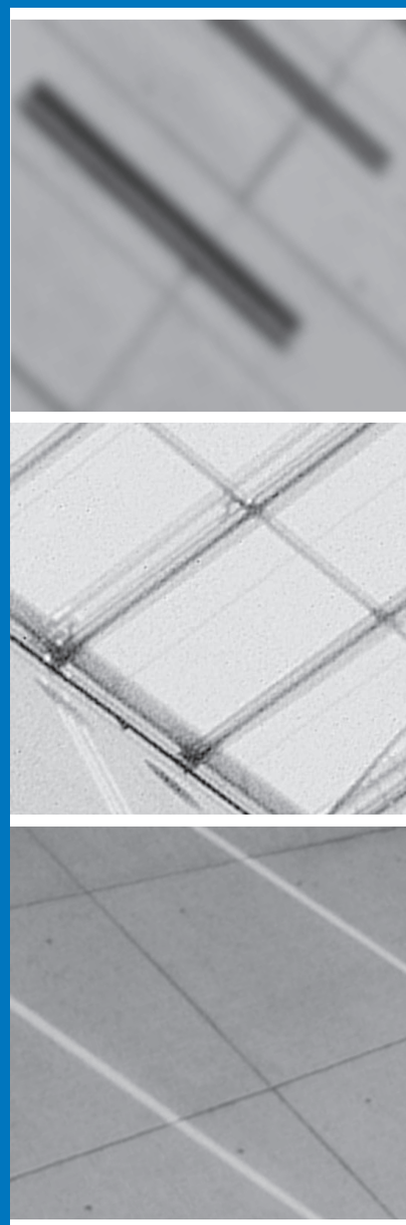


Bulletin 15/16

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	252
Sentinella-Statistik	254
Bestelltalon für die Europäische Impfwoche vom 25.–30. April 2016	257
Kranken- und Unfallversicherung Spezialitätenliste	258
Betäubungsmittel Rezeptsperrung	262
Kommunikationskampagnen SmokeFree	263

Übertragbare Krankheiten

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 13. Woche (05.04.2016)^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 Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie, aktuell gibt es ausschliesslich Fälle von Hautdiphtherie.

	Woche 13			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	4 <i>2.50</i>	1 <i>0.60</i>		14 <i>2.20</i>	11 <i>1.70</i>	10 <i>1.60</i>	102 <i>1.20</i>	111 <i>1.30</i>	86 <i>1.00</i>	38 <i>1.80</i>	40 <i>1.90</i>	29 <i>1.40</i>
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen ^b	451 <i>283.40</i>	135 <i>84.80</i>	107 <i>67.20</i>	1189 <i>186.80</i>	1228 <i>192.90</i>	520 <i>81.70</i>	3393 <i>41.00</i>	5646 <i>68.20</i>	1505 <i>18.20</i>	3017 <i>145.80</i>	5407 <i>261.40</i>	1340 <i>64.80</i>
Legionellose	6 <i>3.80</i>		3 <i>1.90</i>	16 <i>2.50</i>	11 <i>1.70</i>	7 <i>1.10</i>	397 <i>4.80</i>	319 <i>3.90</i>	277 <i>3.40</i>	66 <i>3.20</i>	62 <i>3.00</i>	37 <i>1.80</i>
Masern	1 <i>0.60</i>	5 <i>3.10</i>		7 <i>1.10</i>	5 <i>0.80</i>	2 <i>0.30</i>	35 <i>0.40</i>	22 <i>0.30</i>	177 <i>2.10</i>	11 <i>0.50</i>	12 <i>0.60</i>	12 <i>0.60</i>
Meningokokken: invasive Erkrankung	2 <i>1.30</i>		3 <i>1.90</i>	3 <i>0.50</i>	6 <i>0.90</i>	7 <i>1.10</i>	40 <i>0.50</i>	44 <i>0.50</i>	50 <i>0.60</i>	18 <i>0.90</i>	20 <i>1.00</i>	13 <i>0.60</i>
Pneumokokken: invasive Erkrankung	37 <i>23.20</i>	15 <i>9.40</i>	18 <i>11.30</i>	96 <i>15.10</i>	78 <i>12.20</i>	87 <i>13.70</i>	863 <i>10.40</i>	791 <i>9.60</i>	841 <i>10.20</i>	303 <i>14.60</i>	318 <i>15.40</i>	319 <i>15.40</i>
Röteln ^c							1 <i>0.01</i>	6 <i>0.07</i>	6 <i>0.07</i>		3 <i>0.20</i>	
Röteln, materno-foetal ^d												
Tuberkulose	2 <i>1.30</i>	13 <i>8.20</i>	6 <i>3.80</i>	21 <i>3.30</i>	46 <i>7.20</i>	37 <i>5.80</i>	523 <i>6.30</i>	495 <i>6.00</i>	521 <i>6.30</i>	108 <i>5.20</i>	131 <i>6.30</i>	109 <i>5.30</i>
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	136 <i>85.50</i>	57 <i>35.80</i>	109 <i>68.50</i>	386 <i>60.60</i>	254 <i>39.90</i>	396 <i>62.20</i>	7403 <i>89.50</i>	7132 <i>86.20</i>	7686 <i>92.90</i>	1772 <i>85.70</i>	1265 <i>61.20</i>	1780 <i>86.00</i>
Enterohämorrhagische E. coli-Infektion	9 <i>5.70</i>	3 <i>1.90</i>	3 <i>1.90</i>	18 <i>2.80</i>	15 <i>2.40</i>	6 <i>0.90</i>	354 <i>4.30</i>	137 <i>1.70</i>	92 <i>1.10</i>	91 <i>4.40</i>	32 <i>1.60</i>	20 <i>1.00</i>
Hepatitis A	1 <i>0.60</i>		2 <i>1.30</i>	2 <i>0.30</i>	1 <i>0.20</i>	6 <i>0.90</i>	51 <i>0.60</i>	50 <i>0.60</i>	49 <i>0.60</i>	16 <i>0.80</i>	6 <i>0.30</i>	13 <i>0.60</i>
Listeriose	1 <i>0.60</i>	2 <i>1.30</i>		1 <i>0.20</i>	3 <i>0.50</i>	2 <i>0.30</i>	53 <i>0.60</i>	82 <i>1.00</i>	83 <i>1.00</i>	13 <i>0.60</i>	13 <i>0.60</i>	31 <i>1.50</i>
Salmonellose, S. typhi/paratyphi	1 <i>0.60</i>		1 <i>0.60</i>	3 <i>0.50</i>	3 <i>0.50</i>	5 <i>0.80</i>	17 <i>0.20</i>	21 <i>0.20</i>	26 <i>0.30</i>	6 <i>0.30</i>	6 <i>0.30</i>	8 <i>0.40</i>
Salmonellose, übrige	22 <i>13.80</i>	13 <i>8.20</i>	16 <i>10.00</i>	73 <i>11.50</i>	61 <i>9.60</i>	68 <i>10.70</i>	1417 <i>17.10</i>	1201 <i>14.50</i>	1265 <i>15.30</i>	237 <i>11.50</i>	181 <i>8.80</i>	216 <i>10.40</i>
Shigellose	2 <i>1.30</i>	2 <i>1.30</i>	2 <i>1.30</i>	12 <i>1.90</i>	11 <i>1.70</i>	6 <i>0.90</i>	215 <i>2.60</i>	144 <i>1.70</i>	138 <i>1.70</i>	63 <i>3.00</i>	32 <i>1.60</i>	32 <i>1.60</i>

