



## SEDMIČNI BILTEN- WEEKLY BULLETIN

Sarajevo, 06.12.2021.

No:48/21

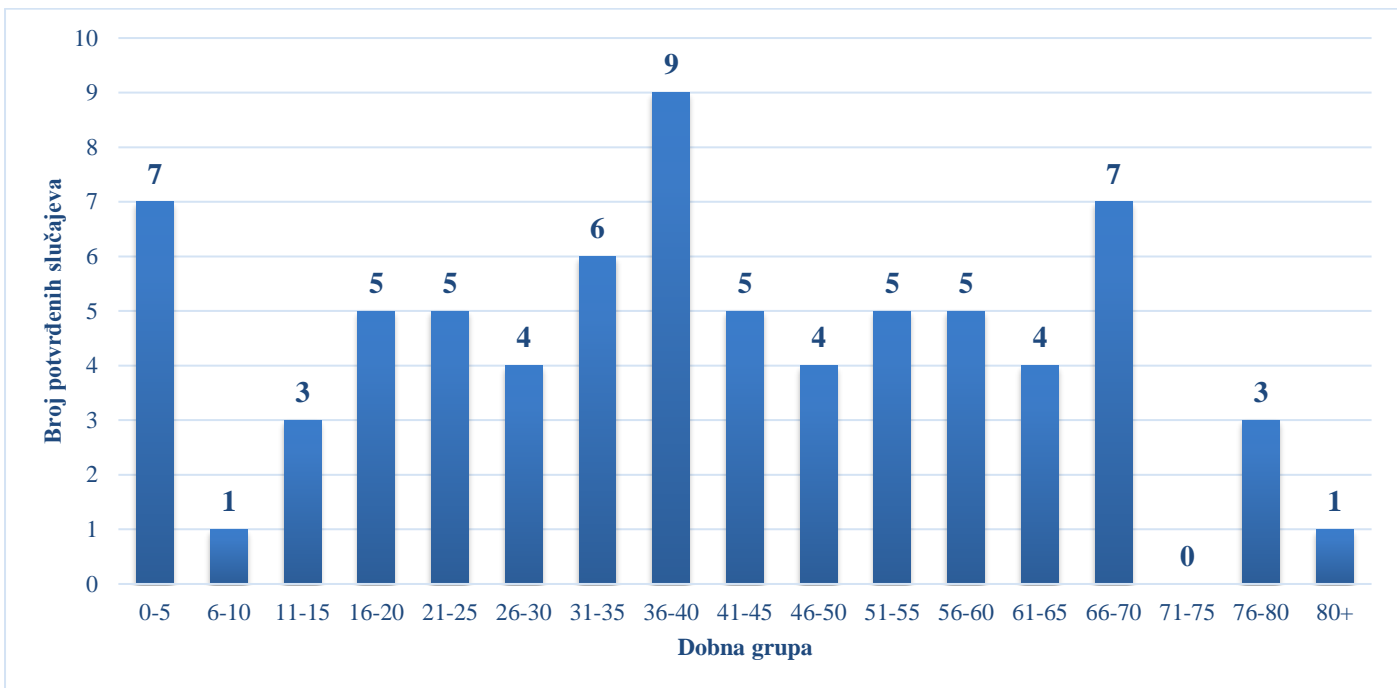
Epidemiološke situacije u Kantonu Sarajevo vezano za COVID – 19  
Epidemiological situations in Sarajevo Canton related to COVID - 19

	Ukupno za prethodna 24 sata <i>Total for the previous 24 hours</i>	Prosječan broj u prethodnih 7 dana <i>Average number in previous 7 days</i>	Incidenca u prethodnih 7 dana/100 000 <i>Incidence in the previous 7 days/100 000</i>
<b>Broj potvrđenih slučajeva RT-PCR:</b>	<b>74</b>	<b>118</b>	<b>196</b>

