

Ergebnisbericht Sekundärdaten-Analyse

Anhang A - Akutsomatik

Auswertungen und Grafiken nach Grossregionen

- **Grossregion 1: Région Lémanique**
- **Grossregion 2: Espace Mittelland**
- **Grossregion 3: Nordwestschweiz**
- **Grossregion 4: Zürich**
- **Grossregion 5: Ostschweiz**
- **Grossregion 6: Zentralschweiz**
- **Grossregion 7: Tessin**

25.11.2018

Abbildungsverzeichnis

Abbildung A1	Entwicklung der Leistungsspektren Akutsomatik nach Leistungsbereich, Grossregionen 1 und 2, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012	3
Abbildung A2	Entwicklung der Leistungsspektren Akutsomatik nach Leistungsbereich, Grossregion 3 und 4, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012	4
Abbildung A3	Entwicklung der Leistungsspektren Akutsomatik nach Leistungsbereich, Grossregion 5 und 6, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012	5
Abbildung A4	Entwicklung der Leistungsspektren Akutsomatik nach Leistungsbereich, Grossregion 7, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012	6
Abbildung A5	Entwicklung der Marktanteile Akutsomatik nach Spitaltyp, Grossregion 1-3, 2010 - 2016	7
Abbildung A6	Entwicklung der Marktanteile Akutsomatik nach Spitaltyp, Grossregion 4-7, 2010 - 2016	8
Abbildung A7	Entwicklung der Marktanteile Akutsomatik nach Grossregion und Spitaltyp und rechtlich-wirtschaftlichem Status, 2010 - 2016	9
Abbildung A8	Marktanteile Akutsomatik nach Spitaltyp und Leistungsbereich, Grossregion 1 und 2, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012	10
Abbildung A9	Marktanteile Akutsomatik nach Spitaltyp und Leistungsbereich, Grossregion 3 und 4, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012	11
Abbildung A10	Marktanteile Akutsomatik nach Spitaltyp und Leistungsbereich, Grossregion 3 und 4, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012	12
Abbildung A11	Marktanteile Akutsomatik nach Spitaltyp und Leistungsbereich, Grossregion 7, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012	13
Abbildung A12	Marktanteile Akutsomatik nach Leistungsbereich und rechtlich-wirtschaftlichem Status, Grossregionen 1 und 2, 2012 und 2016	14
Abbildung A13	Marktanteile Akutsomatik nach Leistungsbereich und rechtlich-wirtschaftlichem Status, Grossregionen 3 und 4, 2012 und 2016	15
Abbildung A14	Marktanteile Akutsomatik nach Leistungsbereich und rechtlich-wirtschaftlichem Status, Grossregionen 5 und 6, 2012 und 2016	16
Abbildung A15	Marktanteile Akutsomatik nach Leistungsbereich und rechtlich-wirtschaftlichem Status, Grossregion 7, 2012 und 2016	17
Abbildung A16	Verteilung der Versicherungsklassen je Spitaltyp nach Grossregion, 2010 bis 2016	18
Abbildung A17	Marktanteile nach Versicherungsklasse (Liegeklasse) je Spitaltyp nach Grossregion, 2010 bis 2016	19
Abbildung A18	Marktanteile nach Versicherungsklasse je Grossregion und rechtlich-wirtschaftlichem Status, 2010 bis 2016	20
Abbildung A19	Verteilung der Versicherungsklassen nach rechtlich-wirtschaftlichem Status und Grossregion, 2010 und 2016	21
Abbildung A20	Anteile der Liegeklassen nach Spitaltyp und Leistungsbereich, Akutsomatik, 2010-2016	22
Abbildung A21	Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 1, 2010, 2014 und 2016	23
Abbildung A22	Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 2, 2010, 2014 und 2016	24
Abbildung A23	Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 3, 2010, 2014 und 2016	25
Abbildung A24	Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 4, 2010, 2014 und 2016	26
Abbildung A25	Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 5, 2010, 2014 und 2016	27
Abbildung A26	Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 6, 2010, 2014 und 2016	28
Abbildung A27	Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 7, 2010, 2014 und 2016	29
Abbildung A28	Spezialisierung nach Spitalleistungsgruppen (SPLG), 2010, 2014 und 2016	30

Abbildung A1 Entwicklung der Leistungsspektren Akutsomatik nach Leistungsbereich, Grossregionen 1 und 2, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012

Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp (Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen)

■ 2012 ■ 2016 ■ Veränderung 2012 - 2016 (pp.)

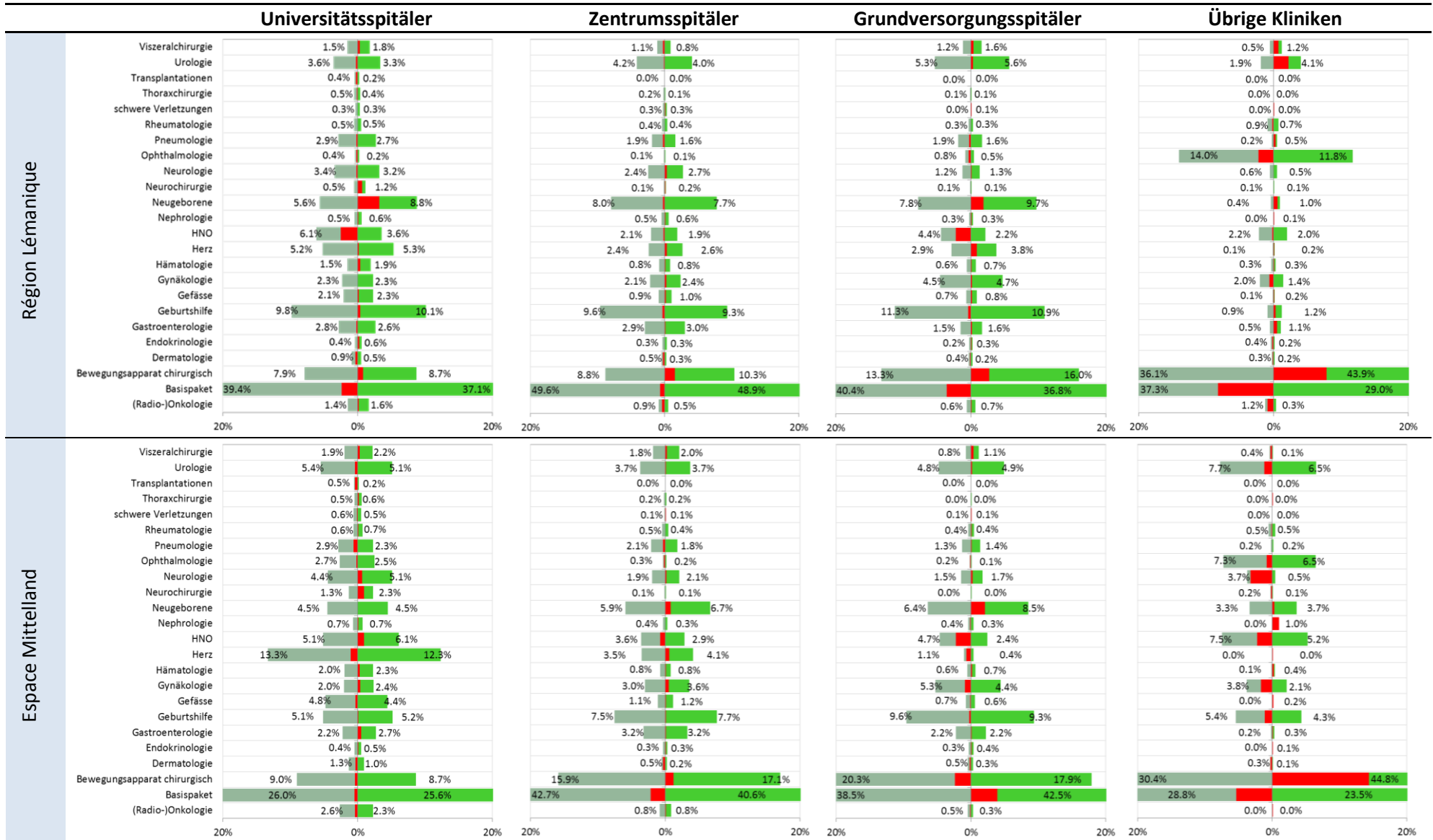


Abbildung A2 Entwicklung der Leistungsspektren Akutsomatik nach Leistungsbereich, Grossregion 3 und 4, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012
Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp (Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen)

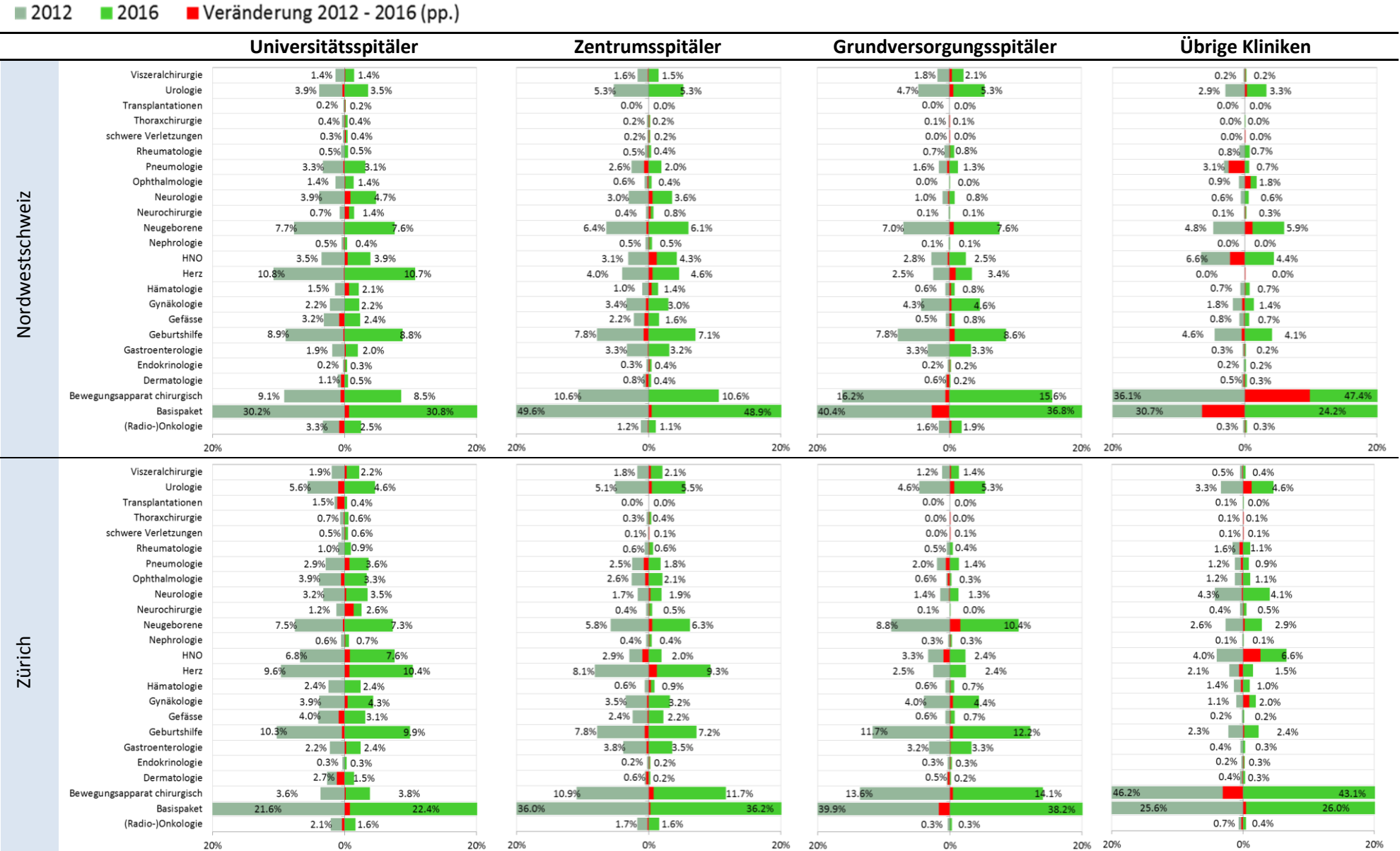


Abbildung A4 Entwicklung der Leistungsspektren Akutsomatik nach Leistungsbereich, Grossregion 7, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012

Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp (Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen)

■ 2012 ■ 2016 ■ Veränderung 2012 - 2016 (pp.)

