



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

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	279	268
7-19 godina	0	0	0	0	249	241
20-59 godina	0	0	0	0	123	113
60 i više	0	0	0	0	0	5
UKUPNO	0	0	0	0	651	627

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u dvadesetpetoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01-21.06.2020.godine.

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLVII br. 25/20 Sarajevo 22.06.2020 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U dvadesetpetoj kalendarskoj sedmici prijavljeno je 30 slučajeva zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 15 bolničkih infekcija.

Zbirna prijava varičela data je u tabelarnom pregledu.

KANTON SARAJEVO

TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 15. VI 2020 – 21. VI 2020. godine

Bilten br.: 25/20

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01-21.06.2020	
											2019	2020
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	66
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Covid 19	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	71
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Enterocolitis ac.	-	-	-	3	2	-	-	-	-	5	295	196
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Herpes zoster	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3	210	109
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	14	6
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	828	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	283	164
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	4
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Salmonellosis	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	6	7
Scabies	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	130	54
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	55
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
Tbc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	21
Toxiinfectio al.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	76	26
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	0	1	2	7	5	0	0	0	0	30	2109	807