U protekla 24 sata u JU Dom zdravlja KS i ZZJKS urađeno je 1 Rapid antigenski test, od čega je 0 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>133</b>
<b>Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:</b> <i>Number of deaths reported in the past 24 hours:</i>	<b>0</b>
<b>Broj obrađenih testova u protekla 24 sata:</b> <i>Number of tests processed in the past 24 hours:</i>	<b>638*</b>
<i>*Uzorci su prikupljeni u periodu od 04.12. do 05.12.2021, a rezultati su dostavljeni Zavodu u protekla 24 sata. *Samples were collected in the period from 04.12. to 05.12.2021, 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>119</b>
<b>Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom</b> <i>Number of currently reported hospitalized patients with acute infection</i>	<b>112</b>
<b>Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju</b> <i>University Clinical Center Sarajevo - patients at the hospital treatment</i>	<b>59</b>
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>Number of hospitalized patients with acute COVID infection in KCUS (all clinics) total:</i>	<b>52</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>7</b>
<b>Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju</b> <i>General Hospital „Prim. dr. Abdullah Nakaš“ patients at the hospital treatment</i>	<b>60</b>
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“ <i>Number of hospitalized patients with acute COVID infection in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	<b>60</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>7</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>3</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>4</b>
<b>Ukupno na neinvazivnoj ventilaciji (NIV) - respirator:</b> <i>Total on the noninvasive ventilation (NIV):</i>	<b>10</b>
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>On the noninvasive ventilation (NIV) in KCUS (all clinics) total:</i>	<b>8</b>
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“: <i>On the noninvasive ventilation (NIV) in General Hospital „Abulah Nakaš“:</i>	<b>2</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>3</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>5</b>
<b>Udio nevakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji</b> <i>Share of non-vaccinated patients on hospitalization</i>	<b>82,35%</b>
<b>Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:</b> <i>Discharged from hospitalization in the previous 24 hours:</i>	<b>1</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.-05.12.2021.god. :**

*Cumulative for the period 30.01.2020.-05.12.2021. :*

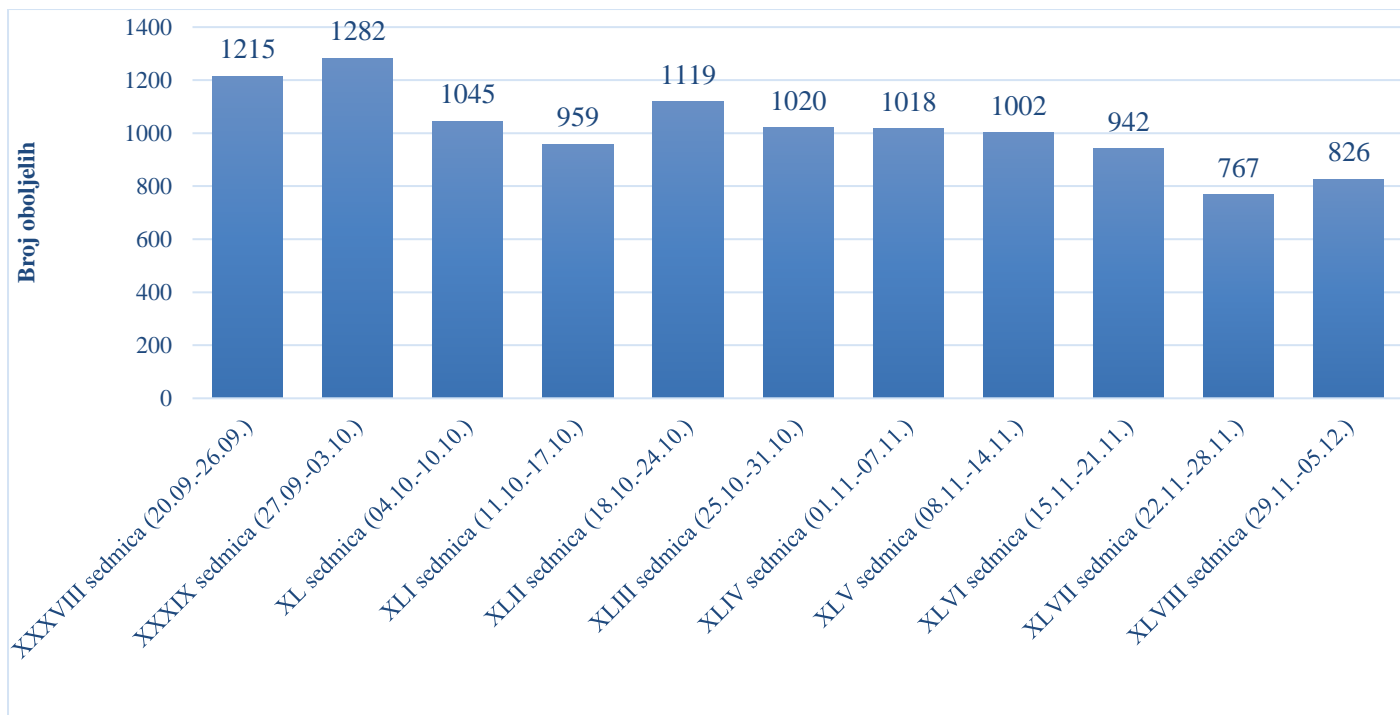
	<b>N</b>
<b>Ukupan broj zaraženih osoba u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Total number of infected persons in Sarajevo Canton:</i>	<b>68 072</b>
<b>Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Total number of recovered persons in Sarajevo Canton:</i>	<b>64 950</b>
<b>Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Currently active cases in Sarajevo Canton:</i>	<b>1 528</b>
<b>Ukupno smrtnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Total deaths:</i>	<b>1 594</b>

