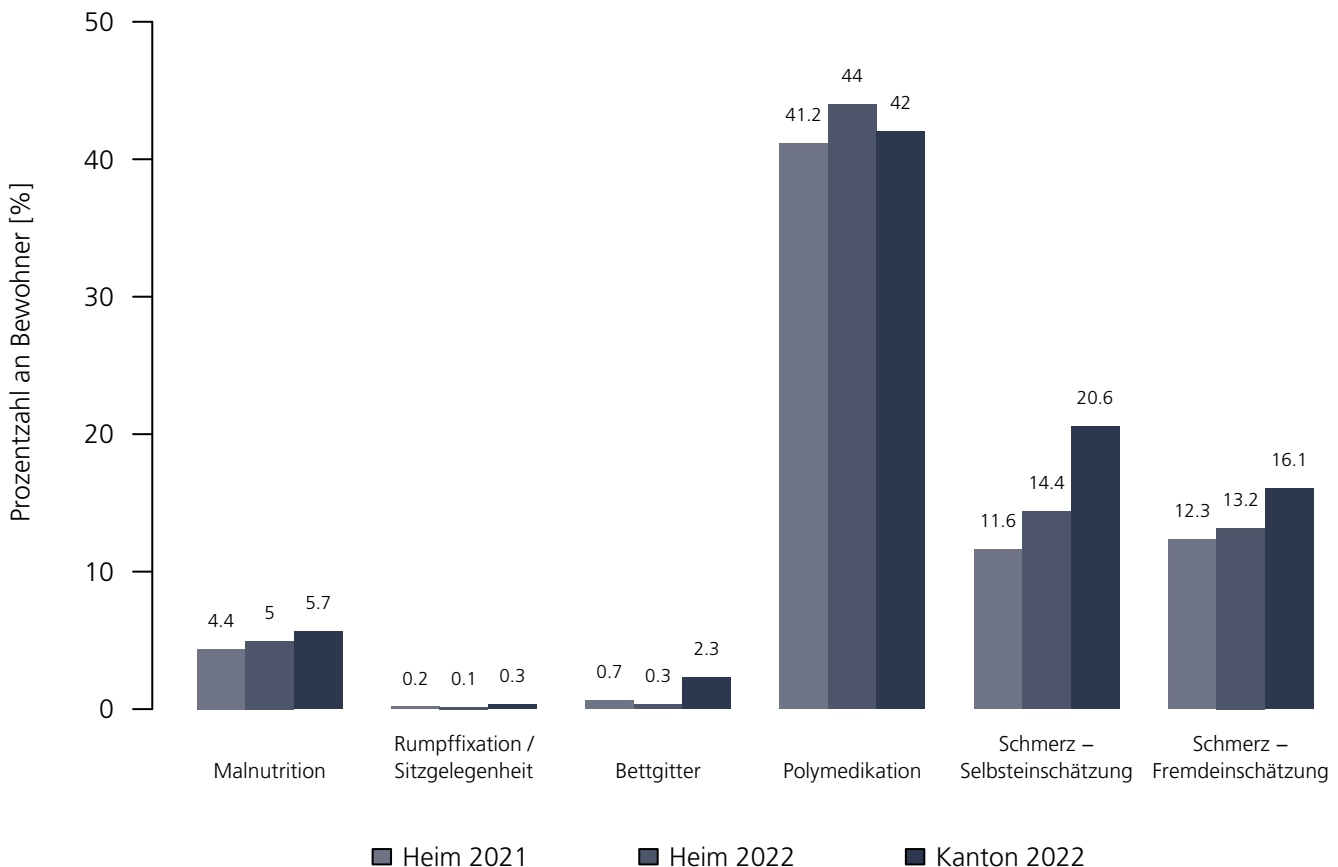
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.0 %	0.6 Pp	81	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	92	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.7 %	0.3 %	-0.3 Pp	92	2.3 %	15'286
Polymedikation	41.2 %	44.0 %	2.8 Pp	92	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.6 %	14.4 %	2.8 Pp	86	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.3 %	13.2 %	0.8 Pp	92	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	92
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Casa Solaris Kollbrunn

Dorfstrasse 2, 8483 Kollbrunn  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

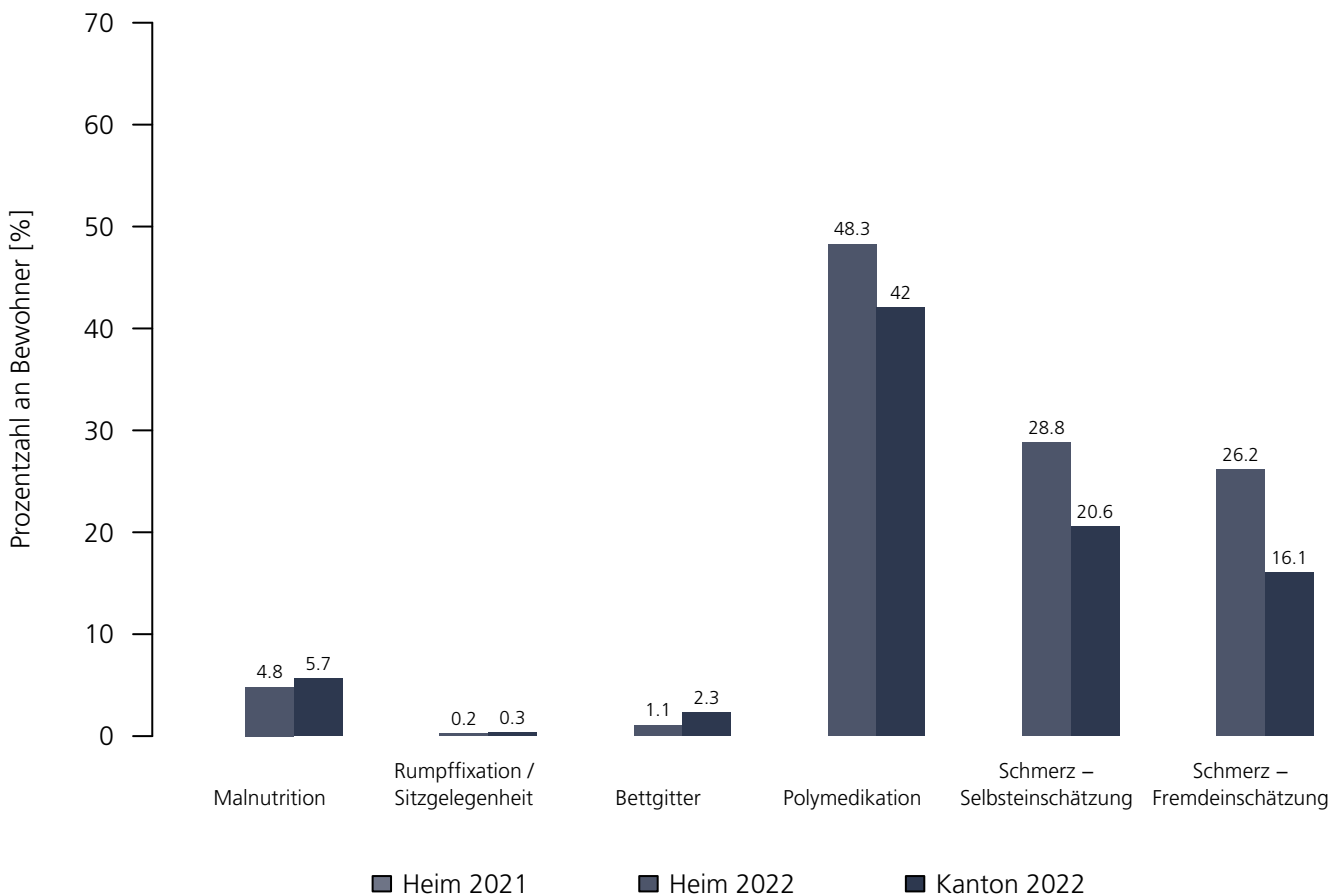
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	4.8 %	*	6	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	31	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	1.1 %	*	31	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	48.3 %	*	31	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	28.8 %	*	31	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	26.2 %	*	31	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	31
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Convita Bethanien

Gladbachstrasse 97, 8044 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

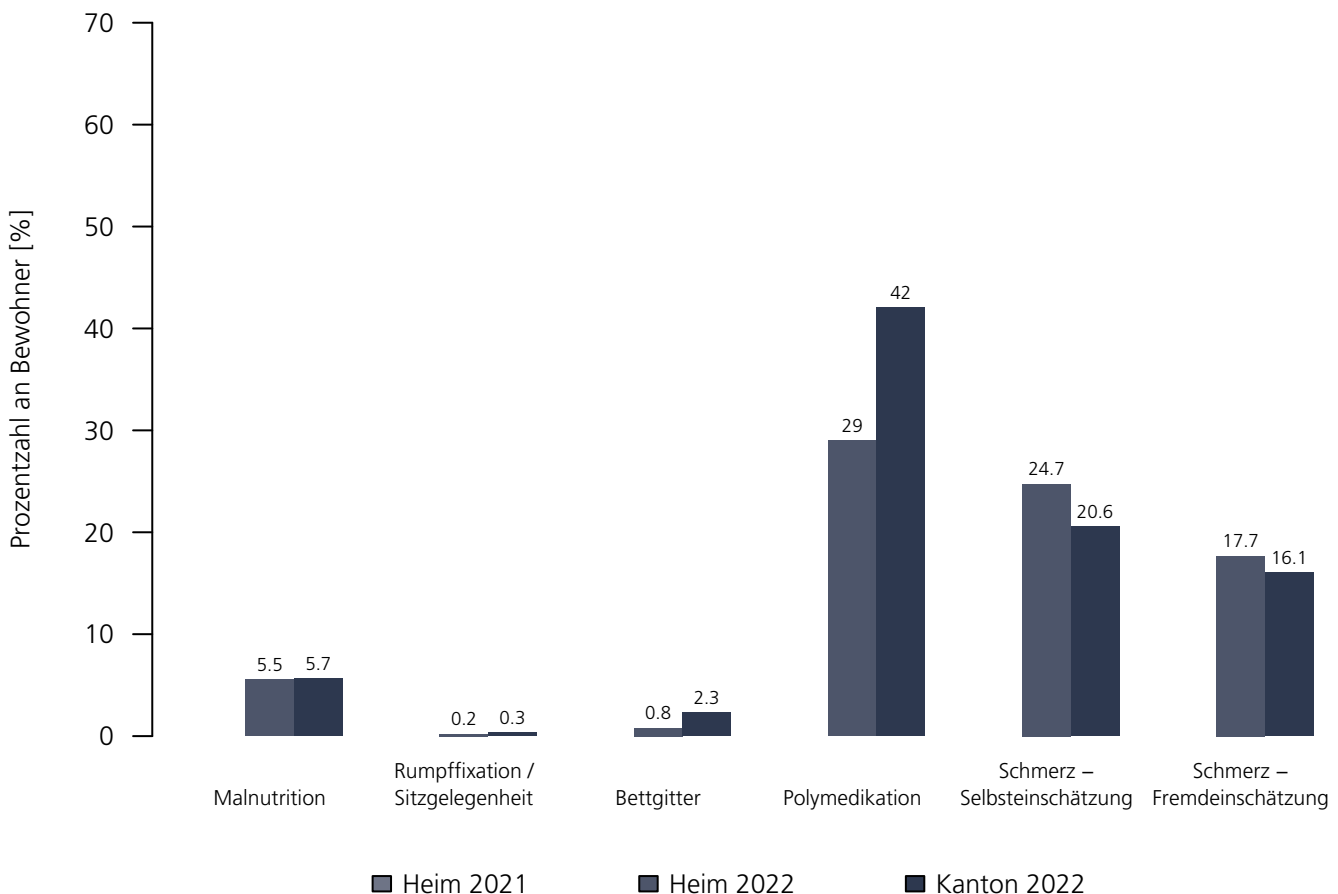
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	5.5 %	*	15	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	20	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	0.8 %	*	19	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	29.0 %	*	20	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	24.7 %	*	15	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	17.7 %	*	20	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	20
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Emilienheim für Ältere Blinde und Sehbehinderte

Stockenstrasse 22, 8802 Kilchberg  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

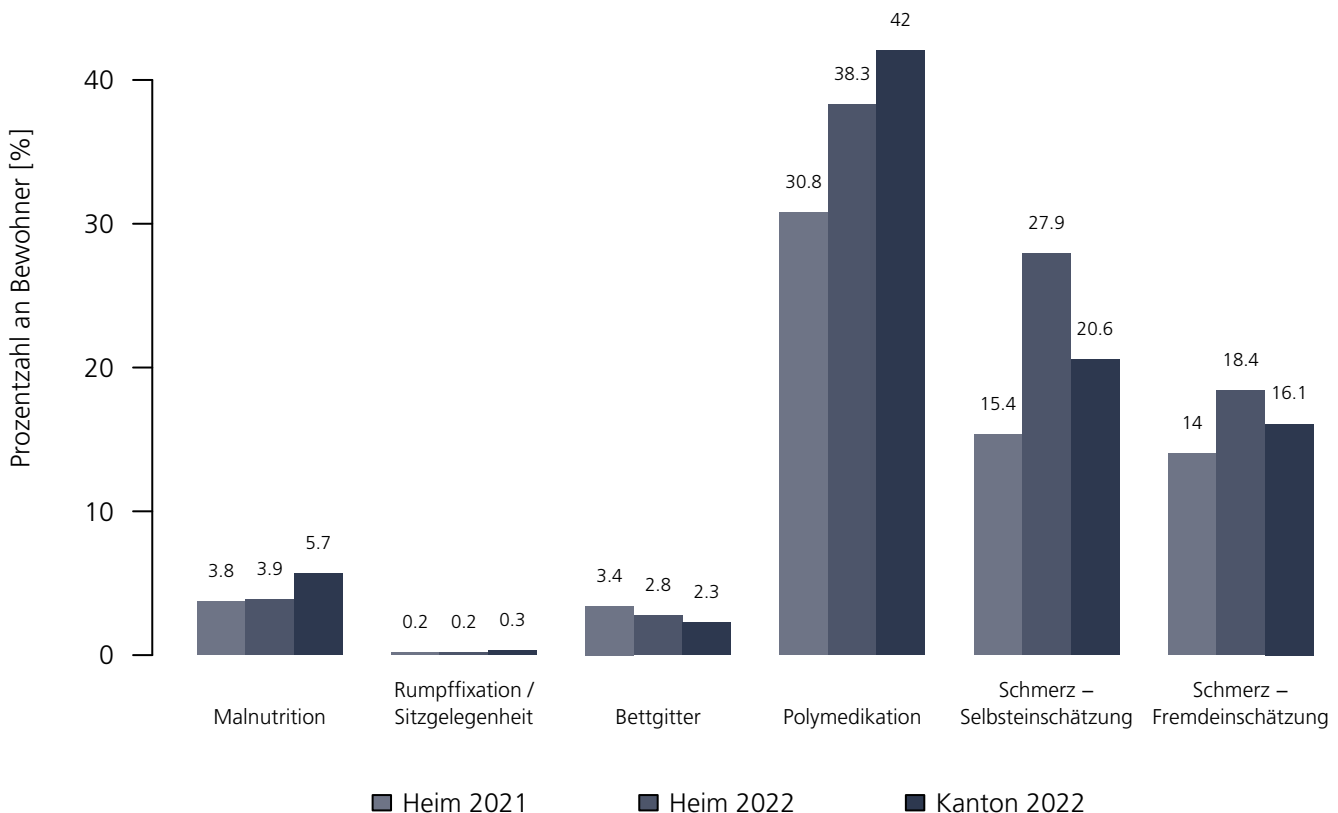
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.9 %	0.1 Pp	23	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	28	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.4 %	2.8 %	-0.7 Pp	26	2.3 %	15'286
Polymedikation	30.8 %	38.3 %	7.5 Pp	28	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.4 %	27.9 %	12.6 Pp	27	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.0 %	18.4 %	4.4 Pp	28	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	28
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Epilepsie-Zentrum

Bleulerstrasse 60, 8008 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

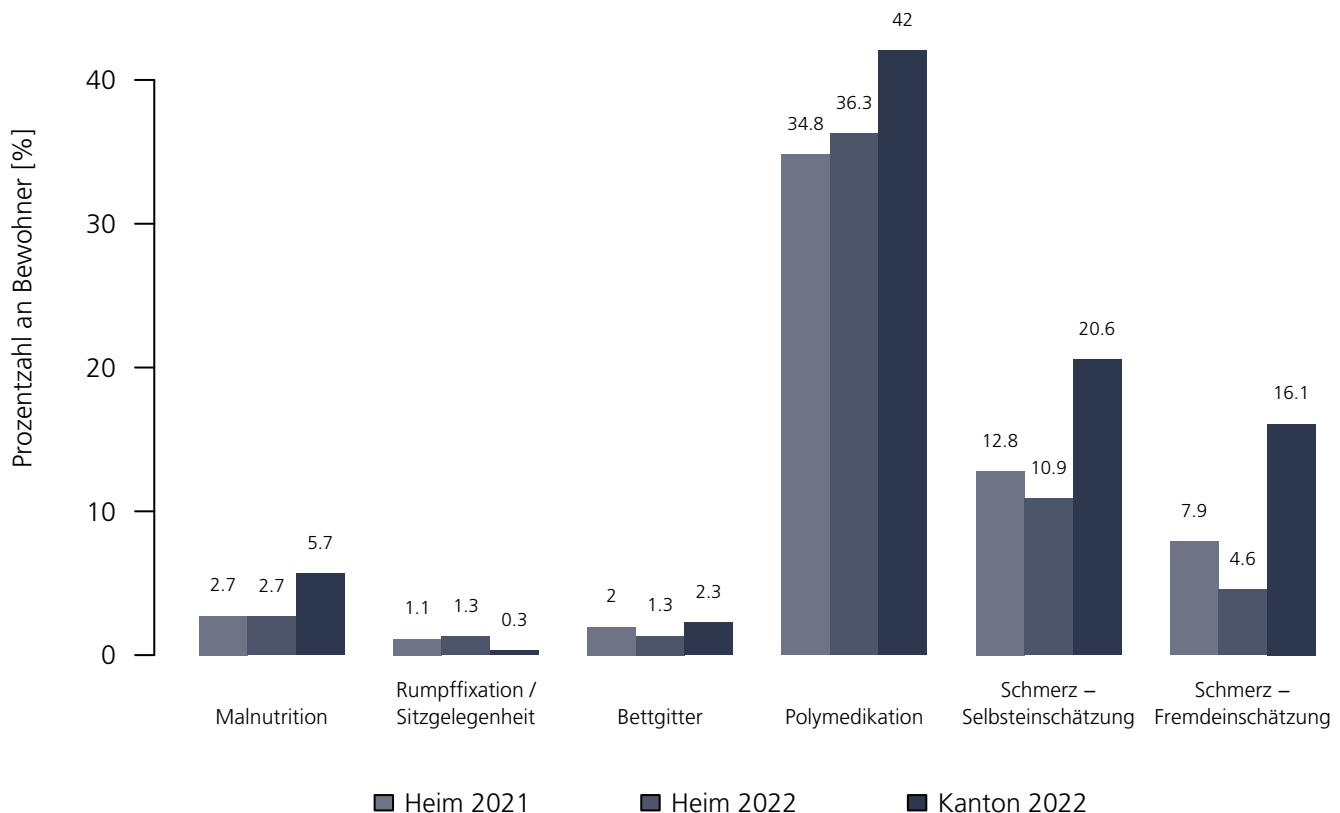
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	2.7 %	2.7 %	0.0 Pp	129	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	1.3 %	0.2 Pp	131	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.0 %	1.3 %	-0.6 Pp	128	2.3 %	15'286
Polymedikation	34.8 %	36.3 %	1.4 Pp	131	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.8 %	10.9 %	-1.9 Pp	94	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.9 %	4.6 %	-3.3 Pp	131	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	131
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



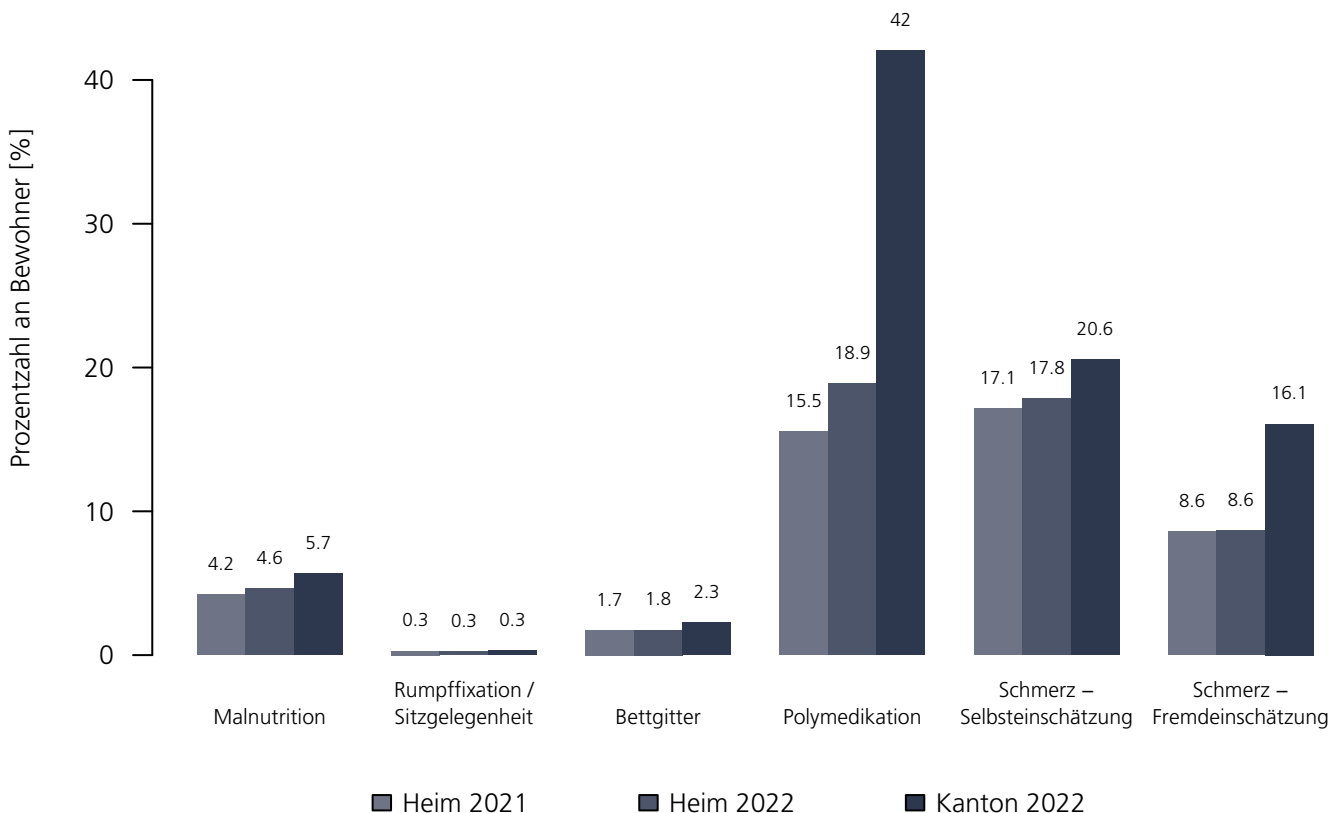
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.6 %	0.4 Pp	21	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	21	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.7 %	1.8 %	0.0 Pp	21	2.3 %	15'286
Polymedikation	15.5 %	18.9 %	3.4 Pp	21	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.1 %	17.8 %	0.7 Pp	21	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.6 %	8.6 %	0.0 Pp	21	16.1 %	15'996

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	15996

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Freya – Die Pflegewohngruppe am Letzigraben

Letzigraben 23, 8003 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

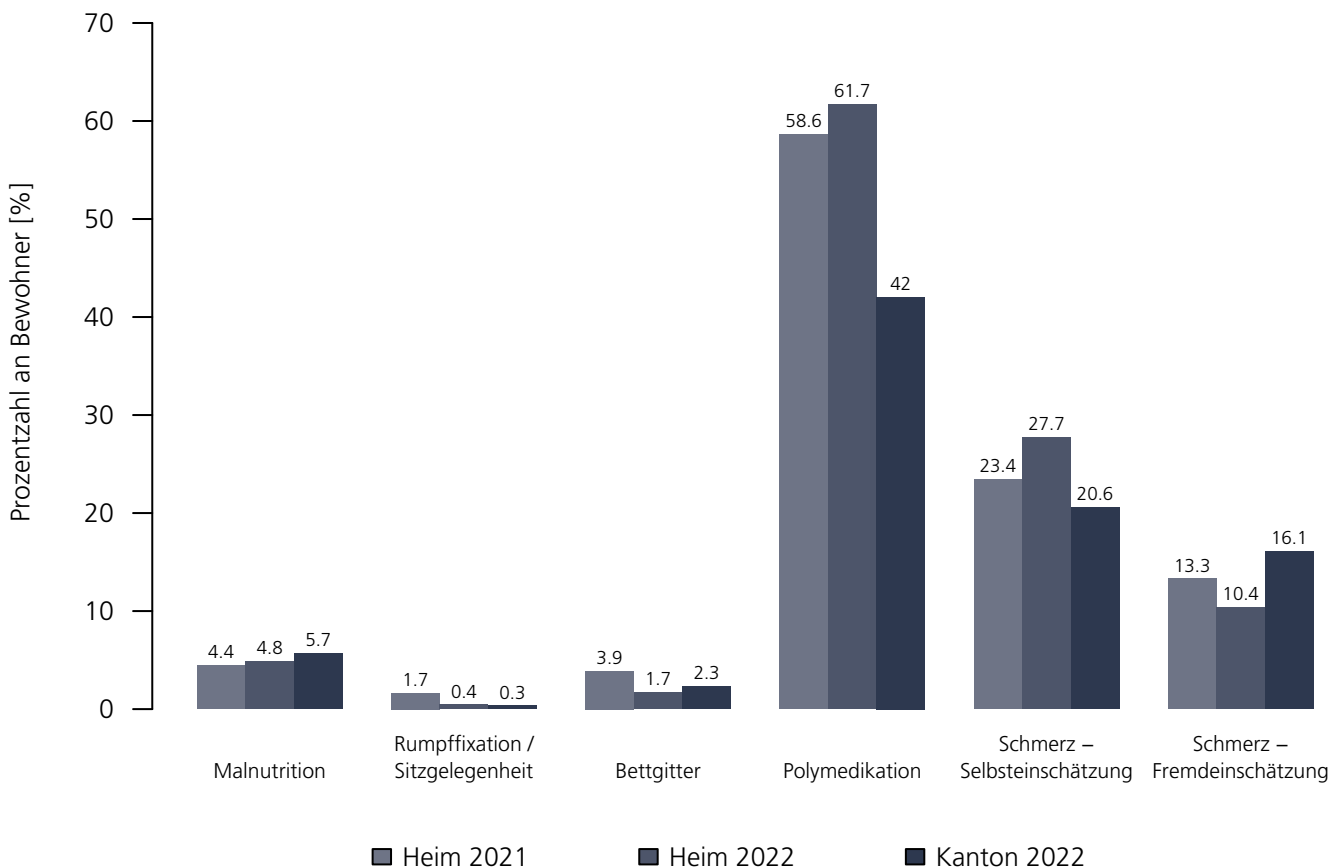
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.4 %	4.8 %	0.4 Pp	18	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.7 %	0.4 %	-1.2 Pp	19	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.9 %	1.7 %	-2.2 Pp	18	2.3 %	15'286
Polymedikation	58.6 %	61.7 %	3.1 Pp	19	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.4 %	27.7 %	4.3 Pp	12	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.3 %	10.4 %	-2.9 Pp	19	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	19
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Geeren – Haus für Betreuung, Pflege und Wohnen

Alte Fistelstrasse 73, 8497 Fischenthal  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

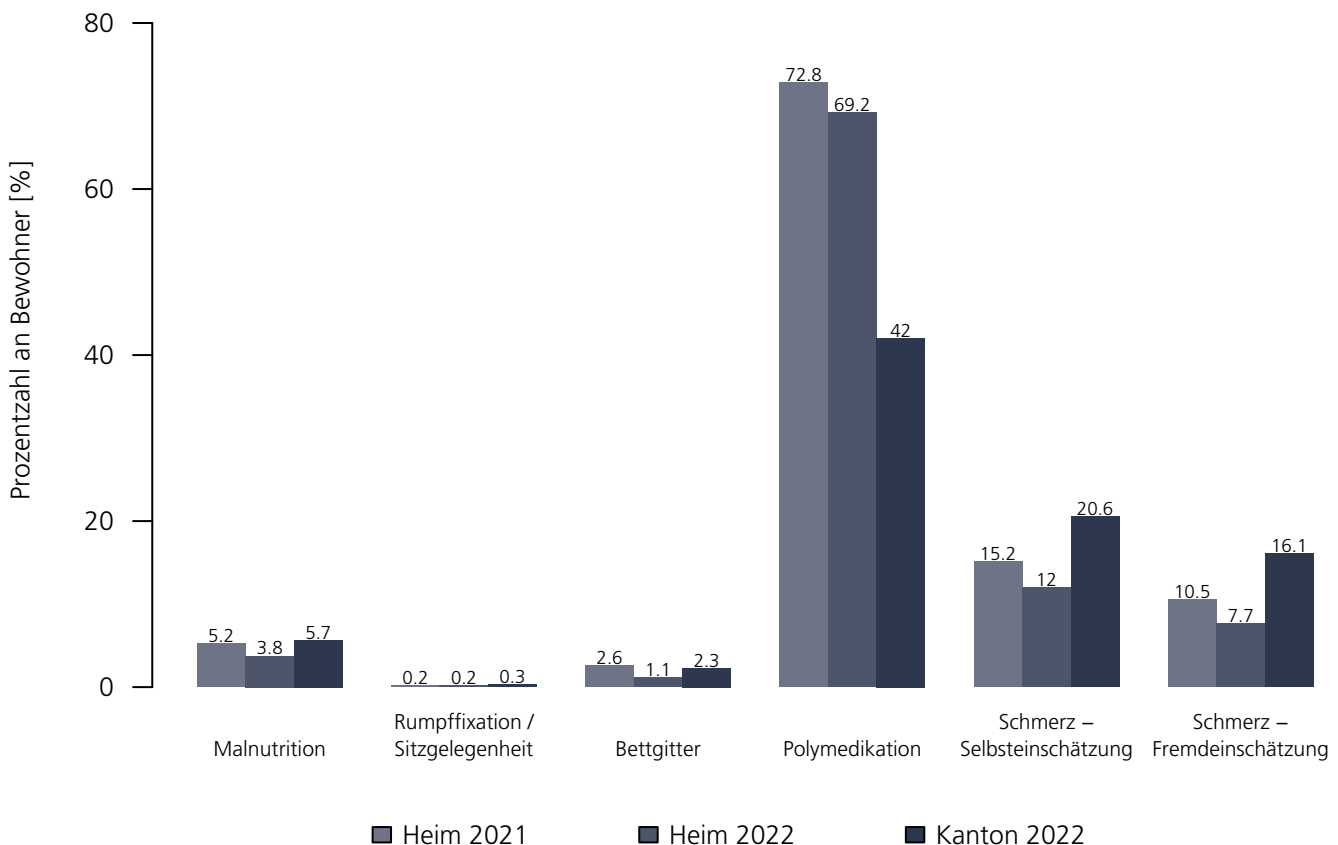
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.2 %	3.8 %	-1.5 Pp	30	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	-0.1 Pp	36	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.6 %	1.1 %	-1.5 Pp	27	2.3 %	15'286
Polymedikation	72.8 %	69.2 %	-3.6 Pp	36	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.2 %	12.0 %	-3.2 Pp	36	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.5 %	7.7 %	-2.8 Pp	36	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	36
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Gemeinde- und Alterszentrum im Wiesengrund

Etzelstrasse 44, 8712 Stäfa  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

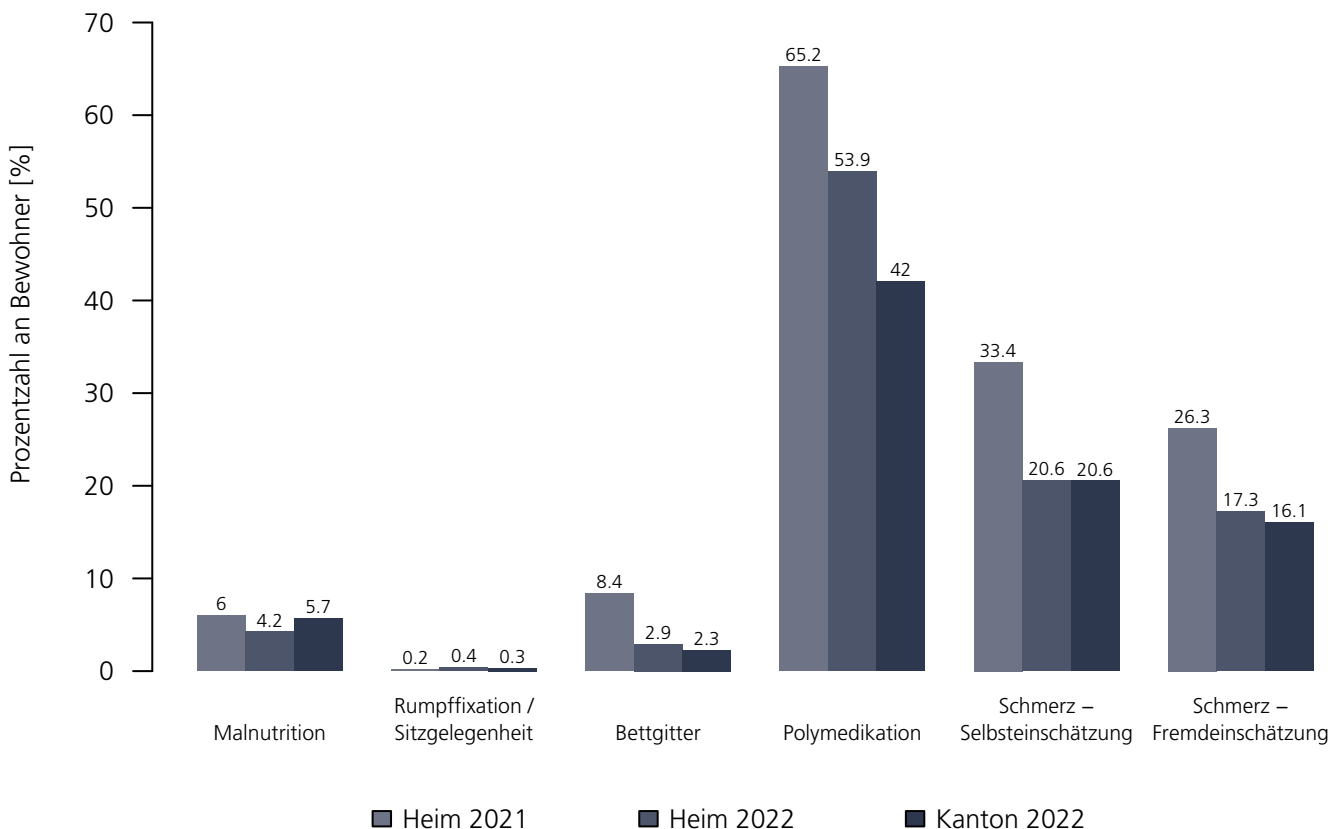
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.0 %	4.2 %	-1.8 Pp	39	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	47	0.3 %	15'995
Bettgitter	8.4 %	2.9 %	-5.5 Pp	44	2.3 %	15'286
Polymedikation	65.2 %	53.9 %	-11.3 Pp	47	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	33.4 %	20.6 %	-12.8 Pp	47	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.3 %	17.3 %	-9.0 Pp	47	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	47
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# GerAtrium

Hörnlistrasse 76, 8330 Pfäffikon  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

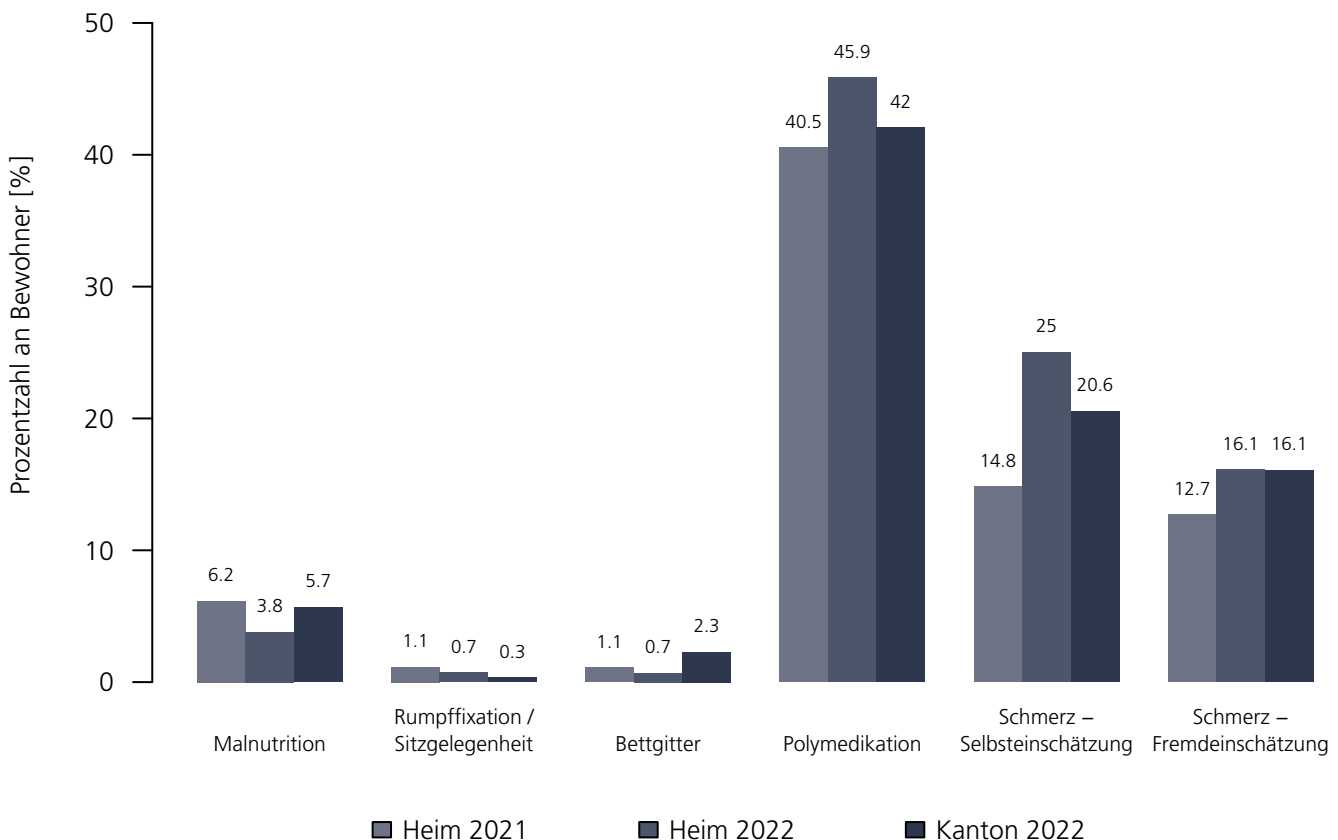
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.2 %	3.8 %	–2.4 Pp	106	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.7 %	–0.4 Pp	122	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.1 %	0.7 %	–0.4 Pp	118	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.5 %	45.9 %	5.3 Pp	122	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.8 %	25.0 %	10.2 Pp	93	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.7 %	16.1 %	3.4 Pp	122	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	122
Total Bewohner im Kanton:	15996

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Gesundheitszentrum Dielsdorf

Breitestrasse 11, 8157 Dielsdorf  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

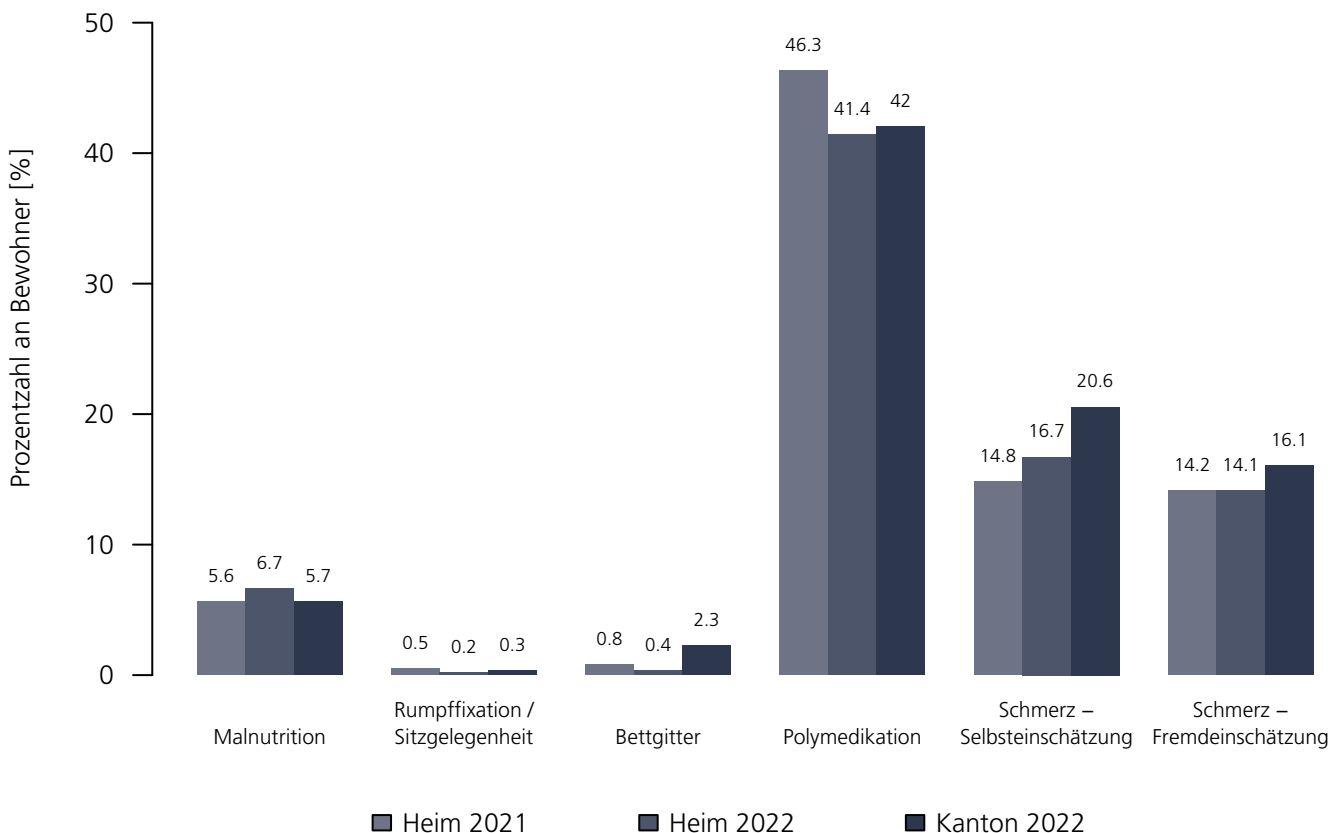
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.6 %	6.7 %	1.0 Pp	230	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.2 %	-0.3 Pp	320	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.8 %	0.4 %	-0.4 Pp	317	2.3 %	15'286
Polymedikation	46.3 %	41.4 %	-4.9 Pp	320	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.8 %	16.7 %	1.9 Pp	247	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.2 %	14.1 %	0.0 Pp	320	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	320
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Haus Wäckerling

Tramstrasse 55, 8707 Uetikon Am See  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

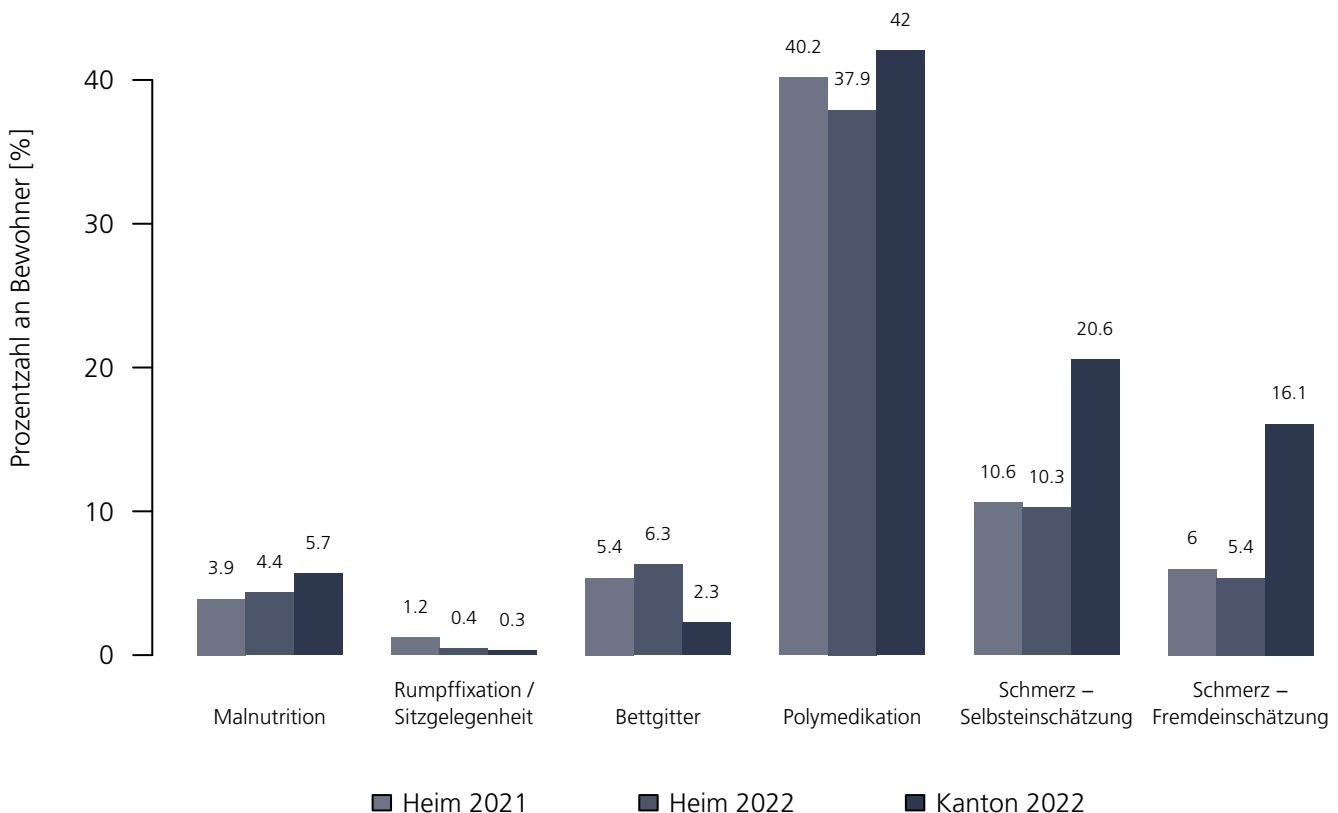
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.4 %	0.5 Pp	119	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	0.4 %	-0.8 Pp	129	0.3 %	15'995
Bettgitter	5.4 %	6.3 %	0.9 Pp	122	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.2 %	37.9 %	-2.2 Pp	129	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.6 %	10.3 %	-0.4 Pp	93	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.0 %	5.4 %	-0.6 Pp	129	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	129
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Heime Uster

Wagerenstrasse 20, 8610 Uster  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

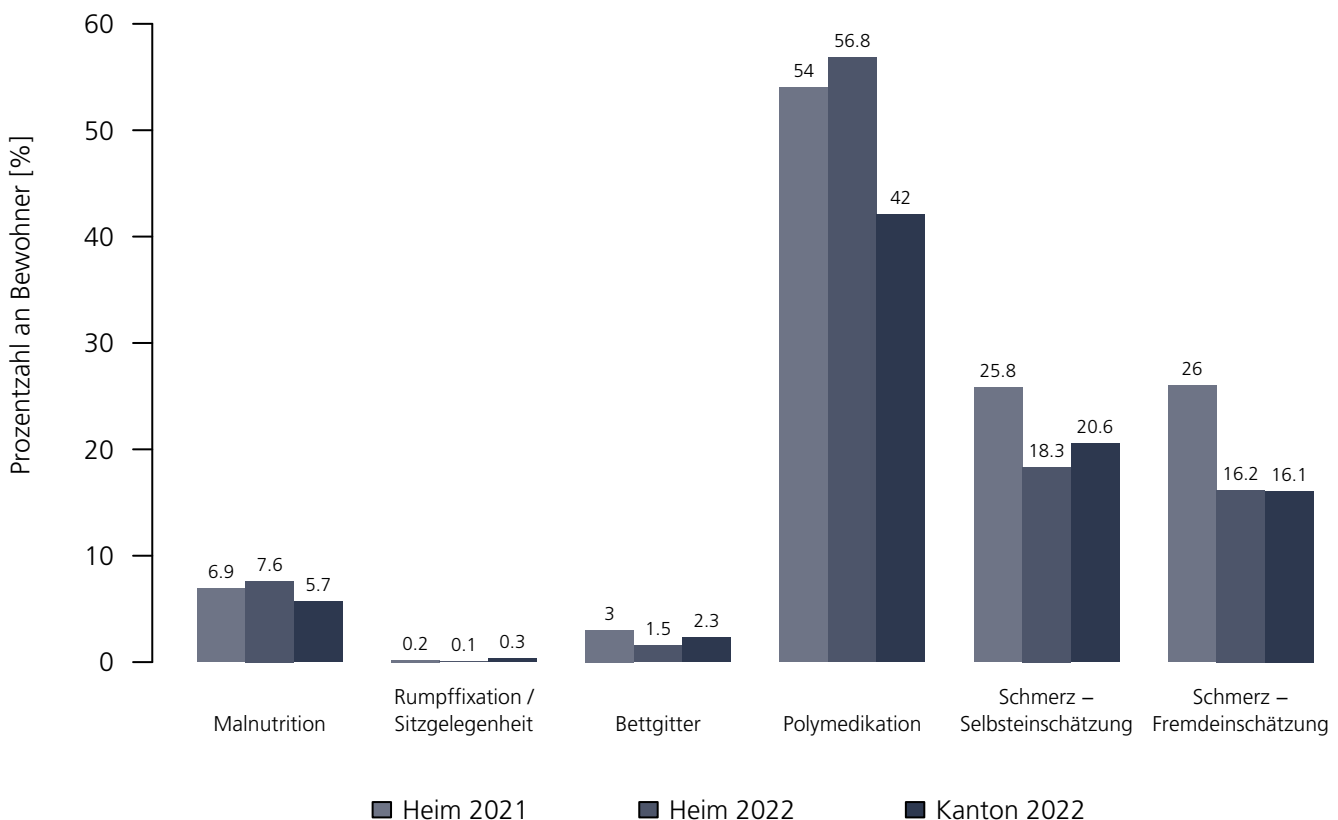
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.9 %	7.6 %	0.7 Pp	178	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	258	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.0 %	1.5 %	-1.5 Pp	238	2.3 %	15'286
Polymedikation	54.0 %	56.8 %	2.8 Pp	258	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.8 %	18.3 %	-7.5 Pp	213	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.0 %	16.2 %	-9.8 Pp	258	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	258
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Imwil – Alters- und Spitexzentrum Stationär

Fällandenstrasse 22, 8600 Dübendorf  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

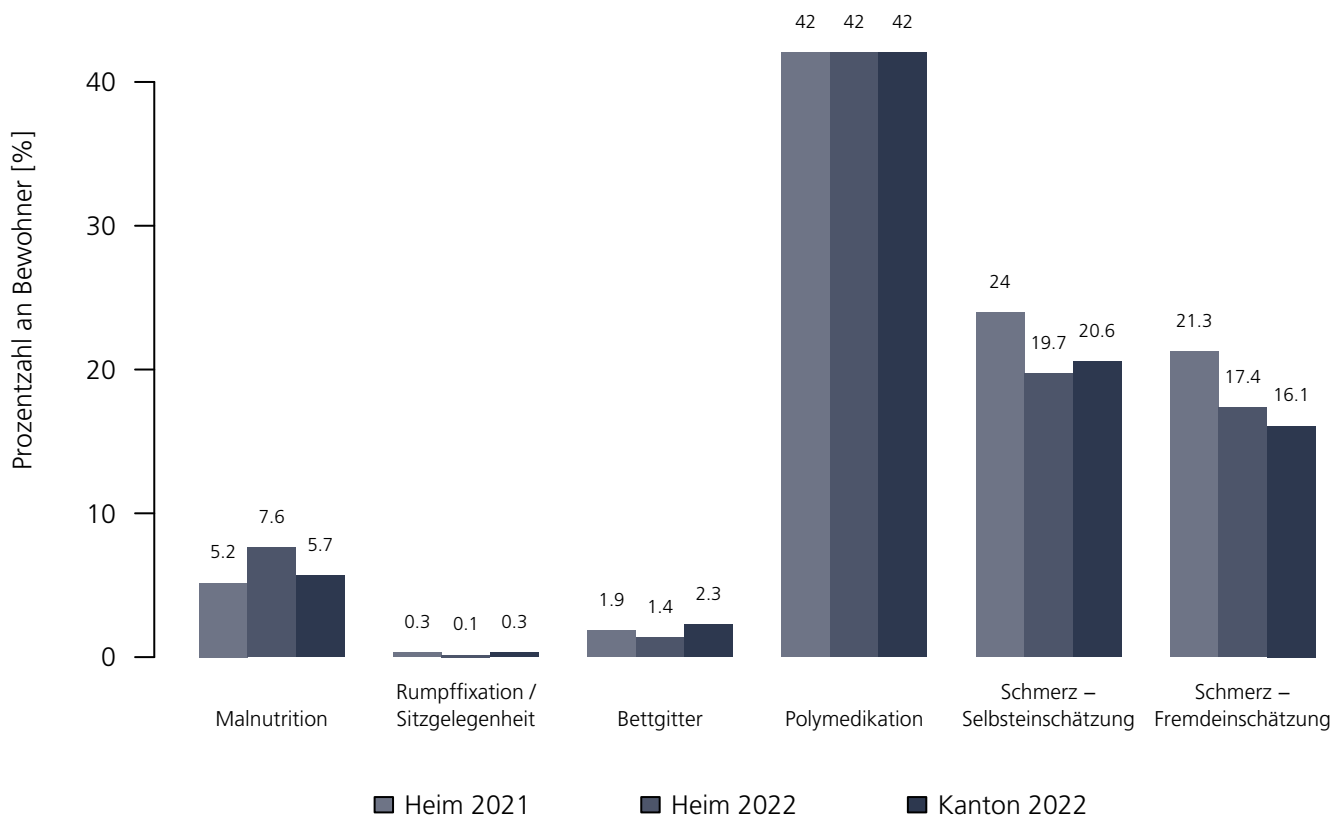
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.2 %	7.6 %	2.5 Pp	159	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	201	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.9 %	1.4 %	-0.5 Pp	182	2.3 %	15'286
Polymedikation	42.0 %	42.0 %	~	201	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.0 %	19.7 %	-4.3 Pp	188	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.3 %	17.4 %	-3.9 Pp	201	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	201
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



# Krankenstation Friesenberg

Borrweg 76, 8055 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

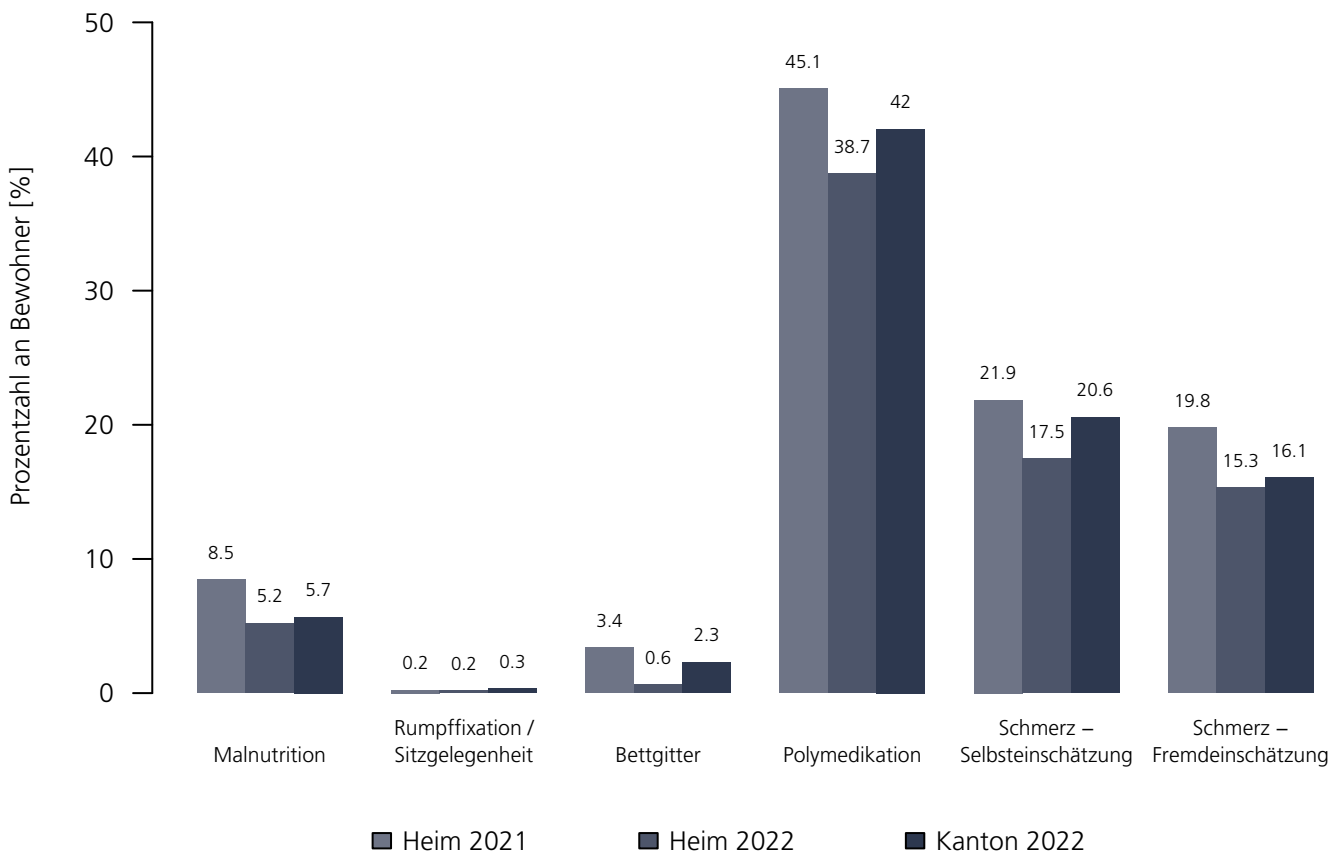
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	8.5 %	5.2 %	-3.3 Pp	17	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	-0.1 Pp	32	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.4 %	0.6 %	-2.8 Pp	30	2.3 %	15'286
Polymedikation	45.1 %	38.7 %	-6.3 Pp	32	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.9 %	17.5 %	-4.4 Pp	28	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.8 %	15.3 %	-4.5 Pp	32	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	32
Total Bewohner im Kanton:	15996

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## KZU Pflegezentrum Bächli

Im Bächli 1, 8303 Bassersdorf  
ZH

Rechtsform:

Öffentl.–rechtl. Körperschaft

Instrument:

RAI–RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Zürich (ZH)

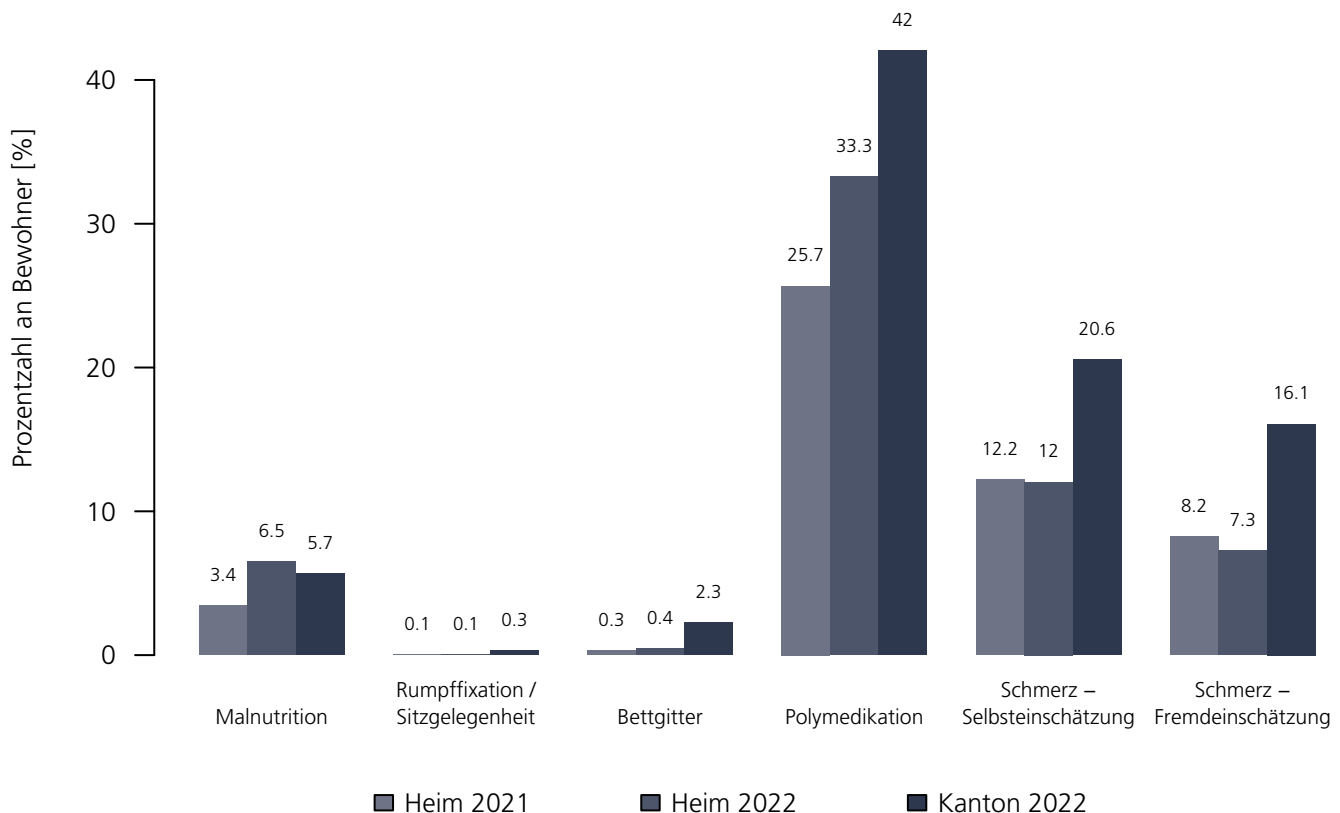
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.4 %	6.5 %	3.1 Pp	285	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	370	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	366	2.3 %	15'286
Polymedikation	25.7 %	33.3 %	7.6 Pp	370	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.2 %	12.0 %	–0.2 Pp	310	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.2 %	7.3 %	–1.0 Pp	370	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	370
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Oase Effretikon

Bietenholzstrasse 1, 8307 Effretikon  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

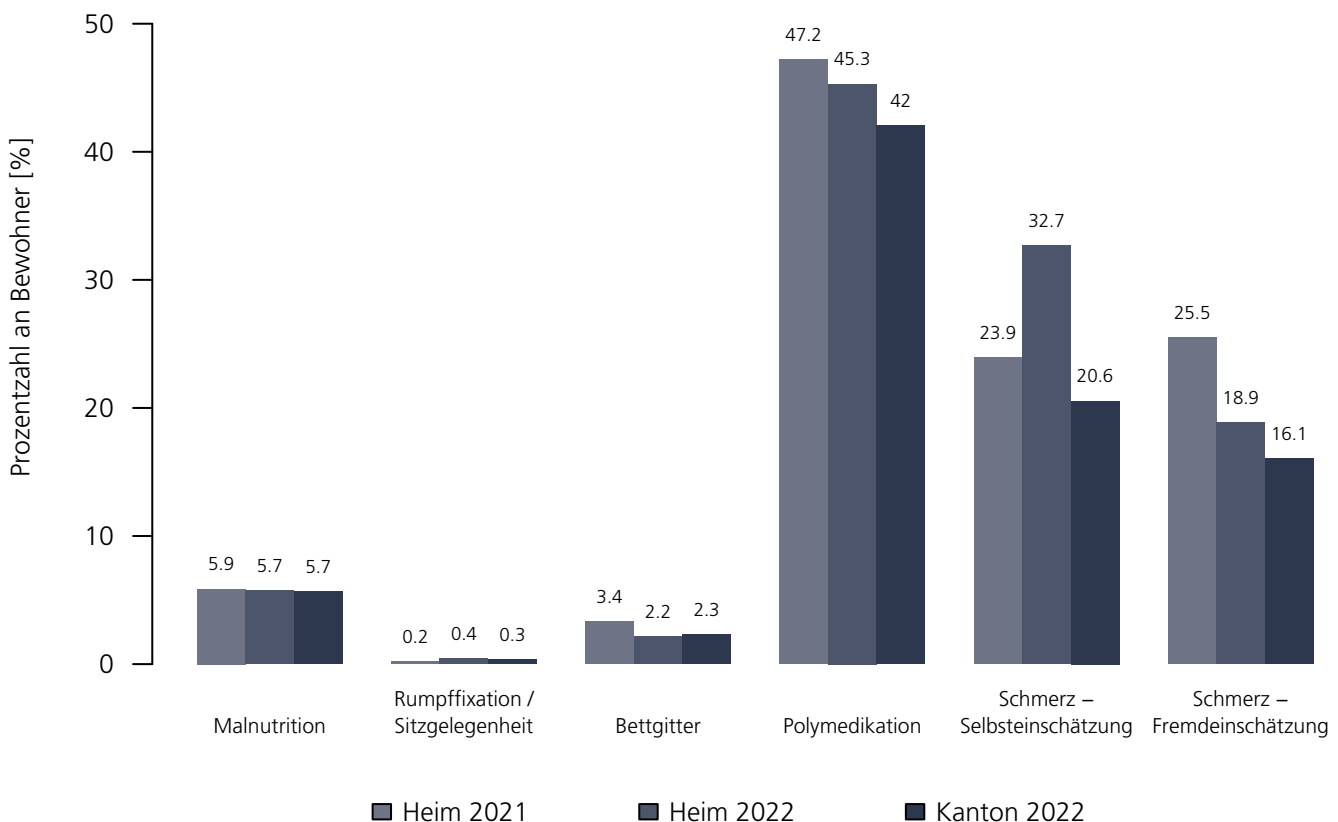
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.9 %	5.7 %	-0.1 Pp	23	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	30	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.4 %	2.2 %	-1.2 Pp	30	2.3 %	15'286
Polymedikation	47.2 %	45.3 %	-1.9 Pp	30	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.9 %	32.7 %	8.8 Pp	24	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.5 %	18.9 %	-6.6 Pp	30	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Oase Oetwil am See

Willikonerstrasse 3, 8618 Oetwil Am See  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

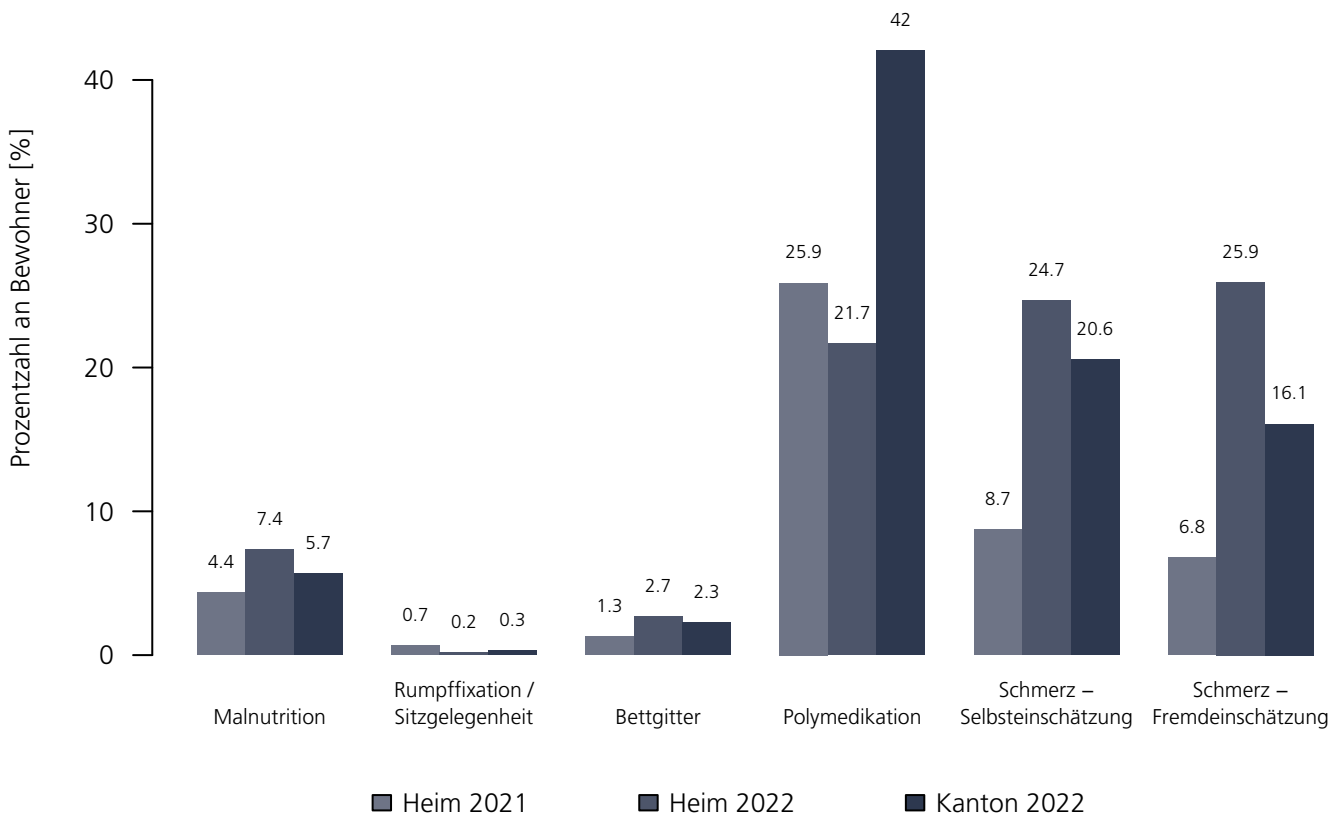
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.4 %	7.4 %	3.0 Pp	22	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.2 %	-0.5 Pp	39	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.3 %	2.7 %	1.4 Pp	35	2.3 %	15'286
Polymedikation	25.9 %	21.7 %	-4.2 Pp	39	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.7 %	24.7 %	15.9 Pp	38	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.8 %	25.9 %	19.2 Pp	39	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	39
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Oase Rümlang AG – Pflegewohnungen