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

Übertragbare Krankheiten

	Woche 13			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			4 0.60	3 0.50	76 0.90	88 1.10	106 1.30	7 0.30	13 0.60	14 0.70
Chlamydiose	244 153.30	176 110.60	216 135.70	825 129.60	792 124.40	769 120.80	10538 127.40	9738 117.70	9023 109.00	2816 136.10	2457 118.80	2412 116.60
Gonorrhoe		35 22.00	35 22.00	60 9.40	137 21.50	123 19.30	1965 23.80	1666 20.10	1668 20.20	501 24.20	476 23.00	397 19.20
Hepatitis B, akut		1 0.60	3 1.90		4 0.60	4 0.60	29 0.40	41 0.50	65 0.80	5 0.20	7 0.30	14 0.70
Hepatitis B, total Meldungen	29	31	24	61	107	94	1444	1340	1461	365	292	354
Hepatitis C, akut		2 1.30			5 0.80	4 0.60	47 0.60	47 0.60	49 0.60	5 0.20	8 0.40	15 0.70
Hepatitis C, total Meldungen	24	29	27	54	128	117	1419	1692	1684	380	401	372
HIV-Infektion	3 1.90	16 10.00		50 7.90	38 6.00	34 5.30	546 6.60	521 6.30	557 6.70	138 6.70	133 6.40	140 6.80
Syphilis		22 13.80	15 9.40	42 6.60	82 12.90	78 12.20	1063 12.80	1104 13.30	1061 12.80	252 12.20	275 13.30	234 11.30
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose				1 0.20		1 0.20	2 0.02	2 0.02	3 0.04	1 0.05		1 0.05
Chikungunya-Fieber		1 0.60		5 0.80	7 1.10		40 0.50	98 1.20	5 0.06	11 0.50	14 0.70	2 0.10
Dengue-Fieber	13 8.20	4 2.50	2 1.30	29 4.60	18 2.80	10 1.60	250 3.00	138 1.70	181 2.20	93 4.50	41 2.00	31 1.50
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion							1 0.01	2 0.02			1 0.05	
Malaria	8 5.00	4 2.50	2 1.30	20 3.10	17 2.70	9 1.40	431 5.20	327 4.00	147 1.80	71 3.40	65 3.10	41 2.00
Q-Fieber	1 0.60		2 1.30	1 0.20	1 0.20	4 0.60	40 0.50	37 0.40	28 0.30	7 0.30	5 0.20	8 0.40
Trichinellose							2 0.02		1 0.01			
Tularämie	1 0.60			1 0.20	1 0.20		50 0.60	41 0.50	28 0.30	5 0.20	5 0.20	2 0.10
West-Nil-Fieber									1 0.01			
Zeckenzephalitis						3 0.50	123 1.50	109 1.30	205 2.50	2 0.10		4 0.20
Andere Meldungen												
Botulismus							2 0.02	1 0.01	1 0.01			
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit			1 0.60		1 0.20	2 0.30	12 0.20	20 0.20	21 0.20	2 0.10	8 0.40	4 0.20
Diphtherie ^e							11 0.10	1 0.01	1 0.01	1 0.05		
Tetanus							1 0.01					

Übertragbare Krankheiten

Sentinella-Statistik

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis 1.4.2016 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

