



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	275
7-19 godina	0	0	0	0	253	244
20-59 godina	0	0	0	0	129	116
60 i više	0	0	0	0	0	5
UKUPNO	0	0	0	0	662	640

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u tridesetosmoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01-20.09.2020.godine.

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLVII br. 38/20 Sarajevo 21.09.2020 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U tridesetosmoj kalendarskoj sedmici prijavljeno je 98 slučajeva zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 4 bolničke infekcije.

Zbirna prijava varičela data je u tabelarnom pregledu.

KANTON SARAJEVO

TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 14. IX 2020 – 20. IX 2020. godine

Bilten br.: 38/20

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01.-20.09.2020	
											2019	2020
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126	72
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Covid 19	15	-	38	15	4	5	1	6	-	84	-	33* 980
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Enterocolitis ac.	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	581	232
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Herpes zoster	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	350	141
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Mononucleosis	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	16	8
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	868	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	409	275
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	6
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Salmonellosis	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	26	11
Scabies	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	164	60
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	57
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4
Tbc	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	27	1* 32
Toxiinfectio al.	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	124	41
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U K U P N O:	15	0	44	16	7	5	1	6	0	98	2857	34* 1952