



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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

Ausgabe vom 4. April 2022

# BAG-Bulletin <sup>Woche</sup> 14/2022

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 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
Rezeptsperrung	7

# Meldungen Infektionskrankheiten

## Stand am Ende der 12. Woche (29.03.2022)<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. frühlaterale 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 12. Woche (29.03.2022)<sup>a</sup>

	Woche 12			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>	1 0.60		2 1.20	2 0.30	4 0.60	12 1.80	93 1.10	47 0.50	121 1.40	20 1.00	9 0.40	45 2.20
<b>Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen<sup>b</sup></b>	1309 781.60	4 2.40	445 265.70	4860 725.40	4 0.60	3525 526.20	7407 85.00	117 1.30	12441 142.80	6961 346.30	21 1.00	11169 555.70
<b>Legionellose</b>	8 4.80	4 2.40	4 2.40	30 4.50	25 3.70	15 2.20	665 7.60	500 5.70	543 6.20	79 3.90	92 4.60	70 3.50
<b>Masern</b>	1 0.60		2 1.20	1 0.20		10 1.50	2 0.02	4 0.05	151 1.70	1 0.05		32 1.60
<b>Meningokokken: invasive Erkrankung</b>			2 1.20			4 0.60	10 0.10	10 0.10	42 0.50	3 0.20	1 0.05	11 0.60
<b>Pneumokokken: invasive Erkrankung</b>	22 13.10	8 4.80	9 5.40	56 8.40	33 4.90	66 9.80	572 6.60	303 3.50	831 9.50	145 7.20	70 3.50	315 15.70
<b>Röteln<sup>c</sup></b>									1 0.01			
<b>Röteln, materno-fötal<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberkulose</b>	7 4.20	8 4.80	7 4.20	21 3.10	25 3.70	22 3.30	364 4.20	347 4.00	426 4.90	76 3.80	72 3.60	99 4.90
<b>Faeco-orale Übertragung</b>												
<b>Campylobacteriose</b>	76 45.40	67 40.00	22 13.10	352 52.50	278 41.50	238 35.50	7022 80.60	6087 69.90	7098 81.50	1386 69.00	1103 54.90	1161 57.80
<b>Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion</b>	19 11.30	15 9.00	4 2.40	57 8.50	41 6.10	39 5.80	996 11.40	691 7.90	1056 12.10	170 8.50	120 6.00	130 6.50
<b>Hepatitis A</b>		4 2.40	1 0.60	8 1.20	7 1.00	5 0.80	51 0.60	52 0.60	91 1.00	18 0.90	16 0.80	28 1.40
<b>Hepatitis E</b>	1 0.60	9 5.40	2 1.20	3 0.40	56 8.40	6 0.90	91 1.00	138 1.60	108 1.20	17 0.80	94 4.70	25 1.20
<b>Listeriose</b>				4 0.60	1 0.20	1 0.20	41 0.50	54 0.60	37 0.40	12 0.60	4 0.20	8 0.40
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>			1 0.60			2 0.30	5 0.06	2 0.02	27 0.30	3 0.20		8 0.40
<b>Salmonellose, übrige</b>	24 14.30	14 8.40	3 1.80	70 10.40	51 7.60	58 8.70	1517 17.40	1217 14.00	1536 17.60	201 10.00	180 9.00	212 10.60
<b>Shigellose</b>	3 1.80		2 1.20	9 1.30	1 0.20	10 1.50	121 1.40	34 0.40	195 2.20	30 1.50	7 0.40	31 1.50

