



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 22. März 2021

BAG-Bulletin ^{Woche} 12/2021

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
Meldung unerwünschter Impfereignisse über das Onlinetool ELViS (elektronisches Vigilance-Meldesystem)	9
Rezeptsperrung	11

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 10. Woche (16.03.2021)^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. frühlaterale 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 10. Woche (16.03.2021)^a

	Woche 10			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		1	3	4	10	12	48	119	132	9	35	40
	0.60	1.80	0.60	1.50	1.80	0.60	1.40	1.50	0.50	2.10	2.40	
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b	1176	909	7	5054	6181	640	13008	13718	17	9997	10757	
	707.40	546.80	1.00	760.00	929.50	7.40	150.50	158.70	1.00	601.30	647.00	
Legionellose	5	4	3	28	21	36	494	547	585	79	59	93
	3.00	2.40	1.80	4.20	3.20	5.40	5.70	6.30	6.80	4.80	3.60	5.60
Masern		2	14		11	53	7	180	104		28	69
		1.20	8.40		1.60	8.00	0.08	2.10	1.20		1.70	4.20
Meningokokken: invasive Erkrankung			1		4	4	12	46	49	1	9	7
			0.60		0.60	0.60	0.10	0.50	0.60	0.06	0.50	0.40
Pneumokokken: invasive Erkrankung	9	8	30	23	120	144	301	838	917	49	278	313
	5.40	4.80	18.00	3.50	18.00	21.60	3.50	9.70	10.60	3.00	16.70	18.80
Röteln^c								1	1			
								0.01	0.01			
Röteln, materno-fötal^d												
Tuberkulose	4	15	13	19	43	38	332	435	499	51	92	88
	2.40	9.00	7.80	2.90	6.50	5.70	3.80	5.00	5.80	3.10	5.50	5.30
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	65	72	77	298	246	324	6035	7177	7742	987	1033	1161
	39.10	43.30	46.30	44.80	37.00	48.70	69.80	83.00	89.60	59.40	62.10	69.80
Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion	5	8	8	34	44	49	701	1115	852	97	123	138
	3.00	4.80	4.80	5.10	6.60	7.40	8.10	12.90	9.90	5.80	7.40	8.30
Hepatitis A	1	1	2	3	11	6	54	90	102	12	25	13
	0.60	0.60	1.20	0.40	1.60	0.90	0.60	1.00	1.20	0.70	1.50	0.80
Hepatitis E	13	2		51	4	10	118	107	90	70	22	28
	7.80	1.20		7.70	0.60	1.50	1.40	1.20	1.00	4.20	1.30	1.70
Listeriose			1	1	2	4	54	36	49	4	7	7
			0.60	0.20	0.30	0.60	0.60	0.40	0.60	0.20	0.40	0.40
Salmonellose, S. typhi/paratyphi					3		4	25	18		6	2
					0.40		0.05	0.30	0.20		0.40	0.10
Salmonellose, übrige	10	18	19	53	68	69	1212	1542	1442	157	184	191
	6.00	10.80	11.40	8.00	10.20	10.40	14.00	17.80	16.70	9.40	11.10	11.50
Shigellose	1	2	5	1	9	17	38	199	263	7	26	43
	0.60	1.20	3.00	0.20	1.40	2.60	0.40	2.30	3.00	0.40	1.60	2.60

	Woche 10			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		3 1.80	1 0.60	1 0.20	6 0.90	1 0.20	44 0.50	84 1.00	70 0.80	8 0.50	14 0.80	11 0.70
Chlamydiose	195 117.30	227 136.50	192 115.50	953 143.30	915 137.60	944 142.00	10918 126.30	12419 143.70	11408 132.00	2372 142.70	2391 143.80	2382 143.30
Gonorrhoe ^e	43 25.90	84 50.50	76 45.70	250 37.60	313 47.10	286 43.00	3305 38.20	4009 46.40	3156 36.50	700 42.10	793 47.70	731 44.00
Hepatitis B, akut					1 0.20	1 0.20	1 0.01	27 0.30	34 0.40		5 0.30	6 0.40
Hepatitis B, total Meldungen	11	11	24	84	77	99	926	1061	1187	223	204	240
Hepatitis C, akut						4 0.60	2 0.02	20 0.20	28 0.30			7 0.40
Hepatitis C, total Meldungen	12	22	20	83	78	92	886	1008	1217	197	195	216
HIV-Infektion	9 5.40	5 3.00	8 4.80	26 3.90	16 2.40	24 3.60	276 3.20	419 4.80	406 4.70	64 3.80	64 3.80	75 4.50
Syphilis, Frühstadien ^f	1 0.60	6 3.60	10 6.00	12 1.80	46 6.90	65 9.80	491 5.70	722 8.40	672 7.80	65 3.90	126 7.60	141 8.50
Syphilis, total ^g	2 1.20	9 5.40	16 9.60	20 3.00	69 10.40	85 12.80	680 7.90	1033 12.00	985 11.40	100 6.00	183 11.00	195 11.70
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose			1 0.60			1 0.20	8 0.09	6 0.07	6 0.07			1 0.06
Chikungunya-Fieber		1 0.60			1 0.20	2 0.30	1 0.01	43 0.50	12 0.10		10 0.60	8 0.50
Dengue-Fieber		1 0.60	4 2.40		11 1.60	12 1.80	21 0.20	263 3.00	176 2.00	2 0.10	48 2.90	42 2.50
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion									1 0.01			
Malaria	2 1.20	5 3.00	9 5.40	8 1.20	12 1.80	31 4.70	95 1.10	292 3.40	286 3.30	29 1.70	60 3.60	54 3.20
Q-Fieber	4 2.40		3 1.80	12 1.80	4 0.60	6 0.90	59 0.70	97 1.10	59 0.70	19 1.10	8 0.50	13 0.80
Trichinellose							4 0.05	3 0.03		1 0.06	1 0.06	
Tularämie	2 1.20		2 1.20	4 0.60	1 0.20	4 0.60	133 1.50	149 1.70	118 1.40	25 1.50	9 0.50	8 0.50
West-Nil-Fieber							1 0.01	1 0.01				
Zeckenzephalitis				2 0.30			455 5.30	262 3.00	372 4.30	3 0.20	2 0.10	2 0.10
Zika-Virus Infektion								1 0.01	1 0.01			
Andere Meldungen												
Botulismus				1 0.20			1 0.01			1 0.06		
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit						1 0.20	22 0.20	16 0.20	20 0.20	3 0.20	3 0.20	4 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 12.3.2021 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	7		8		9		10		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	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	0.2	0	0	0	0	0.5	0.1
Lyme Borreliose	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0.3	0
Herpes Zoster	7	0.6	11	0.9	4	0.3	8	0.7	7.5	0.6
Post-Zoster-Neuralgie	2	0.2	1	0.1	0	0	2	0.2	1.3	0.1
Meldende Ärzte	153		153		164		159		157.3	

