

Ausgabe vom 8. Februar 2021

BAG-Bulletin

6/2021

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
Per 1. Dezember 2020 in Kraft getretene Änderungen der Analysenliste	
(Anhang 3 KLV): Klarstellung	9
Rezeptsperrung	11

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 4. Woche (02.02.2021)

- ^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 Influenzaüberwachung im Sentinella-Meldesystem <u>www.bag.admin.ch/grippebericht.</u>
- 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. frühlatente Syphilis.
- 🔍 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 4. Woche (02.02.2021)^a

	2021	Woche 04 2020	2019	letz 2021	t e 4 Woch 2020	en 2019	letzt 2021	: e 52 Woc 2020	hen 2019	seit 3	Jahresbe 2020	ginn 2019
Respiratorische Übertrag	ung		,									
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung		2 1.20	4 2.40	4 0.60	20 3.00	23 3.50	64 0.70	121 1.40	144 1.70	4 0.60	20 3.00	23 3.50
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen ^b		804 483.60	766 460.80	9 1.40	1 901 285.90	1 797 270.20	8029 92.90	13872 160.50	11015 127.40	9 1.40	1 901 285.90	1 797 270.20
Legionellose	10 6.00	5 3.00	5 3.00	34 5.10	25 3.80	41 6.20	483 5.60	565 6.50	573 6.60	34 5.10	25 3.80	41 6.20
Masern		4 2.40	4 2.40		15 2.30	7 1.00	19 0.20	229 2.60	51 0.60		15 2.30	7 1.00
Meningokokken: invasive Erkrankung		1 0.60		1 0.20	4 0.60	1 0.20	16 0.20	47 0.50	54 0.60	1 0.20	4 0.60	1 0.20
Pneumokokken: invasive Erkrankung	3 1.80	16 9.60	18 10.80	15 2.30	104 15.60	109 16.40	436 5.00	868 10.00	898 10.40	15 2.30	104 15.60	109 16.40
Röteln°								1 0.01	2 0.02			
Röteln, materno-fötal												
Tuberkulose	2 1.20	11 6.60	12 7.20	19 2.90	29 4.40	37 5.60	356 4.10	423 4.90	514 6.00	19 2.90	29 4.40	37 5.60
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	91 54.70	88 52.90	79 47.50	518 77.90	639 96.10	662 99.60	5996 69.40	7283 84.20	7749 89.60	518 77.90	639 96.10	662 99.60
Enterohämorrhagische Ecoli-Infektion	11 6.60	17 10.20	11 6.60	48 7.20	53 8.00	62 9.30	720 8.30	1121 13.00	844 9.80	48 7.20	53 8.00	62 9.30
Hepatitis A	2 1.20	1 0.60		7 1.00	10 1.50	4 0.60	67 0.80	84 1.00	100 1.20	7	10 1.50	4 0.60
Hepatitis E	1 0.60	1 0.60	4 2.40	6 0.90	8 1.20	9 1.40	65 0.80	112 1.30	75 0.90	6 0.90	8 1.20	9 1.40
Listeriose		1 0.60	1 0.60	3 0.40	3 0.40	2 0.30	5 7 0.70	37 0.40	50 0.60	3 0.40	3 0.40	2 0.30
Salmonellose, S. typhi/ paratyphi		0.60			2 0.30	1 0.20	8 0.09	22 0.20	21 0.20		2 0.30	1 0.20
Salmonellose, übrige	16 9.60	15 9.00	18 10.80	74 11.10	80 12.00	90 13.50	1242 14.40	1539 17.80	1457 16.80	74 11.10	80 12.00	90 13.50
Shigellose	0.60	2 1.20	0.60	2 0.30	15 2.30	18 2.70	47 0.50	213 2.50	256 3.00	2 0.30	15 2.30	18 2.70