Ifangstrasse 23, 8153 Rümlang  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

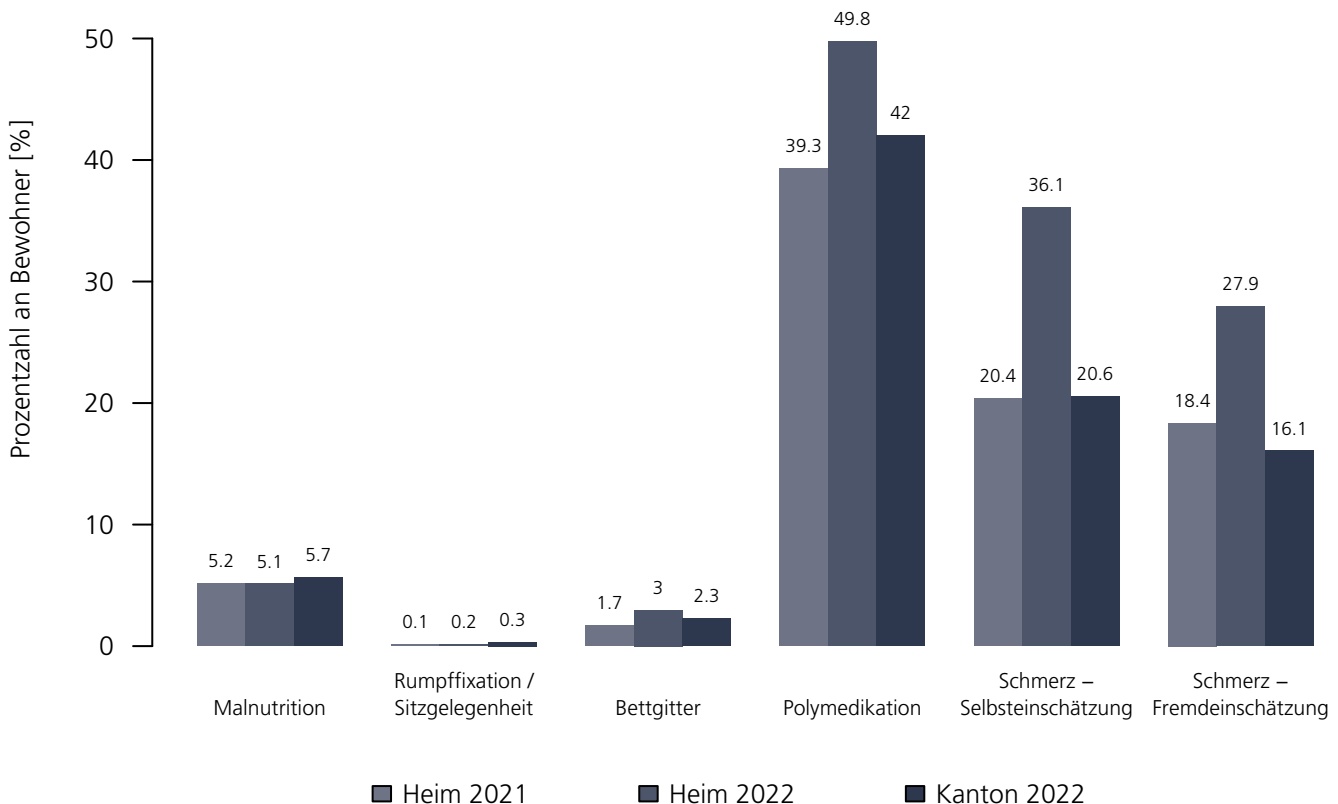
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.2 %	5.1 %	0.0 Pp	30	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	41	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.7 %	3.0 %	1.3 Pp	38	2.3 %	15'286
Polymedikation	39.3 %	49.8 %	10.5 Pp	42	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.4 %	36.1 %	15.7 Pp	38	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.4 %	27.9 %	9.6 Pp	42	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	42
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Oase Wetzikon

Wydumstrasse 20, 8620 Wetzikon  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

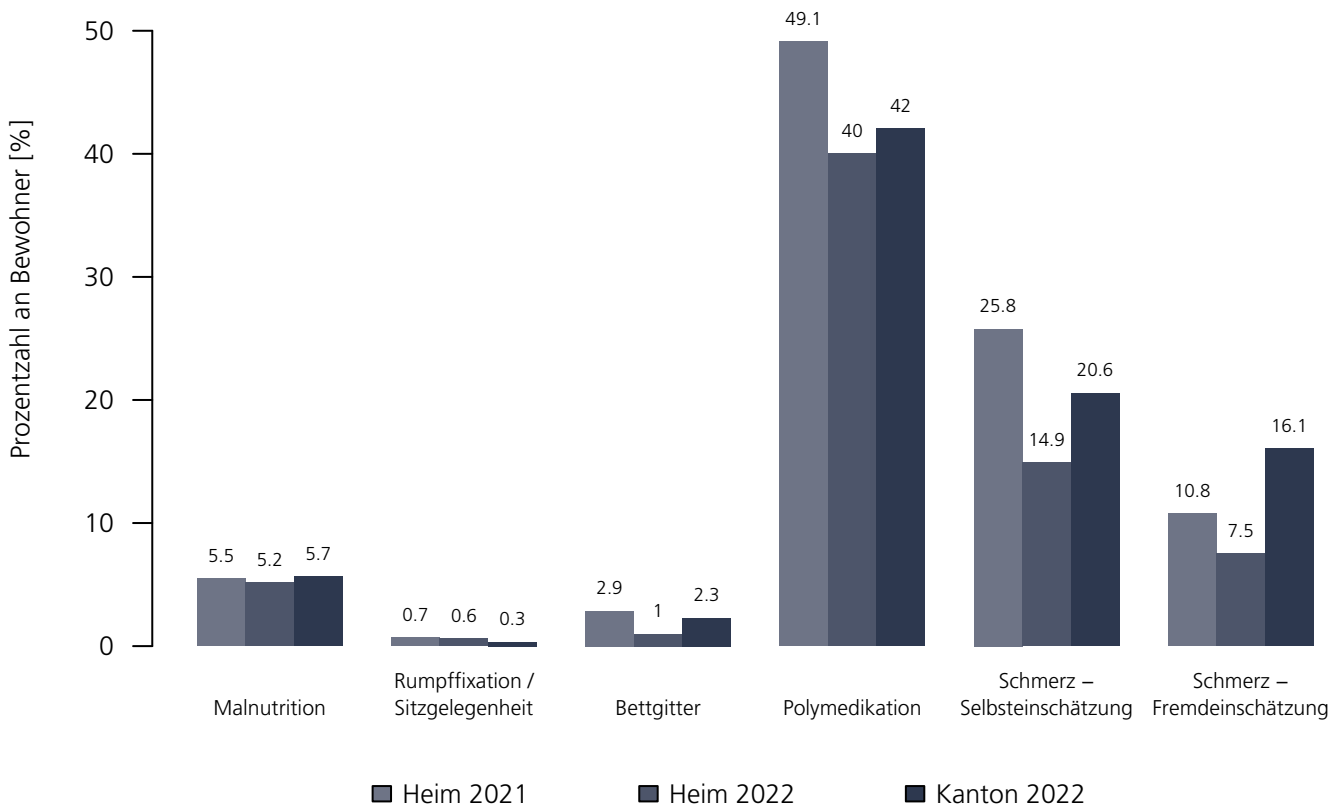
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.5 %	5.2 %	-0.3 Pp	14	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.6 %	-0.1 Pp	18	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.9 %	1.0 %	-1.9 Pp	18	2.3 %	15'286
Polymedikation	49.1 %	40.0 %	-9.1 Pp	18	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.8 %	14.9 %	-10.9 Pp	9	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.8 %	7.5 %	-3.2 Pp	18	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	18
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Oekas Wiesliacher

Wiesliacher 30, 8053 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

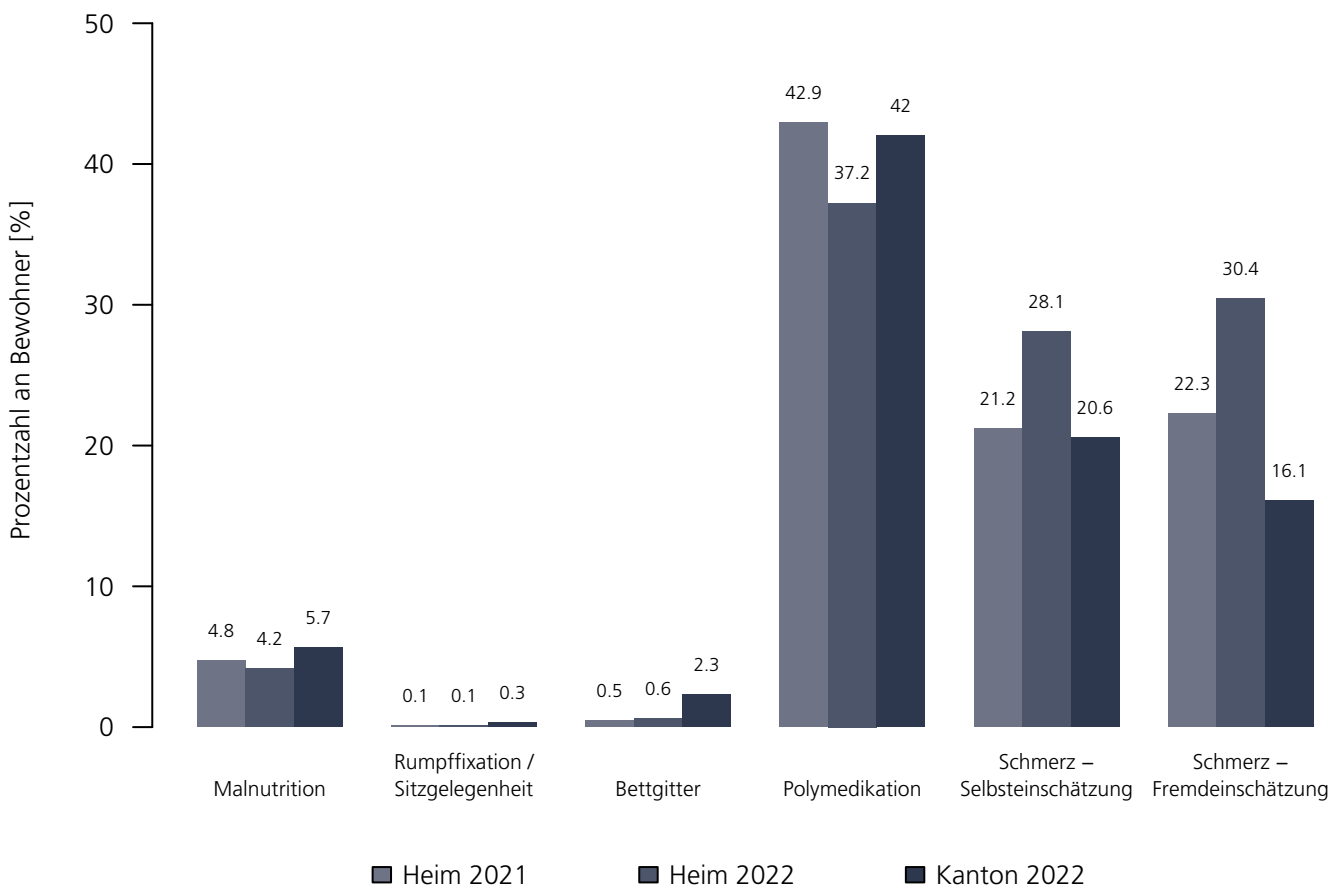
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.2 %	-0.6 Pp	55	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	68	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.5 %	0.6 %	0.1 Pp	65	2.3 %	15'286
Polymedikation	42.9 %	37.2 %	-5.7 Pp	68	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.2 %	28.1 %	6.9 Pp	53	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.3 %	30.4 %	8.2 Pp	68	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	68
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflege und Betreuung – Casa Vivimus

Else-Züblin-Strasse 60, 8047 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

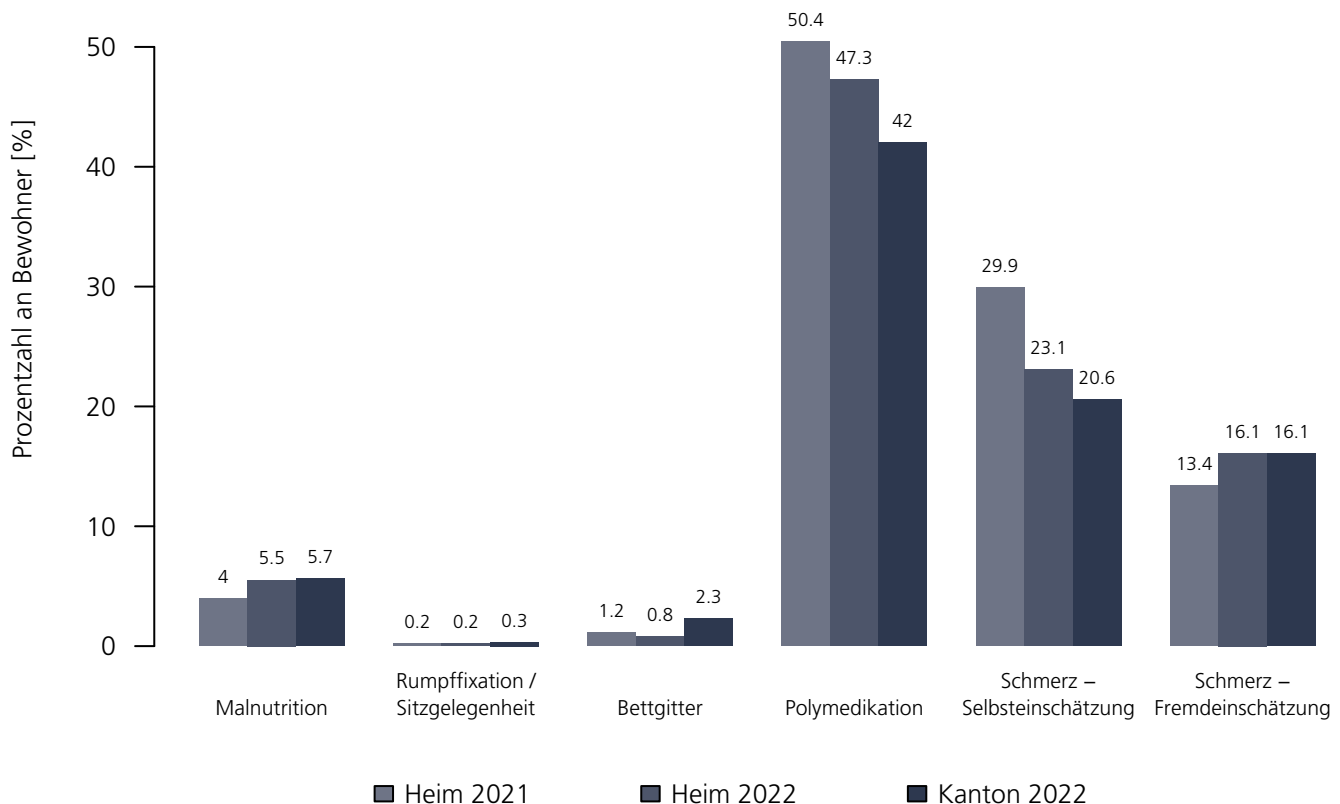
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.0 %	5.5 %	1.6 Pp	10	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	15	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.2 %	0.8 %	-0.3 Pp	15	2.3 %	15'286
Polymedikation	50.4 %	47.3 %	-3.2 Pp	15	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.9 %	23.1 %	-6.8 Pp	14	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.4 %	16.1 %	2.7 Pp	15	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	15
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflege-Wohn-Heim Smaily

Obere Bachstrasse sept A, 8952 Schlieren  
ZH

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

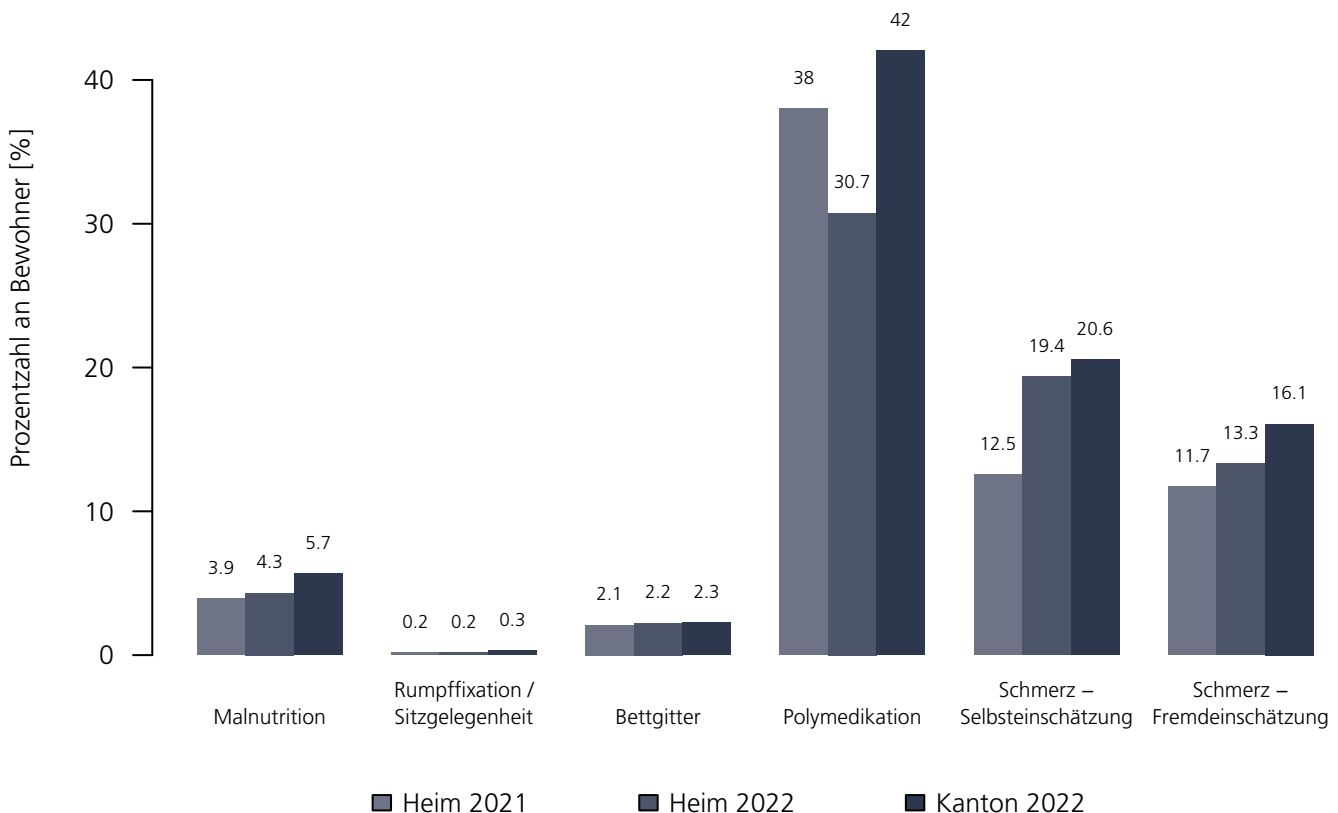
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.3 %	0.4 Pp	10	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	12	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.1 %	2.2 %	0.1 Pp	12	2.3 %	15'286
Polymedikation	38.0 %	30.7 %	-7.3 Pp	12	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.5 %	19.4 %	6.8 Pp	7	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.7 %	13.3 %	1.6 Pp	12	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	12
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Almacasa

Dorfstrasse 3b, 8484 Weisslingen  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

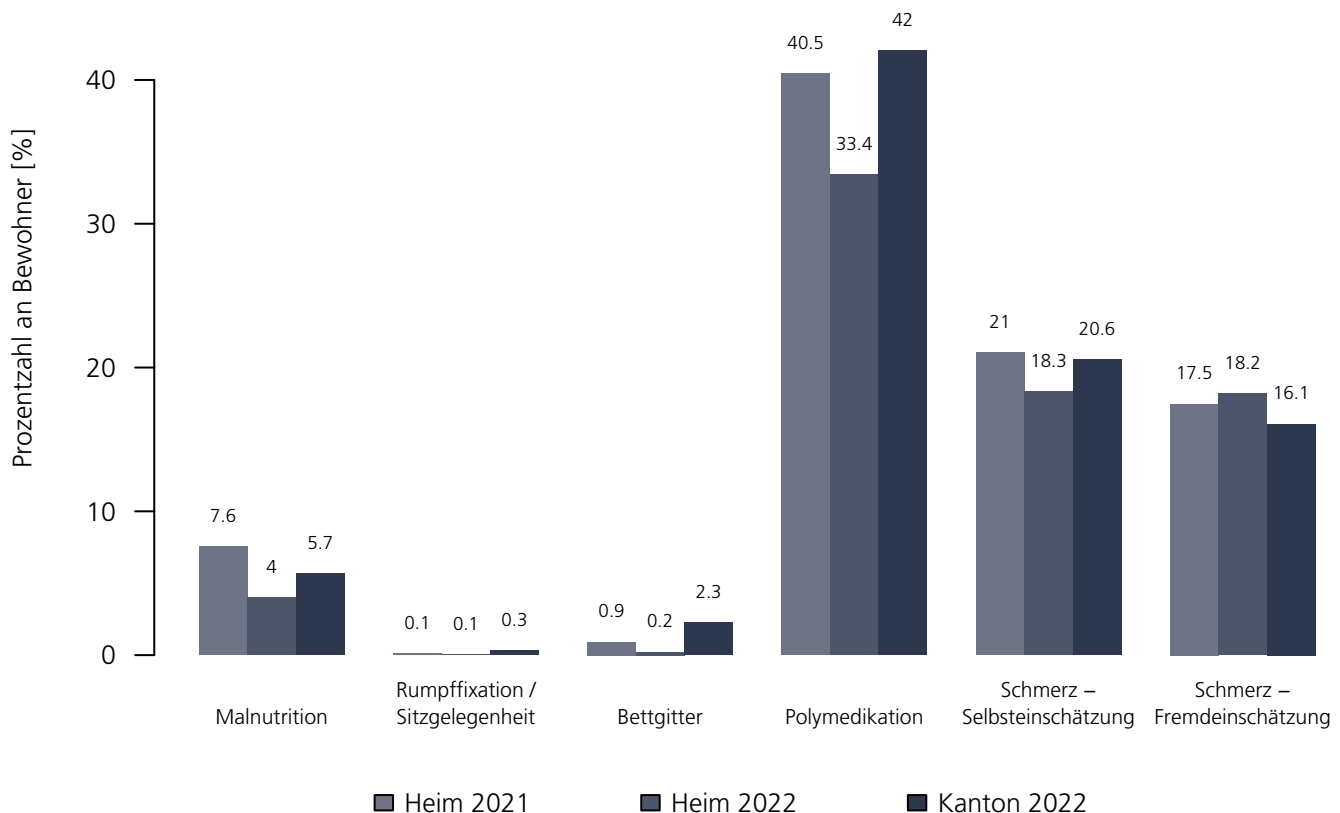
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.6 %	4.0 %	-3.5 Pp	109	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	157	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.9 %	0.2 %	-0.7 Pp	152	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.5 %	33.4 %	-7.1 Pp	157	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.0 %	18.3 %	-2.7 Pp	141	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.5 %	18.2 %	0.7 Pp	157	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	157
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Clenia Bergheim AG

Holländerstrasse 70–80, 8707 Uetikon Am See  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

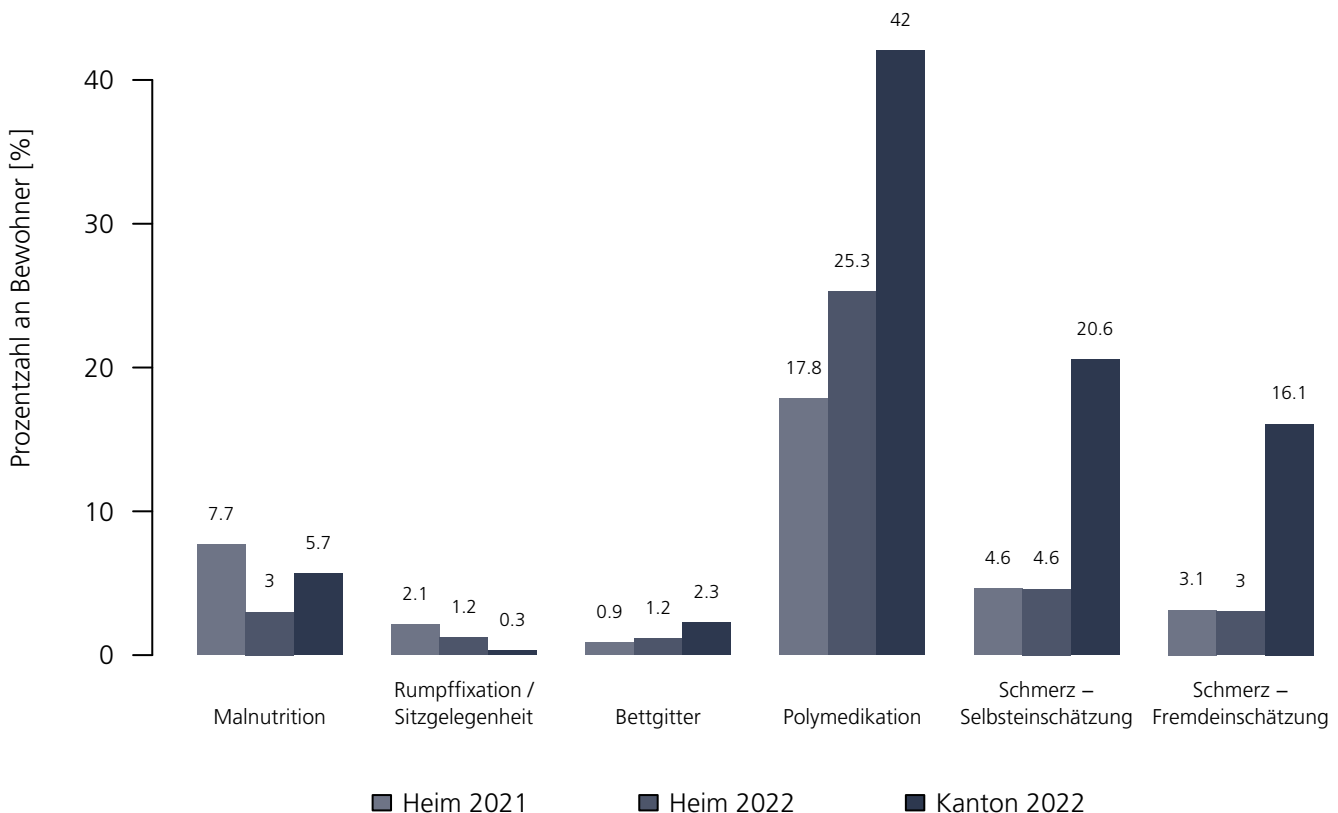
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.7 %	3.0 %	–4.7 Pp	140	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	2.1 %	1.2 %	–0.9 Pp	165	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.9 %	1.2 %	0.3 Pp	165	2.3 %	15'286
Polymedikation	17.8 %	25.3 %	7.5 Pp	165	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	4.6 %	4.6 %	0.0 Pp	154	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	3.1 %	3.0 %	–0.1 Pp	165	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	165
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Drusberg

Drusbergstrasse 96, 8053 Zürich  
ZH

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

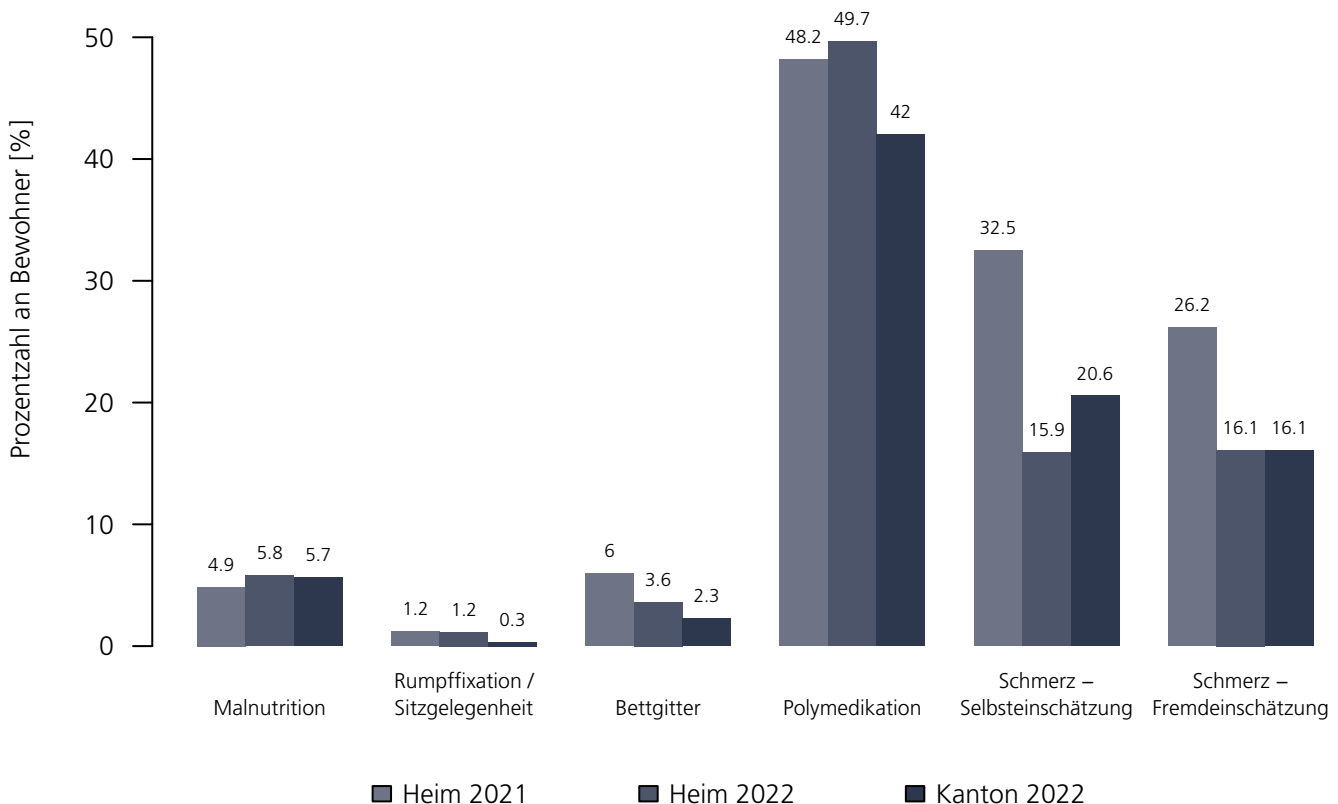
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.9 %	5.8 %	1.0 Pp	21	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.2 %	1.2 %	-0.1 Pp	21	0.3 %	15'995
Bettgitter	6.0 %	3.6 %	-2.3 Pp	19	2.3 %	15'286
Polymedikation	48.2 %	49.7 %	1.5 Pp	21	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.5 %	15.9 %	-16.6 Pp	19	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	26.2 %	16.1 %	-10.1 Pp	21	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegeheim Sonnhalde

Gerbstrasse, 8627 Grüningen  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

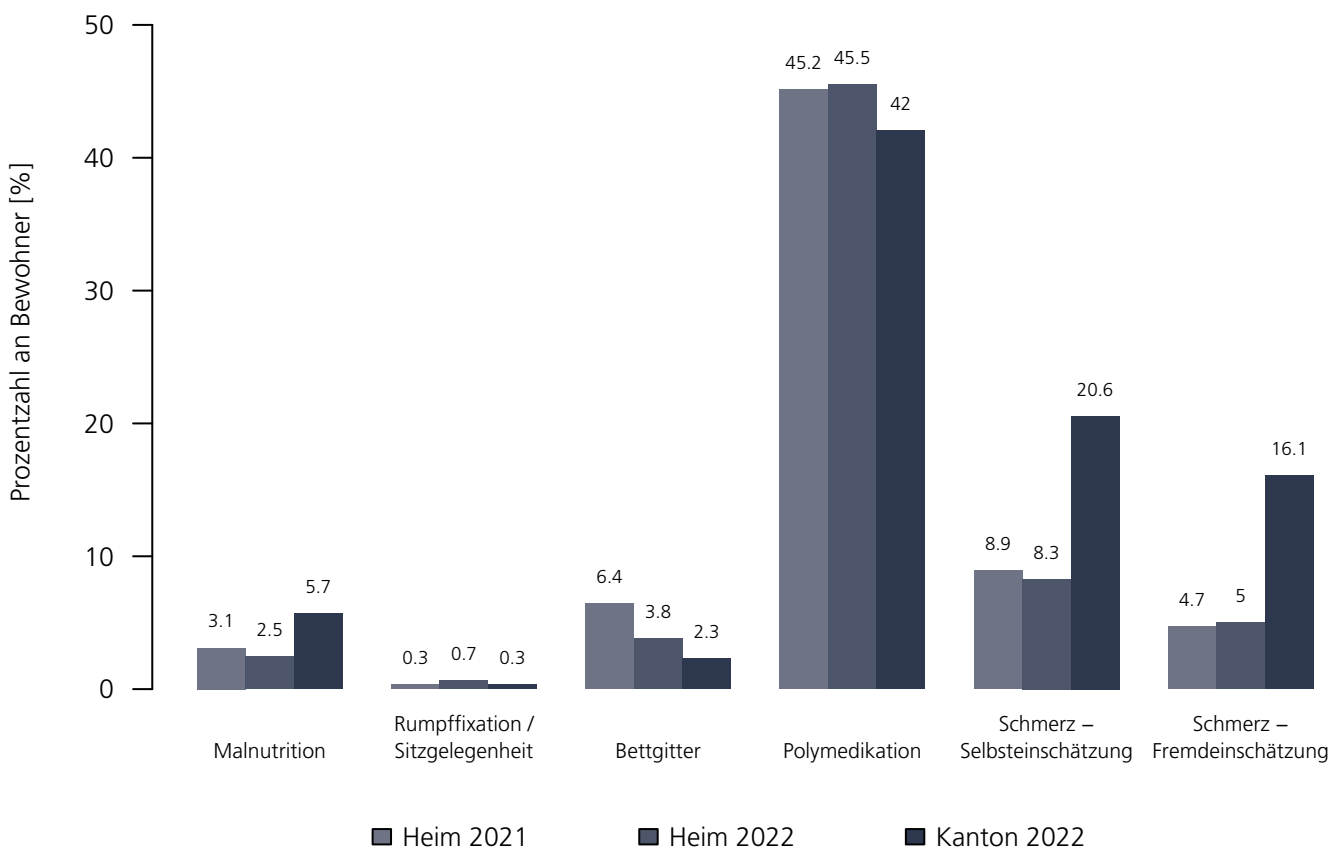
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.1 %	2.5 %	-0.6 Pp	301	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.7 %	0.3 Pp	323	0.3 %	15'995
Bettgitter	6.4 %	3.8 %	-2.7 Pp	318	2.3 %	15'286
Polymedikation	45.2 %	45.5 %	0.3 Pp	323	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.9 %	8.3 %	-0.6 Pp	320	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.7 %	5.0 %	0.3 Pp	323	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	323
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Pflegewohngruppe Hegi Gmbh

Gernstrasse 68, 8409 Winterthur  
ZH

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

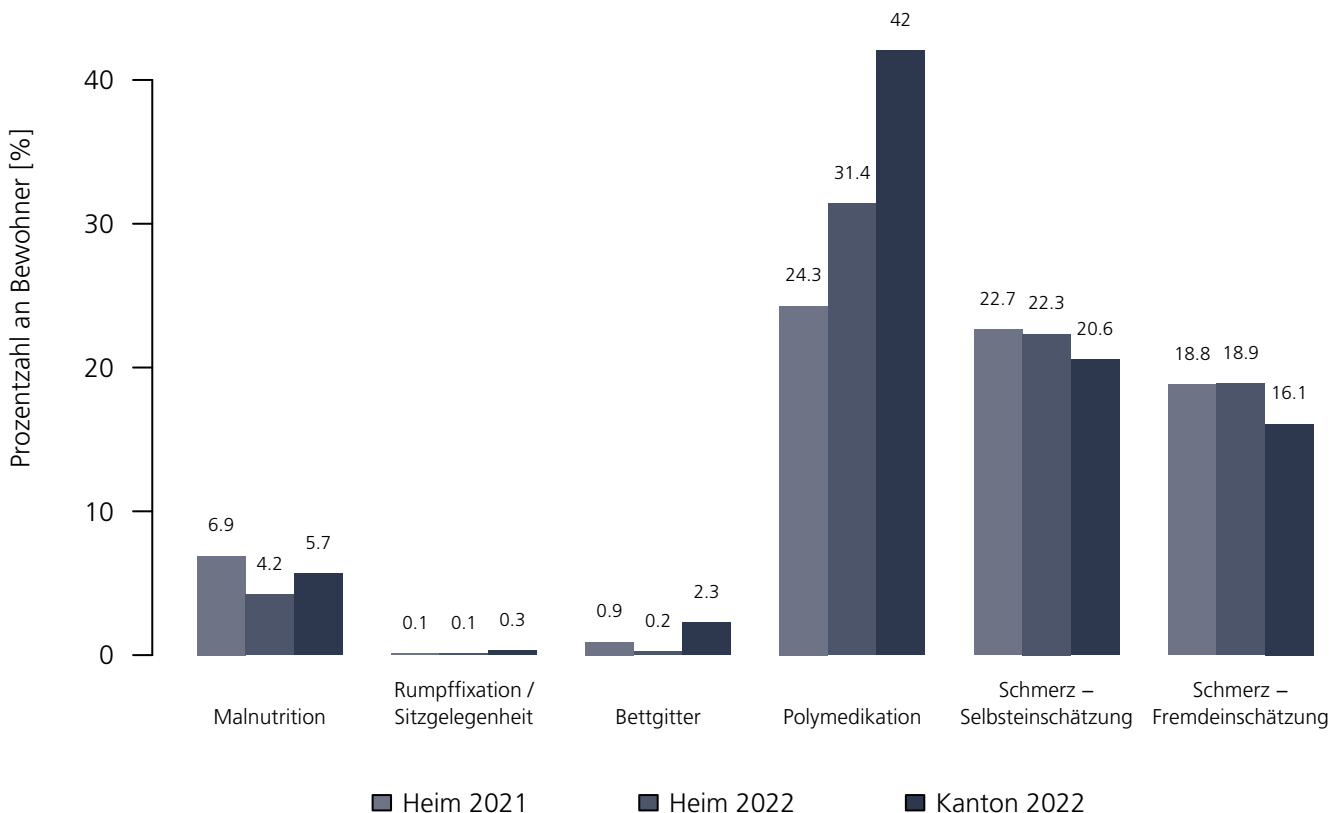
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.9 %	4.2 %	-2.7 Pp	9	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	21	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.9 %	0.2 %	-0.7 Pp	21	2.3 %	15'286
Polymedikation	24.3 %	31.4 %	7.1 Pp	21	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.7 %	22.3 %	-0.3 Pp	20	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.8 %	18.9 %	0.1 Pp	21	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegewohngruppe Oase am Rhein

Murstrasse 15, 8193 Eglisau  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

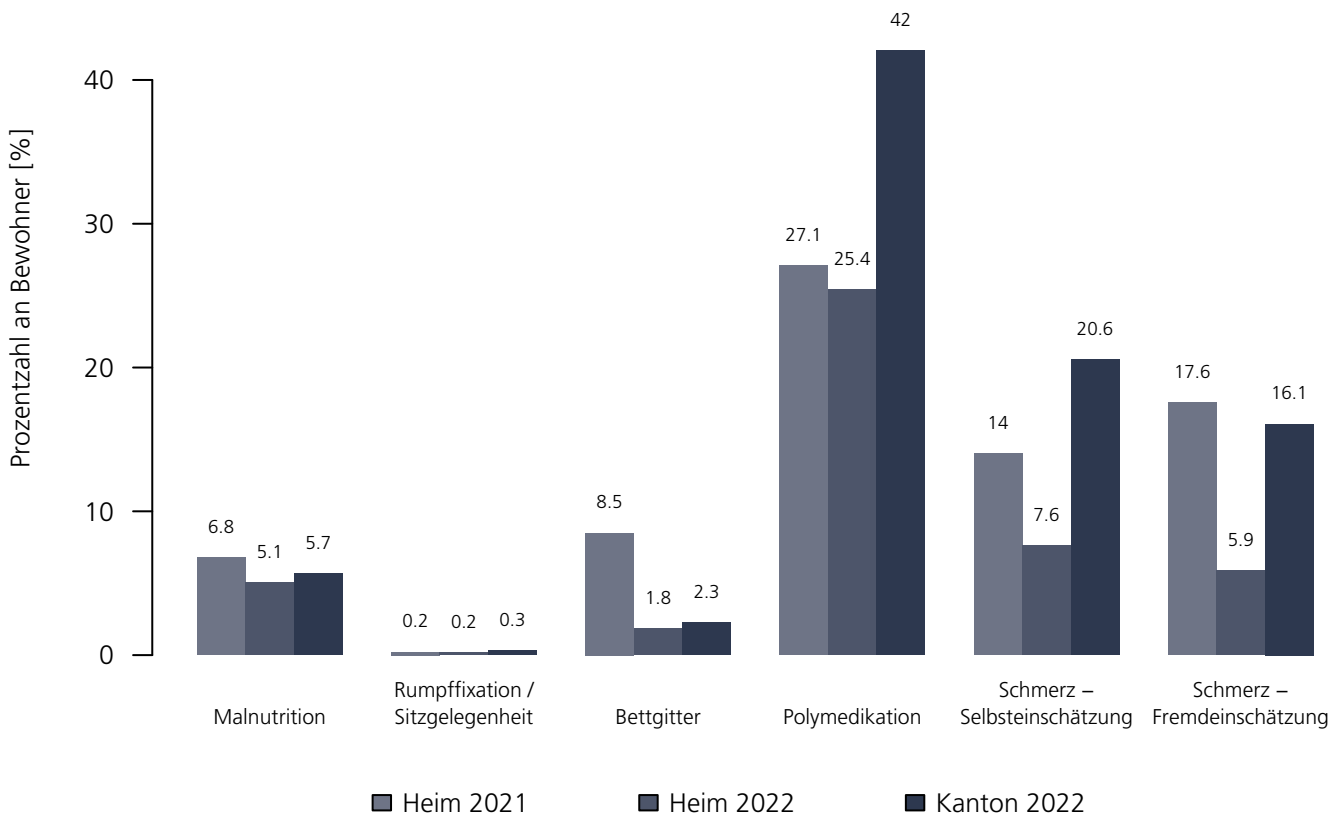
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.8 %	5.1 %	-1.7 Pp	19	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	28	0.3 %	15'995
Bettgitter	8.5 %	1.8 %	-6.7 Pp	25	2.3 %	15'286
Polymedikation	27.1 %	25.4 %	-1.6 Pp	28	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.0 %	7.6 %	-6.4 Pp	28	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.6 %	5.9 %	-11.7 Pp	28	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	28
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegewohnung Bäretswil

Kirchstrasse 4, 8344 Bäretswil  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

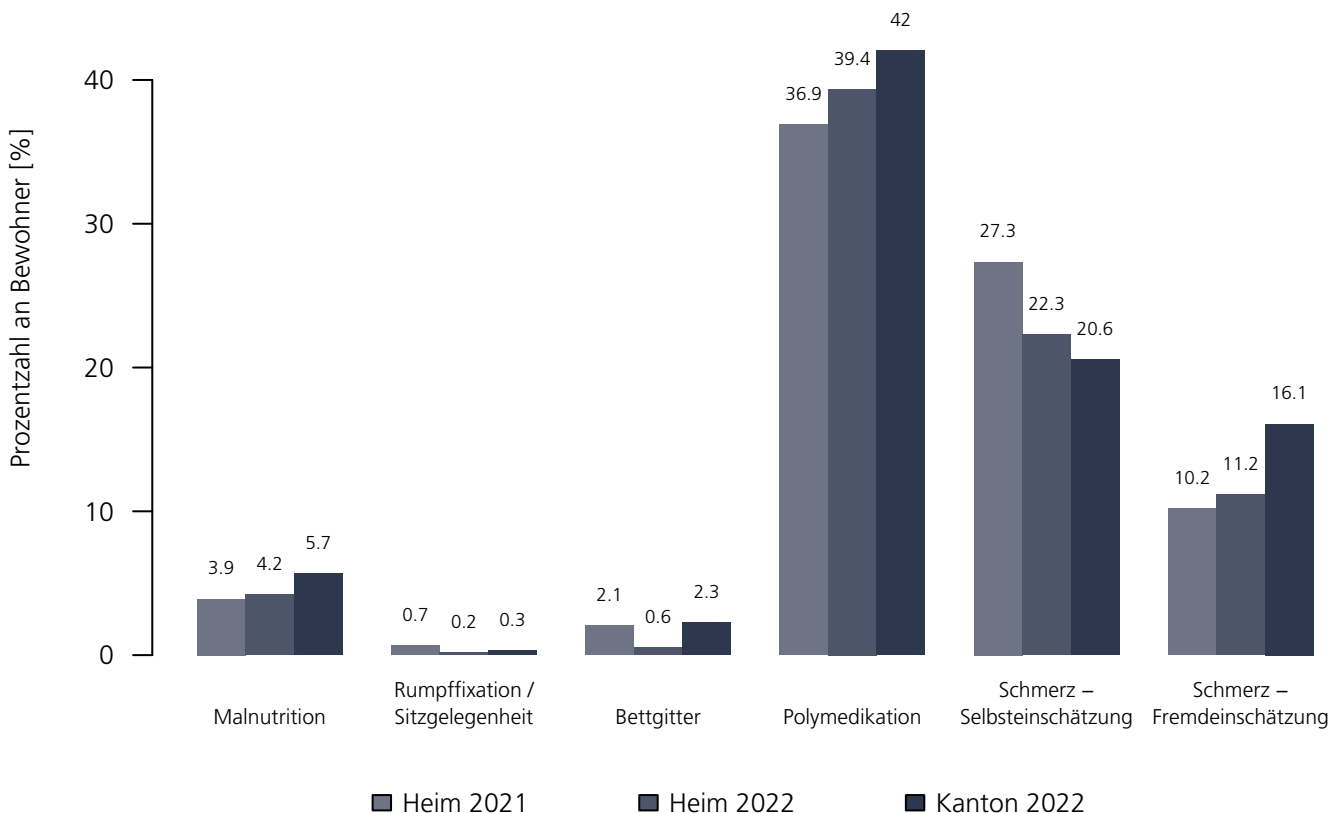
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.2 %	0.3 Pp	19	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.2 %	-0.5 Pp	24	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.1 %	0.6 %	-1.5 Pp	23	2.3 %	15'286
Polymedikation	36.9 %	39.4 %	2.5 Pp	24	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	27.3 %	22.3 %	-5.1 Pp	8	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.2 %	11.2 %	1.0 Pp	24	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	24
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegewohnung Grüningen

Niderwisstrasse 6, 8627 Grüningen  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

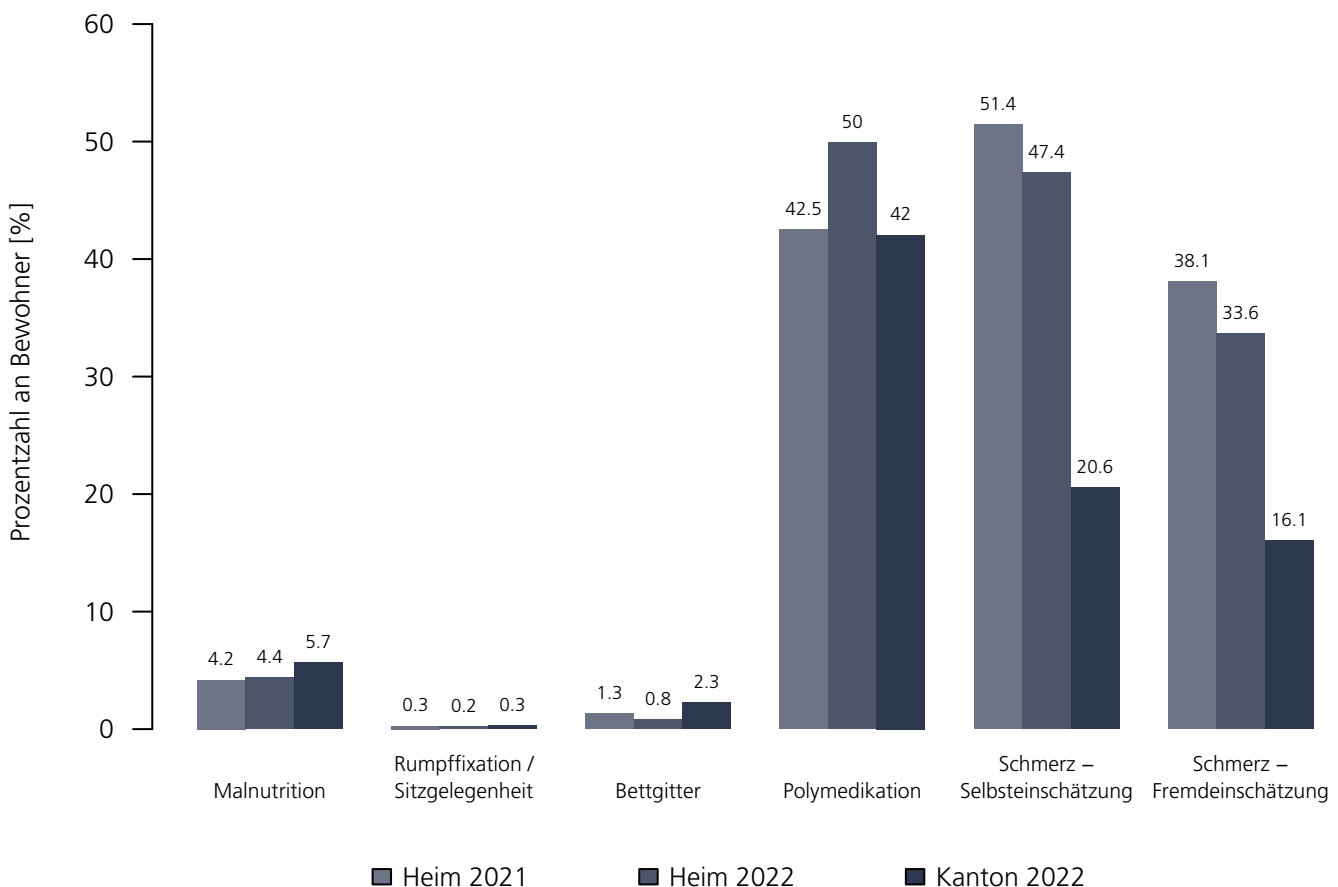
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.4 %	0.2 Pp	15	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.2 %	-0.1 Pp	16	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.3 %	0.8 %	-0.5 Pp	15	2.3 %	15'286
Polymedikation	42.5 %	50.0 %	7.4 Pp	16	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	51.4 %	47.4 %	-4.1 Pp	11	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	38.1 %	33.6 %	-4.4 Pp	16	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	16
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Bauma

Sonnenhaldenstrasse 9, 8494 Bauma  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

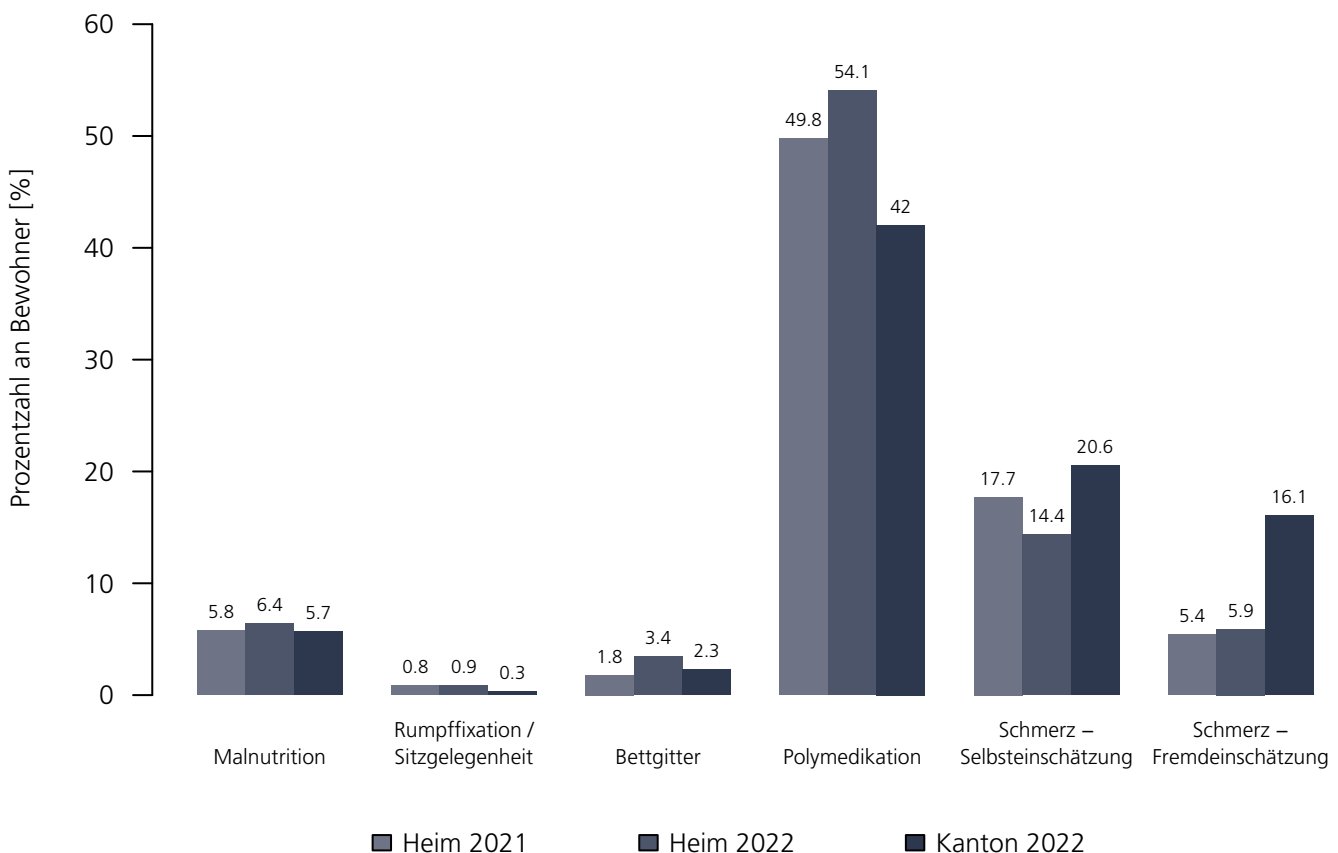
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.8 %	6.4 %	0.6 Pp	147	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.9 %	0.1 Pp	161	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.8 %	3.4 %	1.6 Pp	159	2.3 %	15'286
Polymedikation	49.8 %	54.1 %	4.3 Pp	161	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.7 %	14.4 %	-3.3 Pp	158	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.4 %	5.9 %	0.5 Pp	161	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	161
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Eulachtal

Vordergasse 3, 8353 Elgg  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

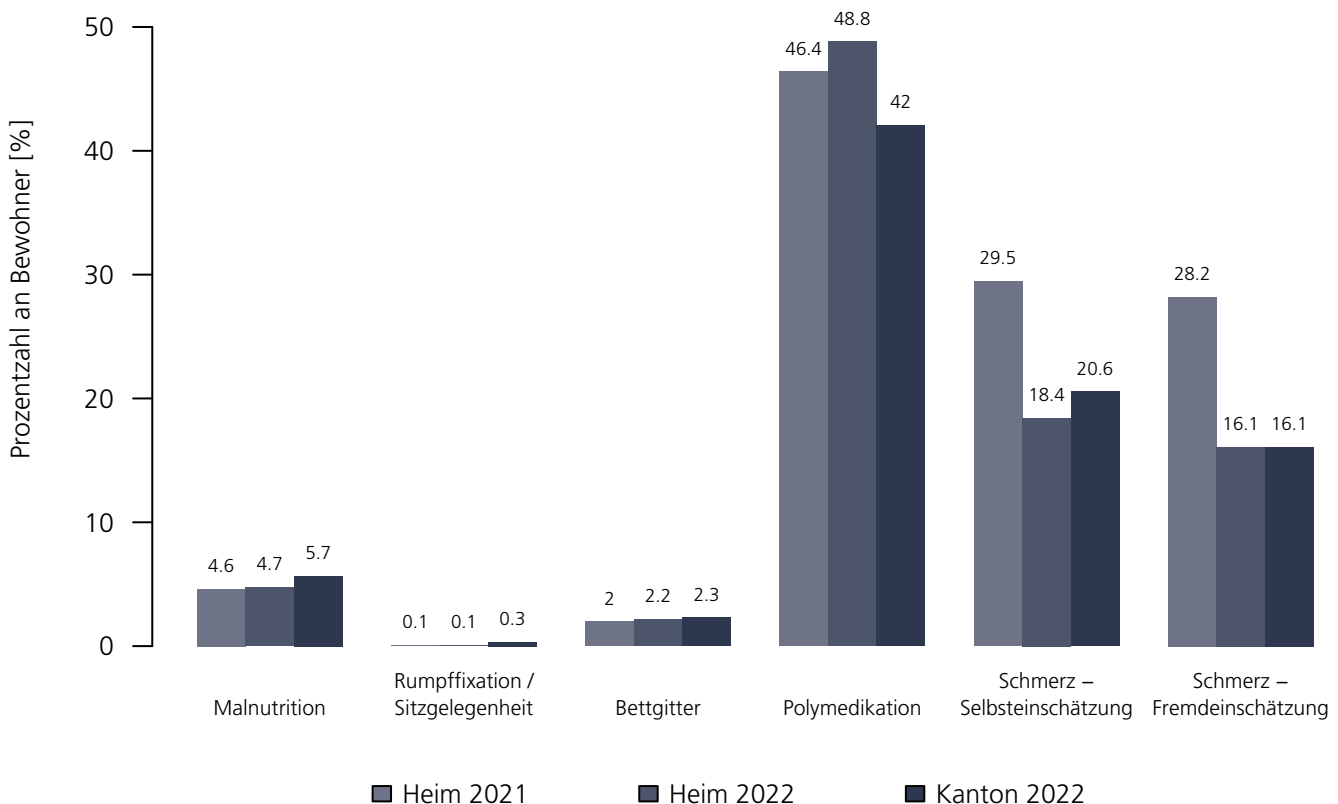
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.7 %	0.1 Pp	132	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	211	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.0 %	2.2 %	0.2 Pp	199	2.3 %	15'286
Polymedikation	46.4 %	48.8 %	2.4 Pp	211	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.5 %	18.4 %	-11.0 Pp	174	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.2 %	16.1 %	-12.1 Pp	211	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	211
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Forch

Aeschstrasse 8, 8127 Forch  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

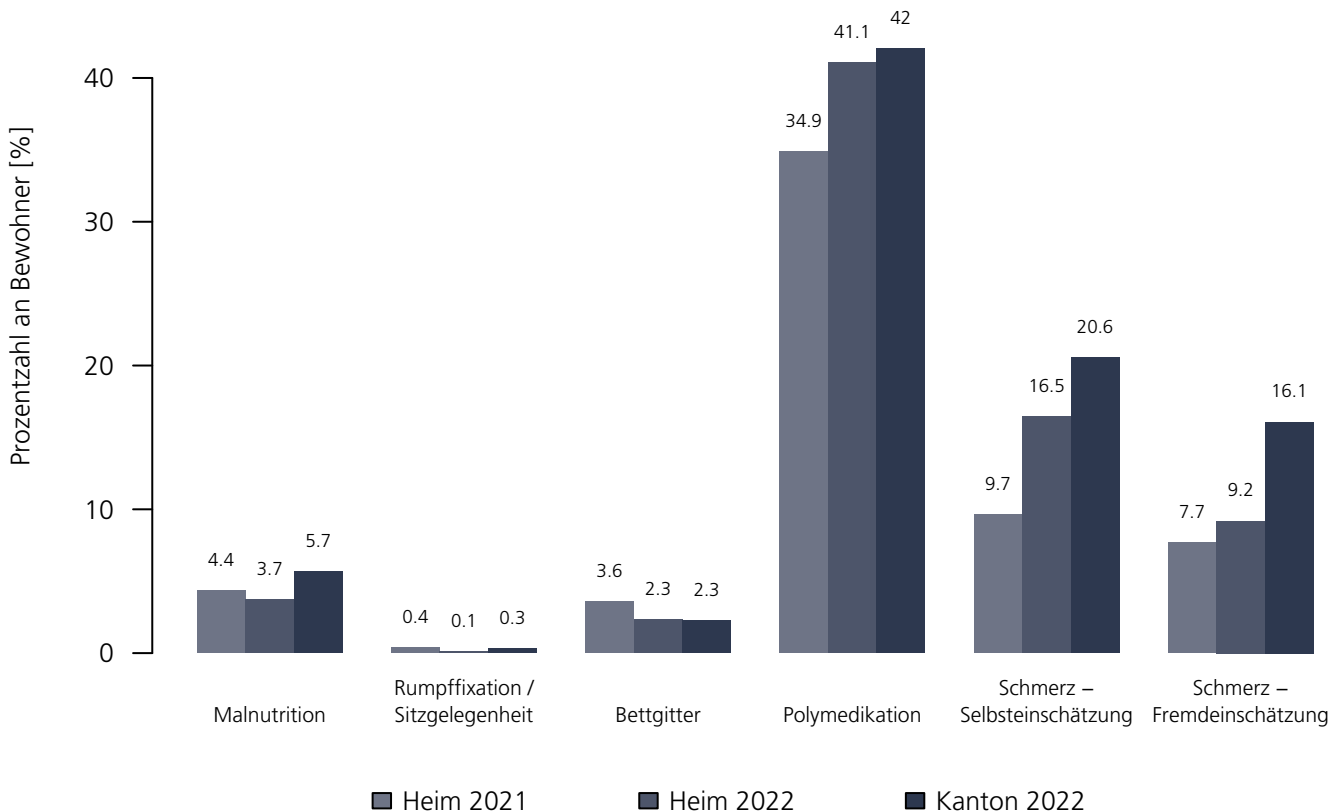
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.4 %	3.7 %	-0.7 Pp	83	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.1 %	-0.3 Pp	98	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.6 %	2.3 %	-1.3 Pp	85	2.3 %	15'286
Polymedikation	34.9 %	41.1 %	6.2 Pp	98	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.7 %	16.5 %	6.8 Pp	89	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.7 %	9.2 %	1.5 Pp	98	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	98
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Gorwiden

Gorwiden 2, 8057 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

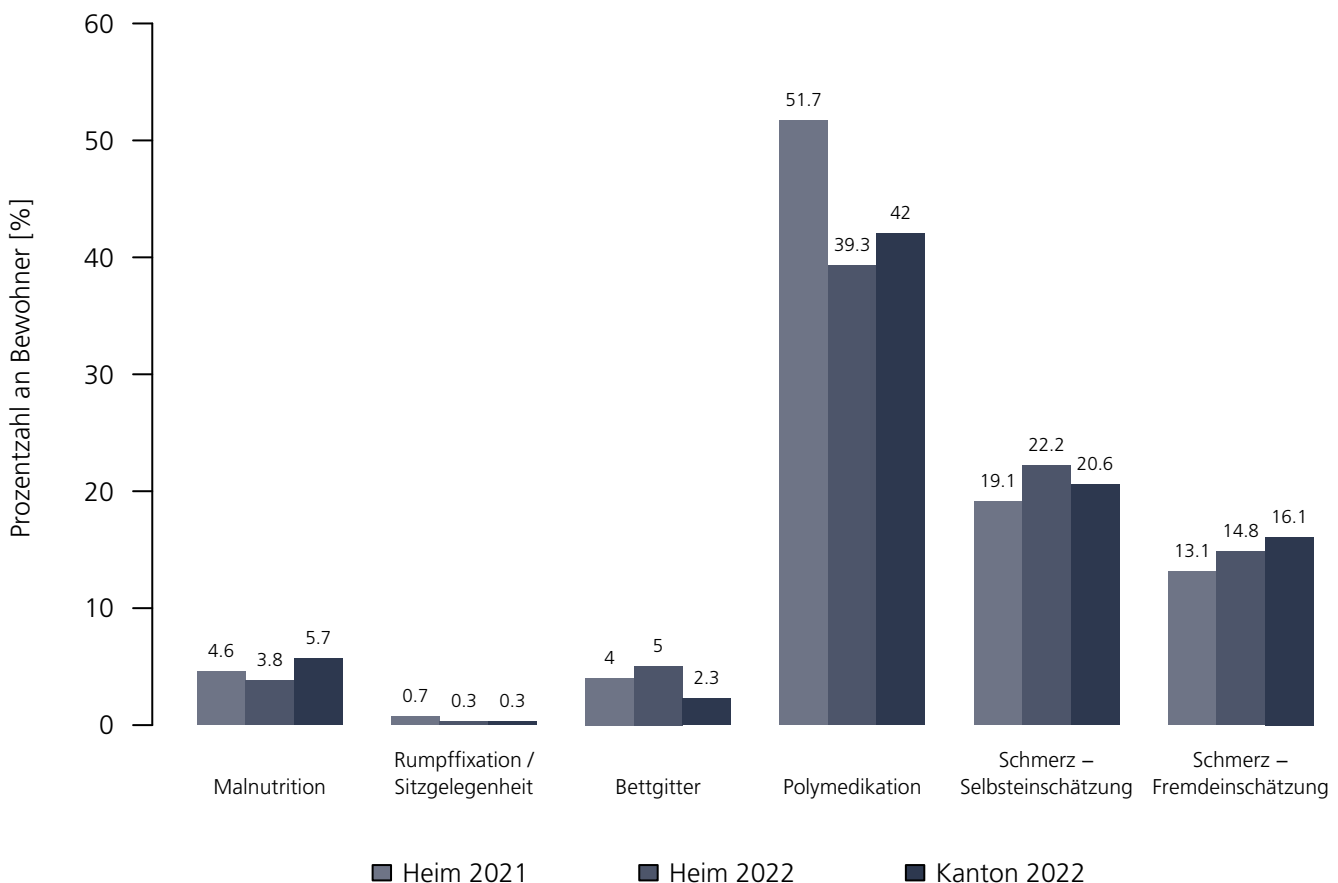
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.6 %	3.8 %	-0.7 Pp	77	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.3 %	-0.4 Pp	107	0.3 %	15'995
Bettgitter	4.0 %	5.0 %	1.0 Pp	96	2.3 %	15'286
Polymedikation	51.7 %	39.3 %	-12.4 Pp	107	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.1 %	22.2 %	3.1 Pp	87	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.1 %	14.8 %	1.7 Pp	107	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	107
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Pflegezentrum im Spitz

Schulstrasse 22, 8302 Kloten  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

