



## **SEDMIČNI BILTEN- WEEKLY BULLETIN**

*Sarajevo, 04.10.2021.*

**No:39/21**

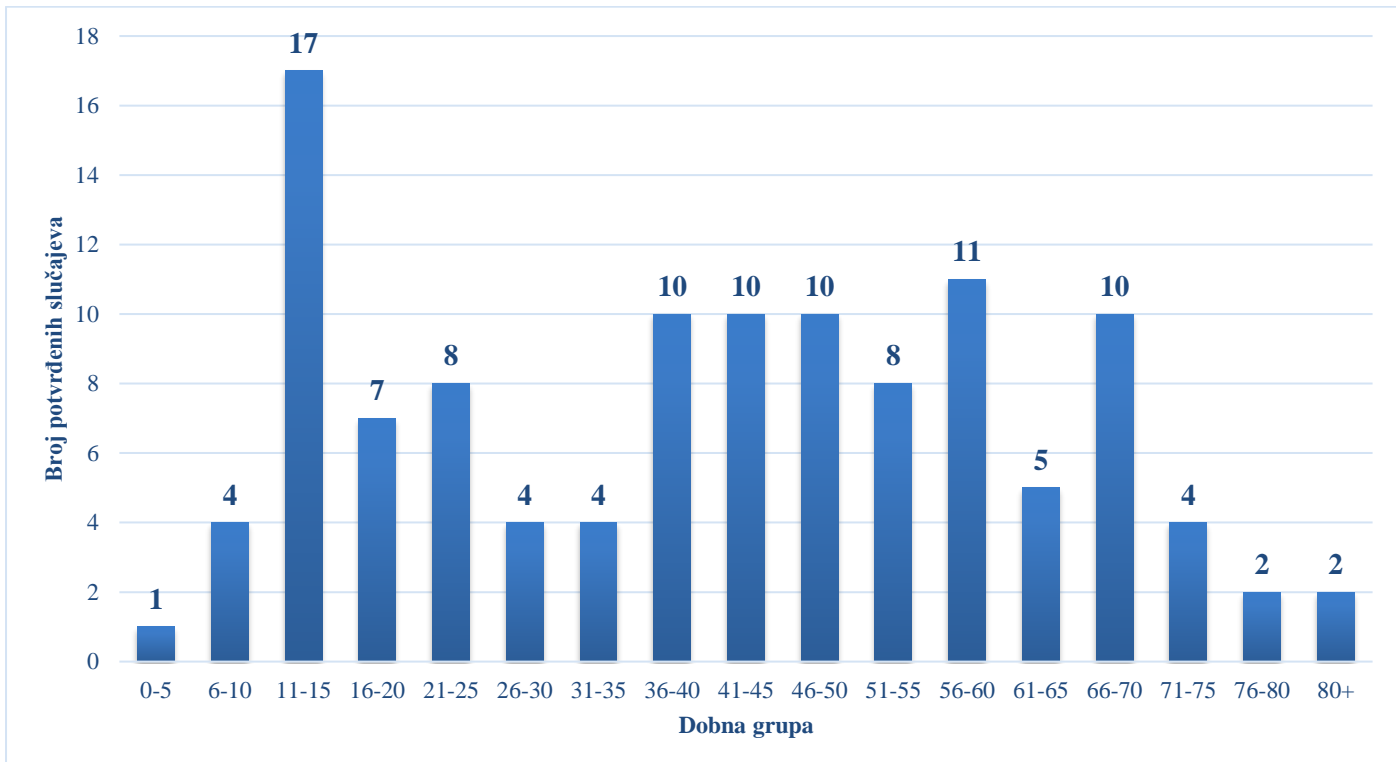
*Epidemiološke situacije u Kantonu Sarajevo vezano za COVID – 19  
Epidemiological situations in Sarajevo Canton related to COVID - 19*

	<b>Ukupno za prethodna 24 sata</b> <i>Total for the previous 24 hours</i>	<b>Prosječan broj u prethodnih 7 dana</b> <i>Average number in previous 7 days</i>	<b>Incidenca u prethodnih 7 dana/100 000</b> <i>Incidence in the previous 7 days/100 000</i>
<b>Broj potvrdenih slučajeva RT-PCR:</b>	<b>117</b>	183	304