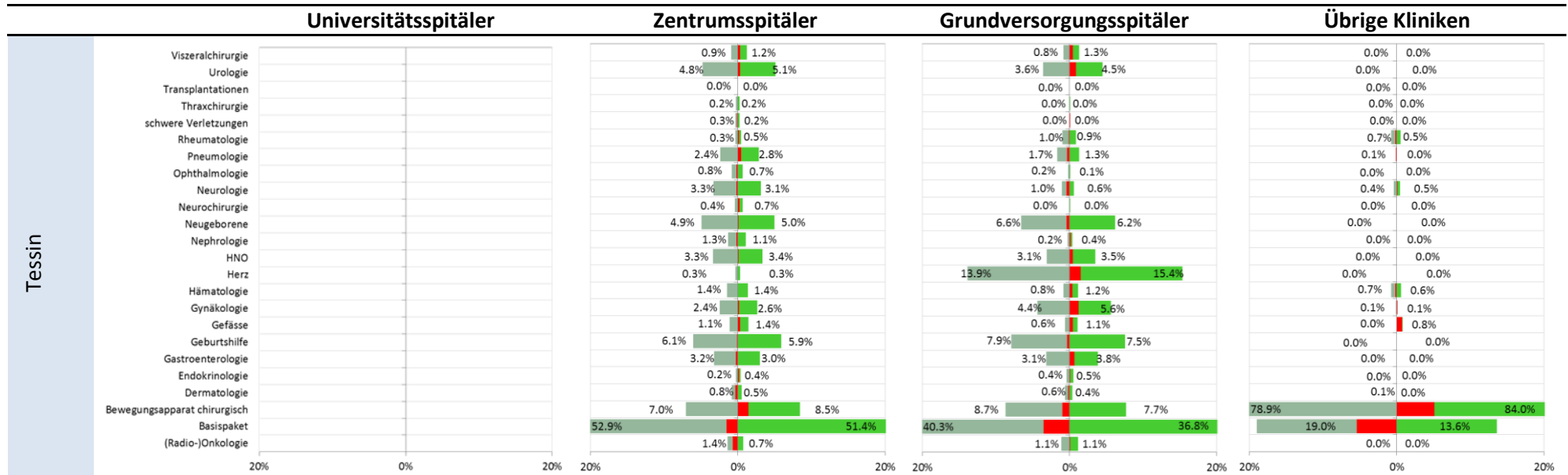


Abbildung A5 Entwicklung der Marktanteile Akutsomatik nach Spitaltyp, Grossregion 1-3, 2010 - 2016
Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp (Quelle: Medizinische Statistik BFS 2010-2016, eigene Berechnungen)

■ Universitätsspital ■ Zentrumsspital ■ Grundversorgungsspitäler ■ Übrige Kliniken

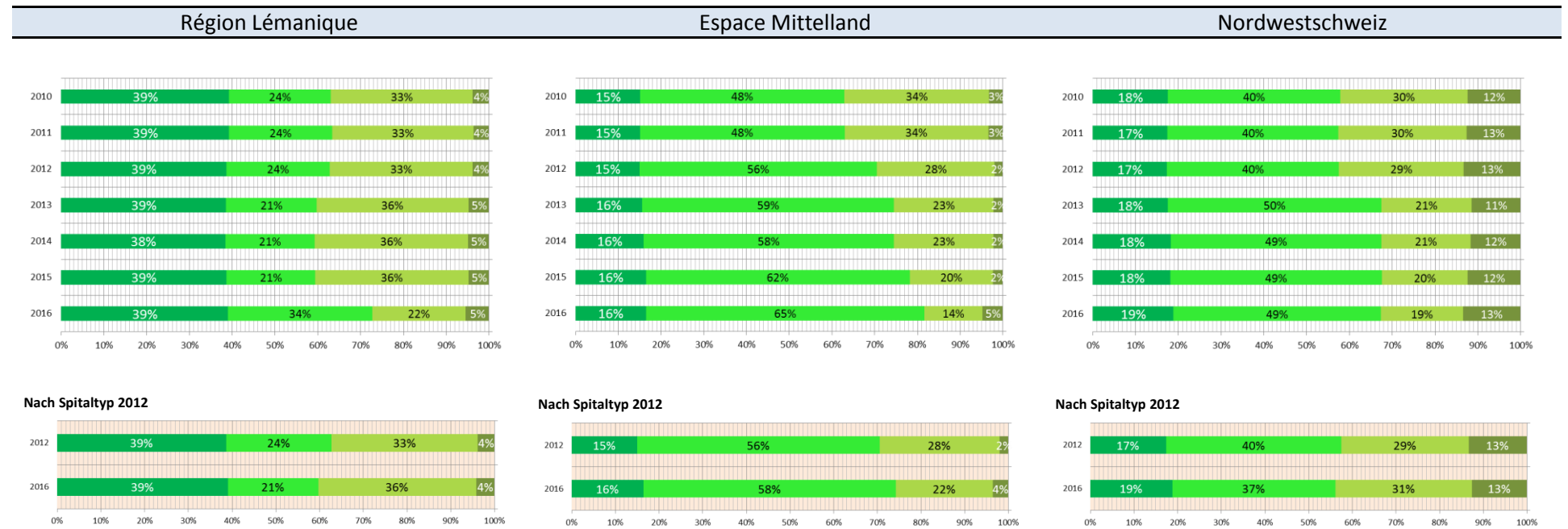


Abbildung A6 Entwicklung der Marktanteile Akutsomatik nach Spitaltyp, Grossregion 4-7, 2010 - 2016
Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp (Quelle: Medizinische Statistik BFS 2010-2016, eigene Berechnungen)

■ Universitätsspital ■ Zentrumsspital ■ Grundversorgungsspitäler ■ Übrige Kliniken

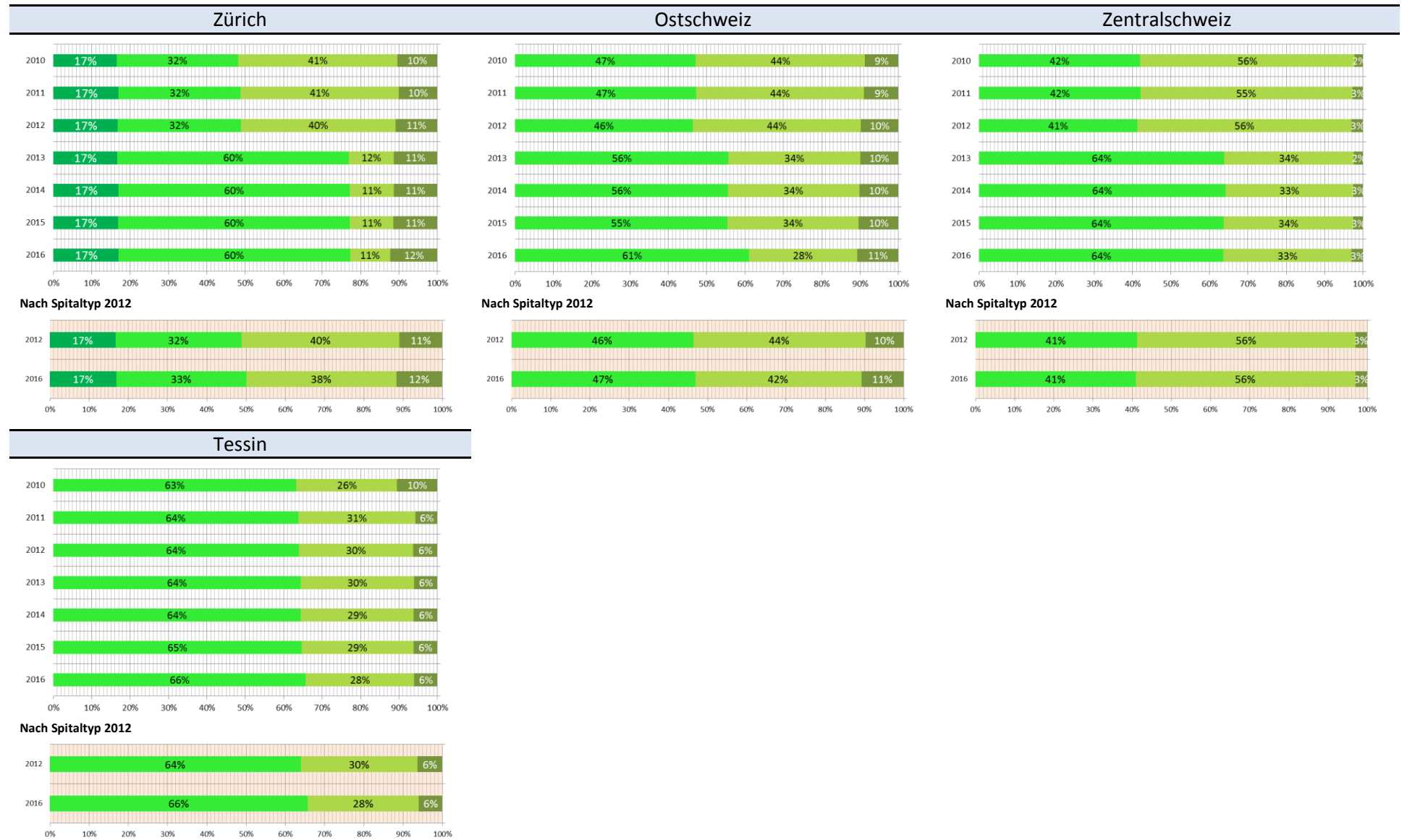
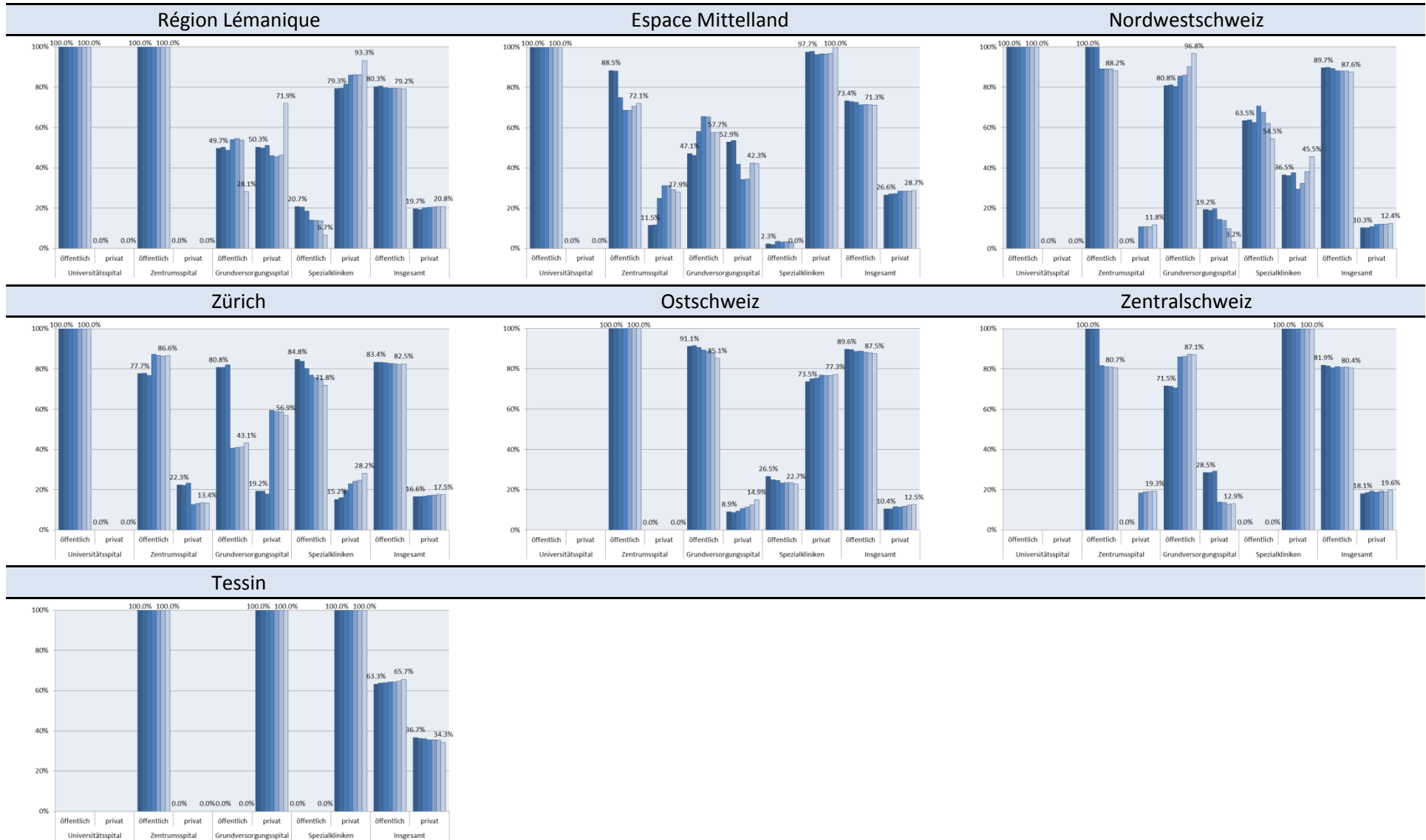


