



## **SEDMIČNI BILTEN- WEEKLY BULLETIN**

Sarajevo, 11.10.2021.

No:40/21

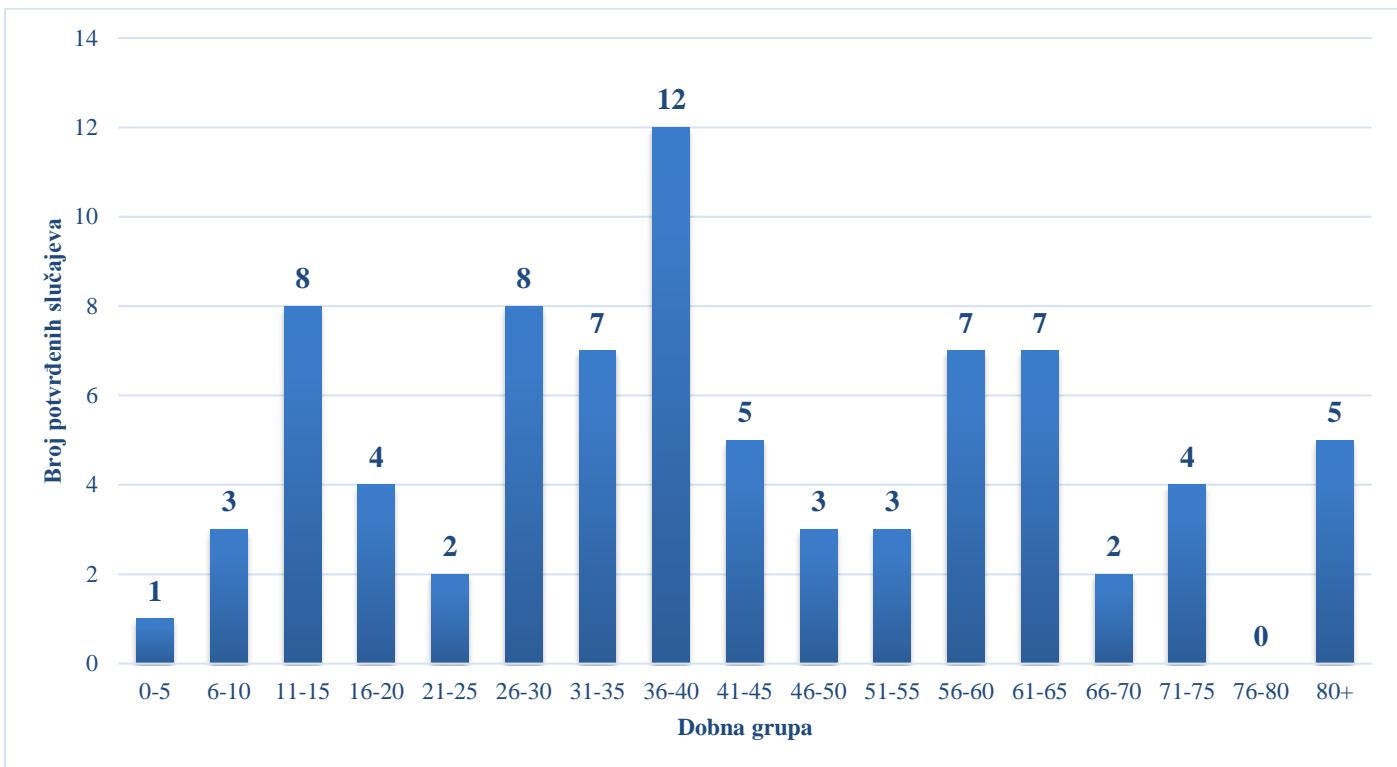
*Epidemiološke situacije u Kantonu Sarajevo vezano za COVID - 19  
Epidemiological situations in Sarajevo Canton related to COVID - 19*

	<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 potvrđenih slučajeva RT-PCR:</b>	<b>81</b>	<b>149</b>	<b>248</b>