	Woche 12			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		2 1.20	1 0.60		6 0.90	5 0.80	41 0.50	49 0.60	84 1.00	6 0.30	14 0.70	16 0.80
Chlamydiose	80 47.80	237 141.50	101 60.30	845 126.10	1053 157.20	822 122.70	11874 136.30	11151 128.00	12436 142.80	2616 130.20	2924 145.50	2853 142.00
Gonorrhoe <sup>e</sup>	58 34.60	65 38.80	24 14.30	324 48.40	299 44.60	271 40.40	4208 48.30	3388 38.90	4006 46.00	996 49.60	870 43.30	931 46.30
Hepatitis B, akut					4 0.60	1 0.20	23 0.30	22 0.20	28 0.30	1 0.05	5 0.20	6 0.30
Hepatitis B, total Meldungen	2	18	5	80	82	64	1037	950	1062	264	264	245
Hepatitis C, akut		1 0.60			2 0.30	1 0.20	9 0.10	20 0.20	19 0.20		4 0.20	1 0.05
Hepatitis C, total Meldungen		26	10	55	78	65	922	903	994	195	236	228
HIV-Infektion	3 1.80	14 8.40	2 1.20	20 3.00	37 5.50	17 2.50	325 3.70	286 3.30	410 4.70	79 3.90	82 4.10	73 3.60
Syphilis, Frühstadien <sup>f</sup>	4 2.40	8 4.80	13 7.80	34 5.10	47 7.00	44 6.60	671 7.70	566 6.50	740 8.50	143 7.10	131 6.50	159 7.90
Syphilis, total <sup>g</sup>	4 2.40	13 7.80	20 11.90	39 5.80	64 9.60	62 9.20	890 10.20	771 8.80	1052 12.10	188 9.40	188 9.40	227 11.30
<b>Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten</b>												
Brucellose							6 0.07	3 0.03	6 0.07			
Chikungunya-Fieber						1 0.20	6 0.07	1 0.01	42 0.50			10 0.50
Dengue-Fieber		1 0.60		2 0.30	2 0.30	12 1.80	28 0.30	22 0.20	263 3.00	7 0.40	4 0.20	57 2.80
<b>Gelbfieber</b>												
Hantavirus-Infektion							6 0.07					
Malaria	7 4.20	4 2.40	1 0.60	23 3.40	13 1.90	11 1.60	286 3.30	99 1.10	285 3.30	72 3.60	38 1.90	65 3.20
Q-Fieber				6 0.90	11 1.60	4 0.60	97 1.10	70 0.80	98 1.10	15 0.80	26 1.30	11 0.60
Trichinellose							1 0.01	4 0.05	3 0.03	1 0.05	1 0.05	1 0.05
Tularämie		4 2.40		2 0.30	17 2.50	1 0.20	201 2.30	156 1.80	148 1.70	12 0.60	46 2.30	9 0.40
West-Nil-Fieber								1 0.01	1 0.01			
Zeckenzephalitis	2 1.20	3 1.80		6 0.90	4 0.60	1 0.20	286 3.30	458 5.30	262 3.00	8 0.40	7 0.40	3 0.20
Zika-Virus Infektion									1 0.01			
<b>Andere Meldungen</b>												
Botulismus							1 0.01	1 0.01		1 0.05	1 0.05	
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit				1 0.20	1 0.20		29 0.30	22 0.20	16 0.20	6 0.30	5 0.20	3 0.20
Diphtherie <sup>h</sup>							5 0.06	2 0.02	2 0.02	1 0.05		
Tetanus												

## Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 25.3.2022 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)  
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	9		10		11		12		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>						
Mumps	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Pertussis	0	0	1	0.1	0	0	0	0	0.3	0
Zeckenstiche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lyme Borreliose	0	0	2	0.2	1	0.1	1	0.1	1	0.1
Herpes Zoster	8	0.7	17	1.3	6	0.5	3	0.2	8.5	0.7
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	1	0.1	4	0.3	1	0.1	1.8	0.2
Meldende Ärzte	150		152		161		149		153	

## Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

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



# Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

**Folgende Rezepte sind gesperrt**

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Basel-Stadt		9020976-9021000

BAG-Bulletin  
BBL, Vertrieb Publikationen  
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# BAG-Bulletin

Woche

14/2022