



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 11. April 2022

BAG-Bulletin ^{Woche} 15/2022

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 5050
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	7
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen	9
Monatsbericht zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen	9
Rezeptsperrung	11

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 13. Woche (05.04.2022)^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 13. Woche (05.04.2022)^a

	Woche 13			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	3 1.80	1 0.60	1 0.60	5 0.80	3 0.40	11 1.60	95 1.10	47 0.50	118 1.40	23 1.10	10 0.50	46 2.10
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b	1204 718.90		81 48.40	5507 822.00	4 0.60	2429 362.60	8810 101.20	84 1.00	12233 140.50	8364 384.10	21 1.00	11250 516.70
Legionellose	12 7.20	4 2.40	3 1.80	31 4.60	23 3.40	17 2.50	673 7.70	494 5.70	537 6.20	91 4.20	96 4.40	73 3.40
Masern			1 0.60			5 0.80		2 0.02	142 1.60			33 1.50
Meningokokken: invasive Erkrankung	1 0.60			1 0.20		2 0.30	11 0.10	9 0.10	42 0.50	4 0.20	1 0.05	11 0.50
Pneumokokken: invasive Erkrankung	20 11.90	8 4.80	12 7.20	63 9.40	36 5.40	57 8.50	584 6.70	299 3.40	816 9.40	165 7.60	78 3.60	327 15.00
Röteln^c									1 0.01			
Röteln, materno-fötal^d												
Tuberkulose	3 1.80	11 6.60		21 3.10	35 5.20	22 3.30	358 4.10	358 4.10	420 4.80	81 3.70	83 3.80	99 4.60
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	60 35.80	54 32.20	24 14.30	367 54.80	243 36.30	228 34.00	7087 81.40	6092 70.00	7037 80.80	1505 69.10	1157 53.10	1185 54.40
Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion	22 13.10	5 3.00	5 3.00	66 9.80	36 5.40	27 4.00	1012 11.60	692 8.00	1058 12.20	191 8.80	125 5.70	135 6.20
Hepatitis A	2 1.20		4 2.40	7 1.00	7 1.00	8 1.20	50 0.60	51 0.60	95 1.10	17 0.80	16 0.70	32 1.50
Hepatitis E	1 0.60	1 0.60	1 0.60	4 0.60	38 5.70	6 0.90	91 1.00	139 1.60	107 1.20	18 0.80	95 4.40	26 1.20
Listeriose				4 0.60		1 0.20	41 0.50	51 0.60	37 0.40	12 0.60	4 0.20	8 0.40
Salmonellose, S. typhi/paratyphi			1 0.60			3 0.40	5 0.06	2 0.02	28 0.30	3 0.10		9 0.40
Salmonellose, übrige	8 4.80	16 9.60	6 3.60	66 9.80	53 7.90	54 8.10	1509 17.30	1222 14.00	1518 17.40	209 9.60	196 9.00	218 10.00
Shigellose	1 0.60		2 1.20	7 1.00	1 0.20	9 1.30	122 1.40	33 0.40	192 2.20	31 1.40	7 0.30	33 1.50

	Woche 13			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					6	5	41	49	82	6	14	16
				0.90	0.80	0.50	0.60	0.90	0.30	0.60	0.70	
Chlamydiose	96	165	218	868	912	907	12022	11148	12415	2929	3089	3071
	57.30	98.50	130.20	129.60	136.10	135.40	138.00	128.00	142.60	134.50	141.90	141.00
Gonorrhoe ^e	87	29	61	333	242	283	4326	3356	3995	1143	899	992
	51.90	17.30	36.40	49.70	36.10	42.20	49.70	38.50	45.90	52.50	41.30	45.60
Hepatitis B, akut					1	1	23	22	28	1	5	6
				0.20	0.20	0.30	0.20	0.30	0.05	0.20	0.30	
Hepatitis B, total Meldungen	8	13	8	95	70	60	1059	940	1047	299	277	253
Hepatitis C, akut					1	1	10	19	18	1	4	1
				0.20	0.20	0.10	0.20	0.20	0.05	0.20	0.05	
Hepatitis C, total Meldungen	9	6	10	65	58	67	947	902	982	226	241	238
HIV-Infektion	11		6	23	26	20	336	276	400	90	82	79
	6.60		3.60	3.40	3.90	3.00	3.90	3.20	4.60	4.10	3.80	3.60
Syphilis, Frühstadien ^f	1	9	12	17	42	48	668	566	736	149	140	171
	0.60	5.40	7.20	2.50	6.30	7.20	7.70	6.50	8.40	6.80	6.40	7.80
Syphilis, total ^g	1	10	13	20	56	65	888	768	1038	196	198	240
	0.60	6.00	7.80	3.00	8.40	9.70	10.20	8.80	11.90	9.00	9.10	11.00
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose							6	3	6			
							0.07	0.03	0.07			
Chikungunya-Fieber						1	6	1	40			10
						0.20	0.07	0.01	0.50			0.50
Dengue-Fieber			2		1	12	28	18	262	7	4	59
			1.20		0.20	1.80	0.30	0.20	3.00	0.30	0.20	2.70
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion							6					
							0.07					
Malaria	2	3	2	15	12	12	285	96	280	74	41	67
	1.20	1.80	1.20	2.20	1.80	1.80	3.30	1.10	3.20	3.40	1.90	3.10
Q-Fieber	1	3		4	12	3	96	70	97	17	29	11
	0.60	1.80		0.60	1.80	0.40	1.10	0.80	1.10	0.80	1.30	0.50
Trichinellose							1	4	3	1	1	1
							0.01	0.05	0.03	0.05	0.05	0.05
Tularämie		3	2	1	19	2	198	158	149	12	49	11
		1.80	1.20	0.20	2.80	0.30	2.30	1.80	1.70	0.60	2.20	0.50
West-Nil-Fieber								1	1			
								0.01	0.01			
Zeckenzephalitis		1		6	5	1	285	459	262	8	8	3
		0.60		0.90	0.80	0.20	3.30	5.30	3.00	0.40	0.40	0.10
Zika-Virus Infektion									1			
									0.01			
Andere Meldungen												
Botulismus							1	1		1	1	
							0.01	0.01		0.05	0.05	
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit			2	1	1	2	29	22	18	6	5	5
			1.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20
Diphtherie ^h			1			1	5	2	3	1		1
			0.60			0.20	0.06	0.02	0.03	0.05		0.05
Tetanus												



Auf geht's



1. Vaginal- und Analsex mit Kondom.
2. Und weil's jede(r) anders liebt:
Mach jetzt deinen persönlichen
Safer-Sex-Check auf lovelife.ch

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 1.4.2022 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
 Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	10		11		12		13		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Zeckenstiche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lyme Borreliose	2	0.2	1	0.1	1	0.1	0	0	1	0.1
Herpes Zoster	17	1.3	6	0.4	3	0.2	6	0.5	8	0.6
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	4	0.3	1	0.1	2	0.2	2	0.2
Meldende Ärzte	153		164		158		158		158.3	

«Antibiotika richtig einsetzen – für Mensch, Tier und Umwelt wichtig.»



Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

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



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>





**REDE ÜBER ORGANSPENDE
DEINEN LIEBSTEN ZULIEBE**

LEBEN-IST-TEILEN.CH

**Weil es nicht leicht ist, für andere zu sprechen:
Ich sage meinen Liebsten, was ich will.
Nur wenn sie meinen Willen kennen, können
sie in meinem Sinn entscheiden.**



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

swiss
transplant 

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Basel-Land		9758014
Basel-Stadt		9020976-9021000

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche
15/2022