**Aktivne izolacije 22.11.2021.–06.12.2021 god.**

*Active isolations 22.11.2021.–06.12.2021*

<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>2 173</b>
---	--------------

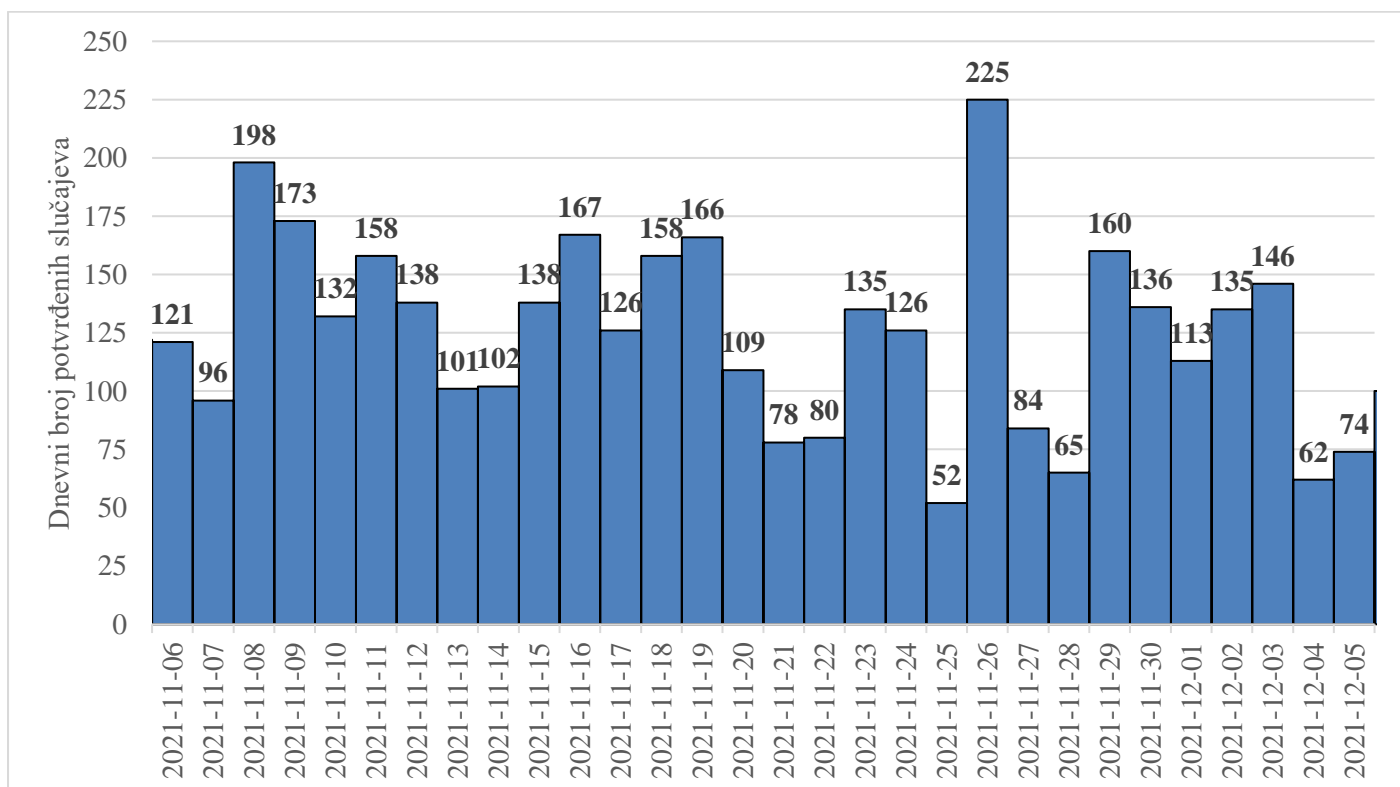
**NAPOMENA:** Otklonjene su tehničke poteškoće u bazi [www.covid-19.ba](http://www.covid-19.ba); uslijed kojih je postojala razlika u sedmodnevnoj incidenciji u bazi Zavoda za javno zdravstvo FBiH i J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo.



