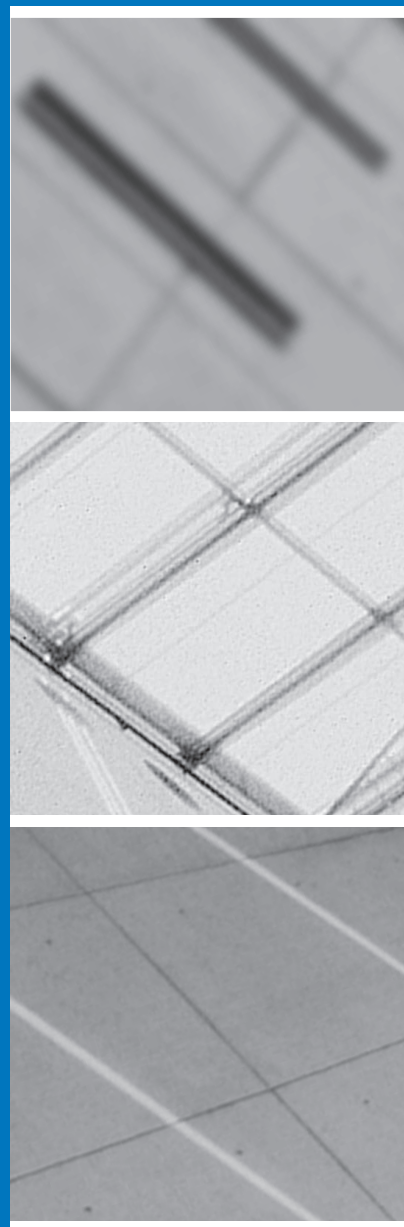


Bulletin 40/16

Bundesamt für Gesundheit



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

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

ea Druck AG
Zürichstrasse 46
CH-8840 Einsiedeln
Telefon 055 418 82 82

Abonnemente, Adressänderungen

BBL, Vertrieb Bundespublikationen
CH-3003 Bern
Telefon 058 465 50 50
Fax 058 465 50 58
verkauf.zivil@bbl.admin.ch

ISSN 1420-4266

Inhalt

Übertragbare Krankheiten Meldungen Infektionskrankheiten	608
Sentinella-Statistik	610
Betäubungsmittel Rezeptsperrung	611

Übertragbare Krankheiten

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 38. Woche (27.09.2016)^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 *kursiver* Schrift angegebenen Daten handelt es sich um annualisierte Angaben: Fälle pro Jahr und 100'000 Wohnbevölkerung (gemäss Statistischem Jahrbuch der Schweiz). Die annualisierte Inzidenz erlaubt einen Vergleich unterschiedlicher Zeitperioden.

^b Siehe Influenza-Überwachung im Sentinella-Meldesystem www.bag.admin.ch/sentinella.

^c Ausgeschlossen sind materno-foetale Röteln.

^d Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen.

^e Die Meldepflicht für Zika-Virus-Infektion wurde auf den 7.3.2016 eingeführt.

