



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	1	0	0	249	240
20-59 godina	0	0	0	0	123	113
60 i više	0	0	0	0	0	5
<b>UKUPNO</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>651</b>	<b>626</b>

\* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u dvadesetdrugoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01-31.05.2020.godine.

# B I L T E N

## O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLVII br. 22/20 Sarajevo 01.06.2020 god.

### EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U dvadesetdrugoj kalendarskoj sedmici prijavljena su 43 slučaja zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Prijavljeno je 16 bolničkih infekcija.

Zbirna prijava varičela data je u tabelarnom pregledu.

# KANTON SARAJEVO

## TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 25. V 2020 – 31. V 2020. godine

Bilten br.: 22/20

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01-31.05.2020	
											2019	2020
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	101	64
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydial infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Covid 19	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	62
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Enterocolitis ac.	1	-	2	2	7	-	-	-	-	12	257	179
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Herpes zoster	-	-	2	2	1	-	-	-	-	5	191	99
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	3
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	781	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	250	142
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	3
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4
Scabies	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	125	48
Scarlatina	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	91	55
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
Tbc	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	17	20
Toxiinfectio al.	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	73	22
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>U K U P N O:</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>1957</b>	<b>724</b>