*U protekla 24 sata u JU Dom zdravlja KS i ZZJZKS urađeno je 56 Rapid testova, od čega je 14 pozitivno. Analiza epidemiološke situacije se vrši na osnovu rezultata RT-PCR. Metodologija praćenja epidemiološke situacije je u skladu sa metodologijom u FBiH i većine država EU.*

<b>Broj izlječenih/oporavljenih osoba u protekla 24 sata:</b> <i>Number of cured / recovered persons in the past 24 hours:</i>	<b>183</b>
<b>Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:</b> <i>Number of deaths reported in the past 24 hours:</i>	3
<b>Broj obradenih testova u protekla 24 sata:</b> <i>Number of tests processed in the past 24 hours:</i>	<b>944*</b>
<i>*Uzorci su prikupljani u periodu od 02.10. do 03.10.2021, a rezultati su dostavljeni Zavodu u protekla 24 sata. *Samples were collected in the period from 02.10. to 03.10.2021, and the results were submitted to the Institute in the past 24 hours.</i>	
<b>Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija:</b> <i>Number of currently reported hospitalizations:</i>	<b>209</b>
<b>Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom</b> <i>Number of currently reported hospitalized patients with acute infection</i>	<b>194</b>
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju University Clinical Center Sarajevo - patients at the hospital treatment	<b>136</b>
<b>Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno:</b> <i>Number of hospitalized patients with acute infection in KCUS (all clinics) total:</i>	<b>121</b>
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži Number of patients hospitalized for post-covid complications or are under observation / triage	15
Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju General Hospital „Prim. dr. Abdullah Nakaš“ patients at the hospital treatment	<b>73</b>
<b>Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“</b> <i>Number of hospitalized patients with acute infection in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	<b>73</b>
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži Number of patients hospitalized for post-covid complications or are under observation / triage	0
<b>Ukupno na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) – respirator:</b> Total on mechanical ventilation (MV):	<b>5</b>
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u KCUS (sve klinike) ukupno: On the mechanical ventilation (MV) in KCUS (all clinics) total:	4
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“ On the respirator (MV) in the General Hospital „Abulah Nakaš“	1
<b>Ukupno na neinvazivnoj ventilaciji (NIV) - respirator:</b> Total on the noninvasive ventilation (NIV):	<b>15</b>
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u KCUS (sve klinike) ukupno: On the noninvasive ventilation (NIV) in KCUS (all clinics) total:	11
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“: On the noninvasive ventilation (NIV) in General Hospital „Abulah Nakaš“:	4

Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u KCUS Patients requiring oxygen support above 15l/min (HFO, O2 mask) in Clinical Center University of Sarajevo	8
Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u OB „Abdulah Nakaš“: Patients requiring oxygen support above 15l/min (HFO, O2mask) in the General Hospital „Abulah Nakaš“	3
Udio potpuno vakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji Share of fully vaccinated patients on hospitalization	10,53%
Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata: Discharged from hospitalization in the previous 24 hours:	2