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

	Woche 38			Letzte 4 Wochen			Letzte 52 Wochen			Seit Jahresbeginn		
	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014
Respiratorische Übertragung												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung	1 <i>0.60</i>	2 <i>1.20</i>	1 <i>0.60</i>	6 <i>0.90</i>	7 <i>1.10</i>	5 <i>0.80</i>	107 <i>1.30</i>	104 <i>1.20</i>	93 <i>1.10</i>	83 <i>1.40</i>	81 <i>1.30</i>	77 <i>1.30</i>
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen ^b	2 <i>1.20</i>		2 <i>1.30</i>	6 <i>0.90</i>	1 <i>0.20</i>	3 <i>0.50</i>	3723 <i>44.50</i>	5799 <i>69.40</i>	1534 <i>18.50</i>	3592 <i>58.80</i>	5738 <i>93.90</i>	1518 <i>25.10</i>
Legionellose	21 <i>13.10</i>	11 <i>6.80</i>	6 <i>3.80</i>	46 <i>7.20</i>	53 <i>8.20</i>	26 <i>4.10</i>	383 <i>4.60</i>	373 <i>4.50</i>	280 <i>3.40</i>	279 <i>4.60</i>	281 <i>4.60</i>	202 <i>3.30</i>
Masern	2 <i>1.20</i>			5 <i>0.80</i>	6 <i>0.90</i>	2 <i>0.30</i>	54 <i>0.60</i>	36 <i>0.40</i>	29 <i>0.40</i>	54 <i>0.90</i>	35 <i>0.60</i>	21 <i>0.40</i>
Meningokokken: invasive Erkrankung				1 <i>0.20</i>		1 <i>0.20</i>	46 <i>0.60</i>	47 <i>0.60</i>	41 <i>0.50</i>	39 <i>0.60</i>	35 <i>0.60</i>	25 <i>0.40</i>
Pneumokokken: invasive Erkrankung	13 <i>8.10</i>	7 <i>4.40</i>	7 <i>4.40</i>	24 <i>3.70</i>	20 <i>3.10</i>	28 <i>4.40</i>	833 <i>10.00</i>	801 <i>9.60</i>	821 <i>9.90</i>	571 <i>9.30</i>	625 <i>10.20</i>	616 <i>10.20</i>
Röteln ^c								4 <i>0.05</i>	3 <i>0.04</i>		4 <i>0.07</i>	3 <i>0.05</i>
Röteln, materno-foetal ^d												
Tuberkulose	1 <i>0.60</i>	10 <i>6.20</i>	19 <i>11.90</i>	25 <i>3.90</i>	48 <i>7.50</i>	61 <i>9.60</i>	572 <i>6.80</i>	513 <i>6.10</i>	497 <i>6.00</i>	426 <i>7.00</i>	390 <i>6.40</i>	350 <i>5.80</i>
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	87 <i>54.10</i>	152 <i>94.50</i>	149 <i>93.60</i>	675 <i>104.90</i>	722 <i>112.20</i>	787 <i>123.60</i>	7804 <i>93.30</i>	6769 <i>81.00</i>	7955 <i>96.10</i>	5882 <i>96.30</i>	4890 <i>80.00</i>	5768 <i>95.40</i>
Enterohämorrhagische E. coli-Infektion	14 <i>8.70</i>	8 <i>5.00</i>	2 <i>1.30</i>	60 <i>9.30</i>	32 <i>5.00</i>	8 <i>1.30</i>	458 <i>5.50</i>	241 <i>2.90</i>	94 <i>1.10</i>	365 <i>6.00</i>	195 <i>3.20</i>	79 <i>1.30</i>
Hepatitis A	3 <i>1.90</i>		2 <i>1.30</i>	5 <i>0.80</i>	3 <i>0.50</i>	8 <i>1.30</i>	39 <i>0.50</i>	46 <i>0.60</i>	61 <i>0.70</i>	31 <i>0.50</i>	32 <i>0.50</i>	43 <i>0.70</i>
Listeriose		1 <i>0.60</i>	2 <i>1.30</i>	5 <i>0.80</i>	3 <i>0.50</i>	9 <i>1.40</i>	58 <i>0.70</i>	57 <i>0.70</i>	102 <i>1.20</i>	43 <i>0.70</i>	36 <i>0.60</i>	79 <i>1.30</i>
Salmonellose, S. typhi/paratyphi			3 <i>1.90</i>	2 <i>0.30</i>	1 <i>0.20</i>	4 <i>0.60</i>	26 <i>0.30</i>	13 <i>0.20</i>	27 <i>0.30</i>	19 <i>0.30</i>	10 <i>0.20</i>	20 <i>0.30</i>
Salmonellose, übrige	52 <i>32.30</i>	48 <i>29.80</i>	37 <i>23.20</i>	211 <i>32.80</i>	210 <i>32.60</i>	170 <i>26.70</i>	1481 <i>17.70</i>	1268 <i>15.20</i>	1286 <i>15.50</i>	1074 <i>17.60</i>	928 <i>15.20</i>	896 <i>14.80</i>
Shigellose	3 <i>1.90</i>	4 <i>2.50</i>	5 <i>3.10</i>	14 <i>2.20</i>	23 <i>3.60</i>	14 <i>2.20</i>	207 <i>2.50</i>	162 <i>1.90</i>	137 <i>1.70</i>	139 <i>2.30</i>	114 <i>1.90</i>	96 <i>1.60</i>