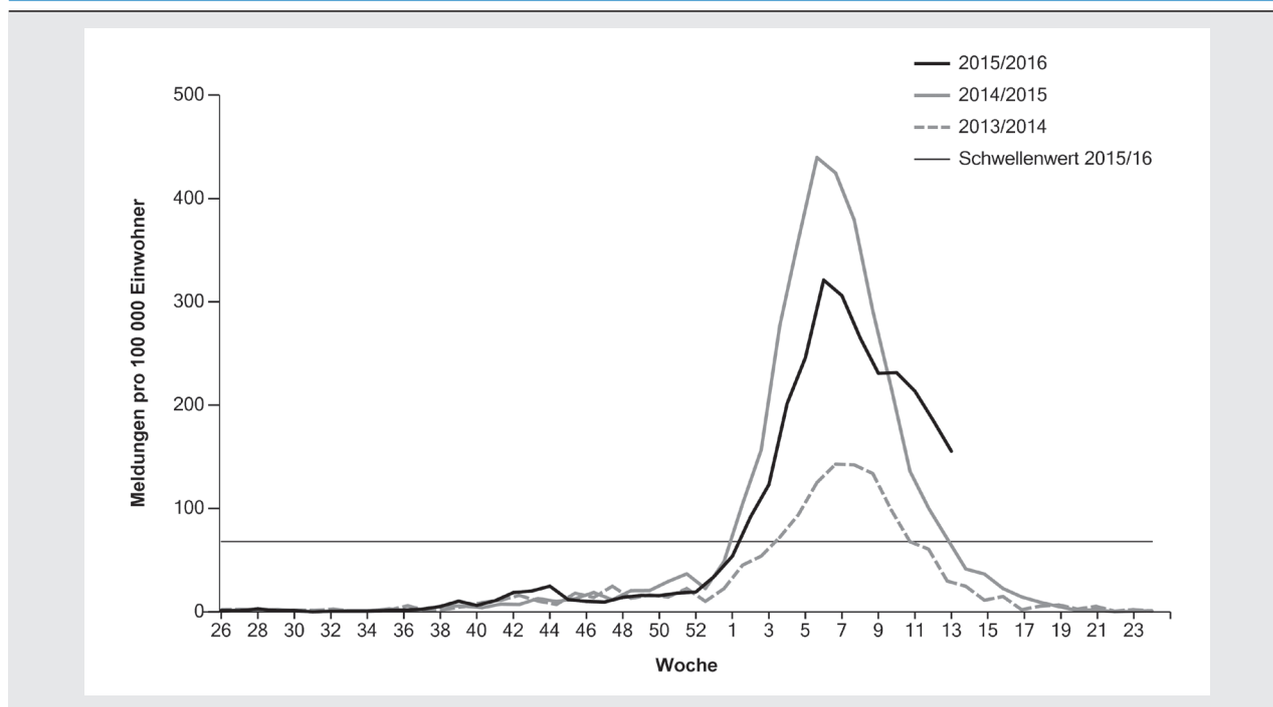
Woche	10		11		12		13		Mittel 4 Wochen	
Thema	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Influenzaverdacht	373	29.1	353	25.7	271	23.1	96	20.2	273.3	24.5
Mumps	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Pneumonie	24	1.9	16	1.2	16	1.4	5	1.1	15.3	1.4
Pertussis	5	0.4	9	0.7	4	0.3	1	0.2	4.8	0.4
Zeckenstiche	0	0	1	0.1	3	0.3	0	0	1	0.1
Lyme Borreliose	0	0	2	0.1	1	0.1	1	0.2	1	0.1
Herpes Zoster	6	0.5	12	0.9	5	0.4	1	0.2	6	0.5
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	0	0	2	0.2	0	0	0.8	0.1
Meldende Ärzte	139		147		143		67		124	

Provisorische Daten

Meldungen von Influenzaverdacht im Sentinella-Meldesystem

Saisonale Grippe

Anzahl wöchentliche Konsultationen aufgrund grippeähnlicher Erkrankungen, hochgerechnet auf 100 000 Einwohner



Meldungen von Influenzaverdacht (Stand am 05.04.2016)

Aus technischen Gründen haben wir nur 50% der Meldungen erhalten und auswerten können. Die Hochrechnung der Inzidenzen in der obigen Grafik und in Tabelle 1 sind daher nur beschränkt aussagekräftig.

Aktivität und Virologie in der Schweiz während der Woche 13/2016

In der Woche 13 meldeten in der Schweiz 67 Ärztinnen und Ärzte des Sentinella-Meldesystems 20,2 Grippeverdachtsfälle auf 1000 Konsultationen. Hochgerechnet entsprach diese Rate einer Inzidenz von 155 Konsultationen aufgrund grippeähnlicher Erkrankungen pro 100 000 Einwohner. Die Inzidenz hat im Vergleich

zur Vorwoche (185 Grippeverdachtsfälle pro 100 000 Einwohner) abgenommen. Sie liegt seit Woche 2 über dem nationalen epidemischen Schwellenwert¹, mit einem Höhe-

¹ Der nationale epidemische Schwellenwert wurde aufgrund der Meldungen der letzten 10 Grippesaisons (ohne Pandemie 2009/10) in der Schweiz berechnet und liegt für die Saison 2015/16 bei 68 Grippeverdachtsfällen pro 100 000 Einwohner.

punkt der Epidemie in der Woche 6. Die Inzidenz war in der Altersklasse der 0–4-Jährigen am höchsten (Tabelle 1). Gegenüber der Vorwoche sank sie bei den 5 bis 29-Jährigen und bei den über 65-Jährigen.

Drei Sentinella-Regionen registrierten eine weit verbreitete, Regionen 3, 4 und 5 eine verbreitete Grippeaktivität, mit sinkendem Trend in drei Regionen (Tabelle 1, Kasten). In der Woche 13 wurden am Nationalen Referenzzentrum für Influenza im Rahmen der Sentinella-Überwachung in 71 % der 28 untersuchten Abstriche Influenzaviren nachgewiesen, damit mehr als in der Vorwoche (59 %). 75 % der nachgewiesenen Viren waren Influenza B und 25 % Influenza A (Tabelle 2).