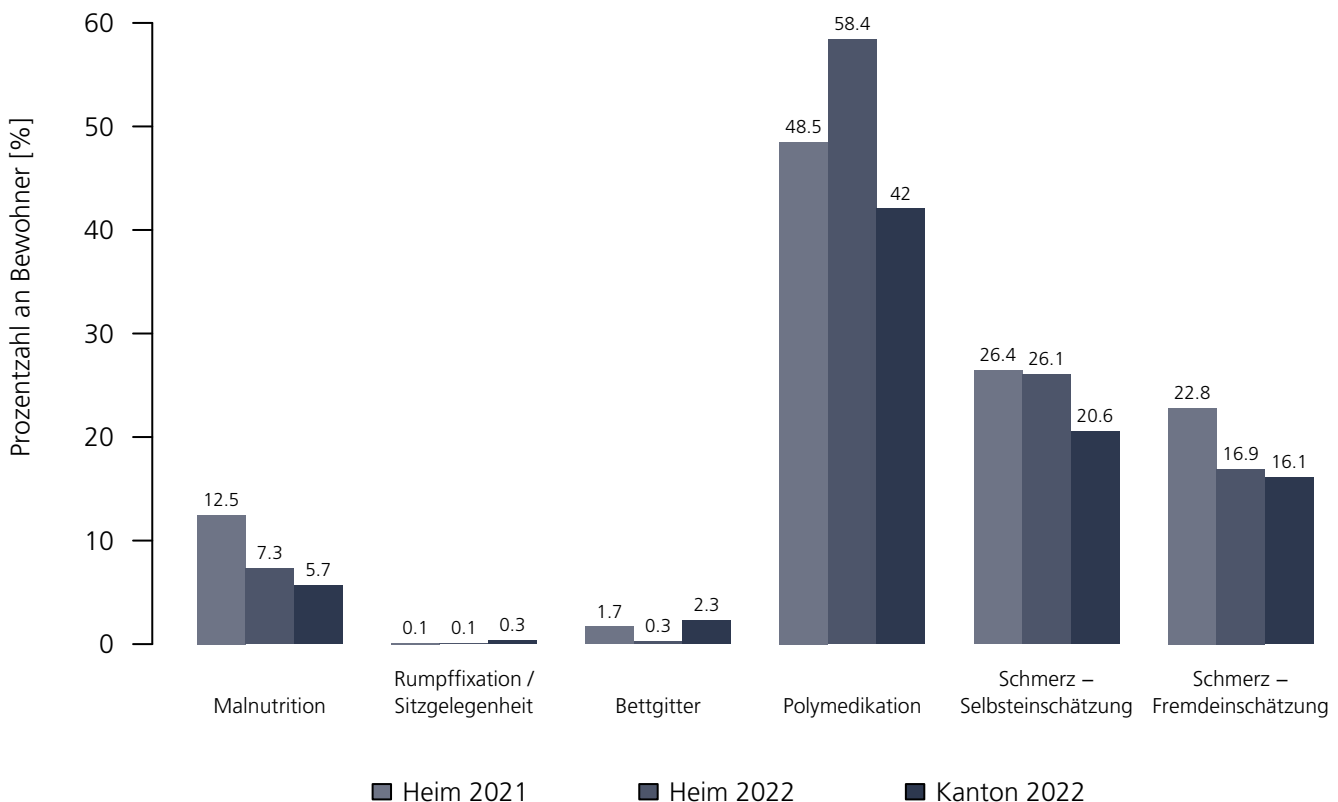
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	12.5 %	7.3 %	-5.1 Pp	126	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	150	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.7 %	0.3 %	-1.4 Pp	143	2.3 %	15'286
Polymedikation	48.5 %	58.4 %	9.9 Pp	150	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.4 %	26.1 %	-0.3 Pp	143	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.8 %	16.9 %	-5.9 Pp	150	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	150
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Rosenthal

Rosenthalstrasse 2, 8636 Wald  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

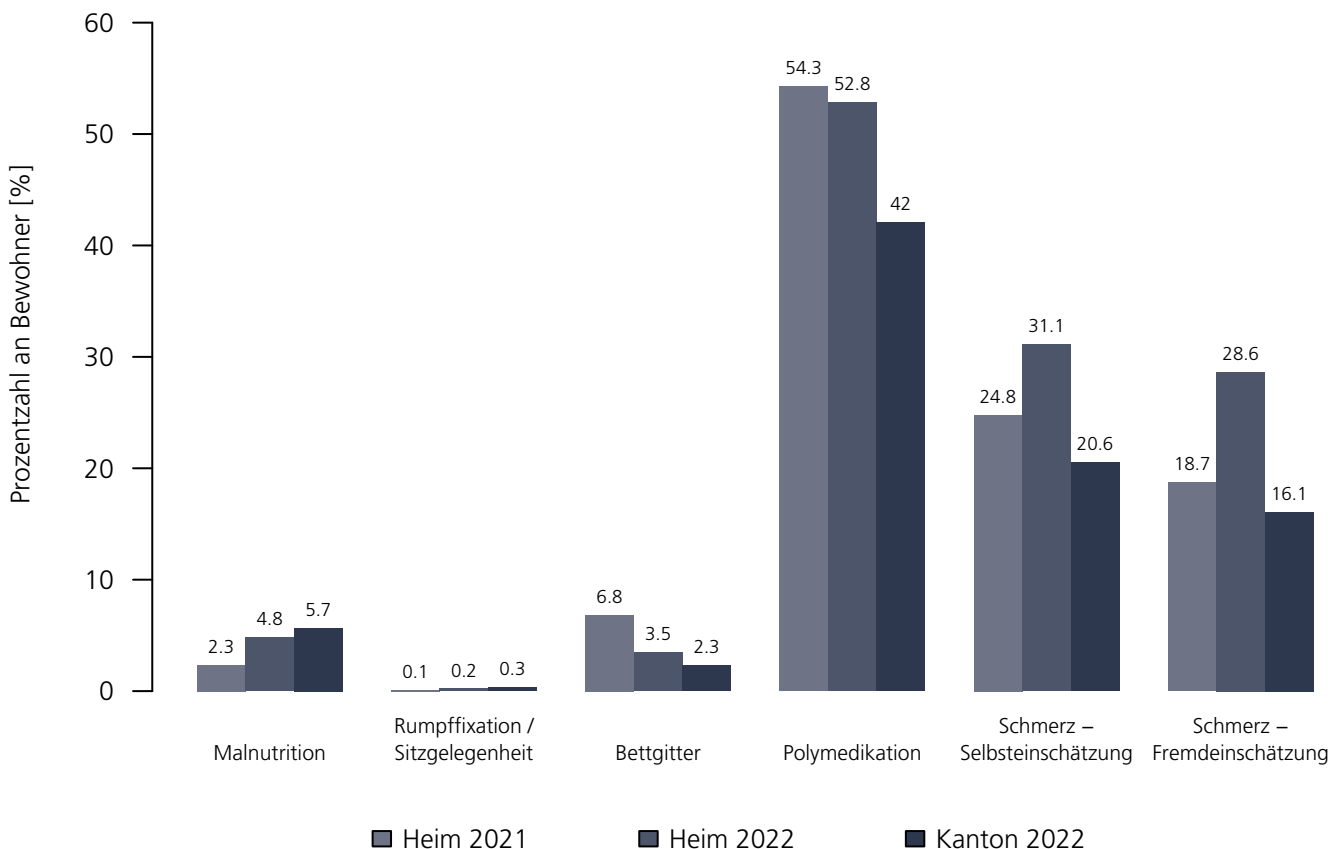
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	2.3 %	4.8 %	2.5 Pp	131	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	195	0.3 %	15'995
Bettgitter	6.8 %	3.5 %	-3.3 Pp	182	2.3 %	15'286
Polymedikation	54.3 %	52.8 %	-1.4 Pp	195	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.8 %	31.1 %	6.3 Pp	178	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.7 %	28.6 %	9.9 Pp	195	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	195
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Rotacher

Schwerzelbodenstrasse 41, 8305 Dietlikon  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

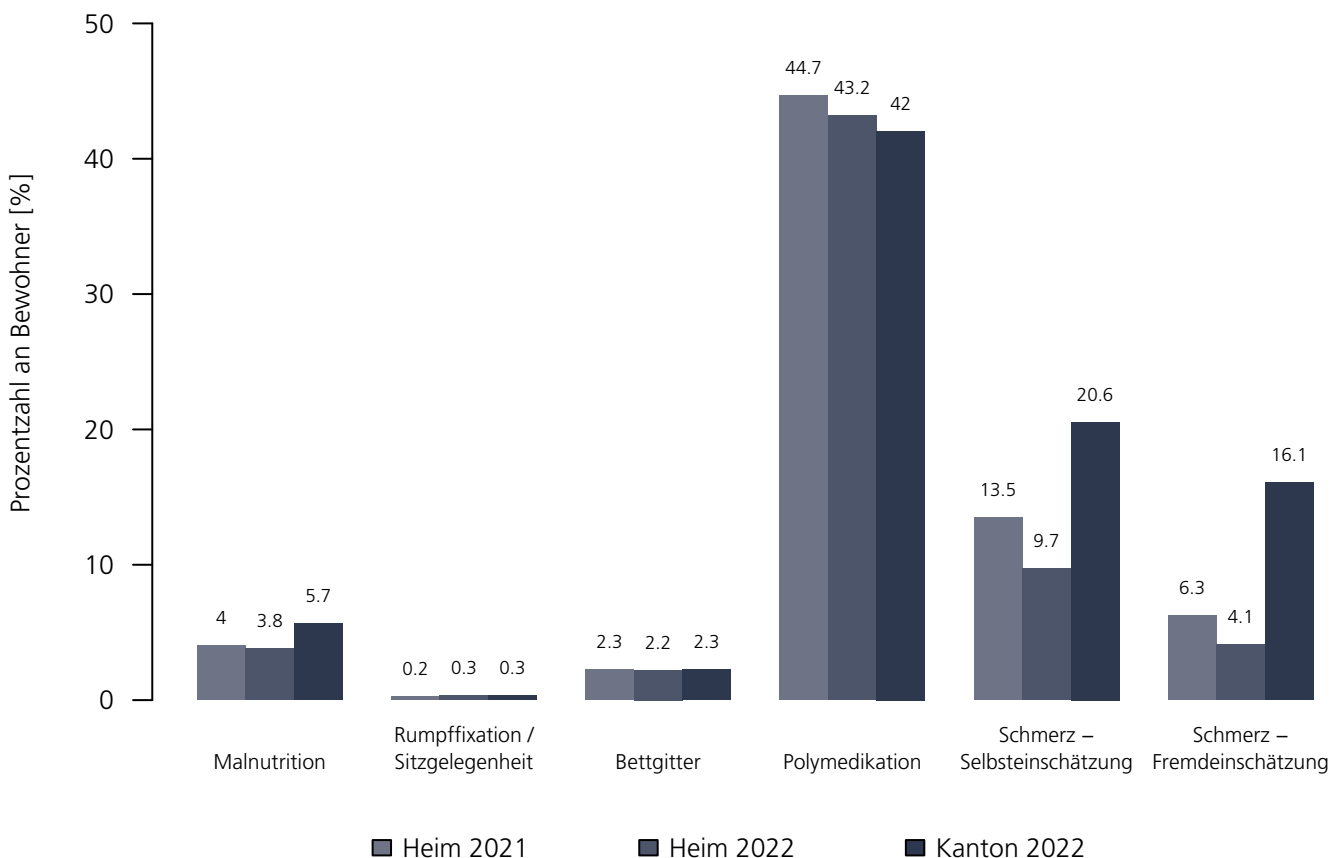
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.0 %	3.8 %	–0.2 Pp	130	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	186	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.3 %	2.2 %	–0.1 Pp	180	2.3 %	15'286
Polymedikation	44.7 %	43.2 %	–1.5 Pp	186	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.5 %	9.7 %	–3.8 Pp	87	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.3 %	4.1 %	–2.2 Pp	186	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	186
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Senevita Obstgarten

Obstgartenstrasse 9, 8910 Affoltern A.a.  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

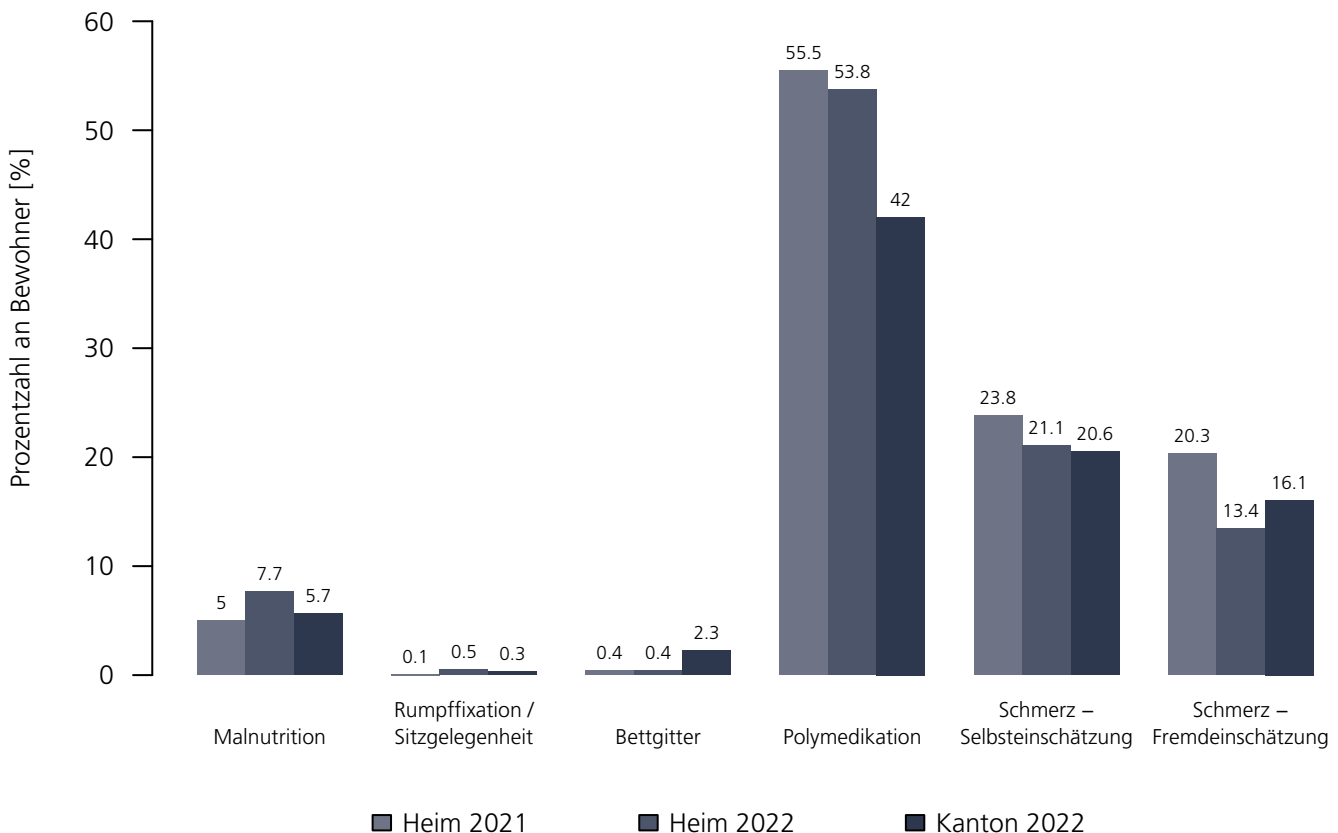
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.0 %	7.7 %	2.6 Pp	129	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.5 %	0.4 Pp	150	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	149	2.3 %	15'286
Polymedikation	55.5 %	53.8 %	-1.7 Pp	150	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.8 %	21.1 %	-2.8 Pp	126	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.3 %	13.4 %	-6.9 Pp	150	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	150
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Sonnenberg

Melchior–Hirzel–Weg 42, 8910 Affoltern Am Albis  
ZH

Rechtsform:

Öffentl. Untern. Körperschaft

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Zürich (ZH)

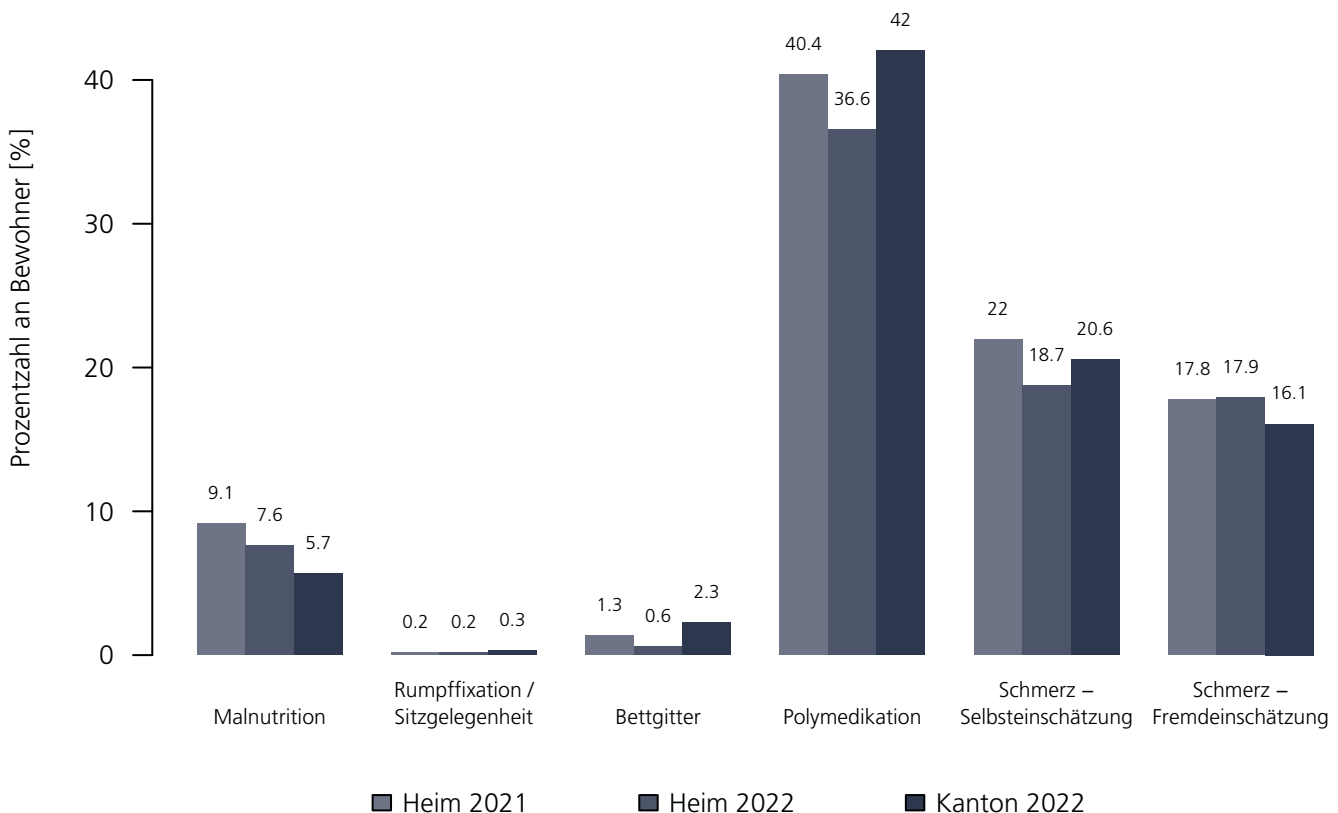
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	9.1 %	7.6 %	–1.5 Pp	73	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	167	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.3 %	0.6 %	–0.7 Pp	146	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.4 %	36.6 %	–3.8 Pp	167	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.0 %	18.7 %	–3.2 Pp	111	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.8 %	17.9 %	0.1 Pp	167	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	167
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Spital Limmattal

Urdorferstrasse 100, 8952 Schlieren  
ZH

Rechtsform: Öffentl. Untern. Körperschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

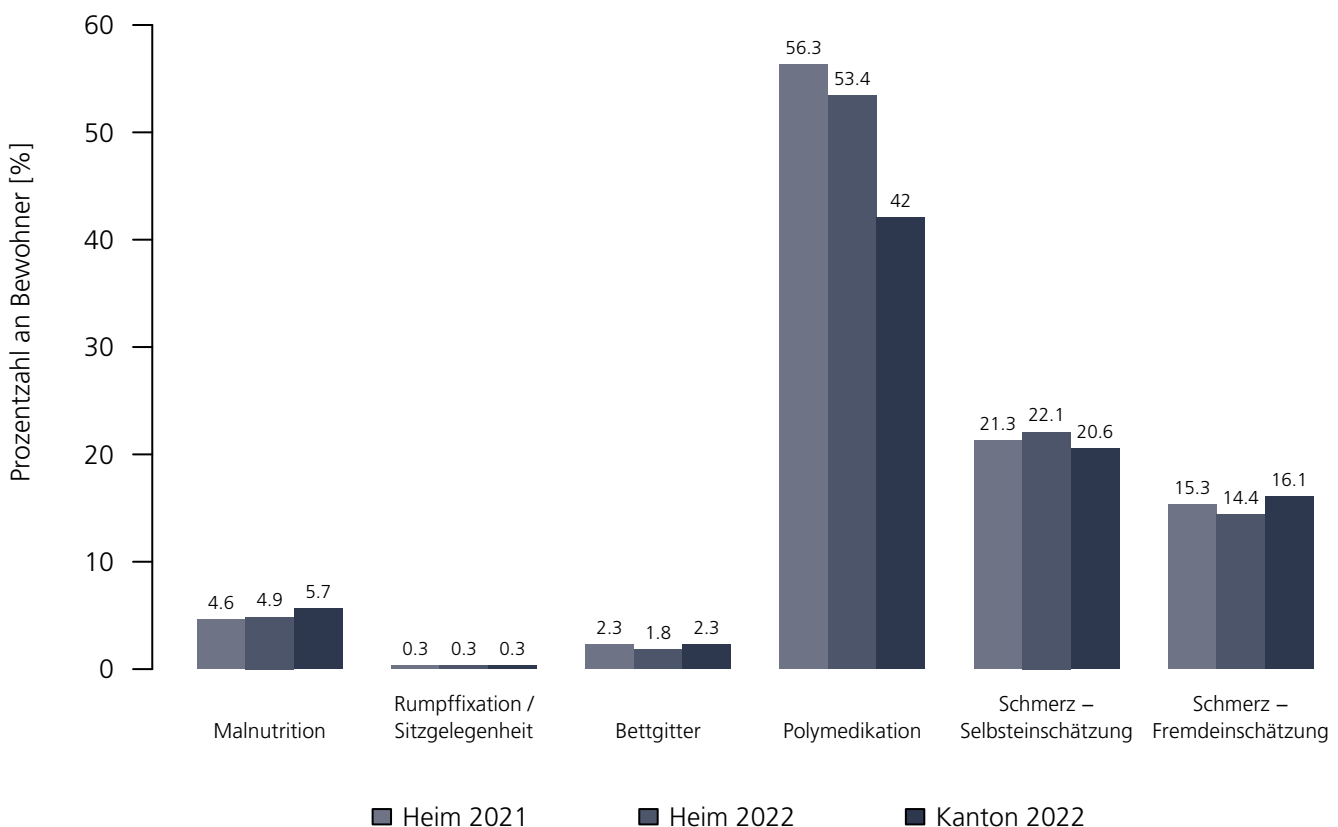
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.6 %	4.9 %	0.2 Pp	101	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	151	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.3 %	1.8 %	-0.5 Pp	145	2.3 %	15'286
Polymedikation	56.3 %	53.4 %	-2.9 Pp	151	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.3 %	22.1 %	0.8 Pp	125	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.3 %	14.4 %	-0.9 Pp	151	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	151
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Pflegezentrum Wildbach

Spitalstrasse 22, 8620 Wetzikon  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

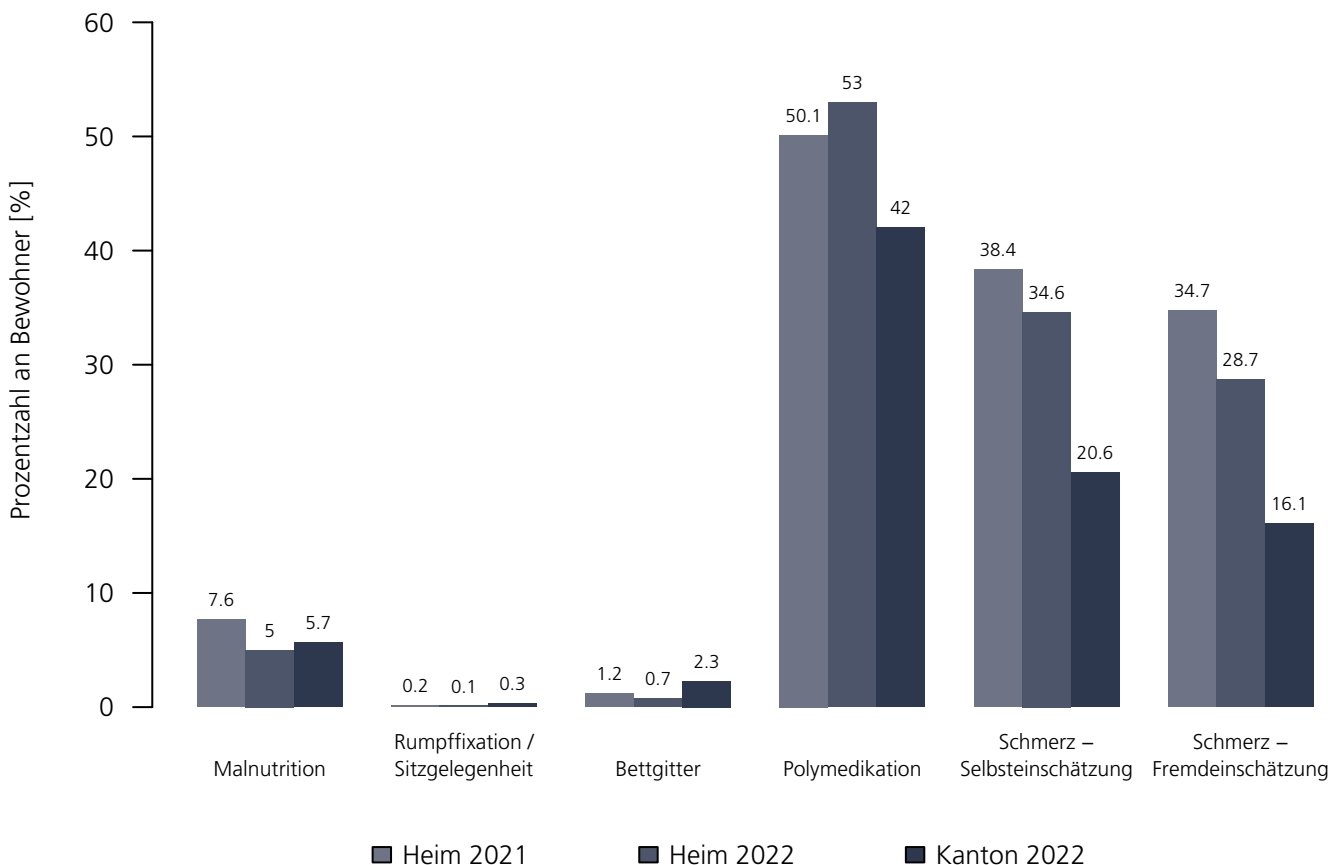
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.6 %	5.0 %	-2.6 Pp	164	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	206	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.2 %	0.7 %	-0.4 Pp	200	2.3 %	15'286
Polymedikation	50.1 %	53.0 %	2.8 Pp	206	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	38.4 %	34.6 %	-3.8 Pp	186	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	34.7 %	28.7 %	-6.0 Pp	206	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	206
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Private Alters- und Pflegeresidenz Zumipark AG

Küsnachterstrasse 7–9, 8126 Zumikon  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

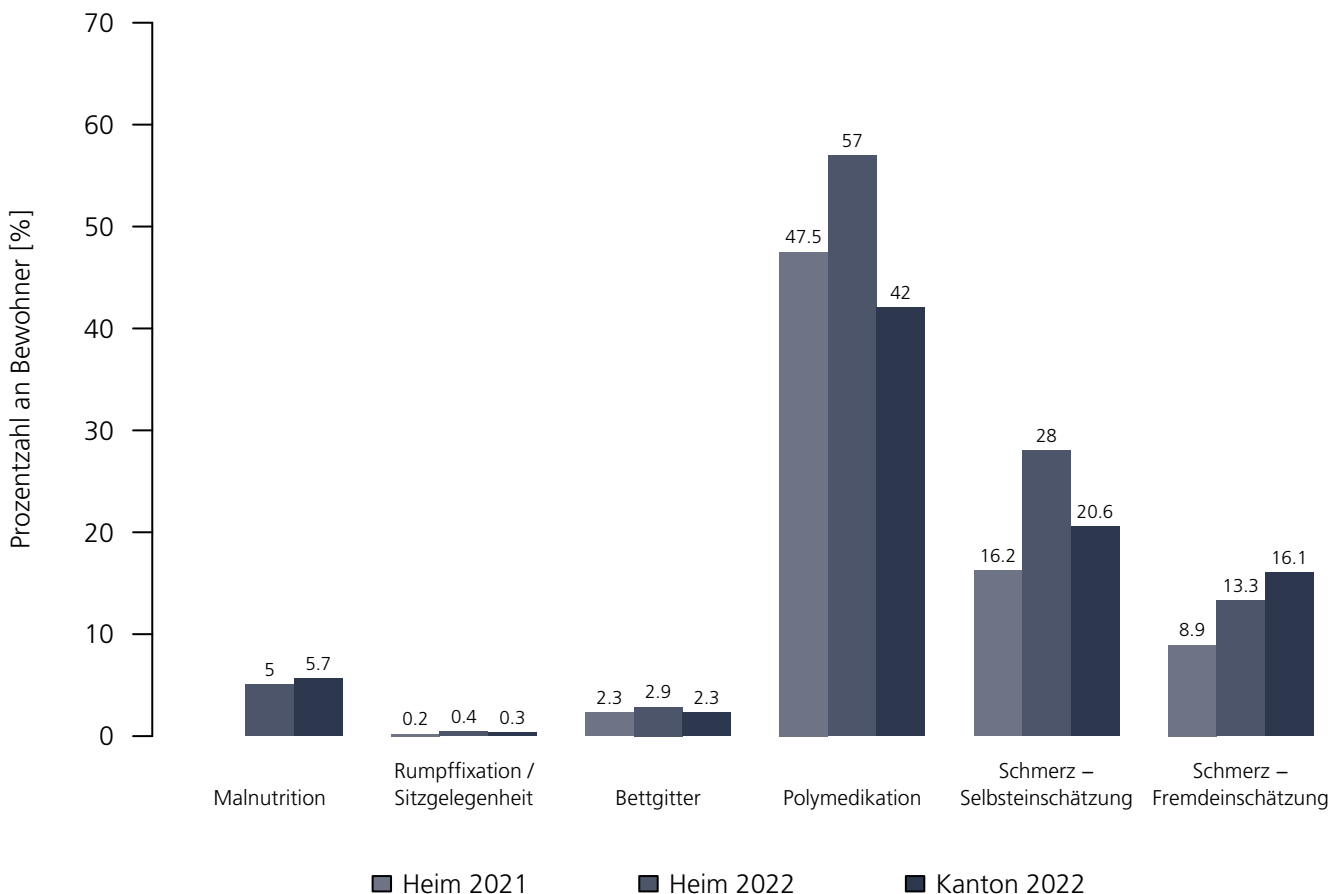
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	5.0 %	*	37	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	50	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.3 %	2.9 %	0.5 Pp	46	2.3 %	15'286
Polymedikation	47.5 %	57.0 %	9.5 Pp	50	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.2 %	28.0 %	11.8 Pp	46	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.9 %	13.3 %	4.3 Pp	50	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	50
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Prix Santé Pflege im Zentrum

Neuwiesenstrasse 1, 8610 Uster  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

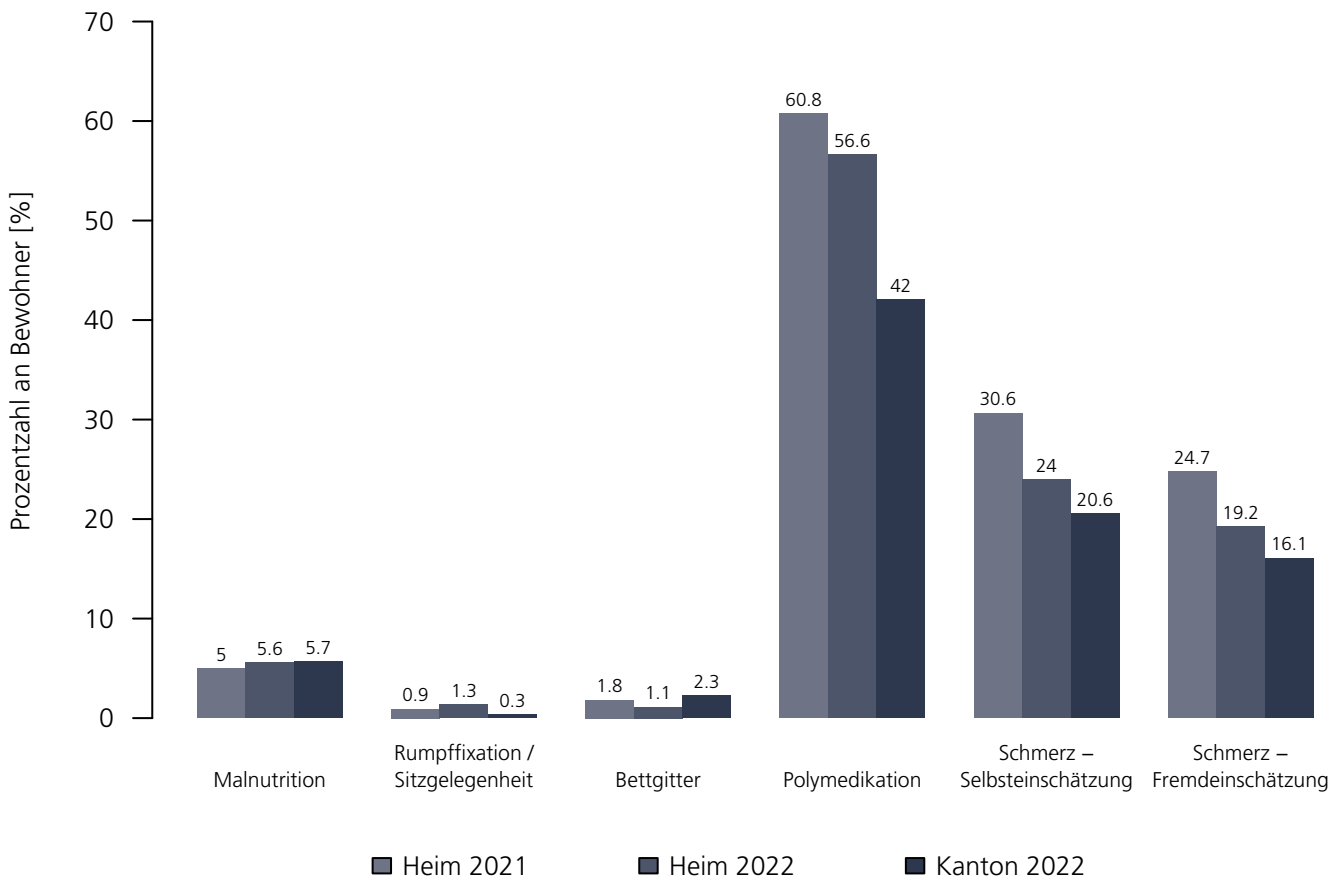
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.0 %	5.6 %	0.6 Pp	13	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	1.3 %	0.4 Pp	21	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.8 %	1.1 %	-0.7 Pp	21	2.3 %	15'286
Polymedikation	60.8 %	56.6 %	-4.1 Pp	21	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.6 %	24.0 %	-6.7 Pp	21	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	24.7 %	19.2 %	-5.5 Pp	21	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Provivatis – Wohnen am Goldenberg

Pflanzschulstrasse 52, 8400 Winterthur  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

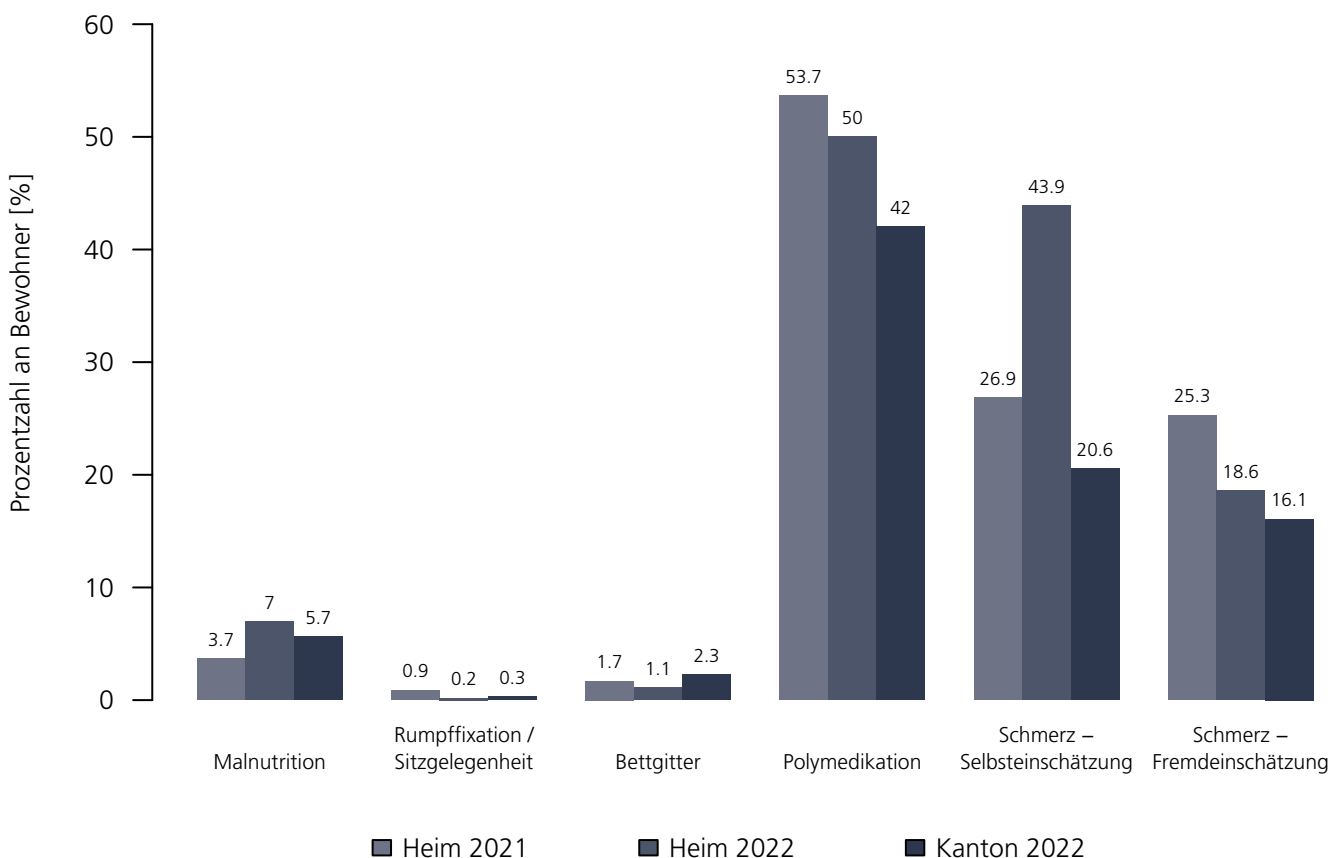
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.7 %	7.0 %	3.3 Pp	26	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.2 %	-0.7 Pp	27	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.7 %	1.1 %	-0.6 Pp	27	2.3 %	15'286
Polymedikation	53.7 %	50.0 %	-3.6 Pp	27	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.9 %	43.9 %	17.0 Pp	19	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.3 %	18.6 %	-6.7 Pp	27	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	27
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Quartier-Altersheim Aussersihl

Engelstrasse 63, 8004 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

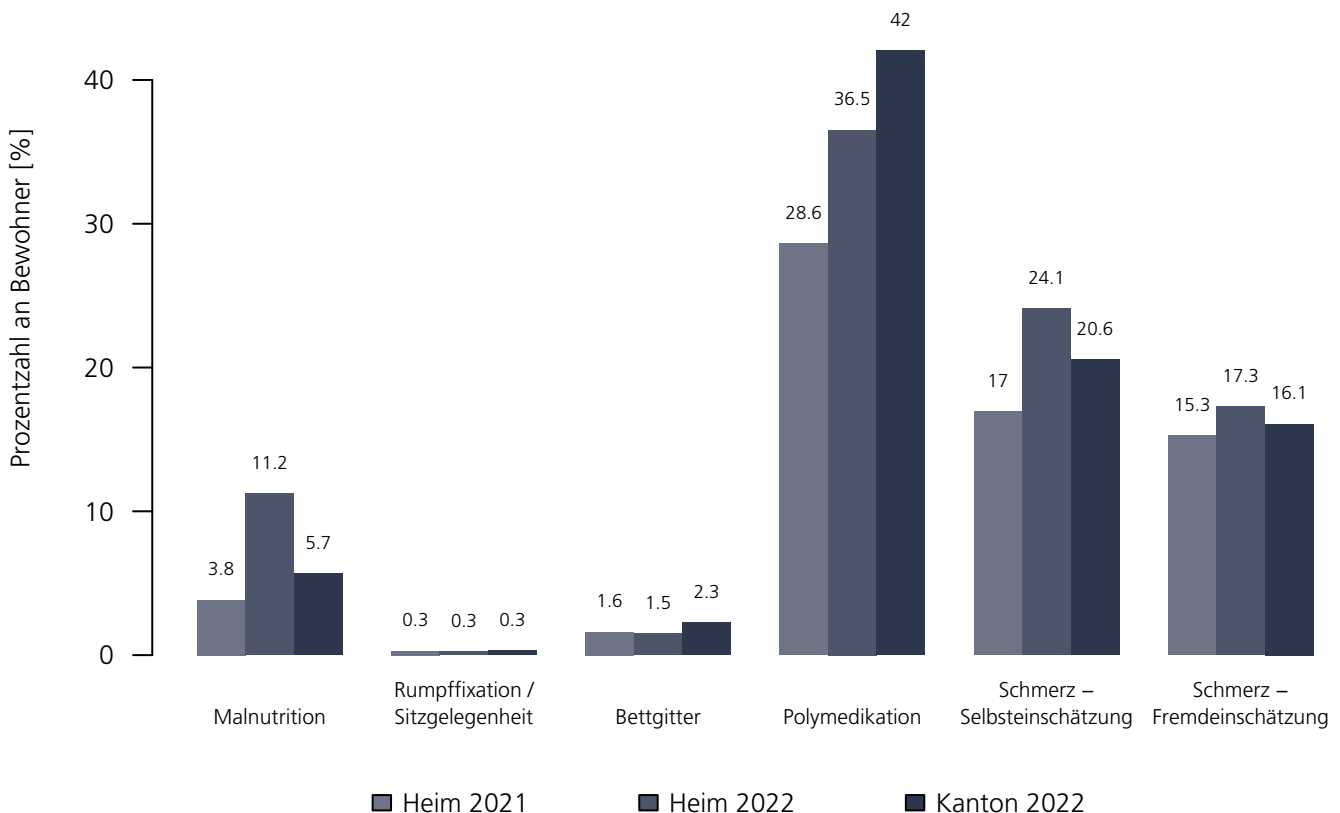
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.8 %	11.2 %	7.4 Pp	50	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	0.0 Pp	61	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.6 %	1.5 %	-0.1 Pp	61	2.3 %	15'286
Polymedikation	28.6 %	36.5 %	7.9 Pp	61	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.0 %	24.1 %	7.2 Pp	57	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.3 %	17.3 %	2.0 Pp	61	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	61
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Reformiertes Alterswohnheim Enge

Bürglistrasse 7, 8002 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

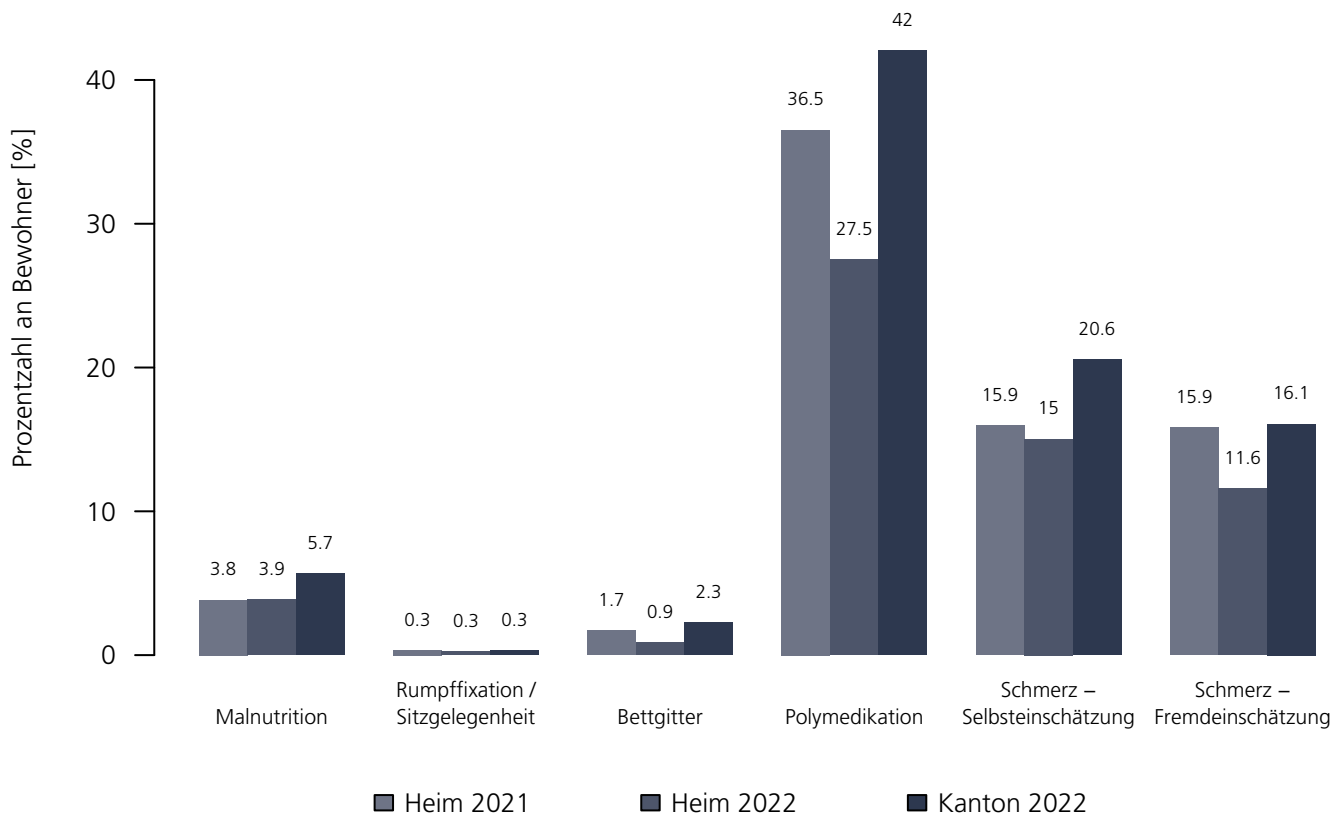
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.9 %	0.0 Pp	58	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.3 %	-0.1 Pp	63	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.7 %	0.9 %	-0.8 Pp	60	2.3 %	15'286
Polymedikation	36.5 %	27.5 %	-9.0 Pp	63	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.9 %	15.0 %	-0.9 Pp	32	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.9 %	11.6 %	-4.3 Pp	63	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Refugium Hombrechtikon Gmbh

Mürtschenweg 5, 8634 Hombrechtikon  
ZH

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

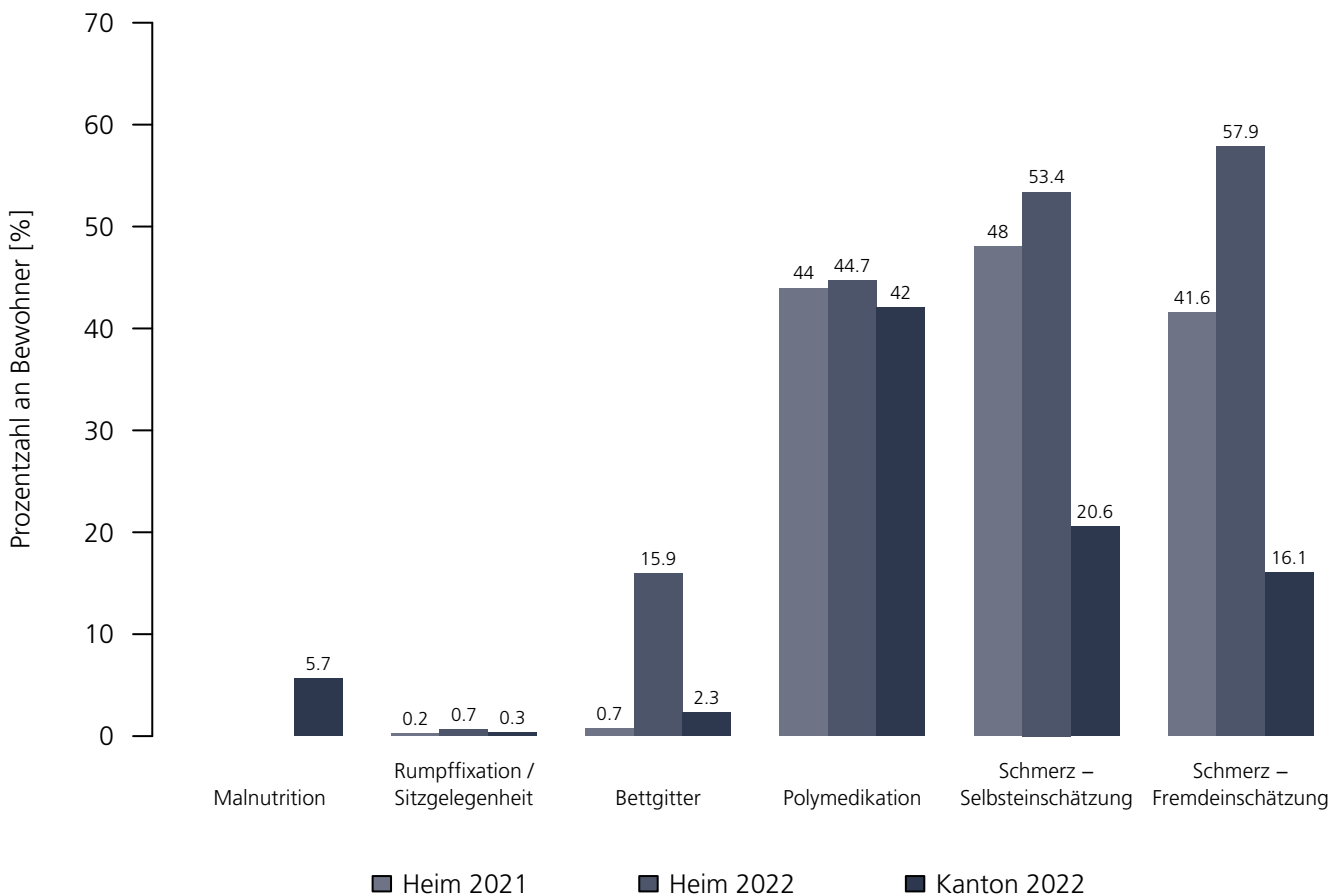
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	*	*	0	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.7 %	0.4 Pp	22	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.7 %	15.9 %	15.2 Pp	22	2.3 %	15'286
Polymedikation	44.0 %	44.7 %	0.8 Pp	22	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	48.0 %	53.4 %	5.4 Pp	22	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	41.6 %	57.9 %	16.3 Pp	22	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	22
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Regionales Alterszentrum Embrachertal

Stationsstrasse 33, 8424 Embrach  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

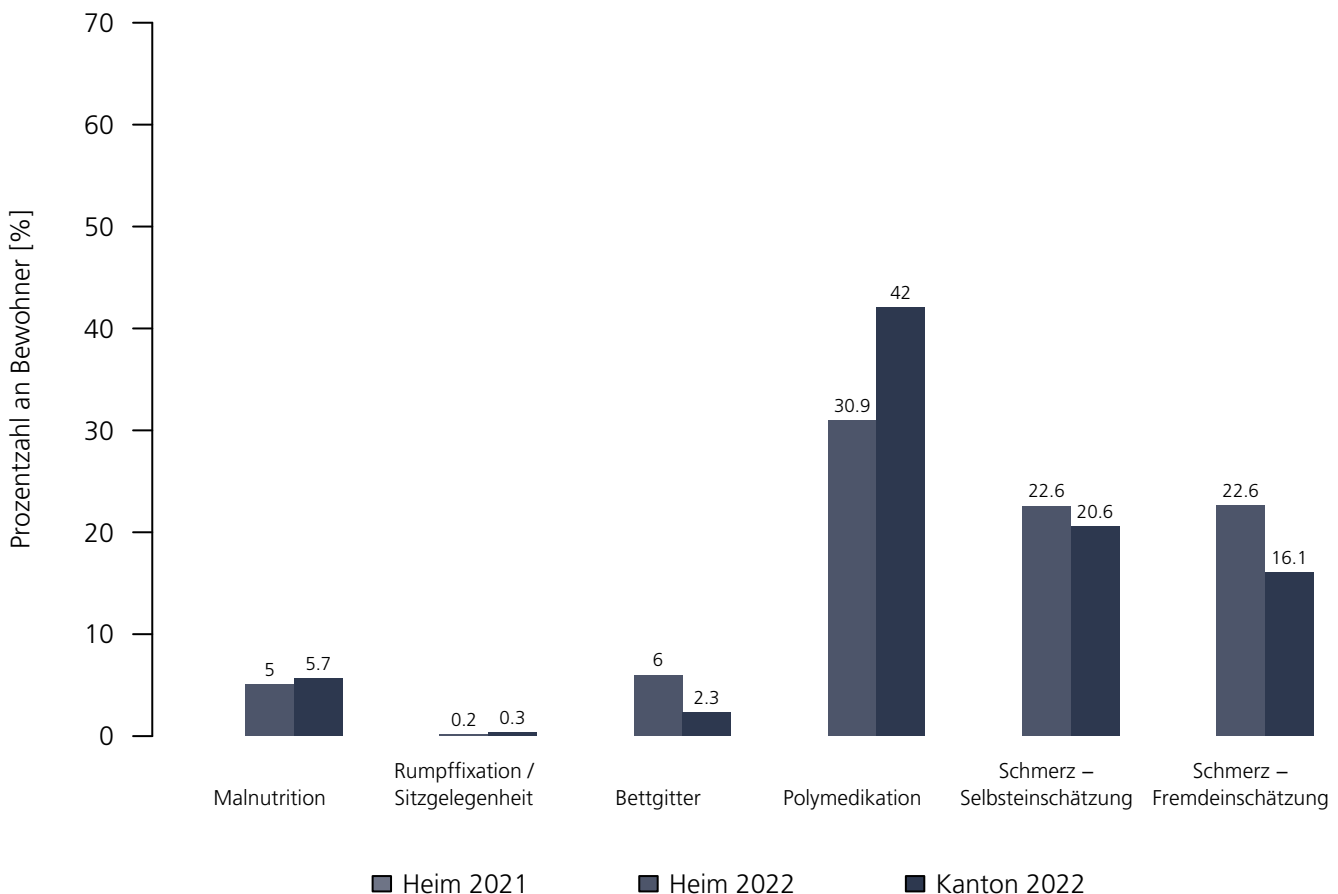
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	5.0 %	*	37	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	55	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	6.0 %	*	52	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	30.9 %	*	55	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	22.6 %	*	46	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	22.6 %	*	55	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Residenz Bellevue

Klosbachstrasse 155, 8032 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

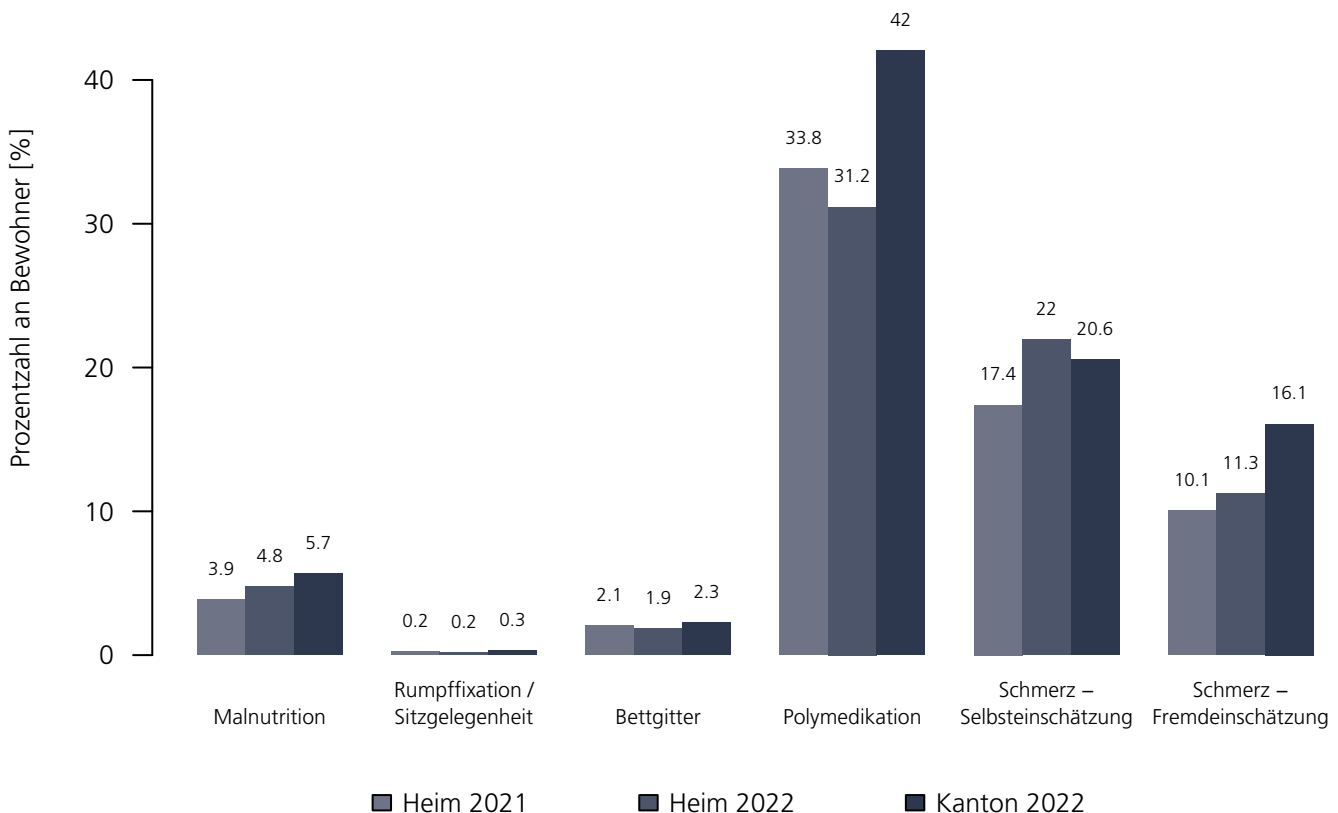
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.8 %	0.9 Pp	25	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	-0.1 Pp	31	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.1 %	1.9 %	-0.2 Pp	31	2.3 %	15'286
Polymedikation	33.8 %	31.2 %	-2.7 Pp	31	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.4 %	22.0 %	4.6 Pp	29	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.1 %	11.3 %	1.2 Pp	31	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	31
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Residenz Konradhof

Konradstrasse 7, 8400 Winterthur  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

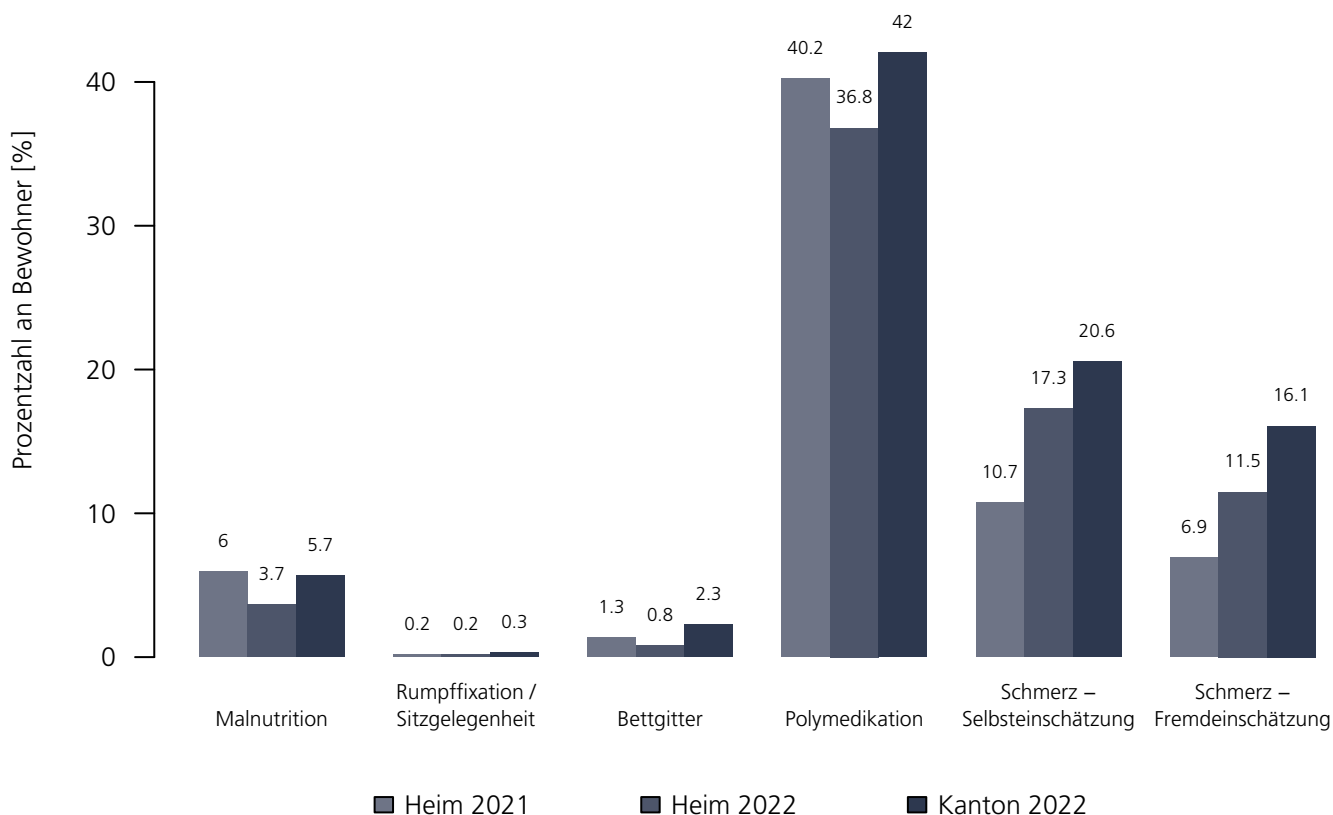
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.0 %	3.7 %	-2.3 Pp	26	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	32	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.3 %	0.8 %	-0.6 Pp	32	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.2 %	36.8 %	-3.4 Pp	32	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.7 %	17.3 %	6.5 Pp	27	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.9 %	11.5 %	4.6 Pp	32	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	32
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Residenz Küsnacht

Rietstrasse 25, 8700 Küsnacht  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

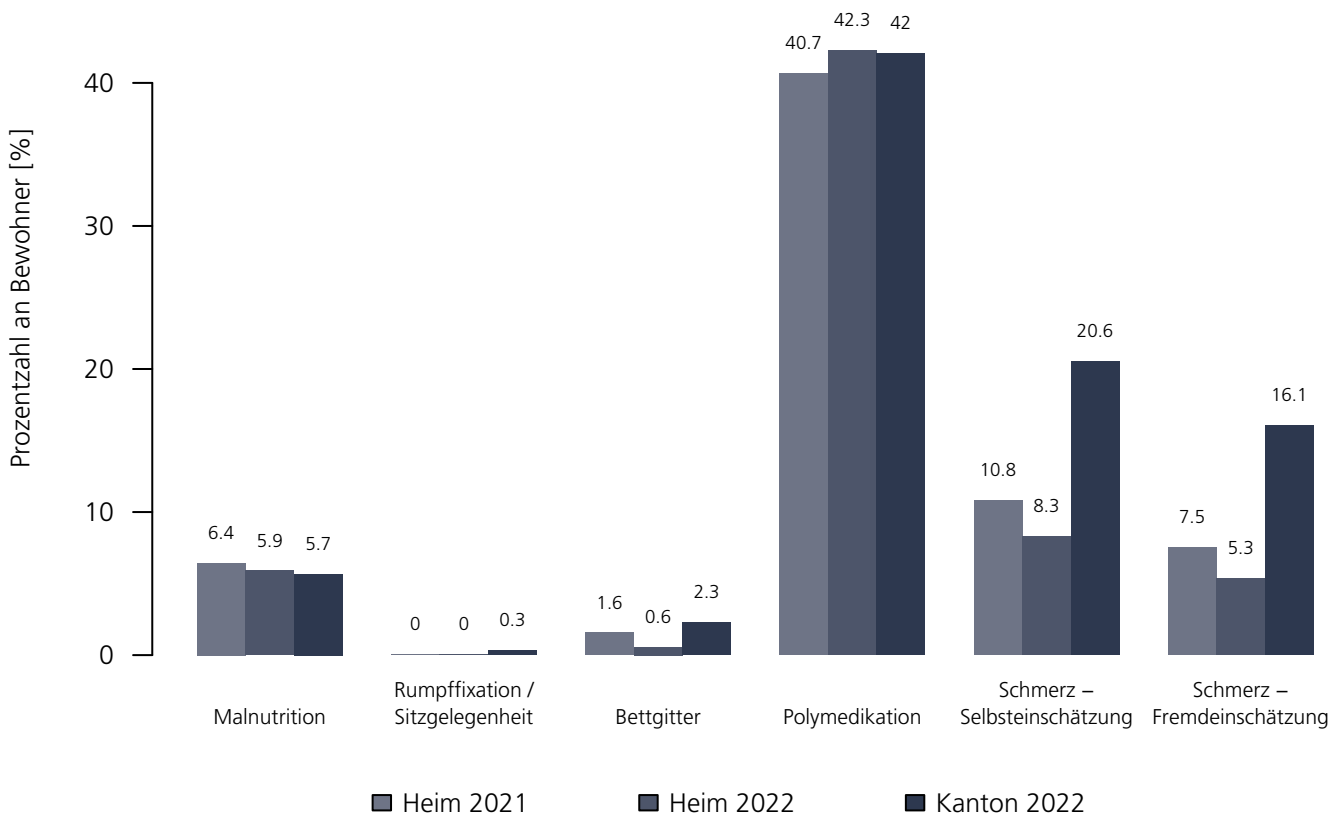
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.4 %	5.9 %	-0.5 Pp	145	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.0 %	0.0 %	0.0 Pp	177	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.6 %	0.6 %	-1.0 Pp	168	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.7 %	42.3 %	1.6 Pp	177	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.8 %	8.3 %	-2.5 Pp	149	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.5 %	5.3 %	-2.2 Pp	177	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	177
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Residenz Neumünster Park

Neuweg 16, 8125 Zollikerberg  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

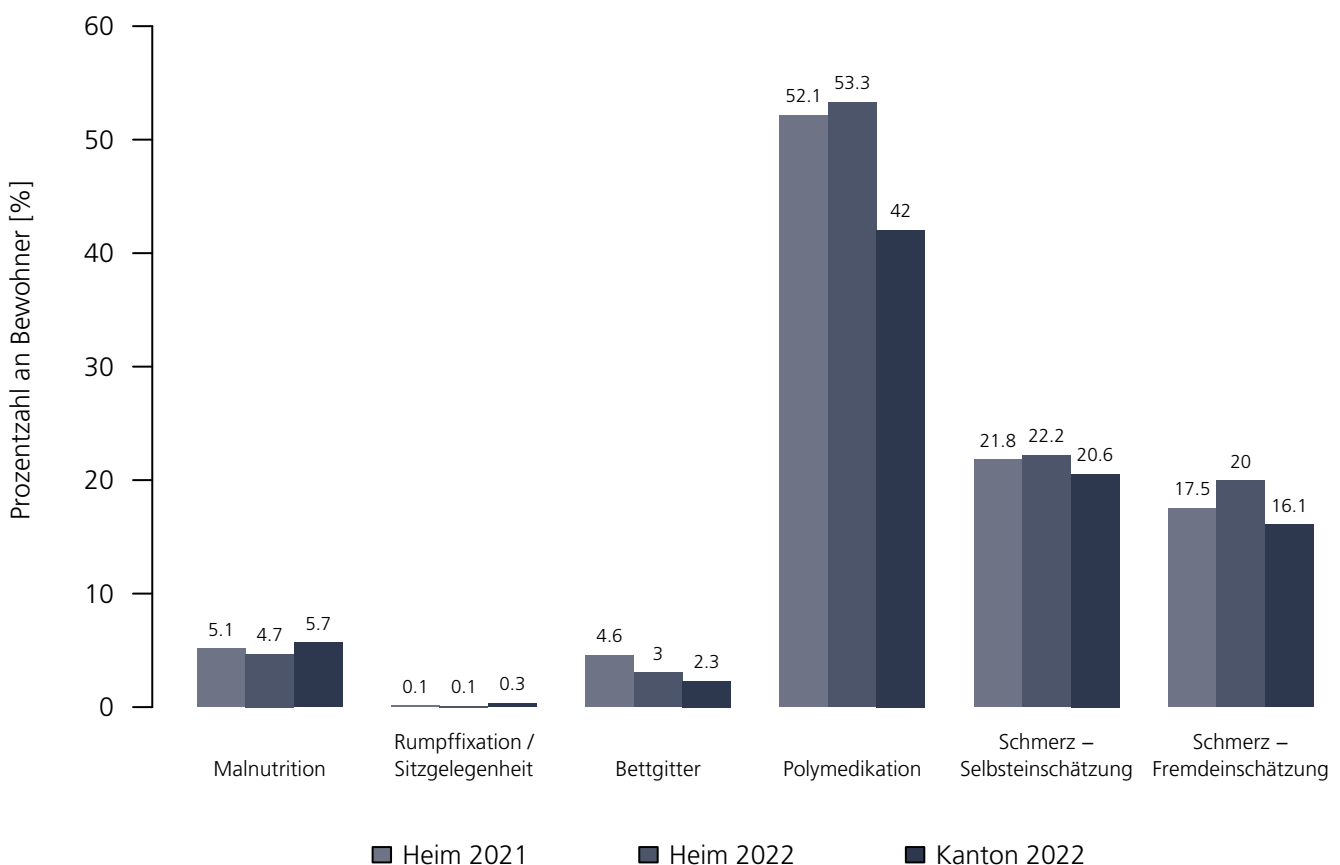
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.1 %	4.7 %	-0.5 Pp	39	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	55	0.3 %	15'995
Bettgitter	4.6 %	3.0 %	-1.6 Pp	51	2.3 %	15'286
Polymedikation	52.1 %	53.3 %	1.1 Pp	55	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.8 %	22.2 %	0.4 Pp	46	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.5 %	20.0 %	2.4 Pp	55	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	55
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Riedhof – Leben und Wohnen im Alter

