



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 12. Dezember 2022

BAG-Bulletin ^{Woche} 50/2022

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

Stämpfli AG
Wölflistrasse 1
CH-3001 Bern
Telefon 031 300 66 66

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 48. Woche (06.12.2022)^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 48. Woche (06.12.2022)^a

	Woche 48			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
Respiratorische Übertragung												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung	2 1.20	2 1.20		10 1.50	13 1.90	3 0.40	118 1.30	77 0.90	89 1.00	108 1.30	71 0.90	77 1.00
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b	483 286.10	16 9.50	1 0.60	937 138.80	42 6.20	4 0.60	13089 149.10	103 1.20	11697 134.30	12717 157.00	95 1.20	11336 141.00
Legionellose	9 5.30	4 2.40	4 2.40	60 8.90	36 5.30	23 3.40	674 7.70	659 7.50	469 5.40	625 7.70	628 7.80	444 5.50
Masern									45 0.50			37 0.50
Meningokokken: invasive Erkrankung			1 0.60			1 0.20	13 0.20	8 0.09	24 0.30	12 0.20	7 0.09	19 0.20
Pneumokokken: invasive Erkrankung	25 14.80	14 8.30	9 5.40	79 11.70	49 7.30	32 4.80	664 7.60	472 5.40	595 6.80	611 7.50	446 5.50	527 6.60
Röteln^c												
Röteln, materno-fötal^d												
Tuberkulose	4 2.40	5 3.00	3 1.80	20 3.00	19 2.80	18 2.70	371 4.20	361 4.10	364 4.20	341 4.20	330 4.10	336 4.20
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	139 82.30	124 73.50	76 45.40	531 78.60	480 71.10	362 54.00	7740 88.20	6610 75.30	6108 70.10	7201 88.90	6200 76.50	5666 70.50
Enterohämorrhagische E. coli-Infektion	18 10.70	15 8.90	12 7.20	107 15.80	75 11.10	53 7.90	1221 13.90	917 10.40	726 8.30	1161 14.30	886 10.90	662 8.20
Hepatitis A	1 0.60	2 1.20		2 0.30	5 0.70	4 0.60	53 0.60	47 0.50	75 0.90	50 0.60	46 0.60	65 0.80
Hepatitis E				5 0.70	7 1.00	6 0.90	74 0.80	165 1.90	77 0.90	68 0.80	162 2.00	66 0.80
Listeriose		1 0.60	2 1.20	5 0.70	6 0.90	5 0.80	75 0.80	34 0.40	55 0.60	73 0.90	31 0.40	54 0.70
Salmonellose, S. typhi/ paratyphi					1 0.20		9 0.10	2 0.02	12 0.10	9 0.10	2 0.02	11 0.10
Salmonellose, übrige	31 18.40	18 10.70	18 10.80	132 19.60	89 13.20	93 13.90	1855 21.10	1517 17.30	1241 14.20	1802 22.20	1443 17.80	1159 14.40
Shigellose	4 2.40	3 1.80	1 0.60	19 2.80	8 1.20	2 0.30	183 2.10	98 1.10	68 0.80	178 2.20	93 1.20	55 0.70

	Woche 48			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids			2 1.20		3 0.40	4 0.60	37 0.40	48 0.60	55 0.60	35 0.40	47 0.60	49 0.60
Chlamydiose	315 186.60	306 181.30	217 129.60	1064 157.60	1038 153.70	918 137.00	12813 146.00	11972 136.40	11218 128.80	11924 147.20	11293 139.40	10326 128.40
Gonorrhoe ^e	75 44.40	62 36.70	82 49.00	439 65.00	401 59.40	390 58.20	5080 57.90	3963 45.20	3484 40.00	4726 58.30	3733 46.10	3201 39.80
Hepatitis B, akut		1 0.60	1 0.60	2 0.30	3 0.40	2 0.30	22 0.20	27 0.30	26 0.30	21 0.30	26 0.30	21 0.30
Hepatitis B, total Meldungen	14	20	29	93	85	80	1122	1021	963	1056	966	861
Hepatitis C, akut					1 0.20	1 0.20	10 0.10	11 0.10	15 0.20	8 0.10	11 0.10	15 0.20
Hepatitis C, total Meldungen	10	28	21	76	85	79	1048	953	906	989	903	831
HIV-Infektion	1 0.60	13 7.70	2 1.20	17 2.50	37 5.50	15 2.20	338 3.80	331 3.80	278 3.20	318 3.90	308 3.80	245 3.00
Syphilis, Frühstadien ^f	5 3.00	19 11.30	12 7.20	29 4.30	58 8.60	60 9.00	734 8.40	668 7.60	636 7.30	675 8.30	630 7.80	569 7.10
Syphilis, total ^g	9 5.30	28 16.60	22 13.10	37 5.50	88 13.00	86 12.80	985 11.20	891 10.20	860 9.90	900 11.10	842 10.40	771 9.60
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose							5 0.06	6 0.07	4 0.05	5 0.06	6 0.07	3 0.04
Chikungunya-Fieber		1 0.60		1 0.20	1 0.20		4 0.05	6 0.07	13 0.20	4 0.05	6 0.07	11 0.10
Dengue-Fieber	2 1.20			11 1.60	5 0.70	2 0.30	98 1.10	23 0.30	104 1.20	95 1.20	23 0.30	77 1.00
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion								6 0.07			6 0.07	
Malaria	7 4.20	3 1.80	1 0.60	24 3.60	9 1.30	11 1.60	321 3.70	245 2.80	136 1.60	304 3.80	235 2.90	117 1.50
Q-Fieber		2 1.20	1 0.60	6 0.90	6 0.90	2 0.30	92 1.00	101 1.20	56 0.60	81 1.00	97 1.20	50 0.60
Trichinellose							5 0.06	2 0.02	3 0.03	5 0.06	1 0.01	3 0.04
Tularämie		2 1.20	6 3.60	6 0.90	11 1.60	18 2.70	112 1.30	238 2.70	123 1.40	104 1.30	232 2.90	112 1.40
West-Nil-Fieber									1 0.01			1 0.01
Zeckenzephalitis	3 1.80	2 1.20	6 3.60	29 4.30	9 1.30	16 2.40	394 4.50	286 3.30	449 5.20	391 4.80	282 3.50	449 5.60
Zika-Virus Infektion												
Andere Meldungen												
Botulismus							1 0.01	1 0.01		1 0.01	1 0.01	
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit	1 0.60			1 0.20	1 0.20	2 0.30	28 0.30	26 0.30	19 0.20	23 0.30	23 0.30	19 0.20
Diphtherie ^h	4 2.40			10 1.50			68 0.80	3 0.03	3 0.03	67 0.80	3 0.04	3 0.04
Tetanus												

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 2.12.2022 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	45		46		47		48		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	4	0.3	1	0.1	0	0	0	0	1.3	0.1
Zeckenstiche	3	0.2	3	0.2	1	0.1	0	0	1.8	0.1
Lyme Borreliose	1	0.1	1	0.1	1	0.1	2	0.2	1.3	0.1
Herpes Zoster	10	0.8	7	0.5	7	0.5	11	0.9	8.8	0.7
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	1	0.1	0	0	0.8	0.1
Meldende Ärzte	160		158		157		141		154	

Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

Die wöchentliche Berichterstattung zur Grippe erfolgt elektronisch und ist unter folgender Adresse zu finden: <https://www.bag.admin.ch/grippebericht>



Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Bern		10085706
		10085716
Zürich		101476629
		10211723

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche
50/2022