Bundesamt für Gesundheit
Direktionsbereich Öffentliche Gesundheit
Abteilung Übertragbare Krankheiten
Telefon 058 463 87 06

aktuelle Lage zu «Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen»:
www.bag.admin.ch/sentinella > Influenzadaten

aktuelle Lage zu «Masern»: www.bag.admin.ch/masern

Übertragbare Krankheiten

	Woche 38			Letzte 4 Wochen			Letzte 52 Wochen			Seit Jahresbeginn		
	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014	2016	2015	2014
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids		1 0.60	1 0.60		6 0.90	11 1.70	66 0.80	81 1.00	137 1.70	46 0.80	61 1.00	69 1.10
Chlamydiose	197 122.50	194 120.60	195 122.50	919 142.90	874 135.90	828 130.10	10973 131.20	9858 117.90	9592 115.90	8088 132.40	7218 118.10	7053 116.60
Gonorrhoe	32 19.90	44 27.40	26 16.30	208 32.30	183 28.40	116 18.20	2414 28.90	1794 21.40	1602 19.40	1868 30.60	1389 22.70	1180 19.50
Hepatitis B, akut					5 0.80	2 0.30	24 0.30	38 0.40	52 0.60	17 0.30	25 0.40	36 0.60
Hepatitis B, total Meldungen	9	33	18	58	95	98	1431	1364	1394	1031	966	1007
Hepatitis C, akut						2 0.30	35 0.40	46 0.60	61 0.70	18 0.30	36 0.60	44 0.70
Hepatitis C, total Meldungen	22	25	21	94	83	101	1505	1528	1625	1123	1031	1166
HIV-Infektion	1 0.60	9 5.60	10 6.30	32 5.00	45 7.00	33 5.20	516 6.20	554 6.60	533 6.40	395 6.50	425 7.00	399 6.60
Syphilis	23 14.30	25 15.60	22 13.80	114 17.70	81 12.60	80 12.60	1093 13.10	1071 12.80	1093 13.20	835 13.70	784 12.80	777 12.80
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose							5 0.06	2 0.02	3 0.04	5 0.08	1 0.02	2 0.03
Chikungunya-Fieber	1 0.60		7 4.40	2 0.30	4 0.60	24 3.80	32 0.40	54 0.60	56 0.70	24 0.40	31 0.50	55 0.90
Dengue-Fieber		4 2.50	3 1.90	6 0.90	24 3.70	15 2.40	184 2.20	168 2.00	151 1.80	135 2.20	139 2.30	99 1.60
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion							1 0.01	1 0.01	1 0.01	1 0.02	1 0.02	1 0.02
Malaria	6 3.70	13 8.10	11 6.90	35 5.40	52 8.10	40 6.30	368 4.40	374 4.50	267 3.20	251 4.10	298 4.90	227 3.80
Q-Fieber		2 1.20	2 1.30	3 0.50	7 1.10	5 0.80	48 0.60	42 0.50	37 0.40	39 0.60	30 0.50	28 0.50
Trichinellose							1 0.01	1 0.01			1 0.02	
Tularämie				2 0.30	6 0.90	5 0.80	58 0.70	43 0.50	24 0.30	36 0.60	26 0.40	21 0.40
West-Nil-Fieber												
Zeckenzephalitis	6 3.70		1 0.60	20 3.10	3 0.50	6 0.90	210 2.50	117 1.40	128 1.60	180 3.00	91 1.50	87 1.40
Zika-Virus Infektion ^e	1 0.60			6 0.90			44 0.50			44 0.70		
Andere Meldungen												
Botulismus							1 0.01	1 0.01	1 0.01	1 0.02	1 0.02	1 0.02
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit				1 0.20		1 0.20	14 0.20	17 0.20	21 0.20	9 0.20	13 0.20	12 0.20
Diphtherie ^f			1 0.60		2 0.30	1 0.20	5 0.06	9 0.10	1 0.01	4 0.07	9 0.20	1 0.02
Tetanus					1 0.20			1 0.01			1 0.02	

Übertragbare Krankheiten

Sentinella-Statistik

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis 23.9.2016 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
 Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	35		36		37		38		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Thema										
Influenzaverdacht	5	0.4	5	0.4	7	0.6	8	0.8	6.3	0.6
Mumps	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Pneumonie	5	0.4	11	1.0	13	1.1	10	1.0	9.8	0.9
Pertussis	6	0.5	7	0.6	11	1.0	5	0.5	7.3	0.6
Zeckenstiche	18	1.6	12	1.1	10	0.9	4	0.4	11	1.0
Lyme Borreliose	10	0.9	6	0.5	4	0.3	5	0.5	6.3	0.5
Herpes Zoster	4	0.3	6	0.5	6	0.5	10	1.0	6.5	0.6
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1
Meldende Ärzte	142		140		135		124		135.3	

Provisorische Daten

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nrn.	Rezept-Nrn.
Bern	188184D	4704595

Swissmedic
Abteilung Betäubungsmittel

P.P. A
CH-3003 Bern
Post CH AG

Adressberichtigungen:
BAG Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

Bulletin 40/16