Riedhofweg 4, 8049 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

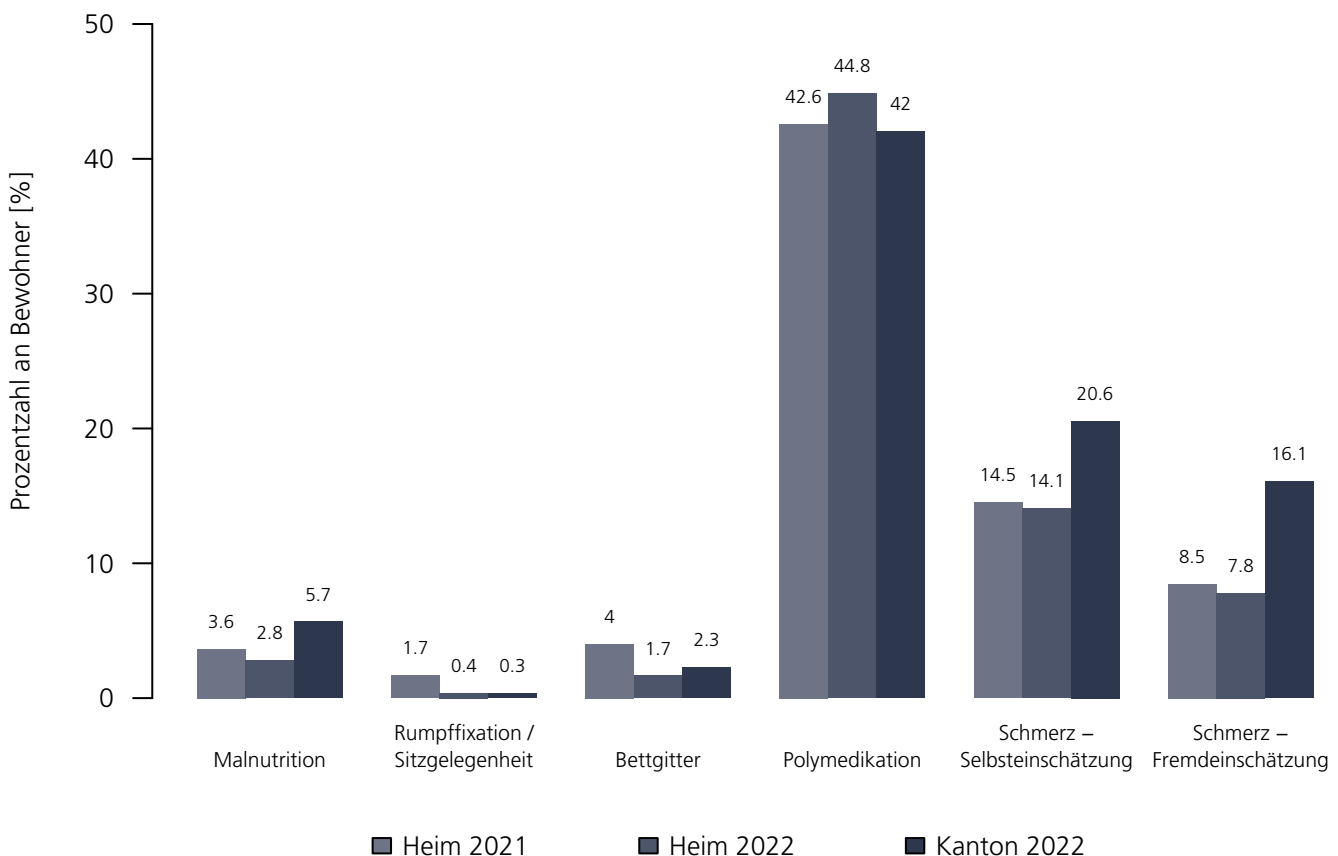
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.6 %	2.8 %	–0.8 Pp	97	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.7 %	0.4 %	–1.3 Pp	111	0.3 %	15'995
Bettgitter	4.0 %	1.7 %	–2.3 Pp	107	2.3 %	15'286
Polymedikation	42.6 %	44.8 %	2.3 Pp	111	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.5 %	14.1 %	–0.5 Pp	96	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.5 %	7.8 %	–0.7 Pp	111	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	111
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seewadel – Zentrum für Gesundheit und Alter

Obere Seewadelstrasse 12, 8910 Affoltern A.a.  
ZH

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

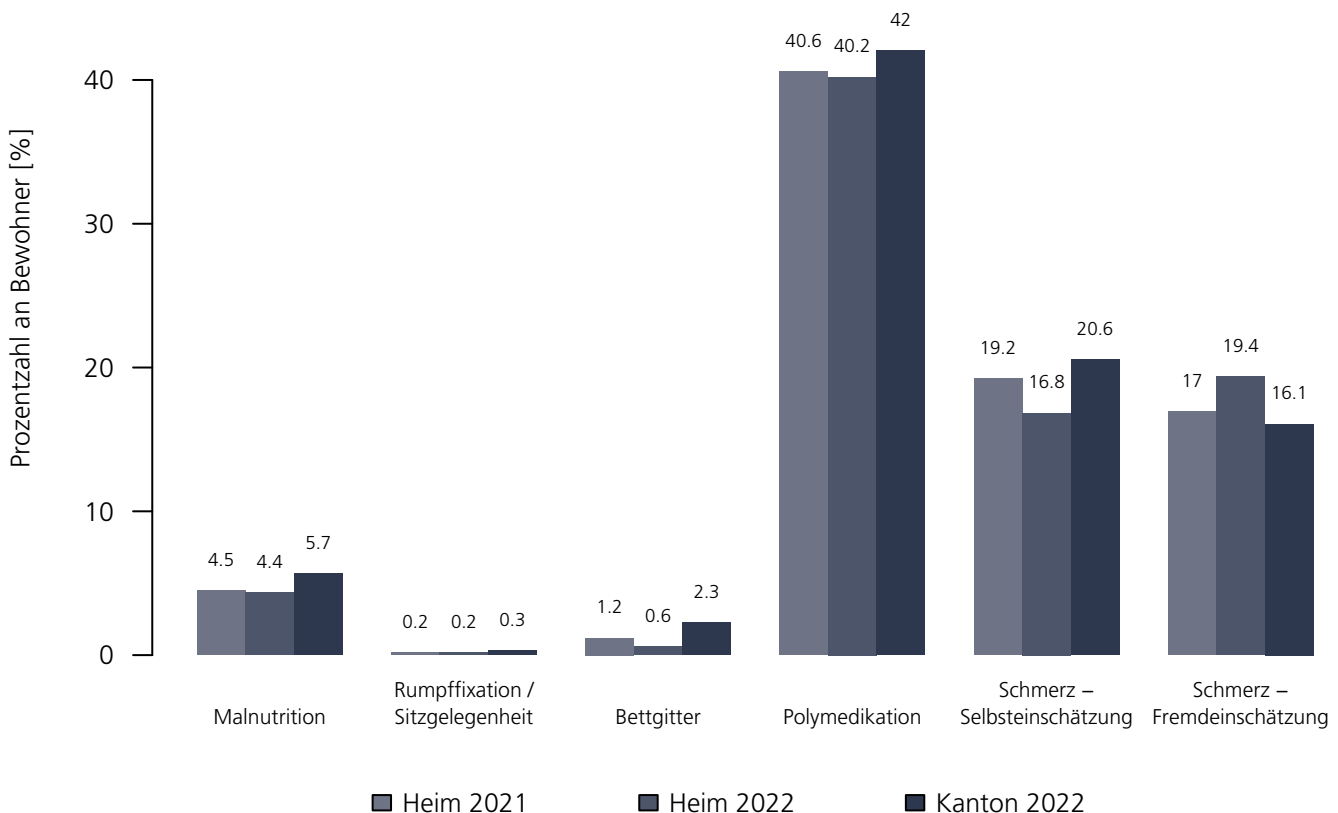
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.5 %	4.4 %	-0.1 Pp	18	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	57	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.2 %	0.6 %	-0.6 Pp	54	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.6 %	40.2 %	-0.4 Pp	57	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.2 %	16.8 %	-2.4 Pp	56	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.0 %	19.4 %	2.4 Pp	57	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	57
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita – Residenz Nordlicht

Birchstrasse 180, 8050 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

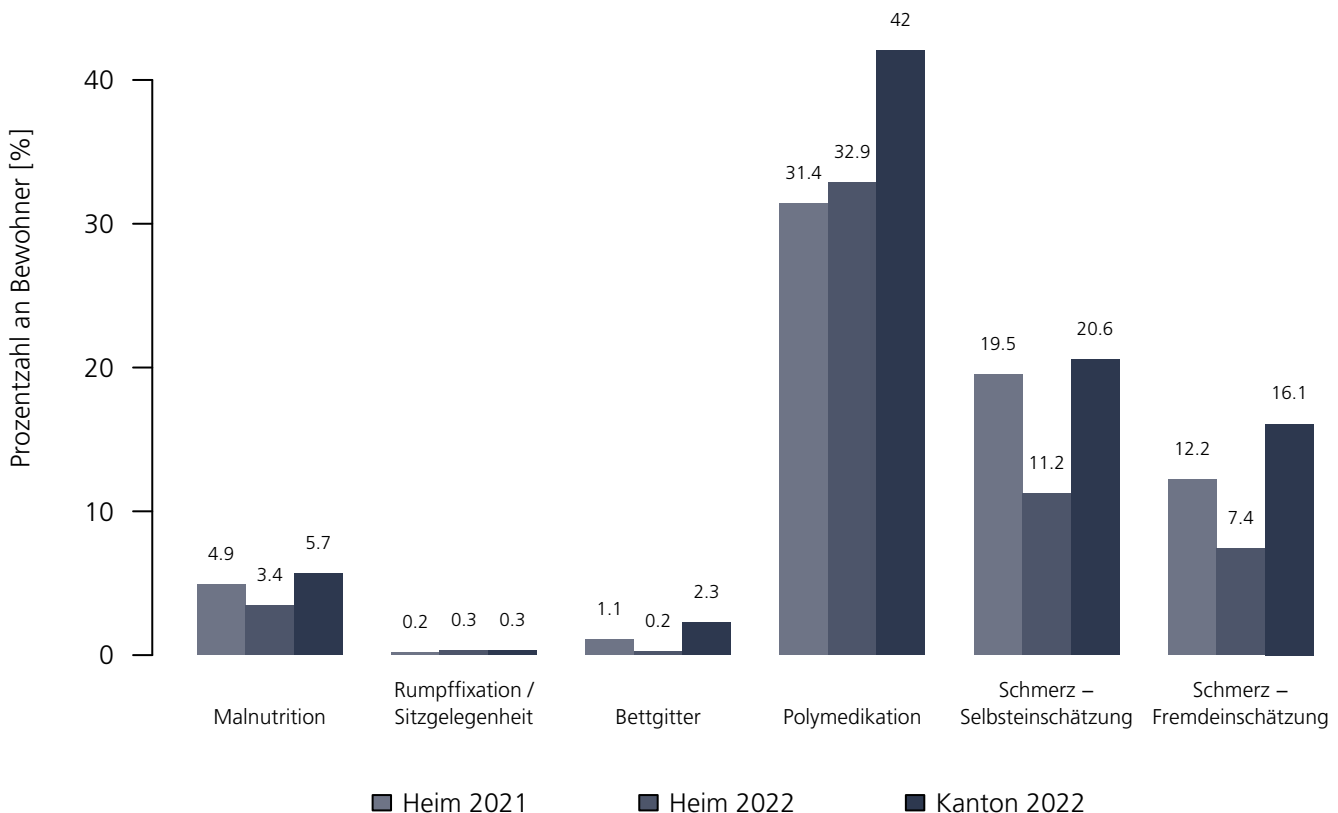
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.9 %	3.4 %	-1.5 Pp	29	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.2 Pp	33	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.1 %	0.2 %	-0.9 Pp	33	2.3 %	15'286
Polymedikation	31.4 %	32.9 %	1.5 Pp	33	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.5 %	11.2 %	-8.3 Pp	32	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.2 %	7.4 %	-4.8 Pp	33	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	33
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Im Rebberg

Schulhausstrasse 44, 8704 Herrliberg  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

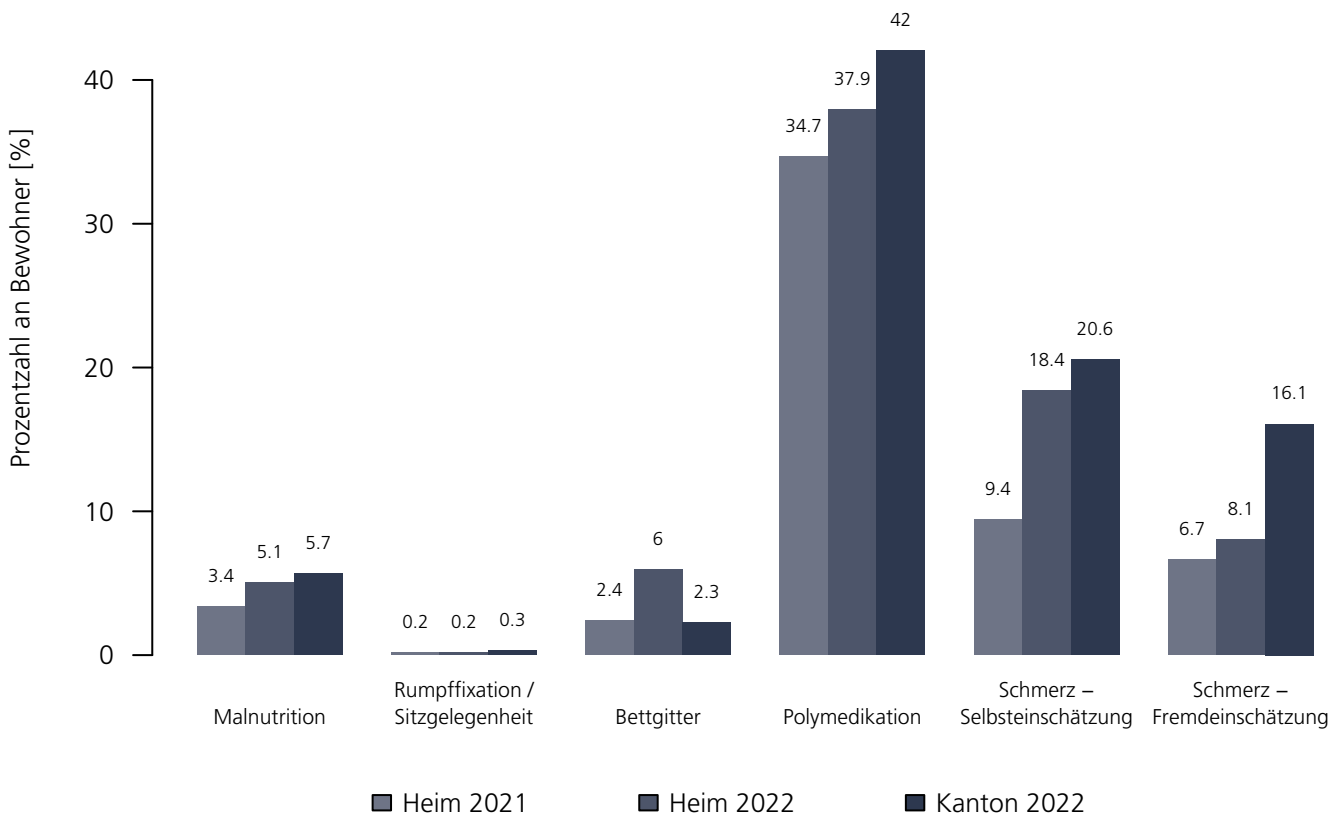
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.4 %	5.1 %	1.7 Pp	46	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	60	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.4 %	6.0 %	3.6 Pp	59	2.3 %	15'286
Polymedikation	34.7 %	37.9 %	3.3 Pp	60	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.4 %	18.4 %	9.0 Pp	53	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.7 %	8.1 %	1.4 Pp	60	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Limmatfeld AG

Limmatfeldstrasse 5, 8953 Dietikon  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

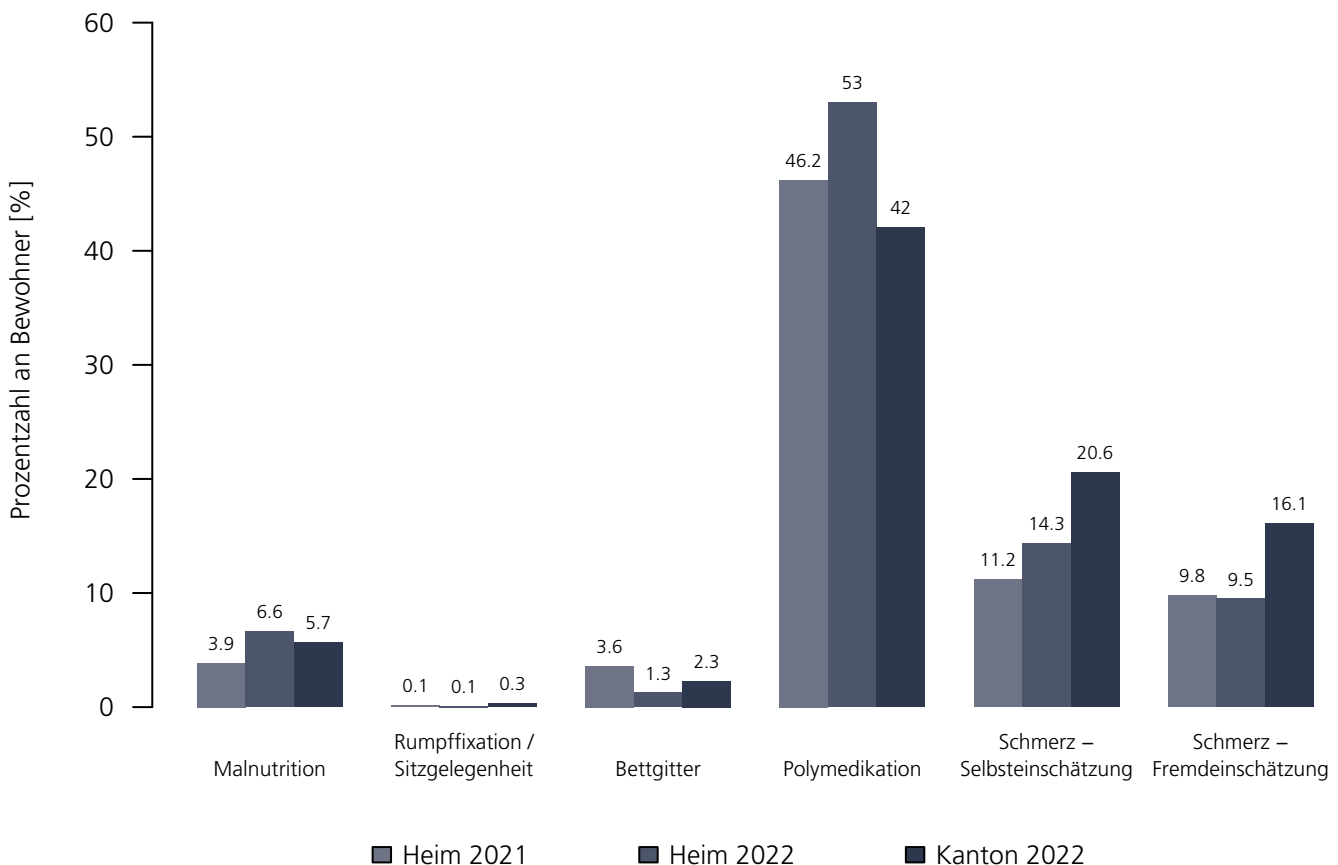
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.9 %	6.6 %	2.8 Pp	74	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	84	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.6 %	1.3 %	-2.4 Pp	81	2.3 %	15'286
Polymedikation	46.2 %	53.0 %	6.8 Pp	84	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.2 %	14.3 %	3.1 Pp	73	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.8 %	9.5 %	-0.3 Pp	84	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	84
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Senevita Mülibach

Mülibachstrasse 20, 8107 Buchs  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

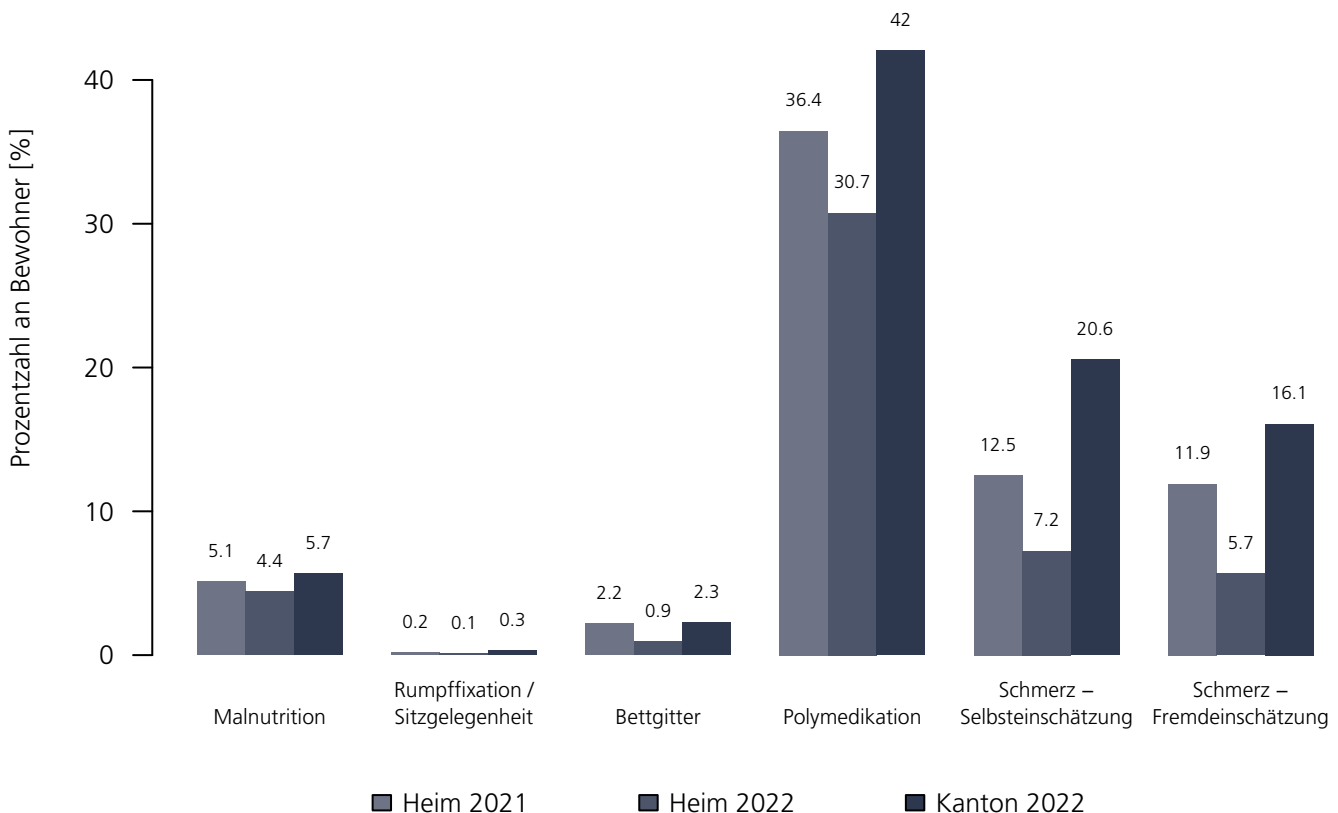
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.1 %	4.4 %	-0.7 Pp	68	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	81	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.2 %	0.9 %	-1.3 Pp	80	2.3 %	15'286
Polymedikation	36.4 %	30.7 %	-5.7 Pp	81	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.5 %	7.2 %	-5.3 Pp	56	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.9 %	5.7 %	-6.2 Pp	81	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	81
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Seniorama Burstwiese

Burstwiesenstrasse 20, 8055 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

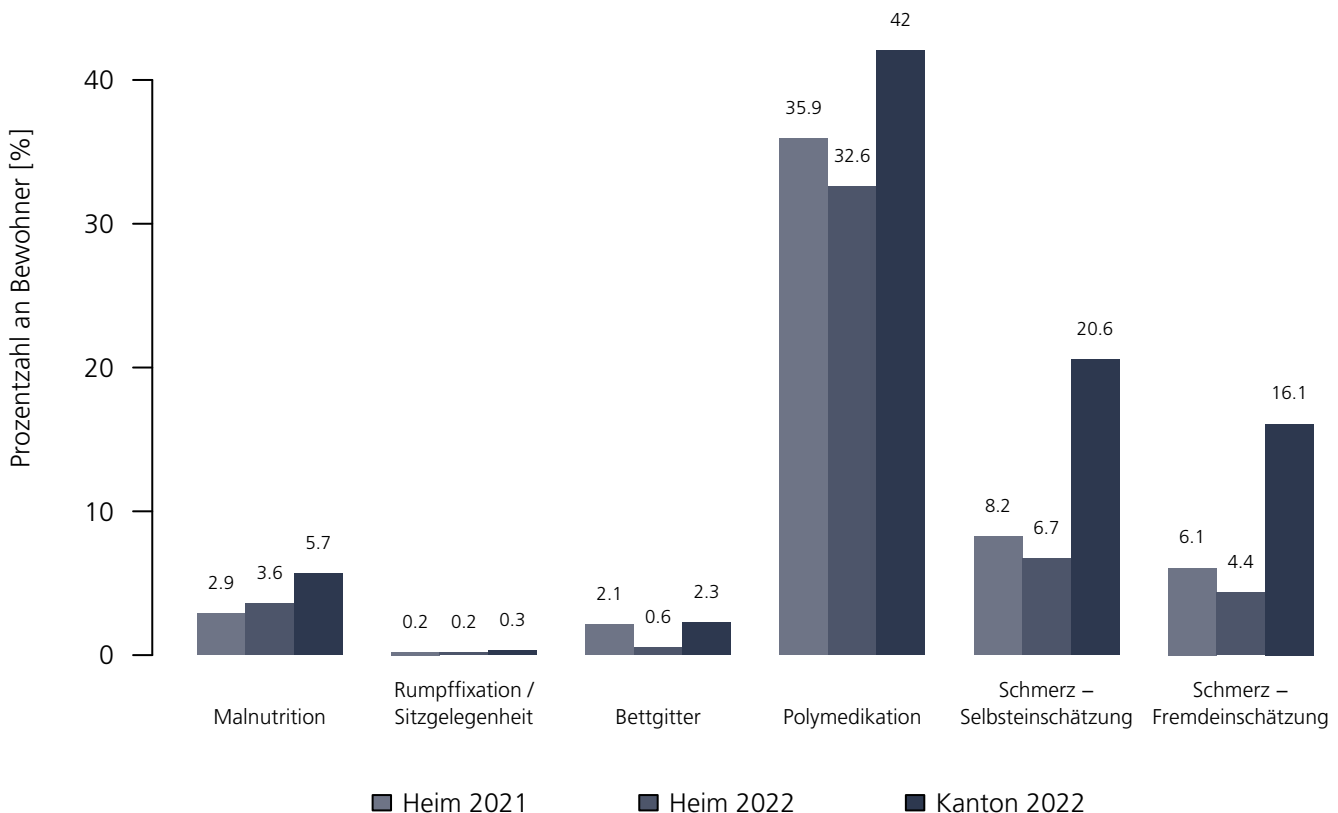
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	2.9 %	3.6 %	0.7 Pp	114	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	126	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.1 %	0.6 %	-1.6 Pp	126	2.3 %	15'286
Polymedikation	35.9 %	32.6 %	-3.3 Pp	126	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.2 %	6.7 %	-1.5 Pp	125	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.1 %	4.4 %	-1.7 Pp	126	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	126
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorama Im Tiergarten

Sieberstrasse 10, 8055 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

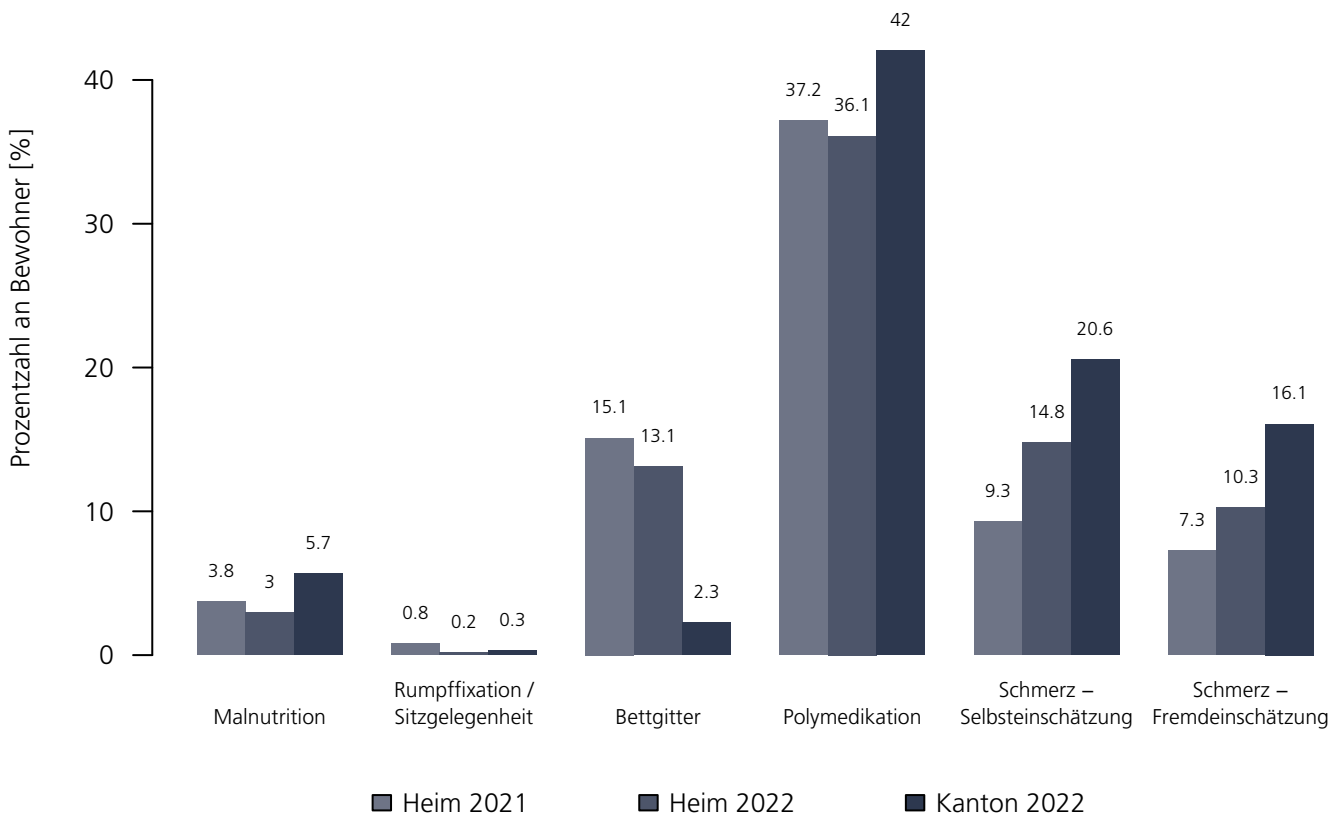
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.8 %	3.0 %	-0.8 Pp	96	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.2 %	-0.7 Pp	109	0.3 %	15'995
Bettgitter	15.1 %	13.1 %	-2.0 Pp	101	2.3 %	15'286
Polymedikation	37.2 %	36.1 %	-1.1 Pp	109	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.3 %	14.8 %	5.5 Pp	109	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.3 %	10.3 %	3.0 Pp	109	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	109
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenresidenz Spirgarten

Spirgartenstrasse 2, 8048 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

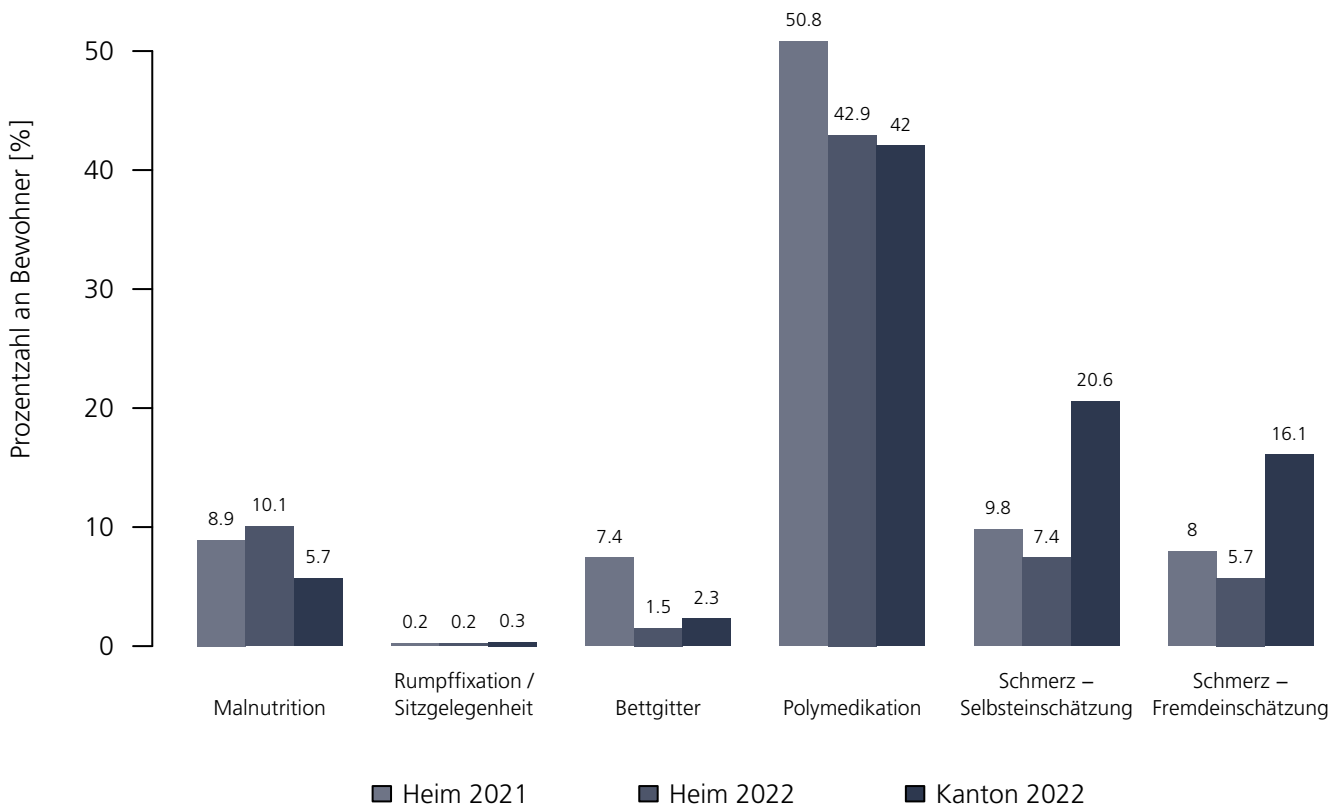
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	8.9 %	10.1 %	1.2 Pp	20	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	26	0.3 %	15'995
Bettgitter	7.4 %	1.5 %	-5.9 Pp	26	2.3 %	15'286
Polymedikation	50.8 %	42.9 %	-7.9 Pp	26	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.8 %	7.4 %	-2.4 Pp	26	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.0 %	5.7 %	-2.2 Pp	26	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	26
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Im Morgen

Püntenstrasse 6, 8104 Weiningen  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

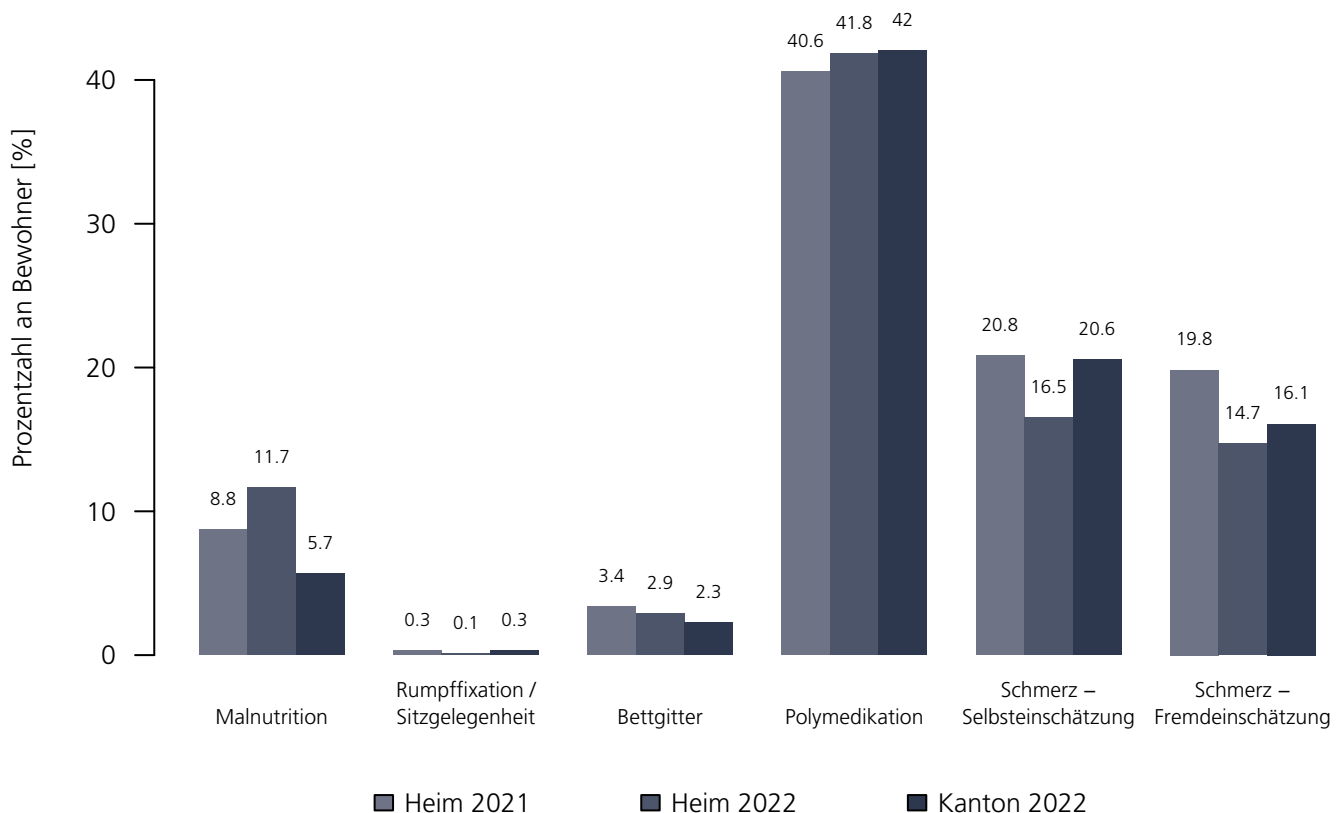
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	8.8 %	11.7 %	2.9 Pp	76	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	89	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.4 %	2.9 %	-0.5 Pp	78	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.6 %	41.8 %	1.2 Pp	89	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.8 %	16.5 %	-4.3 Pp	87	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.8 %	14.7 %	-5.1 Pp	89	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	89
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Sikna-Stiftung

Sallenbachstrasse 40, 8055 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

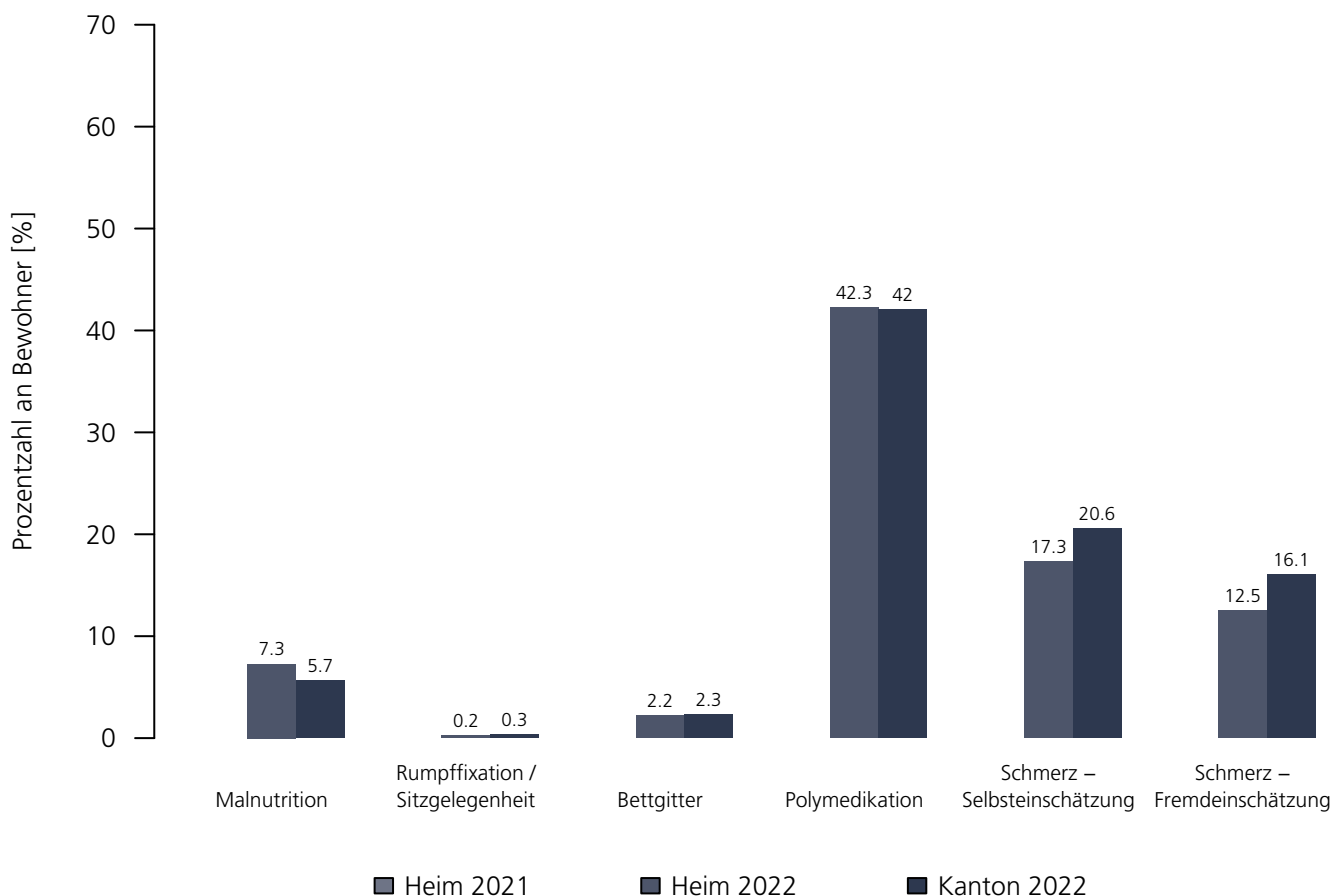
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	7.3 %	*	23	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.2 %	*	28	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	2.2 %	*	27	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	42.3 %	*	28	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	17.3 %	*	27	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	12.5 %	*	28	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	28
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Wiesengrund

Wülflingerstrasse 7, 8400 Winterthur  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

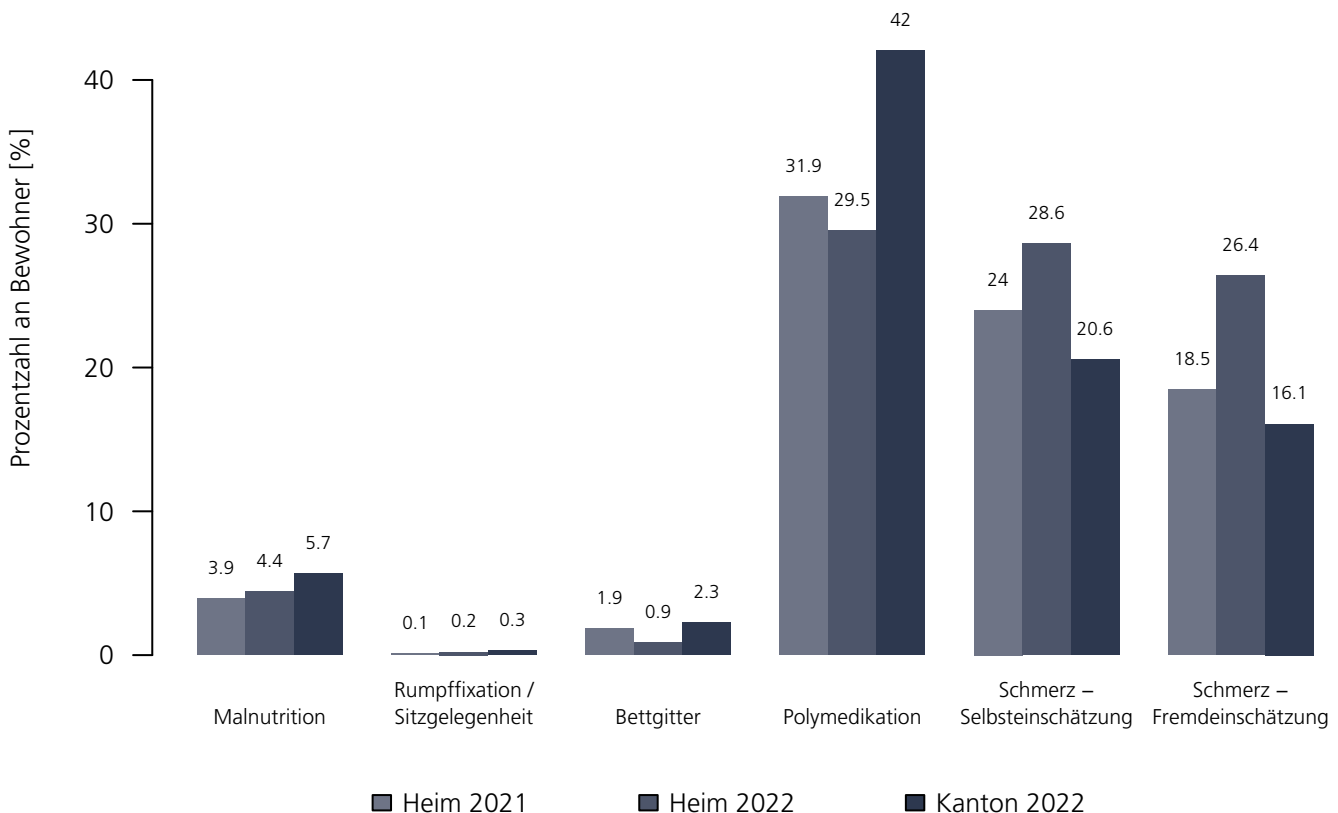
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.9 %	4.4 %	0.5 Pp	121	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.1 Pp	154	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.9 %	0.9 %	-1.0 Pp	147	2.3 %	15'286
Polymedikation	31.9 %	29.5 %	-2.4 Pp	154	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.0 %	28.6 %	4.6 Pp	152	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.5 %	26.4 %	7.9 Pp	154	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	154
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Zion

Ringwiesenstrasse 14, 8600 Dübendorf  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

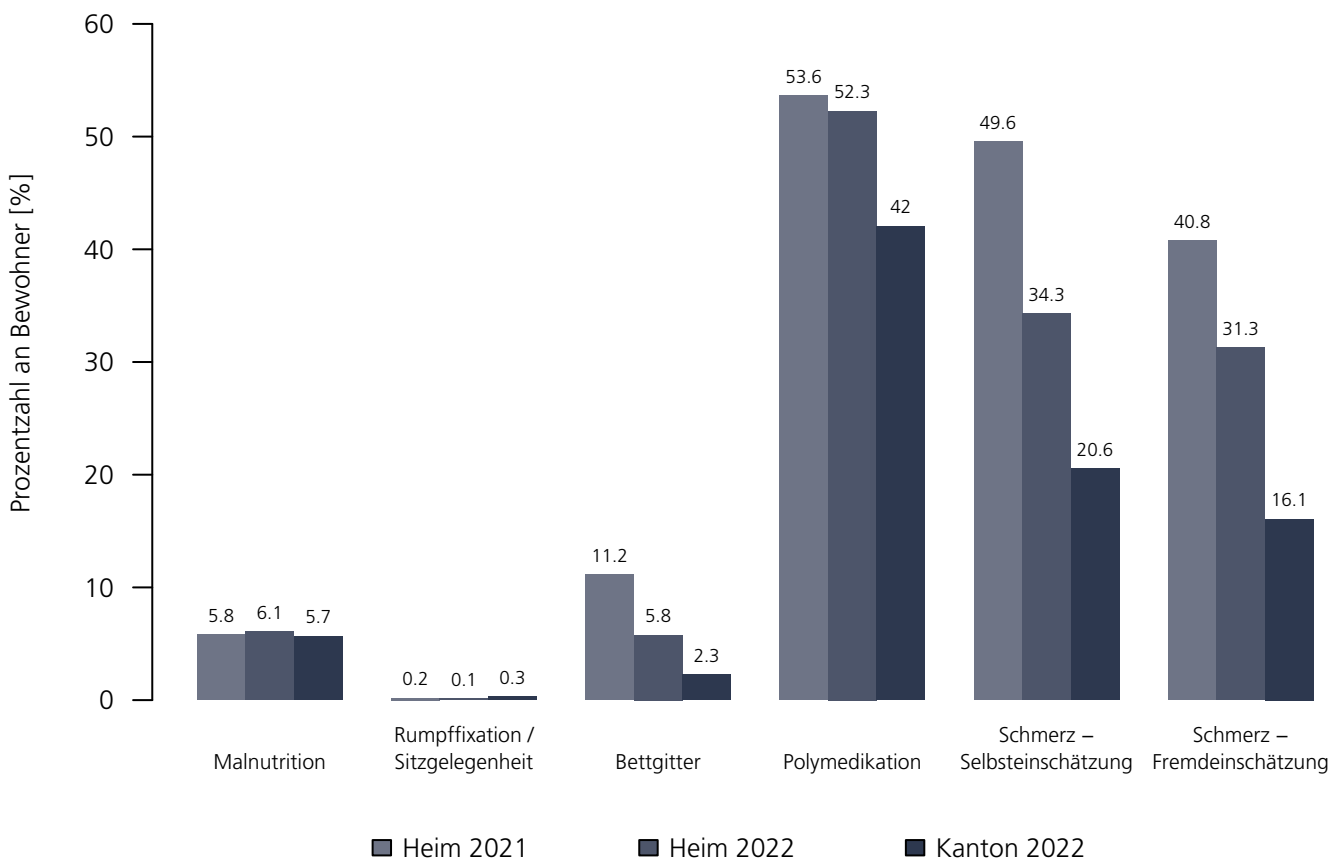
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.8 %	6.1 %	0.3 Pp	53	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	70	0.3 %	15'995
Bettgitter	11.2 %	5.8 %	-5.4 Pp	62	2.3 %	15'286
Polymedikation	53.6 %	52.3 %	-1.4 Pp	70	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	49.6 %	34.3 %	-15.3 Pp	66	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	40.8 %	31.3 %	-9.5 Pp	70	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Serata – Stiftung für Das Alter

Tischenloostrasse 55, Postfach 230, 8800 Thalwil  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

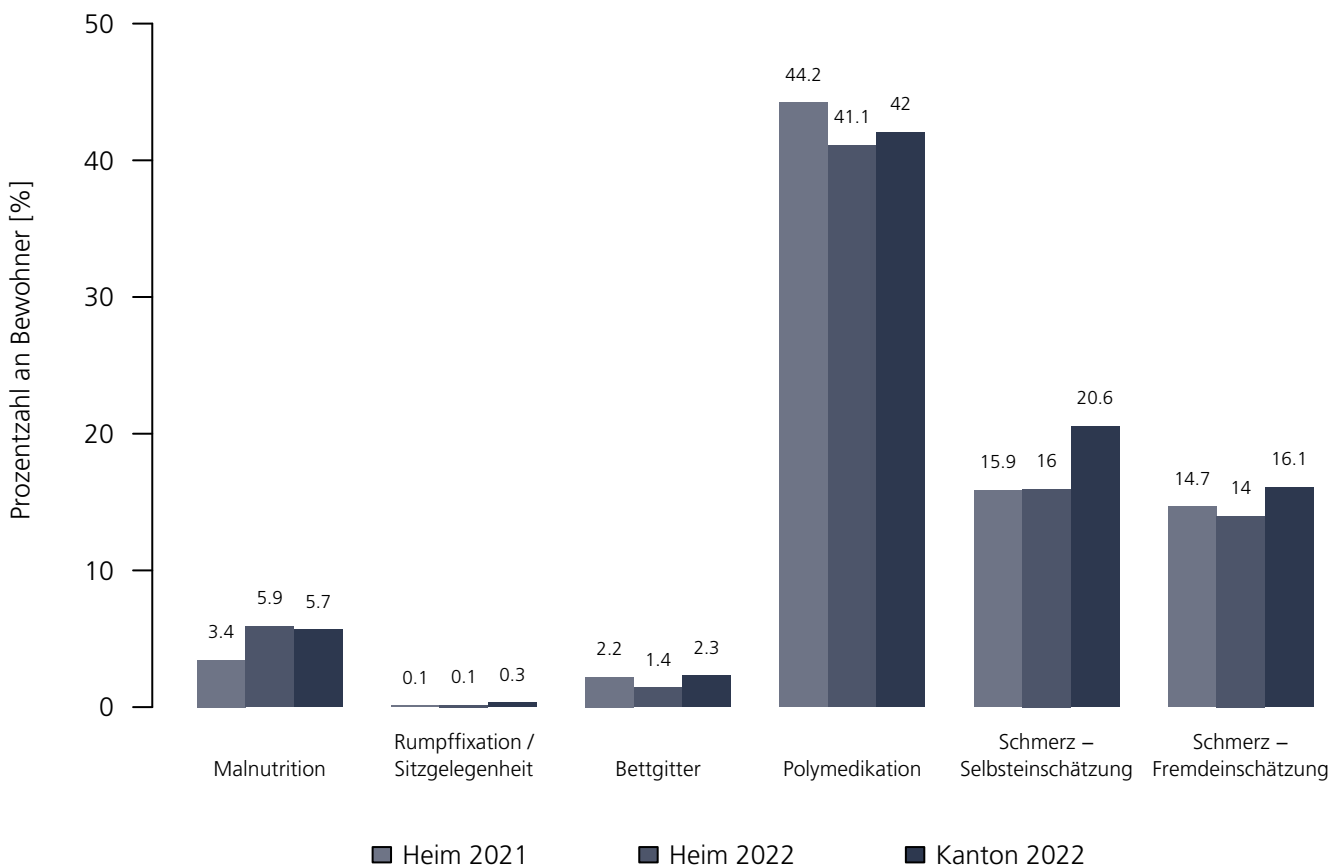
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.4 %	5.9 %	2.5 Pp	164	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	187	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.2 %	1.4 %	-0.8 Pp	182	2.3 %	15'286
Polymedikation	44.2 %	41.1 %	-3.1 Pp	187	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.9 %	16.0 %	0.1 Pp	157	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.7 %	14.0 %	-0.7 Pp	187	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	187
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Sihlsana AG – Wohn- und Pflegezentren

Badstrasse 4, 8134 Adliswil  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

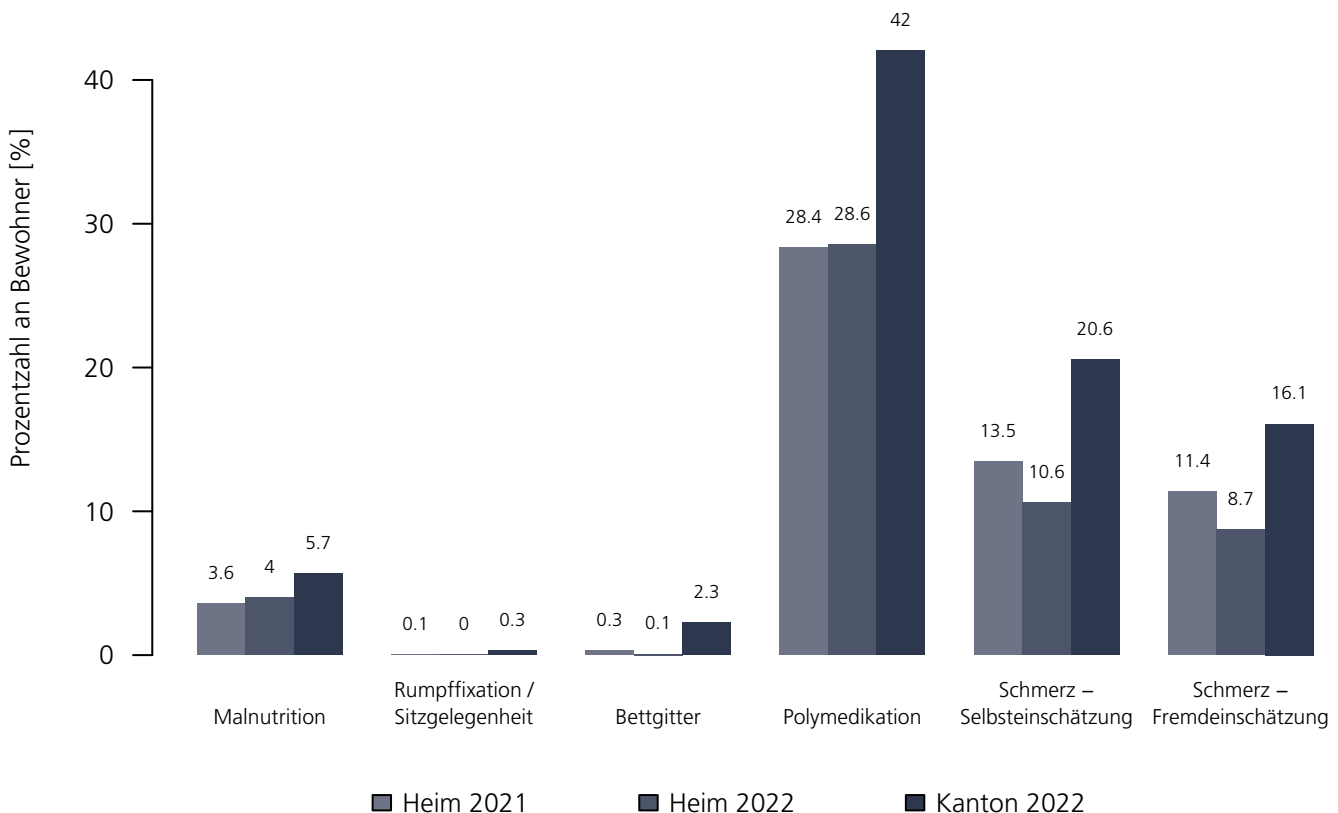
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.6 %	4.0 %	0.4 Pp	100	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.0 %	0.0 Pp	138	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	136	2.3 %	15'286
Polymedikation	28.4 %	28.6 %	0.2 Pp	138	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.5 %	10.6 %	-2.8 Pp	129	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.4 %	8.7 %	-2.6 Pp	138	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	138
Total Bewohner im Kanton:	15996

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Sonnegg Wohn- und Pflegezentrum

Sihlwaldstrasse 2, 8135 Langnau Am Albis  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

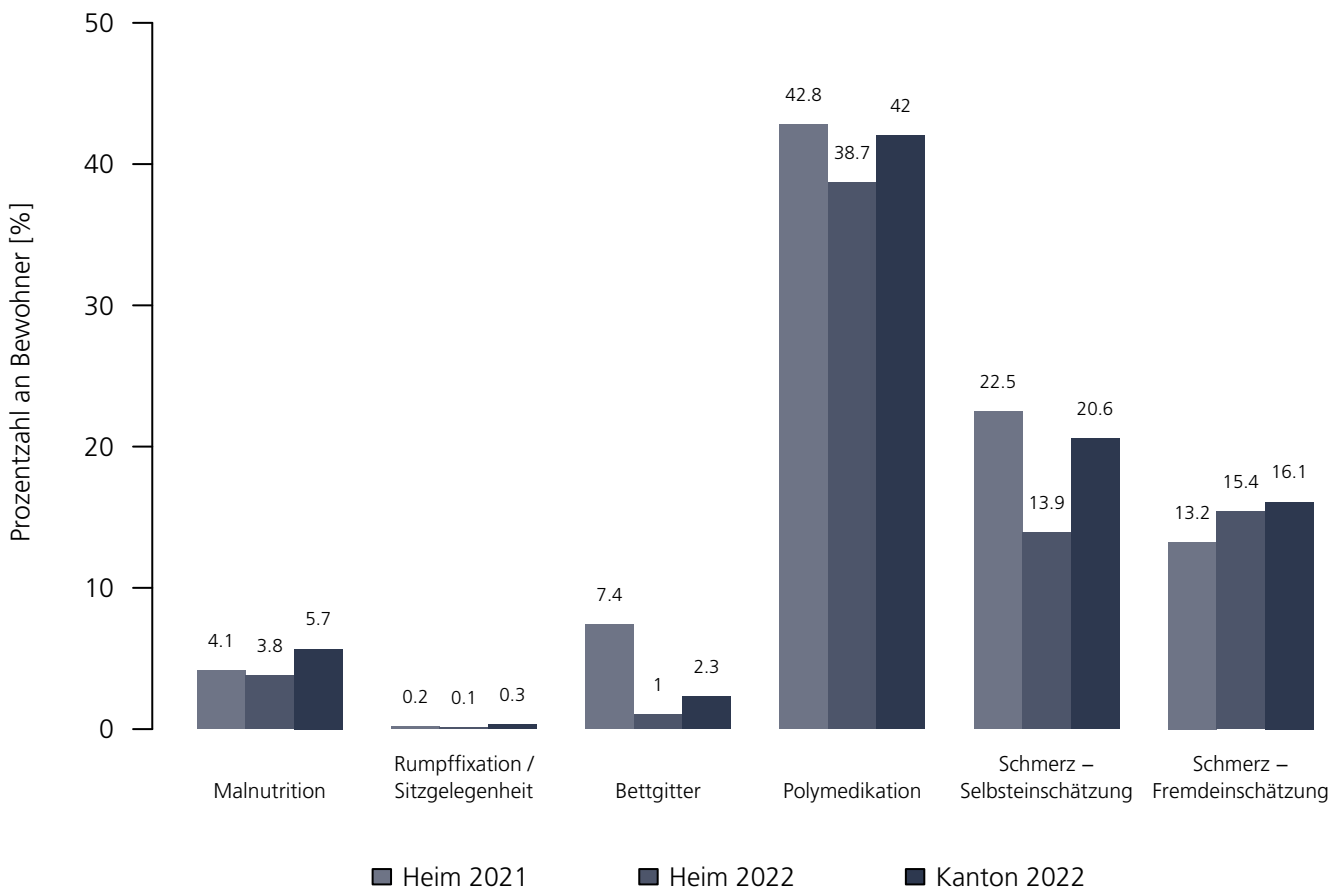
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.1 %	3.8 %	-0.3 Pp	57	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	74	0.3 %	15'995
Bettgitter	7.4 %	1.0 %	-6.4 Pp	72	2.3 %	15'286
Polymedikation	42.8 %	38.7 %	-4.1 Pp	74	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.5 %	13.9 %	-8.6 Pp	51	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.2 %	15.4 %	2.2 Pp	74	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	74
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Sonnweid – Das Heim

Bachtelstrasse 68, 8620 Wetzikon  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

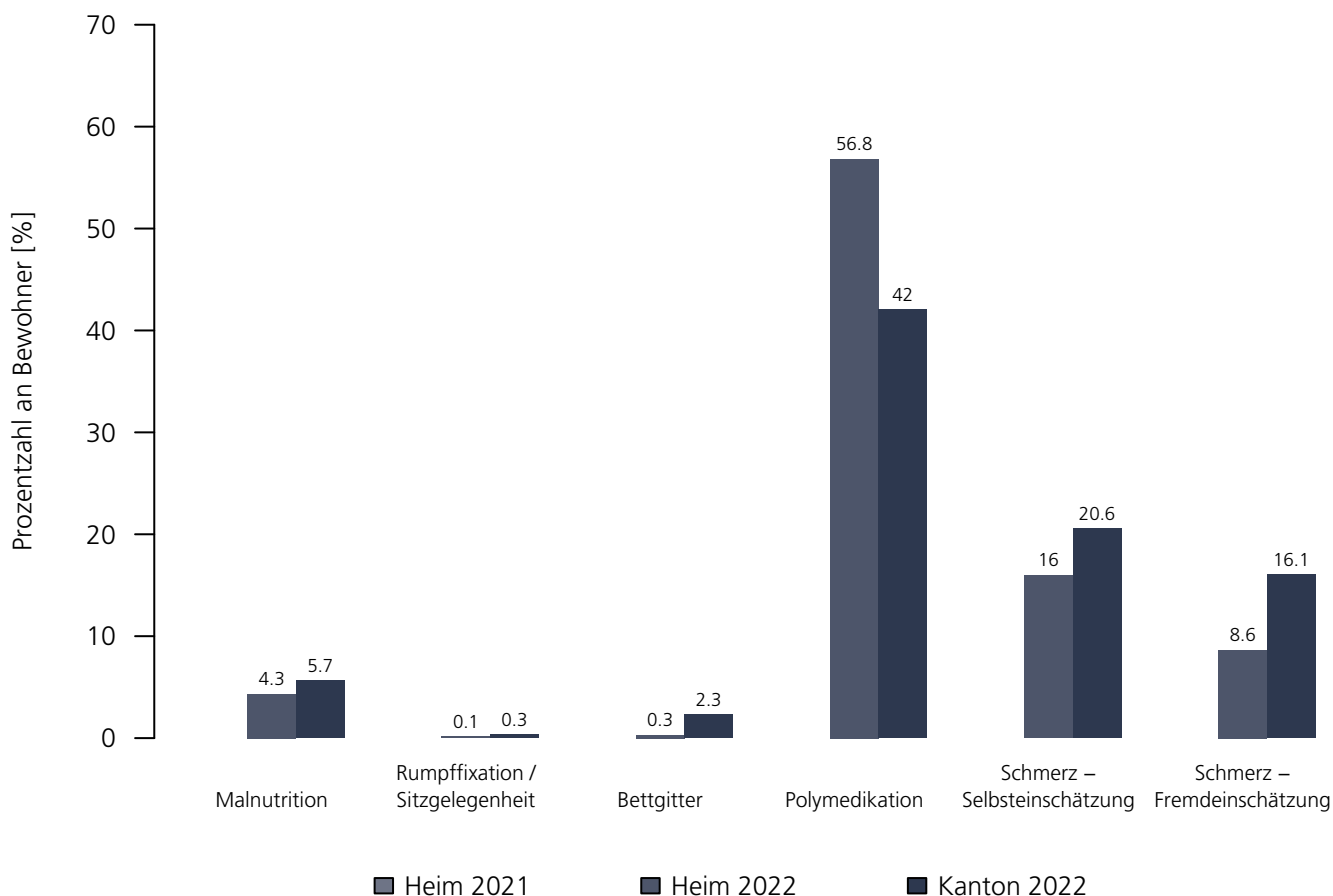
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	4.3 %	*	179	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	0.1 %	*	215	0.3 %	15'995
Bettgitter	*	0.3 %	*	215	2.3 %	15'286
Polymedikation	*	56.8 %	*	215	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	16.0 %	*	88	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	8.6 %	*	215	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	215
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



