



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 23. Juli 2018

BAG-Bulletin

Woche

30/2018

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	6
Rezeptsperrung	7

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 28. Woche (17.07.2018)^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 Influenzaüberwachung im Sentinella-Meldesystem www.bag.admin.ch/grippebericht.

^c Ausgeschlossen sind materno-fötale Röteln.

^d Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen

^e Die Falldefinition wurde verändert. Die Zahlen sind folglich nicht mit denjenigen älterer Bulletins vergleichbar.

^f Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie, aktuell gibt es ausschliesslich Fälle von Hautdiphtherie.

Infektionskrankheiten:

Stand am Ende der 28. Woche (17.07.2018)^a

	Woche 28			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016
Respiratorische Übertragung												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung	2 1.20	4 2.50	1 0.60	9 1.40	8 1.20	5 0.80	138 1.60	113 1.30	102 1.20	88 1.90	63 1.40	68 1.50
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b		1 0.60		5 0.80	1 0.20	1 0.20	15041 177.80	9453 111.80	3684 43.60	13633 299.40	7691 168.90	3548 77.90
Legionellose	8 4.90	19 11.70	13 8.00	83 12.80	64 9.80	47 7.20	587 6.90	390 4.60	387 4.60	294 6.50	197 4.30	172 3.80
Masern				2 0.30		2 0.30	63 0.70	93 1.10	59 0.70	25 0.60	67 1.50	39 0.90
Meningokokken: invasive Erkrankung	3 1.80	1 0.60	2 1.20	5 0.80	3 0.50	7 1.10	53 0.60	57 0.70	47 0.60	40 0.90	42 0.90	35 0.80
Pneumokokken: invasive Erkrankung	8 4.90	6 3.70	7 4.30	32 4.90	35 5.40	38 5.80	981 11.60	965 11.40	843 10.00	681 15.00	641 14.10	515 11.30
Röteln^c							2 0.02	1 0.01		2 0.04	1 0.02	
Röteln, materno-fötal^d												
Tuberkulose	8 4.90	9 5.50	7 4.30	29 4.50	47 7.20	45 6.90	537 6.40	600 7.10	581 6.90	320 7.00	319 7.00	330 7.20
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose^e	164 100.80	188 115.60	188 115.60	765 117.60	758 116.50	759 116.70	7273 86.00	7472 88.40	7667 90.60	3416 75.00	3339 73.30	3954 86.80
Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion	21 12.90	15 9.20	12 7.40	84 12.90	67 10.30	39 6.00	788 9.30	534 6.30	408 4.80	374 8.20	283 6.20	220 4.80
Hepatitis A	2 1.20	2 1.20		5 0.80	8 1.20	1 0.20	90 1.10	85 1.00	44 0.50	42 0.90	66 1.40	22 0.50
Hepatitis E				4 0.60			32 0.40			32 0.70		
Listeriose		1 0.60		5 0.80	4 0.60	3 0.50	49 0.60	43 0.50	58 0.70	30 0.70	25 0.60	34 0.80
Salmonellose, S. typhi/paratyphi			2 1.20	1 0.20		3 0.50	28 0.30	17 0.20	22 0.30	13 0.30	7 0.20	13 0.30
Salmonellose, übrige	31 19.10	48 29.50	23 14.10	102 15.70	160 24.60	84 12.90	1827 21.60	1560 18.40	1440 17.00	609 13.40	614 13.50	561 12.30
Shigellose	7 4.30		3 1.80	23 3.50	9 1.40	12 1.80	172 2.00	146 1.70	214 2.50	102 2.20	65 1.40	93 2.00

