



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Ausgabe vom 6. September 2021

BAG-Bulletin ^{Woche} 36/2021

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
www.bag-coronavirus.ch/impfung : Informationen zur COVID-19-Impfung	7
Rezeptsperrung	9

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 34. Woche (31.08.2021)^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 34. Woche (31.08.2021)^a

	Woche 34			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		5	2	1	69	94	130	47	58	88
		0.60		0.80	0.30	0.20	0.80	1.10	1.50	0.80	1.00	1.60
Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen^b	1		1	4		9	52	11794	13691	35	11329	13303
	0.60		0.60	0.60		1.40	0.60	136.40	158.40	0.60	200.40	235.40
Legionellose	14	17	19	91	69	75	602	512	553	415	286	355
	8.40	10.20	11.40	13.70	10.40	11.30	7.00	5.90	6.40	7.30	5.10	6.30
Masern			1			1		52	227		37	206
			0.60			0.20		0.60	2.60		0.60	3.60
Meningokokken: invasive Erkrankung						5	8	32	43	4	16	28
						0.80	0.09	0.40	0.50	0.07	0.30	0.50
Pneumokokken: invasive Erkrankung	8	3	6	29	15	25	399	669	900	276	435	640
	4.80	1.80	3.60	4.40	2.30	3.80	4.60	7.70	10.40	4.90	7.70	11.30
Röteln^c									1			1
									0.01			0.02
Röteln, materno-fötal^d												
Tuberkulose	4		1	24	19	20	348	402	424	251	267	296
	2.40		0.60	3.60	2.90	3.00	4.00	4.60	4.90	4.40	4.70	5.20
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacteriose	114	212	227	738	900	938	6356	6495	7470	4184	3910	4705
	68.60	127.50	136.50	111.00	135.30	141.10	73.50	75.10	86.40	74.00	69.20	83.20
Enterohämorrhagische E.-coli-Infektion	32	10	26	148	70	123	832	792	1063	547	403	709
	19.20	6.00	15.60	22.30	10.50	18.50	9.60	9.20	12.30	9.70	7.10	12.50
Hepatitis A	3	1	2	3	2	5	53	83	95	38	52	46
	1.80	0.60	1.20	0.40	0.30	0.80	0.60	1.00	1.10	0.70	0.90	0.80
Hepatitis E	1		2	9	2	3	166	80	115	142	46	79
	0.60		1.20	1.40	0.30	0.40	1.90	0.90	1.30	2.50	0.80	1.40
Listeriose		2		6	7	2	34	56	39	20	44	24
		1.20		0.90	1.00	0.30	0.40	0.60	0.40	0.40	0.80	0.40
Salmonellose, S. typhi/paratyphi			1			4	1	17	23		10	14
			0.60			0.60	0.01	0.20	0.30		0.20	0.20
Salmonellose, übrige	81	39	81	261	166	235	1455	1296	1523	920	672	917
	48.70	23.50	48.70	39.20	25.00	35.30	16.80	15.00	17.60	16.30	11.90	16.20
Shigellose	4		8	15		20	54	149	220	44	50	117
	2.40		4.80	2.30		3.00	0.60	1.70	2.50	0.80	0.90	2.10

	Woche 34			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		2		2	6	5	44	73	74	30	36	44
		1.20		0.30	0.90	0.80	0.50	0.80	0.90	0.50	0.60	0.80
Chlamydiose	143	226	316	691	757	939	11624	11605	11883	7504	7054	7860
	86.00	135.90	190.10	103.90	113.80	141.20	134.50	134.20	137.50	132.80	124.80	139.10
Gonorrhoe ^e	57	54	89	302	274	301	3725	3527	3651	2334	2084	2503
	34.30	32.50	53.50	45.40	41.20	45.30	43.10	40.80	42.20	41.30	36.90	44.30
Hepatitis B, akut			1			3	3	15	33	2	6	19
			0.60			0.40	0.03	0.20	0.40	0.04	0.10	0.30
Hepatitis B, total Meldungen	10	12	22	60	46	67	999	982	1124	681	605	721
Hepatitis C, akut						1	1	7	30	1	2	22
						0.20	0.01	0.08	0.40	0.02	0.04	0.40
Hepatitis C, total Meldungen	10	12	18	45	66	65	957	899	1086	625	559	689
HIV-Infektion	3	5	8	22	19	38	314	324	434	217	181	287
	1.80	3.00	4.80	3.30	2.90	5.70	3.60	3.80	5.00	3.80	3.20	5.10
Syphilis, Frühstadien ^f		8	16	7	36	59	563	662	679	368	395	476
		4.80	9.60	1.00	5.40	8.90	6.50	7.70	7.80	6.50	7.00	8.40
Syphilis, total ^g	1	11	26	13	52	90	765	905	979	492	533	676
	0.60	6.60	15.60	2.00	7.80	13.50	8.80	10.50	11.30	8.70	9.40	12.00
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Brucellose							4	4	5	2	1	4
							0.05	0.05	0.06	0.04	0.02	0.07
Chikungunya-Fieber						5	2	24	31	2	11	28
						0.80	0.02	0.30	0.40	0.04	0.20	0.50
Dengue-Fieber			13			37	12	168	218	8	73	162
			7.80			5.60	0.10	1.90	2.50	0.10	1.30	2.90
Gelbfieber												
Hantavirus-Infektion				1			2			2		
				0.20			0.02			0.04		
Malaria	10	1	20	32	6	30	194	193	275	157	91	184
	6.00	0.60	12.00	4.80	0.90	4.50	2.20	2.20	3.20	2.80	1.60	3.30
Q-Fieber	2	2	2	8	3	6	85	61	100	71	41	84
	1.20	1.20	1.20	1.20	0.40	0.90	1.00	0.70	1.20	1.30	0.70	1.50
Trichinellose							3	4	1	2	3	1
							0.03	0.05	0.01	0.04	0.05	0.02
Tularämie	2	3	1	15	12	16	171	146	114	129	74	76
	1.20	1.80	0.60	2.30	1.80	2.40	2.00	1.70	1.30	2.30	1.30	1.30
West-Nil-Fieber							1	1				
							0.01	0.01				
Zeckenzephalitis	4	13	7	39	58	49	302	432	284	231	377	207
	2.40	7.80	4.20	5.90	8.70	7.40	3.50	5.00	3.30	4.10	6.70	3.70
Zika-Virus Infektion								1				
								0.01				
Andere Meldungen												
Botulismus							1			1		
							0.01			0.02		
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit		1	1	4	1	2	32	16	22	22	12	13
		0.60	0.60	0.60	0.20	0.30	0.40	0.20	0.20	0.40	0.20	0.20
Diphtherie ^h			1			1	1	3	5		2	1
			0.60			0.20	0.01	0.03	0.06		0.04	0.02
Tetanus												