*U protekla 24 sata u JU Dom zdravlja KS i ZZJKS urađeno je 27 Rapid testova, od čega je 3 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 izliječenih/oporavljenih osoba u protekla 24 sata:</b> <i>Number of cured / recovered persons in the past 24 hours:</i>	<b>177</b>
<b>Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:</b> <i>Number of deaths reported in the past 24 hours:</i>	<b>2</b>
<b>Broj obrađenih testova u protekla 24 sata:</b> <i>Number of tests processed in the past 24 hours:</i>	<b>617*</b>
<i>*Uzorci su prikupljeni u periodu od 09.10. do 10.10.2021, a rezultati su dostavljeni Zavodu u protekla 24 sata. *Samples were collected in the period from 09.10. to 10.10.2021, 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>195</b>
<b>Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom</b> <i>Number of currently reported hospitalized patients with acute infection</i>	<b>180</b>
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju <i>University Clinical Center Sarajevo - patients at the hospital treatment</i>	<b>121</b>
<b>Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno:</b> <i>Number of hospitalized patients with acute COVID infection in KCUS (all clinics) total:</i>	<b>106</b>
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži <i>Number of patients hospitalized for post-covid complications or are under observation / triage</i>	<b>15</b>
Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju <i>General Hospital „Prim. dr. Abdullah Nakaš“ patients at the hospital treatment</i>	<b>74</b>
<b>Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“</b> <i>Number of hospitalized patients with acute COVID infection in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	<b>74</b>
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži <i>Number of patients hospitalized for post-covid complications or are under observation / triage</i>	<b>0</b>
<b>Ukupno na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) – respirator:</b> <i>Total on mechanical ventilation (MV):</i>	<b>8</b>
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>On the mechanical ventilation (MV) in KCUS (all clinics) total:</i>	<b>7</b>
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“ <i>On the respirator (MV) in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	<b>1</b>
<b>Ukupno na neinvazivnoj ventilaciji (NIV) - respirator:</b> <i>Total on the noninvasive ventilation (NIV):</i>	<b>7</b>
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>On the noninvasive ventilation (NIV) in KCUS (all clinics) total:</i>	<b>6</b>
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“: <i>On the noninvasive ventilation (NIV) in General Hospital „Abulah Nakaš“:</i>	<b>1</b>

<b>Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u KCUS</b> <i>Patients requiring oxygen support above 15l/min (HFO, O2 mask) in Clinical Center University of Sarajevo</i>	<b>12</b>
<b>Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u OB „Abdulah Nakaš“:</b> <i>Patients requiring oxygen support above 15l/min (HFO, O2mask) in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	<b>4</b>
<b>Udio potpuno vakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji</b> <i>Share of fully vaccinated patients on hospitalization</i>	<b>11,79%</b>
<b>Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:</b> <i>Discharged from hospitalization in the previous 24 hours:</i>	<b>2</b>



**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.-10.10.2021.god. :**

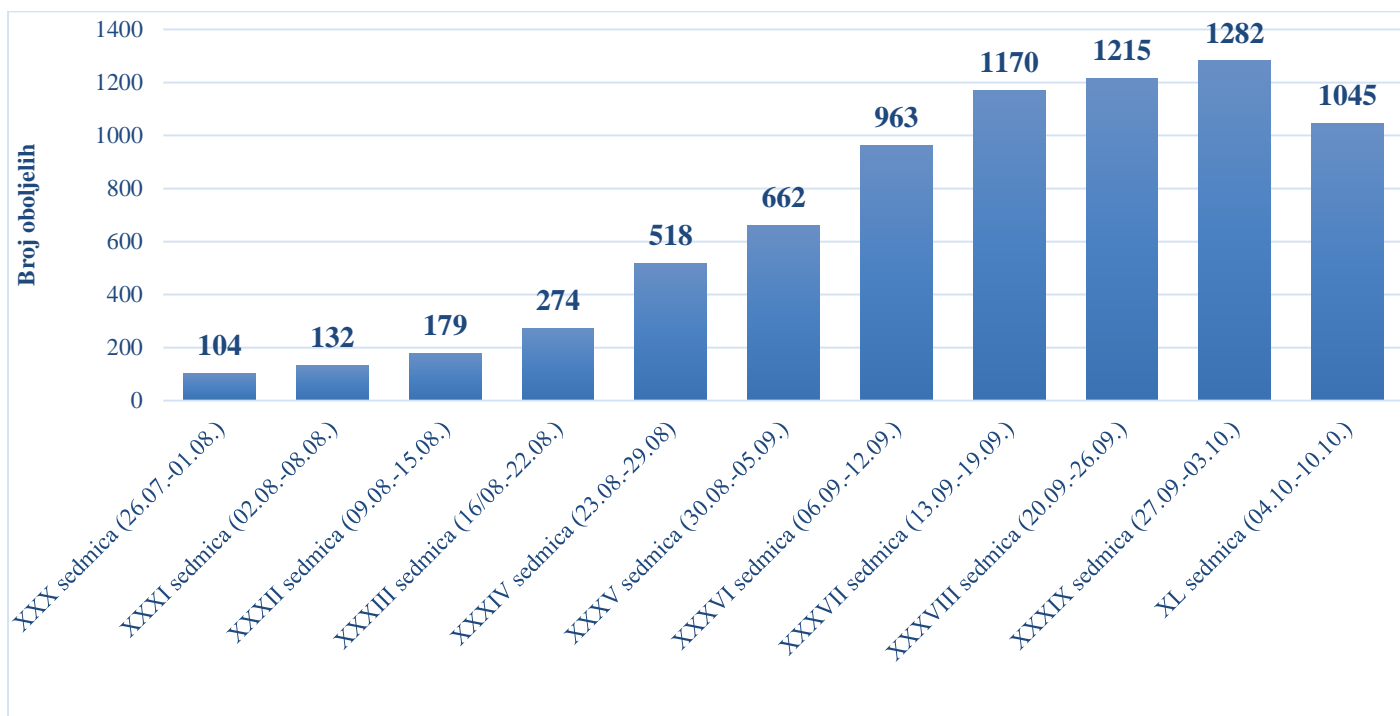
*Cumulative for the period 30.01.2020.-10.10.2021. :*

