



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Ausgabe vom 10. Oktober 2022

# BAG-Bulletin <sup>Woche</sup> 41/2022

Informationsmagazin für medizinische Fachpersonen und Medienschaffende

# 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 50 00  
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	7
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen	9
Monatsbericht zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen	9
Rezeptsperrung	11

# Meldungen Infektionskrankheiten

## Stand am Ende der 39. Woche (04.10.2022)<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.

### Infektionskrankheiten: Stand am Ende der 39. Woche (04.10.2022)<sup>a</sup>

	Woche 39			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
<b>Respiratorische Übertragung</b>												
<b>Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung</b>	5 3.00	3 1.80	1 0.60	11 1.60	6 0.90	3 0.40	119 1.40	70 0.80	93 1.10	89 1.40	52 0.80	64 1.00
<b>Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen<sup>b</sup></b>	16 9.60	2 1.20		70 10.40	7 1.00	1 0.20	12045 138.30	61 0.70	11780 135.30	11623 177.90	45 0.70	11330 173.40
<b>Legionellose</b>	37 22.10	26 15.50	7 4.20	90 13.40	80 11.90	70 10.40	658 7.60	607 7.00	514 5.90	494 7.60	513 7.80	364 5.60
<b>Masern</b>									47 0.50			37 0.60
<b>Meningokokken: invasive Erkrankung</b>	1 0.60	1 0.60		2 0.30	1 0.20	2 0.30	12 0.10	7 0.08	30 0.30	9 0.10	5 0.08	18 0.30
<b>Pneumokokken: invasive Erkrankung</b>	21 12.50	7 4.20	7 4.20	39 5.80	41 6.10	36 5.40	633 7.30	407 4.70	674 7.70	462 7.10	328 5.00	471 7.20
<b>Röteln<sup>c</sup></b>												
<b>Röteln, materno-föta<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberkulose</b>	5 3.00	8 4.80	5 3.00	27 4.00	20 3.00	24 3.60	370 4.20	345 4.00	388 4.40	291 4.40	281 4.30	301 4.60
<b>Faeco-orale Übertragung</b>												
<b>Campylobacteriose</b>	149 89.00	180 107.50	168 100.30	587 87.60	656 97.90	754 112.60	7567 86.90	6389 73.40	6503 74.70	5950 91.10	5122 78.40	4753 72.80
<b>Enterohämorrhagische E. coli-Infektion</b>	35 20.90	25 14.90	24 14.30	136 20.30	106 15.80	116 17.30	1249 14.30	837 9.60	790 9.10	997 15.30	694 10.60	538 8.20
<b>Hepatitis A</b>	1 0.60			6 0.90	3 0.40	4 0.60	59 0.70	44 0.50	80 0.90	44 0.70	34 0.50	57 0.90
<b>Hepatitis E</b>	3 1.80	1 0.60	1 0.60	5 0.80	7 1.00	6 0.90	72 0.80	164 1.90	76 0.90	53 0.80	149 2.30	52 0.80
<b>Listeriose</b>				2 0.30	3 0.40	2 0.30	70 0.80	35 0.40	56 0.60	60 0.90	23 0.40	46 0.70
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>			1 0.60	2 0.30	1 0.20	1 0.20	7 0.08	1 0.01	15 0.20	6 0.09	1 0.02	11 0.20
<b>Salmonellose, übrige</b>	54 32.20	41 24.50	36 21.50	243 36.30	190 28.40	200 29.80	1770 20.30	1452 16.70	1343 15.40	1434 22.00	1160 17.80	920 14.10
<b>Shigellose</b>	4 2.40	4 2.40		18 2.70	13 1.90	1 0.20	163 1.90	70 0.80	128 1.50	126 1.90	61 0.90	51 0.80