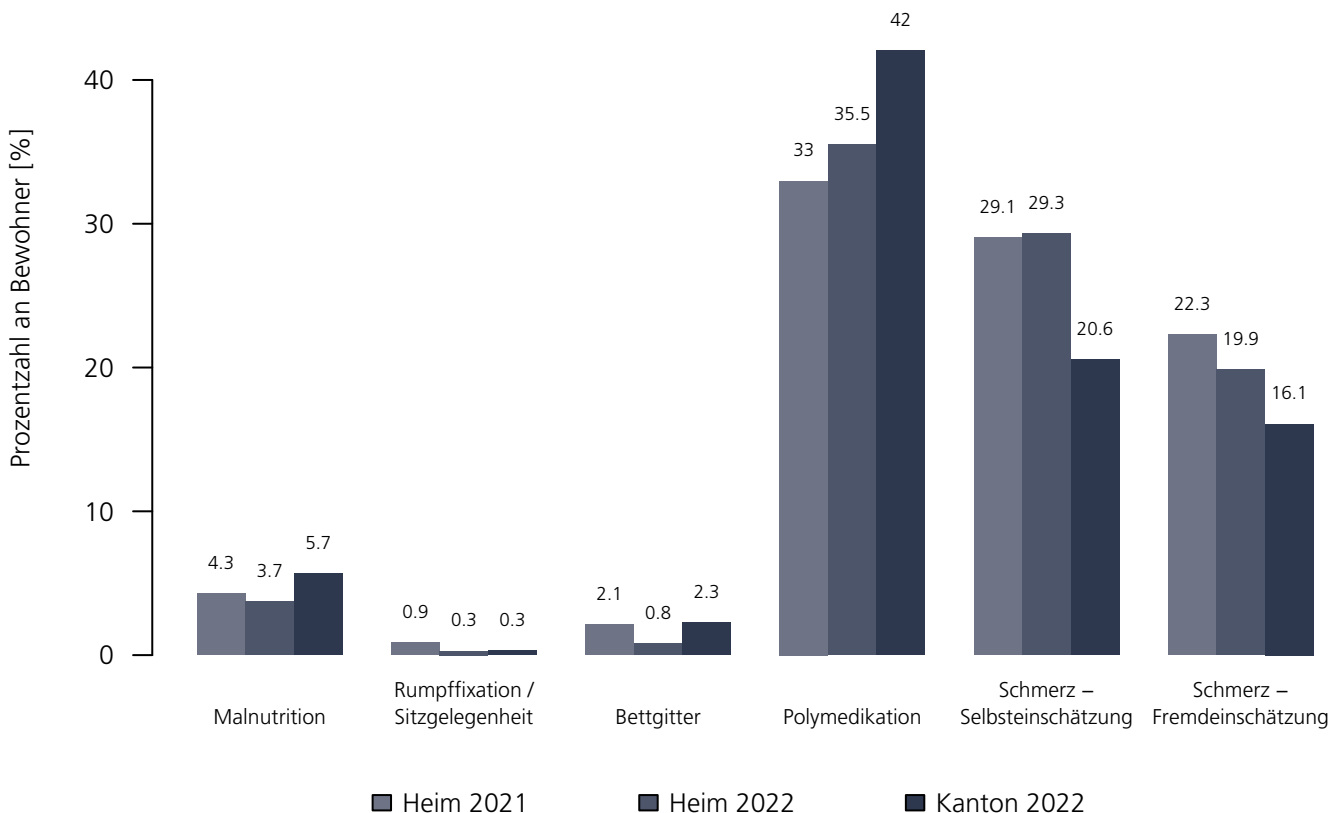
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.3 %	3.7 %	-0.6 Pp	47	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.9 %	0.3 %	-0.6 Pp	60	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.1 %	0.8 %	-1.4 Pp	56	2.3 %	15'286
Polymedikation	33.0 %	35.5 %	2.5 Pp	60	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.1 %	29.3 %	0.2 Pp	51	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.3 %	19.9 %	-2.5 Pp	60	16.1 %	15'996

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	60
Total Bewohner im Kanton:	15996

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**Stiftung Alterswohnen in Albisrieden –  
Geschäftsstelle**

Mühlezelgstrasse 15, 8047 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

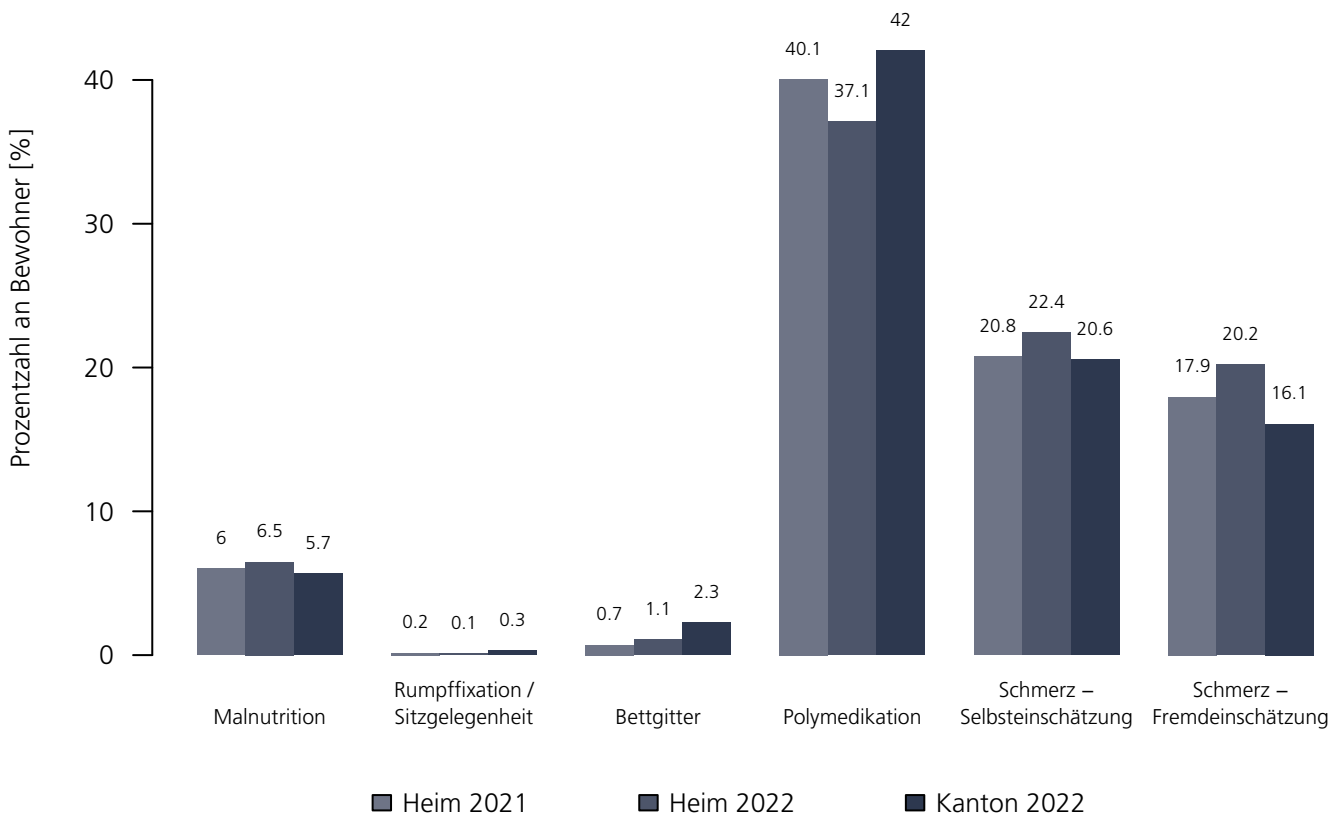
**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.0 %	6.5 %	0.4 Pp	51	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	76	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.7 %	1.1 %	0.4 Pp	73	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.1 %	37.1 %	-3.0 Pp	76	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.8 %	22.4 %	1.7 Pp	57	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.9 %	20.2 %	2.3 Pp	76	16.1 %	15'996

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	76
Total Bewohner im Kanton:	15996

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



# Stiftung Loogarten – Alters- und Pflegezentrum

Im Loo 1, 8133 Esslingen  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

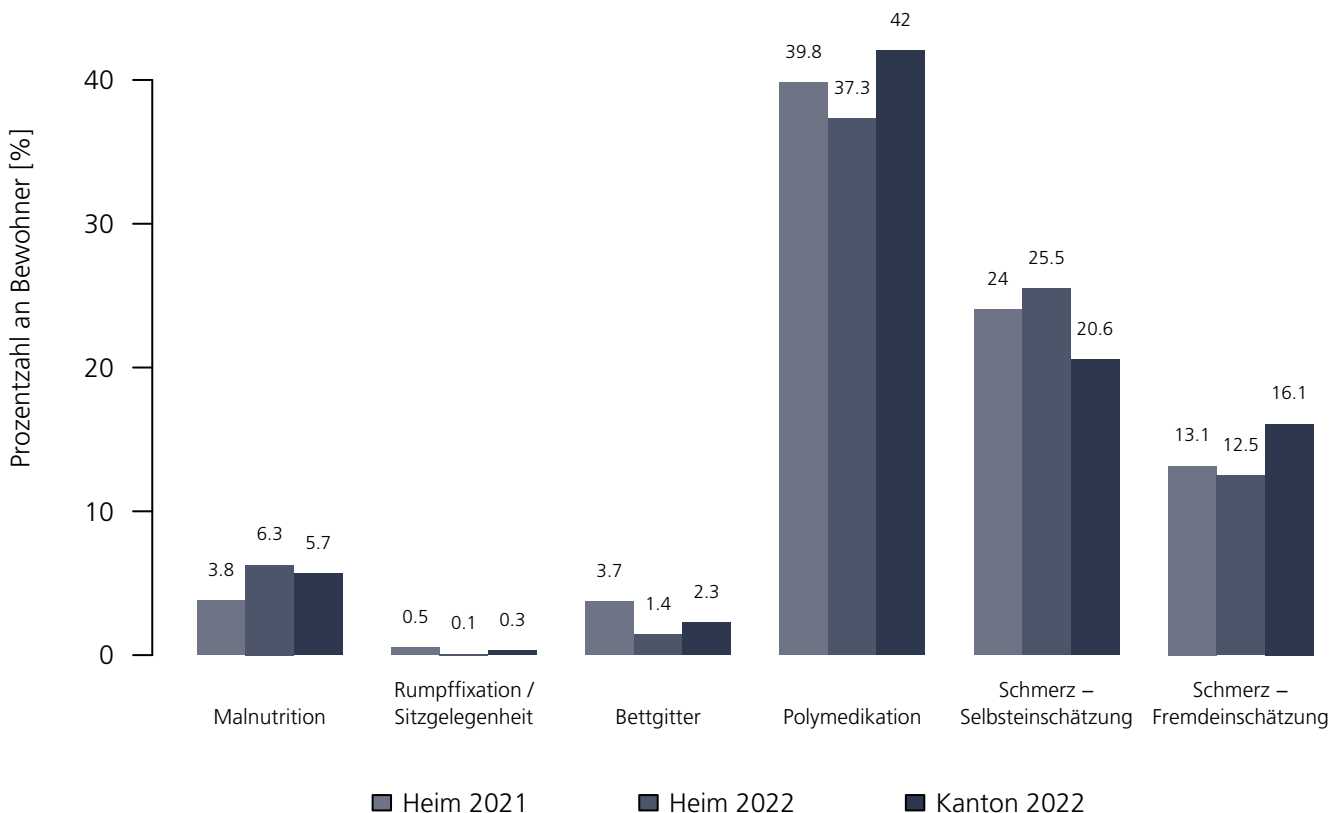
## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.8 %	6.3 %	2.5 Pp	91	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.1 %	-0.4 Pp	105	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.7 %	1.4 %	-2.3 Pp	103	2.3 %	15'286
Polymedikation	39.8 %	37.3 %	-2.5 Pp	105	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.0 %	25.5 %	1.5 Pp	77	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.1 %	12.5 %	-0.7 Pp	105	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	105
Total Bewohner im Kanton:	15996

## Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Stiftung Wagerenhof – Heim für Menschen mit  
Geistiger Behinderung

Asylstrasse 24, 8610 Uster  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

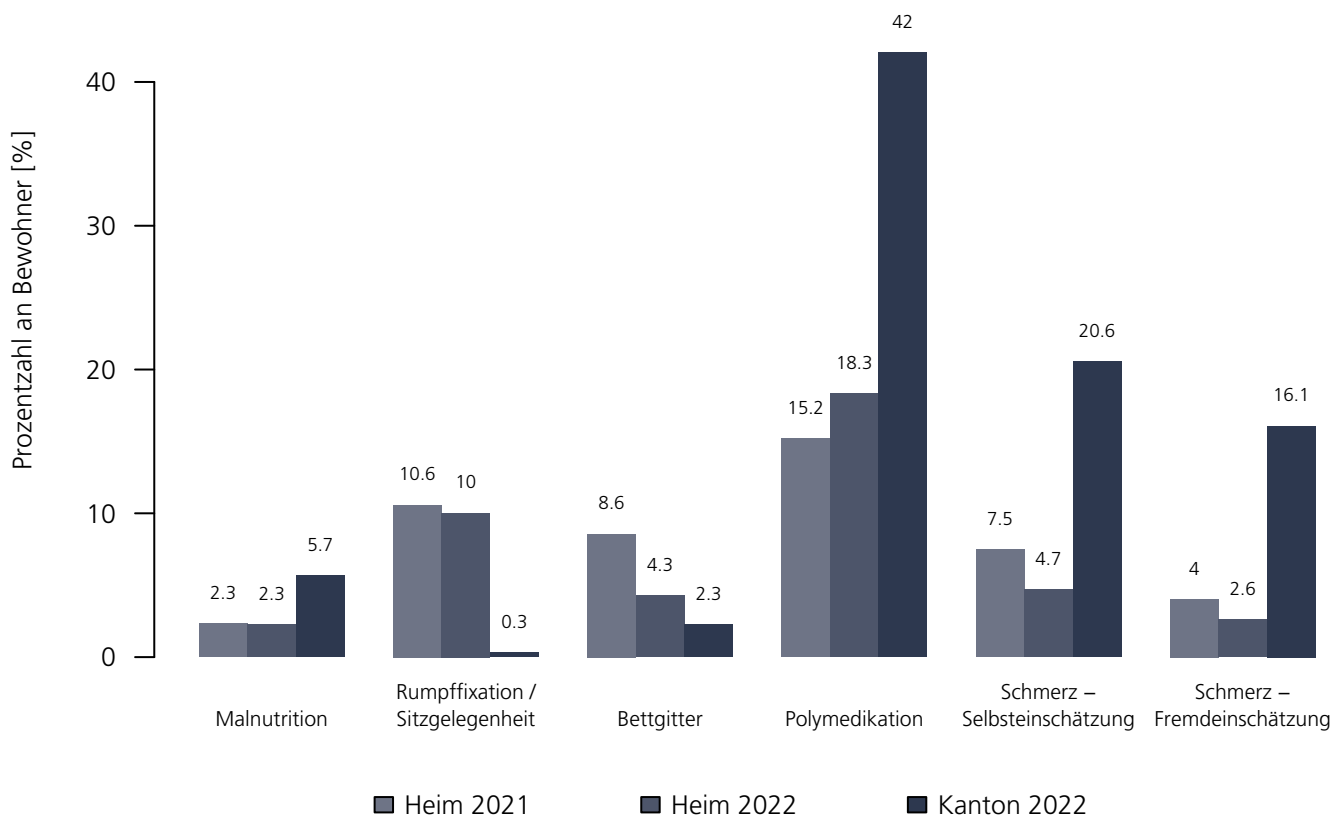
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	2.3 %	2.3 %	0.0 Pp	181	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	10.6 %	10.0 %	-0.6 Pp	186	0.3 %	15'995
Bettgitter	8.6 %	4.3 %	-4.3 Pp	186	2.3 %	15'286
Polymedikation	15.2 %	18.3 %	3.1 Pp	186	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.5 %	4.7 %	-2.8 Pp	109	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.0 %	2.6 %	-1.4 Pp	186	16.1 %	15'996

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	186
Total Bewohner im Kanton:	15996

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Sunmatt Privates Seniorenzentrum

Alte Landstrasse 139, 8708 Männedorf  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

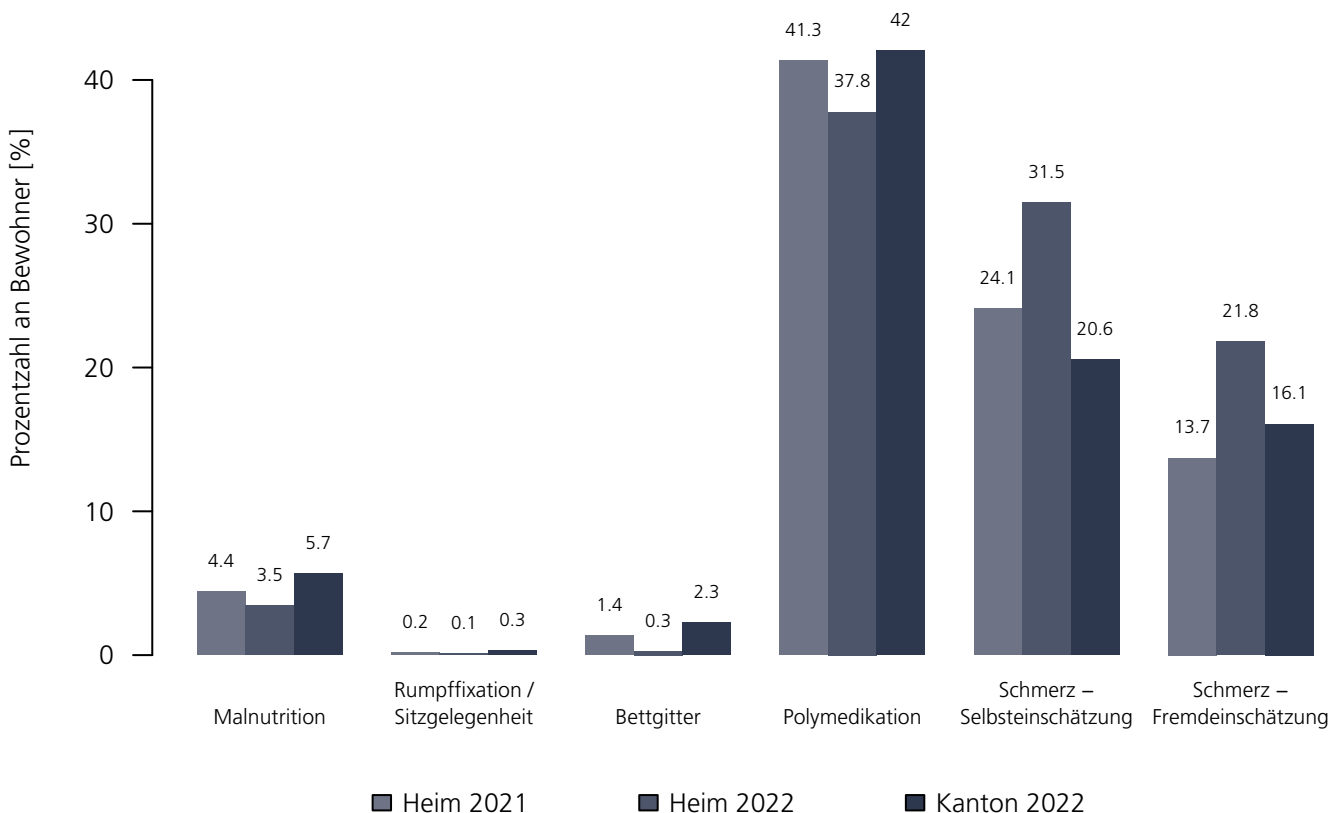
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.4 %	3.5 %	-1.0 Pp	37	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	51	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.4 %	0.3 %	-1.1 Pp	48	2.3 %	15'286
Polymedikation	41.3 %	37.8 %	-3.6 Pp	51	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.1 %	31.5 %	7.4 Pp	50	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	21.8 %	8.1 Pp	51	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





# Tannenrauch – Altersgerechtes Wohnen

## Wollishofen

Mööslistrasse 12, 8038 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

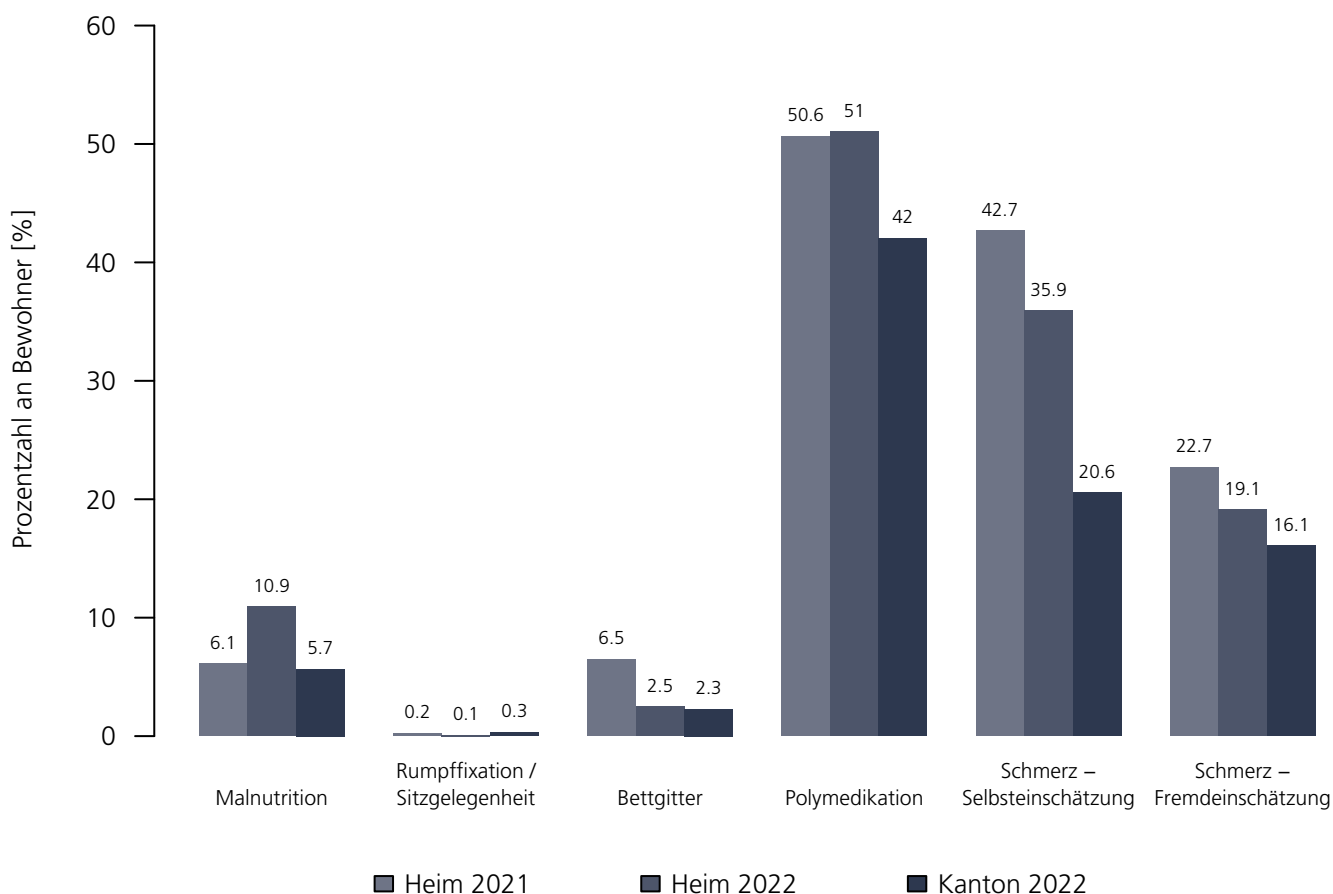
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.1 %	10.9 %	4.8 Pp	80	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.2 Pp	85	0.3 %	15'995
Bettgitter	6.5 %	2.5 %	-4.0 Pp	81	2.3 %	15'286
Polymedikation	50.6 %	51.0 %	0.4 Pp	85	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	42.7 %	35.9 %	-6.8 Pp	78	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.7 %	19.1 %	-3.6 Pp	85	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	85
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum am Rietpark

Brandstrasse 3, 8952 Schlieren  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

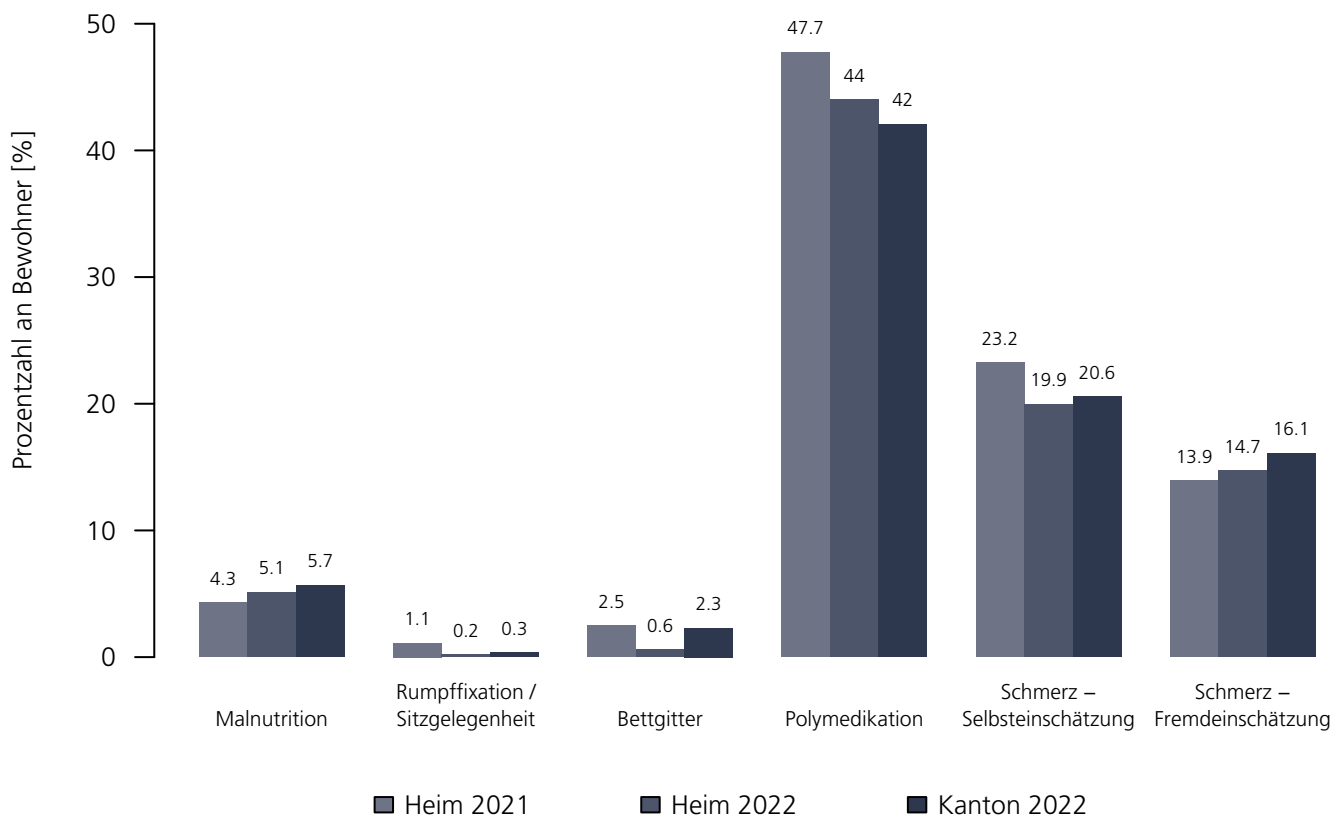
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.3 %	5.1 %	0.8 Pp	21	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.1 %	0.2 %	-0.9 Pp	26	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.5 %	0.6 %	-1.9 Pp	26	2.3 %	15'286
Polymedikation	47.7 %	44.0 %	-3.7 Pp	26	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.2 %	19.9 %	-3.3 Pp	25	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.9 %	14.7 %	0.8 Pp	26	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	26
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Brunnehof

Industriestrasse 10, 8610 Uster  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

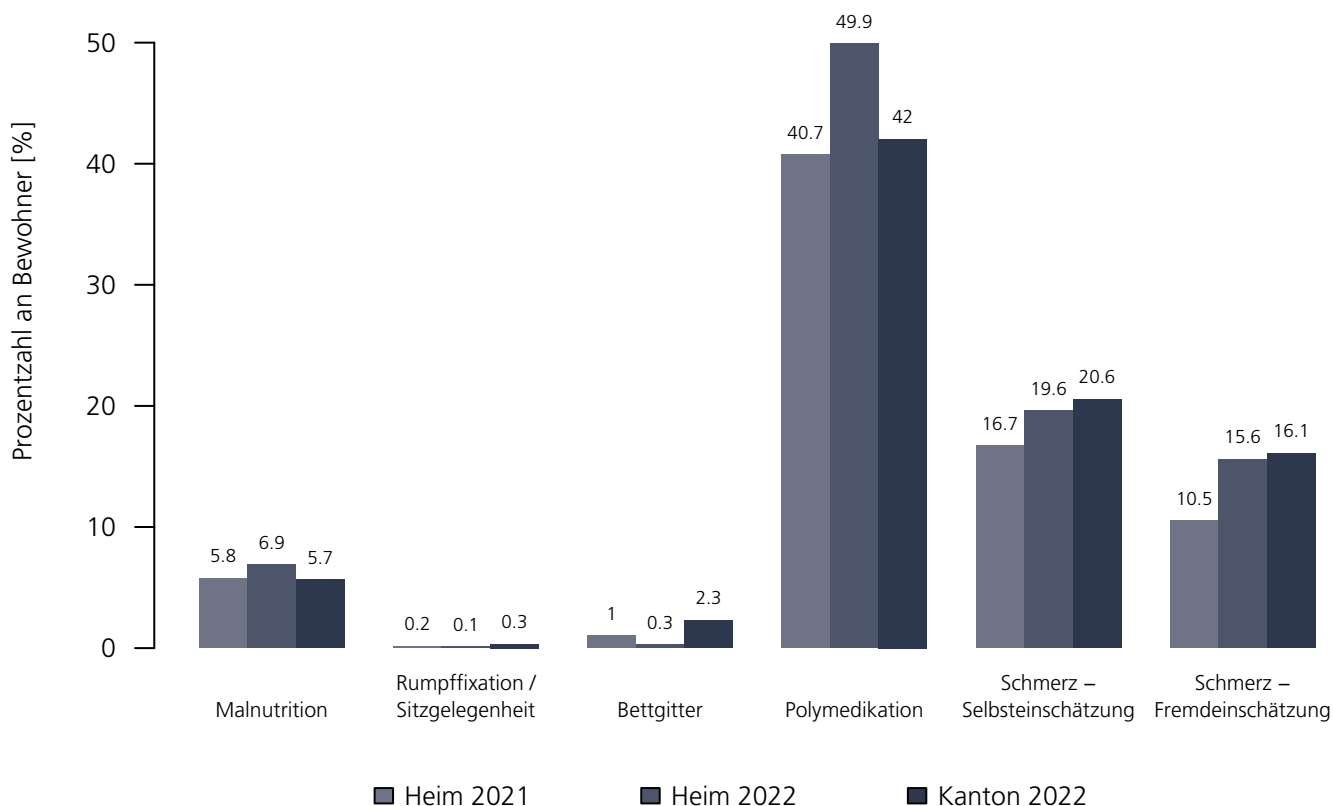
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.8 %	6.9 %	1.1 Pp	14	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	36	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.0 %	0.3 %	-0.7 Pp	36	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.7 %	49.9 %	9.2 Pp	36	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.7 %	19.6 %	2.9 Pp	31	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.5 %	15.6 %	5.1 Pp	36	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	36
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Bubenzholz

Müllackerstrasse 2/4, 8152 Opfikon  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

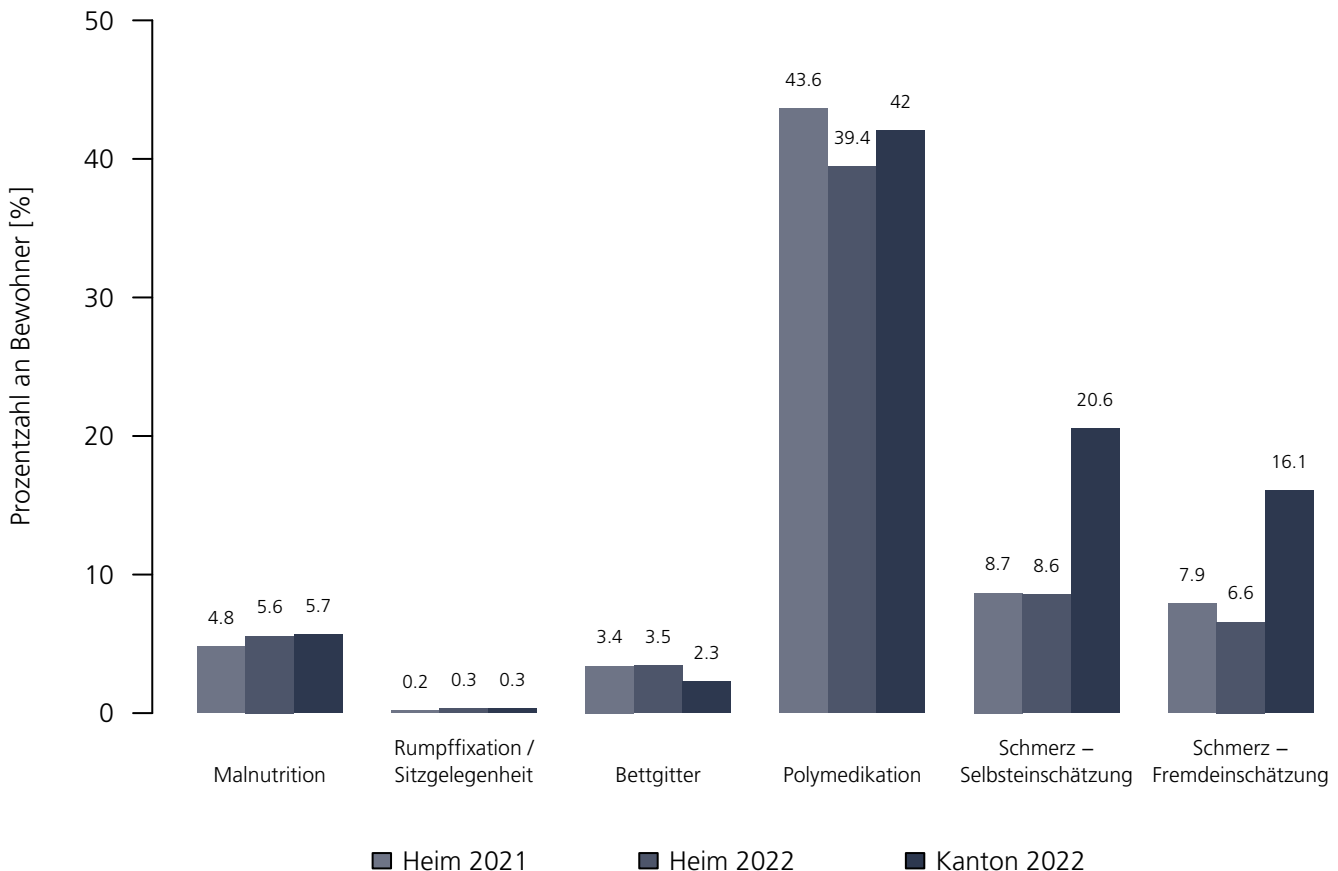
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.6 %	0.8 Pp	40	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.1 Pp	44	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.4 %	3.5 %	0.1 Pp	40	2.3 %	15'286
Polymedikation	43.6 %	39.4 %	-4.2 Pp	44	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.7 %	8.6 %	-0.1 Pp	40	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.9 %	6.6 %	-1.3 Pp	44	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	44
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Etzelblick

Gartenstrasse 17, 8805 Richterswil  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

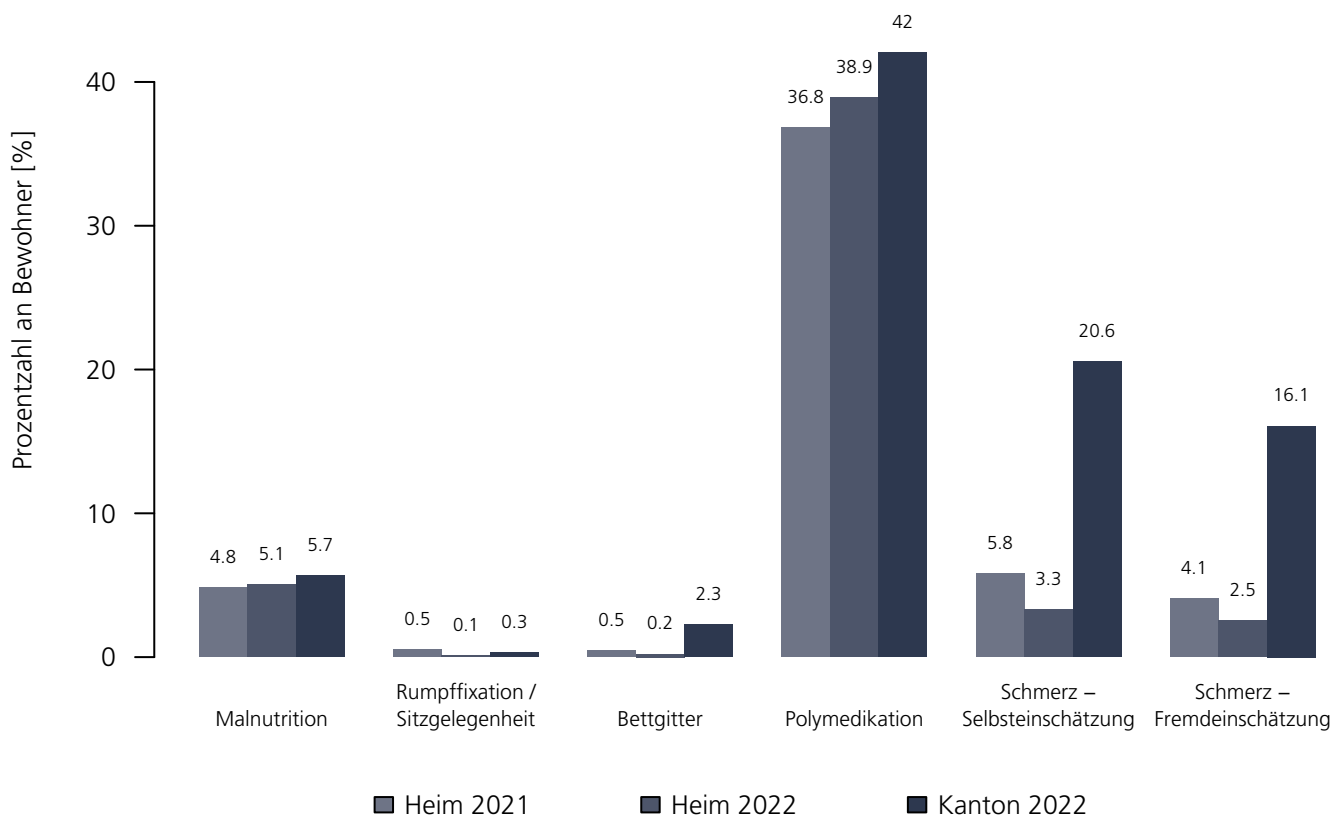
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.8 %	5.1 %	0.2 Pp	31	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.1 %	-0.4 Pp	62	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.5 %	0.2 %	-0.2 Pp	61	2.3 %	15'286
Polymedikation	36.8 %	38.9 %	2.1 Pp	62	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	5.8 %	3.3 %	-2.5 Pp	58	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	4.1 %	2.5 %	-1.5 Pp	62	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	62
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Etzelgut

Etzelstrasse 14, 8038 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

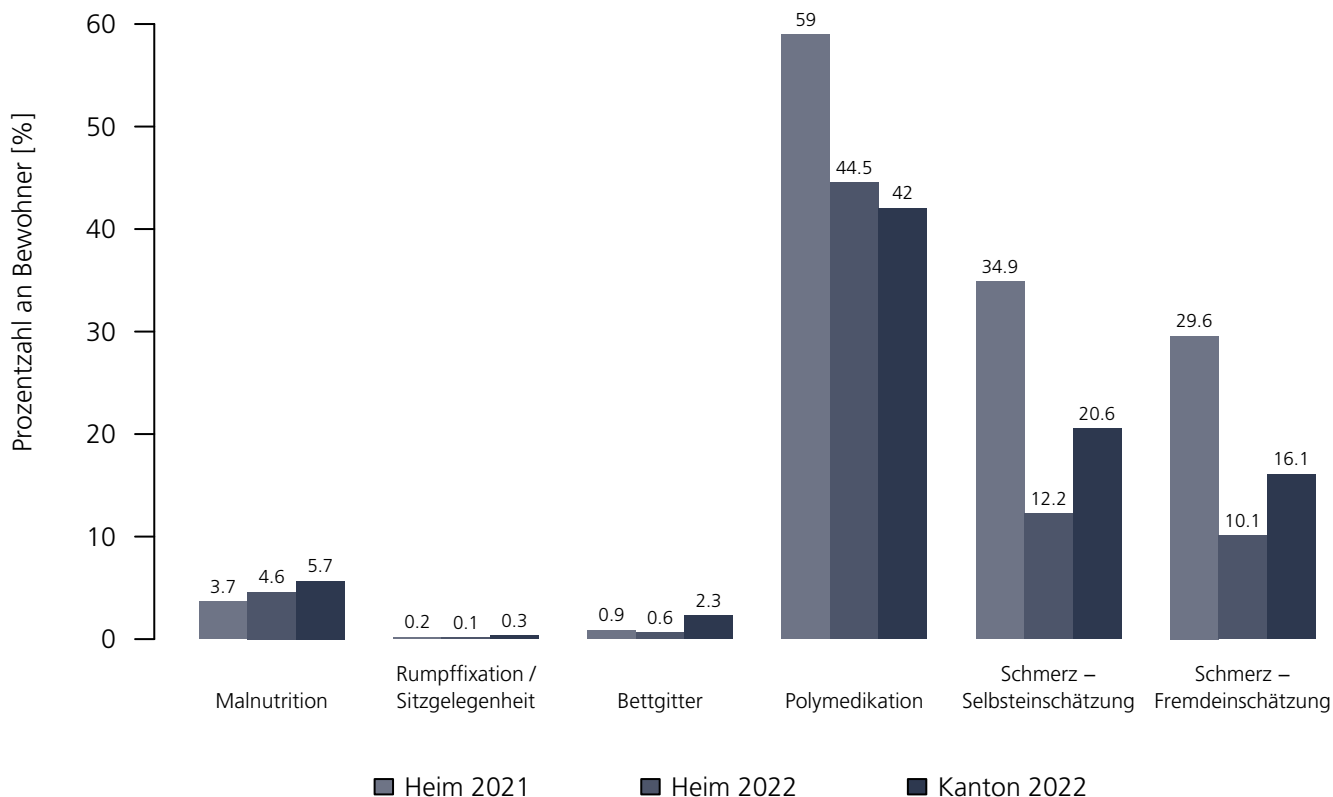
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.6 %	0.9 Pp	49	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	70	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.9 %	0.6 %	-0.2 Pp	70	2.3 %	15'286
Polymedikation	59.0 %	44.5 %	-14.4 Pp	70	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	34.9 %	12.2 %	-22.6 Pp	62	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.6 %	10.1 %	-19.5 Pp	70	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	70
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Giessenturm

Giessenplatz 3, 8600 Dübendorf  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

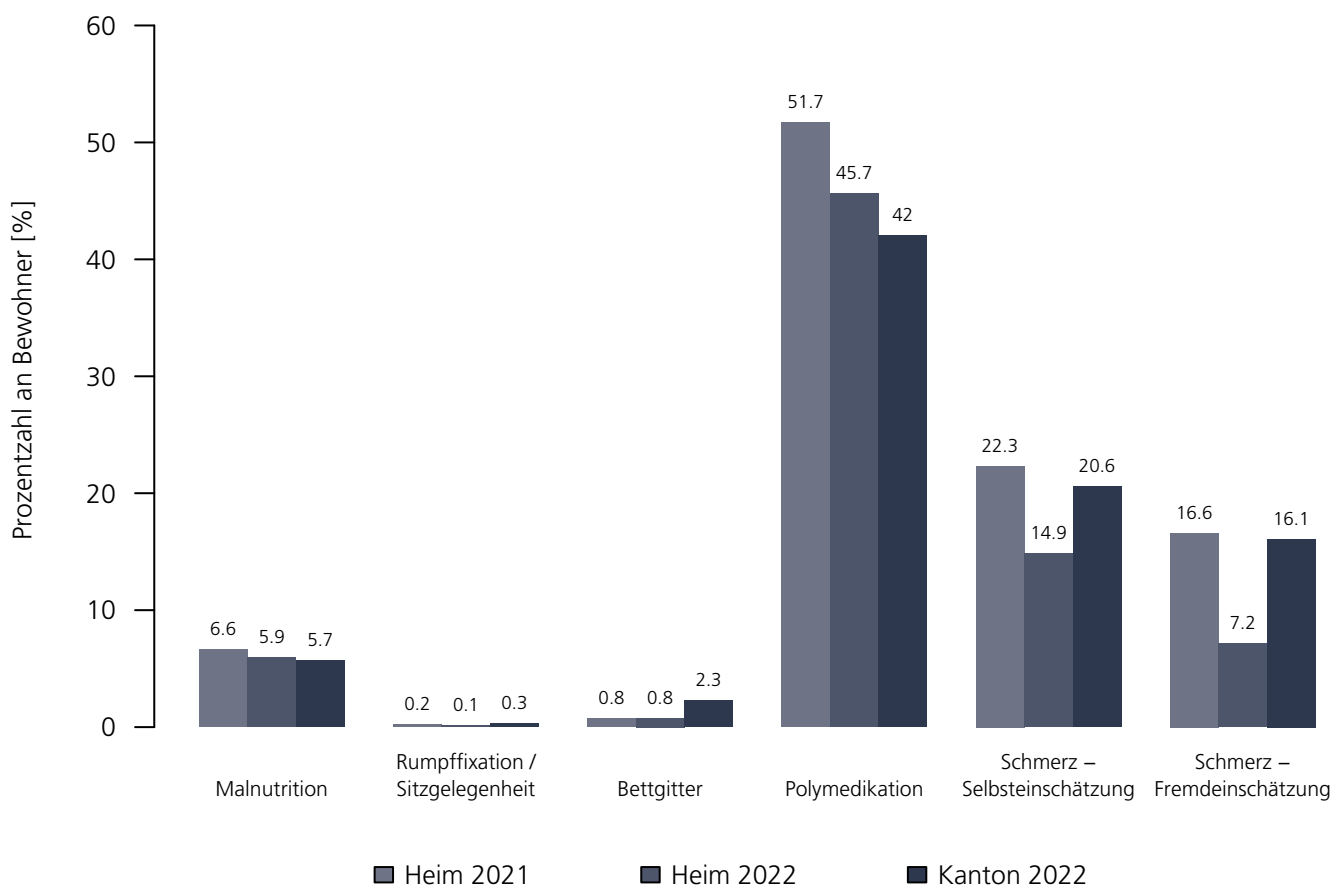
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.6 %	5.9 %	-0.7 Pp	37	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	75	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.8 %	0.8 %	0.0 Pp	75	2.3 %	15'286
Polymedikation	51.7 %	45.7 %	-6.0 Pp	75	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.3 %	14.9 %	-7.4 Pp	68	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.6 %	7.2 %	-9.4 Pp	75	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	75
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Grünegg

Haselstudstrasse 12, 8636 Wald  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

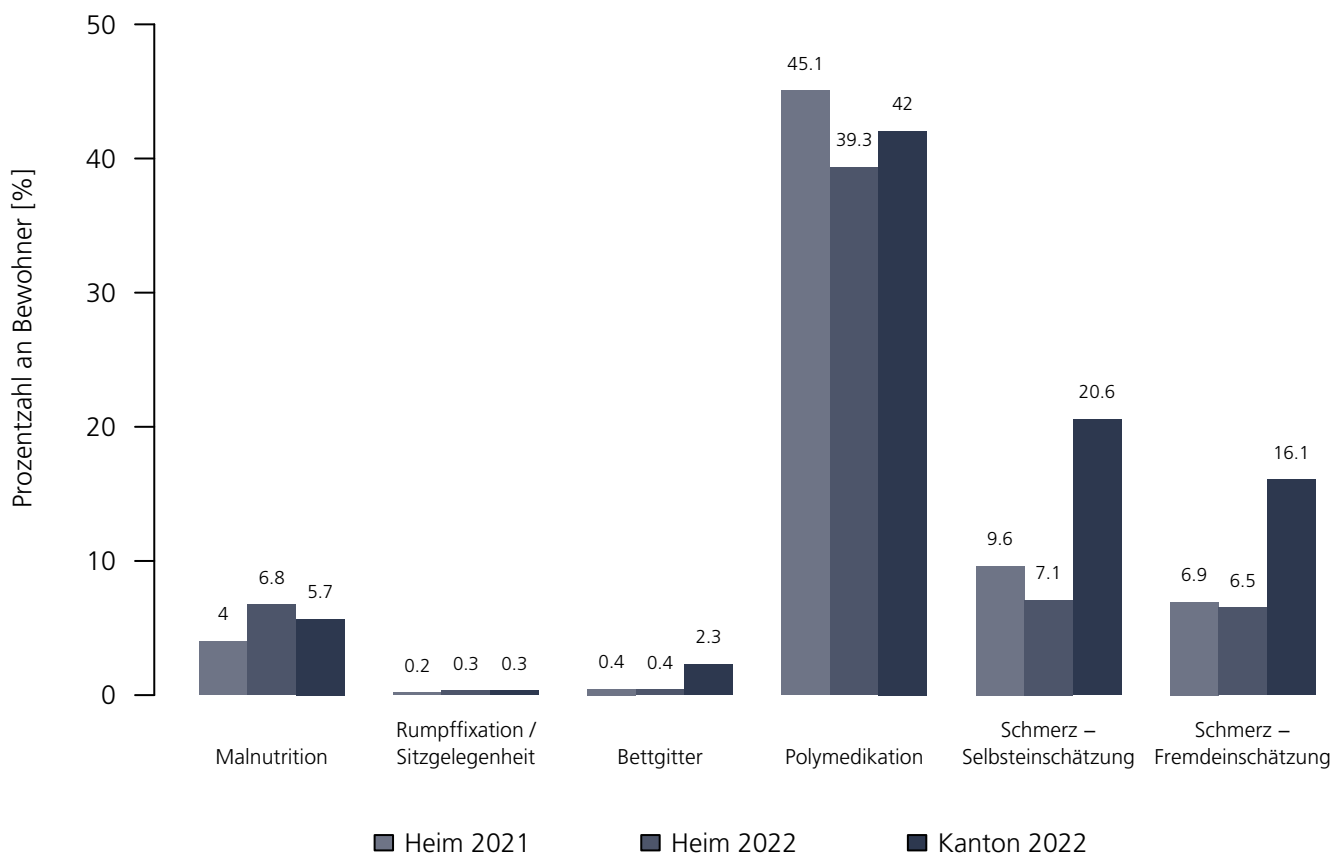
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.0 %	6.8 %	2.7 Pp	36	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.3 %	0.2 Pp	47	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	47	2.3 %	15'286
Polymedikation	45.1 %	39.3 %	-5.7 Pp	47	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	9.6 %	7.1 %	-2.5 Pp	44	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.9 %	6.5 %	-0.4 Pp	47	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	47
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Tertianum Horgen

Asylstrasse 18, 8810 Horgen  
ZH

Rechtsform: Einzelfirma  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

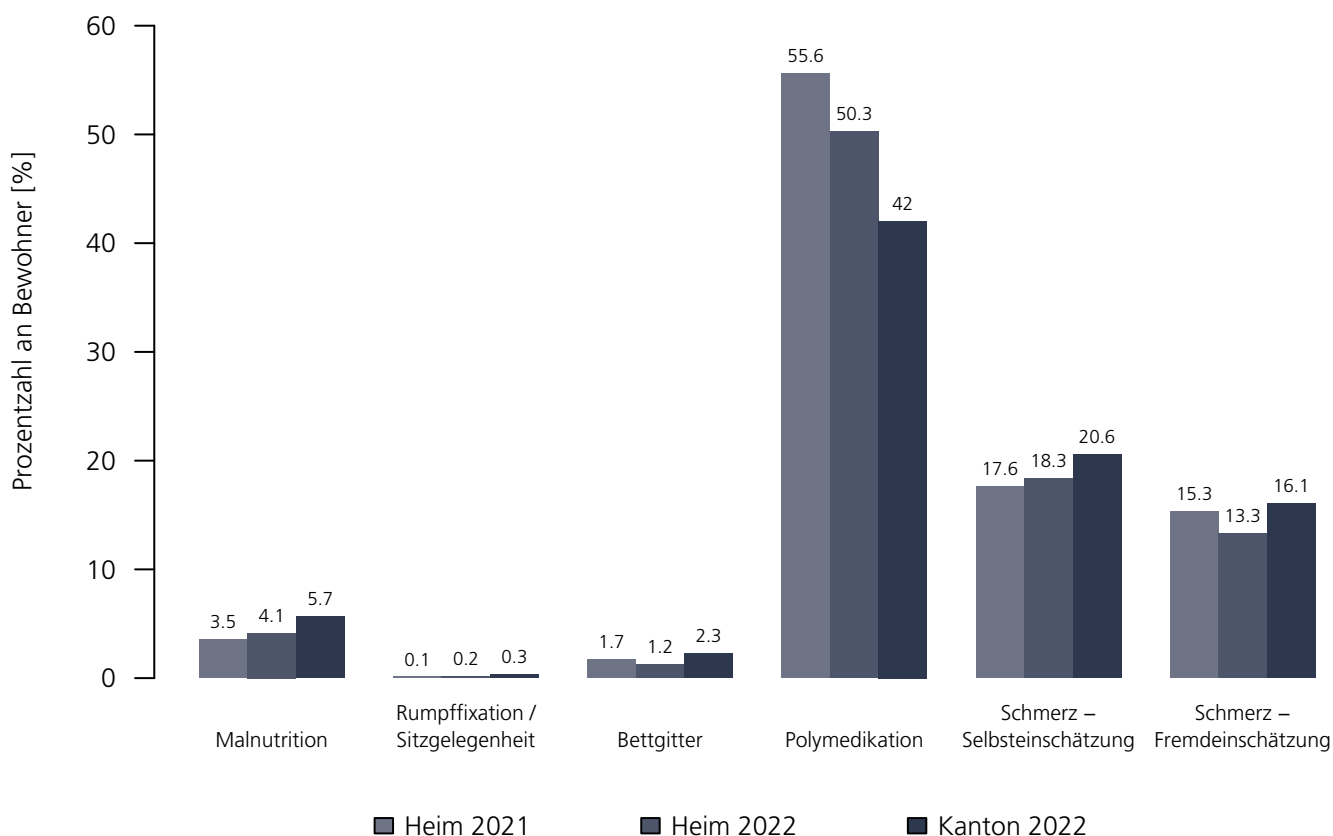
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.5 %	4.1 %	0.6 Pp	13	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.2 %	0.0 Pp	21	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.7 %	1.2 %	-0.5 Pp	19	2.3 %	15'286
Polymedikation	55.6 %	50.3 %	-5.3 Pp	21	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	17.6 %	18.3 %	0.7 Pp	20	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.3 %	13.3 %	-2.0 Pp	21	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	21
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Im Brühl

Kappenbühlweg 11, 8049 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

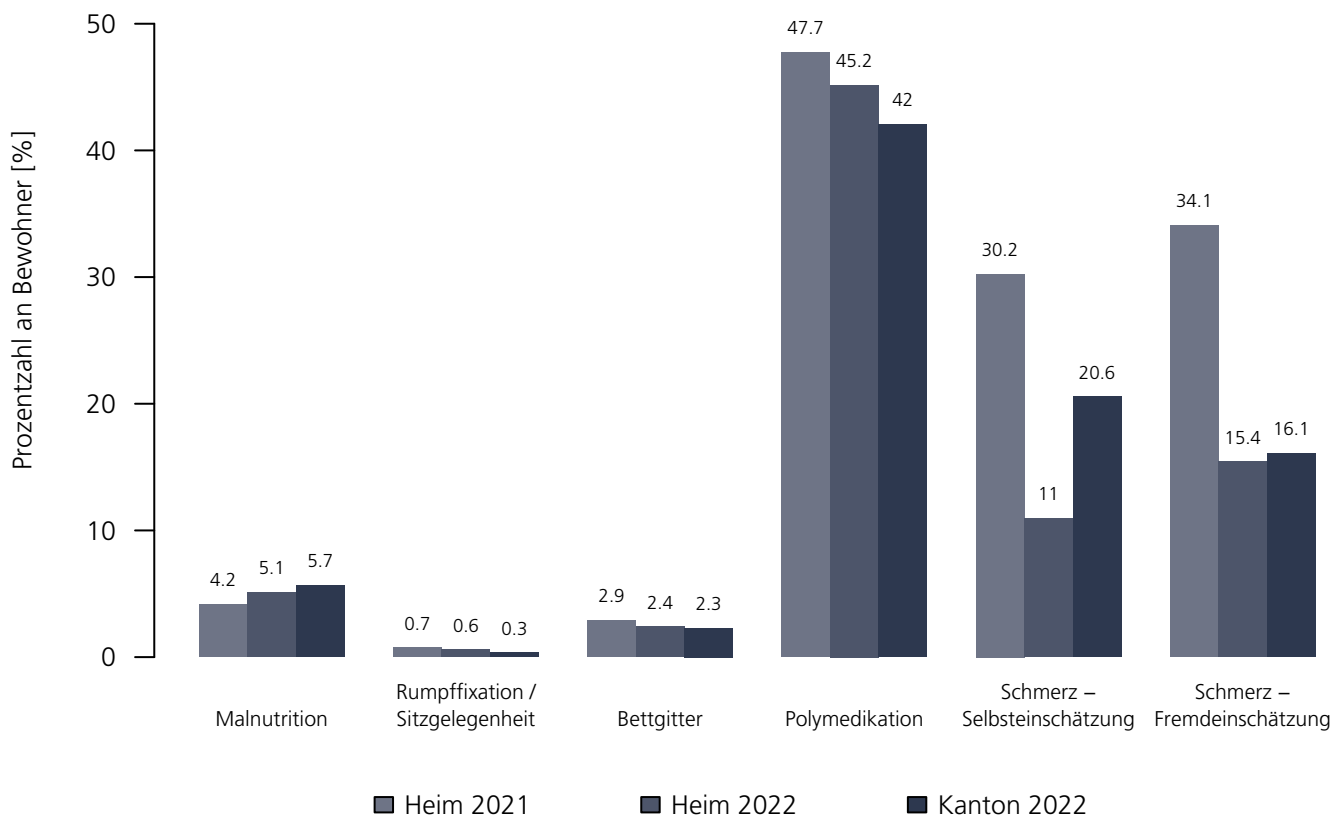
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.2 %	5.1 %	0.9 Pp	17	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.7 %	0.6 %	-0.2 Pp	28	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.9 %	2.4 %	-0.5 Pp	28	2.3 %	15'286
Polymedikation	47.7 %	45.2 %	-2.6 Pp	28	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.2 %	11.0 %	-19.3 Pp	28	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	34.1 %	15.4 %	-18.7 Pp	28	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	28
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Im Vieri

Sonnenbergstrasse 68, 8603 Schwerzenbach  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

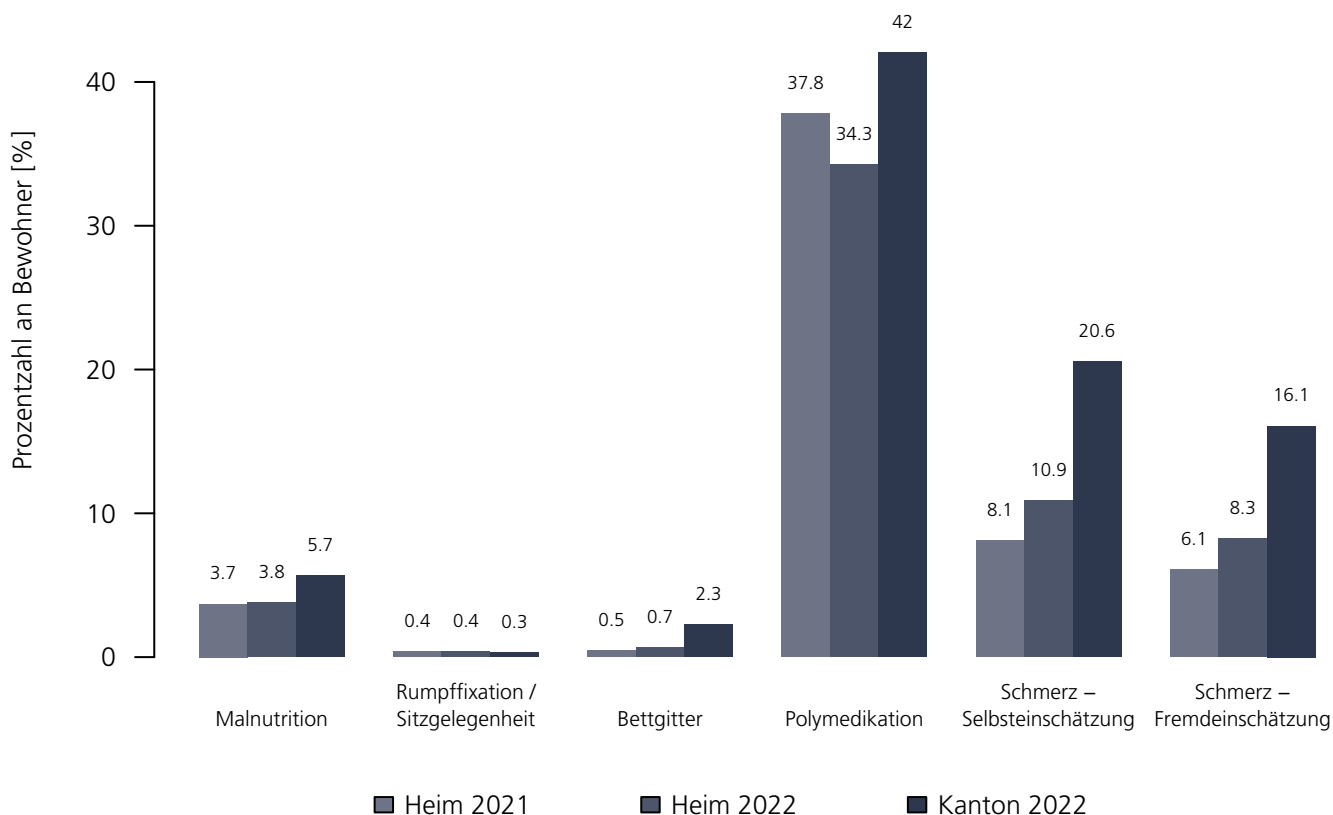
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.7 %	3.8 %	0.1 Pp	58	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	76	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.5 %	0.7 %	0.2 Pp	75	2.3 %	15'286
Polymedikation	37.8 %	34.3 %	-3.5 Pp	76	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.1 %	10.9 %	2.8 Pp	60	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.1 %	8.3 %	2.2 Pp	76	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	76
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Letzipark

Hohlstrasse 459, 8048 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

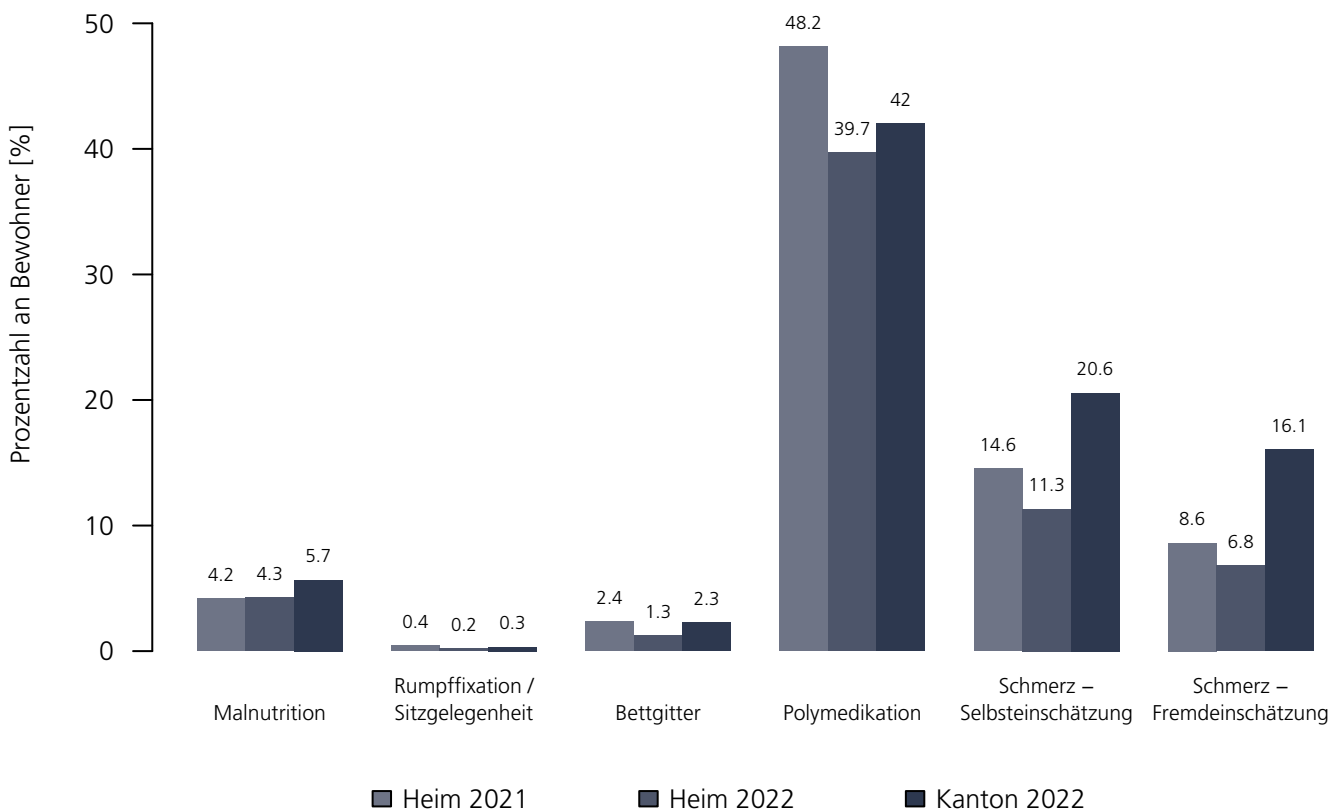
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.3 %	0.1 Pp	72	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.2 Pp	90	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.4 %	1.3 %	-1.1 Pp	88	2.3 %	15'286
Polymedikation	48.2 %	39.7 %	-8.5 Pp	90	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.6 %	11.3 %	-3.2 Pp	88	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.6 %	6.8 %	-1.8 Pp	90	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	90
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Papillon Menschen

Wüflingerstrasse 193, 8408 Winterthur  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

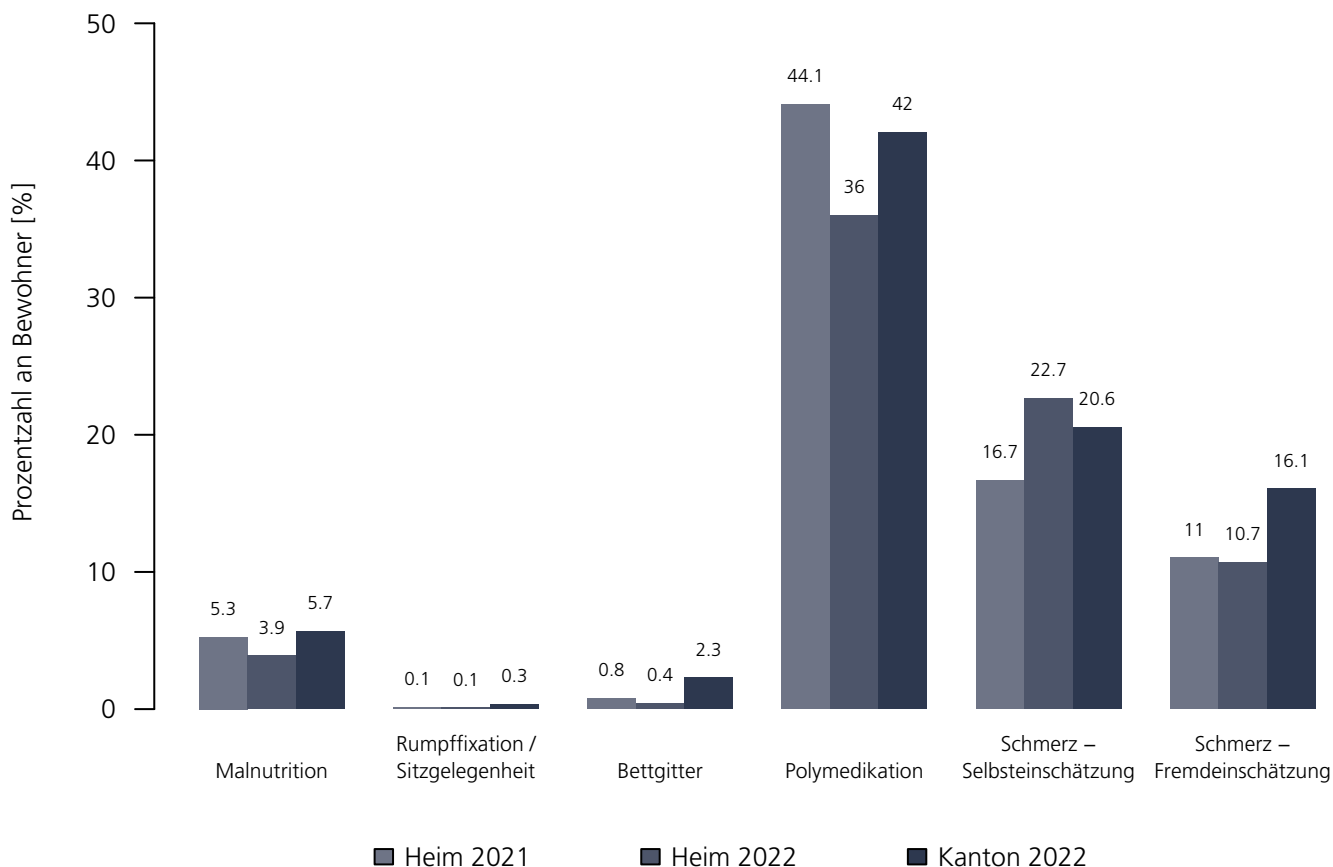
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.3 %	3.9 %	-1.4 Pp	14	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	22	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.8 %	0.4 %	-0.4 Pp	22	2.3 %	15'286
Polymedikation	44.1 %	36.0 %	-8.1 Pp	22	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.7 %	22.7 %	6.0 Pp	12	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.0 %	10.7 %	-0.3 Pp	22	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	22
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Parkresidenz Meilen

Dorfstrasse 16, 8706 Meilen  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

