



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Ausgabe vom 8. März 2021

# BAG-Bulletin <sup>Woche</sup> 10/2021

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
Sentinella-Statistik	6
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen	6
<a href="http://www.bag-coronavirus.ch/impfung">www.bag-coronavirus.ch/impfung</a> : Informationen zur COVID-19-Impfung	7
Rezeptsperrung	9

# Meldungen Infektionskrankheiten

## Stand am Ende der 8. Woche (02.03.2021)<sup>a</sup>

<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 Influenzüberwachung 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 8. Woche (02.03.2021)<sup>a</sup>

	Woche 08			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019
<b>Respiratorische Übertragung</b>												
<b>Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung</b>	1 0.60	3 1.80	4 2.40	4 0.60	12 1.80	12 1.80	55 0.60	121 1.40	140 1.60	8 0.60	32 2.40	35 2.60
<b>Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen<sup>b</sup></b>	3 1.80	1380 830.10	1881 1131.50	8 1.20	5743 863.60	6606 993.40	2543 29.40	13009 150.50	13508 156.30	17 1.30	7644 574.80	8403 631.80
<b>Legionellose</b>	7 4.20	9 5.40	11 6.60	36 5.40	29 4.40	42 6.30	495 5.70	552 6.40	594 6.90	70 5.30	54 4.10	83 6.20
<b>Masern</b>		2 1.20	16 9.60		5 0.80	35 5.30	9 0.10	199 2.30	80 0.90		20 1.50	42 3.20
<b>Meningokokken: invasive Erkrankung</b>		1 0.60	2 1.20		3 0.40	5 0.80	12 0.10	45 0.50	50 0.60	1 0.08	7 0.50	6 0.40
<b>Pneumokokken: invasive Erkrankung</b>	3 1.80	36 21.60	41 24.70	16 2.40	145 21.80	138 20.80	317 3.70	875 10.10	926 10.70	32 2.40	249 18.70	247 18.60
<b>Röteln<sup>c</sup></b>								1 0.01	1 0.01			
<b>Röteln, materno-fötal<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberkulose</b>	5 3.00	15 9.00	8 4.80	22 3.30	48 7.20	34 5.10	339 3.90	437 5.10	499 5.80	43 3.20	77 5.80	71 5.30
<b>Faeco-orale Übertragung</b>												
<b>Campylobacteriose</b>	79 47.50	82 49.30	94 56.50	310 46.60	288 43.30	334 50.20	6057 70.10	7236 83.70	7766 89.80	827 62.20	927 69.70	996 74.90
<b>Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion</b>	10 6.00	12 7.20	13 7.80	38 5.70	45 6.80	49 7.40	706 8.20	1117 12.90	845 9.80	83 6.20	98 7.40	111 8.40
<b>Hepatitis A</b>	1 0.60	4 2.40	1 0.60	6 0.90	13 2.00	7 1.00	56 0.60	90 1.00	101 1.20	11 0.80	23 1.70	11 0.80
<b>Hepatitis E</b>	9 5.40		5 3.00	31 4.70	11 1.60	17 2.60	88 1.00	106 1.20	90 1.00	37 2.80	19 1.40	26 2.00
<b>Listeriose</b>		1 0.60	2 1.20		4 0.60	3 0.40	54 0.60	38 0.40	51 0.60	3 0.20	7 0.50	5 0.40
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>		2 1.20			4 0.60	1 0.20	5 0.06	25 0.30	19 0.20		6 0.40	2 0.20
<b>Salmonellose, übrige</b>	15 9.00	21 12.60	18 10.80	58 8.70	76 11.40	65 9.80	1232 14.20	1550 17.90	1456 16.80	132 9.90	156 11.70	155 11.60
<b>Shigellose</b>		2 1.20	5 3.00	4 0.60	6 0.90	16 2.40	43 0.50	203 2.40	262 3.00	6 0.40	21 1.60	34 2.60

