



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	8	15	0	0	421	391
7-19 godina	3	4	0	0	286	313
20-59 godina	5	4	0	0	39	49
60 i više	0	0	0	0	0	0
<b>UKUPNO</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>746</b>	<b>753</b>

\* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u trideset prvoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01.-06.08.2023.godine.

# B I L T E N

## O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja L br. 31/23 Sarajevo 14.08.2023.god.

### EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U trideset prvoj kalendarskoj sedmici Zavodu za Javno Zdravstvo dostavljene su 39 prijave oboljenja/smrti od zaraznih bolesti koji podliježu obaveznoj prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 17 bolničkih infekcija.

# KANTON SARAJEVO

## TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 31. VII 2023 – 06. VIII 2023. godine

Bilten br.: 31/23

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			-	-	-	-	-	-	-		112	14	156
Amoebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				3
Antimikrobna rezistencija	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		9	1	2
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	3	
Covid – 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-		6794	<sup>167</sup> 5700	<sup>1</sup> 223
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1		3
Enterocolitis acuta	-	-	3	-	1	-	3	-	-	7	431	221	276
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	1	
Febris haemorrhagicae	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	2
Hepatitis virosa A	-	-	-	-	-	-	-	-	-				2
Hepatitis virosa B	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		
Hepatitis virosa C	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		1
HBsAg nosilaštvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-		3	1	
Herpes zoster	-	-	10	-	2	-	-	-	-	12	198	108	201
Hib Infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1		
Infectio nosocomialis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	515	273	341
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		2
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1		
Tetanus A35	-	-	-	-	-	-	-	-	-				1
Majmunske Boginje	-	-	-	-	-	-	-	-	-		9	3	
Meningitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Meningitis (dr.bakterijski)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	3	3
Mononucleosis	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	5	4	23
Morbili	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Parotitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	5	7
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Scabies	-	-	-	-	-	-	-	-	-		120	54	85
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-		39	17	204
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		3	1	28
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	4	7
Syphilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				2
Tuberculosis activa	-	-	-	-	-	-	-	-	-		20	12	<sup>1</sup> 15
Toxiinfectio alimentaris	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	142	56	32
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-				2
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	7	18
<b>U K U P N O:</b>			<b>15</b>		<b>3</b>		<b>3</b>	<b>1</b>		<b>39</b>	<b>8451</b>	<sup>*167</sup> <b>6492</b>	<sup>2*</sup> <b>1655</b>

\*Broj umrlih