



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
**Bundesamt für Gesundheit BAG**

Ausgabe vom 6. April 2020

# BAG-Bulletin <sup>Woche</sup> 15/2020

Informationsmagazin für medizinische Fachpersonen und Medienschaffende

**SO SCHÜTZEN  
WIR UNS.**

[www.bag-coronavirus.ch](http://www.bag-coronavirus.ch)



# Impressum

## **HERAUSGEBER**

Bundesamt für Gesundheit  
CH-3003 Bern (Schweiz)  
[www.bag.admin.ch](http://www.bag.admin.ch)

## **REDAKTION**

Bundesamt für Gesundheit  
CH-3003 Bern  
Telefon 058 463 87 79  
[drucksachen-bulletin@bag.admin.ch](mailto: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](mailto: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](http://www.bag.admin.ch/bag-bulletin)

# Inhalt

Meldungen Infektionskrankheiten	4
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen	6
So schützen wir uns: <a href="http://www.bag-coronavirus.ch">www.bag-coronavirus.ch</a>	7
Rezeptsperrung	8

# Meldungen Infektionskrankheiten

## Stand am Ende der 13. Woche (31.03.2020)<sup>a</sup>

\* Keine vollständige Erfassung wegen COVID-19.

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> Siehe Influenzaüberwachung im Sentinella-Meldesystem [www.bag.admin.ch/grippebericht](http://www.bag.admin.ch/grippebericht).

<sup>c</sup> Ausgeschlossen sind materno-fötale Röteln.

<sup>d</sup> Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen

<sup>e</sup> 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.

<sup>f</sup> Primäre, sekundäre bzw. frühlatente Syphilis.

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

<sup>h</sup> Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie, aktuell gibt es ausschliesslich Fälle von Hautdiphtherie.