**Grafikon 1. Dobna distribucija oboljelih u prethodna 24 sata**

**Figure 1. Age distribution of laboratory confirmed patients in the previous 24 hours**

#### Kumulativ za period 30.01.2020.-03.10.2021.god. :

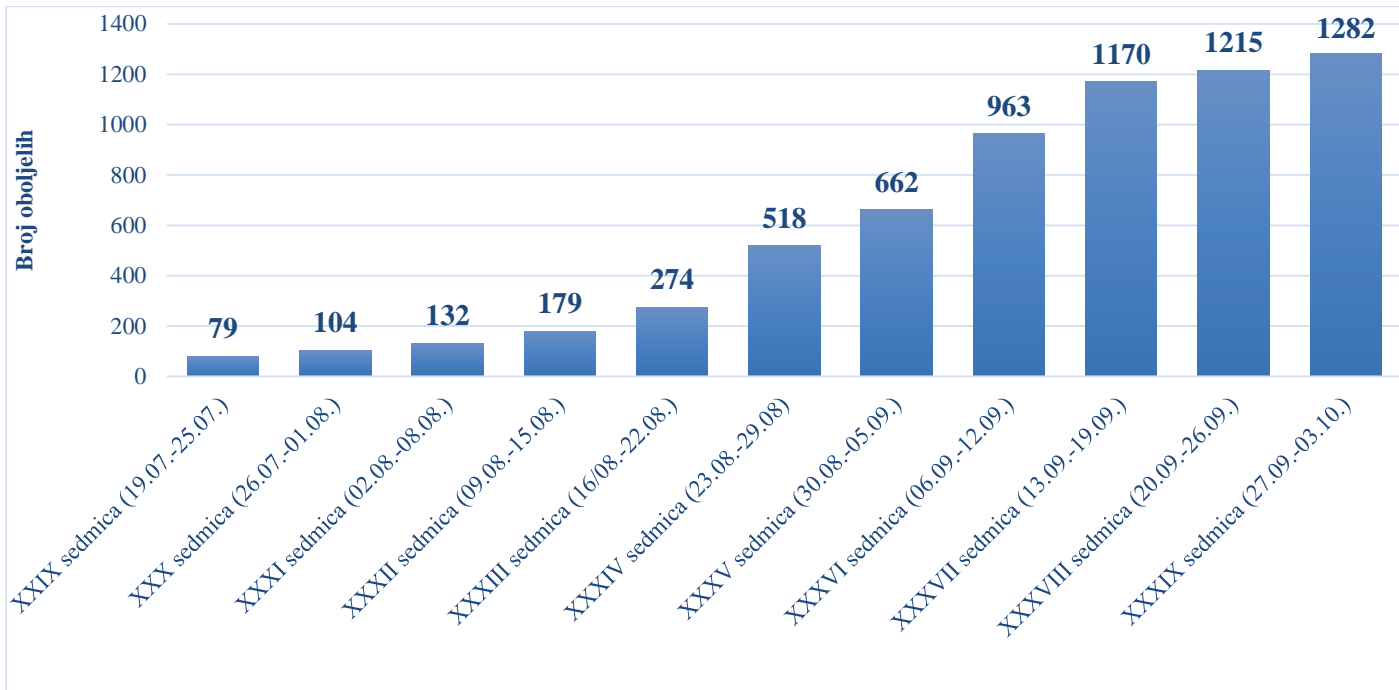
Cumulative for the period 30.01.2020.-03.10.2021. :

	N
<b>Ukupan broj zaraženih osoba u Kantonu Sarajevo:</b> Total number of infected persons in Sarajevo Canton:	<b>59 374</b>
<b>Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:</b> Total number of recovered persons in Sarajevo Canton:	<b>56 538</b>
<b>Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:</b> Currently active cases in Sarajevo Canton:	<b>1 440</b>
<b>Ukupno smrtnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:</b> Total deaths:	<b>1 396</b>

