



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.zzjzks.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 VARICELLAЕ

UKUPNO KANTON SARAJEVO*

DOBNE SKUPINE	OBOLJELO		UMRLO		KUMULATIV	
	M	Ž	M	Ž	M	Ž
0-6 godina	18	18	0	0	384	351
7-19 godina	1	5	0	0	275	302
20-59 godina	3	2	0	0	29	41
60 i više	0	0	0	0	0	0
UKUPNO	22	25	0	0	688	694

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u dvadesetšestoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01.-02.07.2023.godine.

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja L br. 26/23 Sarajevo 03.7.2023 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U dvadesetšestoj kalendarskoj sedmici prijavljena su 33 slučaja zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljene su 22 bolničke infekcije.

KANTON SARAJEVO
TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA
Za period od 26. VI 2023 – 02. VII 2023. godine

Bilten br.: 26/23

BOLEST	CENTAR	STARI GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO u 2022. god.	KUMULATIVNO za period 01.01-02.07.2022	KUMULATIVNO za period 01.01-02.07.2023
Angina streptococcica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	13	153
Amoebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2
Antimikrobna rezistencija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	2
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2	
Covid – 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6794	5195 ¹	222
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		3
Enterocolitis acuta	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	431	170	218
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
Febris haemorrhagicae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
Hepatitis virosa A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2
Hepatitis virosa B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
Hepatitis virosa C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
HBsAg nosilaštvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	
Herpes zoster	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	198	90	156
Hib Infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
Infectio nosocomialis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	515	216	285
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		1
Lyme boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Majmunske Boginje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9		
Meningitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Meningitis (dr.bakterijski)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	1
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	18
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Parotitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4	6
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Scabies	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	120	47	71
Scarlatina	-	2	-	-	1	-	-	-	-	3	39	15	203
Sepsis	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	3	1	24
Salmonellosis	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	8	4	3
Syphilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2
Tuberculosiss activa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	10	8
Toxiinfectio alimentaris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142	41	23
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	18
U K U P N O:	0	2	1	7	2	0	0	0	0	33	8451	5825	1425

*Broj umrlih