Abbildung A7 Entwicklung der Marktanteile Akutsomatik nach Grossregion und Spitaltyp und rechtlich-wirtschaftlichem Status, 2010 - 2016
Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp und Status

■ 2010 ■ 2011 ■ 2012 ■ 2013 ■ 2014 ■ 2015 ■ 2016



Quelle: Medizinische Statistik BFS 2010-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A8 Marktanteile Akutsummatik nach Spitaltyp und Leistungsbereich, Grossregion 1 und 2, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp



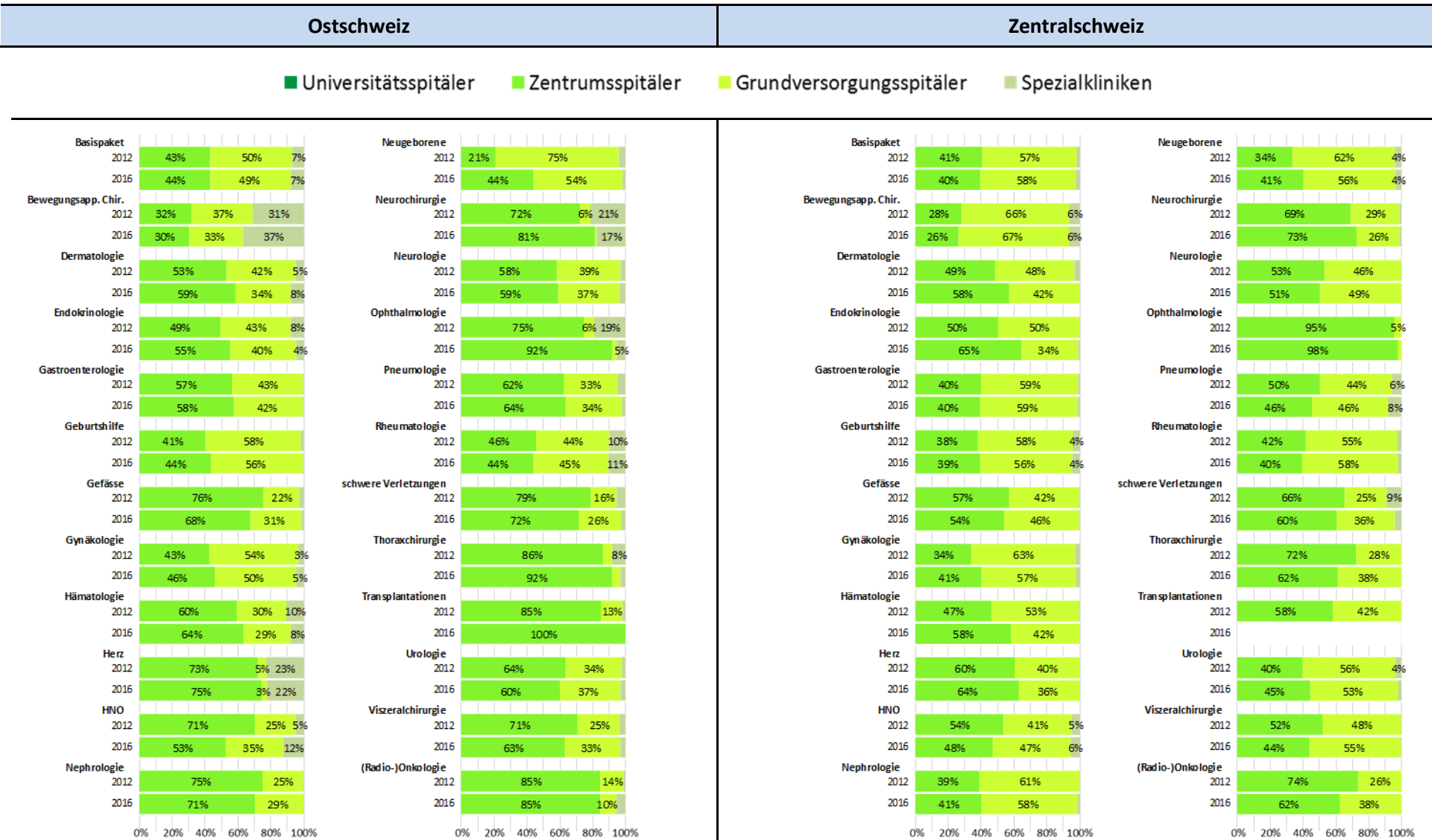
Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A9 Marktanteile Akutsummatik nach Spitaltyp und Leistungsbereich, Grossregion 3 und 4, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp



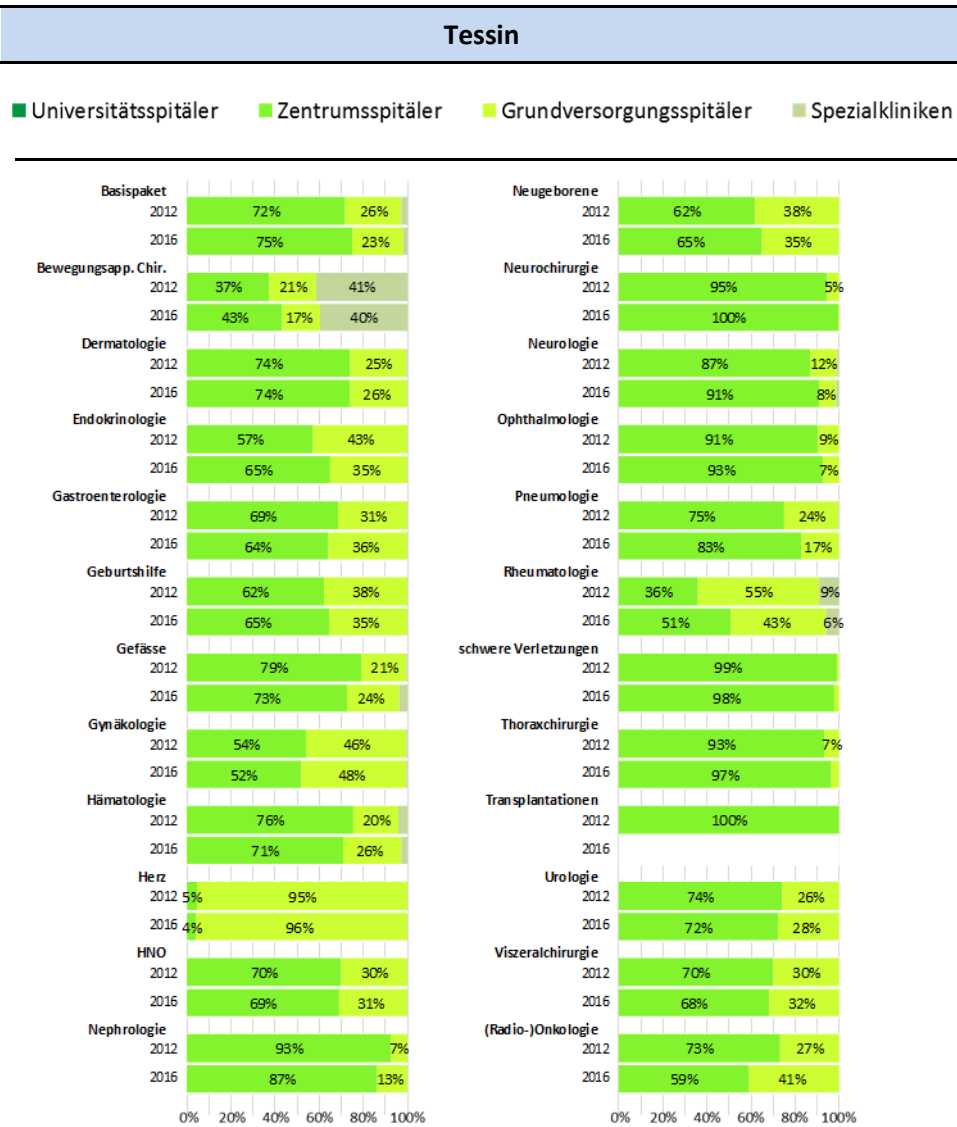
Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A10 Marktanteile Akutstationen nach Spitaltyp und Leistungsbereich, Grossregion 3 und 4, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp



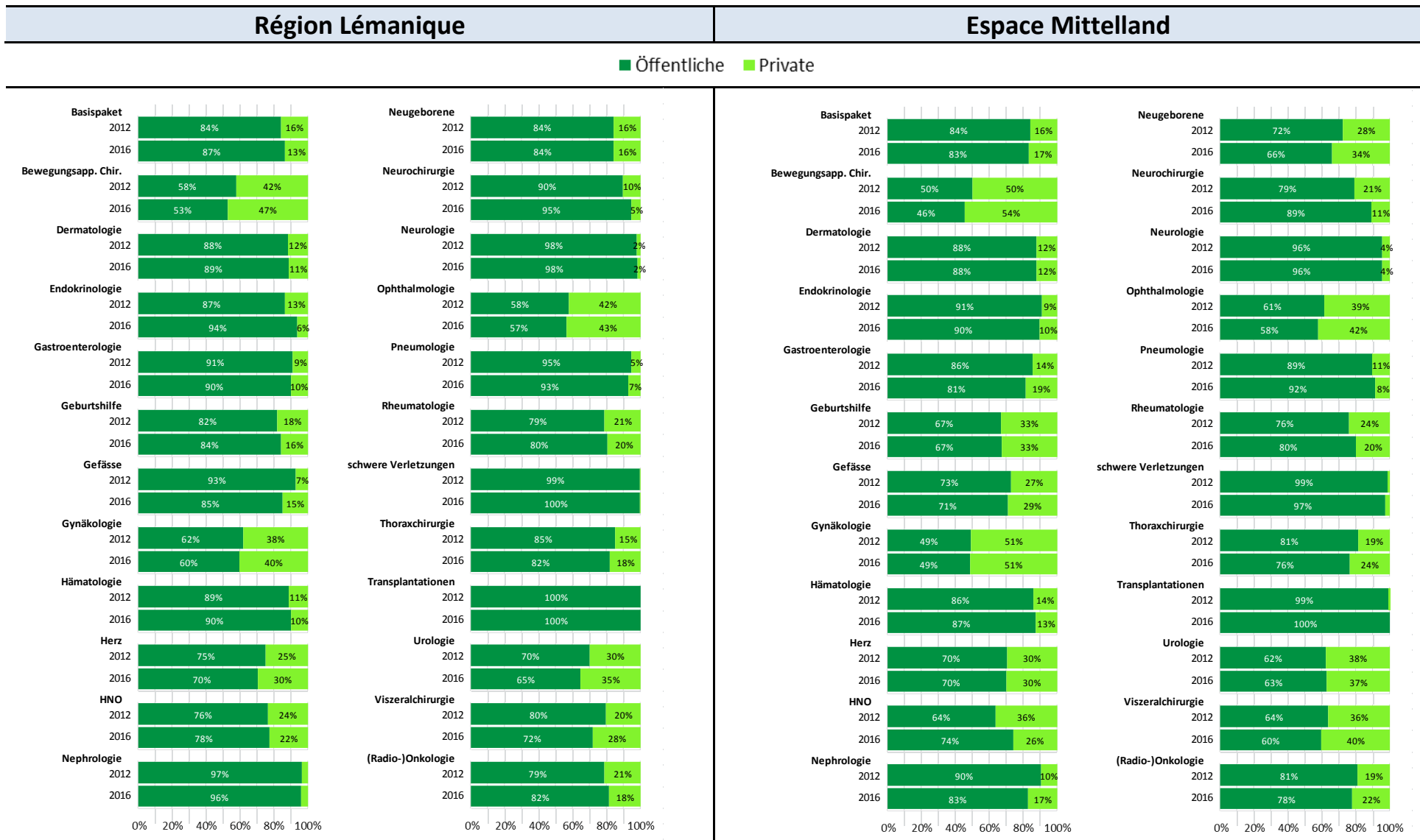
Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A11 Marktanteile Akutsumatik nach Spitaltyp und Leistungsbereich, Grossregion 7, 2012 und 2016, nach Spitaltyp 2012
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Spitaltyp



