



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 30. Januar 2023

BAG-Bulletin

Woche

5/2023

Informationsmagazin für medizinische Fachpersonen und Medienschaffende

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

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.zivil@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
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen	6
Rezeptsperrung	7

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 3. Woche (24.01.2023)^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 Siehe Influenzüberwachung im Sentinella-Meldesystem www.bag.admin.ch/grippebericht.

^c Ausgeschlossen sind materno-fötale Röteln.

^d Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen

^e Die Fallzahlen für Gonorrhoe sind aufgrund einer Anpassung der Definition für eine Reinfektion erhöht und nicht mit denjenigen in früheren Bulletin-Ausgaben vergleichbar. Meldungen zum gleichen Patienten, die im Abstand von mindestens 4 Wochen eintreffen, werden neu als separate Fälle gezählt.

^f Primäre, sekundäre bzw. frühlatente Syphilis.

^g Die Fallzahlen für Syphilis sind aufgrund einer Anpassung der Falldefinition nicht mehr mit denjenigen in früheren Bulletin-Ausgaben vergleichbar.

^h Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie.

Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 3. Woche (24.01.2023)^a

	Woche 3			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021
Respiratorische Übertragung												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung	4 2.40		1 0.60	19 2.80	13 1.90	5 0.70	135 1.50	86 1.00	66 0.80	12 2.40	8 1.60	3 0.60
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b	586 347.20	189 112.00	2 1.20	6643 983.80	783 116.00	9 1.30	25911 295.20	1076 12.30	9453 107.70	3334 658.40	618 122.00	9 1.80
Legionellose	10 5.90	7 4.20	3 1.80	60 8.90	30 4.40	28 4.20	704 8.00	671 7.60	479 5.50	51 10.10	17 3.40	23 4.50
Masern									21 0.20			
Meningokokken: invasive Erkrankung		1 0.60		3 0.40	1 0.20	2 0.30	15 0.20	8 0.09	17 0.20	1 0.20	1 0.20	1 0.20
Pneumokokken: invasive Erkrankung	19 11.30	14 8.30	1 0.60	183 27.10	51 7.60	21 3.10	869 9.90	523 6.00	466 5.30	146 28.80	36 7.10	12 2.40
Röteln^c												
Röteln, materno-foetal^d												
Tuberkulose	4 2.40	8 4.70	6 3.60	14 2.10	21 3.10	22 3.30	364 4.20	358 4.10	361 4.10	13 2.60	17 3.40	19 3.80
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	137 81.20	134 79.40	86 51.00	605 89.60	762 112.80	603 89.30	7579 86.30	6897 78.60	5956 67.80	516 101.90	581 114.70	423 83.50
Enterohämorrhagische E. coli-Infektion	24 14.20	20 11.80	11 6.50	83 12.30	54 8.00	47 7.00	1232 14.00	955 10.90	695 7.90	67 13.20	45 8.90	36 7.10
Hepatitis A		3 1.80	1 0.60	4 0.60	4 0.60	6 0.90	49 0.60	47 0.50	63 0.70	4 0.80	3 0.60	5 1.00
Hepatitis E	4 2.40	2 1.20	2 1.20	11 1.60	4 0.60	5 0.70	81 0.90	167 1.90	67 0.80	10 2.00	4 0.80	5 1.00
Listeriose	3 1.80		1 0.60	6 0.90	4 0.60	4 0.60	80 0.90	33 0.40	58 0.70	5 1.00	3 0.60	3 0.60
Salmonellose, S. typhi/paratyphi		1 0.60		2 0.30	1 0.20		11 0.10	3 0.03	9 0.10	1 0.20	1 0.20	
Salmonellose, übrige	29 17.20	21 12.40	16 9.50	89 13.20	68 10.10	80 11.80	1864 21.20	1498 17.10	1231 14.00	82 16.20	58 11.40	56 11.10
Shigellose	7 4.20	6 3.60	1 0.60	14 2.10	8 1.20	1 0.20	199 2.30	104 1.20	46 0.50	14 2.80	7 1.40	1 0.20