### Infektionskrankheiten: Stand am Ende der 13. Woche (31.03.2020)<sup>a</sup>

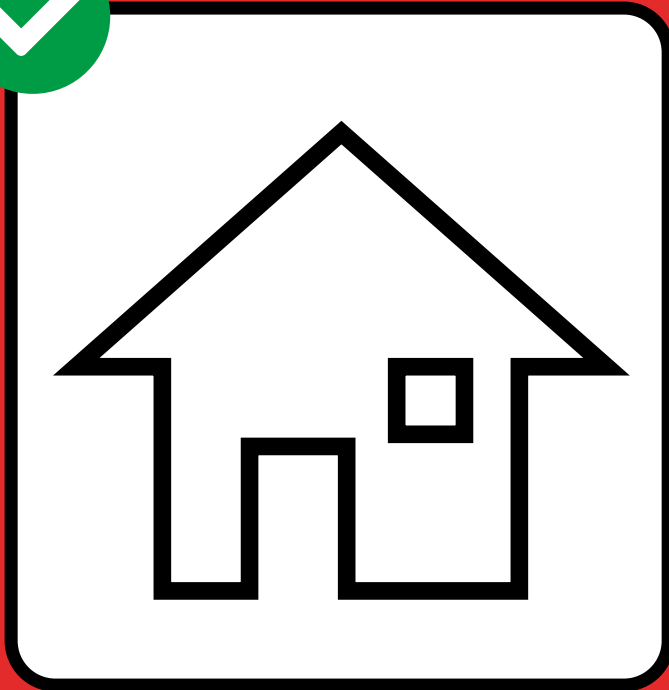
	Woche 13			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018
<b>Respiratorische Übertragung</b>												
<b>Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung</b>	* *	4 2.40	3 1.80	1 0.20	15 2.30	13 2.00	107 1.20	135 1.60	137 1.60	35 1.60	52 2.40	55 2.60
<b>Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen<sup>b</sup></b>	* *	289 175.10	471 285.40	1640 248.40	2937 444.80	2839 430.00	11444 133.30	13884 161.80	14365 167.40	10461 487.50	12785 595.80	12887 600.60
<b>Legionellose</b>	* *	9 5.40	12 7.30	4 0.60	27 4.10	30 4.50	522 6.10	586 6.80	513 6.00	58 2.70	117 5.40	98 4.60
<b>Masern</b>		10 6.10	1 0.60	2 0.30	57 8.60	4 0.60	137 1.60	144 1.70	63 0.70	28 1.30	112 5.20	16 0.80
<b>Meningokokken: invasive Erkrankung</b>			2 1.20	2 0.30	7 1.10	11 1.70	41 0.50	46 0.50	54 0.60	11 0.50	13 0.60	30 1.40
<b>Pneumokokken: invasive Erkrankung</b>	* *	27 16.40	26 15.80	3 0.40	101 15.30	122 18.50	752 8.80	895 10.40	990 11.50	263 12.30	384 17.90	455 21.20
<b>Röteln<sup>c</sup></b>							1 0.01	1 0.01	2 0.02			1 0.05
<b>Röteln, materno-fötal<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberkulose</b>	* *	6 3.60	27 16.40	8 1.20	35 5.30	60 9.10	396 4.60	469 5.50	541 6.30	78 3.60	110 5.10	151 7.00
<b>Faeco-orale Übertragung</b>												
<b>Campylobacteriose</b>	* *	86 52.10	40 24.20	142 21.50	352 53.30	301 45.60	6973 81.20	7801 90.90	7179 83.60	1103 51.40	1436 66.90	1308 61.00
<b>Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion</b>	* *	4 2.40	9 5.40	9 1.40	49 7.40	32 4.80	1078 12.60	869 10.10	749 8.70	125 5.80	179 8.30	151 7.00
<b>Hepatitis A</b>	* *		1 0.60	4 0.60	3 0.40	2 0.30	94 1.10	102 1.20	104 1.20	29 1.40	14 0.60	16 0.80
<b>Hepatitis E</b>	* *	2 1.20		2 0.30	4 0.60	6 0.90	103 1.20	89 1.00	16 0.20	22 1.00	32 1.50	16 0.80
<b>Listeriose</b>	* *		4 2.40	1 0.20	1 0.20	7 1.10	37 0.40	43 0.50	51 0.60	8 0.40	7 0.30	18 0.80
<b>Salmonellose, S. typhi/ paratyphi</b>	1 0.60			3 0.40		1 0.20	28 0.30	18 0.20	28 0.30	9 0.40	2 0.09	7 0.30
<b>Salmonellose, übrige</b>	* *	24 14.50	12 7.30	13 2.00	71 10.80	61 9.20	1482 17.30	1454 16.90	1881 21.90	175 8.20	243 11.30	267 12.40
<b>Shigellose</b>	* *	5 3.00	3 1.80	2 0.30	18 2.70	14 2.10	186 2.20	268 3.10	148 1.70	26 1.20	56 2.60	37 1.70