**Grafikon 1. Sedmični broj oboljelih**

*Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama*

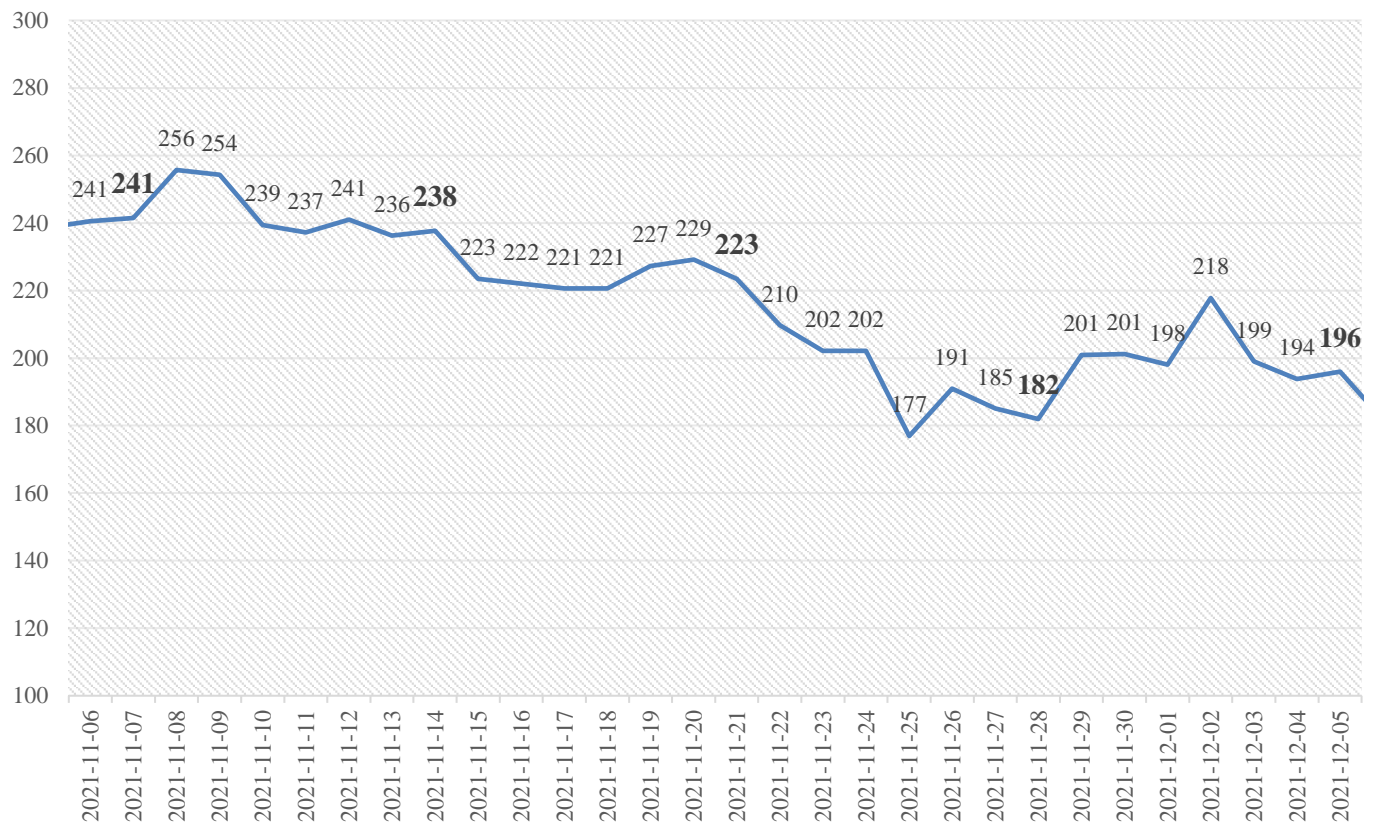
U prethodnoj (XLVIII) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 826, što predstavlja uvećanje u odnosu na XLVII sedmicu za 59 potvrđenih COVID-19 slučajeva, odnosno procentualno uvećanje je za 18,6% u odnosu na brojke iz XLVII sedmice. U XLVII sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 767, što je bilo umanjeno za 175 potvrđenih slučajeva u odnosu na XLVI sedmicu, odnosno za 7,7%.



