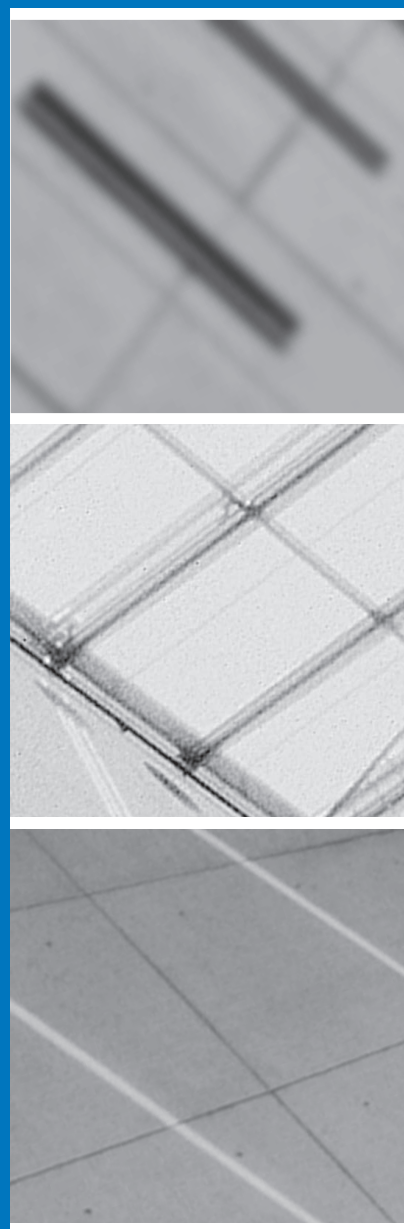


Bulletin 27/16

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 57
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	428
Sentinella-Statistik	430
Betäubungsmittel Rezeptsperrung	431

