



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 7. Juli 2025

BAG-Bulletin ^{Woche} 28/2025

Informationsmagazin für medizinische Fachpersonen und Medienschaffende

Monatsbericht zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen, S. 7
Spezialitätenliste, S. 9

Impressum

HERAUSGEBER

Bundesamt für Gesundheit
CH-3003 Bern (Schweiz)
www.bag.admin.ch

REDAKTION

Bundesamt für Gesundheit
CH-3003 Bern
Telefon 058 463 87 79
drucksachen-bulletin@bag.admin.ch

LAYOUT UND DRUCK

Cavelti AG
Wilerstrasse 73
CH-9201 Gossau
Telefon 071 388 81 81

ABONNEMENTE, ADRESSÄNDERUNGEN

BBL, Vertrieb Bundespublikationen
CH-3003 Bern
Telefon 058 465 50 00
Fax 058 465 50 58
verkauf.abo@bbl.admin.ch

ISSN 1420-4266

DISCLAIMER

Das BAG-Bulletin ist eine amtliche Fachzeitschrift, die wöchentlich in französischer und deutscher Sprache erscheint. Sie richtet sich an Medizinfachpersonen, Medienschaffende, aber auch Interessierte. Die Publikation informiert aus erster Hand über die aktuellsten Gesundheitszahlen und relevante Informationen des BAG.

Abonnieren Sie das Bulletin auch elektronisch unter:
www.bag.admin.ch/bag-bulletin

Inhalt

Meldungen Infektionskrankheiten	4
Sentinella-Statistik	6
Wöchentliche Übersicht zu respiratorischen Viren	7
Monatsbericht zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen	7
Spezialitätenliste	9
Rezeptsperrung	11

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 26. Woche (30.06.2025)^a

^a Arzt- oder Labormeldungen laut Meldeverordnung. Ausgeschlossen sind Fälle von Personen mit Wohnsitz ausserhalb der Schweiz bzw. des Fürstentums Liechtenstein. Zahlen provisorisch nach Eingangsdatum. Bei den in grauer Schrift angegebenen Daten handelt es sich um annualisierte Angaben: Fälle pro Jahr und 100 000 Personen der Wohnbevölkerung (gemäss Statistischem Jahrbuch der Schweiz). Die annualisierte Inzidenz erlaubt einen Vergleich unterschiedlicher Zeitperioden.

^b Ausgeschlossen sind materno-fötale Röteln.

^c Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen

^d Primäre, sekundäre bzw. frühlatente Syphilis.

^e Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie.

Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 26. Woche (30.06.2025)^a

	Woche 26			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
Respiratorische Übertragung												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung		2	3	8	12	8	153	163	145	84	97	70
		1.2	1.7	1.2	1.7	1.2	1.7	1.8	1.6	1.9	2.2	1.6
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen	https://idd.bag.admin.ch											
Legionellose	14	18	17	55	59	52	592	650	633	247	232	223
	8.1	10.4	9.8	7.9	8.5	7.5	6.6	7.2	7	5.5	5.2	5
Masern	2			6	2	6	55	98	31	44	86	30
	1.2			0.9	0.3	0.9	0.6	1.1	0.3	1	1.9	0.7
Meningokokken: invasive Erkrankung				1	1	3	37	35	31	24	21	20
				0.1	0.1	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4
Pneumokokken: invasive Erkrankung	6	15	11	64	63	46	1117	1032	948	723	674	564
	3.5	8.7	6.4	9.2	9.1	6.6	12.4	11.5	10.5	16.1	15	12.5
Röteln^b												
Röteln, materno-foetal^c												
Tuberkulose	4	5	11	42	21	43	465	431	363	249	215	201
	2.3	2.9	6.4	6.1	3	6.2	5.2	4.8	4	5.5	4.8	4.5
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	https://idd.bag.admin.ch											
Enterohämorrhagische E. coli-Infektion	https://idd.bag.admin.ch											
Hepatitis A	https://idd.bag.admin.ch											
Hepatitis E	https://idd.bag.admin.ch											
Listeriose	2	1	1	3	2	5	55	54	80	21	16	36
	1.2	0.6	0.6	0.4	0.3	0.7	0.6	0.6	0.9	0.5	0.4	0.8
Salmonellose, S. typhi/paratyphi				1	1	3	34	28	18	12	20	11
				0.1	0.1	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2
Salmonellose, übrige	https://idd.bag.admin.ch											
Shigellose	https://idd.bag.admin.ch											