	V 2021	Woche 04 2020	2019	letz 2021	t e 4 Woc 2020	hen 2019	letz 2021	t e 52 Wo o	chen 2019	seit 2021	Jahresbe 2020	eginn 2019
Durch Blut oder sexuell übe		2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019	2021	2020	2019
Aids	1 0.60	1 0.60	3 1.80	3 0.40	3 0.40	6 0.90	50 0.60	78 0.90	78 0.90	3 0.40	3 0.40	6 0.90
Chlamydiose	250 150.40	322 193.70	256 154.00	933	937 140.90	892 134.10	11002 127.30	12455 144.10	11247 130.10	933	937	892 134.10
Gonorrhoe®	73 43.90	89 53.50	75 45.10	314 47.20	334 50.20	306 46.00	3406 39.40	3975 46.00	3025 35.00	314 47.20	334 50.20	306 46.00
Hepatitis B, akut		0.60			1 0.20	3 0.40	3 0.03	26 0.30	33 0.40		0.20	3 0.40
Hepatitis B, total Meldungen	20	23	28	100	87	96	939	1088	1190	100	87	96
Hepatitis C, akut						0.30	2 0.02	25 0.30	29 0.30			2 0.30
Hepatitis C, total Meldungen	19	25	23	78	67	82	900	1014	1258	78	67	82
HIV-Infektion	5 3.00	7 4.20	4 2.40	19 2.90	28 4.20	30 4.50	262 3.00	428 5.00	421 4.90	19 2.90	28 4.20	30 4.50
Syphilis, Frühstadien ^f	1 0.60	18 10.80	15 9.00	19 2.90	55 8.30	44 6.60	506 5.80	748 8.60	625 7.20	19 2.90	55 8.30	44 6.60
Syphilis, total ^g	0.60	21 12.60	22 13.20	20 3.00	72 10.80	64 9.60	680 7.90	1053 12.20	937 10.80	20 3.00	72 10.80	64 9.60
Zoonosen und andere durc	h Vektore	en übertra	agbare Kr	ankheite	n							
Brucellose							11 0.10	7 0.08	5 0.06			
Chikungunya-Fieber		0.60	2 1.20		7	4 0.60	2 0.02	44 0.50	8		7	4 0.60
Dengue-Fieber		9 5.40	5 3.00	0.30	29 4.40	24 3.60	41 0.50	262 3.00	177 2.00	2 0.30	29 4.40	24 3.60
Gelbfieber									1 0.01			
Hantavirus-Infektion									0.01			
Malaria	4.80	10 6.00		18 2.70	30 4.50	13 2.00	110 1.30	303 3.50	279 3.20	18 2.70	30 4.50	13 2.00
Q-Fieber			0.60			3 0.40	41 0.50	99 1.20	53 0.60			3 0.40
Trichinellose				0.20	1 0.20		4 0.05	0.03		0.20	1 0.20	
Tularämie		2 1.20		0.90	8 1.20	3 0.40	113 1.30	153 1.80	116 1.30	6 0.90	8 1.20	3 0.40
West-Nil-Fieber							0.01	0.01				
Zeckenenzephalitis		0.60			0.30	0.30	453 5.20	262 3.00	373 4.30	-	0.30	0.30
Zika-Virus Infektion								1 0.01	0.02			
Andere Meldungen												
Botulismus												
Creutzfeldt-Jakob- Krankheit			1 0.60	3 0.40	1 0.20	1 0.20	22 0.20	17 0.20	19 0.20	3 0.40	1 0.20	1 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 29.1.2021 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³) Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

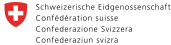
Woche		1		2		3		4	Mittel 4	Wochen
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Mumps	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zeckenstiche	0	0	2	0.1	0	0	0	0	0.5	0
Lyme Borreliose	2	0.2	0	0	0	0	0	0	0.5	0.1
Herpes Zoster	11	1.0	9	0.7	4	0.3	5	0.4	7.3	0.6
Post-Zoster-Neuralgie	0	0	1	0.1	2	0.2	0	0	0.8	0.1
Meldende Ärzte	163		179		174		157		168.3	

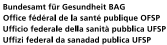
Wochenbericht zu den grippeähnlichen Erkrankungen

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





















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 Geruchsund/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 Bundesamt für Gesundheit BAG Office fédéral de la santé publique OFSP Ufficio federale della sanità pubblica UFSP Uffizi federal da sanadad publica UFSP



Per 1. Dezember 2020 in Kraft getretene Änderungen der Analysenliste (Anhang 3 KLV): Klarstellung

Am 1. Dezember 2020 sind Änderungen in der Analysenliste in Kraft getreten, die neu die Verrechnung der gleichzeitigen Amplifikation der Nukleinsäuren mehrerer Keime, Resistenzgene oder Pathogenitätsfaktoren (Multiplex-PCR) regeln. Dabei wurde die maximale Anzahl an Analysen festgelegt, die pro Reaktionsansatz verrechnet werden kann. Es hat sich herausgestellt, dass die Formulierung nicht eindeutig ist und zu unterschiedlichen Interpretationen führt.

Wir stellen hiermit klar, dass pro Reaktionsansatz insgesamt maximal fünf Keime und/oder andere Parameter verrechnet werden können, das bedeutet ein Keim, Resistenzgen oder Pathogenitätsfaktor als erster Keim, erstes Resistenzgen oder erster Pathogenitätsfaktor und maximal vier Keime, Resistenzgene oder Pathogenitätsfaktoren als zusätzliche Keime, Resistenzgene oder Pathogenitätsfaktoren.

Bei der nächsten regulären Anpassung der Analysenliste wird die Limitation der betroffenen Positionen eindeutiger formuliert.



Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Bern		8620501-8620525

BBL, Vertrieb Publikationen CH-3003 Bern

BAG-Bulletin

P.P. CH-3003 Bern Post CH AG

BAG-Bulletin

9/2021