	Woche 3			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021	2023	2022	2021
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids		1 0.60	1 0.60		3 0.40	3 0.40	40 0.50	49 0.60	50 0.60		2 0.40	2 0.40
Chlamydiose	307 181.90	294 174.20	264 156.40	831 123.10	739 109.40	777 115.10	12967 147.70	12115 138.00	11043 125.80	756 149.30	615 121.40	682 134.70
Gonorrhoe ^e	101 59.80	78 46.20	103 61.00	332 49.20	224 33.20	283 41.90	5240 59.70	4030 45.90	3417 38.90	286 56.50	184 36.30	241 47.60
Hepatitis B, akut		2 1.20			4 0.60		19 0.20	30 0.30	22 0.20		3 0.60	
Hepatitis B, total Meldungen	35	29	26	88	66	80	1168	1016	929	78	60	76
Hepatitis C, akut							6 0.07	13 0.20	17 0.20			
Hepatitis C, total Meldungen	27	21	20	77	57	65	1090	957	895	63	52	57
HIV-Infektion	4 2.40	13 7.70	5 3.00	24 3.60	29 4.30	15 2.20	345 3.90	339 3.90	269 3.10	20 4.00	25 4.90	14 2.80
Syphilis, Frühstadien ^f	5 3.00	12 7.10	8 4.70	33 4.90	54 8.00	43 6.40	756 8.60	693 7.90	597 6.80	29 5.70	41 8.10	39 7.70
Syphilis, total ^g	5 3.00	14 8.30	16 9.50	34 5.00	65 9.60	58 8.60	985 11.20	927 10.60	809 9.20	30 5.90	50 9.90	52 10.30
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose							7 0.08	6 0.07	3 0.03			
Chikungunya-Fieber	1 0.60			1 0.20			6 0.07	6 0.07	4 0.05	1 0.20		
Dengue-Fieber				4 0.60	2 0.30	2 0.30	104 1.20	26 0.30	50 0.60	4 0.80	2 0.40	2 0.40
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion								6 0.07				
Malaria	10 5.90	7 4.20	5 3.00	33 4.90	21 3.10	15 2.20	327 3.70	258 2.90	108 1.20	27 5.30	16 3.20	10 2.00
Q-Fieber		2 1.20	4 2.40	1 0.20	8 1.20	7 1.00	86 1.00	108 1.20	60 0.70	1 0.20	5 1.00	5 1.00
Trichinellose		1 0.60			1 0.20	1 0.20	4 0.05	1 0.01	4 0.05		1 0.20	1 0.20
Tularämie		2 1.20	5 3.00	5 0.70	6 0.90	15 2.20	119 1.40	231 2.60	126 1.40	4 0.80	4 0.80	13 2.60
West-Nil-Fieber									1 0.01			
Zeckenzephalitis	1 0.60			4 0.60	1 0.20		396 4.50	285 3.20	452 5.20	3 0.60		
Zika-Virus-Infektion												
Andere Meldungen												
Botulismus							1 0.01	1 0.01				
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit			1 0.60		2 0.30	5 0.70	22 0.20	27 0.30	24 0.30		2 0.40	3 0.60
Diphtherie ^h				4 0.60			71 0.80	4 0.05	3 0.03	3 0.60		
Tetanus												

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 20.1.2023 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	52		1		2		3		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Mumps	2	0.4	0	0	0	0	0	0	0.5	0.1
Pertussis	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	0.5	0.1
Zeckenstiche	0	0	2	0.2	0	0	0	0	0.5	0.1
Lyme Borreliose	0	0	3	0.4	0	0	2	0.2	1.3	0.2
Herpes Zoster	0	0	7	0.9	8	0.6	2	0.2	4.3	0.4
Post-Zoster-Neuralgie	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	0.5	0.1
Meldende Ärzte	91		115		159		151		129	

Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

Die wöchentliche Berichterstattung zur Grippe erfolgt elektronisch und ist unter folgender Adresse zu finden: www.bag.admin.ch/grippebericht
Die Aktualisierung erfolgt jeweils am Mittwoch um 12.00 Uhr.



Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Aargau		9426557
Basel-Landschaft		10327104
Bern		9558626–9558650
Genf		10450706
Waadt		9824751–9824775
Zürich		10211716

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche
5/2023