

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	764	786	133	70	33	1786	1786
ILI	109	87	9	7	8	220	220
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 03.10.-09.10.2022 godine i kumulativ za period 03.10.-09.10.2022.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	10	10	0	0	580	563
7-19 godina	6	4	0	0	276	229
20-59 godina	0	0	0	0	30	29
60 i više	0	0	0	0	10	4
UKUPNO	16	14	0	0	896	825

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u četrdesetoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 03.01.2022-09.10.2022.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. 40/22 Sarajevo 10.10.2022 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U četrdesetoj kalendarskoj sedmici prijavljeno je 47 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 03. X 2022 – 09. X 2022. godine

Bilten br.: 40/22

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILJAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 03.01-02.10.2022	
											2021	2022
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	21	17
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	7
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Covid 19	-	-	8	4	-	-	2	3	-	17	7128	185 6622
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterocolitis ac.	-	-	3	1	3	1	2	-	-	10	214	336
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
Herpes zoster	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3	92	156
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Majmunske Boginje	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3	-	8
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	240	348
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7
Scabies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	68
Scarlatina	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	18	20
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Tbc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	13
Toxiinfectio al.	-	-	-	1	-	-	2	-	-	3	50	139
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	1	3	13	7	3	2	7	3	0	47	7861	185* 7783

*Broj umrlih