	Woche 39			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
<b>Durch Blut oder sexuell übertragen</b>												
Aids		1 0.60	1 0.60	1 0.20	2 0.30	2 0.30	40 0.50	46 0.50	65 0.80	26 0.40	35 0.50	39 0.60
Chlamydiose	274 163.60	318 189.90	261 155.80	1084 161.80	1087 162.20	1208 180.30	12711 146.00	11697 134.30	11687 134.20	9533 145.90	9004 137.80	8386 128.40
Gonorrhoe <sup>e</sup>	76 45.40	109 65.10	77 46.00	380 56.70	363 54.20	393 58.70	5017 57.60	3767 43.20	3525 40.50	3783 57.90	2849 43.60	2512 38.50
Hepatitis B, akut			1 0.60			4 0.60	28 0.30	24 0.30	25 0.30	20 0.30	19 0.30	17 0.30
Hepatitis B, total Meldungen	30	36	22	80	86	85	1111	992	998	853	773	709
Hepatitis C, akut			1 0.60			4 0.60	10 0.10	11 0.10	13 0.20	5 0.08	8 0.10	11 0.20
Hepatitis C, total Meldungen	32	29	22	116	93	91	1050	945	913	809	721	664
HIV-Infektion	9 5.40	4 2.40	8 4.80	31 4.60	25 3.70	14 2.10	336 3.90	322 3.70	308 3.50	254 3.90	246 3.80	200 3.10
Syphilis, Frühstadien <sup>f</sup>	11 6.60	17 10.20	14 8.40	30 4.50	45 6.70	57 8.50	727 8.40	632 7.30	677 7.80	536 8.20	493 7.60	468 7.20
Syphilis, total <sup>g</sup>	12 7.20	22 13.10	19 11.30	39 5.80	61 9.10	79 11.80	993 11.40	847 9.70	915 10.50	726 11.10	654 10.00	628 9.60
<b>Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten</b>												
Brucellose						1 0.20	5 0.06	6 0.07	5 0.06	4 0.06	5 0.08	2 0.03
Chikungunya-Fieber							5 0.06	3 0.03	21 0.20	2 0.03	3 0.05	11 0.20
Dengue-Fieber				6 0.90	4 0.60	1 0.20	71 0.80	17 0.20	157 1.80	60 0.90	15 0.20	74 1.10
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion				2 0.30			2 0.02	4 0.05			4 0.06	
Malaria	2 1.20	4 2.40	2 1.20	16 2.40	25 3.70	5 0.80	293 3.40	231 2.60	169 1.90	244 3.70	202 3.10	96 1.50
Q-Fieber	1 0.60		1 0.60	8 1.20	6 0.90	5 0.80	85 1.00	88 1.00	60 0.70	56 0.90	79 1.20	46 0.70
Trichinellose				2 0.30			8 0.09	2 0.02	3 0.03	8 0.10	1 0.02	3 0.05
Tularämie	1 0.60	9 5.40	2 1.20	6 0.90	27 4.00	11 1.60	124 1.40	220 2.50	140 1.60	76 1.20	191 2.90	90 1.40
West-Nil-Fieber								1 0.01	1 0.01			
Zeckenzephalitis	10 6.00	5 3.00	3 1.80	34 5.10	25 3.70	26 3.90	366 4.20	291 3.30	443 5.10	336 5.10	255 3.90	410 6.30
Zika-Virus Infektion									1 0.01			
<b>Andere Meldungen</b>												
Botulismus							1 0.01	1 0.01		1 0.02	1 0.02	
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit				1 0.20		1 0.20	27 0.30	31 0.40	17 0.20	21 0.30	22 0.30	13 0.20
Diphtherie <sup>h</sup>			1 0.60	13 1.90	1 0.20	1 0.20	35 0.40	3 0.03	4 0.05	34 0.50	3 0.05	3 0.05
Tetanus												

Coronavirus

**SO SCHÜTZEN  
WIR UNS.**



Sehr  
empfohlen  
für Personen ab  
65 Jahren

# BESSER GESCHÜTZT DANK DER AUFFRISCHIMPFUNG

Um im Herbst und Winter bestmöglich gegen einen schweren Krankheitsverlauf von Covid-19 geschützt zu sein, wird die Auffrischimpfung besonders Personen ab 65 Jahren, Schwangeren und Personen mit bestimmten Vorerkrankungen empfohlen. Zusätzlich haben alle ab 16 Jahren die Möglichkeit, ihre Impfung aufzufrischen.

[bag-coronavirus.ch/impfung](https://bag-coronavirus.ch/impfung)



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:



VKS /  
AMCS

KAV/APC



ASI

pharmaSuisse  
Schweizerischer Apothekerverband



mfe

pädlatrfe  
schweiz

SGAIM SSMIG SSGIM

# Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 30.9.2022 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)  
 Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	36		37		38		39		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>
Mumps	0	0	0	0	0	0	1	0.1	0.3	0
Pertussis	2	0.2	0	0	2	0.2	0	0	1	0.1
Zeckenstiche	5	0.4	3	0.3	7	0.6	5	0.5	5	0.5
Lyme Borreliose	11	1.0	4	0.3	4	0.4	3	0.3	5.5	0.5
Herpes Zoster	10	0.9	6	0.5	7	0.6	8	0.8	7.8	0.7
Post-Zoster-Neuralgie	2	0.2	3	0.3	1	0.1	1	0.1	1.8	0.2
Meldende Ärzte	153		153		148		134		147	



**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



# Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

Die Berichterstattung zur Grippe erfolgt digital und ist unter folgender Adresse zu finden: <https://www.bag.admin.ch/grippebericht>



# Monatsbericht zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen

Die Berichterstattung zu den durch Zecken übertragenen Erkrankungen erfolgt digital und ist unter folgender Adresse zu finden: <https://www.bag.admin.ch/Zeckenbericht>



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)

# Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

**Folgende Rezepte sind gesperrt**

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Genf		9688990
Nidwalden		9842826-9842850
Waadt		10310726-10310750

BAG-Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# BAG-Bulletin

Woche

41/2022