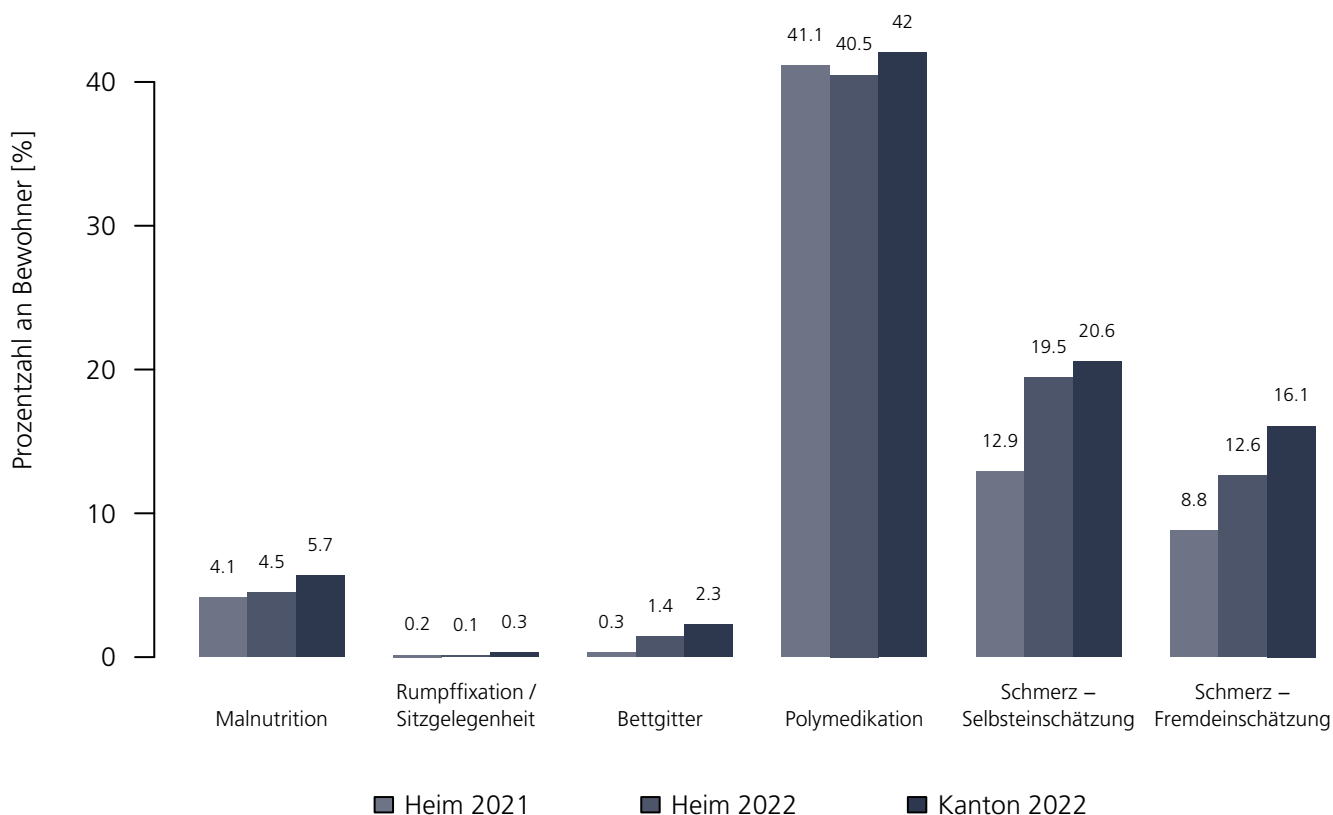
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.1 %	4.5 %	0.4 Pp	19	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	27	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.3 %	1.4 %	1.1 Pp	26	2.3 %	15'286
Polymedikation	41.1 %	40.5 %	-0.7 Pp	27	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.9 %	19.5 %	6.5 Pp	27	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.8 %	12.6 %	3.8 Pp	27	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	27
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Residenz Zollikerberg

Sennhofweg 23, 8125 Zollikerberg  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

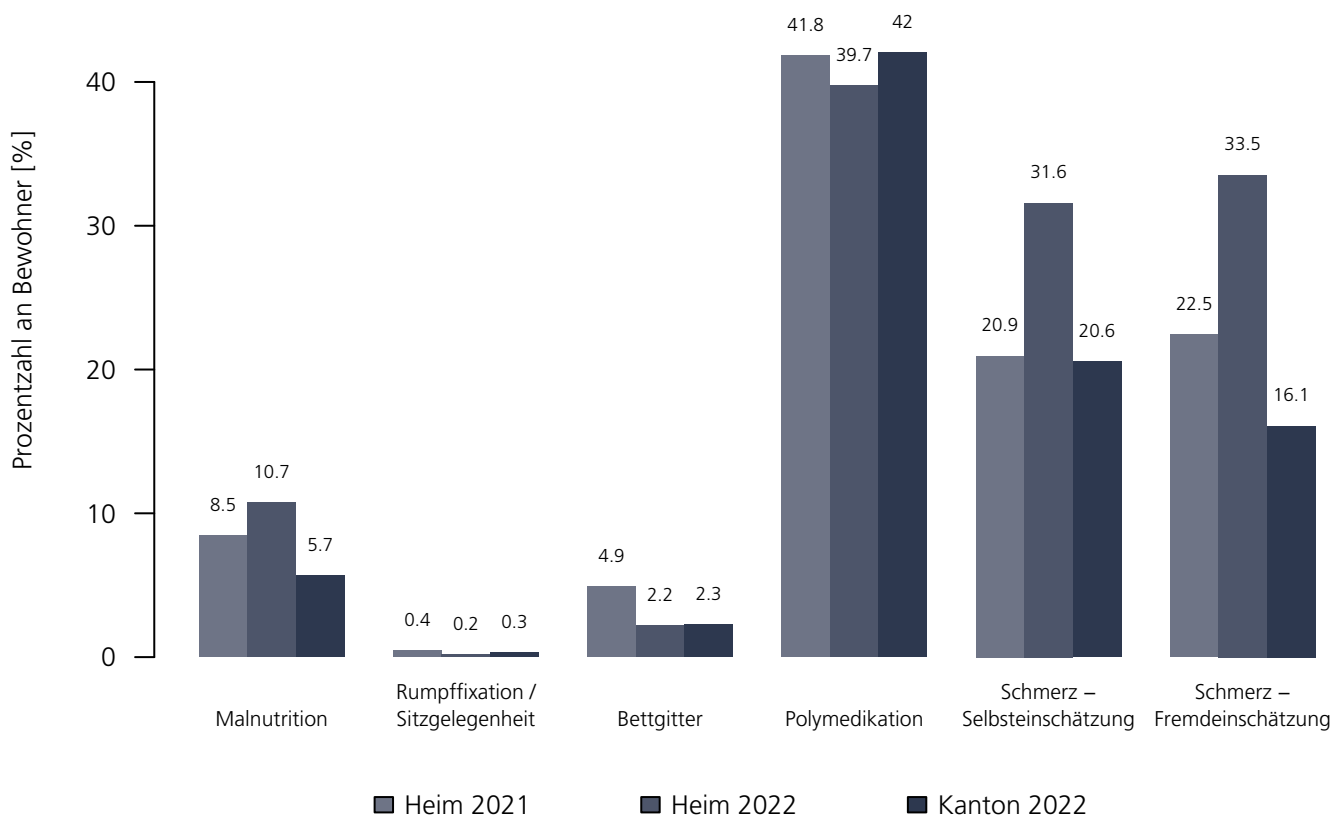
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	8.5 %	10.7 %	2.3 Pp	8	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.2 %	-0.3 Pp	51	0.3 %	15'995
Bettgitter	4.9 %	2.2 %	-2.7 Pp	51	2.3 %	15'286
Polymedikation	41.8 %	39.7 %	-2.1 Pp	51	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.9 %	31.6 %	10.6 Pp	44	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.5 %	33.5 %	11.1 Pp	51	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	51
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Residenz Zürich Enge

Brandschenkestrasse 82, 8002 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

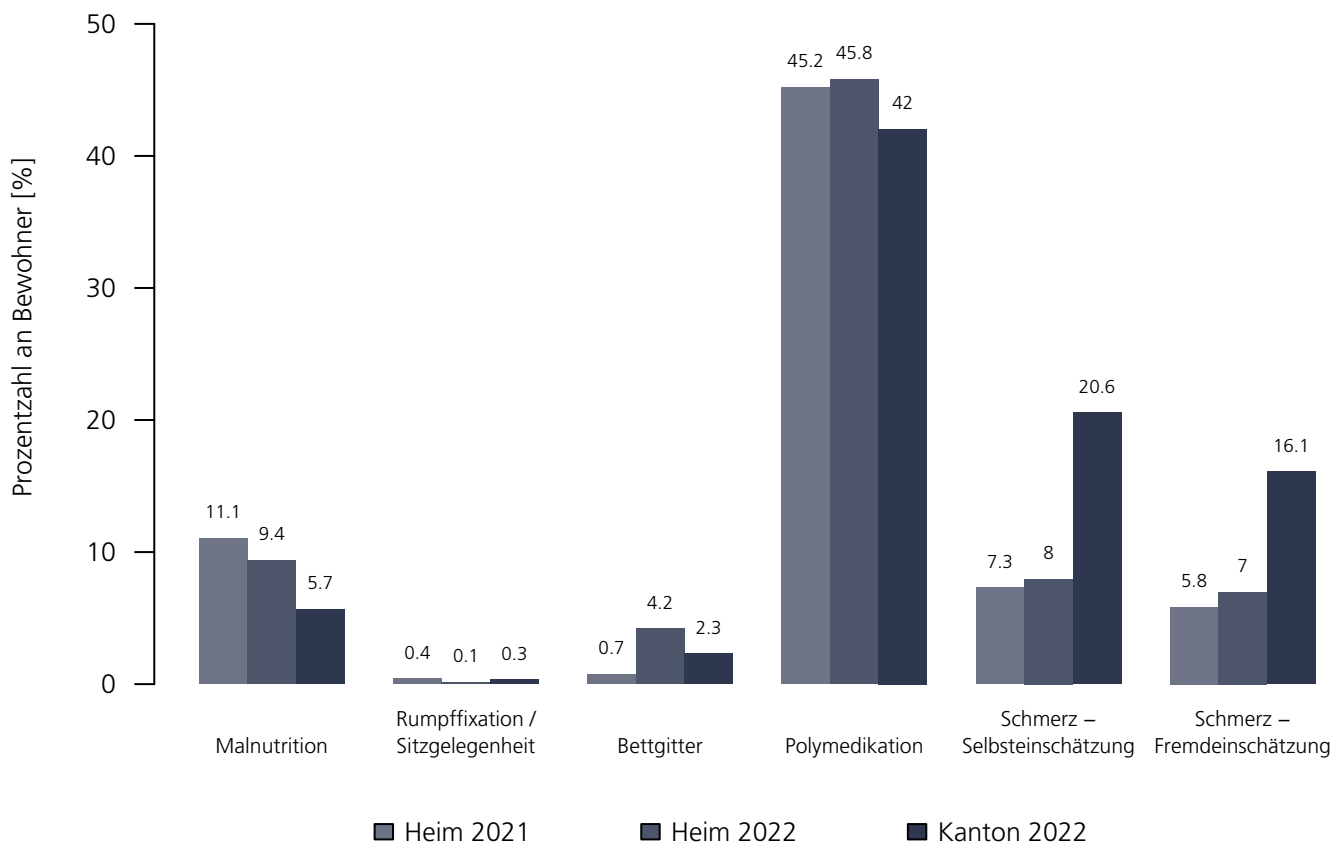
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	11.1 %	9.4 %	-1.7 Pp	13	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.1 %	-0.3 Pp	54	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.7 %	4.2 %	3.5 Pp	53	2.3 %	15'286
Polymedikation	45.2 %	45.8 %	0.6 Pp	54	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	7.3 %	8.0 %	0.7 Pp	53	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	5.8 %	7.0 %	1.1 Pp	54	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	54
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Tertianum Restelberg

Restelbergstrasse 108, 8044 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

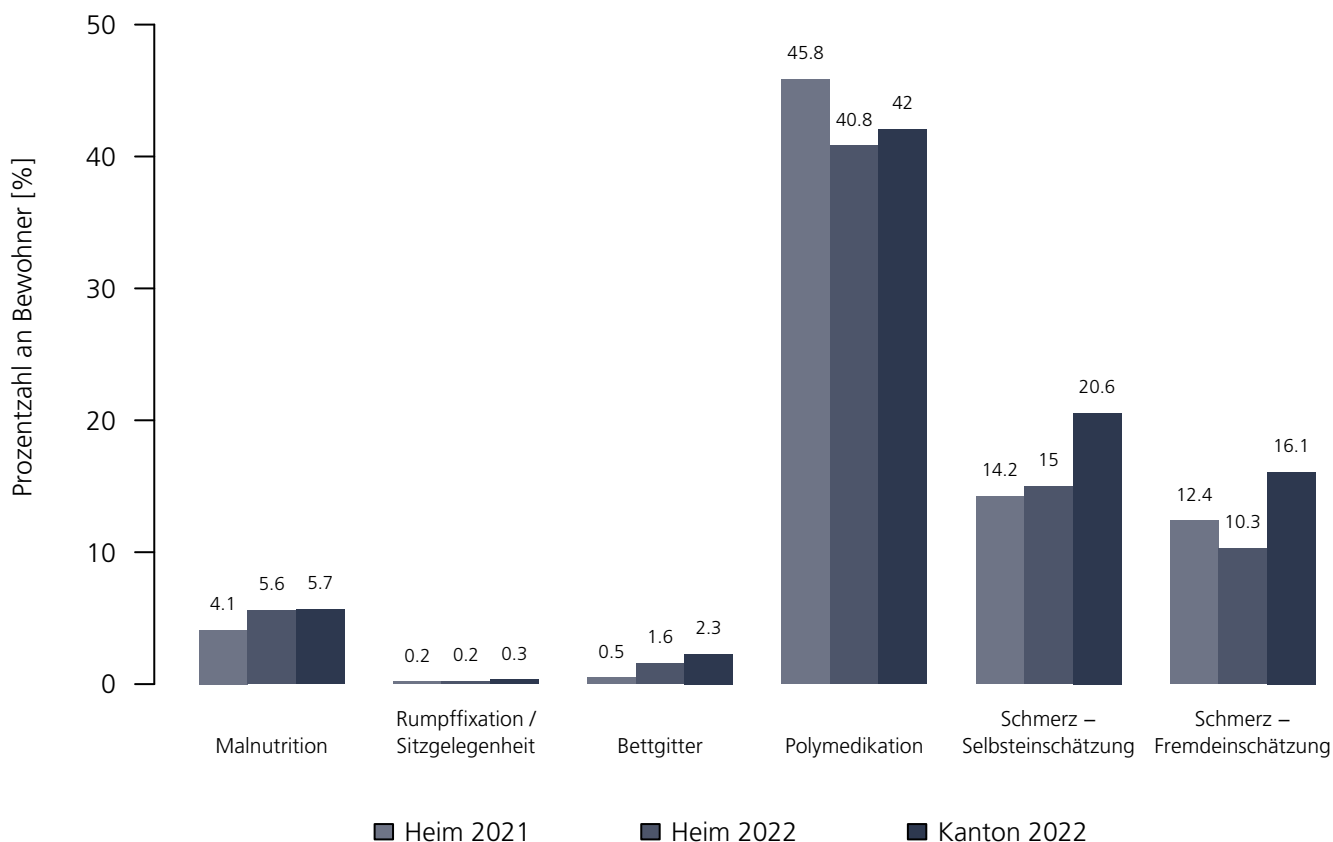
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.1 %	5.6 %	1.5 Pp	10	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	13	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.5 %	1.6 %	1.1 Pp	12	2.3 %	15'286
Polymedikation	45.8 %	40.8 %	-5.0 Pp	13	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.2 %	15.0 %	0.8 Pp	13	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.4 %	10.3 %	-2.1 Pp	13	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	13
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Segeten

Carl Spitteler-Strasse 70, 8053 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

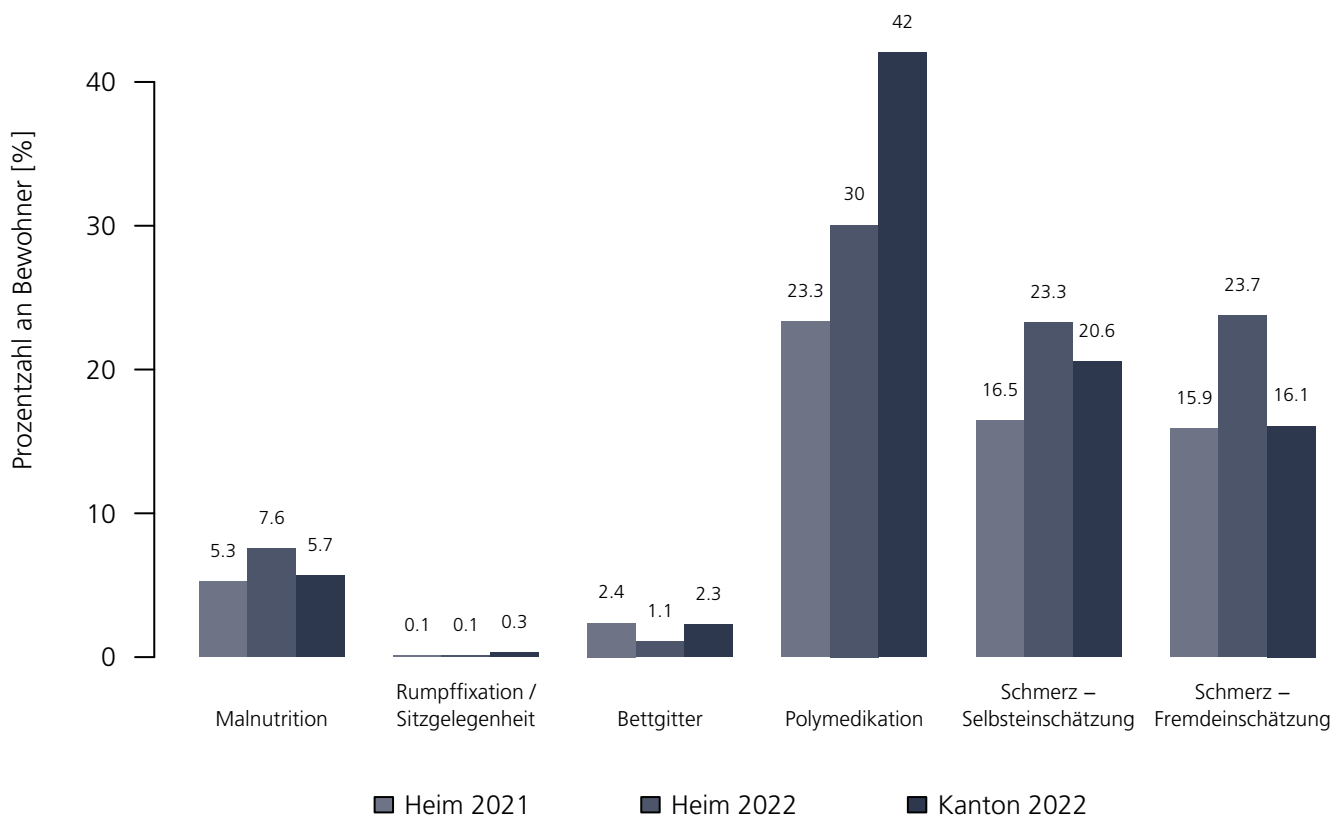
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.3 %	7.6 %	2.3 Pp	15	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	56	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.4 %	1.1 %	-1.3 Pp	49	2.3 %	15'286
Polymedikation	23.3 %	30.0 %	6.7 Pp	56	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	16.5 %	23.3 %	6.8 Pp	56	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	15.9 %	23.7 %	7.8 Pp	56	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	56
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum Villa Böcklin

Böcklinstrasse 19, 8032 Zürich  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

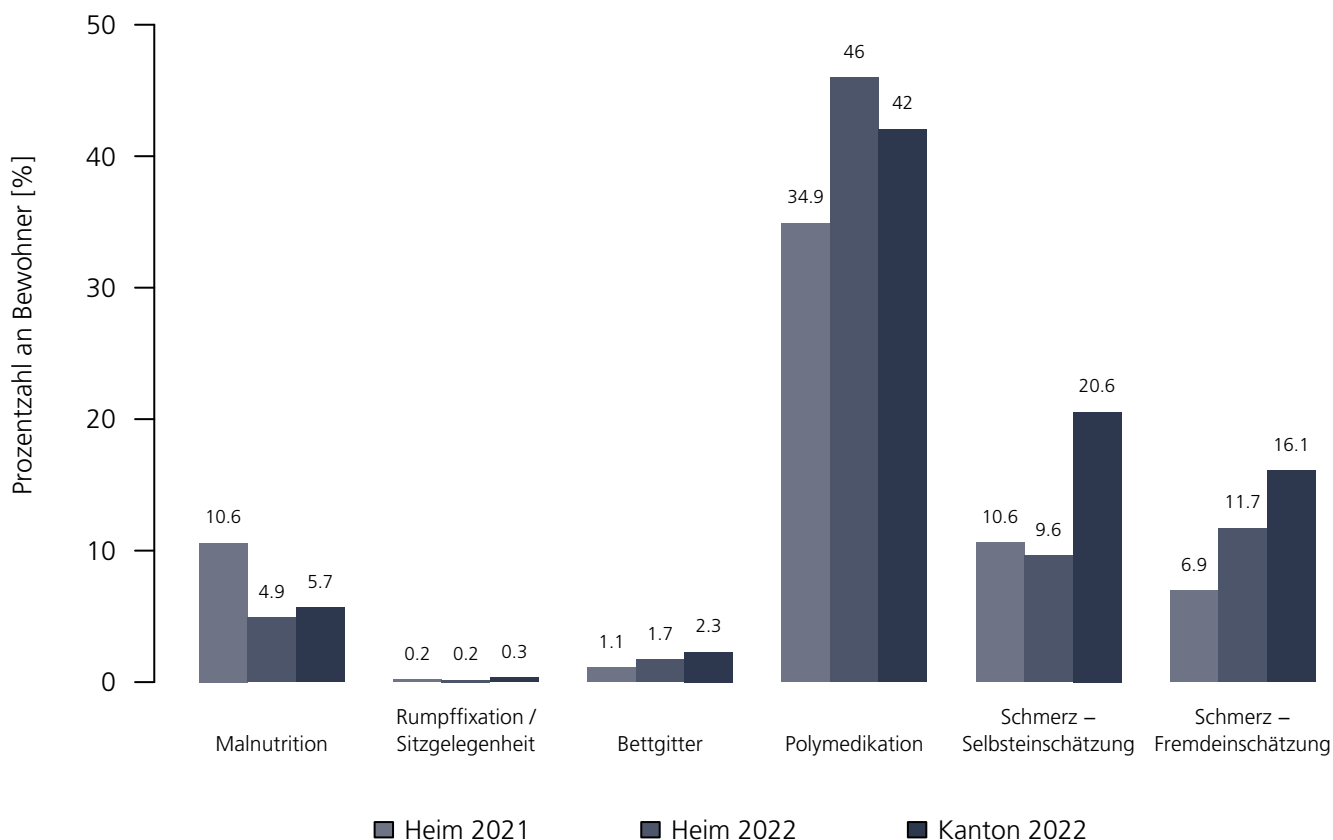
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	10.6 %	4.9 %	-5.7 Pp	16	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	34	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.1 %	1.7 %	0.6 Pp	32	2.3 %	15'286
Polymedikation	34.9 %	46.0 %	11.1 Pp	34	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	10.6 %	9.6 %	-1.0 Pp	34	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	6.9 %	11.7 %	4.8 Pp	34	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	34
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Tertianum zur Heimat

Buechenstrasse 80, 8174 Stadel  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

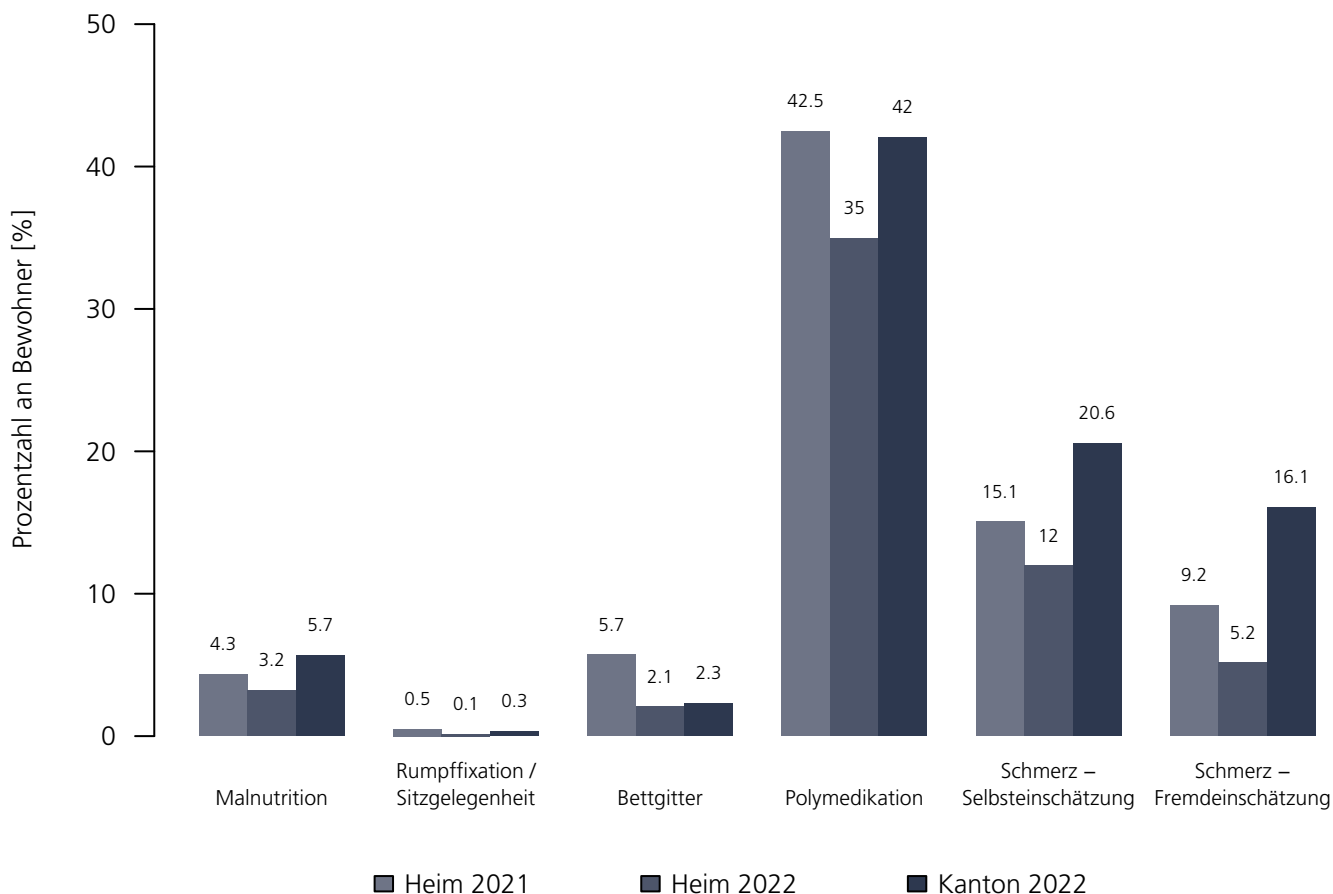
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.3 %	3.2 %	-1.1 Pp	51	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.1 %	-0.3 Pp	58	0.3 %	15'995
Bettgitter	5.7 %	2.1 %	-3.7 Pp	54	2.3 %	15'286
Polymedikation	42.5 %	35.0 %	-7.5 Pp	58	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.1 %	12.0 %	-3.1 Pp	25	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.2 %	5.2 %	-4.0 Pp	58	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	58
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Vitafutura Pflegezentrum

In der Au 5, 8604 Volketswil  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

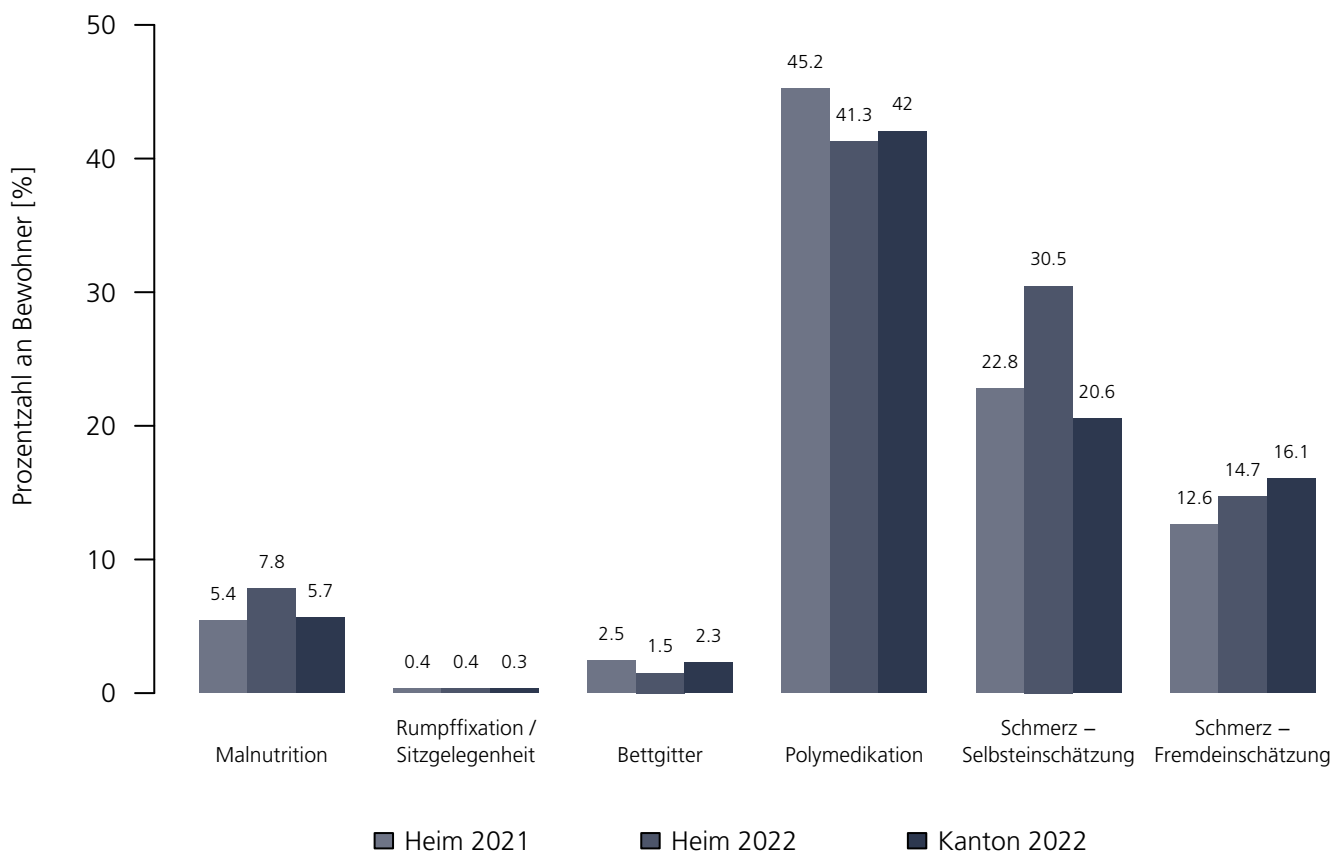
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.4 %	7.8 %	2.4 Pp	52	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.4 %	0.0 Pp	64	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.5 %	1.5 %	-1.0 Pp	62	2.3 %	15'286
Polymedikation	45.2 %	41.3 %	-3.9 Pp	64	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.8 %	30.5 %	7.7 Pp	55	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.6 %	14.7 %	2.1 Pp	64	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	64
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Widmerheim

Amalie–Widmerstrasse 11, 8810 Horgen  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

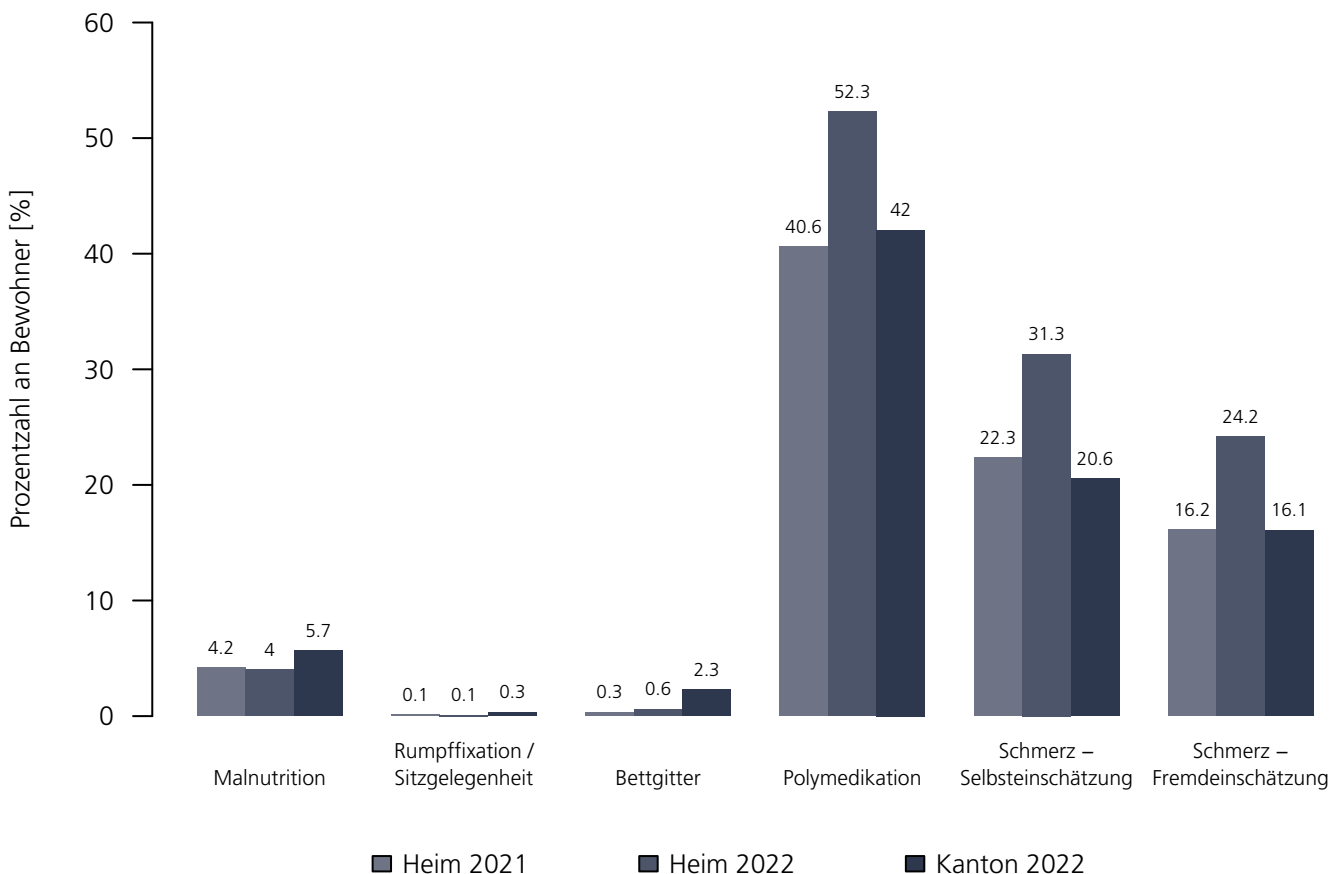
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.2 %	4.0 %	–0.2 Pp	62	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	84	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.3 %	0.6 %	0.3 Pp	83	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.6 %	52.3 %	11.7 Pp	84	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.3 %	31.3 %	9.0 Pp	69	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.2 %	24.2 %	8.0 Pp	84	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	84
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wisli am See

Im Wisli 20, 8805 Richterswil  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

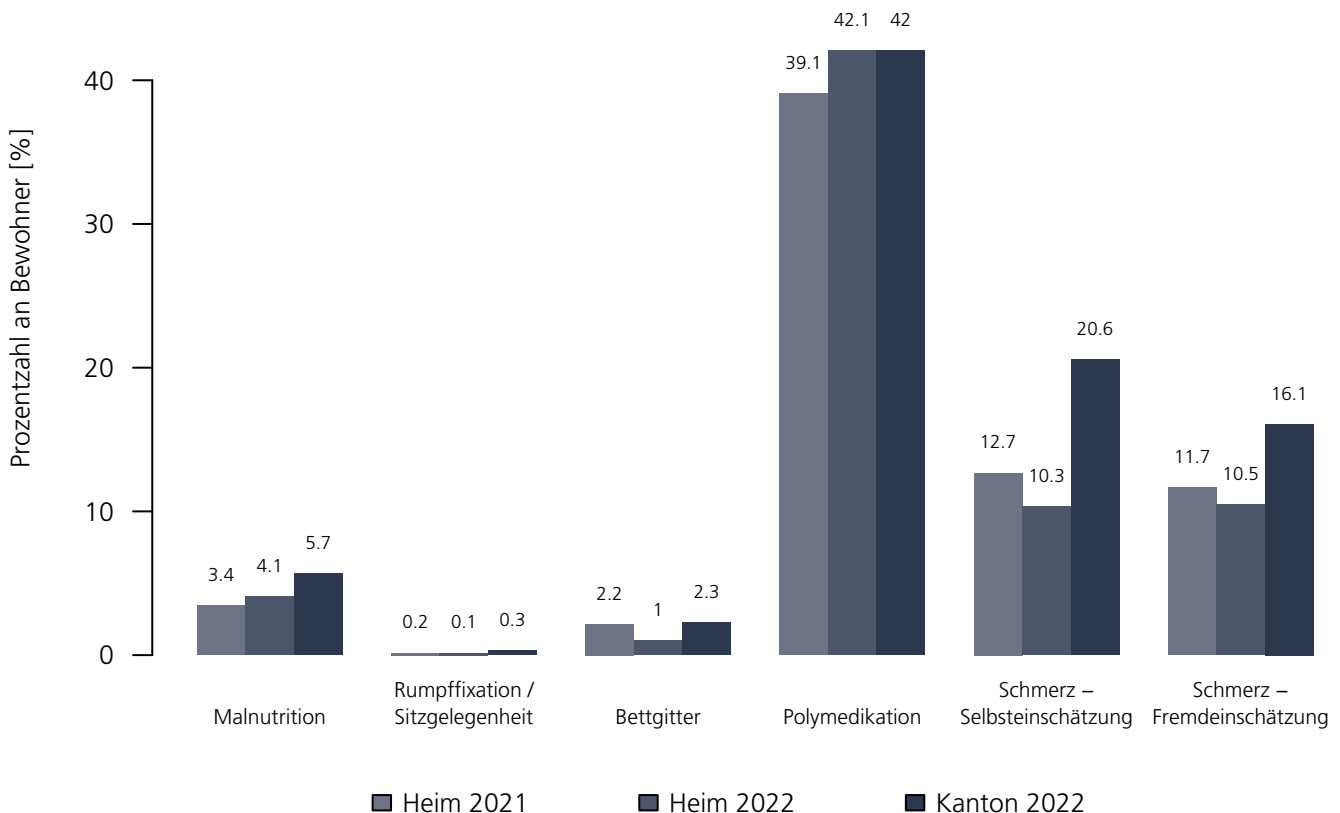
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.1 %	0.6 Pp	75	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	85	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.2 %	1.0 %	-1.2 Pp	79	2.3 %	15'286
Polymedikation	39.1 %	42.1 %	3.0 Pp	85	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.7 %	10.3 %	-2.3 Pp	83	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	11.7 %	10.5 %	-1.2 Pp	85	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	85
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Alterszentrum Neuhof

Hittnauerstrasse 34, 8330 Pfäffikon  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

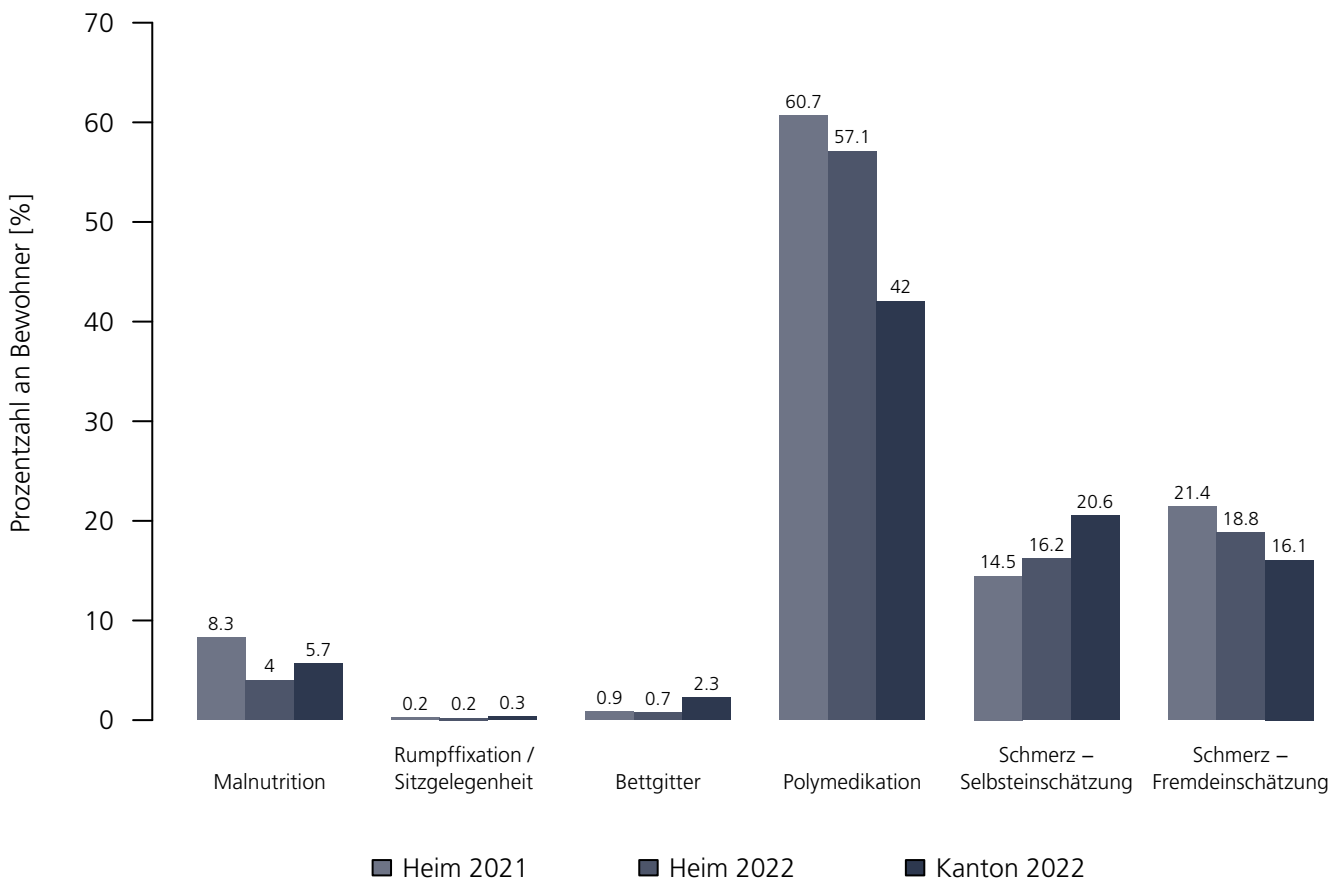
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	8.3 %	4.0 %	-4.3 Pp	17	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	25	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.9 %	0.7 %	-0.1 Pp	22	2.3 %	15'286
Polymedikation	60.7 %	57.1 %	-3.6 Pp	25	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.5 %	16.2 %	1.8 Pp	24	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	21.4 %	18.8 %	-2.6 Pp	25	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	25
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Wohn- und Pflegezentrum Blumenrain

Blumenrain 1, 8702 Zollikon  
ZH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

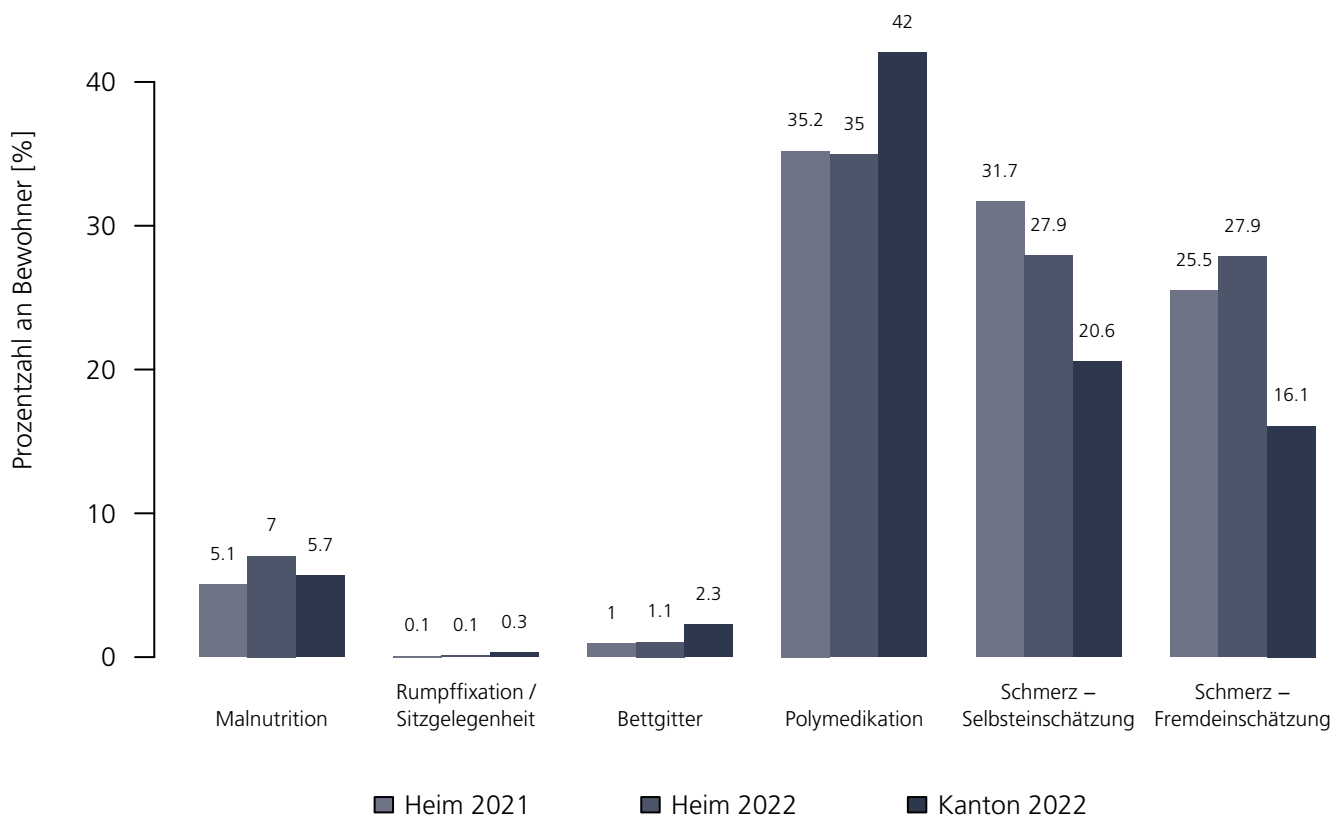
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.1 %	7.0 %	2.0 Pp	89	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	121	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.0 %	1.1 %	0.1 Pp	108	2.3 %	15'286
Polymedikation	35.2 %	35.0 %	-0.2 Pp	121	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.7 %	27.9 %	-3.7 Pp	110	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	25.5 %	27.9 %	2.4 Pp	121	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	121
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohn- und Pflegezentrum Rosengarten

Schaffhauserstrasse 16, 8451 Kleinandelfingen  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

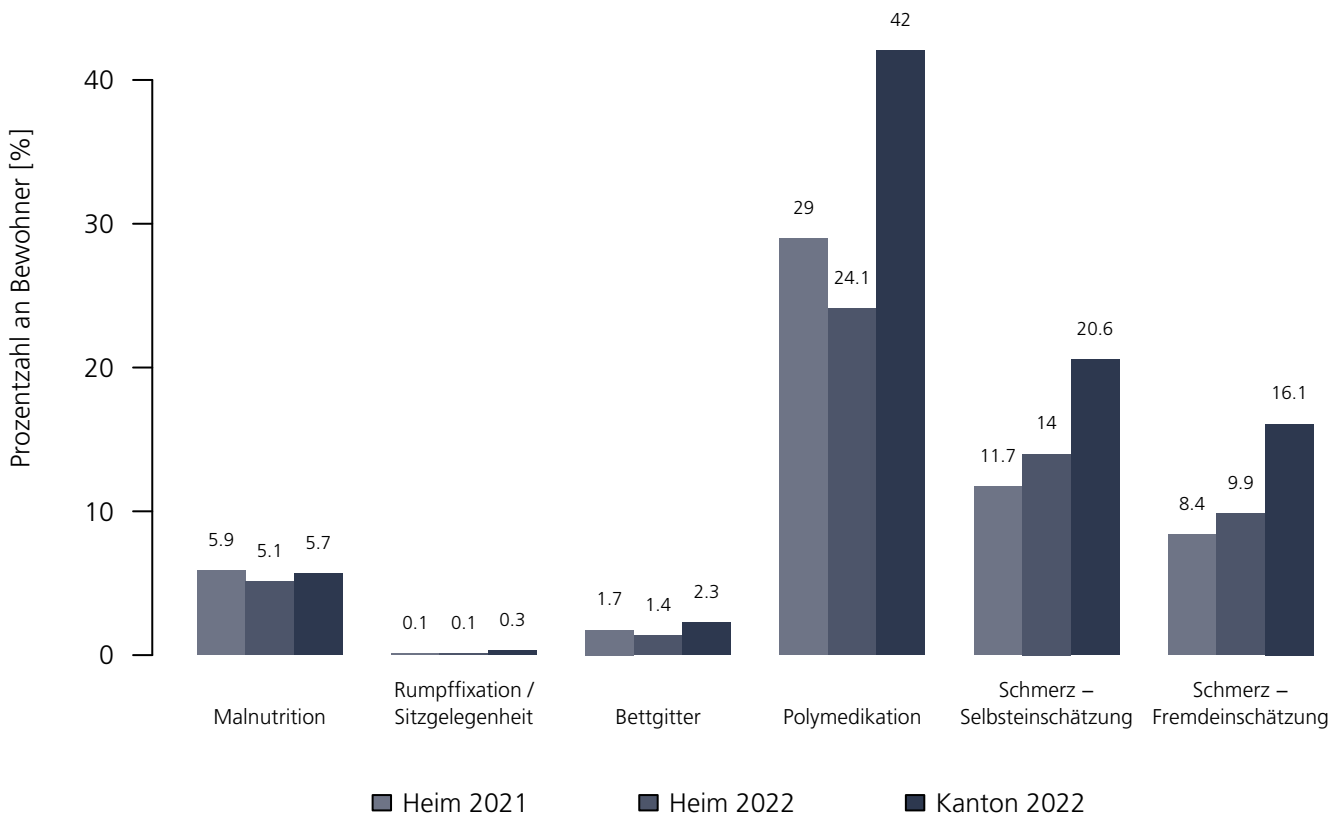
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.9 %	5.1 %	-0.8 Pp	45	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	63	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.7 %	1.4 %	-0.4 Pp	55	2.3 %	15'286
Polymedikation	29.0 %	24.1 %	-4.9 Pp	63	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.7 %	14.0 %	2.2 Pp	59	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.4 %	9.9 %	1.5 Pp	63	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	63
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnen und Pflege Peteracker AG

Landstrasse 94, 8197 Rafz  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

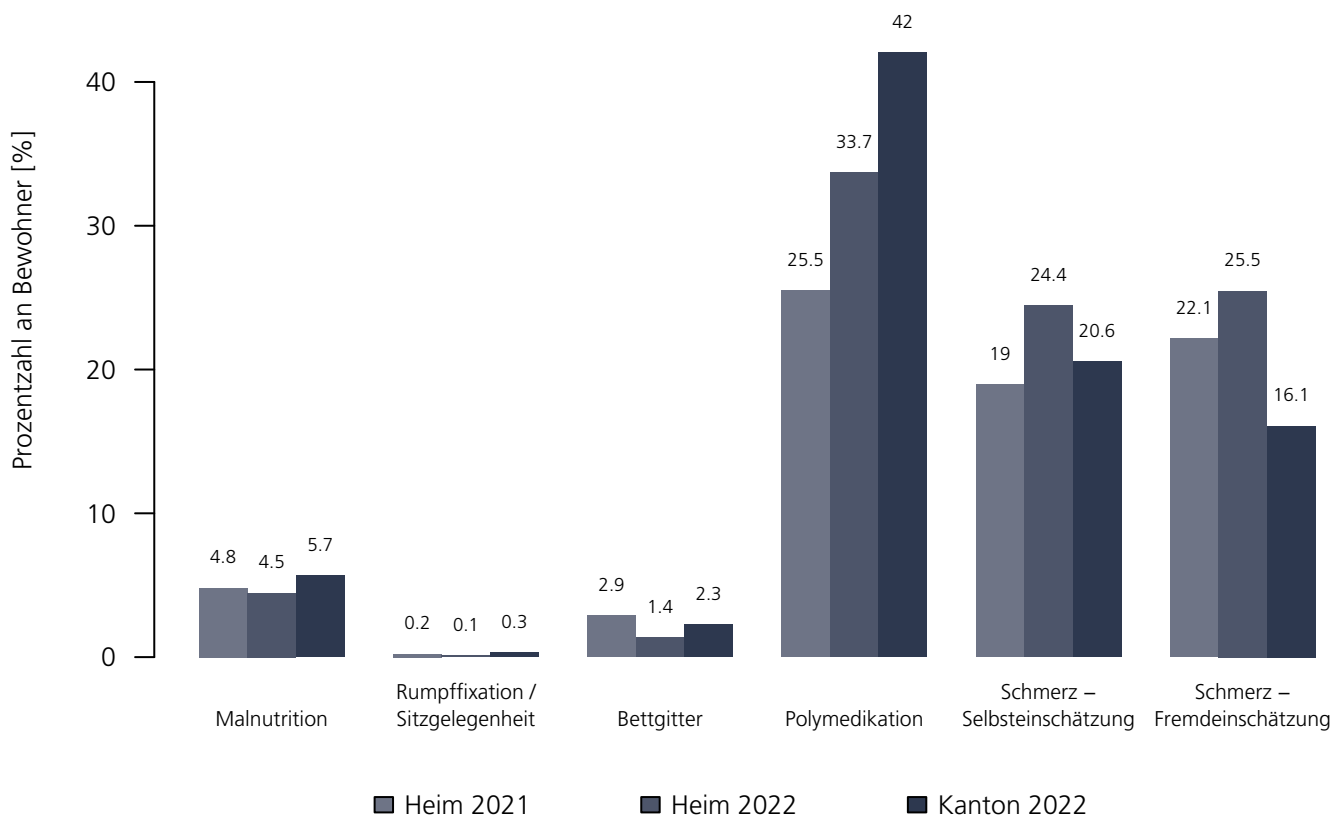
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.8 %	4.5 %	-0.3 Pp	36	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	-0.1 Pp	46	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.9 %	1.4 %	-1.5 Pp	45	2.3 %	15'286
Polymedikation	25.5 %	33.7 %	8.2 Pp	46	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	19.0 %	24.4 %	5.5 Pp	46	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.1 %	25.5 %	3.3 Pp	46	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	46
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnhaus Schörlü

Schörlstrasse 11, 8050 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

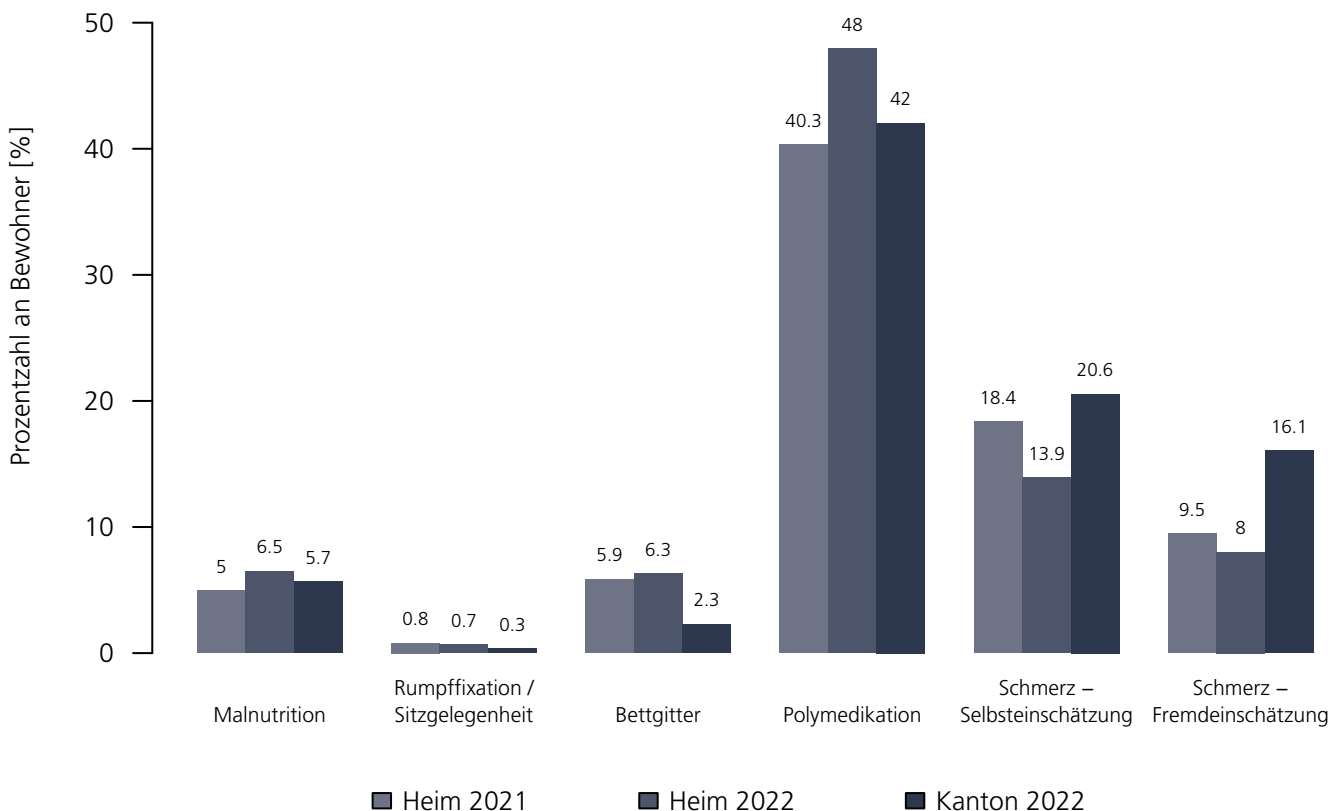
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.0 %	6.5 %	1.5 Pp	9	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	0.7 %	-0.1 Pp	15	0.3 %	15'995
Bettgitter	5.9 %	6.3 %	0.4 Pp	15	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.3 %	48.0 %	7.6 Pp	15	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	18.4 %	13.9 %	-4.4 Pp	2	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.5 %	8.0 %	-1.4 Pp	15	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	15
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnheim Kull

Winterthurerstrasse 522, 8051 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

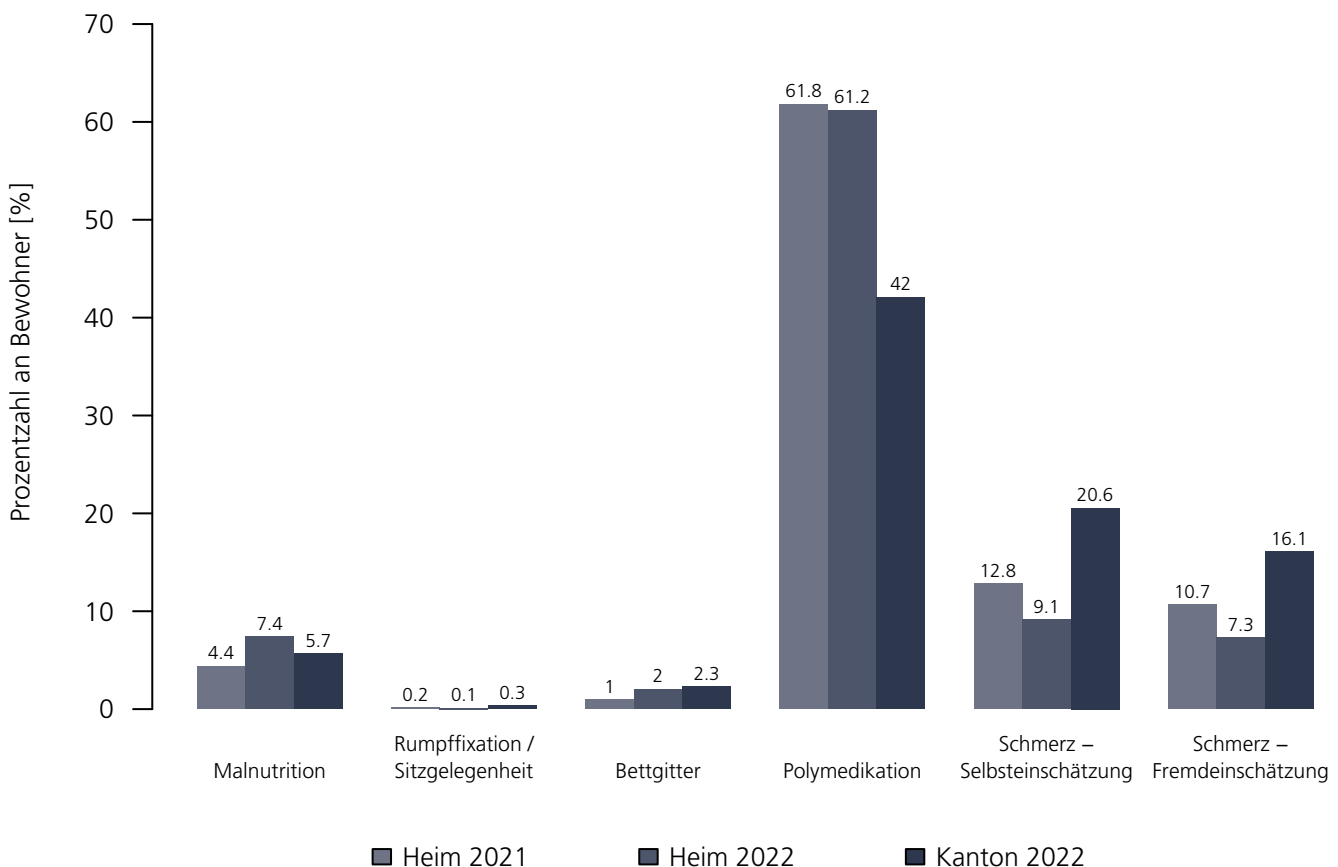
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.4 %	7.4 %	3.0 Pp	47	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	59	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.0 %	2.0 %	1.1 Pp	57	2.3 %	15'286
Polymedikation	61.8 %	61.2 %	-0.6 Pp	59	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.8 %	9.1 %	-3.7 Pp	59	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	10.7 %	7.3 %	-3.4 Pp	59	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	59
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnheim Sandbühl

Kirchenrainstrasse 6, 8632 Tann  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

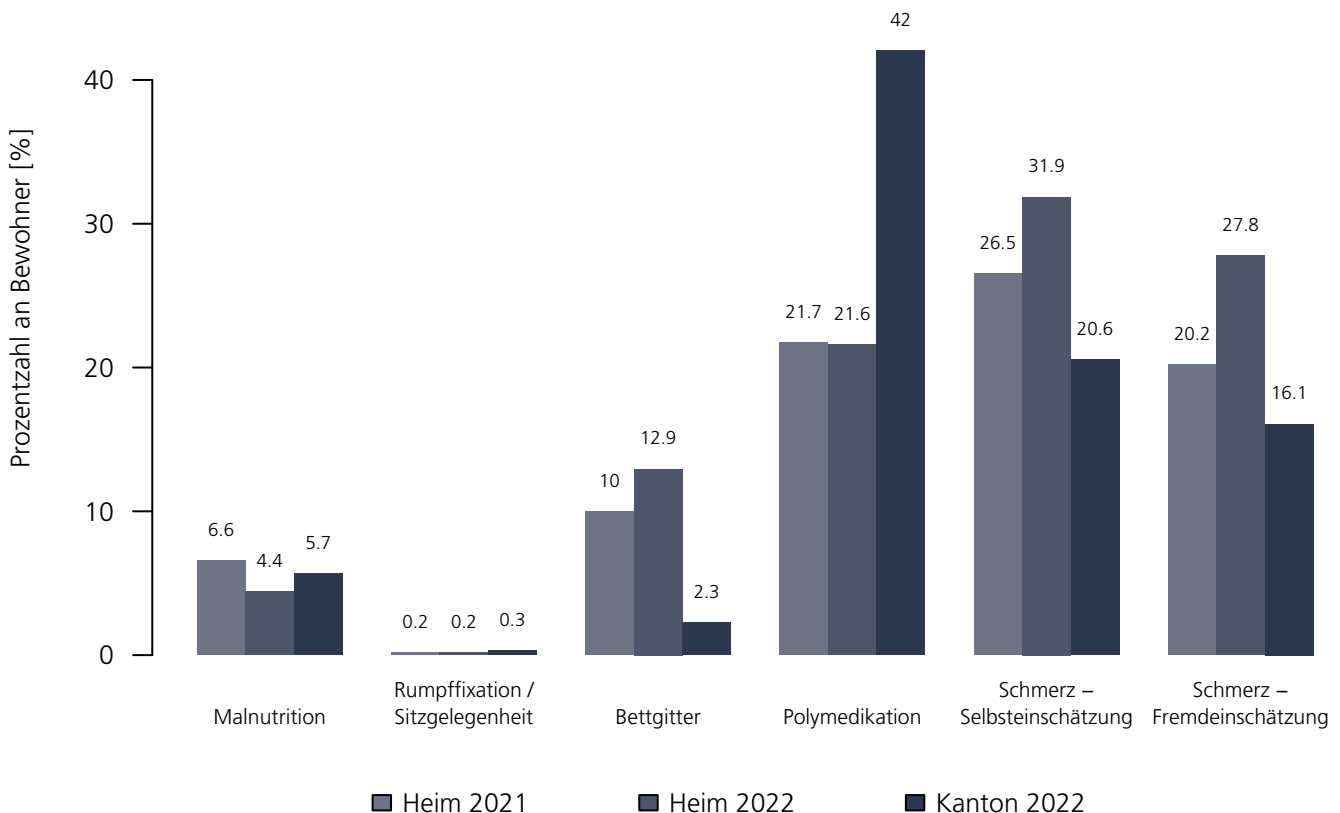
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.6 %	4.4 %	-2.2 Pp	38	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.2 %	0.0 Pp	47	0.3 %	15'995
Bettgitter	10.0 %	12.9 %	3.0 Pp	36	2.3 %	15'286
Polymedikation	21.7 %	21.6 %	-0.1 Pp	47	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	26.5 %	31.9 %	5.3 Pp	37	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	20.2 %	27.8 %	7.6 Pp	47	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	47
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnheim Sonnenberg

Hochwachtstrasse 20, 8400 Winterthur  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

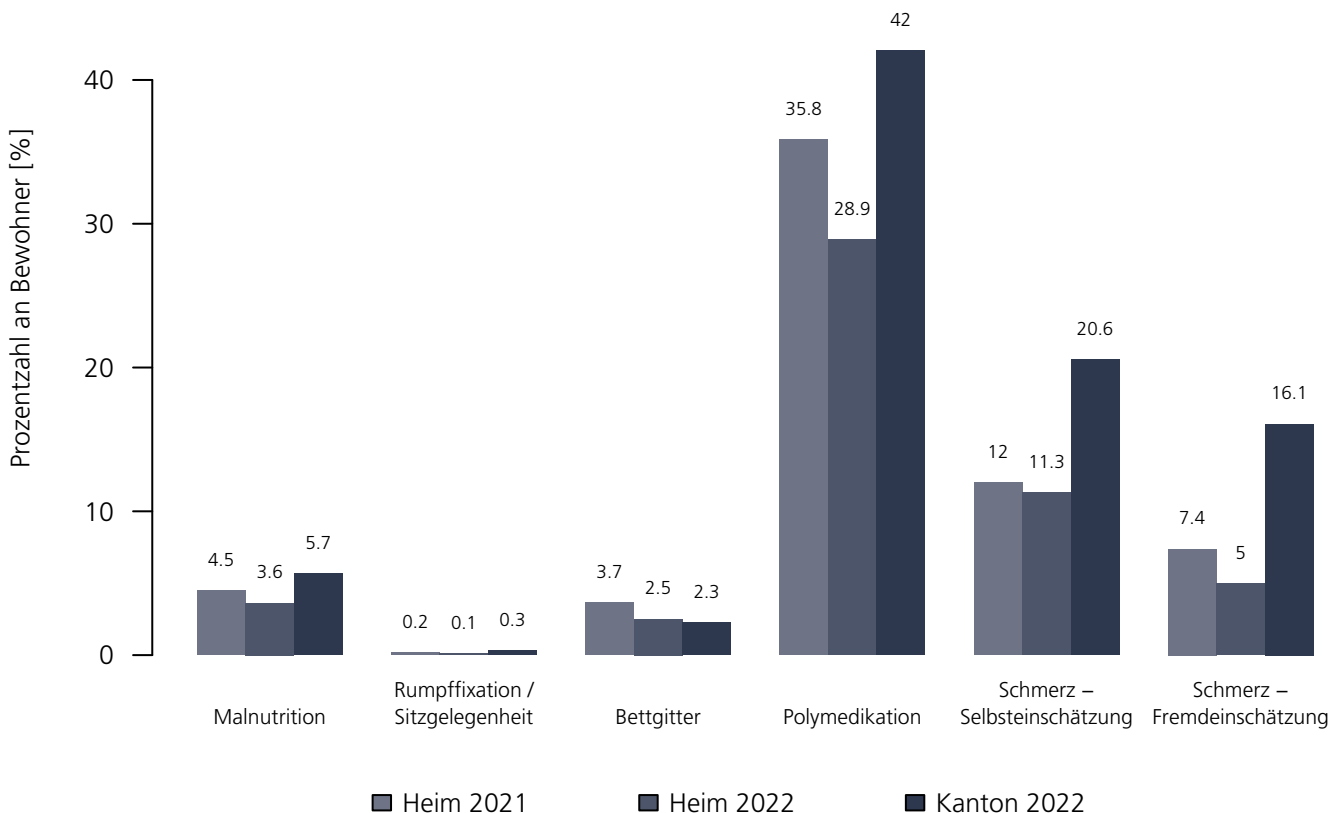
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.5 %	3.6 %	-0.9 Pp	22	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	25	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.7 %	2.5 %	-1.2 Pp	25	2.3 %	15'286
Polymedikation	35.8 %	28.9 %	-6.9 Pp	25	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.0 %	11.3 %	-0.7 Pp	8	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	7.4 %	5.0 %	-2.4 Pp	25	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	25
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wohnzentrum Frankental

