

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	0	0	26	134	0	0	160
ILI	0	0	3	11	0	0	14
ILI-cijepljeni*	0	0	0	0	0	0	0
SARI hospital***	0	0	1	2	0	0	3

* od oboljelih ILI – cijepljeni protiv gripe

** Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u periodu 04.10.2021-10.10.2021 godine i kumulativ za period 04.10.2021-10.10.2021.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	1	0	0	20	18
7-19 godina	1	0	0	0	10	8
20-59 godina	0	0	0	0	3	5
60 i više	0	0	0	0	0	1
UKUPNO	0	0	0	0	33	32

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u četrdesetoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01.2021-10.10.2021.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. 40/21 Sarajevo 11.10.2021 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U četrdesetoj kalendarskoj sedmici prijavljen je 221 slučaj zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 5 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 04. X 2021 – 10. X 2021. godine

Bilten br.: 40/21

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILJAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01-10.10.2021	
											2020	2021
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	21
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Covid 19	3	18	43	30	47	31	11	15	9	207	1198	354* 7128
Dysentery bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterocolitis ac.	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7	237	214
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Herpes zoster	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144	92
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	290	240
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	9
Scabies	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	61	45
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	18
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3
Tbc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	21
Toxiinfectio al.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	50
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	3	18	43	30	54	33	11	15	9	221	2200	354* 7861

*Broj umrlih