



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 3. September 2018

BAG-Bulletin

Woche

36/2018

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
Korrigendum	7

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 34. Woche (28.08.2018)^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 Influenzüberwachung 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 34. Woche (28.08.2018)^a

	Woche 34			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	1 0.60	2 1.20	3 1.80	5 0.80	6 0.90	7 1.10	137 1.60	110 1.30	109 1.30	94 1.70	69 1.20	77 1.40
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b		2 1.20	2 1.20	4 0.60	19 2.90	4 0.60	15022 177.60	9473 112.00	3686 43.60	13639 246.60	7716 139.50	3553 64.20
Legionellose	18 11.10	15 9.20	9 5.50	42 6.50	80 12.30	36 5.50	556 6.60	437 5.20	380 4.50	366 6.60	300 5.40	228 4.10
Masern		4 2.50	1 0.60	1 0.20	8 1.20	3 0.50	56 0.70	99 1.20	48 0.60	27 0.50	76 1.40	42 0.80
Meningokokken: invasive Erkrankung	3 1.80			5 0.80		2 0.30	58 0.70	57 0.70	46 0.50	48 0.90	45 0.80	38 0.70
Pneumokokken: invasive Erkrankung	3 1.80	3 1.80	11 6.80	13 2.00	19 2.90	24 3.70	980 11.60	958 11.30	839 9.90	705 12.80	668 12.10	549 9.90
Röteln^c							2 0.02	1 0.01		2 0.04	1 0.02	
Röteln, materno-fötal^d												
Tuberkulose	5 3.10		25 15.40	29 4.50	27 4.20	68 10.40	552 6.50	567 6.70	605 7.20	378 6.80	361 6.50	405 7.30
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose^e	152 93.50	231 142.00	230 141.40	809 124.40	1008 154.90	1025 157.60	7269 86.00	7447 88.00	7956 94.10	4753 86.00	4680 84.60	5320 96.20
Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion	35 21.50	24 14.80	14 8.60	88 13.50	89 13.70	49 7.50	782 9.20	583 6.90	428 5.10	494 8.90	410 7.40	298 5.40
Hepatitis A	7 4.30	1 0.60	2 1.20	10 1.50	4 0.60	4 0.60	98 1.20	87 1.00	39 0.50	56 1.00	72 1.30	26 0.50
Hepatitis E				1 0.20			35 0.40			35 0.60		
Listeriose	3 1.80	2 1.20	2 1.20	4 0.60	7 1.10	4 0.60	50 0.60	46 0.50	59 0.70	39 0.70	33 0.60	39 0.70
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	1 0.60	5 3.10		2 0.30	5 0.80	3 0.50	25 0.30	19 0.20	24 0.30	15 0.30	12 0.20	16 0.30
Salmonellose, übrige	68 41.80	109 67.00	71 43.60	201 30.90	290 44.60	232 35.70	1719 20.30	1638 19.40	1448 17.10	874 15.80	987 17.80	856 15.50
Shigellose	10 6.20	2 1.20	4 2.50	37 5.70	10 1.50	18 2.80	202 2.40	137 1.60	200 2.40	145 2.60	78 1.40	115 2.10