Übertragbare Krankheiten

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 25. Woche (28.06.2016)^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 25			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>1.30</i>	8 <i>1.30</i>	4 <i>0.60</i>	8 <i>1.30</i>	105 <i>1.30</i>	102 <i>1.20</i>	96 <i>1.20</i>	64 <i>1.60</i>	63 <i>1.60</i>	61 <i>1.50</i>
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen ^b				11 <i>1.70</i>	3 <i>0.50</i>	2 <i>0.30</i>	3720 <i>45.00</i>	5811 <i>70.20</i>	1520 <i>18.40</i>	3581 <i>90.00</i>	5732 <i>144.10</i>	1500 <i>37.70</i>
Legionellose	14 <i>8.80</i>	13 <i>8.20</i>	7 <i>4.40</i>	43 <i>6.80</i>	39 <i>6.10</i>	17 <i>2.70</i>	397 <i>4.80</i>	336 <i>4.10</i>	271 <i>3.30</i>	142 <i>3.60</i>	131 <i>3.30</i>	89 <i>2.20</i>
Masern	3 <i>1.90</i>			5 <i>0.80</i>	2 <i>0.30</i>	2 <i>0.30</i>	65 <i>0.80</i>	21 <i>0.20</i>	155 <i>1.90</i>	44 <i>1.10</i>	15 <i>0.40</i>	16 <i>0.40</i>
Meningokokken: invasive Erkrankung		1 <i>0.60</i>		1 <i>0.20</i>	5 <i>0.80</i>		42 <i>0.50</i>	46 <i>0.60</i>	45 <i>0.50</i>	28 <i>0.70</i>	29 <i>0.70</i>	20 <i>0.50</i>
Pneumokokken: invasive Erkrankung	9 <i>5.70</i>	10 <i>6.30</i>	6 <i>3.80</i>	46 <i>7.20</i>	52 <i>8.20</i>	45 <i>7.10</i>	840 <i>10.20</i>	797 <i>9.60</i>	827 <i>10.00</i>	486 <i>12.20</i>	535 <i>13.40</i>	530 <i>13.30</i>
Röteln ^c					1 <i>0.20</i>			6 <i>0.07</i>	2 <i>0.02</i>		4 <i>0.10</i>	1 <i>0.03</i>
Röteln, materno-foetal ^d												
Tuberkulose	5 <i>3.10</i>	13 <i>8.20</i>	17 <i>10.70</i>	51 <i>8.00</i>	54 <i>8.50</i>	40 <i>6.30</i>	562 <i>6.80</i>	517 <i>6.20</i>	488 <i>5.90</i>	278 <i>7.00</i>	254 <i>6.40</i>	210 <i>5.30</i>
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	75 <i>47.10</i>	143 <i>89.90</i>	190 <i>119.40</i>	505 <i>79.30</i>	618 <i>97.10</i>	627 <i>98.50</i>	7460 <i>90.20</i>	6931 <i>83.80</i>	7866 <i>95.10</i>	3217 <i>80.90</i>	2561 <i>64.40</i>	3277 <i>82.40</i>
Enterohämorrhagische E. coli-Infektion	14 <i>8.80</i>	5 <i>3.10</i>	3 <i>1.90</i>	39 <i>6.10</i>	19 <i>3.00</i>	6 <i>0.90</i>	406 <i>4.90</i>	161 <i>2.00</i>	96 <i>1.20</i>	197 <i>5.00</i>	77 <i>1.90</i>	41 <i>1.00</i>
Hepatitis A		2 <i>1.30</i>	1 <i>0.60</i>	3 <i>0.50</i>	4 <i>0.60</i>	1 <i>0.20</i>	46 <i>0.60</i>	49 <i>0.60</i>	52 <i>0.60</i>	21 <i>0.50</i>	17 <i>0.40</i>	25 <i>0.60</i>
Listeriose	1 <i>0.60</i>		2 <i>1.30</i>	5 <i>0.80</i>	3 <i>0.50</i>	6 <i>0.90</i>	57 <i>0.70</i>	71 <i>0.90</i>	94 <i>1.10</i>	30 <i>0.80</i>	25 <i>0.60</i>	54 <i>1.40</i>
Salmonellose, S. typhi/paratyphi				3 <i>0.50</i>		2 <i>0.30</i>	20 <i>0.20</i>	18 <i>0.20</i>	25 <i>0.30</i>	11 <i>0.30</i>	8 <i>0.20</i>	13 <i>0.30</i>
Salmonellose, übrige	22 <i>13.80</i>	13 <i>8.20</i>	20 <i>12.60</i>	79 <i>12.40</i>	73 <i>11.50</i>	90 <i>14.10</i>	1465 <i>17.70</i>	1193 <i>14.40</i>	1235 <i>14.90</i>	504 <i>12.70</i>	395 <i>9.90</i>	438 <i>11.00</i>
Shigellose	4 <i>2.50</i>	2 <i>1.30</i>	4 <i>2.50</i>	13 <i>2.00</i>	5 <i>0.80</i>	11 <i>1.70</i>	225 <i>2.70</i>	138 <i>1.70</i>	144 <i>1.70</i>	94 <i>2.40</i>	52 <i>1.30</i>	58 <i>1.50</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 25			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	2	3	7	11	73	76	115	26	31	44
		0.60	1.30	0.50	1.10	1.70	0.90	0.90	1.40	0.60	0.80	1.10
