



Direktorica: Prim.mr.dr. Alma Bungur
Adresa: Dr M. Pintola 1/III , Fax: : +387(33)622-227
Tel: +387(33)627-889
E-mail: info@zzjzks.ba
WEB site: www. zzzjzks. ba

RJ za epidemiologiju
Odjel za epidemiologiju zaraznih bolesti:
Dr. Aida Pošković - Bajraktarević,
spec.epidemiologije
Tel: +387(33)622-227

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	8	10	0	0	357	327
7-19 godina	8	10	0	0	272	296
20-59 godina	1	2	0	0	25	39
60 i više	0	0	0	0	0	0
UKUPNO	17	22	0	0	654	662

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u dvadesetčetvrtoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01.-18.06.2023.godine.

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja L br. 24/23 Sarajevo 19.6.2023 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U dvadesetčetvrtoj kalendarskoj sedmici prijavljena su 22 slučaja zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 9 bolničkih infekcija.

KANTON SARAJEVO
TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA
Za period od 12. VI 2023 – 18. VI 2023. godine

Bilten br.: 24/23

BOLEST	CENTAR	STARI GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO u 2022.god.	KUMULATIVNO za period 01.01-18.06.2022	KUMULATIVNO za period 01.01-18.06.2023
Angina streptococcica	-	-	-	-	-	-	-	-	-		112	13	152
Amoebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				1
Antimikrobna rezistencija	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		9	1	2
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	1	
Covid – 19	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6794	5134 ¹	222
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1		3
Enterocolitis acuta	3	1	-	-	-	1	-	-	-	5	431	162	214
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	1	
Febris haemorrhagicae	-	-	-	-	-	-	-	-	-		3	2	1
Hepatitis virosa A	-	-	-	-	-	-	-	-	-				2
Hepatitis virosa B	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		
Hepatitis virosa C	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		1
HBsAg nosilaštvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-		3	1	
Herpes zoster	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	198	73	152
Hib Infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1		
Infectio nosocomialis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	515	201	255
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		
Lyme boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1		
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Majmunske Boginje	-	-	-	-	-	-	-	-	-		9		
Meningitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Meningitis (dr.bakterijski)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	1	1
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5	3	18
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Parotitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	4	6
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Scabies	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	120	47	67
Scarlatina	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	39	15	197
Sepsis	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3		20
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	4	2
Syphilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				2
Tuberculossis activa	-	-	-	-	-	-	-	-	-		20	9	8
Toxiinfectio alimentaris	-	-	-	-	-	-	-	-	-		142	40	23
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-				2
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	3	18
U K U P N O:	10	1	0	0	0	2	0	0	0	22	8451	5715	1369

*Broj umrlih