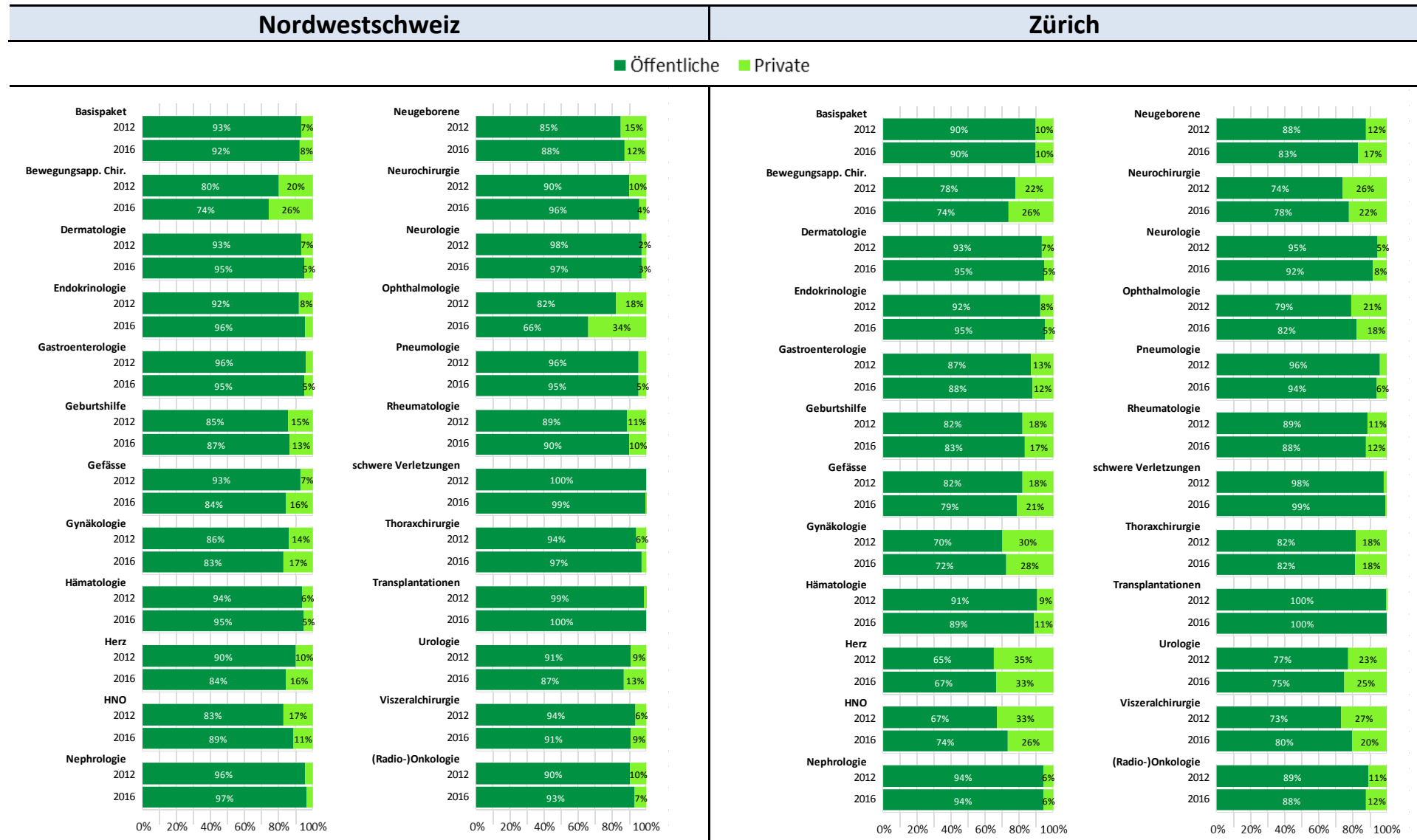
Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A12 Marktanteile Akutstationen nach Leistungsbereich und rechtlich-wirtschaftlichem Status, Grossregionen 1 und 2, 2012 und 2016
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Status



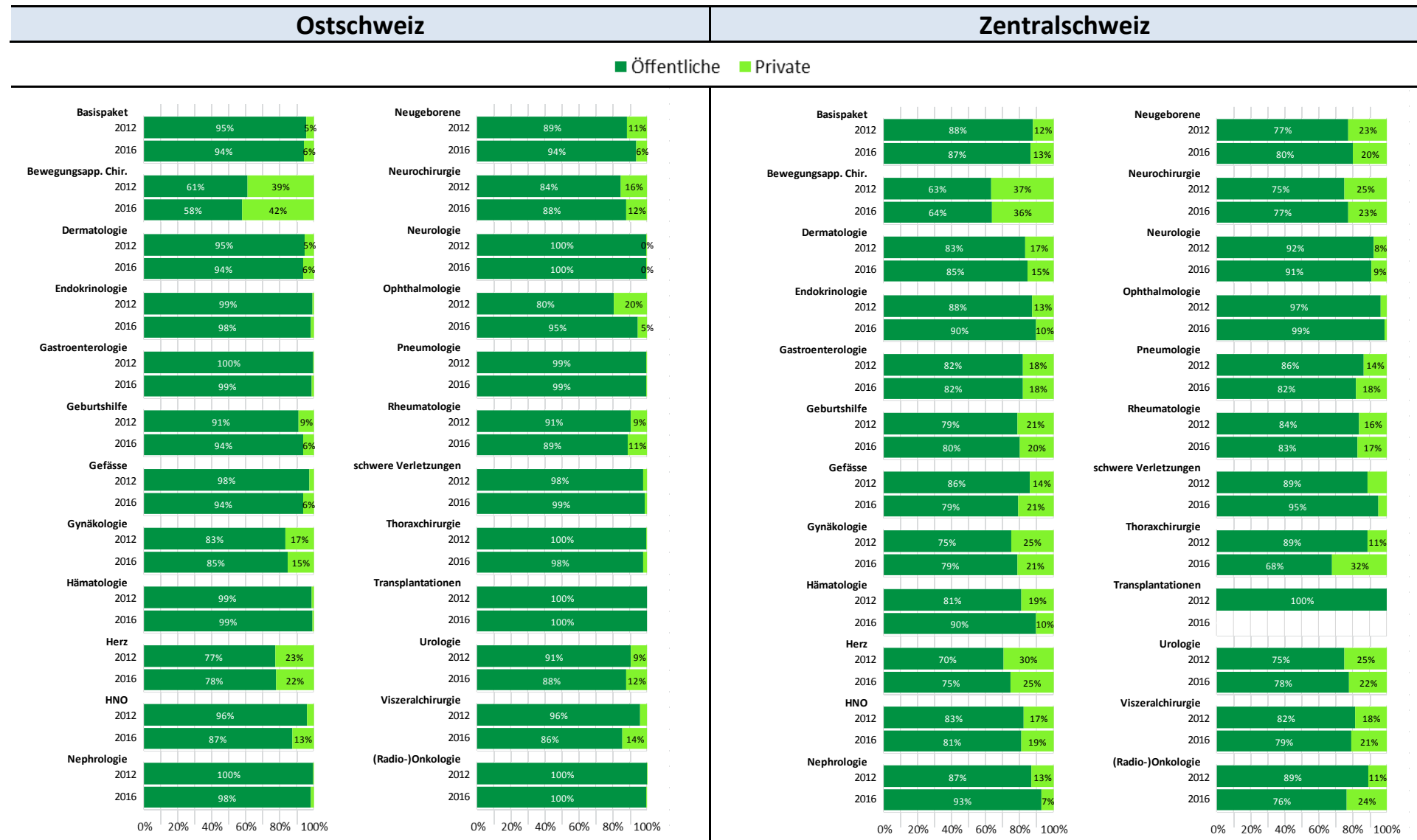
Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A13 Marktanteile Akutstationen nach Leistungsbereich und rechtlich-wirtschaftlichem Status, Grossregionen 3 und 4, 2012 und 2016
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Status



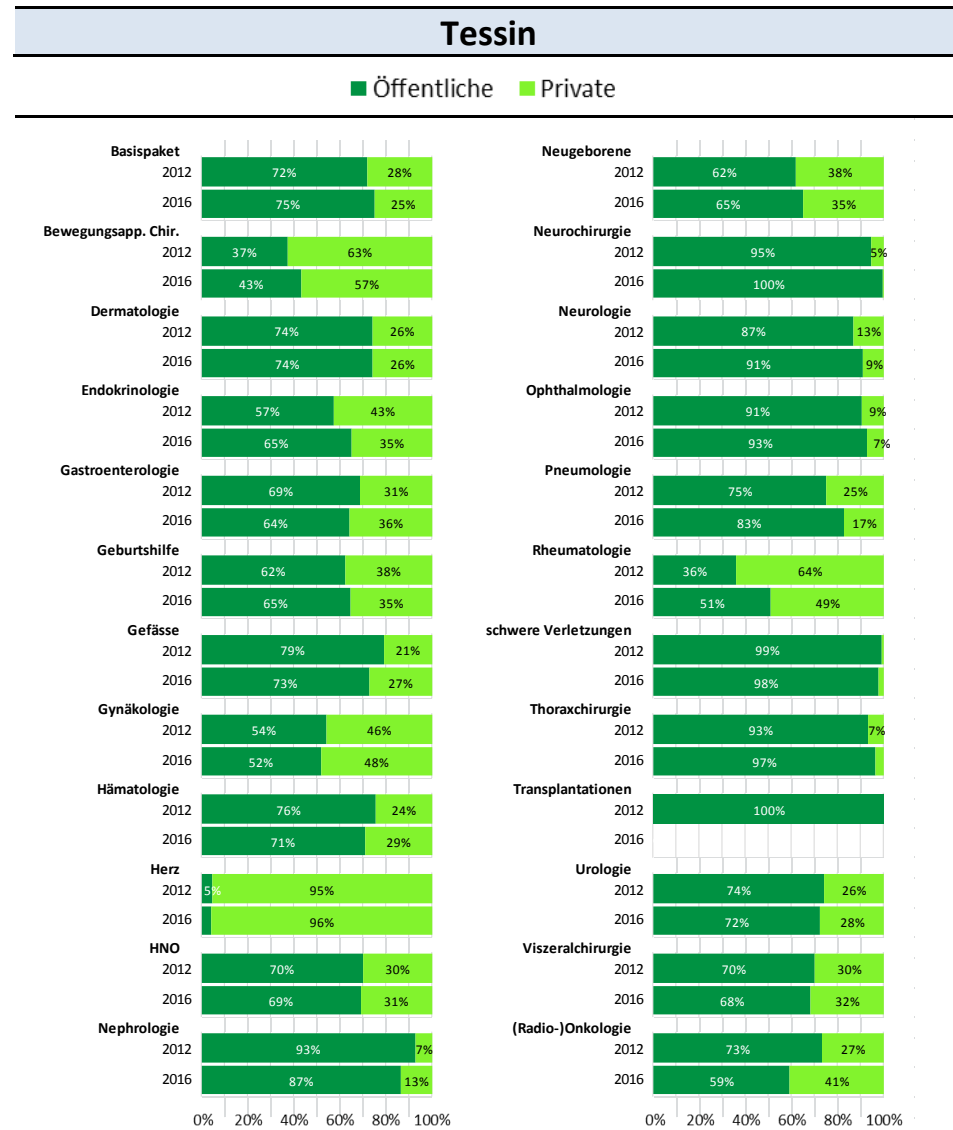
Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A14 Marktanteile Akutstationen nach Leistungsbereich und rechtlich-wirtschaftlichem Status, Grossregionen 5 und 6, 2012 und 2016
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Status



Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A15 Marktanteile Akutsumatik nach Leistungsbereich und rechtlich-wirtschaftlichem Status, Grossregion 7, 2012 und 2016
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Status



Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A18 Marktanteile nach Versicherungsklasse je Grossregion und rechtlich-wirtschaftlichem Status, 2010 bis 2016
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Status

■ allgemein ■ halbprivat ■ privat



Quelle: Medizinische Statistik BFS 2010-2016, eigene Berechnungen.