	Woche 13			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018	2020	2019	2018
<b>Durch Blut oder sexuell übertragen</b>												
Aids	*	2		5	2	76	72	85	10	15	21	
	*	1.20		0.80	0.30	0.90	0.80	1.00	0.50	0.70	1.00	
Chlamydiose	216	233	132	856	853	811	12220	11479	10912	3011	3009	2679
	130.90	141.20	80.00	129.60	129.20	122.80	142.40	133.70	127.10	140.30	140.20	124.80
Gonorrhoe <sup>e</sup>	62	72	34	176	287	148	3861	3254	2519	882	939	622
	37.60	43.60	20.60	26.70	43.50	22.40	45.00	37.90	29.40	41.10	43.80	29.00
Hepatitis B, akut	*			1	1	24	34	38	3	7	7	
	*			0.20	0.20	0.30	0.40	0.40	0.10	0.30	0.30	
Hepatitis B, total Meldungen	*	24	12	20	88	103	1002	1187	1206	209	304	320
	*											
Hepatitis C, akut	*	1		3	1	17	31	36		10	8	
	*	0.60		0.40	0.20	0.20	0.40	0.40		0.50	0.40	
Hepatitis C, total Meldungen	*	22	14	26	89	128	944	1204	1377	200	285	368
	*											
HIV-Infektion	*	16	4	2	42	26	381	423	421	61	109	93
	*	9.70	2.40	0.30	6.40	3.90	4.40	4.90	4.90	2.80	5.10	4.30
Syphilis, Frühstadien <sup>f</sup>	*	15	6		48	33	586	668	101	84	172	101
	*	9.10	3.60		7.30	5.00	6.80	7.80	1.20	3.90	8.00	4.70
Syphilis, total <sup>g</sup>	*	26	9	1	72	56	808	979	901	115	242	188
	*	15.80	5.40	0.20	10.90	8.50	9.40	11.40	10.50	5.40	11.30	8.80
<b>Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten</b>												
Brucellose	*			1		6	6	6		1		
	*			0.20		0.07	0.07	0.07		0.05		
Chikungunya-Fieber	*	2		3		39	15	16	9	11	1	
	*	1.20		0.40		0.40	0.20	0.20	0.40	0.50	0.05	
Dengue-Fieber	*	2	6	15	17	242	175	167	41	53	49	
	*	1.20	3.60	2.30	2.60	2.80	2.00	2.00	1.90	2.50	2.30	
Gelbfieber								1			1	
								0.01			0.05	
Hantavirus-Infektion	*						1	1				
	*						0.01	0.01				
Malaria	*	7	3	5	28	23	272	296	333	59	73	70
	*	4.20	1.80	0.80	4.20	3.50	3.20	3.40	3.90	2.80	3.40	3.30
Q-Fieber	*	1	1	8	2	92	63	39	8	18	8	
	*	0.60	0.60	1.20	0.30	1.10	0.70	0.40	0.40	0.80	0.40	
Trichinellose	*					3		1	1			
	*					0.03		0.01	0.05			
Tularämie	*	1	1	4	1	145	119	135	8	10	12	
	*	0.60	0.60	0.60	0.20	1.70	1.40	1.60	0.40	0.50	0.60	
West-Nil-Fieber	*					1						
	*					0.01						
Zeckenzephalitis	*		1	2	1	1	263	372	275	4	3	6
	*		0.60	0.30	0.20	0.20	3.10	4.30	3.20	0.20	0.10	0.30
Zika-Virus Infektion	*				1	1	1	14			2	
	*				0.20	0.01	0.01	0.20			0.09	
<b>Andere Meldungen</b>												
Botulismus								2				
								0.02				
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit	*					16	20	19	3	4	3	
	*					0.20	0.20	0.20	0.10	0.20	0.10	
Diphtherie <sup>h</sup>						2	5	2				
						0.02	0.06	0.02				
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. Aus diesem Grund wird die Grippeberichterstattung ab sofort 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](http://www.bag.admin.ch/neues-coronavirus), Situation Schweiz und International).

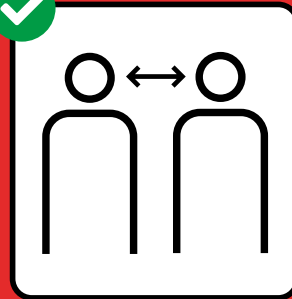
## SO SCHÜTZEN WIR UNS.



**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.



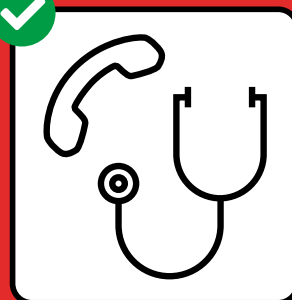
Gründlich Hände waschen.



Hände schütteln vermeiden.



In Taschentuch oder Armbeuge husten und niesen.



Nur nach telefonischer Anmeldung in Arztpraxis oder Notfallstation.

[www.bag-coronavirus.ch](http://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

# Rezeptsperrung

---

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

---

Rezeptsperrung

**Folgende Rezepte sind gesperrt**

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Bern		7881071
Thurgau		8181030



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

Auf gehts



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



**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

BAG-Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# BAG-Bulletin

Woche

15/2020