

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	1265	1518	168	399	65	3415	10690
ILI	77	258	22	49	9	415	1293
ILI-cijepljeni*	0	0	0	0	0	0	0
SARI hospital***	0	0	0	0	0	0	0

* od oboljelih ILI – cijepljeni protiv gripe

** Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u periodu 24.10.-30.10.2022 godine i kumulativ za period 03.10.-30.10.2022.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	2	4	0	0	605	585
7-19 godina	13	16	0	0	315	272
20-59 godina	0	1	0	0	31	31
60 i više	0	0	0	0	10	4
UKUPNO	15	21	0	0	961	892

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u četrdesettrećoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 03.01.2022-30.10.2022.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.dr.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:
Prim.dr sci.med. Aida Pitić, spec.epidemiologije,
Tel: +387(33)622-028

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLIX br. 43/22 Sarajevo 31.10.2022 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U četrdesettrećoj kalendarskoj sedmici prijavljen je 31 slučaj zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

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 24. X 2022 – 30. X 2022. godine

Bilten br.: 43/22

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 03.01-30.10.2022	
											2021	2022
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	21	20
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Covid 19	-	-	8	1	13	1	-	-	1	24	7877	186 6685
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterocolitis ac.	-	-	-	1	-	2	-	-	-	3	254	374
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
Herpes zoster	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	123	173
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Majmunske Boginje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289	380
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	8
Scabies	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	53	83
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	21
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Tbc	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	23	16
Toxiinfectio al.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	140
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	0	0	8	3	15	4	0	0	1	31	8749	186* 7959

*Broj umrlih