



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 25. Januar 2021

BAG-Bulletin

Woche

4/2021

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
Sentinella-Statistik	6
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen	6
www.bag-coronavirus.ch/impfung : Informationen zur COVID-19-Impfung	7
Rezeptsperrung	9

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 2. Woche (19.01.2021)^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 Influenzüberwachung 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. frühlaterente 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 2. Woche (19.01.2021)^a

	Woche 02			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019
Respiratorische Übertragung												
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung		4	6	6	16	19	66	121	143	3	12	15
		2.40	3.60	0.90	2.40	2.90	0.80	1.40	1.60	0.90	3.60	4.50
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b	1	282	413	7	790	782	10256	13699	11902	6	540	609
	0.60	169.60	248.40	1.00	118.80	117.60	118.60	158.50	137.70	1.80	162.40	183.20
Legionellose	6	8	15	35	24	39	482	567	580	20	15	29
	3.60	4.80	9.00	5.30	3.60	5.90	5.60	6.60	6.70	6.00	4.50	8.70
Masern		3	1		16	2	24	228	50		9	2
		1.80	0.60		2.40	0.30	0.30	2.60	0.60		2.70	0.60
Meningokokken: invasive Erkrankung				2	5	1	18	47	59	1	3	
				0.30	0.80	0.20	0.20	0.50	0.70	0.30	0.90	
Pneumokokken: invasive Erkrankung	4	34	22	26	102	118	480	865	926	12	70	78
	2.40	20.40	13.20	3.90	15.30	17.70	5.60	10.00	10.70	3.60	21.00	23.50
Röteln^c								1	2			
								0.01	0.02			
Röteln, materno-fötal^d												
Tuberkulose	3	7	7	24	20	29	365	426	513	11	11	16
	1.80	4.20	4.20	3.60	3.00	4.40	4.20	4.90	5.90	3.30	3.30	4.80
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	117	216	230	591	618	635	5990	7267	7789	335	418	457
	70.40	129.90	138.40	88.90	92.90	95.50	69.30	84.10	90.10	100.80	125.70	137.40
Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion	12	14	23	41	43	50	728	1121	848	26	20	29
	7.20	8.40	13.80	6.20	6.50	7.50	8.40	13.00	9.80	7.80	6.00	8.70
Hepatitis A	3	5	2	4	11	8	66	83	104	4	7	2
	1.80	3.00	1.20	0.60	1.60	1.20	0.80	1.00	1.20	1.20	2.10	0.60
Hepatitis E	2	4	3	3	11	8	67	114	75	3	4	3
	1.20	2.40	1.80	0.40	1.60	1.20	0.80	1.30	0.90	0.90	1.20	0.90
Listeriose			1	4	1	1	58	35	52	2		1
			0.60	0.60	0.20	0.20	0.70	0.40	0.60	0.60		0.30
Salmonellose, S. typhi/paratyphi			1			3	10	20	23			1
			0.60			0.40	0.10	0.20	0.30			0.30
Salmonellose, übrige	17	29	34	83	75	86	1243	1538	1472	42	42	53
	10.20	17.40	20.40	12.50	11.30	12.90	14.40	17.80	17.00	12.60	12.60	15.90
Shigellose		2	6		6	12	48	212	255		4	8
		1.20	3.60		0.90	1.80	0.60	2.40	3.00		1.20	2.40

	Woche 02			letzte 4 Wochen			letzte 52 Wochen			seit Jahresbeginn		
	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Aids			1 0.60	2 0.30	1 0.20	7 1.00	50 0.60	80 0.90	75 0.90	1 0.30		1 0.30
Chlamydiose	225 135.30	217 130.50	247 148.60	677 101.80	728 109.50	671 100.90	11102 128.40	12369 143.10	11209 129.70	419 126.00	320 96.20	361 108.60
Gonorrhoe ^e	72 43.30	100 60.20	91 54.70	240 36.10	285 42.90	234 35.20	3403 39.40	3955 45.80	2963 34.30	136 40.90	144 43.30	136 40.90
Hepatitis B, akut					3 0.40	2 0.30	6 0.07	27 0.30	32 0.40			1 0.30
Hepatitis B, total Meldungen	32	18	24	70	67	67	933	1092	1172	54	26	31
Hepatitis C, akut			1 0.60			2 0.30	2 0.02	26 0.30	29 0.30			1 0.30
Hepatitis C, total Meldungen	15	12	25	57	47	74	907	1009	1277	39	17	37
HIV-Infektion	4 2.40	8 4.80	13 7.80	19 2.90	35 5.30	29 4.40	270 3.10	429 5.00	416 4.80	7 2.10	14 4.20	15 4.50
Syphilis, Frühstadien ^f	2 1.20	12 7.20	12 7.20	19 2.90	44 6.60	43 6.50	519 6.00	736 8.50	616 7.10	10 3.00	19 5.70	19 5.70
Syphilis, total ^g	2 1.20	16 9.60	18 10.80	22 3.30	64 9.60	62 9.30	700 8.10	1046 12.10	924 10.70	10 3.00	29 8.70	27 8.10
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose					1 0.20		11 0.10	7 0.08	5 0.06			
Chikungunya-Fieber		3 1.80			4 0.60	1 0.20	5 0.06	45 0.50	5 0.06		4 1.20	
Dengue-Fieber		7 4.20	5 3.00		22 3.30	12 1.80	53 0.60	258 3.00	173 2.00		11 3.30	10 3.00
Gelbfieber									1 0.01			
Hantavirus-Infektion									1 0.01			
Malaria	3 1.80	10 6.00		13 2.00	18 2.70	2 0.30	114 1.30	295 3.40	277 3.20	5 1.50	10 3.00	1 0.30
Q-Fieber					2 0.30	2 0.30	43 0.50	102 1.20	51 0.60			
Trichinellose				2 0.30	1 0.20		4 0.05	3 0.03		1 0.30	1 0.30	
Tularämie		5 3.00		2 0.30	7 1.00	1 0.20	107 1.20	153 1.80	116 1.30		5 1.50	
West-Nil-Fieber							1 0.01	1 0.01				
Zeckenzephalitis		1 0.60			1 0.20	4 0.60	454 5.20	261 3.00	374 4.30		1 0.30	2 0.60
Zika-Virus Infektion								1 0.01	3 0.03			
Andere Meldungen												
Botulismus												
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit						2 0.30	17 0.20	17 0.20	19 0.20			
Diphtherie ^h							3 0.03	2 0.02	5 0.06			
Tetanus												

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 15.1.2021 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	52		53		1		2		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
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	2	0.2	0.5	0.1
Lyme Borreliose	1	0.1	0	0	2	0.2	0	0	0.8	0.1
Herpes Zoster	5	0.6	6	1.2	11	1.0	9	0.7	7.8	0.9
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	0	0	0	0	1	0.1	0.5	0.1
Meldende Ärzte	154		108		161		169		148	

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.

Prof. Solange Peters

vom Universitätsspital Lausanne lässt sich gegen Covid-19 impfen. Sie möchte so die Risikogruppen schützen und helfen, den gesellschaftlichen Stillstand zu beenden.

Informieren Sie sich unter **bag-coronavirus.ch/impfung** oder **058 377 88 92** und treffen Sie Ihre persönliche Impf-Entscheidung.



 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

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		8719206
Schaffhausen		8555667



Auf geht's



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

«Antibiotika richtig einsetzen – für Mensch, Tier und Umwelt wichtig.»



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Mehr Infos:
richtig-ist-wichtig.ch



**Antibiotika:
Nutze sie richtig,
es ist wichtig.**

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche

4/2021