



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	2	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
<b>UKUPNO</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>662</b>	<b>640</b>

\* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u dvadesetdevoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01-02.08.2020.godine.

# B I L T E N

## O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLVII br. 31/20 Sarajevo 03.08.2020 god.

### EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U trideset prvoj kalendarskoj sedmici prijavljeno je 56 slučajeva zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Iz reda preventabilnih bolesti nema prijavljenih slučajeva oboljevanja.

Prijavljena je 1 bolnička infekcija.

Zbirna prijava varičela data je u tabelarnom pregledu.

# KANTON SARAJEVO

## TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 27. VII 2020 – 02. VIII 2020. godine

Bilten br.: 31/20

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01-26.07.2020	
											2019	2020
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	67
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydia infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Covid 19	15	2	4	7	6	3	-	11	-	48	-	286
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Enterocolitis ac.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	397	218
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Herpes zoster	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	289	128
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
HVB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	6
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	858	-
Nosocomial infections	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	332	225
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	6
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Salmonellosis	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	12	8
Scabies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152	57
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107	56
Sepsis	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4
Tbc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	23
Toxiinfectio al.	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	95	34
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>U K U P N O:</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>2445</b>	<b>1148</b>