



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 7. Juni 2022

BAG-Bulletin ^{Woche} 23/2022

Informationsmagazin für medizinische Fachpersonen und Medienschaffende

Monatsbericht zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen, S. 6

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
Monatsbericht zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen	6
Rezeptsperrung	7

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 21. Woche (31.05.2022)^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. frühlaterente 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, aktuell gibt es ausschliesslich Fälle von Hautdiphtherie.

Infektionskrankheiten: Stand am Ende der 21. Woche (31.05.2022)^a

	Woche 21			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	4 2.40	3 1.80		8 1.20	6 0.90	1 0.20	109 1.20	61 0.70	102 1.20	52 1.50	25 0.70	48 1.40
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b	18 10.80			272 40.60	1 0.20	5 0.80	11704 134.40	49 0.60	11819 135.70	11264 320.20	27 0.80	11324 322.00
Legionellose	9 5.40	12 7.20	13 7.80	48 7.20	31 4.60	27 4.00	699 8.00	502 5.80	524 6.00	168 4.80	147 4.20	118 3.40
Masern									58 0.70			37 1.00
Meningokokken: invasive Erkrankung					1 0.20	1 0.20	11 0.10	9 0.10	39 0.40	5 0.10	2 0.06	13 0.40
Pneumokokken: invasive Erkrankung	19 11.30	19 11.30	1 0.60	53 7.90	50 7.50	15 2.20	629 7.20	362 4.20	705 8.10	305 8.70	174 5.00	366 10.40
Röteln^c									1 0.01			
Röteln, materno-fötal^d												
Tuberkulose	8 4.80	18 10.80	8 4.80	27 4.00	44 6.60	36 5.40	350 4.00	357 4.10	409 4.70	147 4.20	158 4.50	168 4.80
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	75 44.80	152 90.80	78 46.60	395 59.00	435 64.90	255 38.10	7173 82.40	6346 72.90	6568 75.40	2287 65.00	1853 52.70	1589 45.20
Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion	23 13.70	16 9.60	8 4.80	77 11.50	44 6.60	36 5.40	1058 12.20	730 8.40	1021 11.70	331 9.40	219 6.20	186 5.30
Hepatitis A			1 0.60	2 0.30	1 0.20	5 0.80	49 0.60	50 0.60	95 1.10	24 0.70	24 0.70	42 1.20
Hepatitis E	2 1.20	3 1.80	2 1.20	7 1.00	12 1.80	7 1.00	76 0.90	156 1.80	97 1.10	31 0.90	123 3.50	36 1.00
Listeriose	1 0.60		2 1.20	4 0.60	1 0.20	14 2.10	48 0.60	34 0.40	58 0.70	24 0.70	9 0.30	33 0.90
Salmonellose, S. typhi/paratyphi				1 0.20			6 0.07	1 0.01	23 0.30	4 0.10		10 0.30
Salmonellose, übrige	30 17.90	27 16.10	11 6.60	140 20.90	82 12.20	59 8.80	1583 18.20	1282 14.70	1422 16.30	441 12.50	354 10.10	317 9.00
Shigellose	2 1.20	2 1.20	2 1.20	13 1.90	3 0.40	5 0.80	141 1.60	30 0.30	182 2.10	56 1.60	13 0.40	42 1.20

	Woche 21			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				1 0.20	1 0.20	1 0.20	41 0.50	46 0.50	76 0.90	11 0.30	19 0.50	24 0.70
Chlamydiose	187 111.60	255 152.20	165 98.50	1016 151.60	848 126.60	748 111.60	12201 140.10	11733 134.70	11869 136.30	4933 140.20	4914 139.70	4327 123.00
Gonorrhoe ^e	76 45.40	76 45.40	53 31.60	394 58.80	229 34.20	198 29.60	4691 53.90	3539 40.60	3729 42.80	2004 57.00	1395 39.70	1321 37.60
Hepatitis B, akut			1 0.60	1 0.20	1 0.20	3 0.40	26 0.30	24 0.30	26 0.30	9 0.30	10 0.30	9 0.30
Hepatitis B, total Meldungen	19	20	24	92	89	75	1090	972	1016	491	438	383
Hepatitis C, akut					2 0.30	1 0.20	8 0.09	19 0.20	16 0.20	2 0.06	7 0.20	4 0.10
Hepatitis C, total Meldungen	8	16	8	89	61	43	978	959	922	407	391	325
HIV-Infektion		6 3.60	5 3.00	18 2.70	18 2.70	16 2.40	324 3.70	306 3.50	376 4.30	131 3.70	135 3.80	110 3.10
Syphilis, Frühstadien ^f	2 1.20	12 7.20	13 7.80	16 2.40	55 8.20	58 8.70	667 7.70	583 6.70	714 8.20	251 7.10	251 7.10	259 7.40
Syphilis, total ^g	4 2.40	16 9.60	14 8.40	34 5.10	71 10.60	68 10.20	905 10.40	806 9.20	1003 11.50	349 9.90	349 9.90	348 9.90
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose				1 0.20			6 0.07	3 0.03	6 0.07	1 0.03	1 0.03	1 0.03
Chikungunya-Fieber							5 0.06	1 0.01	33 0.40		1 0.03	11 0.30
Dengue-Fieber			2 1.20	4 0.60		5 0.80	37 0.40	13 0.20	240 2.80	17 0.50	6 0.20	70 2.00
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion							6 0.07					
Malaria	7 4.20	8 4.80	1 0.60	31 4.60	20 3.00	3 0.40	304 3.50	123 1.40	249 2.90	125 3.60	73 2.10	78 2.20
Q-Fieber		1 0.60	4 2.40	2 0.30	3 0.40	9 1.30	94 1.10	68 0.80	88 1.00	25 0.70	39 1.10	24 0.70
Trichinellose				1 0.20			3 0.03	3 0.03	4 0.05	3 0.09	1 0.03	2 0.06
Tularämie	1 0.60	3 1.80	4 2.40	1 0.20	12 1.80	9 1.30	178 2.00	164 1.90	150 1.70	15 0.40	74 2.10	27 0.80
West-Nil-Fieber								1 0.01	1 0.01			
Zeckenzephalitis	8 4.80	9 5.40	6 3.60	25 3.70	22 3.30	33 4.90	282 3.20	432 5.00	283 3.20	38 1.10	41 1.20	48 1.40
Zika-Virus Infektion									1 0.01			
Andere Meldungen												
Botulismus							1 0.01	1 0.01		1 0.03	1 0.03	
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit				6 0.90			34 0.40	21 0.20	18 0.20	13 0.40	7 0.20	8 0.20
Diphtherie ^h					1 0.20	1 0.20	4 0.05	2 0.02	4 0.05	1 0.03	1 0.03	2 0.06
Tetanus												

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 27.5.2022 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	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Mumps	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Pertussis	0	0	0	0	0	0	1	0.1	0.3	0
Zeckenstiche	7	0.6	7	0.6	17	1.4	14	1.7	11.3	1.1
Lyme Borreliose	6	0.5	2	0.2	7	0.6	7	0.8	5.5	0.5
Herpes Zoster	12	1.0	4	0.3	8	0.6	9	1.1	8.3	0.8
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	2	0.2	0	0	1	0.1
Meldende Ärzte	162		160		151		140		153.3	

Monatsbericht zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen

Die Berichterstattung zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen erfolgt digital und ist unter folgender Adresse zu finden:

<https://www.bag.admin.ch/Zeckenbericht>



Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Thurgau		9197445

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche

23/2022