	<b>N</b>
<b>Ukupan broj zaraženih osoba u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Total number of infected persons in Sarajevo Canton:</i>	<b>60 419</b>
<b>Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Total number of recovered persons in Sarajevo Canton:</i>	<b>57 682</b>
<b>Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Currently active cases in Sarajevo Canton:</i>	<b>1 322</b>
<b>Ukupno smrtnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Total deaths:</i>	<b>1 415</b>

**Aktivne izolacije 28.09.2021.–11.10.2021 god.**

*Active isolations 28.09.2021.–11.10.2021*

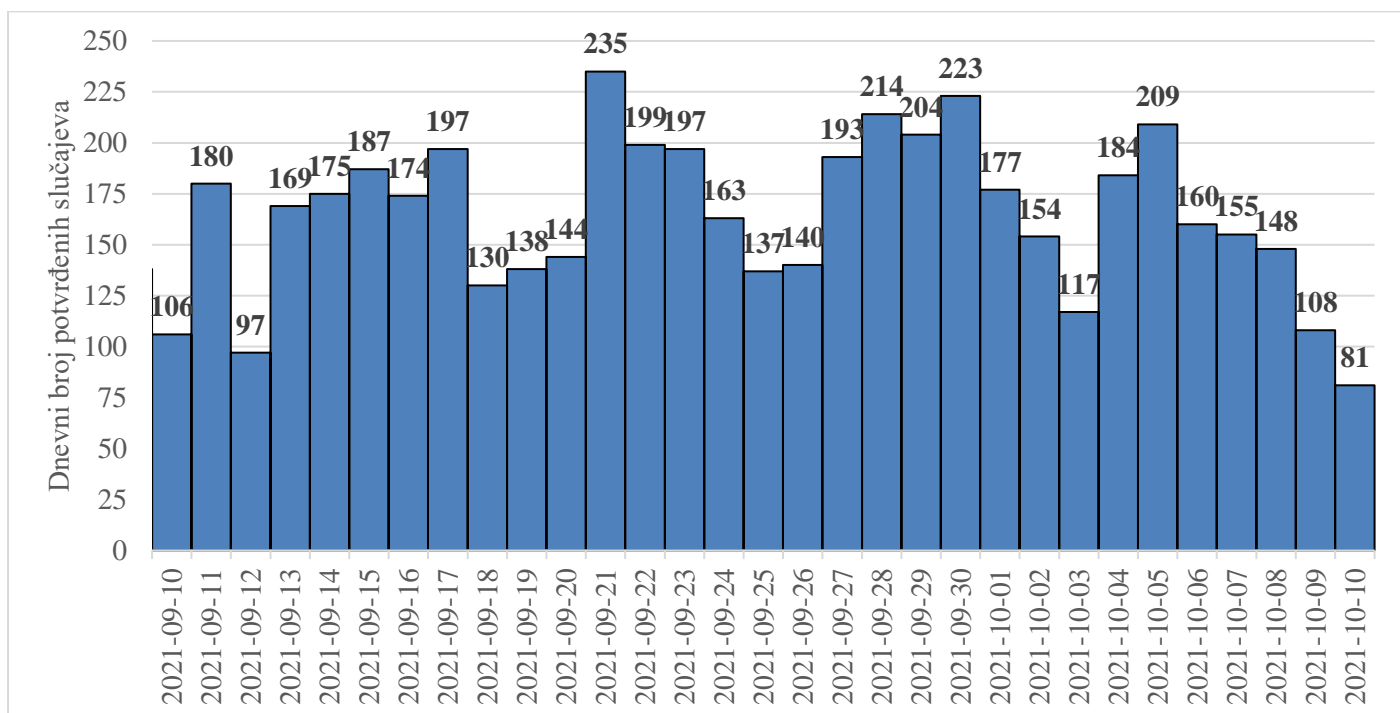
<b>Broj aktivnih samoizolacija na osnovu:</b> - Rješenja inspekcije nakon preporuke epidemiologa - Rješenja Kantonalnog Ministarstva zdravstva <i>Number of active self-insulations based on:</i> - Inspection decisions after the recommendation of the epidemiologist - Decisions of the Cantonal Ministry of Health	<b>2 794</b>
---	--------------



