

UKUPAN BROJ PRIJAVLJENIH SLUČAJEVA BOLESTI SLIČNIH GRIPI (ILI), AKUTNIH RESPIRATORNIH INFEKCIJA (ARI) I HOSPITALIZIRANIH SARI (TEŠKA AKUTNA RESPIRATORNA INFEKCIJA)

	UKUPNO**						
	< 4g	5-14	15-29	30-64	65+	Ukupno	Kumulativ
ARI	229	233	43	165	25	695	18198
ILI	64	50	1	18	0	133	1104
ILI-cijepljeni*	0	0	0	0	0	0	0
SARI hospital***	0	0	0	0	0	0	14

* od oboljelih ILI – cijepljeni protiv gripe

** Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u periodu 12.04.2021-18.04.2021 godine i kumulativ za period 28.09.2020-18.04.2021.godine

UKUPAN BROJ PRIJAVLJENIH SLUČAJEVA OBOLJELIH-UMRLIH OD VARICELLAE

UKUPNO KANTON SARAJEVO*						
DOBNE SKUPINE	OBOLJELO		UMRLO		KUMULATIV	
	M	Ž	M	Ž	M	Ž
0-6 godina	0	0	0	0	11	6
7-19 godina	0	0	0	0	5	5
20-59 godina	0	0	0	0	1	3
60 i više	0	0	0	0	0	1
UKUPNO	0	0	0	0	17	15

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u petnaestoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01.2021-19.04.2021.godine.

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA

SARAJEVO
RJ za epidemiologiju



P.I. INSTITUTE FOR PUBLIC HEALTH OF CANTON

SARAJEVO
Department of epidemiology

Direktorica: Prof.dr.med.sci. Aida Pilav
Adresa: Dr M. Pintola 1/III, Fax: : +387(33)622-227
Tel: +387(33)627-889
E-mail: gzavod@bih.net.ba
WEB Site: www.zzjks.ba

RJ za epidemiologiju
Voditelj odjela za epidemiologiju zaraznih bolesti:
Prim.dr Alma Bungur, spec.epidemiologije,
mr.menadžmenta
Tel: +387(33)622-028

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLVIII br. 15/21 Sarajevo 19.04.2021 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U petnaestoj kalendarskoj sedmici prijavljen je 321 slučaj zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 13 bolničkih infekcija.

Ukupan broj prijavljenih slučajeva bolesti sličnih gripi, akutnih respiratornih infekcija i hospitaliziranih slučajeva teških akutnih respiratornih infekcija, kao i zbirne prijave varicela date su u tabelarnim pregledima.

KANTON SARAJEVO

TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 12. IV 2021 – 18. IV 2021. godine

Bilten br.: 15/21

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01-18.04.2021		
											2020	2021	
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	7	
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Covid 19	63	30	28	101	54	11	-	9	10	306	-	154*	2901
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterocolitis ac.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	155	37	-
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Herpes zoster	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	84	15	-
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	97	116	-
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
Scabies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	15	-
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	9	-
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Tbc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	4	-
Toxiinfectio al.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	9	-
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	64	30	28	101	54	12	0	9	10	321	545	54*	3119