



**.U. ZAVOD ZA JAVNO
ZDRAVSTVO KANTONA**

**SARAJEVO
RJ za epidemiologiju**

**P.I. INSTITUTE FOR PUBLIC
HEALTH OF CANTON**

**SARAJEVO
Department of epidemiology**

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	2	3	0	0	445	409
7-19 godina	1	0	0	0	294	321
20-59 godina	2	2	0	0	45	56
60 i više	0	0	0	0	0	0
UKUPNO	5	5	0	0	784	786

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u tridesetdevetoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01.-01.10.2023.godine.

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja L br. 39/23 Sarajevo 02.10.2023 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U tridesetdevetoj kalendarskoj sedmici Zavodu za Javno Zdravstvo dostavljeno je 39 prijava oboljenja/smrti od zaraznih bolesti koji podliježu obaveznoj prijavi (vidi tabelarni pregled).

KANTON SARAJEVO
TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA
Za period od 25. IX 2023 – 01. X 2023. godine

Bilten br.: 39/23

BOLEST	CENTAR	STARI GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO u 2022. god.	KUMULATIVNO za period 01.01-01.10.2022	KUMULATIVNO za period 01.01-01.10.2023
Angina streptococcica	-	-	1	-	-	-	-	2	-	3	112	16	163
Amoebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Antimikrobna rezistencija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	6	2
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	-
Covid – 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6794	6605	1 224
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
Enterocolitis acuta	6	8	-	4	4	-	-	-	-	22	431	326	396
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
Febris haemorrhagicae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2
Hepatitis virosa A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Hepatitis virosa B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
Hepatitis virosa C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
HBsAg nosilaštvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
Herpes zoster	3	-	1	1	-	-	-	1	-	6	198	153	249
Hib Infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Infectio nosocomialis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	515	340	470
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
Lyme boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tetanus A35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1
Majmunske Boginje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	5	-
Meningitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis (dr.bakterijski)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	4
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	24
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parotitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6	7
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scabies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	68	98
Scarlatina	1	-	-	-	1	-	-	1	-	3	39	19	208
Sepsis	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	3	1 1	33
Salmonellosis	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	8	7	9
Syphilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Tuberculossis activa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13 2	19
Toxiinfectio alimentaris	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	142	136	39
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	18
U K U P N O:	11	9	2	8	5	0	0	4	0	39	8451	7736 5	1985

*Broj umrlih