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

*Vrijednosti predstavljaju dnevni broj potvrđenih slučajeva*

U periodu od 06.11.2021. do 05.12.2021. dnevni broj oboljelih se kretao u rasponu od 52 do 225 slučajeva, sa prosjekom od 125 potvrđenih slučajeva dnevno.



**Grafikon 3. Sedmodnevna incidencija za period 06.11.2021. – 05.12.2021**

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	516	425	941	1,38%	18
6-10	698	533	1231	1,81%	23
11-15	1182	1113	2295	3,37%	51
16-20	1501	1517	3018	4,43%	40
21-25	2090	2018	4108	6,03%	55
26-30	2317	2379	4696	6,90%	60
31-35	3062	3237	6299	9,25%	69
36-40	3616	3931	7547	11,09%	87
41-45	3380	3570	6950	10,21%	77
46-50	2746	2727	5473	8,04%	66
51-55	2480	2567	5047	7,41%	61
56-60	2657	2712	5369	7,89%	51
61-65	2508	2391	4899	7,20%	57
66-70	1944	1939	3883	5,70%	53
71-75	1361	1321	2682	3,94%	28
76-80	714	794	1508	2,22%	15
80+	957	1169	2126	3,12%	15
<b>UKUPNO</b>	<b>33729</b>	<b>34343</b>	<b>68072</b>	<b>100,00%</b>	<b>826</b>

<b>Obradeno RT-PCR testova od početka epidemije do 05.12.2021:</b>	<b>378 382</b>
<b>Ukupno potvrđenih slučajeva od početka epidemije do 05.12.2021:</b>	<b>68 072</b>
<b>Ukupno obrađenih testova u periodu 06.11.-05.12.2021:</b>	<b>27 998</b>
<b>Broj pozitivnih testova u periodu 06.11.-05.12.2021:</b>	<b>3 754 (udio pozitivnih testova 13,40%)</b>
<b>Obradeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:</b>	<b>6 797</b>
<b>Broj potvrđenih slučajeva u protekloj sedmici:</b>	<b>826 (udio pozitivnih testova 12,15%)</b>

Tabela 2. Distribucija oboljelih po općinama

Općina	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XLVII sedmicom	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XLVIII sedmicom	% pozitivnih u odnosu na broj stanovnika (PREVALENCIA)
Stari Grad	6561	6680	18,07%
Centar	9680	9774	18,07%
Novo Sarajevo	11473	11567	17,85%
Novi Grad	19555	19756	16,66%
Ilidža	9577	9684	14,51%
Hadžići	3073	3144	13,16%
Vogošća	4771	4843	18,32%
Ilijaš	2275	2342	11,95%
Trnovo	281	282	18,77%
<b>UKUPNO KS</b>	<b>67 246</b>	<b>68 072</b>	<b>16,15%</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.