



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	280	273
7-19 godina	1	0	0	0	253	244
20-59 godina	0	0	0	0	129	116
60 i više	0	0	0	0	0	5
UKUPNO	1	0	0	0	662	638

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u dvadesetosmoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01-13.07.2020.godine.

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLVII br. 28/20 Sarajevo 13.07.2020 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U dvadesetosmoj kalendarskoj sedmici prijavljeno je 79 slučajeva zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 20 bolničkih infekcija.

Zbirna prijava varičela data je u tabelarnom pregledu.

KANTON SARAJEVO

TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 06. VII 2020 – 12. VII 2020. godine

Bilten br.: 28/20

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01.-13.07.2020	
											2019	2020
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115	66
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Covid 19	1	-	-	7	31	-	1	7	-	47	-	148
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Enterocolitis ac.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	342	210
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Herpes zoster	3	-	-	3	-	1	-	-	-	7	248	121
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	6
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	854	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	311	204
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	4
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	7
Scabies	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	142	55
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	56
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3
Tbc	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	21	23
Toxiinfectio al.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	90	30
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	5	0	0	11	31	1	3	8	0	79	2298	961