61 % der 80 seit Woche 40/2015 antigenisch untersuchten Influenzaviren werden durch den saisonalen trivalenten Grippeimpfstoff [1] abgedeckt – bei den nicht abgedeckten handelt es sich um Influenza B Viren der Victoria-Linie. Der mögliche Schutz durch den trivalenten Impfstoff ist für die geimpfte Bevölkerung deshalb nicht ideal. Durch den quadrivalenten Grippeimpfstoff werden hingegen alle untersuchten Influenza A und B Viren abgedeckt. In den durch die WHO Ende Februar 2016 publizierten Empfehlungen [2] für die Zusammensetzung des trivalenten Grippeimpfstoffes für die nördliche Hemisphäre der Saison 2016/2017 wurde die B-Yamagata Abstammungslinie durch die B-Victoria ausgetauscht. Der quadrivalente Grippeimpfstoff wird wie in der laufenden Saison wiederum beide B Linien abdecken.

Aktivität und Virologie in Europa und weltweit während der Woche 12/2016

Gemäss dem WHO Regionalbüro für Europa und dem Europäischen Zentrum für die Prävention und Kontrolle von Krankheiten (ECDC) [3] stufen in der vorhergehenden Woche 27 der 43 meldenden Länder (darunter Österreich) die Intensität der Grippeaktivität als niedrig und 16 Länder (darunter Deutschland und Frankreich) als mittelhoch ein. Von diesen verzeichneten fünf Länder einen steigenden Trend der Intensität, 27 Länder einen sinkenden Trend gegenüber der Vorwoche. Zur geografischen Verbreitung der Grippeaktivität berichteten

Tabelle 1
Altersspezifische und regionale Inzidenzen grippebedingter Konsultationen
pro 100 000 Einwohner in der Kalenderwoche 13/2016

Inzidenz	Grippebedingte Konsultationen pro 100 000 Einwohner	Grippeaktivität Klassierung, (Trend)
Inzidenz nach Altersklasse		
0 – 4 Jahre	728	(steigend)
5 – 14 Jahre	291	(sinkend)
15 – 29 Jahre	123	(sinkend)
30 – 64 Jahre	133	(konstant)
≥ 65 Jahre	62	(sinkend)
Inzidenz nach Sentinella-Region		
Region 1 (GE, NE, VD, VS)	203	weit verbreitet, (konstant)
Region 2 (BE, FR, JU)	254	weit verbreitet, (konstant)
Region 3 (AG, BL, BS, SO)	91	verbreitet, (sinkend)
Region 4 (LU, NW, OW, SZ, UR, ZG)	44	verbreitet, (sinkend)
Region 5 (AI, AR, GL, SG, SH, TG, ZH)	124	verbreitet, (sinkend)
Region 6 (GR, TI)	350	weit verbreitet, (steigend)
Schweiz	155	verbreitet, (sinkend)

Tabelle 2
Zirkulierende Influenzaviren in der Schweiz und in Europa
Häufigkeit der isolierten Influenzotypen und -subtypen in der aktuellen Woche und kumulativ ab Woche 40/2015

	Aktuelle Woche	Kumulativ
Schweiz in Woche 13/2016		
Anteil Influenza-positiver Proben (Anzahl untersuchte Proben)	71 % (28)	49 % (907)
B	75 %	64 %
A(H3N2)	0 %	4 %
A(H1N1)pdm09	0 %	30 %
A nicht subtypisiert	25 %	2 %
Europa in Woche 12/2016		
Anteil Influenza-positiver Proben (Anzahl untersuchte Proben)	46 % (1415)	37 % (44 186)
B	67 %	40 %
A(H3N2)	3 %	8 %
A(H1N1)pdm09	26 %	50 %
A nicht subtypisiert	4 %	2 %

drei der 43 meldenden Länder keine, 11 Länder eine sporadische, 12 Länder eine lokale, vier Länder eine regionale und 13 Länder (darunter Deutschland und Frankreich) eine weit verbreitete Grippeaktivität.

In Europa konnten in 46 % der 1415 getesteten Sentinel-Proben Influenzaviren nachgewiesen werden, weniger als in der vorherigen Woche (49 %). Der Anteil influenza-positiver Proben betrug je nach Land zwischen 4 % und 79 % (in Ländern mit mindestens 20 Proben). 67 % der nachgewiesenen Viren waren Influenza B und 33 % Influenza A, wobei diese hauptsächlich dem Subtyp A(H1N1)pdm09 angehörten (Tabelle 2). In fünf der 44

meldenden Länder dominierte Influenza A(H1N1)pdm09; in einem Land Influenza A(H3N2) Viren und in vier Ländern ebenfalls Influenza A Viren (ohne Angabe des Subtyps). In 13 weiteren Ländern dominierten Influenza B Viren; in den übrigen 21 Ländern dominierte keiner der Influenzotypen und -subtypen. 100 % der 3375 seit Woche 40/2015 antigenisch oder genetisch charakterisierten Influenza A Viren und 17 % der 654 Influenza B Viren werden durch den diesjährigen trivalenten Grippeimpfstoff [1] abgedeckt – bei den nicht abgedeckten handelt es sich um Influenza B Viren der Victoria-Linie. Durch den quadrivalenten Grippeimpfstoff werden 100 % der

DIE SENTINEL-ÜBERWACHUNG DER INFLUENZA IN DER SCHWEIZ

Die epidemiologische Beurteilung der saisonalen Influenzaaktivität beruht (1) auf wöchentlichen Meldungen von Influenzaverdachtsfällen durch Sentinella-Ärztinnen und -Ärzte, (2) auf Untersuchungen von Nasenrachenabstrichen am Nationalen Referenzzentrum für Influenza (CNRI) in Genf und (3) auf der Meldepflicht von Laborbestätigungen aller Influenzasubtypen. Die Typisierungen durch das CNRI in Zusammenarbeit mit dem Sentinella-Meldesystem erlauben die laufende Überwachung der in der Schweiz zirkulierenden Grippeviren.