**Grafikon 1. Sedmični broj oboljelih**

*Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama*

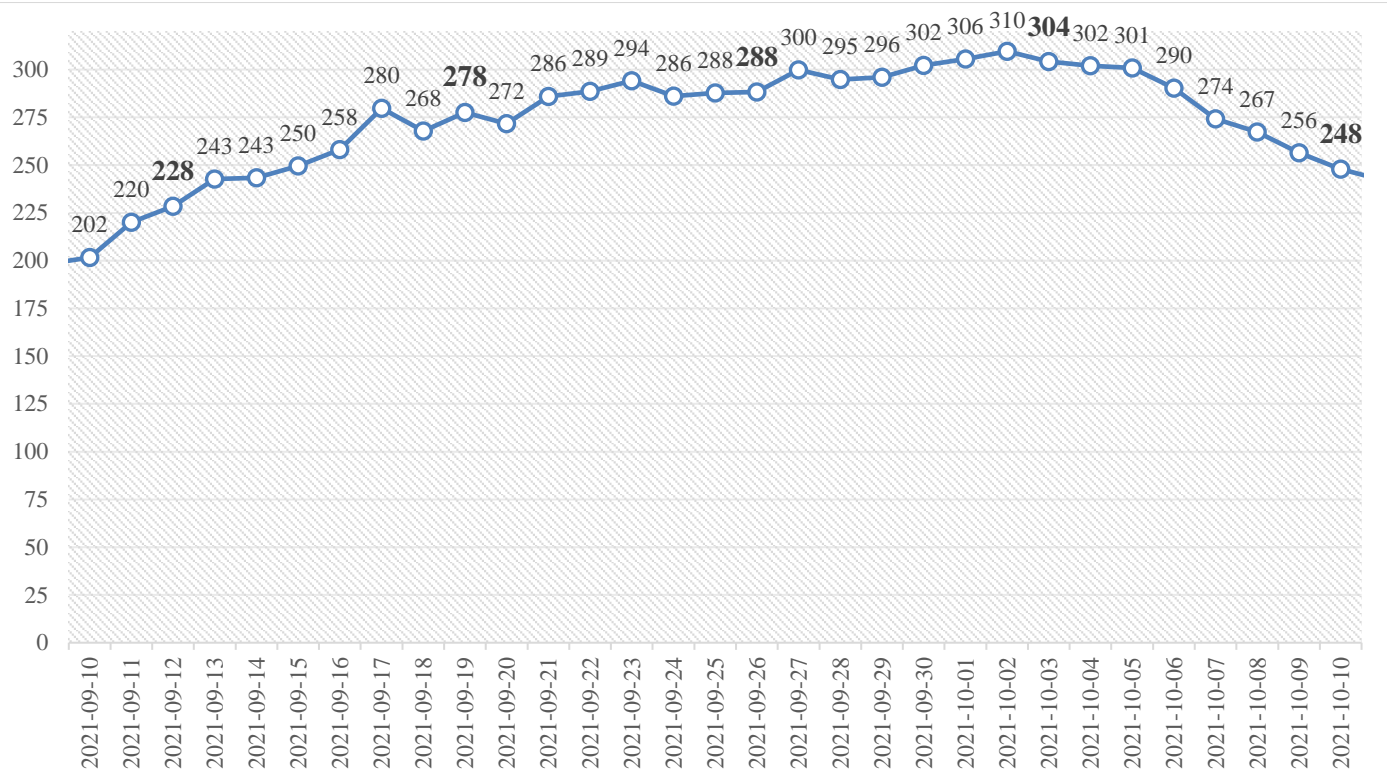
U prethodnoj (XL) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 1045, što predstavlja smanjenje u odnosu na XXXIX sedmicu za 237 potvrđenih COVID-19 slučajeva, odnosno procentualno umanjeње je za 18,5% u odnosu na brojke iz XXXIX sedmice. U XXXIX sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 1282, što je bilo uvećanje za 67 potvrđenih slučajeva u odnosu na XXXVIII sedmicu, odnosno za 5,5%.