Chlamydiose	153	187	215	801	845	707	10742	9754	9319	5350	4711	4650
	96.20	117.50	135.10	125.80	132.80	111.10	129.80	117.90	112.60	134.50	118.40	116.90
Gonorrhoe	24	28	29	195	138	128	2248	1692	1630	1191	886	779
	15.10	17.60	18.20	30.60	21.70	20.10	27.20	20.40	19.70	29.90	22.30	19.60
Hepatitis B, akut					2	3	35	39	60	16	13	23
					0.30	0.50	0.40	0.50	0.70	0.40	0.30	0.60
Hepatitis B, total Meldungen	3	25	27	50	97	90	1453	1327	1442	709	618	695
Hepatitis C, akut		1	3		4	8	40	44	58	12	24	34
		0.60	1.90		0.60	1.30	0.50	0.50	0.70	0.30	0.60	0.80
Hepatitis C, total Meldungen	7	28	38	65	124	130	1454	1615	1681	762	727	775
HIV-Infektion	14	2	14	66	65	45	554	537	545	280	280	271
	8.80	1.30	8.80	10.40	10.20	7.10	6.70	6.50	6.60	7.00	7.00	6.80
Syphilis	27	29	21	116	89	79	1244	1081	1062	686	522	503
	17.00	18.20	13.20	18.20	14.00	12.40	15.00	13.10	12.80	17.20	13.10	12.60
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose				1			4	1	4	4		2
				0.20			0.05	0.01	0.05	0.10		0.05
Chikungunya-Fieber	1	1	1	3	3	4	37	90	12	19	21	9
	0.60	0.60	0.60	0.50	0.50	0.60	0.40	1.10	0.20	0.50	0.50	0.20
Dengue-Fieber		3	3	4	14	9	204	148	163	87	76	56
		1.90	1.90	0.60	2.20	1.40	2.50	1.80	2.00	2.20	1.90	1.40
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion						1	1	1	1		1	1
						0.20	0.01	0.01	0.01		0.03	0.03
Malaria	10	8	8	26	32	28	443	329	177	154	125	99
	6.30	5.00	5.00	4.10	5.00	4.40	5.40	4.00	2.10	3.90	3.10	2.50
Q-Fieber			2	3	2	4	49	40	29	27	16	16
			1.30	0.50	0.30	0.60	0.60	0.50	0.40	0.70	0.40	0.40
Trichinellose							2					
							0.02					
Tularämie		1		3	2	1	54	42	24	15	8	4
		0.60		0.50	0.30	0.20	0.60	0.50	0.30	0.40	0.20	0.10
West-Nil-Fieber									1			
									0.01			
Zeckenzephalitis	17	7	5	44	25	13	152	116	192	67	33	30
	10.70	4.40	3.10	6.90	3.90	2.00	1.80	1.40	2.30	1.70	0.80	0.80
Zika-Virus Infektion*				4			23			23		
				0.60			0.30			0.60		
Andere Meldungen												
Botulismus							2		2			1
							0.02		0.02			0.03
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit				1	1		10	20	18	4	11	7
				0.20	0.20		0.10	0.20	0.20	0.10	0.30	0.20
Diphtherie†				1			8	4	1	2	3	
				0.20			0.10	0.05	0.01	0.05	0.08	
Tetanus							1					
							0.01					

Übertragbare Krankheiten

Sentinella-Statistik

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis 24.6.2016 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
 Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	22		23		24		25		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	8	0.6	1	0.1	9	0.7	3	0.3	5.3	0.4
Mumps	0	0	2	0.2	0	0	0	0	0.5	0.1
Pneumonie	4	0.3	8	0.7	10	0.8	14	1.6	9	0.9
Pertussis	0	0	2	0.2	4	0.3	1	0.1	1.8	0.2
Zeckenstiche	37	2.9	31	2.5	38	3.1	32	3.5	34.5	3.0
Lyme Borreliose	20	1.5	12	1.0	15	1.2	13	1.4	15	1.3
Herpes Zoster	11	0.9	6	0.5	10	0.8	10	1.1	9.3	0.8
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	4	0.3	0	0	2	0.2	1.8	0.2
Meldende Ärzte	148		145		139		116		137	

Provisorische Daten

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nrn.	Rezept-Nrn.
Bern	217662D	5441528
	217238D	5430934
Luzern	220018D	5500429

Swissmedic
Abteilung Betäubungsmittel

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

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

Bulletin 27/16