	Woche 34			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		3 0.50	14 2.20	61 0.70	80 1.00	77 0.90	39 0.70	60 1.10	51 0.90
Chlamydiose	171 105.10	196 120.50	228 140.20	677 104.10	806 123.90	793 121.90	11026 130.40	11007 130.20	10870 128.50	7058 127.60	7137 129.10	7115 128.70
Gonorrhoe	61 37.50	47 28.90	59 36.30	243 37.40	235 36.10	194 29.80	2614 30.90	2445 28.90	2327 27.50	1757 31.80	1622 29.30	1608 29.10
Hepatitis B, akut			1 0.60		2 0.30	3 0.50	38 0.40	33 0.40	37 0.40	19 0.30	16 0.30	27 0.50
Hepatitis B, total Meldungen	24	15	19	55	65	88	1244	1244	1447	795	747	952
Hepatitis C, akut					1 0.20	1 0.20	29 0.30	39 0.50	48 0.60	16 0.30	27 0.50	31 0.60
Hepatitis C, total Meldungen	19	22	23	63	95	82	1375	1418	1477	889	907	1005
HIV-Infektion		4 2.50	12 7.40	19 2.90	36 5.50	31 4.80	418 4.90	500 5.90	521 6.20	266 4.80	313 5.70	357 6.50
Syphilis	28 17.20	21 12.90	20 12.30	104 16.00	98 15.10	68 10.40	1297 15.30	1153 13.60	1004 11.90	907 16.40	761 13.80	659 11.90
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose		1 0.60		1 0.20	2 0.30		7 0.08	10 0.10	4 0.05	5 0.09	7 0.10	4 0.07
Chikungunya-Fieber				1 0.20	2 0.30	1 0.20	7 0.08	24 0.30	34 0.40	3 0.05	14 0.20	23 0.40
Dengue-Fieber	1 0.60	5 3.10	5 3.10	3 0.50	23 3.50	24 3.70	145 1.70	176 2.10	210 2.50	100 1.80	110 2.00	135 2.40
Gelbfieber							1 0.01			1 0.02		
Hantavirus-Infektion				1 0.20			2 0.02	2 0.02	2 0.02	1 0.02		1 0.02
Malaria	22 13.50	9 5.50	2 1.20	35 5.40	51 7.80	35 5.40	303 3.60	340 4.00	382 4.50	203 3.70	240 4.30	215 3.90
Q-Fieber		2 1.20	1 0.60	3 0.50	6 0.90	4 0.60	51 0.60	37 0.40	49 0.60	37 0.70	25 0.40	36 0.60
Trichinellose							1 0.01		1 0.01			
Tularämie		2 1.20	2 1.20	8 1.20	13 2.00	6 0.90	142 1.70	87 1.00	61 0.70	75 1.40	64 1.20	34 0.60
West-Nil-Fieber												
Zeckenzephalitis	12 7.40	6 3.70	4 2.50	59 9.10	36 5.50	39 6.00	402 4.80	224 2.60	189 2.20	311 5.60	178 3.20	156 2.80
Zika-Virus Infektion			4 2.50		1 0.20	10 1.50	12 0.10	23 0.30	39 0.50	4 0.07	8 0.10	39 0.70
Andere Meldungen												
Botulismus								3 0.04	2 0.02		2 0.04	1 0.02
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit		1 0.60		3 0.50	2 0.30	2 0.30	15 0.20	18 0.20	14 0.20	9 0.20	12 0.20	8 0.10
Diphtherie ^f				1 0.20	2 0.30		1 0.01	4 0.05	6 0.07	1 0.02	2 0.04	4 0.07
Tetanus												

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 24.8.2018 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	31		32		33		34		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Influenzaverdacht	2	0.3	4	0.5	2	0.2	4	0.4	3	0.4
Mumps	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Pertussis	2	0.3	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1.3	0.2
Zeckenstiche	15	2.5	21	2.4	18	1.9	8	0.8	15.5	1.9
Lyme-Borreliose	14	2.3	17	2.0	18	1.9	11	1.1	15	1.8
Herpes Zoster	11	1.8	9	1.0	4	0.4	3	0.3	6.8	0.9
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.2	2	0.2	1	0.1	2	0.2	1.5	0.2
Meldende Ärzte	101		111		127		130		117.3	

Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Bern		7404213
Bern		7259556

Korrigendum

In der Ausgabe 34/18 ist uns leider ein Fehler in der Rezeptsperrung unterlaufen:

Falsch:

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Schaffhausen		7148763-7148768

Richtig:

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Thurgau		7148763-7148768

Wir bitten um Entschuldigung!

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche
36/2018