

UKUPAN BROJ PRIJAVLJENIH SLUČAJEVA BOLESTI SLIČNIH GRIPI (ILI), AKUTNIH RESPIRATORNIH INFEKCIJA (ARI) I HOSPITALIZIRANIH SARI (TEŠKA AKUTNA RESPIRATORNA INFEKCIJA)

	UKUPNO**						Kumulativ
	< 4g	5-14	15-29	30-64	65+	Ukupno	
ARI	456	819	197	366	70	1908	52346
ILI	38	175	12	36	4	265	6659
ILI-cijepljeni*	0	0	0	4	0	4	28
SARI hospital***	0	0	0	0	0	0	11

* od oboljelih ILI – cijepljeni protiv gripe

** Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u periodu 25.02-03.03.2019 godine i kumulativ za period 01.10.2018-03.03.2019.godine

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	15	11	0	0	133	133
7-19 godina	24	22	0	0	159	142
20-59 godina	12	12	0	0	67	71
60 i više	0	0	0	0	3	4
UKUPNO	51	45	0	0	362	350

* Prikazan je ukupan broj prijavljenih slučajeva u devetoj kalendarskoj sedmici i kumulativ za period 01.01-03.03.2019.godine.

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA

SARAJEVO
RJ za epidemiologiju



P.I. INSTITUTE FOR PUBLIC HEALTH OF CANTON

SARAJEVO
Department of epidemiology

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

B I L T E N

O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI

Godina izdanja XLVI br. 09/19 Sarajevo 08.03.2019 god.

EPIDEMIOLOŠKE NAPOMENE

U devetoj kalendarskoj sedmici prijavljena su 103 slučaja zaraznih bolesti obaveznih prijavi (vidi tabelarni pregled).

Iz reda vakcinopreventabilnih bolesti prijavljena su 22 slučaja Morbilla (21 slučaj sa neurednim i jedan slučaj sa nepotpunim vakcinalnim statusom) i 1 slučaj Pertussisa (neuredan vakcinalni status).

Prijavljeno je 9 bolničkih infekcija.

Ukupan broj prijavljenih slučajeva bolesti sličnih gripi, akutnih respiratornih infekcija i hospitaliziranih slučajeva teških akutnih respiratornih infekcija, kao i zbirne prijave varicela date su u tabelarnim pregledima.

KANTON SARAJEVO

TABELARNI PREGLED ZARAZNIH BOLESTI PRIJAVLJENIH U KANTONU PO OPĆINAMA

Za period od 25. II 2019 – 03. III 2019. godine

Bilten br.: 09/19

BOLEST	CENTAR	S. GRAD	NOVO SARAJEVO	NOVI GRAD	ILIDŽA	VOGOŠČA	HADŽIĆI	ILIAŠ	TRNOVO	UKUPNO KANTON SARAJEVO	KUMULATIVNO Od 01.01-03.03.2019	
											2018	2019
AFP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Amebiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Antimikrobna r.(MRSA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Angina streptoc.	2	1	0	2	0	0	0	9	0	14	31	44
Boreliosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucellosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1
Botulismus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chlamydial infectio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dysenteria bac.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Echinococcosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encephalitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterocolitis ac.	1	1	3	5	3	0	0	0	0	13	144	97
Erysipelas	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Febris haemorrhagica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Giardiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HbsAg kliconoša	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Herpes zoster	8	4	1	8	1	0	1	0	0	23	56	66
HVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HVB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
HVC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HVE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lues	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Meningoencephalitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis mening.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis virosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
Mononucleosis	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	5
Morbilli	1	2	3	12	2	2	0	0	0	22	0	33
Nosocomial infections	/	/	/	/	/	/	/	/	/	9	134	114
Parotitis epid.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4
Pertussis	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6	1
Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Q-fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Salmonellosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1
Scabies	0	1	0	1	1	0	1	0	0	4	40	46
Scarlatina	3	0	3	1	3	1	0	1	0	12	27	34
Sepsis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Tbc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5
Toxiinfectio al.	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	13	14
Trichinellosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Toxoplasmosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
U K U P N O:	15	13	10	30	11	3	2	10	0	103	485	468