

UKUPAN BROJ PRIJAVLJENIH SLUČAJEVA BOLESTI SLIČNIH GRIPI (ILI), AKUTNIH RESPIRATORNIH INFEKCIJA (ARI) I HOSPITALIZOVANIH SARI (TEŠKA AKUTNA RESPIRATORNA INFEKCIJA)

	UKUPNO**						Kumulativ	
	< 4g	5-14	15-29	30-64	65+	Ukupno	Sezona 2023/24	Sezona 2022/23
ARI	396	1193	499	583	176	2847	62 619	62 030
ILI	24	189	54	97	23	387	10 405	6 856
ILI-cijepljeni*	0	0	0	0	0	0	0	33
SARI hospitalizovani***	0	0	0	0	0	0	0	0
COVID-19 hospitalizovani	0	0	0	0	0	0	0	N/A

* od oboljelih ILI – vakcinisani protiv gripe

** Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u periodu 19.02.-25.02.2024 godine i kumulativ za period 02.10.2023-25.02.2024.godine

*** hospitalizovani slučajevi teških akutnih respiratornih infekcija

ILI incidenca na 100 000 stanovnika u 7 dana	92.07
Kumulativna incidenca u sezoni 23/24 na 100 000 stanovnika	2475.68

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	13	14	0	0	84	89
7-19 godina	9	1	0	0	59	57
20-59 godina	6	4	0	0	19	23
60 i više	0	0	0	0	0	1
UKUPNO	28	19	0	0	162	170

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u osmoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01.-25.02.2024.godine.

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA

**SARAJEVO
RJ za epidemiologiju**



P.I. INSTITUTE FOR PUBLIC HEALTH OF CANTON

**SARAJEVO
Department of epidemiology**

Direktorica: Prim.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

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja L br. 08/24 (od 19.02. do 25.02.2024)
Sarajevo 26.02.2024 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U osmoj kalendarskoj sedmici Zavodu za javno zdravstvo dostavljeno je 99 slučajeva zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Iz reda vakcinopreventabilnih bolesti prijavljeno je 38 slučajeva Morbila (tridesetjedan slučaj sa neurednim vakcinalnim statusom, pet slučajeva sa nepotpunim i dva slučaja uredan vakcinalni status), 20 slučajeva Pertussisa (četnaest slučajeva sa neurednim vakcinalnim statusom, pet slučajeva sa nepotpunim i jedan slučaj sa urednim vakcinalnim statusom) i jedan slučaj Rubeole (neuredan vakcinalni status).

Ukupan broj prijavljenih slučajeva bolesti sličnih gripi, akutnih respiratornih infekcija i hospitalizovanih slučajeva teških akutnih respiratornih infekcija, kao i zbirne prijave varicela date su u tabelarnim pregledima.

KANTON SARAJEVO
TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA
Za period od 19. II 2024 – 25. II 2024. godine

Bilten br.: 08/24

BOLEST	CENTAR	STARI GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO u 2023. god.	KUMULATIVNO za period 01.01- 25.02.2023	KUMULATIVNO za period 01.01- 25.02.2024
Angina streptococcica	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	193	53	31
Amoebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		2
Antimikrobna rezistencija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1
Covid – 19	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	256	72	31
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	
Enterocolitis acuta	-	-	-	5	2	-	-	-	-	7	565	45	64
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
Febris haemorrhagicae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
Hepatitis virosa A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
Hepatitis virosa B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
Hepatitis virosa C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		1
HBsAg nosilaštvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		1
Herpes zoster	-	-	-	2	2	2	-	-	-	6	354	60	68
Hib Infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Infectio nosocomialis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	626	99	107
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
Lyme boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Tetanus A35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
Majmunske Boginje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Meningitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		1
Meningitis (dr.bakterijski)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		1
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	5	7
Morbili	-	1	1	28	6	2	-	-	-	38			112
Parotitis epidemica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	3
Pertussis	-	1	3	7	7	1	-	1	-	20	7		88
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Scabies	-	-	-	-	2	-	-	2	-	4	170	24	31
Scarlatina	-	1	-	-	1	1	-	-	-	3	271	41	28
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	4	
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	3
Syphilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
Tuberculossis activa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	2	9
Toxiinfectio alimentaris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	6	4
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	7	1
Influenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			10
U K U P N O:	0	3	6	44	20	6	0	5	0	99	2665	425	606

*Broj umrlih