KLASSIERUNG DER GRIPPEAKTIVITÄT

Die Klassierung der Grippeaktivität basiert auf (1) dem Anteil der Sentinella-Ärztinnen und -Ärzte, die Grippeverdachtsfälle gemeldet haben und (2) dem Nachweis von Influenzaviren am CNRI:

- Keine: Unter 30 % der meldenden Sentinella-Ärztinnen und -Ärzte diagnostizierten Grippeverdachtsfälle. Influenzaviren wurden während der aktuellen und der vorhergehenden Meldewoche keine nachgewiesen.
- Sporadische: Unter 30 % der meldenden Sentinella-Ärztinnen und -Ärzte diagnostizierten Grippeverdachtsfälle. Influenzaviren wurden während der aktuellen oder der vorhergehenden Meldewoche nachgewiesen.
- Verbreitete: 30–49 % der meldenden Sentinella-Ärztinnen und -Ärzte diagnostizierten Grippeverdachtsfälle. Influenzaviren wurden während der aktuellen oder der vorhergehenden Meldewoche nachgewiesen.
- Weit verbreitete: 50 % und mehr der meldenden Sentinella-Ärztinnen und -Ärzte diagnostizierten Grippeverdachtsfälle. Influenzaviren wurden während der aktuellen oder der vorhergehenden Meldewoche nachgewiesen.

Die wertvolle Mitarbeit der Sentinella-Ärztinnen und -Ärzte macht die Grippeüberwachung in der Schweiz erst möglich. Diese ist von grossem Nutzen für alle diagnostizierenden Ärztinnen und Ärzte, wie auch für die Bevölkerung in der Schweiz. Deshalb möchten wir allen Sentinella-Ärztinnen und -Ärzten unseren Dank aussprechen!

charakterisierten Influenza A und B Viren abgedeckt. 12 der 1992 getesteten Influenza A(H1N1)pdm09 Viren und einer der 95 A(H3N2) Viren waren resistent gegen Oseltamivir. Bei den 205 getesteten Influenza B Viren traten keine Resistenzen gegen Neuraminidase-Inhibitoren auf.

Die meisten Staaten der USA [4] verzeichneten in der Woche 12 eine weit verbreitete Grippeaktivität von tiefer Intensität, mit leicht sinkendem Trend. Die Aktivität lag über dem nationalen Grundniveau. 28 % der nachgewiesenen Viren waren Influenza B und 72 % Influenza A, wobei diese mehrheitlich dem Subtyp A(H1N1)pdm09 angehörten. In den USA werden 88% bzw. 100 % der 1341 seit Woche 40/2015 antigenisch oder genetisch charakterisierten Influenzaviren durch den trivalenten bzw. durch den quadrivalenten Grippeimpfstoff [1] abgedeckt. Fünf der 1149 getesteten Influenza A(H1N1)pdm09 Viren waren resistent gegen Oseltamivir und Peramivir. Bei den 440 getesteten Influenza A(H3N2) Viren sowie den 644 Influenza B Viren traten keine Resistenzen gegen Neuraminidase-Inhibitoren auf. ■

Kontakt

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

Referenzen

1. World Health Organisation (WHO). Recommended composition of influenza virus vaccines for use in the 2015–16 northern hemisphere influenza season, www.who.int/influenza/vaccines/virus/recommendations/2015_16_north/en/
2. World Health Organisation (WHO). Recommended composition of influenza virus vaccines for use in the 2016–17 northern hemisphere influenza season, www.who.int/influenza/vaccines/virus/recommendations/2016_17_north/en/
3. European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC). Seasonal Influenza - Latest surveillance data flunewseurope.org/ (accessed on 05.04.2016)
4. Centers for Disease Control and Prevention (CDC). FluView, www.cdc.gov/flu/weekly/

Übertragbare Krankheiten
**Bestelltalon für die Europäische Impfwoche
 vom 25. – 30. April 2016**



Bestellschein

Senden Sie mir bitte kostenlos:

		Anzahl Exemplare		
	Flyer A5 «Meine Impfung. Dein Schutz. Gegen Masern und Keuchhusten» In 10 Sprachen (Bestell-Nr. 316.525)	Deutsch _____ Französisch _____ Italienisch _____ Englisch _____ Portugiesisch _____ Spanisch _____ Albanisch _____ Bosnisch _____ Türkisch _____ Tamilisch _____		
		Anzahl Exemplare		
		Französisch	Deutsch	Italienisch
	Plakat A3 «Meine Impfung. Dein Schutz. Gegen Masern und Keuchhus- ten» (einseitig bedruckt) (Bestell-Nr.: 316.524.1) Mutter (Bestell-Nr.: 316.524.2) Vater			
	Poster A3 «Schützen Sie Ihr Kind bevor Sie schwanger werden. Impfen Sie sich gegen Röteln.» (Bestell-Nr.: 316.505)			
	Flyer «www.meineimpfungen.ch» (Bestell-Nr.: 311.232)			
	Post-it (85x55 mm) «Impfbüchlein mitbringen» (Bestell-Nr.: 316.507)			

Arztpraxis/Organisation/Firma: _____

Name: _____ Vorname: _____

Adresse: _____ PLZ/Ort: _____

Bemerkungen: _____ Datum/Unterschrift: _____

Bitte bestellen Sie sämtliches kostenloses Kampagnenmaterial unter www.bundespublikationen.admin.ch mit der angegebenen Bestell-Nr. als Suchbegriff oder senden Sie den Bestellschein an folgende Adresse: BBL, Verkauf Bundespublikationen, 3003 Bern

Kranken- und Unfallversicherung

Spezialitätenliste

Die Spezialitätenliste ist im Internet zu finden unter: www.spezialitätenliste.ch