**Grafikon 2. Dnevni broj oboljelih u prethodnih 30 dana**

*Vrijednosti predstavljaju dnevni broj potvrđenih slučajeva*

U periodu od 10.09.2021. do 10.10.2021. dnevni broj oboljelih se kretao u rasponu od 81 do 235 slučajeva, sa prosjekom od 164 potvrđenih slučajeva dnevno.



**Grafikon 3. Sedmodnevna incidencija za period 10.09.2021. – 10.10.2021**

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	442	359	801	1,33%	26
6-10	552	425	977	1,62%	34
11-15	888	805	1693	2,80%	71
16-20	1273	1226	2499	4,14%	79
21-25	1893	1788	3681	6,09%	49
26-30	2099	2123	4222	6,99%	53
31-35	2804	2905	5709	9,45%	80
36-40	3294	3476	6770	11,21%	101
41-45	3072	3176	6248	10,34%	97
46-50	2480	2415	4895	8,10%	73
51-55	2251	2327	4578	7,58%	77
56-60	2416	2460	4876	8,07%	75
61-65	2279	2126	4405	7,29%	82
66-70	1744	1701	3445	5,70%	62
71-75	1202	1137	2339	3,87%	35
76-80	652	706	1358	2,25%	27
80+	854	1069	1923	3,18%	24
<b>UKUPNO</b>	<b>30195</b>	<b>30224</b>	<b>60419</b>	<b>100,00%</b>	<b>1045</b>

<b>Obradeno RT-PCR testova od početka epidemije do 10.10.2021:</b>	<b>324 878</b>
<b>Ukupno potvrđenih slučajeva od početka epidemije do 10.10.2021:</b>	<b>60 419</b>
<b>Ukupno obrađenih testova u periodu 11.09.-10.10.2021:</b>	<b>32 289</b>
<b>Broj pozitivnih testova u periodu 11.09.-10.10.2021:</b>	<b>4 981 (udio pozitivnih testova 15,43%)</b>
<b>Obradeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:</b>	<b>6 876</b>
<b>Broj potvrđenih slučajeva u protekloj sedmici:</b>	<b>1 037 (udio pozitivnih testova 15,08%)</b>

Tabela 2. Distribucija oboljelih po općinama

Općina	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XXXIX sedmicom	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XL sedmicom	% pozitivnih u odnosu na broj stanovnika (PREVALENCA)
Stari Grad	5528	5649	15,28%
Centar	8346	8565	15,83%
Novo Sarajevo	10046	10237	15,79%
Novi Grad	17768	18026	15,21%
Ilidža	8491	8622	12,92%
Hadžići	2680	2721	11,39%
Vogošća	4154	4219	15,96%
Ilijaš	2094	2111	10,77%
Trnovo	267	269	17,91%
<b>UKUPNO KS</b>	<b>59374</b>	<b>60419</b>	<b>14,33%</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 slabošću 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.zzjzks.ba](http://www.zzjzks.ba).

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

**Editorial board:**

Editor-in-Chief: Professor Aida Pilav, MD

Data collection, processing and analysis:

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