	Woche 28			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016	2018	2017	2016
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids		4 2.50	1 0.60		13 2.00	8 1.20	60 0.70	90 1.10	69 0.80	31 0.70	53 1.20	34 0.80
Chlamydiose	156 95.90	206 126.70	225 138.30	816 125.40	885 136.00	815 125.30	11029 130.40	11042 130.60	10842 128.20	5955 130.80	6031 132.40	5974 131.20
Gonorrhoe	36 22.10	53 32.60	43 26.40	171 26.30	178 27.40	197 30.30	2566 30.30	2379 28.10	2279 27.00	1374 30.20	1286 28.20	1337 29.40
Hepatitis B, akut		2 1.20	1 0.60		2 0.30	4 0.60	35 0.40	33 0.40	43 0.50	13 0.30	13 0.30	24 0.50
Hepatitis B, total Meldungen	10	30	14	93	93	82	1244	1264	1487	687	640	825
Hepatitis C, akut		1 0.60	1 0.60	1 0.20	3 0.50	2 0.30	28 0.30	38 0.40	54 0.60	12 0.30	23 0.50	28 0.60
Hepatitis C, total Meldungen	11	37	23	108	139	97	1386	1406	1498	763	770	880
HIV-Infektion	5 3.10	7 4.30	4 2.50	29 4.50	31 4.80	36 5.50	420 5.00	511 6.00	537 6.40	221 4.80	267 5.90	300 6.60
Syphilis	26 16.00	12 7.40	11 6.80	137 21.10	71 10.90	60 9.20	1308 15.50	1128 13.30	1038 12.30	771 16.90	629 13.80	553 12.10
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose				3 0.50			8 0.09	8 0.09	4 0.05	4 0.09	5 0.10	4 0.09
Chikungunya-Fieber			1 0.60		5 0.80	4 0.60	8 0.09	23 0.30	39 0.50	2 0.04	12 0.30	22 0.50
Dengue-Fieber		3 1.80	5 3.10	3 0.50	9 1.40	10 1.50	163 1.90	180 2.10	217 2.60	91 2.00	83 1.80	104 2.30
Gelbfieber							1 0.01			1 0.02		
Hantavirus-Infektion			1 0.60			1 0.20	1 0.01	2 0.02	2 0.02			1 0.02
Malaria	2 1.20	8 4.90	2 1.20	13 2.00	28 4.30	29 4.50	319 3.80	324 3.80	427 5.00	156 3.40	177 3.90	168 3.70
Q-Fieber	3 1.80			9 1.40	1 0.20	3 0.50	53 0.60	36 0.40	51 0.60	33 0.70	19 0.40	31 0.70
Trichinellose							1 0.01		1 0.01			
Tularämie	1 0.60	1 0.60	2 1.20	10 1.50	12 1.80	6 0.90	132 1.60	79 0.90	59 0.70	45 1.00	44 1.00	22 0.50
West-Nil-Fieber												
Zeckenzephalitis	28 17.20	16 9.80	11 6.80	123 18.90	64 9.80	44 6.80	379 4.50	226 2.70	156 1.80	226 5.00	116 2.60	92 2.00
Zika-Virus Infektion		1 0.60			2 0.30	5 0.80	13 0.20	32 0.40	29 0.30	4 0.09	7 0.20	29 0.60
Andere Meldungen												
Botulismus					1 0.20			3 0.04	3 0.04		2 0.04	1 0.02
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit					1 0.20		13 0.20	18 0.20	13 0.20	5 0.10	10 0.20	6 0.10
Diphtherie ^f						1 0.20	2 0.02	2 0.02	8 0.09			4 0.09
Tetanus									1 0.01			

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 13.7.2018 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	25		26		27		28		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Influenzaverdacht	6	0.5	9	0.7	0	0	1	0.1	4	0.3
Mumps	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Pertussis	2	0.2	1	0.1	6	0.5	1	0.1	2.5	0.2
Zeckenstiche	42	3.6	53	4.3	32	2.8	52	4.1	44.8	3.7
Lyme-Borreliose	32	2.7	19	1.6	28	2.5	52	4.1	32.8	2.7
Herpes Zoster	9	0.8	8	0.7	7	0.6	9	0.7	8.3	0.7
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	2	0.2	3	0.2	1.8	0.2
Meldende Ärzte	143		145		130		114		133	

Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Bern	2372210D	5930499
Zürich		6080317
Liechtenstein	243864D	6096576-6096600

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche
30/2018