



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 VARICELLAE**

UKUPNO KANTON SARAJEVO*						
DOBNE SKUPINE	OBOLJELO		UMRLO		KUMULATIV	
	M	Ž	M	Ž	M	Ž
0-6 godina	4	6	0	0	413	376
7-19 godina	0	0	0	0	283	309
20-59 godina	0	0	0	0	34	45
60 i više	0	0	0	0	0	0
UKUPNO	4	6	0	0	730	730

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u tridesetoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01.-30.07.2023.godine.

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja L br. 30/23 Sarajevo 07.08.2023.god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U tridesetoj kalendarskoj sedmici Zavodu za Javno Zdravstvo dostavljene su 54 prijave oboljenja/smrti od zaraznih bolesti koji podliježu obaveznoj prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 14 bolničkih infekcija.

KANTON SARAJEVO

TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 24. VII 2023 – 30. VII 2023. godine

Bilten br.: 30/23

BOLEST	CENTAR	STARI GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIJAS	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO u 2022. god.	KUMULATIVNO za period 01.01-16.07.2022	KUMULATIVNO za period 01.01-16.07.2023
Angina streptococcica			-	-	-	-	-	1	-	1	112	14	155
Amoebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				3
Antimikrobna rezistencija	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		9	1	2
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	3	
Covid – 19	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	6794	¹⁶⁷ 5526	¹ 222
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1		3
Enterocolitis acuta	-	-	2	9	8	-	-	-	-	19	431	210	250
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	-	-	6	2	1	-	-	-	-	9	198	102	180
Hib Infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1		
Infectio nosocomialis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	515	267	310
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		2
Lyme boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1		
Tetanus A35	-	-	-	-	-	-	-	-	-				1
Majmunske Boginje	-	-	-	-	-	-	-	-	-		9	1	
Meningitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Meningitis (dr.bakterijski)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	7	3	1
Mononucleosis	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	5	4	21
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Parotitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	5	7
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Scabies	-	-	-	-	-	-	-	-	-		120	54	85
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-		39	16	204
Sepsis	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	1	27
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	4	7
Syphilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				2
Tuberculosis activa	-	-	1	3	-	-	-	-	-	4	20	10	¹ 11
Toxiinfectio alimentaris	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	142	52	28
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-				2
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	7	18
U K U P N O:			10	15	14			1		54	8451	^{*167} 6286	^{1*} 1562

*Broj umrlih