



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.zzjzks.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	15	14
7-19 godina	0	0	0	0	7	6
20-59 godina	0	0	0	0	3	5
60 i više	0	0	0	0	0	1
<b>UKUPNO</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>26</b>

\* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u tridesetprvoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01.2021-08.08.2021.godine.

# B I L T E N

## O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLVIII br. 31/21 Sarajevo 09.08.2021 god.

### EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U tridesetprvoj kalendarskoj sedmici prijavljeno je 136 slučajeva zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Iz reda vakcinopreventabilnih bolesti prijavljen je 1 slučaj Hepatitis B (nepotpun vakcinalni status).

Prijavljeno je 7 bolničkih infekcija.

# KANTON SARAJEVO

## TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 02. VIII 2021 – 08. VIII 2021. godine

Bilten br.: 31/21

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠĆA	HADŽIĆI	ILJAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01-08.08.2021	
											2020	2021
AFP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Antimikrobna r.(MRSA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angina streptoc.	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	67	18
Boreliosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chlamydia infectio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Covid 19	-	2	44	16	-	-	6	-	-	68	286	338* 5912
Dysenteria bac.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterocolitis ac.	-	1	-	8	8	-	18	-	-	35	218	145
Erysipelas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Febris haemorrhagica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Giardiasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HbsAg kliconoša	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Herpes zoster	-	2	3	4	-	-	-	-	-	9	128	59
HVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HVB	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1
HVC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
Malaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningoencephalitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningitis mening.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Meningitis virosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
Morbilli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosocomial infections	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225	197
Parotitis epid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2
Pertussis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q-fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Salmonellosis	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	8	7
Scabies	-	-	-	7	1	-	-	-	-	8	57	34
Scarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	13
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
Tbc	-	-	1	3	-	-	-	-	-	4	23	15
Toxiinfectio al.	-	1	-	6	-	-	1	-	-	8	34	39
Trichinellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>U K U P N O:</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>51</b>	<b>45</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>136</b>	<b>1148</b>	<b>338* 6452</b>