

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

	UKUPNO**						
	< 4g	5-14	15-29	30-64	65+	Ukupno	Kumulativ
ARI	202	176	29	54	21	482	6279
ILI	2	4	3	3	1	13	407
ILI-cijepljeni*	0	0	0	0	0	0	0
SARI hospital***	0	0	0	0	0	0	10

* od oboljelih ILI – cijepljeni protiv gripe

** Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u periodu 07.12-13.12.2020 godine i kumulativ za period 28.09.-13.12.2020.godine

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	0	0	0	0	287	283
7-19 godina	0	0	0	0	258	248
20-59 godina	0	0	0	0	132	117
60 i više	0	0	0	0	0	5
UKUPNO	0	0	0	0	677	653

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u pedesetoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01-13.12.2020.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: Prof.dr.med.sci. Aida Pilav
Adresa: Dr M. Pintola 1/III , Fax: : +387(33)622-227
Tel: +387(33)627-889
E-mail: gzavod@bih.net.ba
WEB Site: www.zzjks.ba

RJ za epidemiologiju
Voditelj odjela za epidemiologiju zaraznih bolesti:
Prim.dr Alma Bungur, spec.epidemiologije,
mr.menadžmenta
Tel: +387(33)622-028

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLVII br. 50/20 Sarajevo 14.12.2020 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U pedesetoj kalendarskoj sedmici prijavljeno je 207 slučajeva zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 6 bolničkih infekcija

Ukupan broj prijavljenih slučajeva bolesti sličnih gripi, akutnih respiratornih infekcija i hospitaliziranih 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 07. XII 2020 – 13. XII 2020. godine

Bilten br.: 50/20

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01-13.12.2020		
											2019	2020	
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170	78	
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6	
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	
Covid 19	40	-	53	78	24	5	1	-	6	207	-	122*	3532
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Enterocolitis ac.	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	943	-	242
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Herpes zoster	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	-	163
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	5
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	7
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	9
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	868	-	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	519	-	350
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	6
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Salmonellosis	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	38	-	17
Scabies	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	238	-	80
Scarlatina	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	164	-	63
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	5
Tbc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	2*	35
Toxiinfectio al.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156	-	49
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	40	0	54	78	24	7	2	0	6	217	3691	124*	4669