

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	709	815	290	245	103	2162	29273
ILI	42	79	4	3	0	128	2192
ILI-cijepljeni*	0	0	0	0	0	0	6
SARI hospital***	0	0	0	0	0	0	11

* od oboljelih ILI – cijepljeni protiv gripe

** Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u periodu 17.01.-23.01.2022 godine i kumulativ za period 04.10.2021-23.01.2022.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	10	10	0	0	39	40
7-19 godina	1	1	0	0	11	11
20-59 godina	0	0	0	0	7	5
60 i više	0	0	0	0	0	0
UKUPNO	11	11	0	0	57	56

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u trćoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 03.01.2022-23.01.2022.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: 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 XLIX br. 03/22 Sarajevo 23.01.2022 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U trećoj kalendarskoj sedmici prijavljena su 172 slučaja zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 7 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 17. I 2022 – 23. I 2022. godine

Bilten br.: 03/22

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILJAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 03.01-23.01.2022		
											2021	2022	
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Covid 19	35	28	-	61	20	16	-	2	2	164	394	13*	394
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterocolitis ac.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	11
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herpes zoster	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14	-	54
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Scabies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tbc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Toxiinfectio al.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	35	29	0	61	20	16	0	2	2	172	425	13*	472

*Broj umrlih