Gültig ab 1. April 2016

{Der dem verfügbaren Publikumspreis zugrunde liegende Fabrikabgabepreis

I. Neuzugang Präparate

Therap. Gruppe	Dossier-Nr.	Präparate/Wirkstoffe Packungen	Verantwortliche Firma	SHI-Nr.	Aufnahmejahr
01.01.10 G		Metamizol Spirig HC (Metamizolum natricum)	Spirig HealthCare AG		
	20495	Tabl 500 mg 10 Stk Fr. 5.20 {0.96}		65455001	01.04.2016, B
	20495	Tabl 500 mg 50 Stk Fr. 6.90 {2.43}		65455003	01.04.2016, B
	20495	Tabl 500 mg 100 Stk Fr. 9.70 {4.86}		65455004	01.04.2016, B
01.06.00 G		Duloxetin Axapharm (Duloxetine)	Axapharm AG		
	20502	Kaps 30 mg 28 Stk Fr. 28.80 {14.37}		65781002	01.04.2016, B
	20502	Kaps 30 mg 84 Stk Fr. 63.90 {41.36}		65781003	01.04.2016, B
		Duloxetin Axapharm (Duloxetine)	Axapharm AG		
	20502	Kaps 60 mg 14 Stk Fr. 27.65 {13.35}		65781004	01.04.2016, B
	20502	Kaps 60 mg 28 Stk Fr. 45.45 {25.30}		65781005	01.04.2016, B
	20502	Kaps 60 mg 84 Stk Fr. 101.20 {73.86}		65781006	01.04.2016, B
02.07.20 G		Co-Telmisartan Sandoz (Telmisartanum, Hydrochlorothiazidum)	Sandoz Pharmaceuticals AG		
	20421	Filmtabl 80/12.5 28 Stk Fr. 36.00 {17.06}		62886001	01.04.2016, B
	20421	Filmtabl 80/12.5 98 Stk Fr. 84.35 {59.21}		62886002	01.04.2016, B
		Co-Telmisartan Sandoz (Telmisartanum, Hydrochlorothiazidum)	Sandoz Pharmaceuticals AG		
	20421	Filmtabl 80/25 28 Stk Fr. 36.35 {17.39}		62886003	01.04.2016, B
	20421	Filmtabl 80/25 98 Stk Fr. 85.70 {60.38}		62886004	01.04.2016, B
07.16.10 (L)		Opdivo (Nivolumabum)	Bristol-Myers Squibb SA		
		Behandlung von lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom (NSCLC) nach vorangegangener Chemotherapie. Die maximale Dosierung beträgt 3mg/kg alle 2 Wochen intravenös. Die Patienten sollten bis zur Progression der Erkrankung oder bis zum Auftreten unzumutbarer Toxizität behandelt werden. Klinisch stabile Patienten mit initialem Befund einer Progression können bis zur Bestätigung der Progression der Erkrankung weiter behandelt werden. Die Behandlung bedarf der Kostengutsprache durch den Krankenversicherer nach vorgängiger Konsultation des Vertrauensarztes.			
	20461	Inf Konz 40 mg/4ml Durchstf 4 ml Fr. 746.45 {635.92}		65660001	01.04.2016, A
(L)		Opdivo (Nivolumabum)	Bristol-Myers Squibb SA		
	20461	Inf Konz 100 mg/10ml Durchstf 10 ml Fr. 1'805.10 {1'589.80}		65660002	01.04.2016, A
07.16.40 (L)		Ameluz (Acidum aminolevulinicum)	Louis Widmer AG		
		Zur Behandlung der leichten aktinischen Keratose mit photodynamischer Therapie.			
	20428	Gel 78 mg/g Tb 2 g Fr. 269.60 {220.54}		65693001	01.04.2016, B

{Der dem verfügbaren Publikumspreis zugrunde liegende Fabrikabgabepreis

II. Andere Packungen und Dosierungen

01.01.10		Paracetamol Actavis (Paracetamolum)	Actavis Switzerland AG		
	19831	Filmtabl 500 mg Fl 100 Stk Fr. 14.65 {5.60}		61402005	01.04.2016, B
07.15.00 G		Crilomus (Tacrolimusum)	Sandoz Pharmaceuticals AG		
	19391	Kaps 0.7500 mg 50 Stk Fr. 124.90 {94.50}		59322011	01.04.2016, A

Therap. Gruppe	Dossier-Nr.	Präparate/Wirkstoffe Packungen	Verantwortliche Firma	SHI-Nr.	Aufnahmejahr
G		Crilomus (Tacrolimusum) Kaps 2 mg 50 Stk Fr. 261.55 {213.53}	Sandoz Pharmaceuticals AG		
	19391			59322012	01.04.2016, A
10.05.10		Cutivate (Fluticasoni-17 propionas) Creme Tb 30 g Fr. 14.30 {5.32}	GlaxoSmithKline AG		
	16420			52380001	01.04.2016, B
		Cutivate (Fluticasoni-17 propionas) Salbe Tb 30 g Fr. 14.30 {5.32}	GlaxoSmithKline AG		
	16421			52381001	01.04.2016, B
		Dermovate (Clobetasoli-17 propionas) Creme 30 g Fr. 14.35 {5.36}	GlaxoSmithKline AG		
	12697			39905001	01.04.2016, B
		Dermovate (Clobetasoli-17 propionas) Salbe 30 g Fr. 14.35 {5.36}	GlaxoSmithKline AG		
	12698			39906001	01.04.2016, B
		Emovate (Clobetasoni-17 butyras) Creme 30 g Fr. 9.20 {4.44}	GlaxoSmithKline AG		
	13839			43142001	01.04.2016, B
		Emovate (Clobetasoni-17 butyras) Salbe 30 g Fr. 9.20 {4.44}	GlaxoSmithKline AG		
	13840			43143001	01.04.2016, B

Gemäss Art. 68 Abs. 2 der Verordnung über die Krankenversicherung (KVV) wird eine Streichung von Medikamenten aus der SL erst drei Monate nach Veröffentlichung im BAG-Bulletin wirksam.