Limmattalstr 410/414, 8049 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

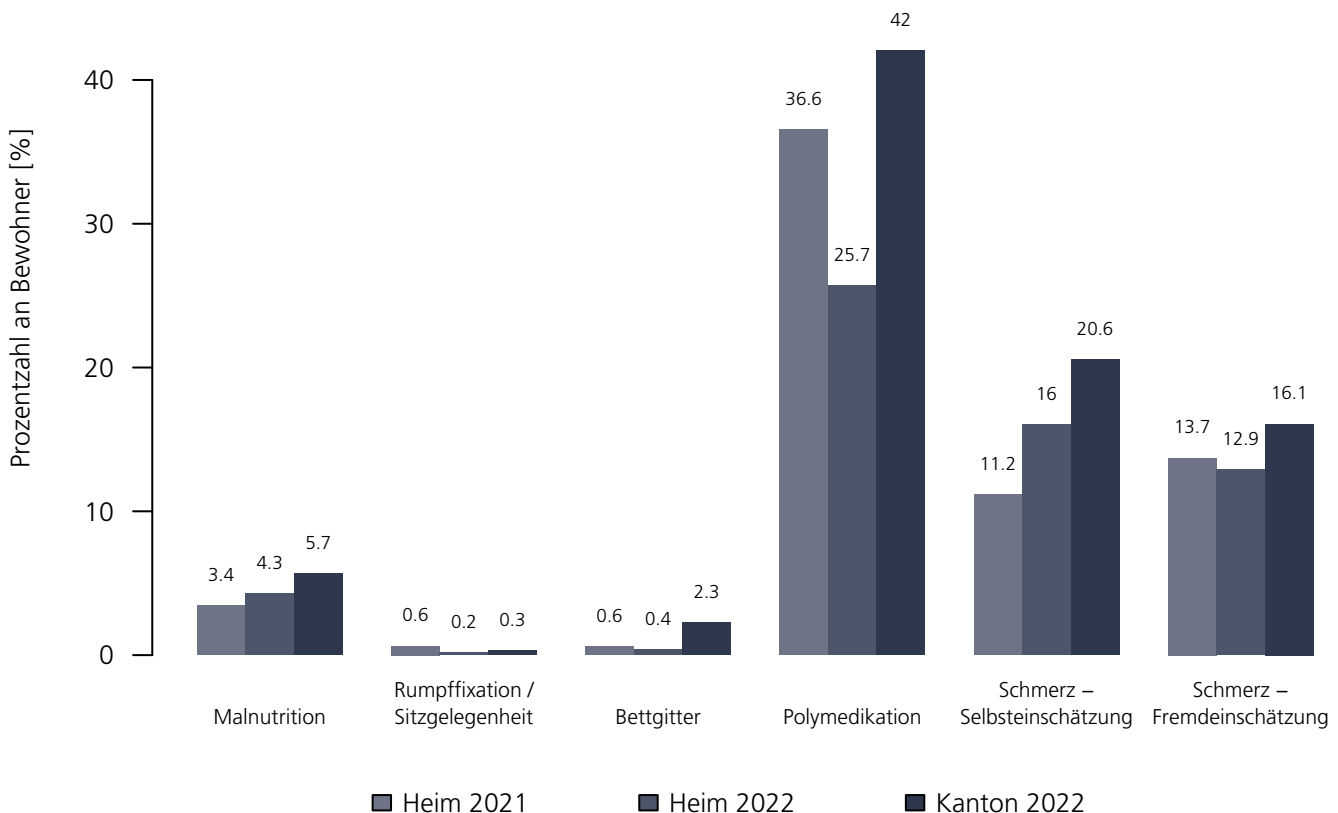
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.4 %	4.3 %	0.9 Pp	28	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.6 %	0.2 %	-0.5 Pp	30	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.6 %	0.4 %	-0.2 Pp	29	2.3 %	15'286
Polymedikation	36.6 %	25.7 %	-10.9 Pp	30	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	11.2 %	16.0 %	4.8 Pp	19	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	12.9 %	-0.8 Pp	30	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	30
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Wohnzentrum Fuhr

Fuhrstrasse 42, 8820 Wädenswil  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

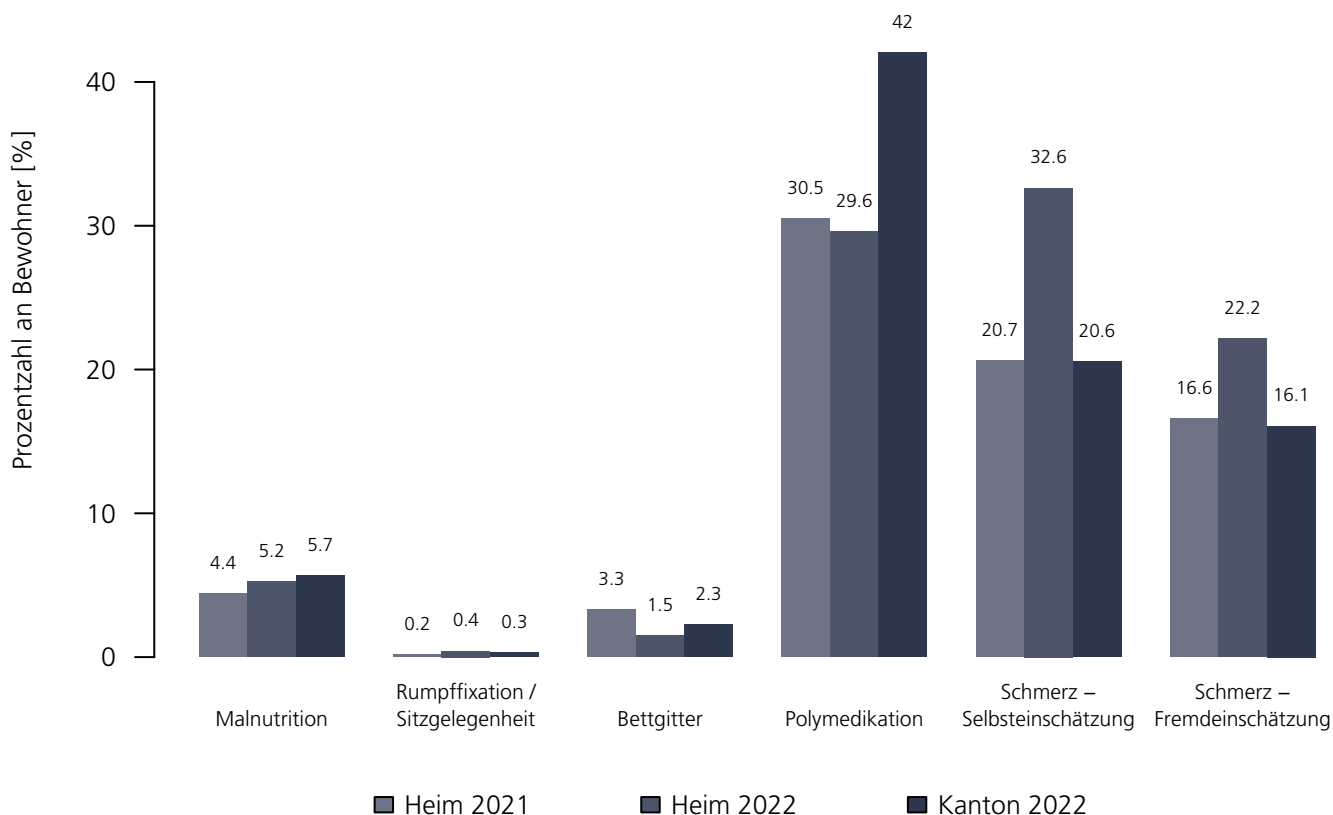
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.4 %	5.2 %	0.8 Pp	60	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.4 %	0.2 Pp	65	0.3 %	15'995
Bettgitter	3.3 %	1.5 %	-1.8 Pp	64	2.3 %	15'286
Polymedikation	30.5 %	29.6 %	-0.9 Pp	65	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	20.7 %	32.6 %	12.0 Pp	64	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	16.6 %	22.2 %	5.6 Pp	65	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	65
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Wägelwiesen – Alters- und Pflegezentrum AG

Obere Kirchstrasse 33, 8304 Wallisellen  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

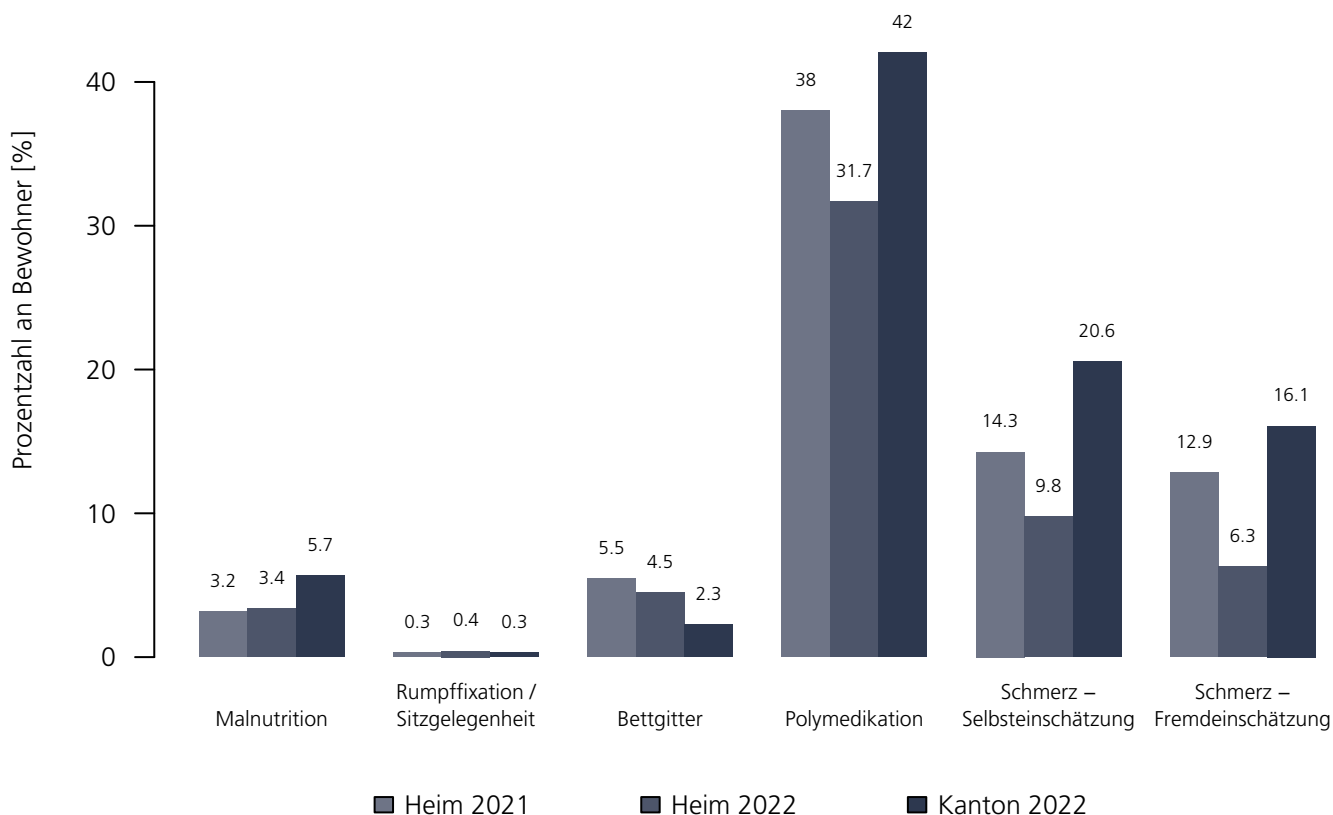
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.2 %	3.4 %	0.2 Pp	128	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.4 %	0.1 Pp	159	0.3 %	15'995
Bettgitter	5.5 %	4.5 %	-1.0 Pp	154	2.3 %	15'286
Polymedikation	38.0 %	31.7 %	-6.3 Pp	159	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.3 %	9.8 %	-4.5 Pp	143	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.9 %	6.3 %	-6.5 Pp	159	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	159
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Allmendhof AG

Appisbergstrasse 7, 8708 Männedorf  
ZH

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

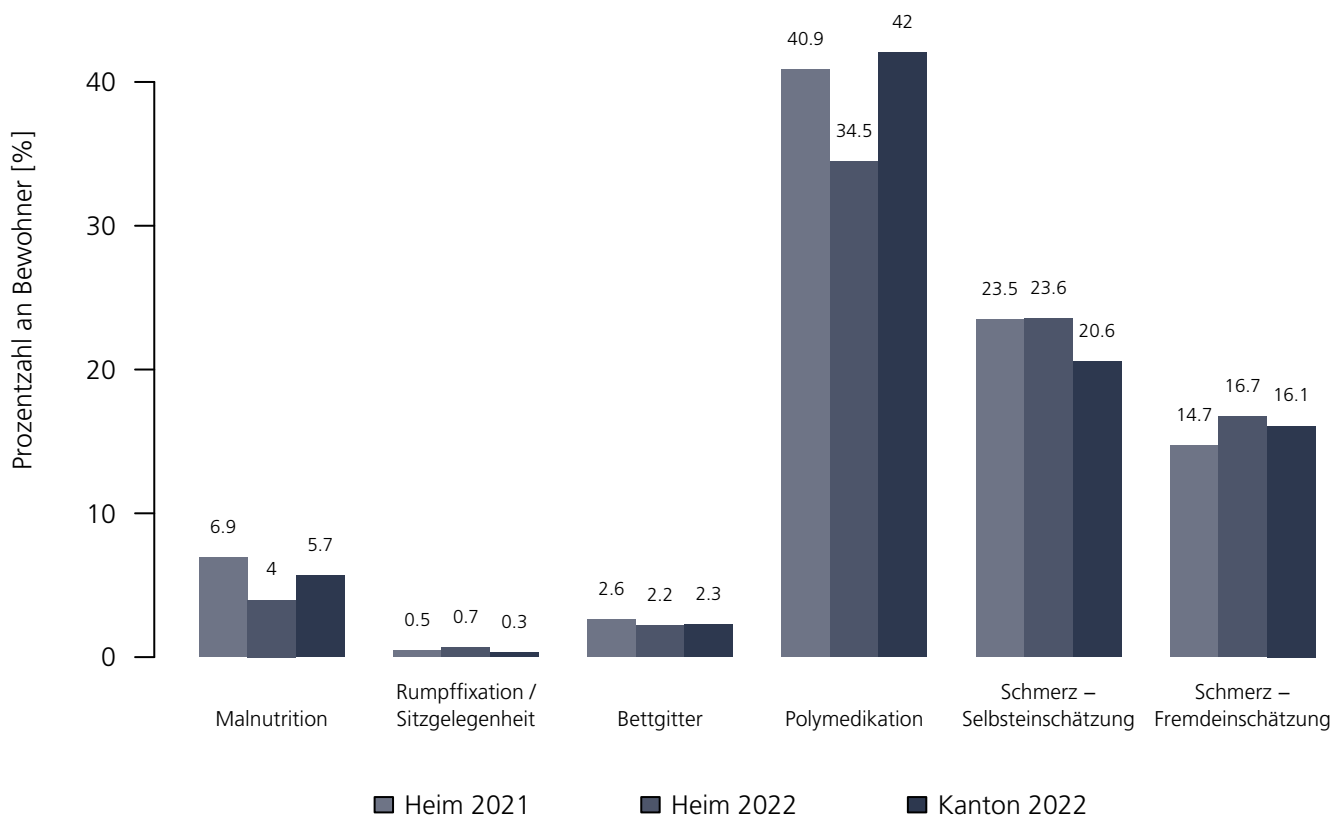
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.9 %	4.0 %	-2.9 Pp	48	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.7 %	0.2 Pp	64	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.6 %	2.2 %	-0.4 Pp	64	2.3 %	15'286
Polymedikation	40.9 %	34.5 %	-6.4 Pp	64	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.5 %	23.6 %	0.1 Pp	55	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.7 %	16.7 %	2.0 Pp	64	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	64
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum für Pflege und Betreuung Weinland

Oberhusestrasse 1, 8460 Marthalen  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

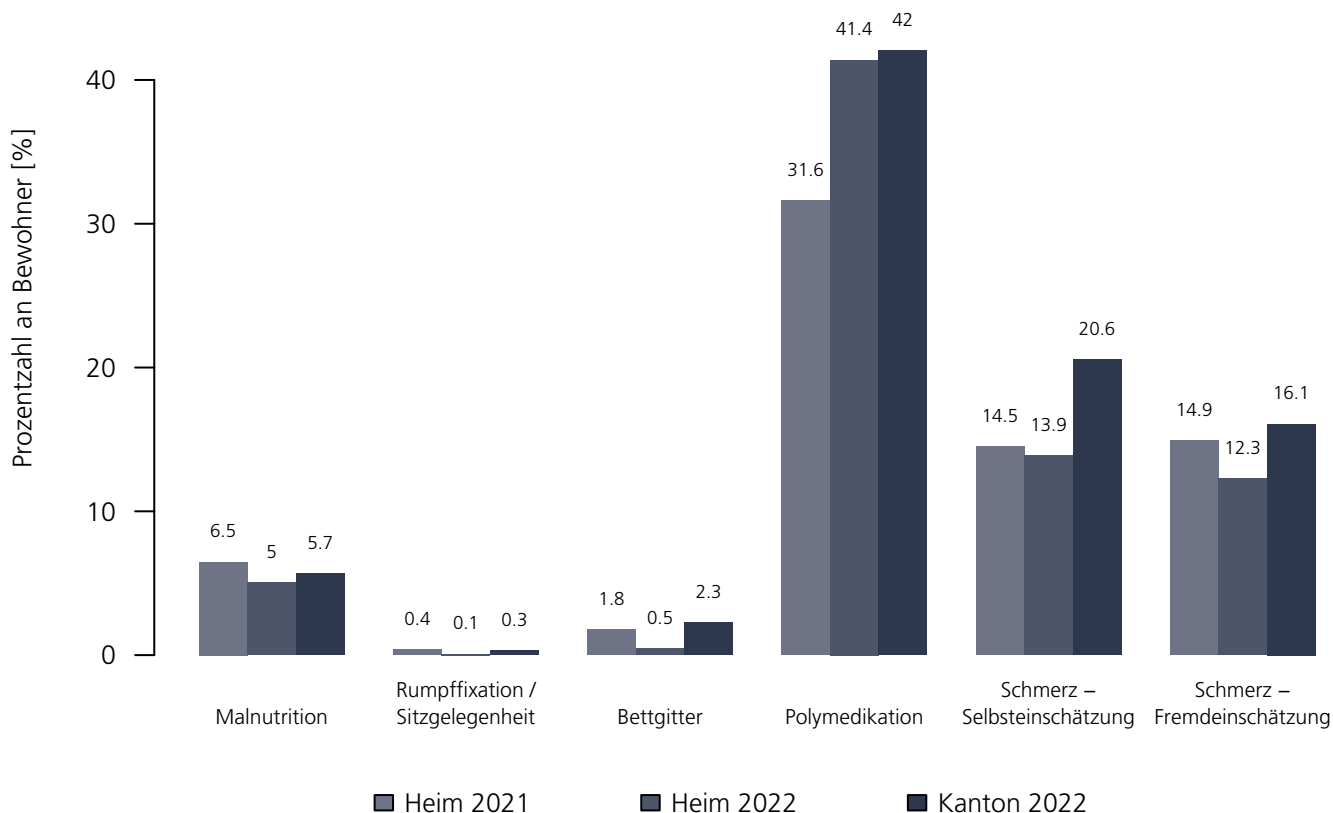
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.5 %	5.0 %	-1.4 Pp	55	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.4 %	0.1 %	-0.3 Pp	72	0.3 %	15'995
Bettgitter	1.8 %	0.5 %	-1.3 Pp	71	2.3 %	15'286
Polymedikation	31.6 %	41.4 %	9.8 Pp	72	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.5 %	13.9 %	-0.7 Pp	71	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.9 %	12.3 %	-2.7 Pp	72	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	72
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Im Hof

Im Hof 15, 8606 Greifensee  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

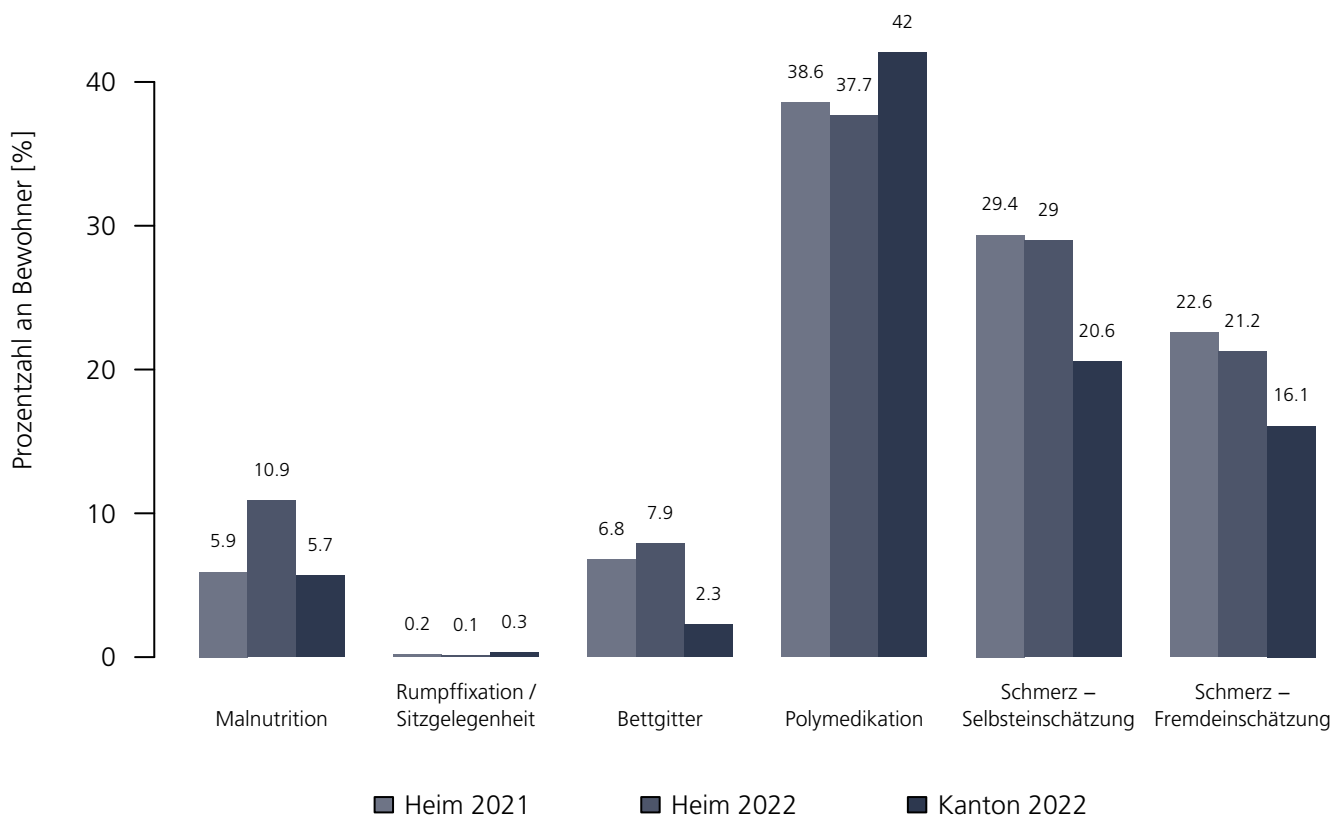
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.9 %	10.9 %	5.0 Pp	27	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	0.0 Pp	32	0.3 %	15'995
Bettgitter	6.8 %	7.9 %	1.1 Pp	30	2.3 %	15'286
Polymedikation	38.6 %	37.7 %	-0.9 Pp	32	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.4 %	29.0 %	-0.4 Pp	30	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.6 %	21.2 %	-1.3 Pp	32	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	32
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Kohlfirst

Rütenenweg 6, 8245 Feuerthalen  
ZH

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
Instrument: RAI–RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

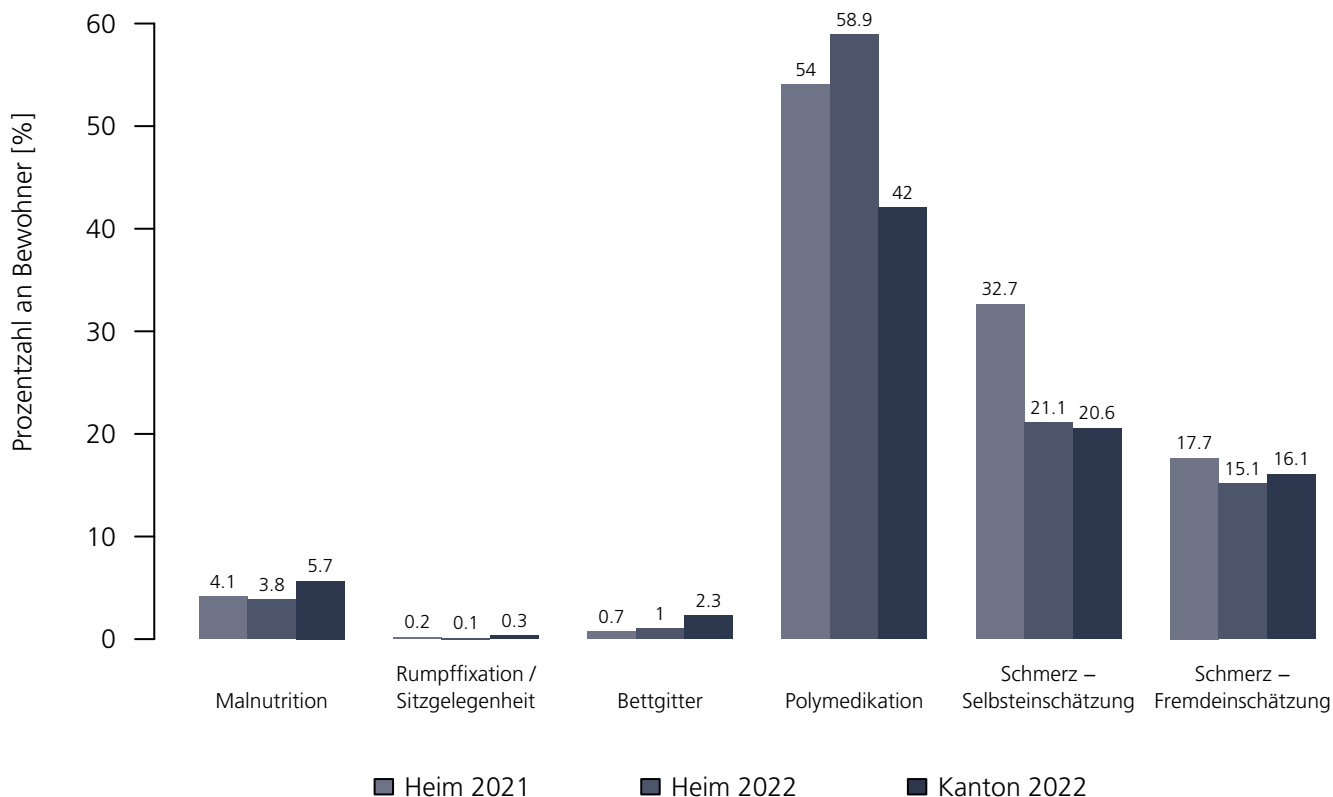
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.1 %	3.8 %	–0.3 Pp	73	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	0.1 %	–0.1 Pp	91	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.7 %	1.0 %	0.3 Pp	89	2.3 %	15'286
Polymedikation	54.0 %	58.9 %	4.9 Pp	91	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.7 %	21.1 %	–11.6 Pp	67	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.7 %	15.1 %	–2.5 Pp	91	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	91
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Rämismühle

Mühlestrasse 8, 8487 Rämismühle  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

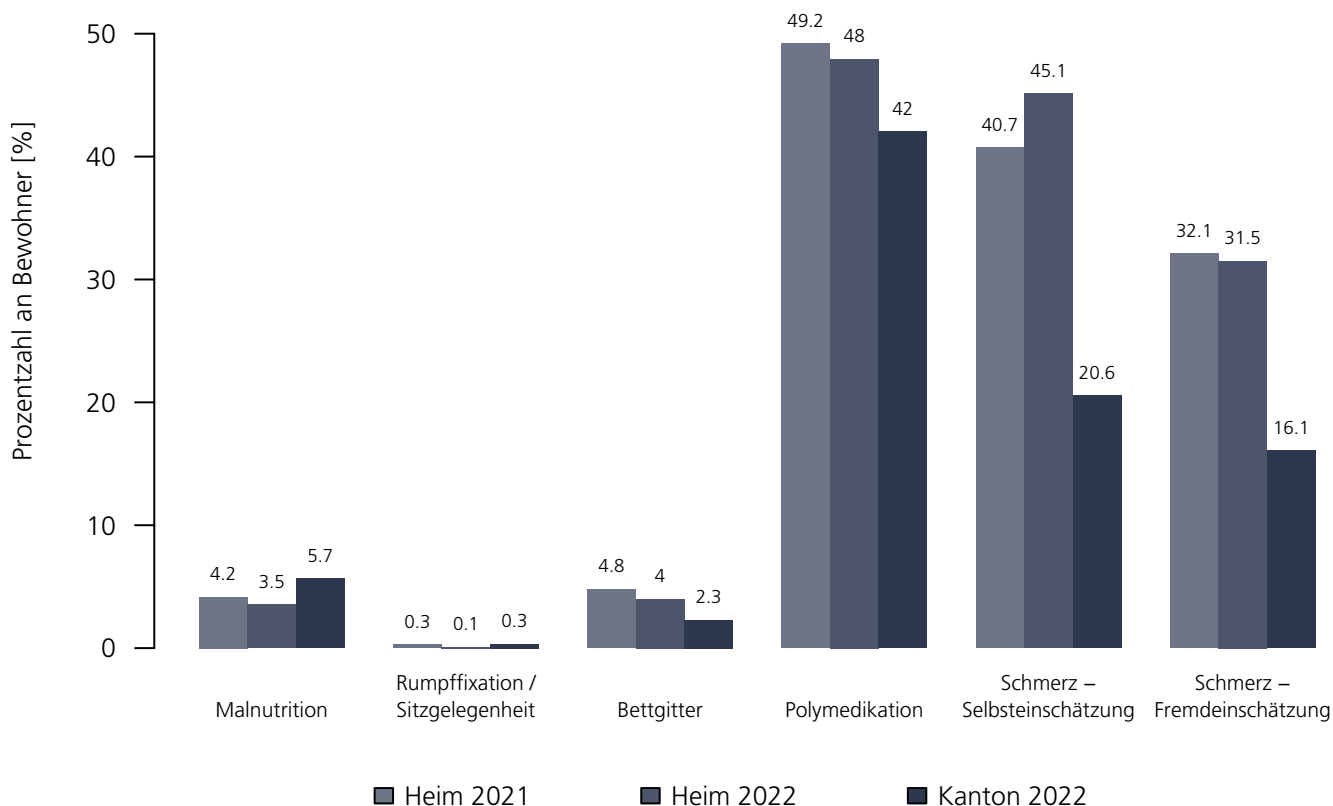
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.2 %	3.5 %	-0.6 Pp	95	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	0.1 %	-0.2 Pp	111	0.3 %	15'995
Bettgitter	4.8 %	4.0 %	-0.8 Pp	105	2.3 %	15'286
Polymedikation	49.2 %	48.0 %	-1.2 Pp	111	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	40.7 %	45.1 %	4.4 Pp	87	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	32.1 %	31.5 %	-0.6 Pp	111	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	111
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Zentrum Sunnegarte AG

Bürgstrasse 5, 8608 Bubikon  
ZH

Rechtsform: Öffentl. Unternehmen Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

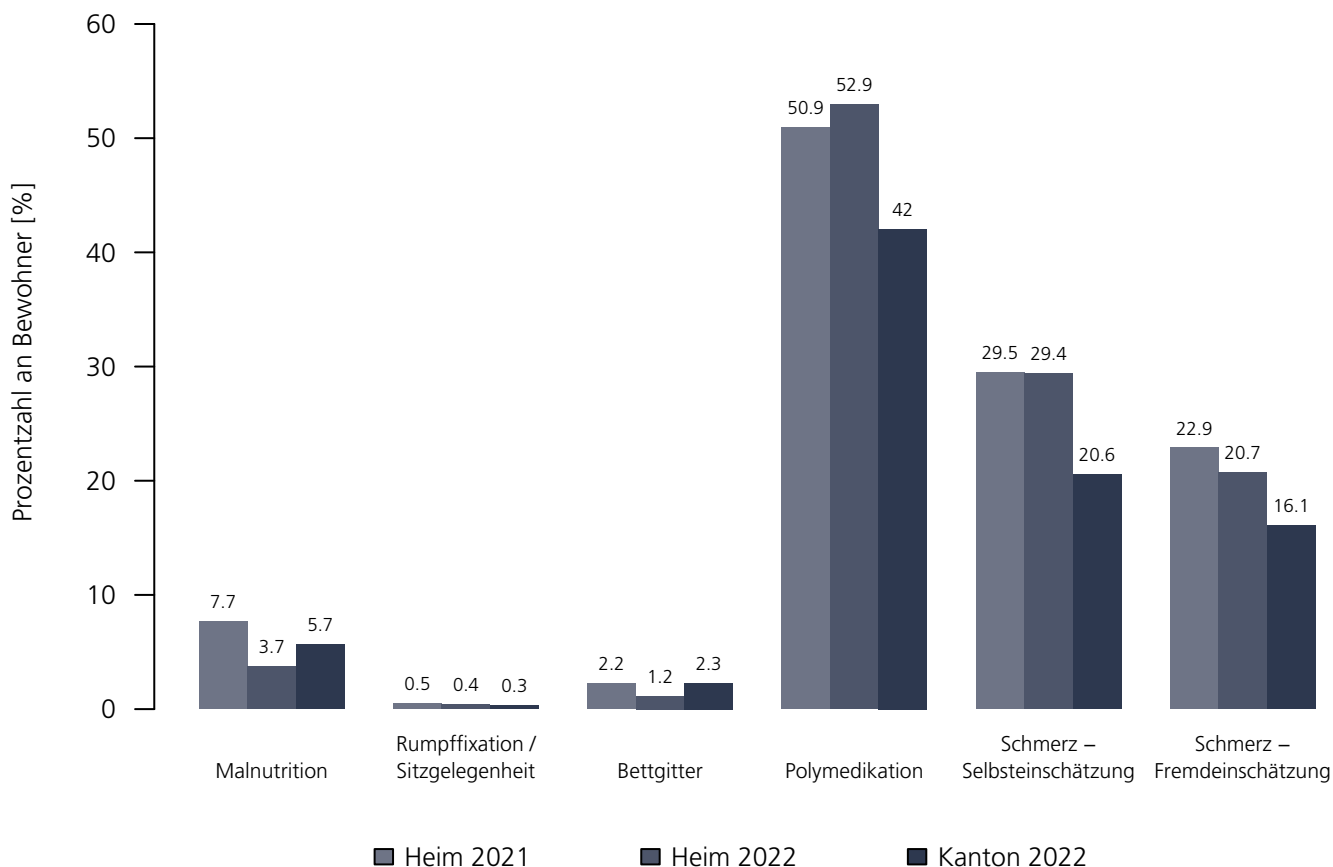
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.7 %	3.7 %	-4.0 Pp	63	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.5 %	0.4 %	-0.1 Pp	83	0.3 %	15'995
Bettgitter	2.2 %	1.2 %	-1.1 Pp	77	2.3 %	15'286
Polymedikation	50.9 %	52.9 %	2.0 Pp	83	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	29.5 %	29.4 %	-0.1 Pp	82	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.9 %	20.7 %	-2.2 Pp	83	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	83
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Zweckverband Pflege und Betreuung Mittleres

Tösstal

Tösstalstrasse 56, 8488 Turbenthal

ZH

Rechtsform:

Öffentl.–rechtl. Körperschaft

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Zürich (ZH)

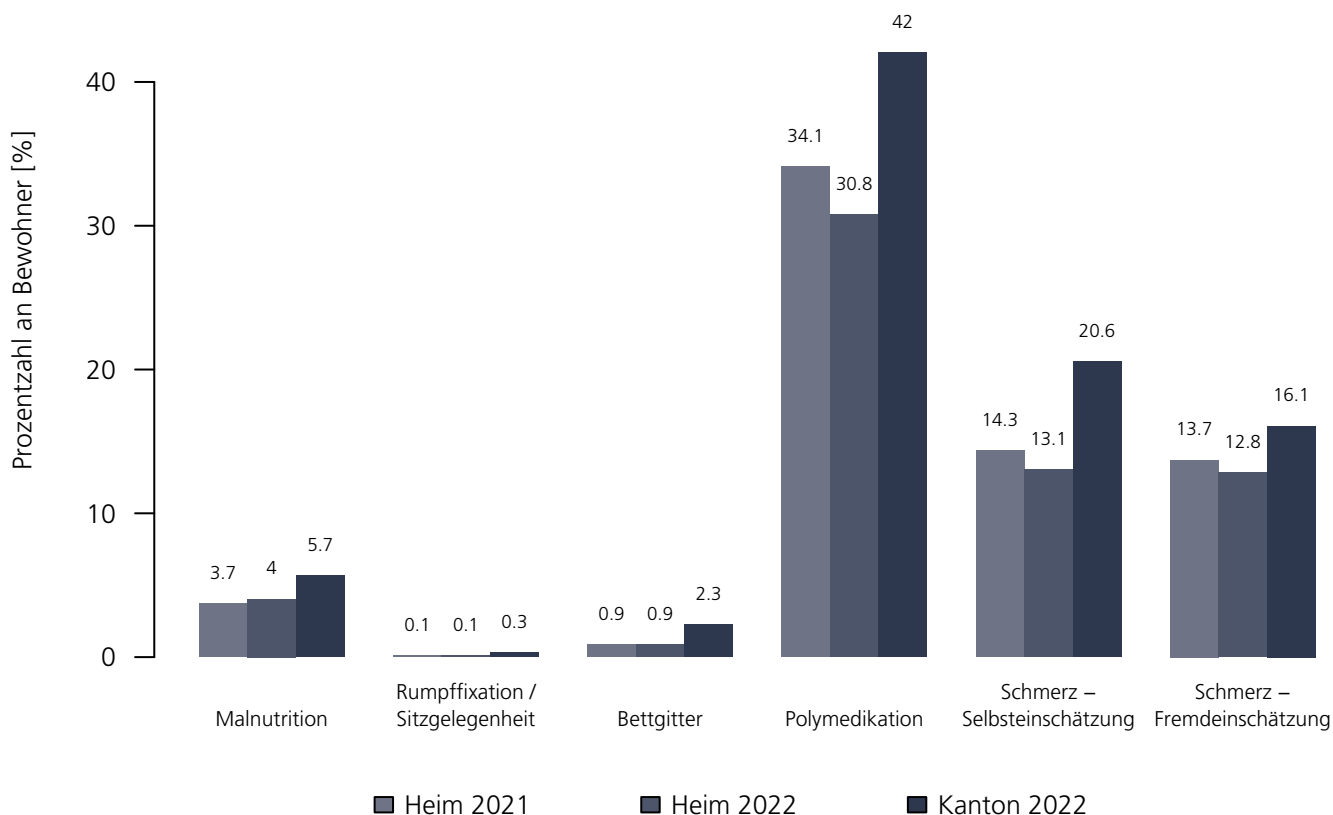
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	3.7 %	4.0 %	0.3 Pp	87	5.7 %	12'494
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	0.1 %	0.0 Pp	108	0.3 %	15'995
Bettgitter	0.9 %	0.9 %	~	100	2.3 %	15'286
Polymedikation	34.1 %	30.8 %	-3.3 Pp	108	42.0 %	15'996
Schmerz – Selbsteinschätzung	14.3 %	13.1 %	-1.3 Pp	98	20.6 %	13'914
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.7 %	12.8 %	-0.9 Pp	108	16.1 %	15'996

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	163
Total Bewohner im Heim:	108
Total Bewohner im Kanton:	15996

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Hospiz Aargau – Palliative Care (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Fröhlichstrasse 7, 5200 Brugg  
AG

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Aargau (AG)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**Pflegwohngruppe Cherne (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)**

Dorfstrasse 6, 5412 Gebenstorf  
AG

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Aargau (AG)

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



## Seniorenzentrum Rosenberg und Tanner (Daten zur Berechnung nicht valid)

Bottensteinerstrasse 2, 4800 Zofingen  
AG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

#### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Rosenberg und Tanner (Daten zur Berechnung nicht valid)

Bottensteinerstrasse 2, 4800 Zofingen  
AG

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Aargau (AG)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Sunnerain (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED  
2022)

Obere Lenzstrasse 4, 5734 Reinach AG  
AG

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Aargau (AG)

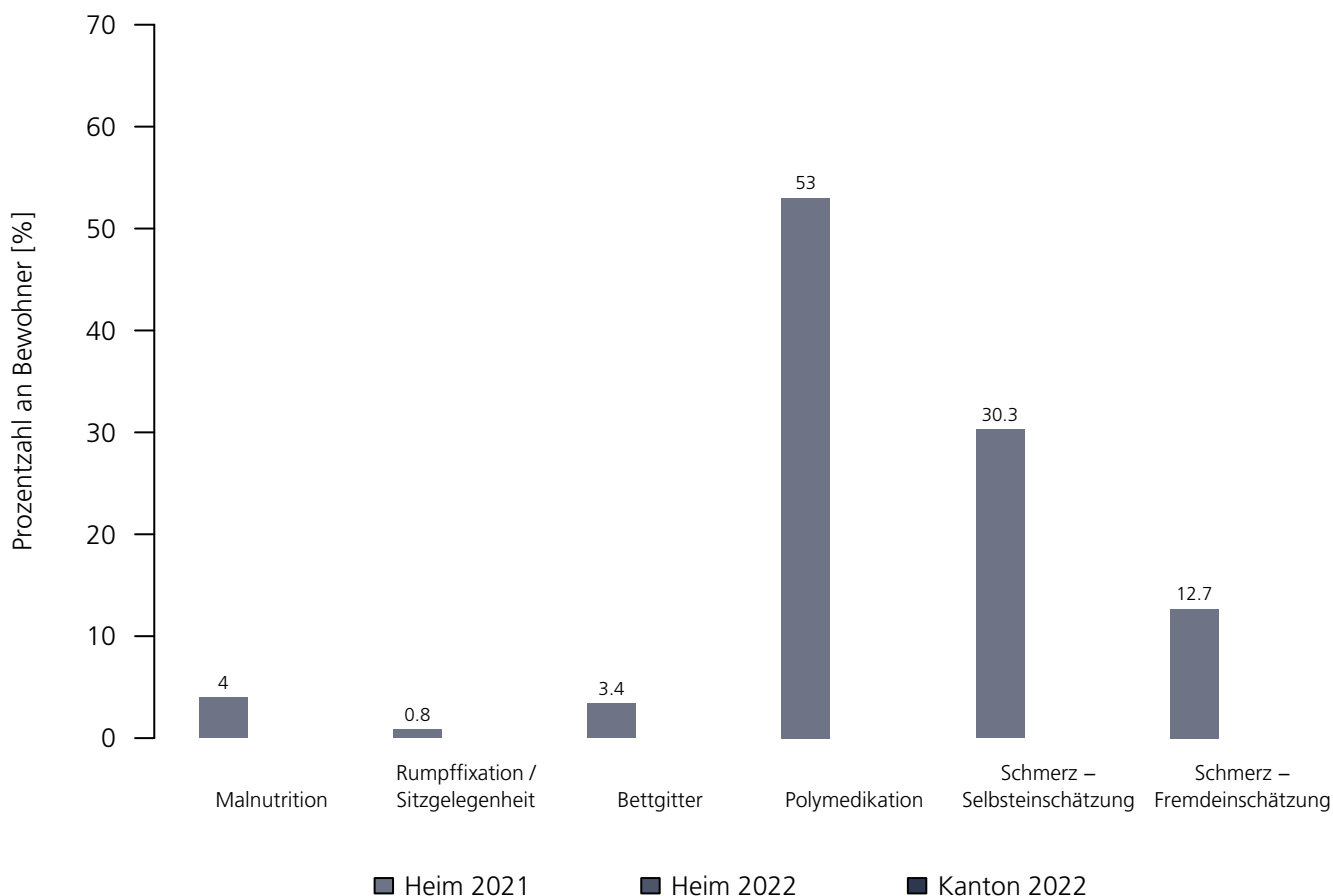
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AG	NBew2022 <sub>AG</sub>
Malnutrition	4.0 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	3.4 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	53.0 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	30.3 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.7 %	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Torfnest (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Torfneststrasse 3, 9413 Obereggen  
AI

Rechtsform:

Verwaltung Kanton

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Appenzell Innerrhoden (AI)

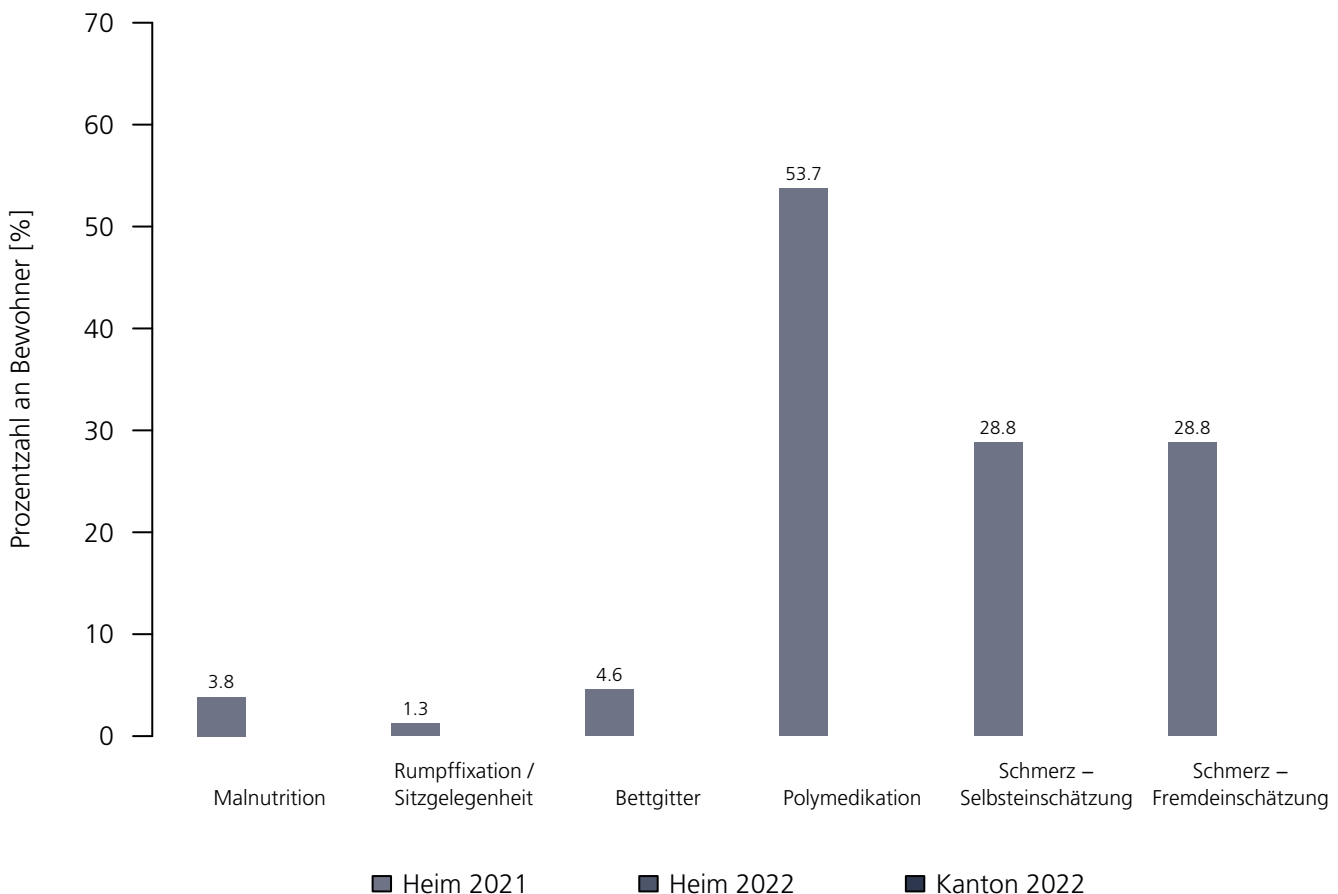
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	AI	NBew2022 <sub>AI</sub>
Malnutrition	3.8 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	1.3 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	4.6 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	53.7 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	28.8 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	28.8 %	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



APH Chly Wabere (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Nesslerenweg 30, 3084 Wabern  
BE

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Bern (BE)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





**Betagtenpflegeverein Biel-Seeland – Biel/Bienne**  
**(Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)**

Büttenbergstrasse 66, 2504 Biel/Bienne  
 BE

Rechtsform: Verein  
 Instrument: BESA Minuten KLV  
 Kanton: Bern (BE)

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



**Betagtenpflegeverein Biel-Seeland – Kappelen**  
**(Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)**

Dorfstrasse 27b, 3273 Kappelen  
 BE

Rechtsform:

Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Bern (BE)

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.1 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	0.7 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	53.5 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	31.3 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	29.0 %	*	*	*	*	*

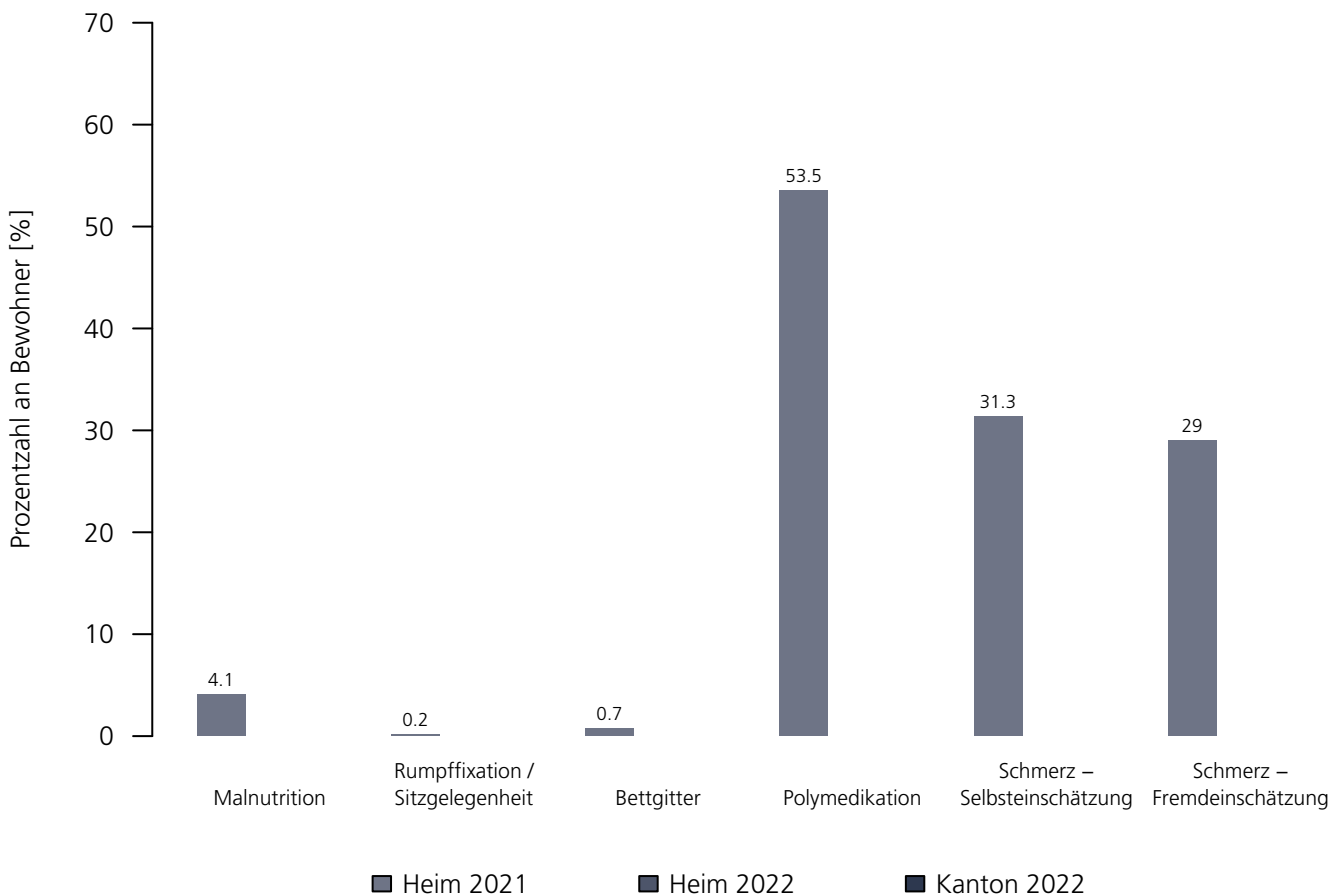
**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton: NA

Total Bewohner im Heim: NA

Total Bewohner im Kanton: NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



## Betreute Alterswohngemeinschaft Allmend (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Vorderfultigen, 3089 Hinterfultigen  
BE

Rechtsform: Einzelfirma  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Chalet Stampach Pflegewohnung (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Alleestrasse 32, 3703 Aeschi Bei Spiez  
BE

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

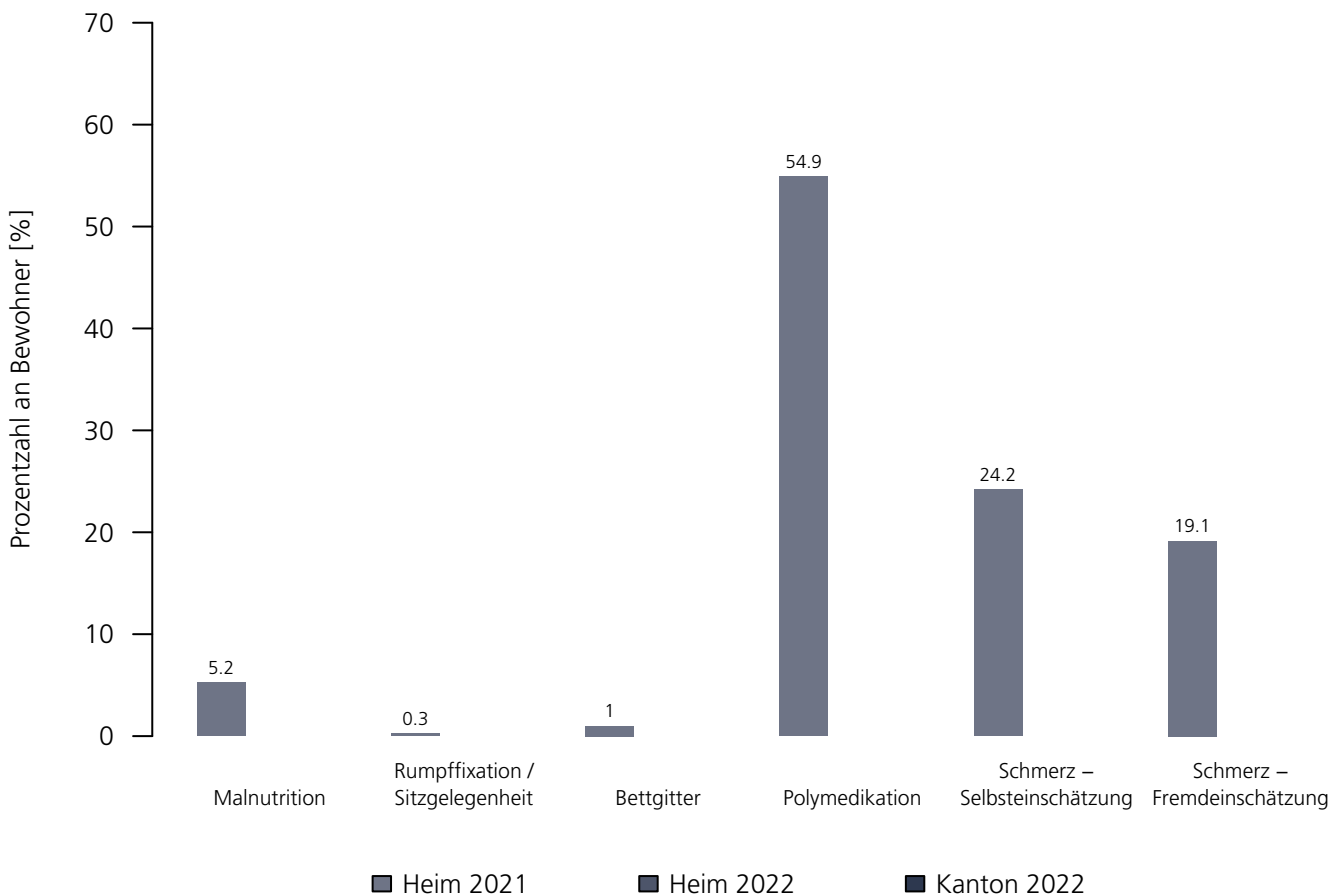
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.2 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	1.0 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	54.9 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	24.2 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	19.1 %	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Führenmatte (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Führenmatte, 3766 Boltigen  
BE

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Bern (BE)

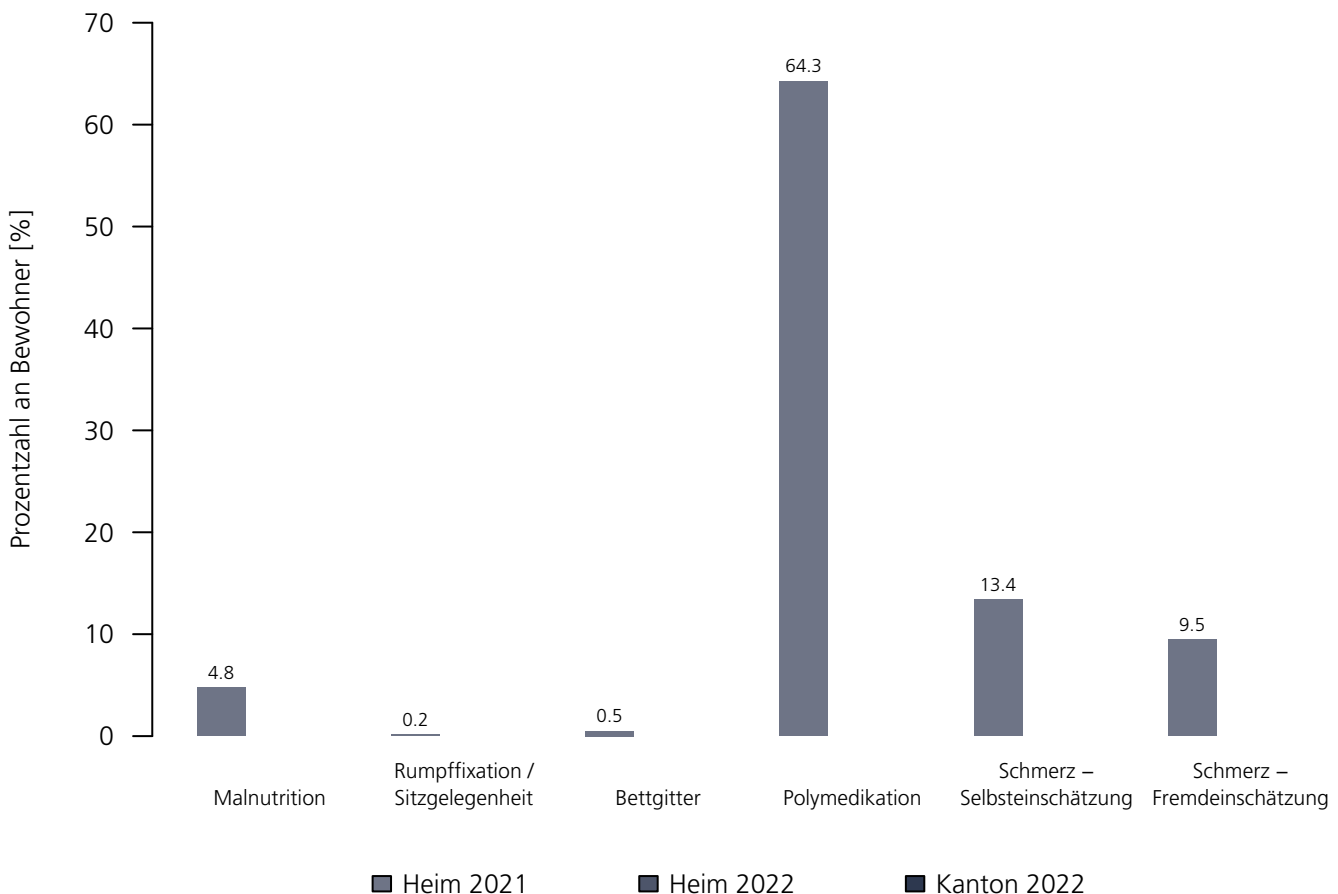
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.8 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	0.5 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	64.3 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	13.4 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.5 %	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Schlossgarten Riggisberg (Erfasste BUR-Nr.  
nicht in SOMED 2022)

Schlossweg 5, 3132 Riggisberg  
BE

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Bern (BE)

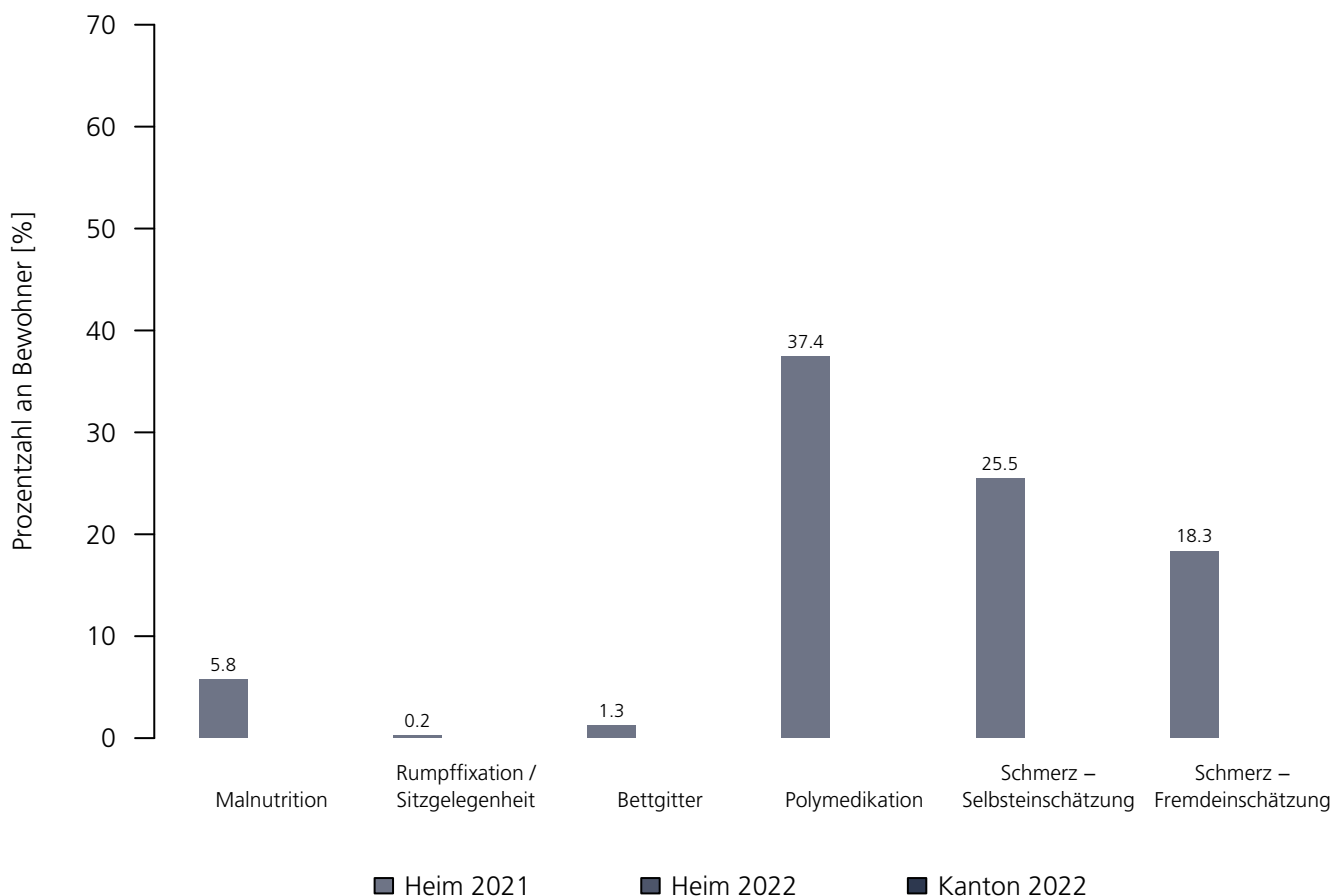
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	5.8 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	1.3 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	37.4 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.5 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.3 %	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenwohngemeinschaft Piccolo (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Kirchgasse 20, 3700 Spiez  
BE

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

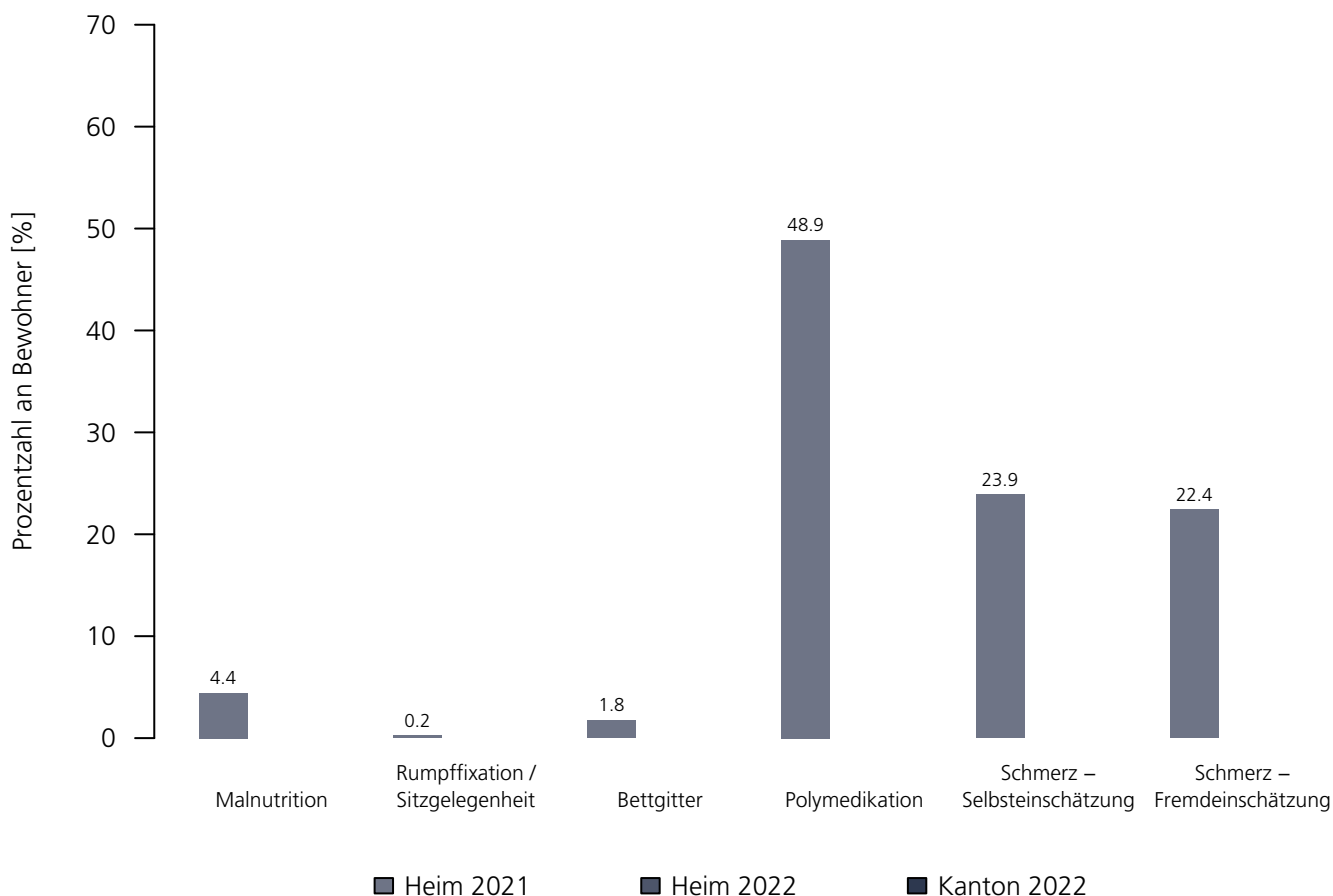
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	4.4 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	1.8 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	48.9 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.9 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	22.4 %	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Spital und Altersheim Belp, Langzeitbetriebe  
 (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Seftigenstrasse 89/91, 3123 Belp  
 BE