Bemerkung: Die in der Medizinischen Statistik verwendete Variable der Klasse (Variable Nr. 1.3.V02), welche die im Rahmen eines Spitalaufenthalts belegte Liegeklasse bezeichnet, wird hier als Proxy für die Versicherungsklasse verwendet.

Abbildung A19 Verteilung der Versicherungsklassen nach rechtlich-wirtschaftlichem Status und Grossregion, 2010 und 2016
 Relativer Anteil der Austritte an der Gesamtzahl der Austritte pro Status

■ allgemein ■ halprivat ■ privat



Quelle: Medizinische Statistik BFS 2010-2016, eigene Berechnungen.
 Bemerkung: Die in der Medizinischen Statistik verwendete Variable der Klasse (Variable Nr. 1.3.V02), welche die im Rahmen eines Spitalaufenthalts belegte Liegeklasse bezeichnet, wird hier als Proxy für die Versicherungsklasse

Quelle: Medizinische Statistik BFS 2010-2016, eigene Berechnungen.

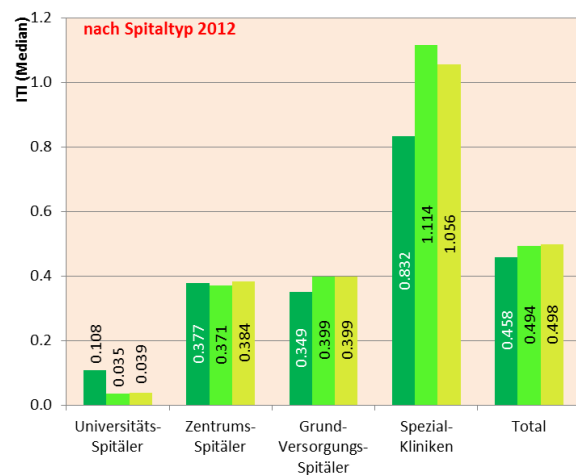
Abbildung A21 Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 1, 2010, 2014 und 2016 nach ITI (Median)

Région Lémanique

Bemerkung: Bei den Berechnungen des ITI wurden Standorte mit < 10 Fällen ausserhalb des Basispakets ausgeschlossen.

Spezialisierung nach ITI ■ 2012 ■ 2014 ■ 2016

Konzentration nach ITI



SPLG Leistungsbereich	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle			
	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016
Basispaket	0.047	0.054	0.057		45	41	40		42.1%	40.2%	39.1%	
Bewegungsapparat chirur.	0.385	0.385	0.421		41	40	36		11.0%	12.4%	13.1%	
Dermatologie	0.179	0.133	0.193		34	34	32		0.6%	0.5%	0.4%	
Endokrinologie	0.163	0.280	0.274		37	36	30		0.3%	0.4%	0.4%	
Gastroenterologie	0.158	0.132	0.136		34	31	31		2.3%	2.2%	2.3%	
Geburtshilfe	0.255	0.244	0.247		32	25	27		9.9%	9.9%	9.9%	
Gefässe	0.354	0.449	0.426		30	26	24		1.3%	1.3%	1.4%	
Gynäkologie	0.239	0.251	0.278		39	35	34		3.0%	3.1%	3.1%	
Hämatologie	0.226	0.205	0.201		31	35	36		1.0%	1.1%	1.2%	
Herz	0.432	0.413	0.416		29	26	26		3.5%	3.8%	4.0%	
HNO	0.307	0.204	0.126		38	37	36		4.4%	3.1%	2.7%	
Nephrologie	0.315	0.308	0.291		21	21	21		0.4%	0.5%	0.5%	
Neugeborene	0.483	0.286	0.253		18	17	17		6.7%	8.1%	8.6%	
Neurochirurgie	0.505	0.586	0.612		24	21	21		0.3%	0.4%	0.5%	
Neurologie	0.230	0.224	0.253		37	31	33		2.3%	2.1%	2.3%	
Ophthalmologie	2.397	2.667	2.791		27	21	23		1.0%	0.8%	0.8%	
Pneumologie	0.302	0.256	0.368		36	33	34		2.2%	2.2%	2.0%	
Rheumatologie	0.193	0.147	0.133		41	38	36		0.4%	0.4%	0.4%	
schwere Verletzungen	0.452	0.426	0.347		19	18	18		0.2%	0.1%	0.2%	
Thoraxchirurgie	0.595	0.616	0.546		18	15	14		0.3%	0.2%	0.2%	
Transplantationen	0.951	0.855	0.953		4	12	2		0.2%	0.2%	0.1%	
Urologie	0.261	0.290	0.310		38	33	34		4.2%	4.4%	4.3%	
Viszeralchirurgie	0.195	0.205	0.230		32	31	29		1.3%	1.3%	1.5%	
(Radio-)Onkologie	0.436	0.390	0.383		29	26	26		1.0%	1.0%	1.0%	

Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

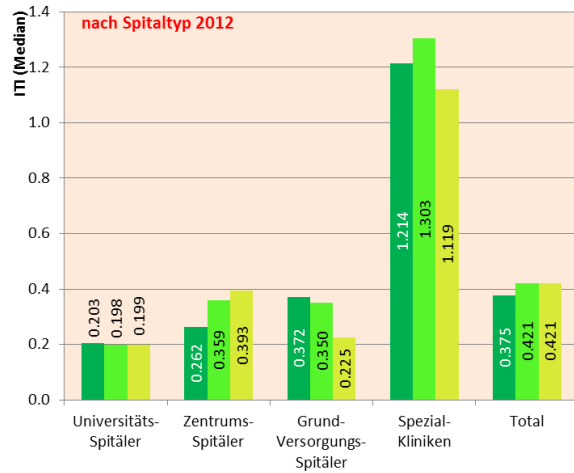
Abbildung A22 Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 2, 2010, 2014 und 2016 nach ITI (Median)

Espace Mittelland

Bemerkung: Bei den Berechnungen des ITI wurden Standorte mit < 10 Fällen ausserhalb des Basispakets ausgeschlossen.

Spezialisierung nach ITI ■ 2012 ■ 2014 ■ 2016

Konzentration nach ITI



SPLG Leistungsbereich	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle			
	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016
Basispaket	0.079	0.086	0.088		47	45	45		38.7%	38.1%	37.9%	
Bewegungsapparat chirur.	0.353	0.370	0.381		44	41	41		16.4%	16.7%	16.8%	
Dermatologie	0.189	0.196	0.314		43	39	40		0.6%	0.7%	0.4%	
Endokrinologie	0.207	0.206	0.199		39	36	37		0.3%	0.3%	0.4%	
Gastroenterologie	0.174	0.171	0.157		39	37	40		2.7%	2.7%	2.8%	
Geburtshilfe	0.335	0.320	0.348		36	37	38		7.7%	7.6%	7.5%	
Gefässe	0.537	0.595	0.542		35	33	36		1.5%	1.5%	1.5%	
Gynäkologie	0.401	0.401	0.384		41	40	41		3.5%	3.6%	3.5%	
Hämatologie	0.248	0.230	0.272		40	39	40		0.9%	0.9%	1.0%	
Herz	0.905	0.878	0.808		34	32	33		4.2%	4.5%	4.5%	
HNO	0.317	0.227	0.220		42	41	40		4.2%	3.9%	3.4%	
Nephrologie	0.570	0.496	0.491		22	22	23		0.4%	0.4%	0.4%	
Neugeborene	0.400	0.375	0.369		28	25	23		5.8%	6.0%	6.6%	
Neurochirurgie	1.070	1.233	1.302		28	23	24		0.3%	0.4%	0.4%	
Neurologie	0.344	0.341	0.297		42	36	37		2.2%	2.2%	2.4%	
Ophthalmologie	1.362	1.637	1.751		33	19	23		0.8%	0.8%	0.7%	
Pneumologie	0.184	0.188	0.212		44	39	38		1.9%	1.9%	1.7%	
Rheumatologie	0.080	0.119	0.129		43	40	39		0.5%	0.5%	0.5%	
schwere Verletzungen	0.697	0.575	0.471		28	25	30		0.2%	0.1%	0.2%	
Thoraxchirurgie	0.742	0.688	0.820		17	17	16		0.2%	0.2%	0.2%	
Transplantationen	1.610	1.672	1.804		11	6	1		0.1%	0.1%	0.0%	
Urologie	0.217	0.246	0.244		42	40	40		4.3%	4.3%	4.3%	
Viszeralchirurgie	0.457	0.446	0.432		42	41	36		1.5%	1.6%	1.8%	
(Radio-)Onkologie	0.491	0.432	0.494		27	30	30		1.0%	0.9%	0.9%	

Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

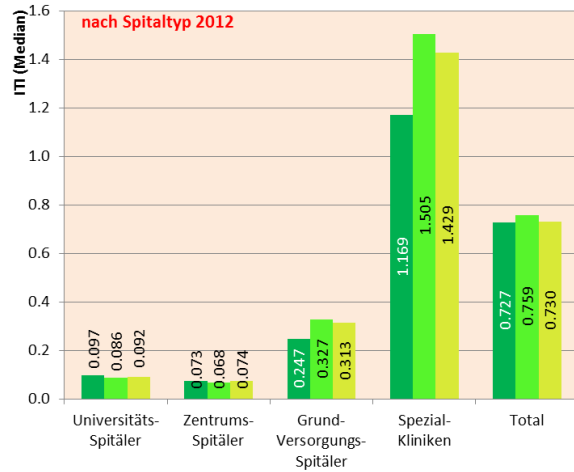
Abbildung A23 Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 3, 2010, 2014 und 2016 nach ITI (Median)

Nordwestschweiz

Bemerkung: Bei den Berechnungen des ITI wurden Standorte mit < 10 Fällen ausserhalb des Basispakets ausgeschlossen.

Spezialisierung nach ITI ■ 2012 ■ 2014 ■ 2016

Konzentration nach ITI



SPLG	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle			
	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016
Basispaket	0.080	0.089	0.096		30	32	30		38.1%	37.1%	36.7%	
Bewegungsapparat chirur.	0.338	0.383	0.411		26	25	25		15.9%	16.4%	16.7%	
Dermatologie	0.138	0.140	0.158		24	23	22		0.8%	0.7%	0.3%	
Endokrinologie	0.226	0.167	0.160		23	20	20		0.3%	0.3%	0.3%	
Gastroenterologie	0.257	0.329	0.351		22	18	19		2.6%	2.5%	2.6%	
Geburtshilfe	0.325	0.343	0.407		23	21	24		7.6%	7.4%	7.5%	
Gefässe	0.357	0.364	0.380		20	19	17		1.7%	1.6%	1.4%	
Gynäkologie	0.271	0.287	0.327		24	24	23		3.2%	3.2%	3.1%	
Hämatologie	0.244	0.262	0.306		24	24	21		0.9%	1.2%	1.3%	
Herz	0.516	0.505	0.502		16	15	18		4.2%	4.5%	4.8%	
HNO	0.354	0.313	0.257		24	21	22		3.5%	3.8%	3.7%	
Nephrologie	0.466	0.514	0.411		10	12	10		0.3%	0.3%	0.3%	
Neugeborene	0.324	0.391	0.389		18	19	18		6.6%	6.1%	6.8%	
Neurochirurgie	0.722	0.716	0.773		16	16	16		0.4%	0.4%	0.6%	
Neurologie	0.256	0.302	0.339		24	21	21		2.3%	2.1%	2.6%	
Ophthalmologie	1.291	1.930	1.963		18	11	12		0.6%	0.7%	0.7%	
Pneumologie	0.416	0.493	0.250		26	23	22		2.5%	2.5%	1.8%	
Rheumatologie	0.183	0.213	0.193		27	24	26		0.6%	0.6%	0.6%	
schwere Verletzungen	0.608	0.395	0.457		12	15	13		0.1%	0.1%	0.2%	
Thoraxchirurgie	0.487	0.555	0.676		8	10	6		0.2%	0.2%	0.2%	
Transplantationen	1.152	1.358	1.671		6	6	1		0.0%	0.1%	0.0%	
Urologie	0.157	0.161	0.182		21	22	22		4.6%	4.8%	4.7%	
Viszeralchirurgie	0.296	0.290	0.355		20	21	19		1.4%	1.6%	1.5%	
(Radio-)Onkologie	0.491	0.561	0.597		15	17	16		1.5%	1.5%	1.5%	

Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

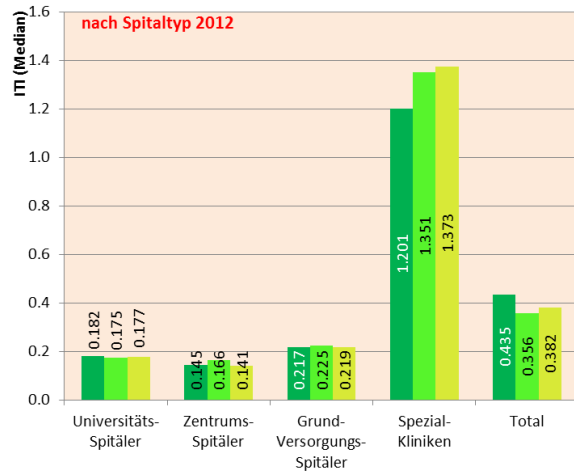
Abbildung A24 Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 4, 2010, 2014 und 2016 nach ITI (Median)

Zürich

Bemerkung: Bei den Berechnungen des ITI wurden Standorte mit < 10 Fällen ausserhalb des Basispakets ausgeschlossen.