{}Der dem verfügbaren Publikumspreis zugrunde liegende Fabrikabgabepreis

III. Neu gestrichene Präparate/Packungen

O		Nebilet (Nebivololum) Tabl 5 mg 56 Stk Fr. 33.90 {15.23}	A. Menarini AG		
	17041			54489048	01.04.2016, B
G		Nebivolol Actavis (Nebivololum) Tabl 5 mg 56 Stk Fr. 26.60 {12.46}	Actavis Switzerland AG		
	19281			59077002	01.04.2016, B
02.04.10		Minitran 10 (Glyceroli trinitras (Nitroglycerinum)) TTS 10 mg/24h 10 Stk Fr. 16.80 {7.47}	MEDA Pharma GmbH		
	16119			51920031	01.04.2016, B
		Minitran 5 (Glyceroli trinitras (Nitroglycerinum)) TTS 5 mg/24h 10 Stk Fr. 14.40 {5.39}	MEDA Pharma GmbH		
	16119			51920015	01.04.2016, B
04.99.00		Omeprazol Teva Medika (Omeprazolium)	Teva Pharma AG		
G	18851	Kaps 10 mg 14 Stk Fr. 14.75 {5.71}		58264017	01.04.2016, B
	18851	Kaps 10 mg 28 Stk Fr. 20.35 {10.57}		58264018	01.04.2016, B
	18851	Kaps 10 mg 56 Stk Fr. 39.15 {19.80}		58264019	01.04.2016, B
	18851	Kaps 10 mg 98 Stk Fr. 62.35 {40.03}		58264020	01.04.2016, B
	18851	Kaps 10 mg Ds 14 Stk Fr. 14.75 {5.71}		58264021	01.04.2016, B
	18851	Kaps 10 mg Ds 28 Stk Fr. 20.35 {10.57}		58264022	01.04.2016, B
	18851	Kaps 10 mg Ds 56 Stk Fr. 39.15 {19.80}		58264023	01.04.2016, B
	18851	Kaps 10 mg Ds 98 Stk Fr. 62.35 {40.03}		58264024	01.04.2016, B
G		Omeprazol Teva Medika (Omeprazolium)	Teva Pharma AG		
	18851	Kaps 20 mg Ds 7 Stk Fr. 15.05 {5.95}		58264001	01.04.2016, B
	18851	Kaps 20 mg 7 Stk Fr. 15.05 {5.95}		58264009	01.04.2016, B
	18851	Kaps 20 mg Ds 14 Stk Fr. 18.30 {8.81}		58264002	01.04.2016, B
	18851	Kaps 20 mg 14 Stk Fr. 18.30 {8.81}		58264010	01.04.2016, B
	18851	Kaps 20 mg Ds 28 Stk Fr. 38.65 {19.38}		58264011	01.04.2016, B

Übertragbare Krankheiten

Therap. Gruppe	Dossier-Nr.	Präparate/Wirkstoffe Packungen	Verantwortliche Firma	SHI-Nr.	Aufnahme-jahr
	18851	Kaps 20 mg 28 Stk Fr. 38.65 {19.38}		58264003	01.04.2016, B
	18851	Kaps 20 mg Ds 56 Stk Fr. 63.30 {40.87}		58264012	01.04.2016, B
	18851	Kaps 20 mg 56 Stk Fr. 63.30 {40.87}		58264004	01.04.2016, B
	18851	Kaps 20 mg Ds 98 Stk Fr. 85.95 {60.60}		58264013	01.04.2016, B
	18851	Kaps 20 mg 98 Stk Fr. 85.95 {60.60}		58264005	01.04.2016, B
G		Omeprazol Teva Medika (Omeprazolium)	Teva Pharma AG		
	18851	Kaps 40 mg Ds 7 Stk Fr. 16.30 {7.05}		58264014	01.04.2016, B
	18851	Kaps 40 mg 7 Stk Fr. 16.30 {7.05}		58264006	01.04.2016, B
	18851	Kaps 40 mg Ds 28 Stk Fr. 47.15 {26.78}		58264015	01.04.2016, B
	18851	Kaps 40 mg 28 Stk Fr. 47.15 {26.78}		58264007	01.04.2016, B
	18851	Kaps 40 mg Ds 56 Stk Fr. 68.10 {45.05}		58264016	01.04.2016, B
	18851	Kaps 40 mg 56 Stk Fr. 68.10 {45.05}		58264008	01.04.2016, B
07.03.10 (L)		Saizen click easy (Somatropinum ADNr)	Merck (Schweiz) AG		
	15610	Trockensub 8 mg c solv Fl 1 Stk Fr. 451.85 {379.31}		54567057	01.04.2016, A
	15610	Trockensub 8 mg c solv Fl 5 Stk Fr. 2'067.55 {1'829.09}		54567065	01.04.2016, A
07.10.10 G		Naproxen Mepha (Naproxenum)	Mepha Pharma AG		
	16231	Lactabs 250 mg 50 Stk Fr. 17.80 {8.36}		51480023	01.04.2016, B
		Olfen duo release (Diclofenacum natricum)	Mepha Pharma AG		
	17504	Kaps 75 mg (alt) 10 Stk Fr. 9.00 {4.29}		55164007	01.04.2016, B
	17504	Kaps 75 mg (alt) 30 Stk Fr. 19.05 {9.46}		55164009	01.04.2016, B
	17504	Kaps 75 mg (alt) 100 Stk Fr. 44.60 {24.57}		55164011	01.04.2016, B
07.13.10 O		Claritine (Loratadinum)	Bayer (Schweiz) AG		
	15954	Tabl 10 mg 28 Stk Fr. 18.55 {9.00}		48243029	01.04.2016, B
07.16.10 G		Epirubicin Teva (Epirubicini hydrochloridum)	Teva Pharma AG		
	18955	Inj Lös 20 mg Durchstf 10 ml Fr. 61.05 {38.90}		58676004	01.04.2016, A
G		Epirubicin Teva (Epirubicini hydrochloridum)	Teva Pharma AG		
	18955	Inj Lös 150 mg Durchstf 75 ml Fr. 252.15 {205.35}		58676005	01.04.2016, A
07.99.00 (L)G		Orlistat Helvepharm (Orlistatum)	Helvepharm AG		
	20172	Kaps 120 mg 36 Stk Fr. 45.20 {25.07}		62596001	01.04.2016, B
	20172	Kaps 120 mg 84 Stk Fr. 79.70 {55.15}		62596002	01.04.2016, B
14.02.00		Prohance (Gadoteridolum)	Bracco Suisse SA		
	16614	Inj Lös Fl 5 ml Fr. 48.10 {27.63}		52273145	01.04.2016, B
40.00.00		Papaverinum chlorat ()			
	13974	Tabl 40 mg 100 Stk Fr. 11.30 { }			01.04.2016,
		Prednisonum ()			
	13974	Tabl 5 mg 20 Stk Fr. 6.55 { }			01.04.2016,
	13974	Tabl 5 mg 100 Stk Fr. 12.25 { }			01.04.2016,

