



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 3. Juni 2024

BAG-Bulletin ^{Woche} 23/2024

Informationsmagazin für medizinische Fachpersonen und Medienschaffende

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	7
Wöchentliche Übersicht zu respiratorischen Viren	7
Spezialitätenliste	9
Rezeptsperrung	11

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 21. Woche (27.05.2024)^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. frühlaterente Syphilis.
- ^e Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie.

Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 21. Woche (27.05.2024)^a

	Woche 21			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022
Respiratorische Übertragung												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung	2 1.2	4 2.4	4 2.4	9 1.3	11 1.6	8 1.2	155 1.8	137 1.6	108 1.2	77 2.2	57 1.6	52 1.4
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen	https://idd.bag.admin.ch											
Legionellose	5 2.9	10 5.9	9 5.3	29 4.3	31 4.6	47 6.9	639 7.2	664 7.5	693 7.8	158 4.4	160 4.5	163 4.6
Masern	4 2.4	4 2.4		14 2.1	17 2.5		101 1.1	25 0.3		83 2.3	24 0.7	
Meningokokken: invasive Erkrankung				3 0.4	2 0.3		37 0.4	28 0.3	11 0.1	19 0.5	16 0.4	5 0.1
Pneumokokken: invasive Erkrankung	13 7.6	11 6.5	17 10	73 10.7	44 6.5	53 7.8	1007 11.4	959 10.8	631 7.1	587 16.4	503 14.1	306 8.6
Röteln^b												
Röteln, materno-foetal^c												
Tuberkulose	6 3.5	10 5.9	12 7	32 4.7	31 4.6	33 4.8	422 4.8	356 4	344 3.9	156 4.4	151 4.2	148 4.1
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	123 72.2	137 80.4	133 78.1	522 76.6	357 52.4	453 66.5	7452 84.2	7229 81.6	7231 81.7	2718 76	1931 54	2345 65.6
Enterohämorrhagische E. coli-Infektion	10 5.9	22 12.9	22 12.9	87 12.8	73 10.7	71 10.4	1291 14.6	1233 13.9	1038 11.7	408 11.4	349 9.8	311 8.7
Hepatitis A		2 1.2		3 0.4	6 0.9	2 0.3	59 0.7	51 0.6	47 0.5	23 0.6	26 0.7	22 0.6
Hepatitis E		2 1.2	2 1.2	3 0.4	3 0.4	7 1	68 0.8	75 0.8	76 0.9	20 0.6	31 0.9	31 0.9
Listeriose	1 0.6	1 0.6	1 0.6	1 0.2	6 0.9	3 0.4	57 0.6	84 1	47 0.5	12 0.3	29 0.8	23 0.6
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	3 1.8	1 0.6		3 0.4	2 0.3	1 0.2	29 0.3	15 0.2	6 0.07	18 0.5	8 0.2	4 0.1
Salmonellose, übrige	28 16.4	26 15.3	30 17.6	115 16.9	119 17.5	135 19.8	1861 21	1877 21.2	1569 17.7	522 14.6	475 13.3	430 12
Shigellose		1 0.6	3 1.8	13 1.9	12 1.8	15 2.2	190 2.2	201 2.3	142 1.6	70 2	66 1.8	57 1.6