Spezialisierung nach ITI ■ 2012 ■ 2014 ■ 2016

Konzentration nach ITI



SPLG	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle			
	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016
Basispaket	0.097	0.102	0.095		33	32	30		34.0%	33.8%	33.4%	
Bewegungsapparat chirur.	0.509	0.500	0.524		27	28	26		14.6%	14.8%	14.9%	
Dermatologie	0.370	0.342	0.544		24	27	22		0.9%	0.9%	0.4%	
Endokrinologie	0.131	0.150	0.238		26	22	20		0.3%	0.3%	0.3%	
Gastroenterologie	0.176	0.187	0.175		20	20	19		2.9%	2.9%	2.9%	
Geburtshilfe	0.227	0.233	0.259		20	20	21		9.2%	9.3%	9.0%	
Gefässe	0.416	0.409	0.352		20	19	19		1.7%	1.6%	1.6%	
Gynäkologie	0.209	0.190	0.196		24	25	24		3.5%	3.7%	3.7%	
Hämatologie	0.344	0.249	0.292		23	22	21		1.0%	1.0%	1.1%	
Herz	0.665	0.640	0.596		19	18	16		5.5%	5.7%	6.0%	
HNO	0.369	0.411	0.528		27	25	23		3.9%	3.8%	3.6%	
Nephrologie	0.477	0.384	0.308		15	15	15		0.3%	0.4%	0.4%	
Neugeborene	0.280	0.292	0.240		20	19	18		7.0%	7.1%	7.6%	
Neurochirurgie	0.730	0.887	1.012		21	19	15		0.4%	0.6%	0.7%	
Neurologie	0.672	0.715	0.669		22	21	20		2.1%	2.0%	2.2%	
Ophthalmologie	0.610	0.722	0.690		23	16	19		1.8%	1.5%	1.5%	
Pneumologie	0.213	0.218	0.228		22	22	24		2.2%	1.9%	1.8%	
Rheumatologie	0.239	0.260	0.166		25	26	25		0.7%	0.7%	0.7%	
schwere Verletzungen	0.644	0.511	0.568		13	15	15		0.1%	0.1%	0.2%	
Thoraxchirurgie	0.620	0.626	0.557		16	14	13		0.2%	0.2%	0.2%	
Transplantationen	1.683	1.684	1.674		4	3	2		0.3%	0.3%	0.1%	
Urologie	0.226	0.277	0.269		23	23	24		4.8%	4.9%	5.2%	
Viszeralchirurgie	0.268	0.303	0.245		23	21	21		1.4%	1.6%	1.6%	
(Radio-)Onkologie	0.436	0.416	0.417		20	20	20		1.1%	1.0%	1.0%	

Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

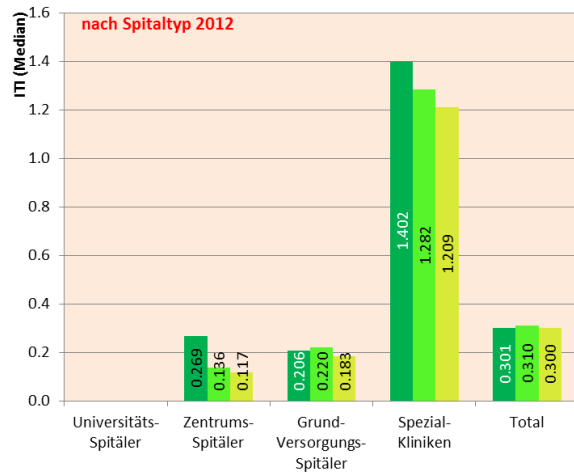
Abbildung A25 Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 5, 2010, 2014 und 2016 nach ITI (Median)

Ostschweiz

Bemerkung: Bei den Berechnungen des ITI wurden Standorte mit < 10 Fällen ausserhalb des Basispakets ausgeschlossen.

Spezialisierung nach ITI ■ 2012 ■ 2014 ■ 2016

Konzentration nach ITI



SPLG	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle			
	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016
Basispaket	0.091	0.076	0.078		42	39	38		40.7%	40.7%	40.4%	
Bewegungsapparat chirur.	0.406	0.379	0.398		39	37	38		15.8%	15.4%	15.3%	
Dermatologie	0.086	0.092	0.133		37	36	33		0.6%	0.7%	0.4%	
Endokrinologie	0.208	0.174	0.171		29	27	28		0.3%	0.4%	0.4%	
Gastroenterologie	0.188	0.166	0.166		31	29	29		3.3%	3.1%	3.1%	
Geburtshilfe	0.405	0.244	0.246		27	26	25		8.0%	8.1%	8.3%	
Gefässe	0.569	0.583	0.541		31	25	27		1.5%	1.2%	1.4%	
Gynäkologie	0.367	0.255	0.286		35	32	30		3.0%	3.1%	2.9%	
Hämatologie	0.259	0.222	0.245		34	28	30		0.8%	0.9%	0.9%	
Herz	1.223	1.071	1.134		23	24	24		3.0%	3.3%	3.4%	
HNO	0.333	0.335	0.276		33	34	33		4.7%	5.7%	3.5%	
Nephrologie	0.598	0.533	0.512		16	16	17		0.3%	0.3%	0.4%	
Neugeborene	0.506	0.423	0.221		25	22	22		5.1%	4.5%	7.0%	
Neurochirurgie	1.021	1.097	1.204		23	16	14		0.3%	0.3%	0.4%	
Neurologie	0.198	0.174	0.187		30	34	30		2.1%	1.9%	2.2%	
Ophthalmologie	1.537	1.586	1.537		25	20	20		0.7%	0.6%	0.6%	
Pneumologie	0.194	0.226	0.179		33	32	30		1.9%	1.7%	1.6%	
Rheumatologie	0.082	0.065	0.047		38	36	37		0.6%	0.6%	0.5%	
schwere Verletzungen	0.553	0.490	0.299		24	19	27		0.2%	0.1%	0.2%	
Thoraxchirurgie	0.835	0.920	0.812		13	8	12		0.1%	0.1%	0.2%	
Transplantationen	1.282	1.384	1.754		8	5	1		0.0%	0.0%	0.0%	
Urologie	0.236	0.230	0.223		32	30	31		4.7%	4.8%	4.8%	
Viszeralchirurgie	0.313	0.289	0.290		27	27	29		1.2%	1.4%	1.5%	
(Radio-)Onkologie	0.534	0.547	0.540		25	25	23		1.0%	0.9%	0.8%	

Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

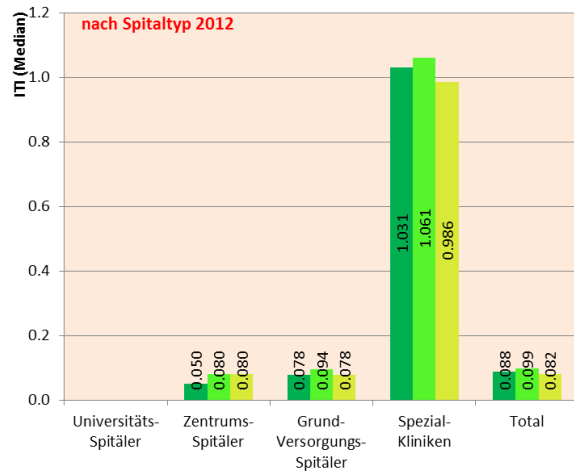
Abbildung A26 Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 6, 2010, 2014 und 2016 nach ITI (Median)

Zentralschweiz

Bemerkung: Bei den Berechnungen des ITI wurden Standorte mit < 10 Fällen ausserhalb des Basispakets ausgeschlossen.

Spezialisierung nach ITI ■ 2012 ■ 2014 ■ 2016

Konzentration nach ITI



SPLG Leistungsbereich	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle			
	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016
Basispaket	0.027	0.026	0.023		17	16	16		38.9%	38.3%	38.1%	
Bewegungsapparat chirur.	0.143	0.184	0.168		14	14	14		15.6%	15.9%	16.2%	
Dermatologie	0.093	0.076	0.149		15	14	12		0.7%	0.7%	0.3%	
Endokrinologie	0.087	0.141	0.173		13	13	13		0.3%	0.4%	0.4%	
Gastroenterologie	0.060	0.082	0.071		14	13	13		2.8%	2.6%	2.4%	
Geburtshilfe	0.071	0.074	0.075		15	15	15		9.6%	9.5%	9.3%	
Gefässe	0.275	0.387	0.355		14	13	14		1.1%	1.0%	1.4%	
Gynäkologie	0.059	0.039	0.048		14	13	14		2.6%	2.9%	2.8%	
Hämatologie	0.062	0.069	0.135		14	12	13		0.8%	0.9%	1.0%	
Herz	0.427	0.435	0.439		13	12	12		2.5%	3.0%	3.1%	
HNO	0.145	0.133	0.159		14	14	14		6.1%	6.6%	4.0%	
Nephrologie	0.343	0.371	0.401		8	10	11		0.4%	0.4%	0.3%	
Neugeborene	0.109	0.196	0.061		14	14	14		6.7%	5.7%	8.1%	
Neurochirurgie	0.595	0.690	0.684		10	10	13		0.2%	0.3%	0.4%	
Neurologie	0.101	0.086	0.083		13	12	13		1.9%	1.8%	2.0%	
Ophthalmologie	1.065	1.095	1.150		9	8	7		1.3%	1.3%	1.3%	
Pneumologie	0.130	0.096	0.180		15	14	13		1.8%	1.4%	1.2%	
Rheumatologie	0.035	0.073	0.033		15	14	14		0.5%	0.5%	0.5%	
schwere Verletzungen	0.568	0.394	0.307		12	10	12		0.1%	0.1%	0.2%	
Thoraxchirurgie	0.487	0.520	0.599		7	6	7		0.1%	0.2%	0.2%	
Transplantationen	0.624	0.683	0.000		5	4	0		0.0%	0.0%	0.0%	
Urologie	0.101	0.116	0.096		15	14	14		3.8%	4.2%	4.8%	
Viszeralchirurgie	0.130	0.193	0.215		14	13	13		1.3%	1.6%	1.5%	
(Radio-)Onkologie	0.327	0.246	0.300		13	12	12		0.6%	0.7%	0.6%	

Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

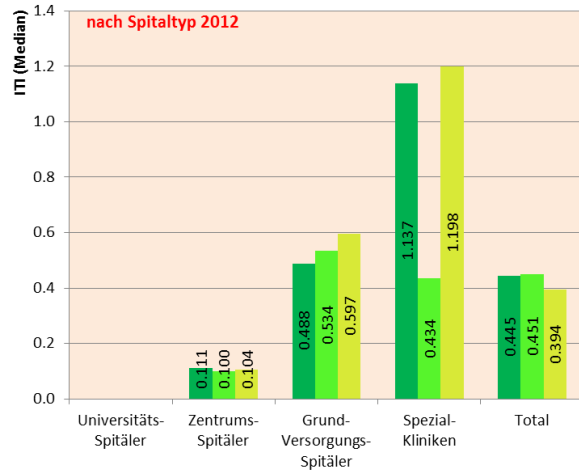
Abbildung A27 Spezialisierung nach Spitaltyp und Konzentration nach Leistungsbereich, Grossregion 7, 2010, 2014 und 2016 nach ITI (Median)

Tessin

Bemerkung: Bei den Berechnungen des ITI wurden Standorte mit < 10 Fällen ausserhalb des Basispakets ausgeschlossen.

