

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	966	1890	303	372	103	3634	33 328
ILI	43	173	31	28	11	286	3823
ILI-cijepljeni*	0	0	0	0	1	1	8
SARI hospital***	0	0	0	0	0	0	0

* od oboljelih ILI – cijepljeni protiv gripe

** Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u periodu 12.12.-18.12.2022 godine i kumulativ za period 03.10.-18.12.2022.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	17	10	0	0	699	676
7-19 godina	17	22	0	0	447	420
20-59 godina	0	0	0	0	34	34
60 i više	0	0	0	0	10	4
UKUPNO	34	32	0	0	1190	1134

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u pedesetoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 03.01.2022-18.12.2022.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: Prim.mr.dr. Alma Bungur
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
Rukovodilac RJ za epidemiologiju:
Tel: +387(33)622-028

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLIX br. 50/22 Sarajevo 19.12.2022 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U pedesetoj kalendarskoj sedmici prijavljeno je 80 slučajeva zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljena je 21 bolnička 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. XII 2022 – 18. XII 2022. godine

Bilten br.: 50/22

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILJAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 03.01.-18.12.2022	
											2021	2022
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	26	73
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Covid 19	21	-	10	2	-	-	-	-	-	33	8947	186 6771
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Enterocolitis ac.	2	3	1	-	-	-	-	-	-	6	308	415
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
Herpes zoster	1	2	-	4	-	-	-	-	-	7	139	190
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Majmunske Boginje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	324	483
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	8
Scabies	-	1	1	4	-	-	-	-	-	6	68	113
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	32	28
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
Tbc	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	30	20
Toxiinfectio al.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	142
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	26	6	12	10	0	0	0	5	0	80	9981	186* 8311

*Broj umrlih