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Bern (BE)

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





tilia Elfenua (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Jupiterstrasse 65, 3015 Bern  
BE

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Bern (BE)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Untere Mühle (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Unterdorfstrasse 17, 3612 Steffisburg  
BE

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Bern (BE)

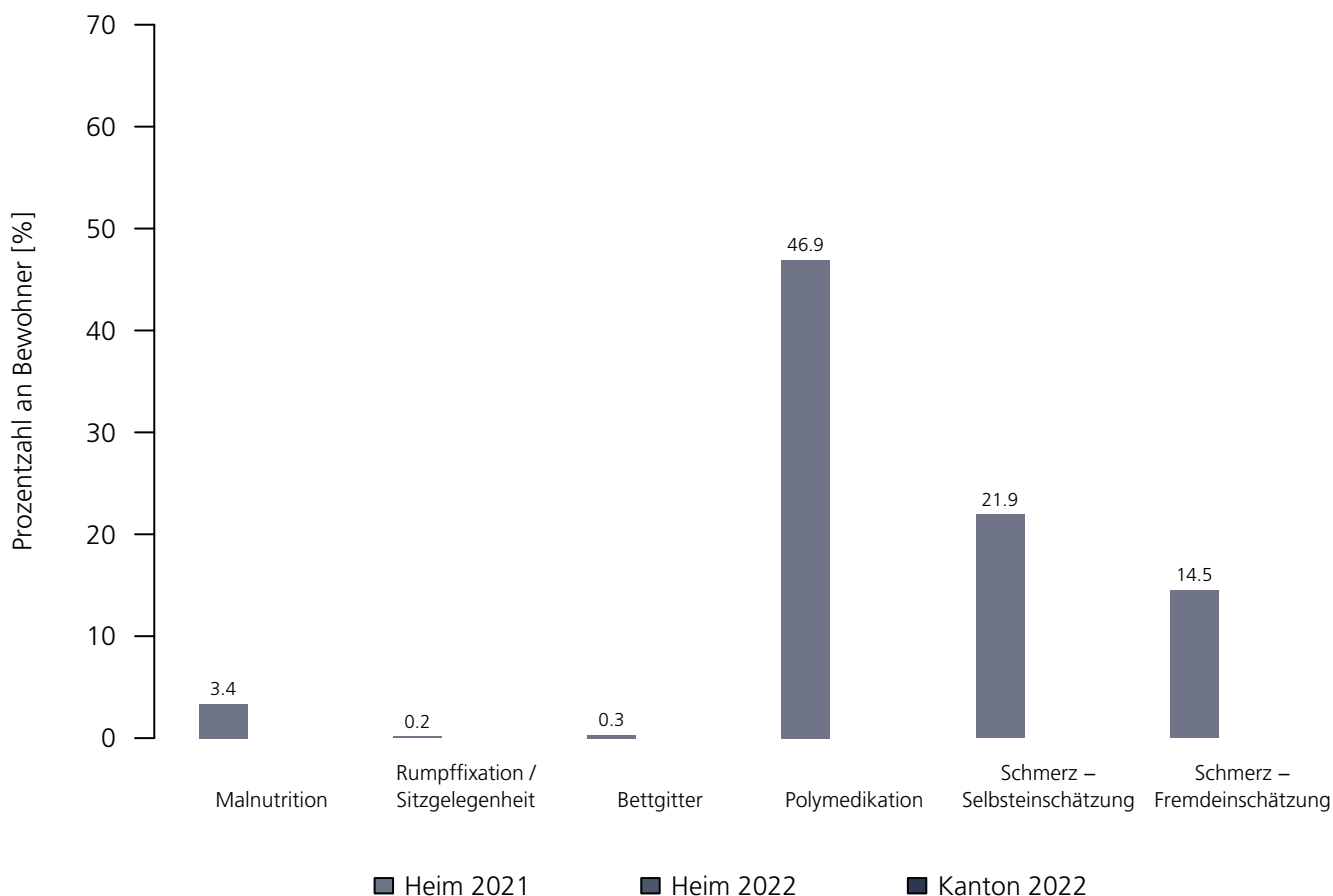
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	3.4 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	0.3 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	46.9 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.9 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.5 %	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Villa Verena – Wohngemeinschaft für  
Senioren GmbH (Anzahl Bewohner < 11 vor  
Datenbereinigung)  
Bielstrasse 2, 2558 Aegerten  
BE

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Bern (BE)

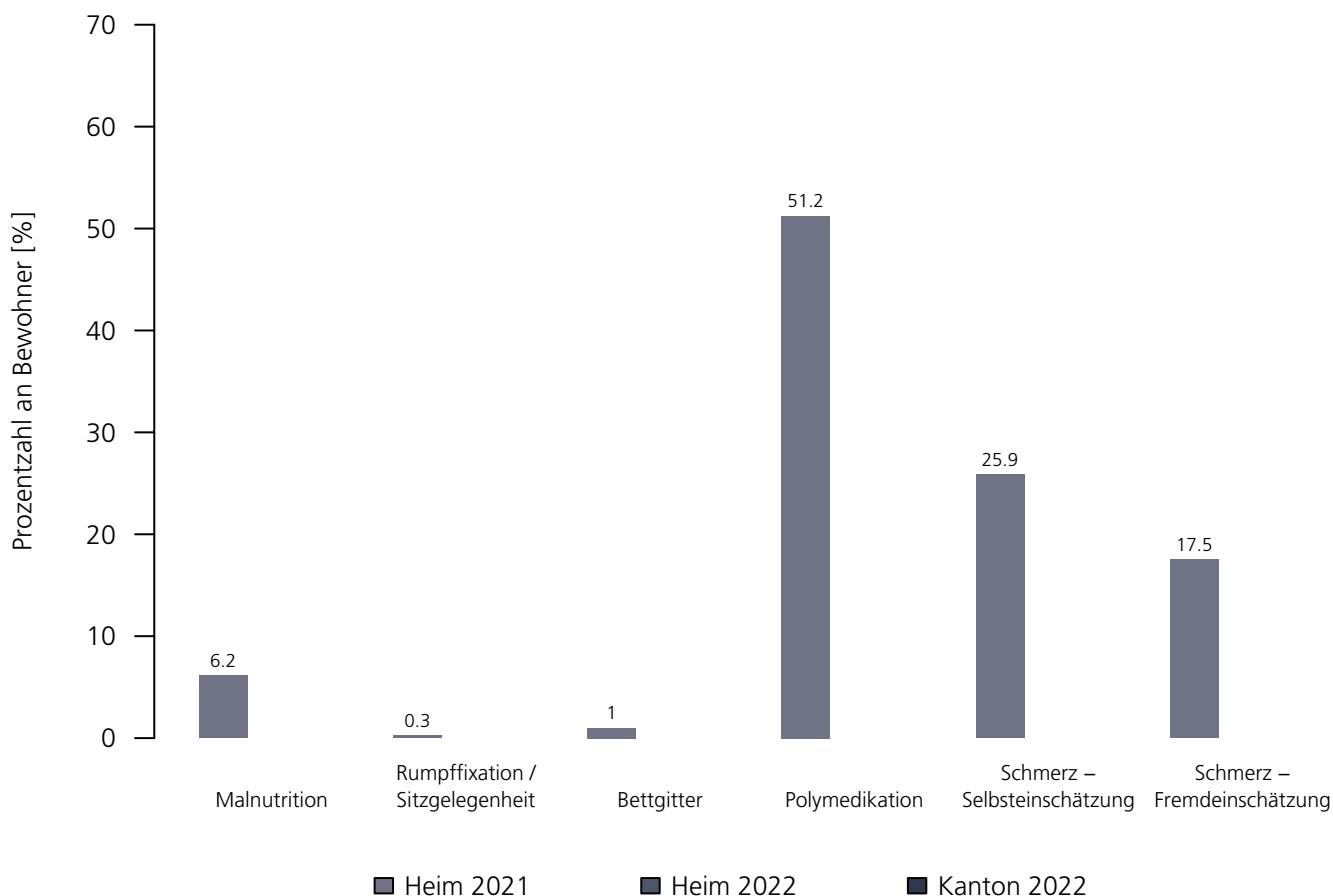
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BE	NBew2022 <sub>BE</sub>
Malnutrition	6.2 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	1.0 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	51.2 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	25.9 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	17.5 %	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum am Bachgraben

Allschwil-Schönenbuch (Daten zur Berechnung

nicht valid)

Muesmattweg 33, 4123 Allschwil

BL

Rechtsform:

Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)

Instrument:

BESA Minuten KLV

Kanton:

Basel-Landschaft (BL)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BL	NBew2022 <sub>BL</sub>
Malnutrition	7.8 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.8 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	4.5 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	52.9 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	23.1 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	18.1 %	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:

NA

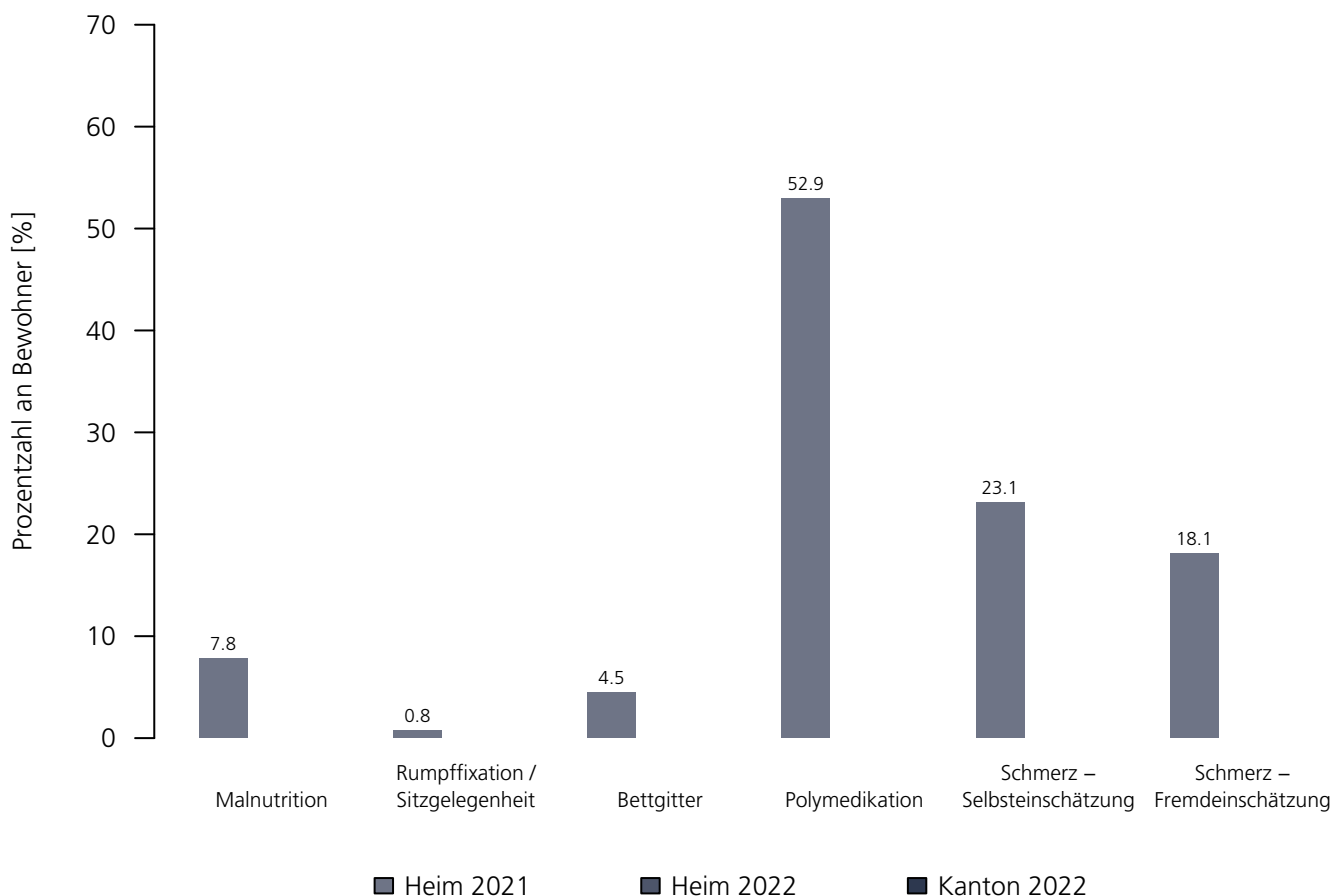
Total Bewohner im Heim:

NA

Total Bewohner im Kanton:

NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Kommunität Diakonissenhaus Riehen (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Schützengasse 51, 4125 Riehen  
BS

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Basel-Stadt (BS)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	BS	NBew2022 <sub>BS</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Foyer Les Peupliers (Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données)

Les Peupliers 3, C.P. 32, 1724 Oberried  
FR

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

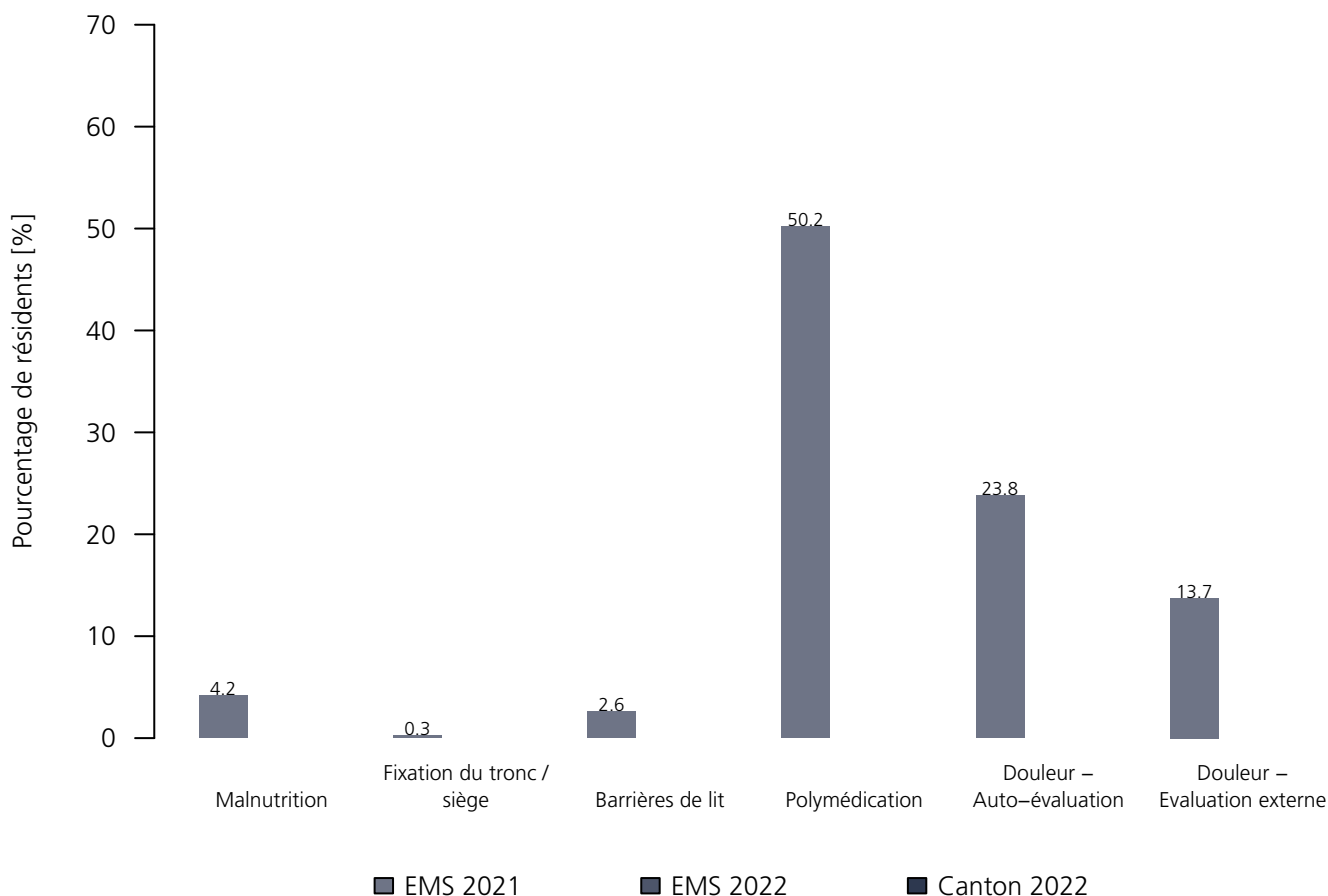
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.2 %	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	0.3 %	*	*	*	*	*
Barrières de lit	2.6 %	*	*	*	*	*
Polymédication	50.2 %	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	23.8 %	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	13.7 %	*	*	*	*	*

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



## Foyer St-Joseph (Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données)

Ch. du Foyer 10, 1642 Sorens  
FR

Forme juridique : Entreprise publique communale  
Instrument : RAI-RUG OPAS (niveaux)  
Canton : Fribourg (FR)

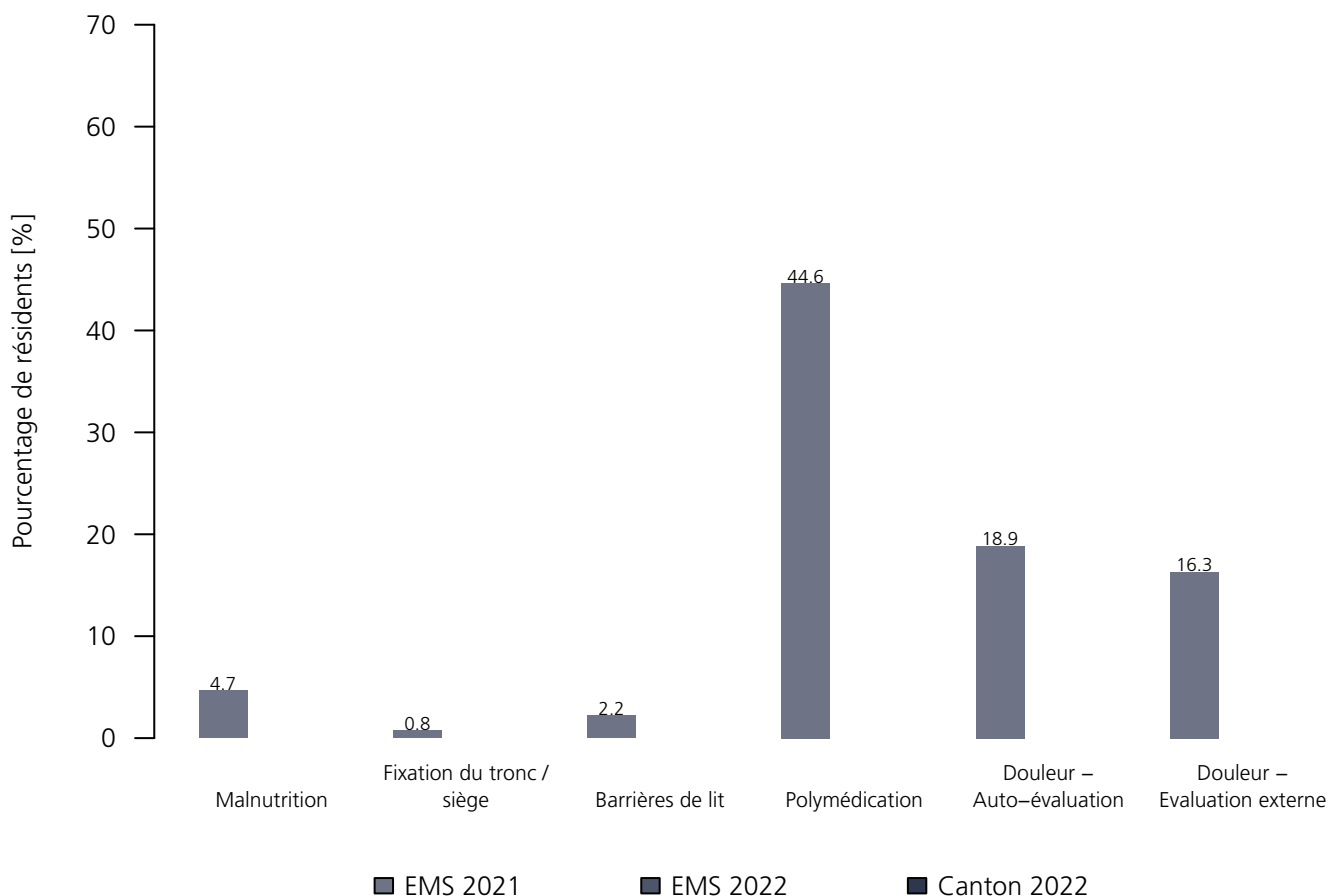
### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	FR	NRés2022 <sub>FR</sub>
Malnutrition	4.7 %	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	0.8 %	*	*	*	*	*
Barrières de lit	2.2 %	*	*	*	*	*
Polymédication	44.6 %	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	18.9 %	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	16.3 %	*	*	*	*	*

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



Alterszentrum St. Martin (Daten zur Berechnung nicht valid)

St. Martinsgrund 9, 6210 Sursee  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





Alterszentrum St. Martin (Daten zur Berechnung nicht valid)

St. Martinsgrund 9, 6210 Sursee  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum St. Martin (Daten zur Berechnung nicht valid)

St. Martinsgrund 9, 6210 Sursee  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Alterszentrum St. Martin (Daten zur Berechnung nicht valid)

St. Martinsgrund 9, 6210 Sursee  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum St. Martin (Daten zur Berechnung nicht valid)

St. Martinsgrund 9, 6210 Sursee  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alterszentrum St. Martin (Daten zur Berechnung nicht valid)

St. Martinsgrund 9, 6210 Sursee  
LU

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Kurhaus Seeblick Weggis (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Baumenweg 20, 6353 Weggis  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Seniorenzentrum Sunneziel (Daten zur Berechnung nicht valid)

Moosmattstrasse 5, 6045 Meggen  
LU

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Zentrum Eymatt (Daten zur Berechnung nicht valid)

Kantonsstrasse 33, 6207 Nottwil  
LU

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Luzern (LU)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	LU	NBew2022 <sub>LU</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





**LE CHÂTELARD HOME MÉDICALISÉ (Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022)**

LE CHÂTELARD 110, 2416 LES BRENETS  
NE

Forme juridique :

Instrument :

Canton : Neuchâtel (NE)

**Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée**

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	*	*	*	*	*	*
Barrières de lit	*	*	*	*	*	*
Polymédication	*	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	*	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	*	*	*	*	*	*

**EMS et résident-e-s**

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

**Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique**



## Résidence Les Pommiers (Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des données)

Ch. des Pommiers 25, 2022 Bevaix  
NE

Forme juridique : Société anonyme  
Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
Canton : Neuchâtel (NE)

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	*	*	*	*	*	*
Barrières de lit	*	*	*	*	*	*
Polymédication	*	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	*	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	*	*	*	*	*	*

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



RÉSIDENCE MÉDICALISÉE L'ARC-EN-CIEL (Numéro REE  
saisi pas dans SOMED 2022)

COTIERE 16, 2063 VILARS NE  
NE

Forme juridique :

Instrument :

Canton : Neuchâtel (NE)

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	NE	NRés2022 <sub>NE</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	*	*	*	*	*	*
Barrières de lit	*	*	*	*	*	*
Polymédication	*	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	*	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	*	*	*	*	*	*

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



**Alters- und Pflegeheim Bürgerspital (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)**

Fischmarktplatz 6, 8640 Rapperswil SG

Rechtsform: Öffentl.–rechtl. Körperschaft  
 Instrument: BESA Minuten KLV  
 Kanton: St. Gallen (SG)

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



Stiftung Balm (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Balmstrasse 50, 8645 Rapperswil-Jona SG

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: St. Gallen (SG)

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SG	NBew2022 <sub>SG</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**Ilgenpark (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)**

Petersburg 56, 8262 Ramsen  
SH

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Schaffhausen (SH)

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



Lindli-Huus (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Fischerhäuserstrasse 47, 8202 Schaffhausen  
SH

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Schaffhausen (SH)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SH	NBew2022 <sub>SH</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Hospiz Solothurn (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Schützenstrasse 5, 4552 der endingen  
SO

Rechtsform: Verein  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Solothurn (SO)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





Wohngruppe Blumengarten (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Sälistrasse 16, 5012 Schönenwerd  
SO

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Solothurn (SO)

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SO	NBew2022 <sub>SO</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Altersheim Buobenmatt (Daten zur Berechnung nicht valid)

Buobenmatt 2, 6436 Muotathal  
SZ

Rechtsform: Verwaltung Gemeinde  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**St. Anna – Geborgen und Begleitet im Alter  
(Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)**

Sattelstrasse 6, 6416 Steinerberg  
SZ

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Schwyz (SZ)

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	SZ	NBew2022 <sub>SZ</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



**Pflegewohnung Engi – Ein Betrieb der Thurvita**  
**(Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)**

Langwiesenstrasse 38, 9535 Wilen  
 TG

Rechtsform: Verein  
 Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
 Kanton: Thurgau (TG)

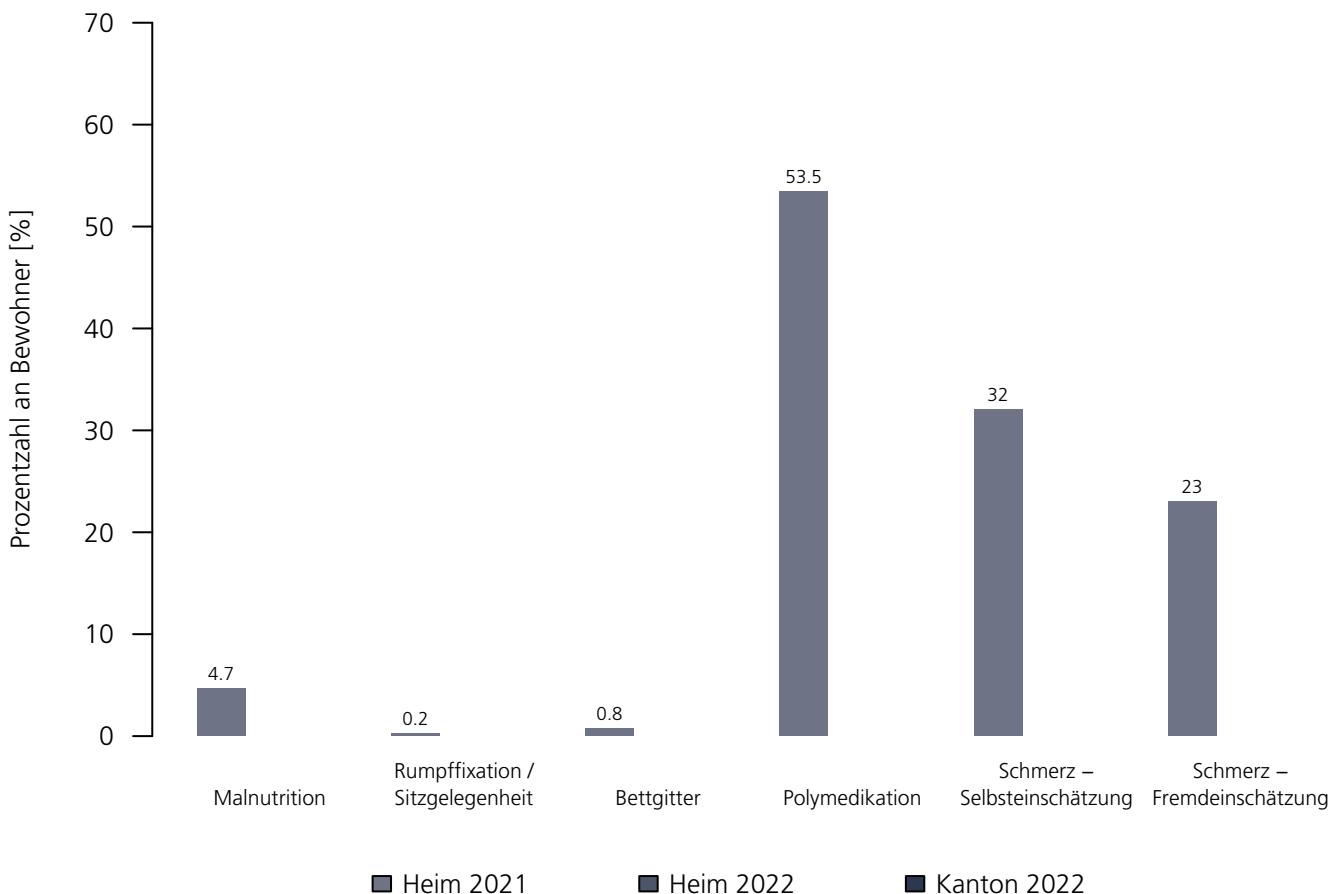
**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	4.7 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	0.8 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	53.5 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	32.0 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	23.0 %	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



## Tertianum Rosengarten (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Hauptstrasse 19, 9214 Kradolf TG

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Thurgau (TG)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	TG	NBew2022 <sub>TG</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Al Pagnolo (Numero RIS immesso non in SOMED2022)

Via Cremignone 8 Sorengo, 6924 Sorengo  
TI

Forma giuridica:

Strumento:

Cantone: Ticino (TI)

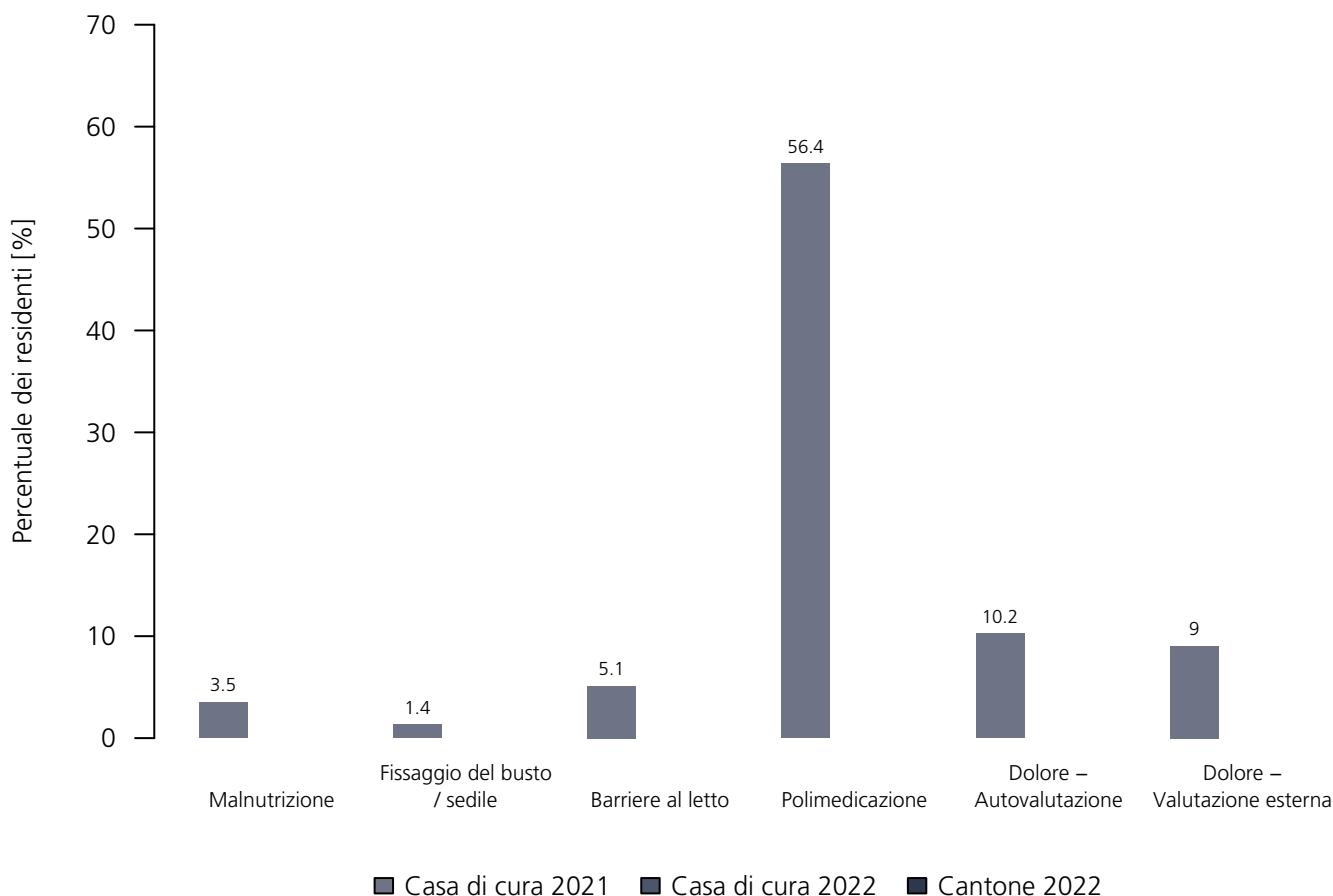
#### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	3.5 %	*	*	*	*	*
Fissaggio del busto / sedile	1.4 %	*	*	*	*	*
Barriere al letto	5.1 %	*	*	*	*	*
Polimedicazione	56.4 %	*	*	*	*	*
Dolore – Autovalutazione	10.2 %	*	*	*	*	*
Dolore – Valutazione esterna	9.0 %	*	*	*	*	*

#### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	NA
Totale di residenti nella casa di cura:	NA
Totale di residenti nel Cantone:	NA

#### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Casa anziani Girasole (Numero RIS immesso non in SOMED2022)

Via Motta 646900 Massagno, 6908 Massagno Caselle  
TI

Forma giuridica:

Strumento:

Cantone: Ticino (TI)

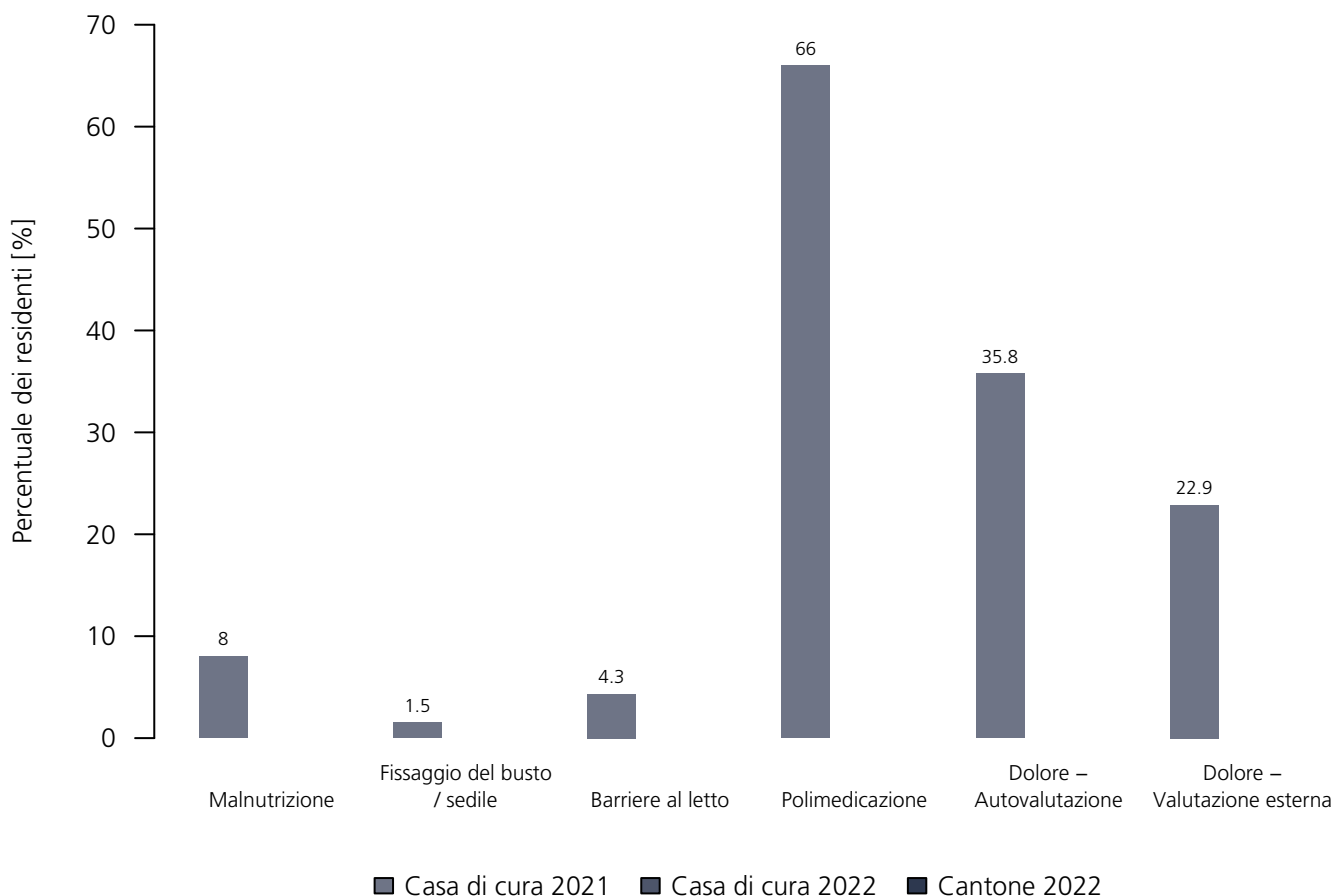
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	8.0 %	*	*	*	*	*
Fissaggio del busto / sedile	1.5 %	*	*	*	*	*
Barriere al letto	4.3 %	*	*	*	*	*
Polimedicazione	66.0 %	*	*	*	*	*
Dolore – Autovalutazione	35.8 %	*	*	*	*	*
Dolore – Valutazione esterna	22.9 %	*	*	*	*	*

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	NA
Totale di residenti nella casa di cura:	NA
Totale di residenti nel Cantone:	NA

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



Fondazione Varini – Foyer Invalidi (Numero di residenti < 11 prima della pulizia dei dati)

Via C. Mezzano 38, 6644 Orselina  
TI

Forma giuridica: Fondazione (art. 80 segg. CC)  
Strumento: RAI–RUG OPre (livelli)  
Cantone: Ticino (TI)

Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	*	*	*	*	*	*
Fissaggio del busto / sedile	*	*	*	*	*	*
Barriere al letto	*	*	*	*	*	*
Polimedicazione	*	*	*	*	*	*
Dolore – Autovalutazione	*	*	*	*	*	*
Dolore – Valutazione esterna	*	*	*	*	*	*

Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	NA
Totale di residenti nella casa di cura:	NA
Totale di residenti nel Cantone:	NA

Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica





## Lugano Istituti sociali (Numero RIS immesso non in SOMED2022)

Via Marco da Carona 10, 6900 Lugano  
TI

Forma giuridica:

Strumento:

Cantone: Ticino (TI)

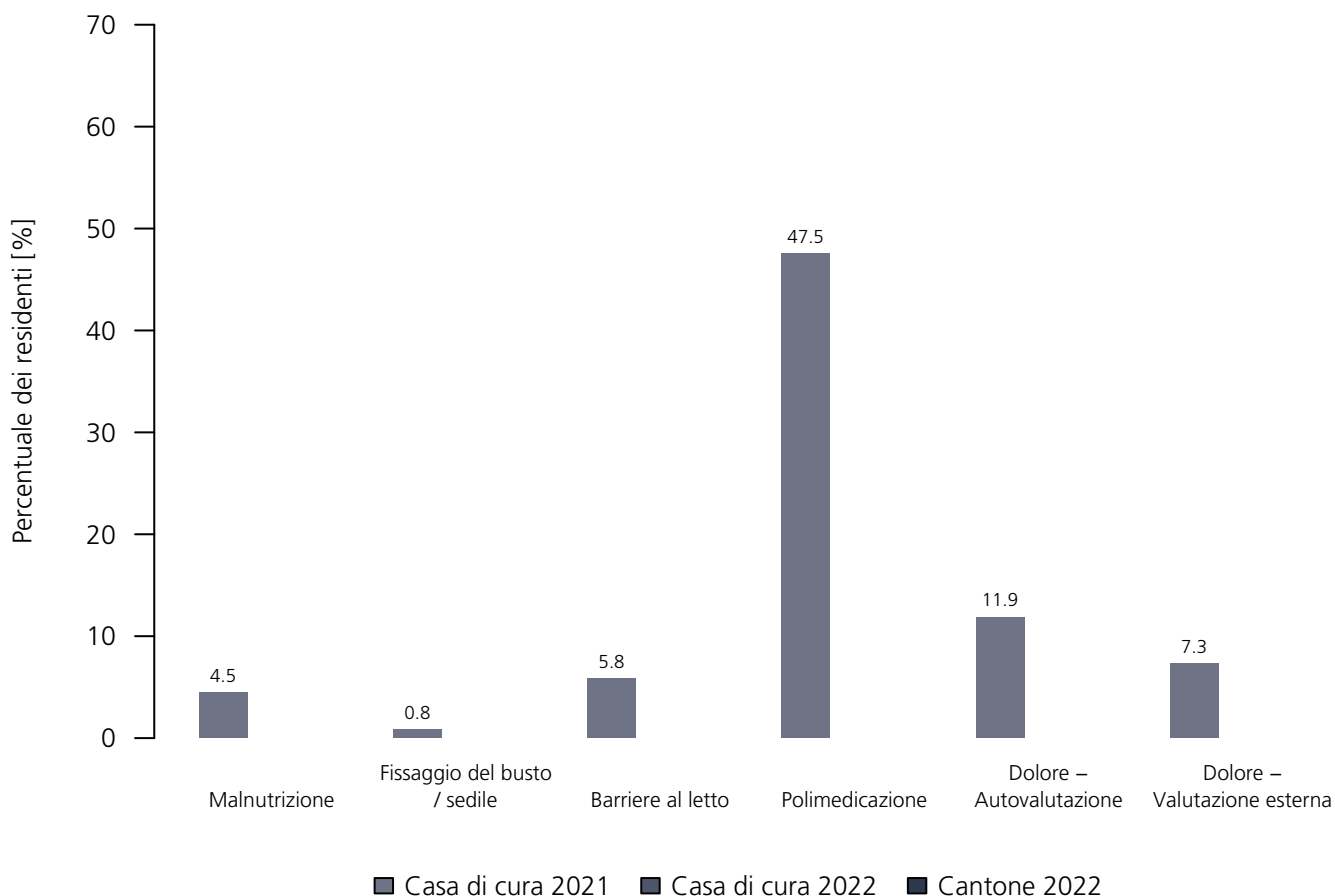
### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	NRes <sub>CdC</sub>	TI	NRes2022 <sub>TI</sub>
Malnutrizione	4.5 %	*	*	*	*	*
Fissaggio del busto / sedile	0.8 %	*	*	*	*	*
Barriere al letto	5.8 %	*	*	*	*	*
Polimedicazione	47.5 %	*	*	*	*	*
Dolore – Autovalutazione	11.9 %	*	*	*	*	*
Dolore – Valutazione esterna	7.3 %	*	*	*	*	*

### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone:	NA
Totale di residenti nella casa di cura:	NA
Totale di residenti nel Cantone:	NA

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



## Residenza alle Betulle AVAD – Casa per Anziani

(Numero di residenti < 11 prima della pulizia

dei dati)

Via Valmaggina 29, 6675 Cevio

TI

Forma giuridica:

Associazione

Strumento:

RAI-RUG OPre (livelli)

Cantone:

Ticino (TI)

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione numerica

Indicatori	2021	2022	Differenza	<i>NRes<sub>CdC</sub></i>	TI	<i>NRes2022<sub>TI</sub></i>
Malnutrizione	4.7 %	*	*	*	*	*
Fissaggio del busto / sedile	0.9 %	*	*	*	*	*
Barriere al letto	13.0 %	*	*	*	*	*
Polimedicazione	40.1 %	*	*	*	*	*
Dolore – Autovalutazione	14.6 %	*	*	*	*	*
Dolore – Valutazione esterna	9.2 %	*	*	*	*	*

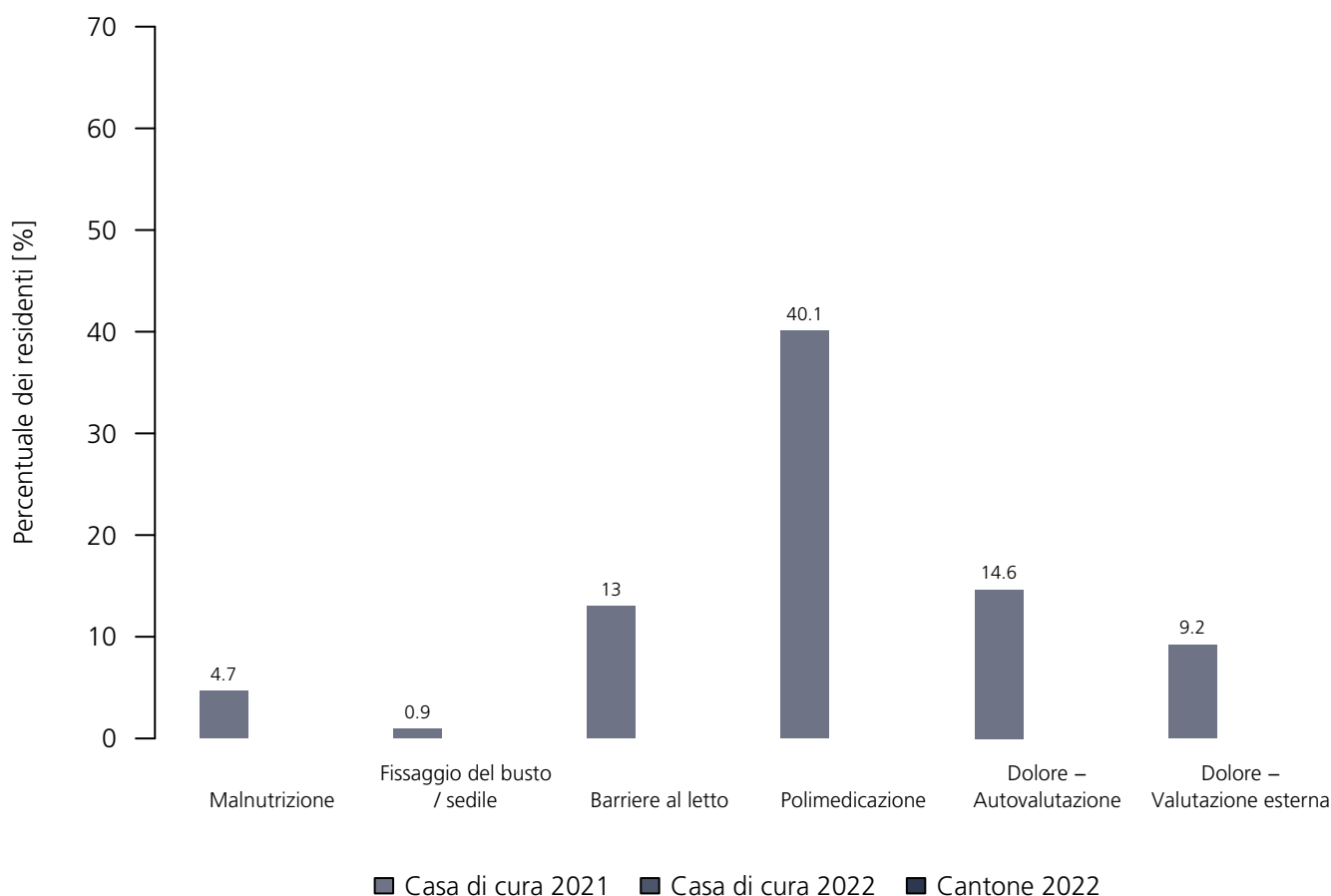
### Case di cura e residenti

Numero di case di cura nel Cantone: NA

Totale di residenti nella casa di cura: NA

Totale di residenti nel Cantone: NA

### Indicatori medici di qualità 2022 – Rappresentazione grafica



EMS LE PETIT BOIS SA (Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022)  
 RTE DE CRASSIER 61, 1299 CRANS-PRÈS-CÉLIGNY  
 VD

Forme juridique :  
 Instrument :  
 Canton : Vaud (VD)

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	*	*	*	*	*	*
Barrières de lit	*	*	*	*	*	*
Polymédication	*	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	*	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	*	*	*	*	*	*

### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



EPSM Maison Béthel – Fondation Praz–Soleil  
 (Nombre de résidents < 11 avant nettoyage des  
 données)  
 Ch. du Lacuez 4, 1807 Blonay  
 VD

Forme juridique : Fondation (art. 80 ss CC)  
 Instrument : PLAISIR OPAS (minutes)  
 Canton : Vaud (VD)

#### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	*	*	*	*	*	*
Barrières de lit	*	*	*	*	*	*
Polymédication	*	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	*	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	*	*	*	*	*	*

#### EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

#### Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



**HNM Nos Pénates (Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022)**

Av. de Bellevue 19, 1009 PULLY  
VD

Forme juridique :

Instrument :

Canton : Vaud (VD)

**Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée**

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VD	NRés2022 <sub>VD</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	*	*	*	*	*	*
Barrières de lit	*	*	*	*	*	*
Polymédication	*	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	*	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	*	*	*	*	*	*

**EMS et résident-e-s**

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

**Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique**



Fondation Domus Ardon (Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022)

NA  
VS

Forme juridique :

Instrument :

Canton : Valais (VS)

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	*	*	*	*	*	*
Barrières de lit	*	*	*	*	*	*
Polymédication	*	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	*	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	*	*	*	*	*	*

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



Fondation Domus Tzoumaz (Numéro REE saisi pas dans SOMED 2022)

NA  
VS

Forme juridique :

Instrument :

Canton : Valais (VS)

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation chiffrée

Indicateurs	2021	2022	Différence	NRés <sub>EMS</sub>	VS	NRés2022 <sub>VS</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Fixation du tronc / siège	*	*	*	*	*	*
Barrières de lit	*	*	*	*	*	*
Polymédication	*	*	*	*	*	*
Douleur – Auto-évaluation	*	*	*	*	*	*
Douleur – Evaluation externe	*	*	*	*	*	*

EMS et résident-e-s

Nombre d'EMS dans le canton :	NA
Total de résidents dans l'EMS :	NA
Total de résidents dans le canton :	NA

Indicateurs de qualité médicaux 2022 – Représentation graphique



Kloster Institut Menzingen (Erfasste BUR-Nr.  
nicht in SOMED 2022)

Seminarstrasse 11, 6313 Menzingen  
ZG

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Zug (ZG)

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZG	NBew2022 <sub>ZG</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung





## Alters- und Pflegeheim Birkenrain (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Bellariastrasse 21, 8002 Zürich  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Alters- und Pflegeheim St. Peter und Paul  
(Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Werdgässchen 15, 8004 Zürich  
ZH

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Zürich (ZH)

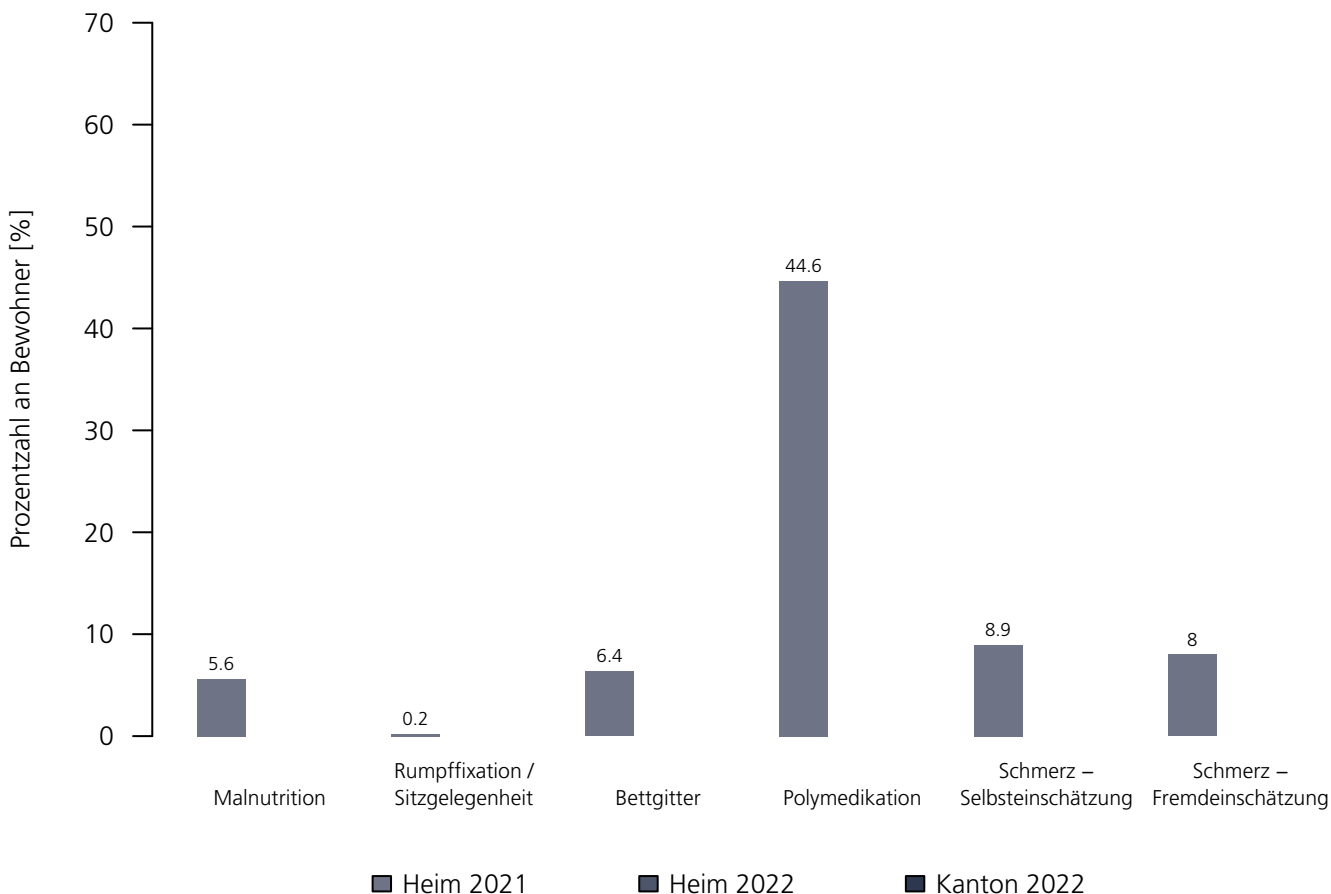
Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.6 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	6.4 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	44.6 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	8.9 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	8.0 %	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



## Alters- und Pflegeheim Villa Alma (Anzahl Bewohner < 11 vor Datenbereinigung)

Seestrasse 80, 8708 Männedorf  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

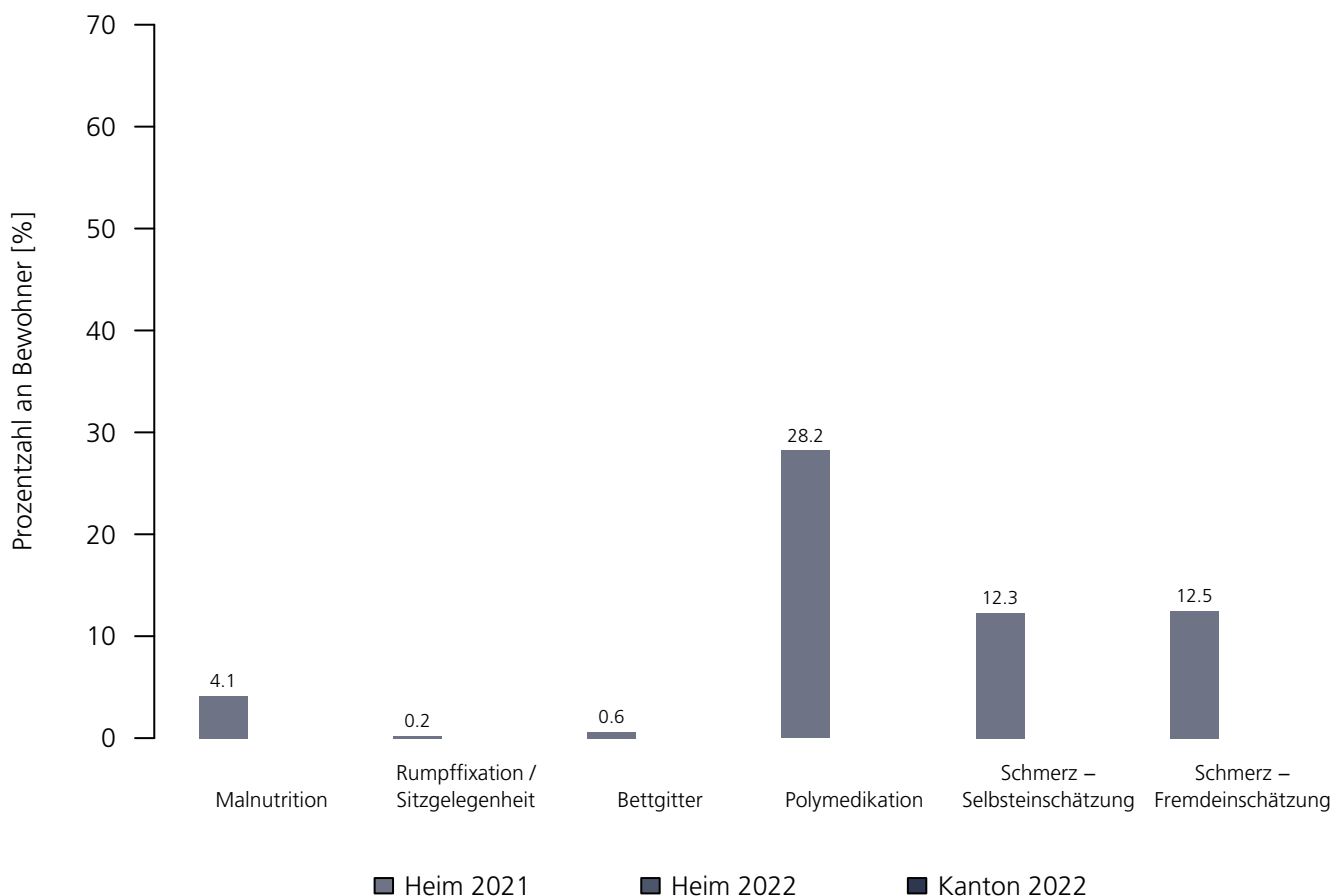
### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	4.1 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.2 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	0.6 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	28.2 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	12.3 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	12.5 %	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Klinik Schlössli AG (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Schlösslistrasse 8618 Oetwil am See, 8618 Oetwil am See ZH

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Zürich (ZH)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**Mathilde Escher Stiftung (Anzahl Bewohner < 11  
nach Datenbereinigung)**

Lengghalde 1, 8008 Zürich  
ZH

Rechtsform: Stiftung (Art. 80 ff. ZGB)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

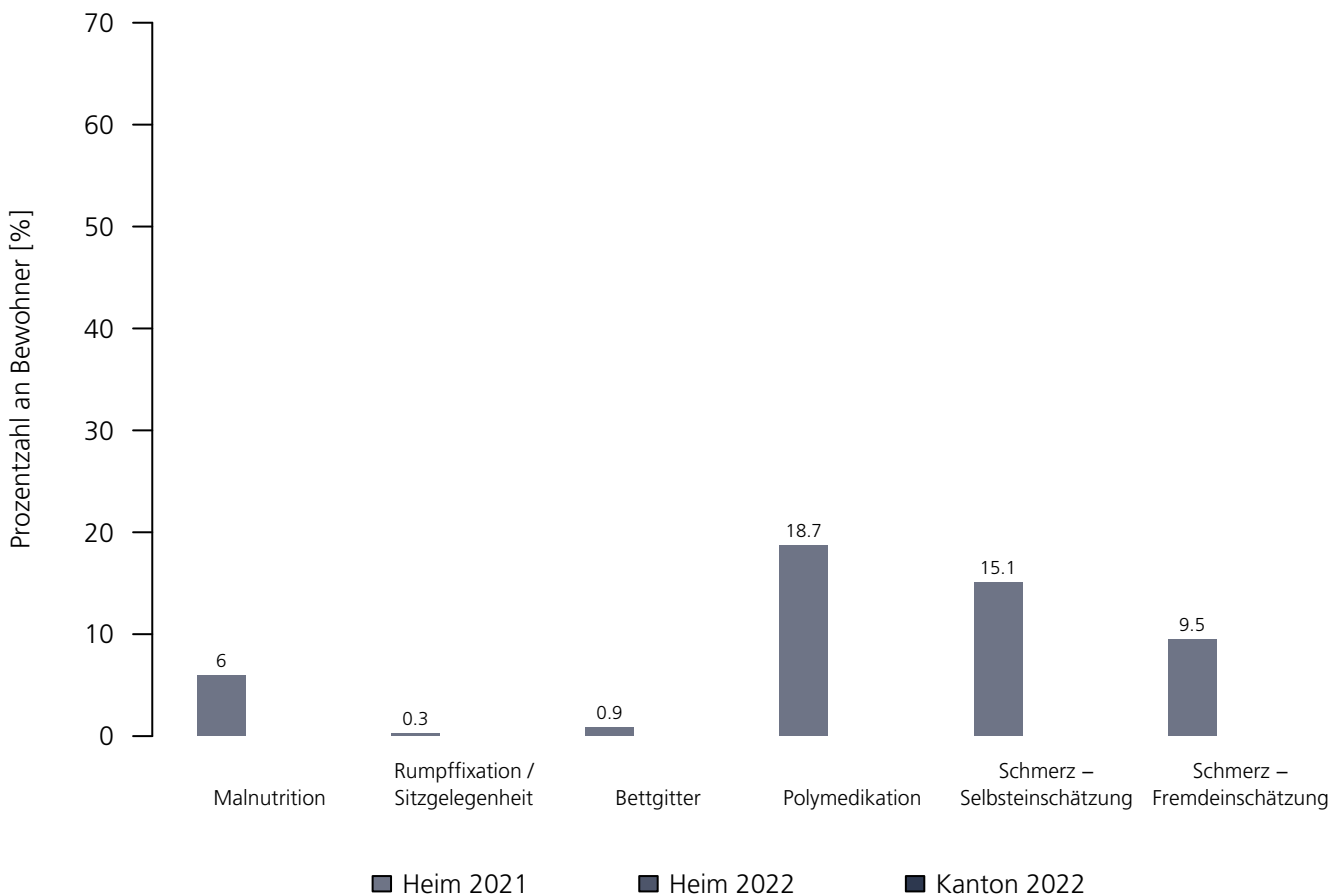
**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	6.0 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	0.9 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	18.7 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	15.1 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	9.5 %	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



**Pflegewohngruppe Züriunterland (Anzahl Bewohner  
< 11 nach Datenbereinigung)**

Rebaldenstrasse 8, 8173 Riedt B. Neerach  
ZH

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



**Pflegewohnung Veteris Pfaffhausen (Anzahl  
Bewohner < 11 nach Datenbereinigung)**

Waldstrasse 16, 8118 Pfaffhausen  
ZH

Rechtsform:

Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)

Instrument:

RAI-RUG KLV (Stufen)

Kanton:

Zürich (ZH)

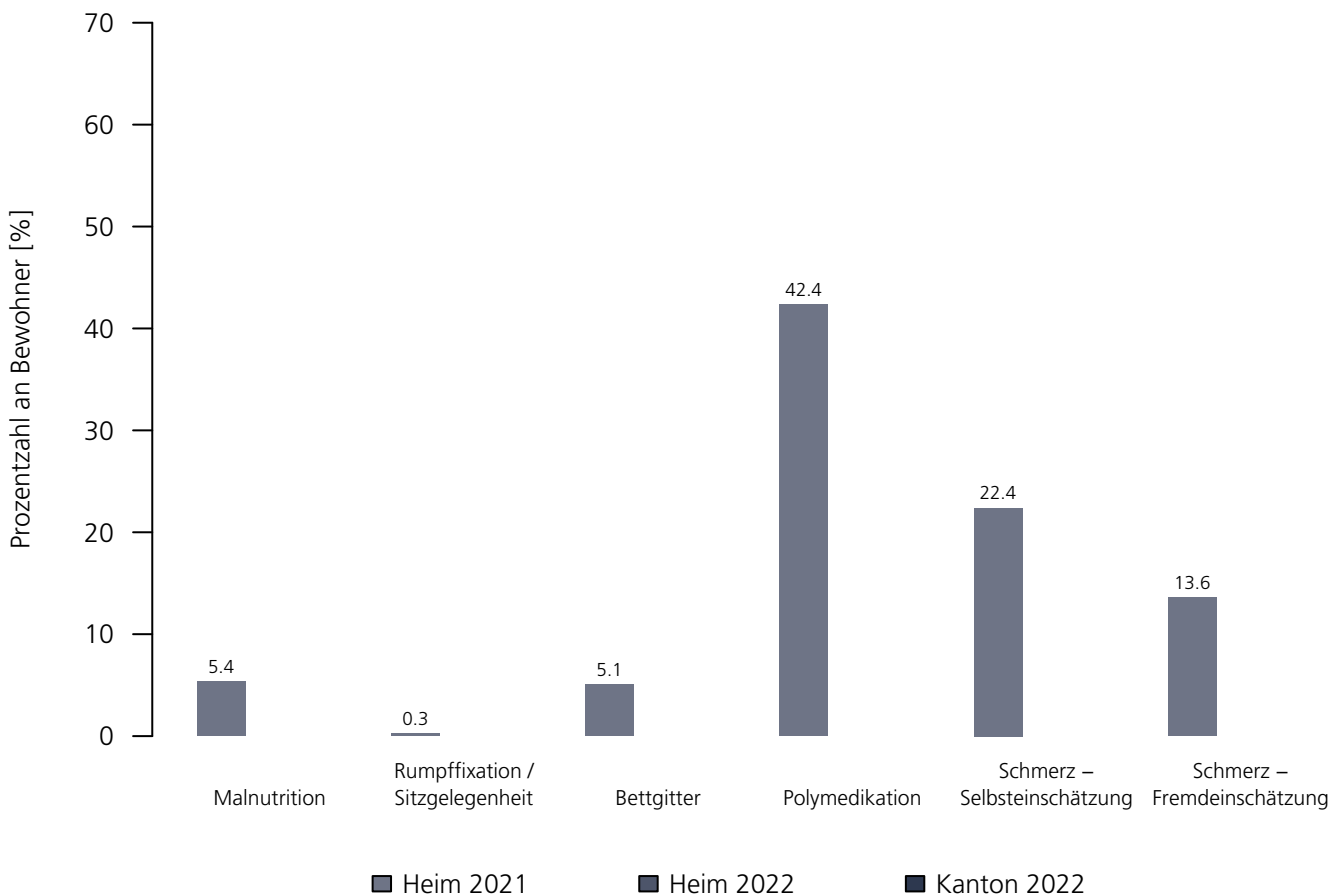
**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	5.4 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.3 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	5.1 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	42.4 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	22.4 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	13.6 %	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**





## Pflegewohnung Weitblick (Anzahl Bewohner < 11 nach Datenbereinigung)

Wässerwiesenstrasse 90, 8408 Winterthur  
ZH

Rechtsform: Ges. mit beschr. Haft. (GmbH)  
Instrument: RAI-RUG KLV (Stufen)  
Kanton: Zürich (ZH)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



**Pflegezentrum Nidelbad (Daten zur Berechnung nicht valid)**

Eggrainweg 3, 8803 Rüslikon  
ZH

Rechtsform: Verein  
Instrument: BESA Minuten KLV  
Kanton: Zürich (ZH)

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung**

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

**Heime und BewohnerInnen**

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

**Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung**



Tertianum Glasi (Erfasste BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Glasstrasse 4, 8180 Bülach  
ZH

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Zürich (ZH)

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	*	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	*	*	*	*	*	*
Bettgitter	*	*	*	*	*	*
Polymedikation	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	*	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	*	*	*	*	*	*

### Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

### Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung



Verein Pflegewohngruppen Winterthur (Erfasste  
BUR-Nr. nicht in SOMED 2022)

Bahnhofplatz 17 (3. Stock/Reg, 8400 Winterthur  
ZH

Rechtsform:

Instrument:

Kanton: Zürich (ZH)

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Numerische Darstellung

Indikatoren	2021	2022	Differenz	NBew <sub>Heim</sub>	ZH	NBew2022 <sub>ZH</sub>
Malnutrition	7.6 %	*	*	*	*	*
Rumpffixation / Sitzgelegenheit	0.1 %	*	*	*	*	*
Bettgitter	0.9 %	*	*	*	*	*
Polymedikation	48.6 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Selbsteinschätzung	21.8 %	*	*	*	*	*
Schmerz – Fremdeinschätzung	14.0 %	*	*	*	*	*

Heime und BewohnerInnen

Anzahl Heime im Kanton:	NA
Total Bewohner im Heim:	NA
Total Bewohner im Kanton:	NA

Medizinische Qualitätsindikatoren 2022 – Grafische Darstellung