Spezialisierung nach ITI ■ 2012 ■ 2014 ■ 2016

Konzentration nach ITI



SPLG	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle			
	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016
Basispaket	0.078	0.091	0.082		16	15	14		47.0%	45.8%	45.0%	
Bewegungsapparat chirur.	0.642	0.573	0.587		14	14	13		12.1%	12.9%	12.8%	
Dermatologie	0.239	0.202	0.450		15	14	10		0.7%	0.7%	0.4%	
Endokrinologie	0.341	0.304	0.334		13	12	11		0.3%	0.3%	0.4%	
Gastroenterologie	0.199	0.189	0.202		13	14	12		3.0%	2.7%	3.0%	
Geburtshilfe	0.418	0.429	0.425		8	7	8		6.2%	6.2%	6.0%	
Gefässe	0.377	0.330	0.302		12	12	11		0.9%	1.1%	1.3%	
Gynäkologie	0.374	0.432	0.490		13	12	11		2.8%	3.1%	3.3%	
Hämatologie	0.378	0.290	0.276		16	15	14		1.2%	1.1%	1.3%	
Herz	2.750	2.762	2.744		9	9	10		4.3%	4.7%	4.5%	
HNO	0.247	0.238	0.216		11	10	10		3.0%	3.0%	3.2%	
Nephrologie	0.346	0.330	0.258		11	9	11		0.9%	0.9%	0.8%	
Neugeborene	0.436	0.438	0.435		7	6	6		5.1%	5.1%	5.0%	
Neurochirurgie	0.700	1.044	0.946		8	8	7		0.3%	0.3%	0.4%	
Neurologie	0.255	0.297	0.331		15	14	13		2.4%	2.1%	2.3%	
Ophthalmologie	0.954	0.984	1.030		10	6	7		0.6%	0.5%	0.5%	
Pneumologie	0.159	0.183	0.159		16	13	12		2.0%	2.4%	2.2%	
Rheumatologie	0.535	0.441	0.484		15	14	13		0.5%	0.5%	0.6%	
schwere Verletzungen	0.682	0.771	0.671		7	4	7		0.2%	0.1%	0.2%	
Thoraxchirurgie	1.170	1.243	1.287		8	8	7		0.2%	0.2%	0.1%	
Transplantationen	1.301	1.211	0.000		3	3	0		0.0%	0.0%	0.0%	
Urologie	0.255	0.239	0.213		13	11	10		4.1%	4.3%	4.6%	
Viszeralchirurgie	0.351	0.287	0.252		12	10	10		0.8%	0.9%	1.2%	
(Radio-)Onkologie	0.630	0.488	0.645		10	11	10		1.2%	1.0%	0.8%	

Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen

Abbildung A28 Spezialisierung nach Spitalleistungsgruppen (SPLG), 2010, 2014 und 2016 nach ITI (Median), Gesamtschweiz

SPLG			MFZ	Anzahl Fälle	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle				
Leistungsbereich	Kürzel	Leistungsgruppe	2016	2016	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016	
Basispaket	BP	Basispaket		473'668	0.077	0.080	0.080		241	227	222		39.1%	38.2%	37.8%		
Dermatologie	DER1	Dermatologie (inkl. Geschlechtskrankheiten)		2'246	0.355	0.314	0.356		174	155	154		0.2%	0.2%	0.2%		
	DER1.1	Dermatologische Onkologie	10	1'225	0.752	0.743	0.765		131	140	91		0.2%	0.2%	0.1%		
	DER1.2	Schwere Hauterkrankungen		116	1.157	1.173	1.154		36	34	32		0.0%	0.0%	0.0%		
	DER2	Wundpatienten		979	0.195	0.194	0.274		167	167	139		0.3%	0.3%	0.1%		
Hals-Nasen-Ohren	HNO1	Hals-Nasen-Ohren (HNO-Chirurgie)		16'711	0.587	0.558	0.322		179	171	165		2.2%	2.1%	1.3%		
	HNO1.1	Hals- und Gesichtschirurgie		6'179	0.550	0.573	0.579		141	140	139		0.5%	0.5%	0.5%		
	HNO1.1.1	Komplexe Halseingriffe (interdisziplinäre Tumorchirurgie)		290	1.120	0.983	0.941		34	41	42		0.0%	0.0%	0.0%		
	HNO1.2	Erweiterte Nasenchirurgie mit Nebenhöhlen		10'898	0.584	0.616	0.617		141	142	141		0.8%	0.9%	0.9%		
	HNO1.2.1	Erweiterte Nasenchirurgie, Nebenhöhlen mit Duraeröffnung (interdisziplinäre Schädelbasischirurgie)		199	1.645	1.656	1.805		13	12	14		0.0%	0.0%	0.0%		
	HNO1.3	Mittelohrchirurgie (Tympanoplastik, Mastoidchirurgie, Osikuloplastik inkl. Stapesoperationen)		1'903	0.960	0.888	0.860		93	80	84		0.2%	0.1%	0.2%		
	HNO1.3.1	Erweiterte Ohrchirurgie mit Innenohr und/oder Duraeröffnung		53	1.903	1.446	1.778		7	12	11		0.0%	0.0%	0.0%		
	HNO1.3.2	Cochlea Implantate (IVHSM)		211	1.989	1.949	1.897		7	8	7		0.0%	0.0%	0.0%		
Neurochirurgie	HNO2	Schild- und Nebenschilddrüsenchirurgie	10	4'394	0.430	0.440	0.451		123	117	111		0.3%	0.4%	0.4%		
	KIE1	Kieferchirurgie		1'672	0.906	0.921	0.902		102	106	108		0.2%	0.1%	0.1%		
	NCH1	Kraniale Neurochirurgie		4'409	0.801	0.903	1.015		126	111	71		0.3%	0.4%	0.4%		
	NCH1.1	Spezialisierte Neurochirurgie	10	365	1.342	1.301	1.159		24	30	36		0.0%	0.0%	0.0%		
	NCH1.1.1	Behandlungen von vaskulären Erkrankungen des ZNS ohne die komplexen vaskulären Anomalien (IVHSM)		966			1.316				24					0.1%	
	NCH1.1.1.1	Behandlungen von komp. vask. Anomalien des ZNS (IVHSM)		195			1.439				15					0.0%	
	NCH1.1.2	Stereotaktische funktionelle Neurochirurgie (IVHSM)		116			1.858				6					0.0%	
	NCH1.1.3	Epilepsiechirurgie (IVHSM)		56			2.014				7					0.0%	
	NCH2	Spinale Neurochirurgie		63			1.513				32					0.0%	
	NCH2.1	Primäre und sekundäre intramedulläre Raumforderungen (IVHSM)		50			1.447				15					0.0%	
Neurologie	NCH3	Periphere Neurochirurgie		209			0.761				68					0.0%	
	NEU1	Neurologie		6'350	0.328	0.315	0.291		160	149	153		0.5%	0.5%	0.5%		
	NEU2	Sekundäre Bösartige Neubildung des Nervensystems		1'138	0.311	0.267	0.307		132	127	125		0.1%	0.1%	0.1%		
	NEU2.1	Primäre Neubildung des ZNS (ohne Palliativpatienten)		1'129	0.579	0.655	0.599		126	110	116		0.1%	0.1%	0.1%		
	NEU3	Zerebrovaskuläre Störungen		17'980	0.248	0.263	0.280		167	154	154		1.3%	1.3%	1.4%		
	NEU3.1	Zerebrovaskuläre Störungen im Stroke Center (IVHSM)		763			1.475				12					0.1%	
	NEU4	Epileptologie: Komplex-Diagnostik	10	843	3.290	3.710	3.339		32	32	25		0.1%	0.1%	0.1%		
	NEU4.1	Epileptologie: Komplex-Behandlung	10	138	3.283	3.801	3.498		18	5	8		0.1%	0.0%	0.0%		
Ophthalmologie	NEU4.2	Prächirurgische Epilepsiediagnostik (IVHSM)		737			4.040				11					0.1%	
	AUG1	Ophthalmologie		1'664	1.231	1.620	1.684		110	68	73		0.2%	0.1%	0.1%		
	AUG1.1	Strabologie		143	2.395	2.766	2.740		24	15	14		0.0%	0.0%	0.0%		
	AUG1.2	Orbita, Lider, Tränenwege		518	2.447	3.528	1.341		12	8	67		0.0%	0.0%	0.0%		
	AUG1.3	Spezialisierte Vordersegmentchirurgie (inkl. Glaukom)		2'156	1.642	1.414	2.209		70	57	32		0.0%	0.0%	0.2%		
	AUG1.4	Katarakt		2'004	2.998	2.913	1.851		17	21	62		0.0%	0.1%	0.2%		
	AUG1.5	Glaskörper- und Netzhautprobleme		4'537	1.898	1.786	1.880		25	36	37		0.1%	0.3%	0.4%		
	AUG1.6	Katarakt			1.470	1.739			75	63			0.5%	0.3%			
Endokrinologie	AUG1.7	Glaskörper/Netzhautprobleme			2.271	2.644			30	29			0.2%	0.2%			
	END1	Endokrinologie		4'494	0.189	0.209	0.225		180	167	160		0.3%	0.3%	0.4%		
Gastroenterologie	GAE1	Gastroenterologie		28'554	0.191	0.198	0.196		170	160	161		2.4%	2.3%	2.3%		
	GAE1.1	Spezialisierte Gastroenterologie		5'546	0.244	0.243	0.250		137	135	134		0.4%	0.4%	0.4%		

