

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	155	176	53	73	17	474	53288
ILI	7	74	1	0	0	82	4439
ILI-cijepljeni*	0	0	0	0	0	0	6
SARI hospital***	0	0	0	0	0	0	21

* od oboljelih ILI – cijepljeni protiv gripe

** Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u periodu 09.05.-15.05.2022 godine i kumulativ za period 04.10.2021-15.05.2022.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	30	45	0	0	242	239
7-19 godina	21	15	0	0	149	139
20-59 godina	1	0	0	0	16	11
60 i više	0	0	0	0	3	3
UKUPNO	52	60	0	0	410	392

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u devetnjestoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 03.01.2022-15.05.2022.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. 19/22 Sarajevo 16.05.2022 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U devetnjestoj kalendarskoj sedmici prijavljeno je 90 slučajeva 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 09. V 2022 – 15. V 2022. godine

Bilten br.: 19/22

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILJAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 03.01-08.05.2022	
											2021	2022
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	10
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Covid 19	7	9	-	6	-	-	1	-	-	23	3941	155 5064
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterocolitis ac.	4	8	-	13	-	1	-	-	-	26	48	135
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Herpes zoster	1	-	-	2	-	-	-	-	-	3	19	67
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosocomial infections	28	-	-	-	-	-	-	-	-	28	122	165
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	5	3
Scabies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	37
Scarlatina	1	1	-	-	-	1	-	1	-	4	9	11
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tbc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7
Toxiinfectio al.	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	14	32
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	0	0	50	3	0	1	0	1	0	90	4187	155* 5542

*Broj umrlih