



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 20. April 2020

Woche
BAG-Bulletin 17/2020

Informationsmagazin für medizinische Fachpersonen und Medienschaffende

**SO SCHÜTZEN
WIR UNS.**

www.bag-coronavirus.ch



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
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen	6
So schützen wir uns: www.bag-coronavirus.ch	7
Rezeptsperrung	11

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 15. Woche (14.04.2020)^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 Fallzahlen für Gonorrhoe sind aufgrund einer Anpassung der Definition für eine Reinfektion erhöht und nicht mit denjenigen in früheren Bulletin-Ausgaben vergleichbar. Meldungen zum gleichen Patienten, die im Abstand von mindestens 4 Wochen eintreffen, werden neu als separate Fälle gezählt.

^f Primäre, sekundäre bzw. frühlaterale Syphilis.

^g Die Fallzahlen für Syphilis sind aufgrund einer Anpassung der Falldefinition nicht mehr mit denjenigen in früheren Bulletin-Ausgaben vergleichbar.

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

Infektionskrankheiten: Stand am Ende der 15. Woche (14.04.2020)^a

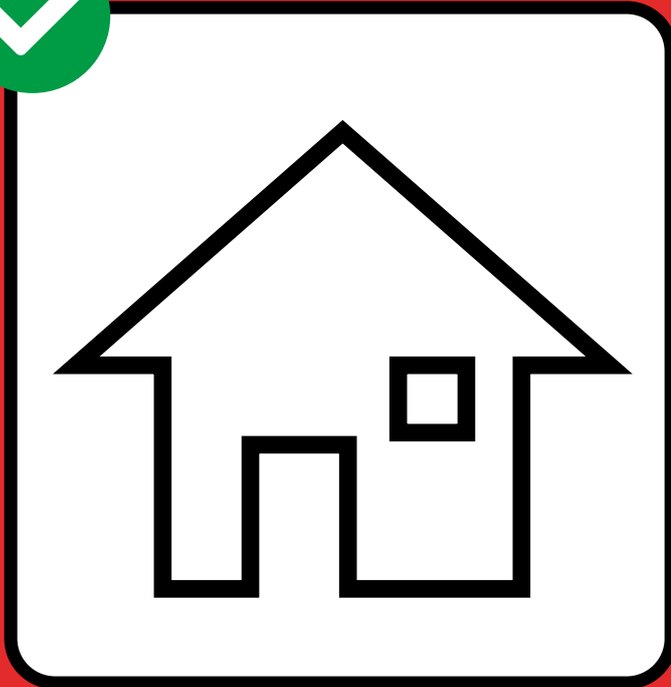
	Woche 15			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018
Respiratorische Übertragung												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung		4	4	3	13	16	108	134	138	44	60	64
		2.40	2.40	0.40	2.00	2.40	1.30	1.60	1.60	1.80	2.40	2.60
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b	9	142	131	561	1309	1565	11918	13681	14902	11287	13137	13442
	5.40	86.00	79.40	85.00	198.30	237.00	138.90	159.40	173.60	455.90	530.60	542.90
Legionellose	3	5	6	20	27	31	536	585	521	84	129	111
	1.80	3.00	3.60	3.00	4.10	4.70	6.20	6.80	6.10	3.40	5.20	4.50
Masern		22		5	64	3	106	179	59	33	148	17
		13.30		0.80	9.70	0.40	1.20	2.10	0.70	1.30	6.00	0.70
Meningokokken: invasive Erkrankung		3		2	4	3	38	49	53	11	16	30
		1.80		0.30	0.60	0.40	0.40	0.60	0.60	0.40	0.60	1.20
Pneumokokken: invasive Erkrankung	4	21	32	38	82	126	787	864	1028	337	423	525
	2.40	12.70	19.40	5.80	12.40	19.10	9.20	10.10	12.00	13.60	17.10	21.20
Röteln^c							1	1	2			1
							0.01	0.01	0.02			0.04
Röteln, materno-fötal^d												
Tuberkulose	7	6	9	13	32	72	403	467	550	102	127	170
	4.20	3.60	5.40	2.00	4.80	10.90	4.70	5.40	6.40	4.10	5.10	6.90
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	22	121	96	120	385	322	6928	7814	7233	1263	1641	1500
	13.30	73.30	58.20	18.20	58.30	48.80	80.70	91.00	84.30	51.00	66.30	60.60
Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion	3	12	13	21	45	32	1086	872	754	156	201	170
	1.80	7.30	7.90	3.20	6.80	4.80	12.60	10.20	8.80	6.30	8.10	6.90
Hepatitis A	2		1	8	3	4	99	101	107	36	16	19
	1.20		0.60	1.20	0.40	0.60	1.20	1.20	1.20	1.40	0.60	0.80
Hepatitis E	2	1		5	4	2	108	89	17	28	33	17
	1.20	0.60		0.80	0.60	0.30	1.30	1.00	0.20	1.10	1.30	0.70
Listeriose	1			4		6	41	42	52	12	7	19
	0.60			0.60		0.90	0.50	0.50	0.60	0.50	0.30	0.80
Salmonellose, S. typhi/paratyphi				2	1		27	19	28	9	3	7
				0.30	0.20		0.30	0.20	0.30	0.40	0.10	0.30
Salmonellose, übrige	4	21	19	26	74	59	1510	1451	1893	238	278	305
	2.40	12.70	11.50	3.90	11.20	8.90	17.60	16.90	22.10	9.60	11.20	12.30
Shigellose	2	1	4	7	13	15	195	262	156	37	58	45
	1.20	0.60	2.40	1.10	2.00	2.30	2.30	3.00	1.80	1.50	2.30	1.80