#### Aktivne izolacije 21.09.2021.–04.10.2021 god.

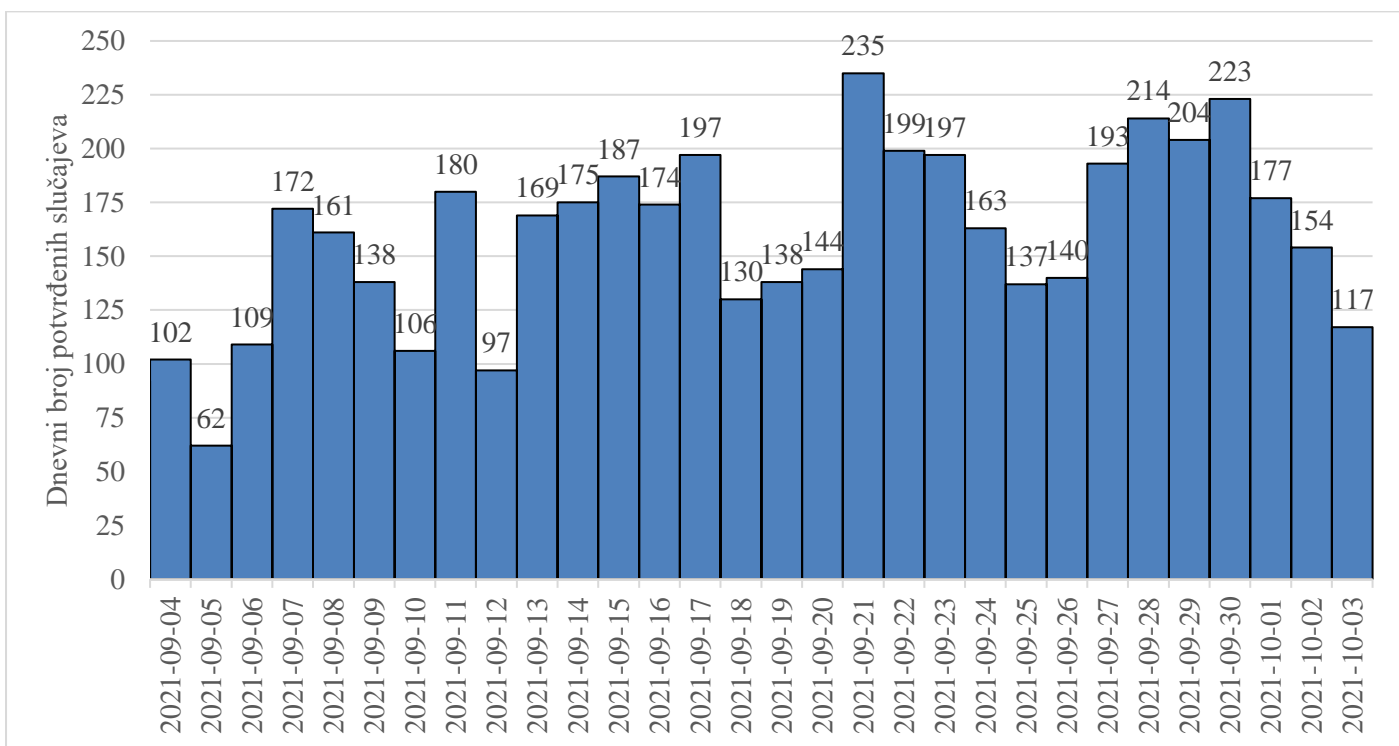
Active isolations 21.09.2021.–04.10.2021

<b>Broj aktivnih samoizolacija na osnovu:</b> - Rješenja inspekcije nakon preporuke epidemiologa - Rješenja Kantonalnog Ministarstva zdravstva Number of active self-insulations based on: - Inspection decisions after the recommendation of the epidemiologist - Decisions of the Cantonal Ministry of Health	<b>3 013</b>
--	--------------