	Woche 21			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids	1 0.6	1 0.6		4 0.6	5 0.7	3 0.4	42 0.5	42 0.5	45 0.5	17 0.5	15 0.4	15 0.4
Chlamydiose	182 106.9	299 175.6	284 166.8	876 128.6	971 142.6	1134 166.5	12803 144.6	13004 146.8	12535 141.6	5190 145.1	5096 142.5	5139 143.7
Gonorrhoe	101 59.3	86 50.5	124 72.8	461 67.7	397 58.3	441 64.7	6612 74.7	5201 58.7	4790 54.1	2603 72.8	2094 58.6	2069 57.9
Hepatitis B, akut		1 0.6			1 0.2	2 0.3	16 0.2	14 0.2	18 0.2	7 0.2	8 0.2	7 0.2
Hepatitis B, total Meldungen	22	26	30	104	96	100	1165	1108	1052	516	480	473
Hepatitis C, akut				1 0.2		1 0.2	19 0.2	11 0.1	11 0.1	10 0.3	3 0.08	3 0.08
Hepatitis C, total Meldungen	8	21	21	77	97	99	1063	1056	937	434	416	397
HIV-Infektion	5 2.9	4 2.4		35 5.1	24 3.5	18 2.6	375 4.2	335 3.8	322 3.6	144 4	118 3.3	129 3.6
Syphilis, Frühstadien ^d	3 1.8	9 5.3	12 7	33 4.8	53 7.8	54 7.9	806 9.1	808 9.1	765 8.6	315 8.8	305 8.5	315 8.8
Syphilis, total	3 1.8	13 7.6	22 12.9	38 5.6	71 10.4	87 12.8	1073 12.1	1069 12.1	1028 11.6	397 11.1	427 11.9	434 12.1
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose							5 0.06	9 0.1	5 0.06	1 0.03	3 0.08	
Chikungunya-Fieber				1 0.2	1 0.2		32 0.4	15 0.2	5 0.06	11 0.3	10 0.3	
Dengue-Fieber	6 3.5	3 1.8		24 3.5	18 2.6	11 1.6	434 4.9	154 1.7	45 0.5	212 5.9	70 2	25 0.7
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion									6 0.07			
Malaria	5 2.9	12 7	6 3.5	25 3.7	41 6	30 4.4	343 3.9	320 3.6	302 3.4	126 3.5	130 3.6	123 3.4
Q-Fieber		1 0.6	1 0.6	3 0.4	11 1.6	5 0.7	98 1.1	116 1.3	97 1.1	47 1.3	53 1.5	28 0.8
Trichinellose						1 0.2		2 0.02	3 0.03		1 0.03	3 0.08
Tularämie	1 0.6	5 2.9	5 2.9	3 0.4	9 1.3	7 1	129 1.5	123 1.4	188 2.1	39 1.1	24 0.7	23 0.6
West-Nil-Fieber							1 0.01					
Zeckenzephalitis	3 1.8	8 4.7	7 4.1	28 4.1	21 3.1	25 3.7	333 3.8	392 4.4	282 3.2	69 1.9	42 1.2	38 1.1
Zika-Virus-Infektion							8 0.09	2 0.02		6 0.2	2 0.06	
Andere Meldungen												
Affenpocken			3 1.8	1 0.2		6 0.9	26 0.3	548 6.2	6 0.07	16 0.4	3 0.08	6 0.2
Botulismus								2 0.02	1 0.01		2 0.06	1 0.03
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit		1 0.6			5 0.7	5 0.7	19 0.2	24 0.3	34 0.4	5 0.1	14 0.4	13 0.4
Diphtherie ^e					1 0.2		22 0.2	101 1.1	4 0.05	2 0.06	8 0.2	1 0.03
Tetanus												

Destination Resilienz – Unternehmen & Mitarbeitende stärken

Nationale BGM-Tagung
18. September 2024
Kursaal Bern
www.bgm-tagung.ch



Veranstalterin

Gesundheitsförderung Schweiz
Promotion Santé Suisse
Promozione Salute Svizzera

Kooperationspartnerschaften

suva



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Staatssekretariat für Wirtschaft SECO

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 24.5.2024 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	18		19		20		21		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	6	0.6	3	0.3	6	0.5	5	0.6	5	0.5
Zeckenstiche	5	0.5	7	0.8	15	1.3	12	1.5	9.8	1
Lyme Borreliose	6	0.6	4	0.4	10	0.9	9	1.1	7.3	0.8
Herpes Zoster	11	1.1	4	0.4	8	0.7	4	0.5	6.8	0.7
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	0	0	1	0.1	0.8	0.1
Meldende Ärzte	143		149		141		129		140.5	

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.



READY! FÜR EINE SCHLAFLOSE NACHT.

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.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

«Die **nationale Strategie Antibiotikaresistenzen Schweiz (StAR)** und die **nationale Strategie zur Überwachung, Verhütung und Bekämpfung von healthcare-assoziierten Infektionen (NOSO)** helfen, die zentralen Akteure zu involvieren und zu koordinieren. So können wichtige Initiativen lanciert und Hilfsmittel, Infrastrukturen und Daten zur Verfügung gestellt werden, um Infektionen zu verhindern und die Resistenzsituation zu verbessern»

Prof. Dr. Stephan Harbarth

*Direktor, Abteilung für Infektionsprävention und -kontrolle,
Universitätsspital HUG Genf*

Antibiotika:

Nutzen wir sie richtig,

es ist wichtig.



Erfahren Sie hier mehr:
star.admin.ch

Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Aargau		11247189
		11266736
Bern		11345457
Waadt		11507901-11507925
		11509451-11509475
Wallis		10996193

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche
23/2024