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>

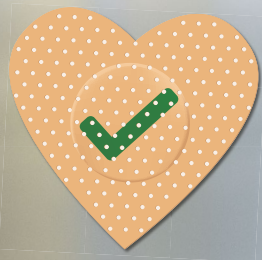




ICH WERDE MICH IMPFFEN LASSEN.

Patrick Hässig,
diplomierter Pflegefachmann, ist vom
Nutzen der Impfungen überzeugt
und möchte sich vor schweren Folgen
einer Covid-19-Erkrankung schützen.

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



**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.

Meldung unerwünschter Impfereignisse über das Onlinetool ELViS (elektronisches Vigilance-Meldesystem)

Um die Sicherheit der COVID-19-Impfstoffe kontinuierlich zu überwachen, sind Meldungen von vermuteten Nebenwirkungen durch medizinische Fachpersonen an Swissmedic von zentraler Bedeutung. Beobachtete UIE oder Verdachtsfälle von UIE der COVID-19-Impfstoffe sollen zeitnah bei Swissmedic gemeldet werden. Für diese Meldungen steht das **Onlinetool ELViS** (Elektronisches Vigilance-Meldesystem) zur Verfügung. ELViS garantiert die sichere Übertragung der sensiblen medizinischen Daten und ermöglicht die zeitnahe Bewertung durch Swissmedic und die regionalen Pharmacovigilance-Zentren.

Swissmedic empfiehlt allen medizinischen Fachpersonen, sich über folgenden Link für ELViS zu registrieren: <https://www.swissmedic.ch/swissmedic/de/home/humanarzneimittel/marktueberwachung/pharmacovigilance/elvis.html>

Seit Kurzem ist die Nutzung von ELViS mit dem HIN-Zugang möglich. Speziell für Meldungen zu COVID-19-Impfstoffen wurde ELViS jetzt nochmals vereinfacht: Nach dem Einloggen führt ein roter Button direkt zu einem spezifischen Meldeformular. In diesem Formular werden nach Auswahl des jeweiligen Impfstoffs einige Felder vorausgefüllt, um das Melden zusätzlich zu vereinfachen.

WELCHE REAKTIONEN SOLLTEN GEMELDET WERDEN?

Verpflichtend ist für medizinische Fachpersonen die Meldung von schwerwiegenden oder bisher nicht bekannten unerwünschten Wirkungen (Meldepflicht nach Art. 59 des Heilmittelgesetzes). In der Fachinformation aufgeführte Reaktionen, die nicht schwerwiegend sind, fallen nicht unter diese Meldepflicht. Zu den bekannten, nicht schwerwiegenden und sehr häufigen Reaktionen auf die COVID-19-Impfstoffe zählen Schmerzen und Schwellung an der Injektionsstelle, Müdigkeit, Schüttelfrost, Fieber, Kopf- sowie Muskel- und Gelenkschmerzen. Diese vorübergehenden Lokal- und Allgemeinreaktionen sind in der Regel ein Ausdruck der Auseinandersetzung des Organismus mit dem Impfstoff.

UMGANG UND KOMMUNIKATION: UNERWÜNSCHTE IMPFERSCHEINUNGEN (UIE)

Die Kommunikation in Bezug auf mögliche unerwünschte Impferscheinungen (UIE) ist zwischen Swissmedic und dem BAG eng koordiniert, auch weitere betroffene Stakeholderorganisationen sind in den Prozess eingebunden. Ziel ist es, einen Austausch und bei Bedarf adäquate Reaktionen zu ermöglichen sowie eine zeitnahe, einheitliche, gut verständliche und transparente Kommunikation zu gewährleisten. Teil dieser Kommunikation sind unter anderem regelmässige Berichte über das Auftreten potenzieller UIE im kausalen Zusammenhang mit der Impfung. Diese werden im Kontext der stattgefundenen Impfungen mit Basisinformationen zur geimpften Bevölkerung dargestellt. Des Weiteren werden neben einem Routineaustausch zwischen den Behörden und den Stakeholdern auch mediale Kommunikationselemente gemeinsam erarbeitet.



**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

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

swiss
transplant



Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Aargau	17996D	4490897
Basel-Land		9148079
Basel-Stadt		7059641
Bern		8939419

BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche

12/2021