	Woche 15			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids		3 1.80	1 0.60		7 1.10	3 0.40	77 0.90	73 0.80	83 1.00	15 0.60	19 0.80	24 1.00
Chlamydiose	80 48.50	269 163.00	261 158.10	567 85.90	920 139.40	803 121.60	12063 140.60	11519 134.20	11021 128.40	3309 133.60	3518 142.10	3148 127.20
Gonorrhoe ^e	23 13.90	46 27.90	50 30.30	169 25.60	251 38.00	171 25.90	3933 45.80	3283 38.20	2542 29.60	1076 43.50	1060 42.80	714 28.80
Hepatitis B, akut		2 1.20	1 0.60		2 0.30	3 0.40	24 0.30	34 0.40	38 0.40	5 0.20	9 0.40	9 0.40
Hepatitis B, total Meldungen	8	26	19	42	97	72	993	1200	1205	253	357	360
Hepatitis C, akut		1 0.60			3 0.40		16 0.20	32 0.40	35 0.40		11 0.40	8 0.30
Hepatitis C, total Meldungen	3	22	22	15	93	89	908	1210	1376	215	336	413
HIV-Infektion	1 0.60	7 4.20	7 4.20	20 3.00	35 5.30	24 3.60	404 4.70	420 4.90	426 5.00	94 3.80	120 4.80	107 4.30
Syphilis, Frühstadien ^f	2 1.20	7 4.20	11 6.70	15 2.30	40 6.10	35 5.30	620 7.20	664 7.70	122 1.40	132 5.30	188 7.60	122 4.90
Syphilis, total ^g	3 1.80	9 5.40	15 9.10	19 2.90	62 9.40	54 8.20	857 10.00	969 11.30	891 10.40	182 7.40	264 10.70	221 8.90
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose						1 0.20	7 0.08	5 0.06	6 0.07	1 0.04	1 0.04	1 0.04
Chikungunya-Fieber				5 0.80			36 0.40	18 0.20	16 0.20	9 0.40	14 0.60	1 0.04
Dengue-Fieber	1 0.60	4 2.40		13 2.00	19 2.90		244 2.80	171 2.00	172 2.00	49 2.00	60 2.40	60 2.40
Gelbfieber									1 0.01			1 0.04
Hantavirus-Infektion								1 0.01	1 0.01			
Malaria	3 1.80	10 6.10	7 1.10	24 3.60	26 3.90		275 3.20	285 3.30	340 4.00	69 2.80	80 3.20	88 3.60
Q-Fieber	3 1.80	3 1.80		4 0.60	6 0.90		89 1.00	61 0.70	39 0.40	8 0.30	21 0.80	13 0.50
Trichinellose							3 0.03		1 0.01	1 0.04		
Tularämie	1 0.60	1 0.60	1 0.60	3 0.40	3 0.40	3 0.40	147 1.70	118 1.40	132 1.50	11 0.40	11 0.40	14 0.60
West-Nil-Fieber							1 0.01					
Zeckenzephalitis	4 2.40	1 0.60	1 0.60	5 0.80	2 0.30	2 0.30	266 3.10	372 4.30	269 3.10	8 0.30	4 0.20	7 0.30
Zika-Virus Infektion							1 0.01	1 0.01	14 0.20			2 0.08
Andere Meldungen												
Botulismus									2 0.02			
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit	1 0.60				1 0.20		15 0.20	21 0.20	16 0.20	3 0.10	5 0.20	3 0.10
Diphtherie ^h				1 0.20			3 0.03	5 0.06	2 0.02	1 0.04		
Tetanus												

Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

Die aktuelle Situation rund um die COVID-19 Pandemie hat Einfluss auf die Datenerhebung für die grippeähnlichen Erkrankungen. Einerseits sind die Symptome von COVID-19 und einer Influenza-Erkrankung ähnlich. COVID-19 kann daher in die Statistik der grippeähnlichen Erkrankungen einfließen. Andererseits verändert die aktuelle Lage das Verhalten von erkrankten Personen bezüglich Arztkonsultationen, was in der Interpretation der Daten ebenfalls berücksichtigt werden muss. Die Daten sind aus diesen Gründen zunehmend weniger aussagekräftig für Influenza. Daher wurde die Grippeberichtserstattung eingestellt. Zahlen zu COVID-19, welche aus der Sentinella Überwachung hervorgehen, werden im Situationsbericht zur epidemiologischen Lage auf der BAG-Webseite erscheinen (www.bag.admin.ch/neues-coronavirus, Situation Schweiz und International).

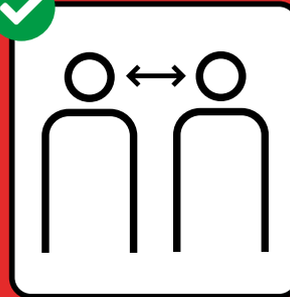
SO SCHÜTZEN WIR UNS.



**BLEIBEN SIE JETZT ZUHAUSE.
RETTEN SIE LEBEN.**

Ausser in folgenden Ausnahmen:

- Home-Office ist nicht möglich und Sie müssen zur Arbeit. Arbeitgeber sind verpflichtet, ihre Mitarbeitenden zu schützen.
- Sie müssen Lebensmittel einkaufen.
- Sie müssen zum Arzt/zur Ärztin/zur Apotheke/Drogerie.
- Sie müssen anderen Menschen helfen.



Abstand halten.



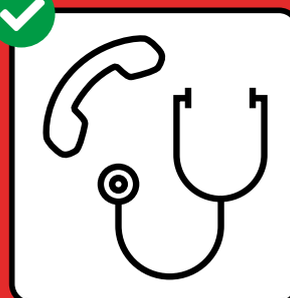
Gründlich Hände waschen.



Hände schütteln vermeiden.



In Taschentuch oder Armbeuge husten und niesen.



Nur nach telefonischer Anmeldung in Arztpraxis oder Notfallstation.

www.bag-coronavirus.ch



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Bundesamt für Gesundheit BAG
Office fédéral de la santé publique OFSP
Ufficio federale della sanità pubblica UFSP
Uffizi federal da sanadad publica UFSP



Scan for translation

Auf gehts

LOVE LIFE

1. Vaginal- und Analsex mit Kondom.
2. Und weil's jede(r) anders liebt:
Mach jetzt deinen persönlichen
Safer-Sex-Check auf lovelife.ch

Gemeinsam mit Verantwortung und Solidarität.

Cuminaivlamain cun responsablidad e cun solidaritad.

ION NUS NOUS WIR

Ensemble, responsables et solidaires.

Insieme, responsabili e solidali.

**Gemeinsam gegen das neue Coronavirus.
Informationen auf [bag-coronavirus.ch](https://www.bag-coronavirus.ch)**



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Bundesamt für Gesundheit BAG
Office fédéral de la santé publique OFSP
Ufficio federale della sanità pubblica UFSP
Uffizi federal da sanadad publica UFSP



**REDE ÜBER ORGANSPENDE
DEINEN LIEBSTEN ZULIEBE**

LEBEN-IST-TEILEN.CH

**Weil es nicht leicht ist, für andere zu sprechen:
Ich sage meinen Liebsten, was ich will.
Nur wenn sie meinen Willen kennen, können
sie in meinem Sinn entscheiden.**



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

swiss
transplant 

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Luzern		8302105

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche

17/2020