	Woche 08			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019
<b>Durch Blut oder sexuell übertragen</b>												
Aids		1 0.60		4 0.60	8 1.20	4 0.60	48 0.60	82 1.00	72 0.80	8 0.60	11 0.80	10 0.80
Chlamydiose	219 131.70	260 156.40	273 164.20	933 140.30	1094 164.50	1044 157.00	10999 127.20	12505 144.60	11401 131.90	1865 140.20	2031 152.70	1936 145.60
Gonorrhoe <sup>e</sup>	52 31.30	91 54.70	67 40.30	249 37.40	326 49.00	268 40.30	3368 39.00	4033 46.60	3082 35.60	565 42.50	660 49.60	574 43.20
Hepatitis B, akut		1 0.60			4 0.60	3 0.40	1 0.01	27 0.30	34 0.40		5 0.40	6 0.40
Hepatitis B, total Meldungen	17	13	19	81	94	96	931	1086	1202	181	181	192
Hepatitis C, akut			1 0.60			3 0.40	2 0.02	22 0.20	29 0.30			5 0.40
Hepatitis C, total Meldungen	7	22	19	82	98	89	894	1023	1242	158	165	171
HIV-Infektion	3 1.80	5 3.00	2 1.20	25 3.80	28 4.20	28 4.20	269 3.10	428 5.00	409 4.70	44 3.30	56 4.20	58 4.40
Syphilis, Frühstadien <sup>f</sup>	1 0.60	13 7.80	19 11.40	16 2.40	54 8.10	76 11.40	499 5.80	727 8.40	662 7.70	52 3.90	110 8.30	120 9.00
Syphilis, total <sup>g</sup>	2 1.20	18 10.80	25 15.00	23 3.50	88 13.20	100 15.00	684 7.90	1043 12.10	974 11.30	74 5.60	162 12.20	164 12.30
<b>Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten</b>												
Brucellose							9 0.10	7 0.08	5 0.06			
Chikungunya-Fieber			1 0.60		2 0.30	4 0.60	2 0.02	42 0.50	12 0.10		9 0.70	8 0.60
Dengue-Fieber		5 3.00	3 1.80		16 2.40	12 1.80	29 0.30	266 3.10	178 2.10	2 0.20	45 3.40	36 2.70
Gelbfieber									1 0.01			
Hantavirus-Infektion									1 0.01			
Malaria	2 1.20	1 0.60		6 0.90	24 3.60	23 3.50	97 1.10	304 3.50	286 3.30	23 1.70	54 4.10	36 2.70
Q-Fieber	3 1.80	3 1.80		7 1.00	7 1.00	5 0.80	55 0.60	101 1.20	55 0.60	12 0.90	7 0.50	8 0.60
Trichinellose							4 0.05	3 0.03		1 0.08	1 0.08	
Tularämie	1 0.60		2 1.20	7 1.00		3 0.40	128 1.50	150 1.70	116 1.30	21 1.60	8 0.60	6 0.40
West-Nil-Fieber							1 0.01	1 0.01				
Zeckenzephalitis				3 0.40			456 5.30	262 3.00	372 4.30	3 0.20	2 0.20	2 0.20
Zika-Virus Infektion								1 0.01	2 0.02			
<b>Andere Meldungen</b>												
Botulismus	1 0.60			1 0.20			1 0.01			1 0.08		
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit					2 0.30	3 0.40	22 0.20	16 0.20	20 0.20	3 0.20	3 0.20	4 0.30
Diphtherie <sup>h</sup>							3 0.03	2 0.02	5 0.06			
Tetanus												

## Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 26.2.2021 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)  
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	5		6		7		8		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>						
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zeckenstiche	0	0	0	0	0	0	1	0.1	0.3	0
Lyme Borreliose	1	0.1	2	0.2	0	0	0	0	0.8	0.1
Herpes Zoster	5	0.4	6	0.5	7	0.6	10	0.9	7	0.6
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	3	0.3	2	0.2	1	0.1	1.8	0.2
Meldende Ärzte	169		152		151		142		153.5	

## Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

Die Berichterstattung zur Grippe wurde im Zusammenhang mit der COVID-19 Pandemie überarbeitet. Sie ist unter folgender Adresse zu finden: <https://www.bag.admin.ch/grippebericht>



Coronavirus

**SO SCHÜTZEN  
WIR UNS.**



# ICH WERDE MICH IMPFFEN LASSEN.

**Franziska von Arx,**  
diplomierte Expertin Intensivpflege,  
möchte sich impfen lassen, um mit  
gutem Beispiel für ihre Mitarbeitenden  
und ihre Familie voranzugehen und  
einen Beitrag zur Eindämmung der  
Pandemie zu leisten.

Informieren auch Sie sich unter  
**[bag-coronavirus.ch/impfung](https://bag-coronavirus.ch/impfung)** oder  
**058 377 88 92** und treffen Sie Ihre  
persönliche Impfentscheidung.



Franziska von Arx ist geschäftsführende Präsidentin der  
Schweizerischen Gesellschaft für Intensivmedizin.



 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

Diese Informationskampagne wird unterstützt durch folgende Organisationen:



**SO SCHÜTZEN  
WIR UNS.**



**BEI SYMPTOMEN\*  
SOFORT  
TESTEN LASSEN.**

**Damit Sie möglichst niemanden anstecken.**

\* Bei neu aufgetretenen Krankheitssymptomen.  
Die wichtigsten Symptome sind: Fieber, Husten, Halsschmerzen,  
Kurzatmigkeit, Brustschmerzen, Verlust des Geruchs-  
und/oder Geschmackssinns.

Weitere mögliche Symptome: Kopfschmerzen,  
allgemeine Schwäche, Unwohlsein,  
Muskelschmerzen, Schnupfen, Übelkeit, Erbrechen,  
Durchfall, Bauchschmerzen, Hautausschläge.

**Gratis  
bei allen  
Teststellen**

**WEITERE INFORMATIONEN:**

Online-Coronavirus-Check: [bag-coronavirus.ch/check](https://bag-coronavirus.ch/check)  
Infoline Coronavirus (06.00 – 23.00 Uhr): +41 58 463 00 00



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



Online-  
Coronavirus-Check  
machen.

# Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

**Folgende Rezepte sind gesperrt**

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Aargau	17996D	4490897
Bern		8945672



**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

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](http://lovelife.ch)

BAG-Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# BAG-Bulletin

Woche

# 10/2021