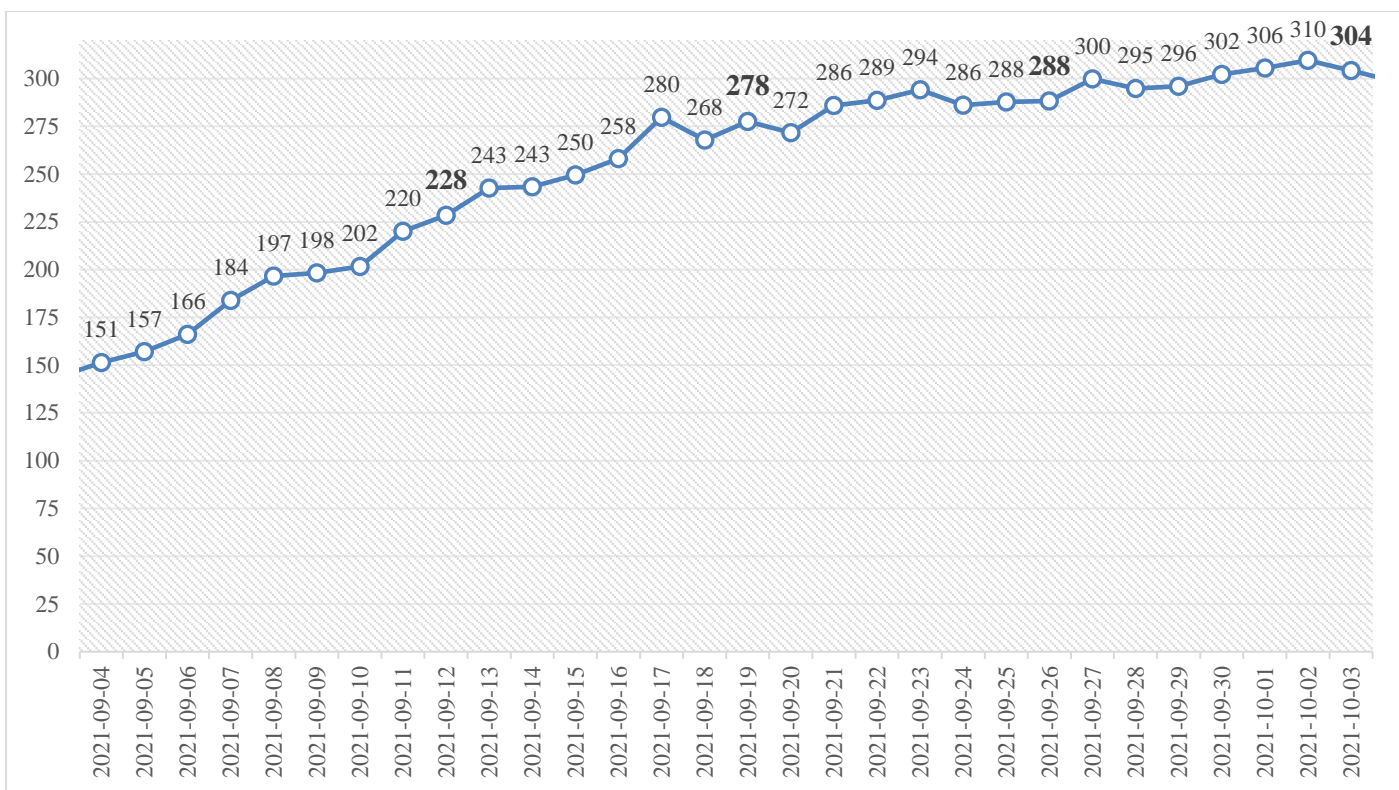
**Grafikon 1. Sedmični broj oboljelih**  
*Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama*

U prethodnoj (XXXIX) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 1282, što predstavlja uvećanje u odnosu na XXXVIII sedmicu za 67 potvrđenih COVID-19 slučajeva, odnosno procentualno uvećanje je za 6% u odnosu na brojke iz XXXVIII sedmice. U XXXVIII sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 1215, što je bilo uvećanje za 45 potvrđenih slučajava u odnosu na XXXVII sedmicu, odnosno za 4%.



**Grafikon 2. Dnevni broj oboljelih u prethodnih 30 dana**  
*Vrijednosti predstavljaju dnevni broj potvrđenih slučajeva*

U periodu od 04.09.2021. do 03.09.2021. dnevni broj oboljelih se kretao u rasponu od 62 do 235 slučajeva, sa prosjekom od 160 potvrđenih slučajeva dnevno.



**Grafikon 3. Sedmodnevna incidencija za period 04.09.2021. – 03.10.2021**

Vrijednosti predstavljaju sedmodnevnu incidenciju oboljelih na 100 000 stanovnika

**Tabela 1. Dobna i spolna struktura potvrđenih slučajeva u Kantonu Sarajevo**

Dobna skupina	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	% svih pozitivnih	U prethodnoj sedmici
0-5	423	352	775	1,31%	19
6-10	533	410	943	1,59%	52
11-15	855	767	1622	2,73%	125
16-20	1231	1189	2420	4,08%	109
21-25	1868	1764	3632	6,12%	74
26-30	2074	2095	4169	7,02%	49
31-35	2771	2858	5629	9,48%	85
36-40	3251	3418	6669	11,23%	114
41-45	3026	3125	6151	10,36%	140
46-50	2445	2377	4822	8,12%	108
51-55	2216	2285	4501	7,58%	78
56-60	2386	2415	4801	8,09%	75
61-65	2242	2081	4323	7,28%	69
66-70	1726	1657	3383	5,70%	74
71-75	1184	1120	2304	3,88%	47
76-80	638	693	1331	2,24%	27
80+	841	1058	1899	3,20%	37
<b>UKUPNO</b>	<b>29710</b>	<b>29664</b>	<b>59374</b>	<b>100,00%</b>	<b>1282</b>