Sentinella-Statistik

Provisorische Daten

Sentinella:

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis am 27.8.2021 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)
Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	31		32		33		34		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	1	0.1	0	0	0	0	0.3	0
Zeckenstiche	8	1.0	16	1.7	9	0.8	7	0.6	10	1.0
Lyme Borreliose	6	0.7	19	2.0	9	0.8	5	0.4	9.8	1.0
Herpes Zoster	10	1.2	8	0.8	8	0.7	9	0.8	8.8	0.9
Post-Zoster-Neuralgie	1	0.1	0	0	7	0.6	5	0.4	3.3	0.3
Meldende Ärzte	106		116		150		157		132.3	

Coronavirus

**SO SCHÜTZEN
WIR UNS.**



**NICHT VERPASSEN:
IMPFFEN LASSEN.**

**Jede
Impfung
zählt**

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

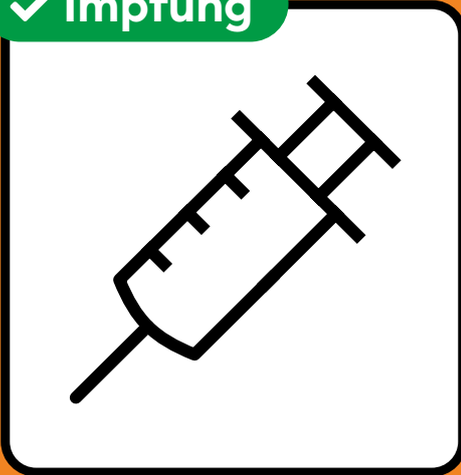
Diese Informationskampagne wird unterstützt durch folgende Organisationen:





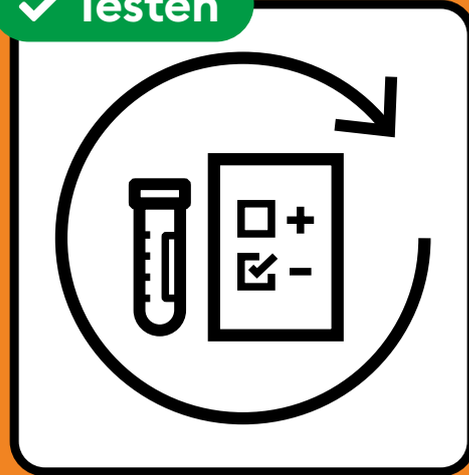
Aktuell besonders wichtig:

✓ Impfung



Empfohlen: Covid-19-Impfung.

✓ Testen

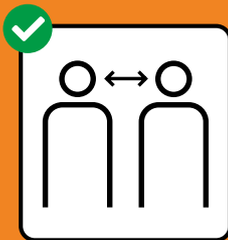


Auch ohne Symptome
regelmässig testen lassen.

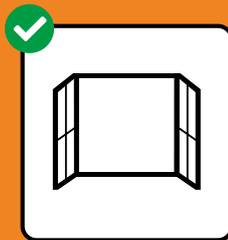
Weiterhin wichtig:



Maske tragen,
wenn vorge-
schrieben.



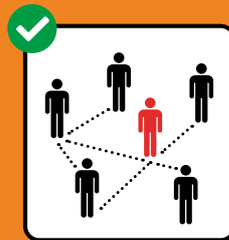
Abstand halten.



Mehrmals täglich
lüften.



Gründlich Hände
waschen und
Händeschütteln
vermeiden.



Zur Rückverfolgung
immer vollständige
Kontaktdaten
angeben.



Bei Symptomen
sofort testen lassen
und zu Hause
bleiben.



Rezeptsperrung

Swissmedic, Abteilung Betäubungsmittel

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nr.	Rezept-Nr.
Basel Landschaft		9368876
Bern		9344442 9344444
St. Gallen		9372676
Waadt		9222192

Auf gehts

LOVE LIFE

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.»



BAG-Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

BAG-Bulletin

Woche
36/2021