	Woche 26			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023	2025	2024	2023
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids				2 0.3	5 0.7	3 0.4	40 0.4	44 0.5	40 0.4	16 0.4	24 0.5	20 0.4
Chlamydiose	223 128.8	200 115.5	233 134.6	933 134.7	961 138.8	1134 163.8	12447 138.3	12704 141.1	13129 145.8	6012 133.6	6465 143.6	6470 143.7
Gonorrhoe	134 77.4	102 58.9	116 67	459 66.3	514 74.2	531 76.7	6840 76	6614 73.5	5318 59.1	3209 71.3	3277 72.8	2762 61.4
Hepatitis B, akut		2 1.2	1 0.6		2 0.3	1 0.1	12 0.1	18 0.2	14 0.2	5 0.1	10 0.2	9 0.2
Hepatitis B, total Meldungen	24	29	24	91	113	115	1204	1164	1122	629	643	608
Hepatitis C, akut				2 0.3		3 0.4	24 0.3	19 0.2	16 0.2	9 0.2	13 0.3	8 0.2
Hepatitis C, total Meldungen	27	29	29	87	78	110	1069	1033	1068	538	526	534
HIV-Infektion	9 5.2	6 3.5	6 3.5	40 5.8	21 3	44 6.4	396 4.4	357 4	343 3.8	230 5.1	175 3.9	167 3.7
Syphilis, Frühstadien ^d		18 10.4	8 4.6	25 3.6	68 9.8	72 10.4	727 8.1	854 9.5	825 9.2	327 7.3	443 9.8	391 8.7
Syphilis, total		23 13.3	12 6.9	28 4	91 13.1	96 13.9	978 10.9	1146 12.7	1081 12	433 9.6	579 12.9	541 12
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose						1 0.1	4 0.04	5 0.06	10 0.1	1 0.02	2 0.04	4 0.09
Chikungunya-Fieber	2 1.2		1 0.6	9 1.3		4 0.6	38 0.4	31 0.3	17 0.2	30 0.7	14 0.3	14 0.3
Dengue-Fieber	3 1.7	6 3.5	1 0.6	17 2.4	28 4	16 2.3	248 2.8	510 5.7	168 1.9	105 2.3	301 6.7	92 2
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion												
Malaria	7 4	4 2.3	8 4.6	23 3.3	14 2	26 3.8	284 3.2	327 3.6	324 3.6	121 2.7	145 3.2	165 3.7
Q-Fieber	5 2.9	3 1.7	3 1.7	8 1.2	18 2.6	5 0.7	137 1.5	139 1.5	138 1.5	79 1.8	89 2	79 1.8
Trichinellose									2 0.02			1 0.02
Tularämie							https://idd.bag.admin.ch					
West-Nil-Fieber							1 0.01	1 0.01				
Zeckenenzephalitis							https://idd.bag.admin.ch					
Zika-Virus-Infektion		1 0.6			1 0.1		4 0.04	9 0.1	2 0.02	1 0.02	7 0.2	2 0.04
Andere Meldungen												
Mpox				1 0.1			60 0.7	26 0.3	427 4.7	42 0.9	16 0.4	3 0.07
Botulismus									1 0.01			1 0.02
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit			1 0.6	1 0.1	1 0.1	1 0.1	21 0.2	21 0.2	26 0.3	14 0.3	9 0.2	17 0.4
Diphtherie ^e				1 0.1			6 0.07	23 0.3	100 1.1	4 0.09	3 0.07	8 0.2
Tetanus												

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 29.6.2025 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
 Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	23		24		25		26		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Mumps	0	0	1	0.1	0	0	0	0	0.3	0
Pertussis	0	0	0	0	0	0	1	0.1	0.3	0
Zeckenstiche	18	1.5	29	2.9	14	1.3	15	1.6	19	1.8
Herpes Zoster	9	0.8	15	1.5	13	1.2	15	1.6	13	1.3
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Meldende Ärzte	160		165		157		143		156.3	

Lyme Borreliose: <https://idd.bag.admin.ch>

Wöchentliche Übersicht zu respiratorischen Viren

Das BAG-Infoportal übertragbare Krankheiten informiert regelmässig über Infektions- und Erkrankungsfälle in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein, die durch verschiedene respiratorische Erreger ausgelöst werden.
<https://idd.bag.admin.ch/>

Die Aktualisierung der Daten erfolgt jeweils am Mittwoch um 12.00 Uhr.



Monatsbericht zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen

Das BAG-Infoportal übertragbare Krankheiten informiert regelmässig über durch Zecken übertragene Krankheiten. Mit dem Beginn der Zeckensaison – im April – werden die Daten und der Lagebericht auf dem Infoportal für Infektionskrankheiten (<https://idd.bag.admin.ch>) zu finden sein.

Das Infoportal bietet interaktive Möglichkeiten zur Anzeige, wird regelmässig aktualisiert und steht das ganze Jahr über zur Verfügung.

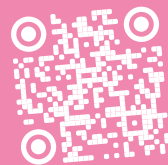
Die Aktualisierung der Daten erfolgt monatlich, jeweils an einem Mittwoch um 12.00 Uhr.





READY! FÜR DEN EX.

Dazu gehört dein
Safer-Sex-Check:



Spezialitätenliste:

Die Spezialitätenliste ist im Internet zu finden unter: www.spezialitätenliste.ch



ANPASSUNG DER PUBLIKATION DER ÄNDERUNGEN IN DER SPEZIALITÄTENLISTE

Mit Beschluss vom 22. September 2023 hat der Bundesrat Artikel 72 der Verordnung vom 27. Juni 1995 über die Krankenversicherung (KVV; SR 832.102) aufgehoben. Entsprechend wird das BAG Änderungen der Spezialitätenliste (SL) nicht mehr ein bis zwei Wochen nach Umsetzung auf der Website im Bulletin des BAG veröffentlichen. Seit dem 1. Februar 2024 erfolgt die Veröffentlichung der Änderungen der SL in elektronischer Form auf dessen Website. Die monatlichen Änderungen der SL inkl. den administrativen Änderungen finden sich unter www.spezialitätenliste.ch unter der Rubrik «Publikationen»/ SL-Publikationen aktueller Monat/Aktuelle Änderungen (Excel-Datei). Diese Publikationen werden archiviert.

«Wer auf digitale Transformation setzt, kann im analogen Leben besser helfen.»

Das EPD wirkt.



EPD
elektronisches
Patientendossier



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eine Partnerkampagne des
Bundesamtes für Gesundheit BAG
und der Kantone.

Deborah Brogle,
Pflegeexpertin Neurologie/Neurochirurgie,
Kantonsspital St. Gallen



Schliessen Sie sich jetzt dem
elektronischen Patientendossier an:
patientendossier.ch

Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Basel-Stadt		102363226-102363250
Zürich		10029159 12304757

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche
28/2025