<b>Obradeno RT-PCR testova od početka epidemije do 03.10.2021:</b>	<b>318 002</b>
<b>Ukupno potvrđenih slučajeva od početka epidemije do 03.10.2021:</b>	<b>59 374</b>
<b>Ukupno obrađenih testova u periodu 04.09.-03.10.2021:</b>	<b>31 431</b>
<b>Broj pozitivnih testova u periodu 04.09.-03.10.2021:</b>	<b>4794 (udio pozitivnih testova 15,25%)</b>
<b>Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:</b>	<b>8 248</b>
<b>Broj potvrđenih slučajeva u protekloj sedmici:</b>	<b>1 282 (udio pozitivnih testova 15,54%)</b>

**Tabela 2. Distribucija oboljelih po općinama**

Općina	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XXXVIII sedmicom	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XXXIX sedmicom	% pozitivnih u odnosu na broj stanovnika (PREVALENCA)
Stari Grad	5391	5528	14,95%
Centar	8145	8346	15,43%
Novo Sarajevo	9859	10046	15,50%
Novi Grad	17423	17768	14,99%
Ilička	8340	8491	12,72%
Hadžići	2598	2680	11,22%
Vogošća	4016	4154	15,71%
Ilijaš	2055	2094	10,68%
Trnovo	265	267	17,78%
<b>UKUPNO KS</b>	<b>58092</b>	<b>59374</b>	<b>14,08%</b>

*S obzirom na pojavu delta soja i njegove visoke zaraznosti, u svrhu zadržavanja pozitivnih trendova, apeliramo na stanovništvo Kantona Sarajevo, na poštovanje mjere lične zaštite – održavanje fizičke distance 1,5 do 2 metra; pravilno nošenje maske u zatvorenim i na otvorenim prostorima (ukoliko se ne može održati fizička distanca), kao i higijenu ruku. Posebno naglašavamo izbjegavanje dužeg zadržavanja u zatvorenim prostorijama gdje je mogući bliski kontakt kroz duži vremenski period i izbjegavanje gužvi i zatvorenih prostora. Sve osobe sa akutnim respiratornim smetnjama, povišenom temperaturom, bolovima u mišićima i opštom slabotušu neka ostanu kući i kontaktiraju nadležne zdravstvene službe.*

*Due to the appearance of delta strain and its high contagiousness, in order to maintain positive trends, we appeal to the population of Sarajevo Canton to respect personal protection measures - maintaining a physical distance of 1.5 to 2 meters, proper wearing of masks indoors and outdoors (if you can not keep a distance) and hand hygiene. We especially emphasize avoiding longer stays indoors and avoiding crowds and closed spaces - where close contact is possible over a longer period of time. All persons with acute respiratory disorders, fever, muscle aches and general weakness should stay at home and contact the relevant health services.*

**Sve preporuke i smjernice u okviru ponašanja za vrijeme pandemije možete naći na web stranici [www.zjjzks.ba](http://www.zjjzks.ba).**

*All recommendations and guidelines for behavior during a pandemic can be found on the website [www.zjjzks.ba](http://www.zjjzks.ba).*

**Uređivački kolegij:**

Glavni urednik: Prof. dr. med. sci. Aida Pilav

Prikupljanje, obrada i analiza podataka:

*Dr. med. Anes Jogunčić, Ing. Mustafa Ibrahim, Ing. Denis Djurović*

**Editorial board:**

Editor-in-Chief: Professor Aida Pilav, MD

Data collection, processing and analysis:

*Anes Joguncic MD, Mustafa Ibrahim SE, Denis Djurovic SE.*