SPLG			MFZ	Anzahl Fälle	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle				
Leistungsbereich	Kürzel	Leistungsgruppe	2016	2016	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016	
Viszeralchirurgie	VIS1	Viszeralchirurgie		12'036	0.212	0.209	0.209		168	166	157		0.8%	0.9%	1.0%		
	VIS1.1	Pankreasresektion (IVHSM)	10	791	0.703	0.721	0.848		69	68	52		0.1%	0.1%	0.1%		
	VIS1.2	Leberresektion (IVHSM)	10	635	0.649	0.664	0.920		77	79	40		0.1%	0.1%	0.1%		
	VIS1.3	Oesophagusresektion (IVHSM)	10	337	0.742	0.913	1.041		53	57	33		0.0%	0.0%	0.0%		
	VIS1.4	Bariatrische Chirurgie	50	4'317	1.243	1.133	1.019		66	64	68		0.3%	0.3%	0.3%		
	VIS1.4.1	Komplexe bariatrische Operationen (IVHSM)		984			1.311				66					0.1%	
VIS1.5	Tiefe Rektumresektion (IVHSM)	10	784	0.422	0.461	0.598		105	92	72		0.1%	0.1%	0.1%			
Hämатologie	HAE1	Aggressive Lymphome und akute Leukämien		2'837	0.864	0.569	0.638		125	139	133		0.2%	0.2%	0.2%		
	HAE1.1	Aggressive Lymphome und akute Leukämien	10	546	1.424	1.349	1.390		18	23	16		0.0%	0.1%	0.0%		
	HAE2	Indolente Lymphome und chronische Leukämien		8'080	0.220	0.201	0.216		176	165	170		0.6%	0.6%	0.6%		
	HAE3	Myelodysplastische Syndrome		1'402	0.340	0.277	0.282		145	138	135		0.1%	0.1%	0.1%		
	HAE4	Autologe Blutstammzelltransplantation	10	462	1.732	1.530	1.609		12	37	13		0.0%	0.1%	0.0%		
HAE5	Allogene Blutstammzelltransplantation (IVHSM)		262	2.043	1.738	2.285		20	29	5		0.0%	0.0%	0.0%			
Gefäße	GEF1	Gefäßchirurgie periphere Gefäße (arteriell)	10	3'316	0.439	0.753	0.538		108	76	98		0.2%	0.1%	0.3%		
	ANG1	Interventionen periphere Gefäße (arteriell)		6'517	0.606	0.614	0.612		103	104	100		0.4%	0.6%	0.5%		
	GEF2	Gefäßchirurgie intraabdominale Gefäße (arteriell und venös)	10	1'686	0.532	0.559	0.556		104	108	99		0.1%	0.1%	0.1%		
	ANG2	Interventionen intraabdominale Gefäße (arteriell und venös)	10	2'970	0.739	0.735	0.686		76	73	84		0.3%	0.2%	0.2%		
	GEF3	Gefäßchirurgie Carotis	10	1'233	0.657	0.700	0.713		76	72	69		0.1%	0.1%	0.1%		
	ANG3	Interventionen Carotis und extrakraniellen Gefässen	10	516	1.294	1.303	1.155		24	25	26		0.0%	0.0%	0.0%		
	GEF4	Gefäßchirurgie intrakranielle Gefässen	10		1.402	1.343			19	19			0.0%	0.0%			
	ANG4	Interventionen intrakranielle Gefässen	10		1.370	1.388			36	27			0.1%	0.1%			
	RAD1	Interventionelle Radiologie		1'957	0.721	0.716	0.708		115	113	100		0.2%	0.2%	0.2%		
	HER1	Einfache Herzchirurgie		256	0.879	0.978	1.015		54	46	40		0.0%	0.0%	0.0%		
Herz	HER1.1	Herzchirurgie und Gefässeingriffe mit Herzlungenmaschine		795	1.332	1.223	1.163		63	52	50		0.3%	0.3%	0.1%		
	HER1.1.1	Koronarchirurgie (CABG)	100	2'767	1.650	1.592	1.676		23	22	18		0.3%	0.3%	0.2%		
	HER1.1.2	Komplexe kongenitale Herzchirurgie/Kardiologie	10	155	2.983	2.440	2.424		5	7	4		0.0%	0.0%	0.0%		
	HER1.1.3	Chirurgie und Interventionen an der thorakalen Aorta		664			1.451				26					0.1%	
	HER1.1.4	Offene Eingriffe an der Aortenklappe		2'130			1.516				19					0.2%	
	HER1.1.5	Offene Eingriffe an der Mitralklappe		1'200			1.532				18					0.1%	
	KAR1	Kardiologie (inkl. Schrittmacher)		4'851	0.511	0.518	0.502		115	110	113		0.3%	0.4%	0.4%		
	KAR1.1	Interventionelle Kardiologie (Koronareingriffe)		33'475	0.872	0.834	0.796		125	123	124		2.5%	2.6%	2.7%		
	KAR1.1.1	Interventionelle Kardiologie (Spezialeingriffe)	10	5'671	1.332	1.311	1.182		43	51	58		0.3%	0.4%	0.5%		
	KAR1.2	Elektrophysiologie (Ablationen)		2'367	1.601	1.472	1.361		37	40	46		0.2%	0.2%	0.2%		
KAR1.3	Implantierbarer Cardioverter Defibrillator / CRT		1'748	1.056	0.990	0.907		71	63	54		0.1%	0.1%	0.1%			
nepnrologie	NEP1	Nephrologie (Nierenversagen)		5'170	0.495	0.460	0.415		102	105	108		0.4%	0.4%	0.4%		
Urologie	URO1	Urologie ohne Schwerpunktstitel 'Operative Urologie'		47'206	0.225	0.243	0.239		183	173	174		3.6%	3.7%	3.8%		
	URO1.1	Urologie mit Schwerpunktstitel 'Operative Urologie'		4'754	0.296	0.307	0.351		152	145	137		0.4%	0.4%	0.4%		
	URO1.1.1	Radikale Prostatektomie	10	2'807	0.678	0.764	0.816		96	82	77		0.2%	0.2%	0.2%		
	URO1.1.2	Radikale Zystektomie	10	597	0.754	0.725	0.718		67	57	59		0.0%	0.0%	0.0%		
	URO1.1.3	Komplexe Chirurgie der Niere (Tumornephrektomie und Nierenteilresektion)	10	1'574	0.387	0.446	0.446		98	96	89		0.1%	0.1%	0.1%		
	URO1.1.4	Isolierte Adrenaektomie		206	0.728	0.792	0.767		50	45	42		0.0%	0.0%	0.0%		
	URO1.1.5	Plastische Rekonstruktion am pyeloureteralen Übergang		356	1.026	0.879	0.843		52	54	56		0.0%	0.0%	0.0%		
	URO1.1.6	Plastische Rekonstruktion der Urethra		566	1.313	1.383	1.225		51	54	54		0.0%	0.0%	0.0%		
	URO1.1.7	Implantation eines künstlichen Harnblasensphinkters		177	1.848	1.854	1.396		17	25	38		0.0%	0.0%	0.0%		
URO1.1.8	Perkutane Nephrostomie mit Desintegration von Steinmaterial		263	0.966	0.956	1.122		41	43	43		0.0%	0.0%	0.0%			

SPLG			MFZ	Anzahl Fälle	ITI Information Theory Index				Anzahl Leistungserbringer (Standorte) LE				Anteil Fälle SPLG an Total Fälle			
Leistungsbereich	Kürzel	Leistungsgruppe	2016	2016	2012	2014	2016	Δ ITI 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anzahl LE 2012/2016	2012	2014	2016	Δ Anteil Fälle 2012/2016
Pneumologie	PNE1	Pneumologie		18'737	0.255	0.278	0.231		189	175	170		2.0%	1.8%	1.5%	
	PNE1.1	Pneumologie mit spez. Beatmungstherapie		927	1.480	1.355	1.292		65	76	76		0.0%	0.1%	0.1%	
	PNE1.2	Abklärung zur oder Status nach Lungentransplantation		764	1.803	1.825	2.010		29	29	37		0.0%	0.0%	0.1%	
	PNE1.3	Cystische Fibrose	10	498	1.292	1.240	1.117		57	50	45		0.1%	0.1%	0.0%	
	PNE2	Polysomnographie		1'178	1.444	1.280	1.404		55	52	60		0.0%	0.0%	0.1%	
Thoraxchirurgie	THO1	Thoraxchirurgie		678	0.714	0.624	0.731		80	73	58		0.1%	0.1%	0.1%	
	THO1.1	Maligne Neoplasien des Atmungssystems (kurative Resektion durch Lobektomie und Pneumonektomie)	30	1'384	0.811	0.823	0.786		56	39	48		0.1%	0.1%	0.1%	
	THO1.2	Mediastinaleingriffe		458	0.786	0.969	0.800		48	39	49		0.0%	0.0%	0.0%	
Transplantationen	TPL1	Herztransplantation (IVHSM)		39	1.741	1.684	2.309		40	39	4		0.1%	0.1%	0.0%	
	TPL2	Lungentransplantation (IVHSM)		43			2.775				2				0.0%	
	TPL3	Lebertransplantation (IVHSM)		105			2.319				3				0.0%	
	TPL4	Pankrestransplantation (IVHSM)		20			2.516				3				0.0%	
	TPL5	Nierentransplantation (IVHSM)		307			1.724				7				0.0%	
Bewegungsapparat chirurgisch	BEW1	Chirurgie Bewegungsapparat		39'263	0.300	0.300	0.283		200	192	185		2.9%	3.1%	3.1%	
	BEW2	Orthopädie		13'129	0.383	0.385	0.451		200	193	189		0.9%	0.8%	1.0%	
	BEW3	Handchirurgie		9'138	0.472	0.460	0.453		179	171	174		0.7%	0.7%	0.7%	
	BEW4	Arthroskopie der Schulter und des Ellbogens		1'585	0.808	0.793	0.833		143	143	147		0.1%	0.1%	0.1%	
	BEW5	Arthroskopie des Knies		33'789	0.823	0.846	0.868		178	177	175		2.9%	2.8%	2.7%	
	BEW6	Rekonstruktion obere Extremität		21'676	0.784	0.783	0.757		175	171	164		1.6%	1.7%	1.7%	
	BEW7	Rekonstruktion untere Extremität		44'819	0.614	0.603	0.647		175	170	170		3.3%	3.5%	3.6%	
	BEW8	Wirbelsäulenchirurgie		26'480	0.800	0.726	0.714		142	143	145		1.9%	2.0%	2.1%	
	BEW8.1	Spezialisierte Wirbelsäulenchirurgie	10	2'149	1.000	0.883	1.003		88	96	84		0.2%	0.3%	0.2%	
	BEW9	Tumore am Bewegungsapparat	10	107	1.233	1.299	1.722		53	38	31		0.0%	0.0%	0.0%	
	BEW10	Plexuschirurgie	10	315	1.177	1.303	0.833		78	56	74		0.0%	0.0%	0.0%	
BEW11	Replantationen		66	1.343	1.231	1.311		25	24	14		0.0%	0.0%	0.0%		
Rheumatologie	RHE1	Rheumatologie		5'765	0.212	0.212	0.185		204	191	189		0.5%	0.5%	0.5%	
	RHE2	Interdisziplinäre Rheumatologie		834	0.551	0.569	0.581		106	105	101		0.1%	0.1%	0.1%	
Gynäkologie	GYN1	Gynäkologie		28'284	0.335	0.320	0.334		169	166	166		2.2%	2.3%	2.3%	
	GYN1.1	Maligne Neoplasien der Vulva und Vagina		111	1.032	0.902	0.987		35	41	32		0.0%	0.0%	0.0%	
	GYN1.2	Maligne Neoplasien der Zervix		98	1.012	0.954	0.913		36	31	35		0.0%	0.0%	0.0%	
	GYN1.3	Maligne Neoplasien des Corpus uteri		1'954	0.237	0.233	0.228		157	139	140		0.2%	0.2%	0.2%	
	GYN1.4	Maligne Neoplasien des Ovars		680	0.474	0.452	0.355		89	84	96		0.0%	0.0%	0.1%	
GYN2	Maligne Neoplasien der Mamma		9'732	0.392	0.388	0.465		153	142	145		0.8%	0.8%	0.8%		
PLC1	Eingriffe im Zusammenhang mit Transsexualität		133	2.678	2.382	2.241		7	7	11		0.0%	0.0%	0.0%		
Geburtshilfe	GEB1	Grundversorgung Geburtshilfe (ab GA 34 0/7 SSW und GG 2000g)		103'781	0.295	0.274	0.293		161	151	158		8.3%	8.3%	8.3%	
	GEB1.1	Geburtshilfe (ab GA 32 0/7 SSW und GG 1250g)	1500	1'060	0.937	0.918	0.984		70	57	47		0.1%	0.1%	0.1%	
	GEB1.1.1	Spezialisierte Geburtshilfe		330	0.804	1.068	1.095		63	40	38		0.0%	0.0%	0.0%	
Neugeborene	NEO1	Grundversorgung Neugeborene (ab GA 34 0/7 SSW und GG 2000g)		84'111	0.403	0.368	0.316		128	122	118		5.9%	6.0%	6.7%	
	NEO1.1	Neonatalogie (ab GA 32 0/7 SSW und GG 1250g)		6'519	0.642	0.592	0.797		96	92	103		0.1%	0.1%	0.5%	
	NEO1.1.1	Spezialisierte Neonatalogie (ab GA 28 0/7 SSW und GG 1000g)		346	0.921	1.238	1.001		82	53	45		0.2%	0.2%	0.0%	
	NEO1.1.1.1	Hochspezialisierte Neonatalogie (GA < 28 0/7 SSW und GG < 1000g)		338			1.274				28				0.0%	
(Radio-) Onkologie	ONK1	Onkologie		6'335	0.473	0.506	0.584		137	128	124		0.6%	0.6%	0.5%	
	RAO1	Radio-Onkologie		3'654	0.860	0.729	0.709		81	90	95		0.3%	0.3%	0.3%	
	RAO2	Protonentherapie (IVHSM)		5			4.320				3				0.0%	
	NUK1	Nuklearmedizin		2'261	1.268	1.124	1.075		52	60	60		0.2%	0.2%	0.2%	
Schwere Verletzungen	UNF1	Unfallchirurgie/-medizin (IVHSM)		1'106	0.575	0.456	0.573		112	104	99		0.1%	0.1%	0.1%	
	UNF1.1	Schädel-Hirn-Trauma (IVHSM)		1'018	1.358	1.295	0.399		17	17	108		0.0%	0.0%	0.1%	
	UNF2	Ausgedehnte Verbrennungen (IVHSM)		219	1.363	1.166	0.963		34	39	56		0.0%	0.0%	0.0%	

Quelle: Medizinische Statistik BFS 2012-2016, eigene Berechnungen