IV. Freiwillige Preissenkung

Präparate/Wirkstoffe Packungen	Verantwortliche Firma	Therap. Gruppe	Dossier-Nr.	Preis neu	Ex-Fact. neu
Rudolac	Streuli Pharma AG	040812			
	Sirup in Flasche 200 ml		15942	7.20	3.90
	Sirup in Flasche 500 ml		15942	14.60	7.90

IVa. Preissenkung nach definitiver Aufnahme

Präparate/Wirkstoffe Packungen	Verantwortliche Firma	Therap. Gruppe	Dossier- Nr.	Preis neu	Ex-Fact. neu
Adcetris	Takeda Pharma AG	071610			
	Trockensub 50 mg Durchstf 1 Stk		19989	3'949.45	3'613.12
	Trockensub 50 mg Durchstf 2 Stk		19989	7'652.90	7'226.23

IVb. Preissenkung nach Wiedererwägung der Verfügung

Präparate/Wirkstoffe Packungen	Verantwortliche Firma	Therap. Gruppe	Dossier- Nr.	Preis neu	Ex-Fact. neu
Metamizol Spirig HC	Spirig HealthCare AG Tropfen 500 mg/ml 20 ml	010110	20469	6.80	2.35

V. Limitations-/Indikationsänderungen

Therap. Gruppe	Dossier- Nr.	Präparate/Wirkstoffe Packungen	Verantwortliche Firma	SHI-Nr.	Aufnahme- jahr
06.01.10 (L)	18728	Prolastin (Alpha-1-proteinase inhibitor)	VIFOR SA		
		Durchstf 1 Stk Trockensub 1 g c Solv Fr. 389.50 {340.00}		697001	10.09.2012, B

zusätzliche Limitatio:

Preisberechnung für Blutpräparate aufgrund des Fabrikabgabepreises zuzüglich einer Fixmarge wegen der speziellen Verteilersituation (praktisch kein Zwischenhandel) von Fr. 40.– zuzüglich MWST. Diese Berechnung gilt nicht für die Humanalbumine.

07.16.10 (L)		Adcetris (Brentuximabum)	TAKEDA PHARMA AG		
	19989	Durchstf 1 Stk Trockensub 50 mg	Fr. 4408.05 {4099.58}	62132001	01.04.2013, A
	19989	Durchstf 2 Stk Trockensub 50 mg	Fr. 8278.25 {7836.36}	62132003	01.04.2013, A

Limitation neu:

Für eine Therapiedauer von maximal 16 Zyklen nach Kostengutsprache durch den Krankenversicherer aufgrund der Beurteilung durch den Vertrauensarzt.

Zur Behandlung von rezidiviertem oder refraktärem CD30 positivem Hodgkin-Lymphom (HL) nach autologer Stammzell-Transplantation (SZT) oder nach zumindest zwei vorherigen Behandlungen, falls eine SZT keine Behandlungsmöglichkeit darstellt sowie zur Behandlung von rezidiviertem oder refraktärem (nach Chemotherapie oder SZT) systemischem anaplastischem grosszelligem Lymphom (sALCL).

Der behandelnde Arzt ist verpflichtet, die erforderlichen Daten laufend im vorgegebenen Internettool des Registers, abrufbar auf www.lymphomaregistry.ch, zu erfassen. Eine schriftliche Einwilligung des Patienten muss vorliegen. Es sind folgende Daten zu erfassen:

- 1) Geburtsjahr, Geschlecht und das Gewicht der Patienten und Indikationsstellung (HL oder sALCL) sowie die Vortherapien für HL oder sALCL,
- 2) Applikationsdatum, Dosierung und Anzahl verwendete Ampullen von Adcetris pro Zyklus, Zusatztherapien, Datum Therapieende.

Betäubungsmittel
Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nrn.	Rezept-Nrn.
Zürich	197921D	4948022
	215511D	5387754

Swissmedic
Abteilung Betäubungsmittel

SmokeFree

Nationale Präventionsprogramme



 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra
Eine Partnerkampagne von BAG, Kantonen und NGOs,
finanziert durch den Tabakpräventionsfonds.

**JULIA HAT AUFGEHÖRT.
DAS SCHAFFST AUCH DU.**

Die Rauchstopplinie unterstützt dich:

0848 000 181*

* 8 Rp. pro Minute ab Festnetz



Ich bin stärker.

**S M O K E
FREE**

smokefree.ch

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

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

Bulletin 15/16