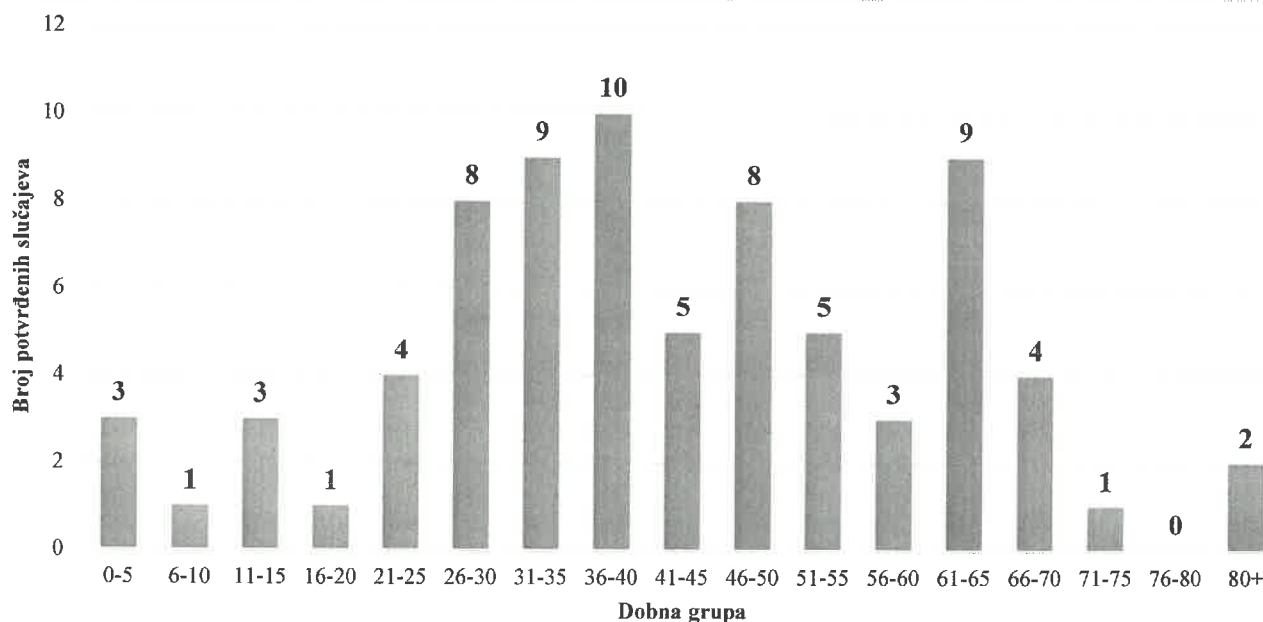


Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u KCUS <i>Patients requiring oxygen support above 15l/min (HFO, O2 mask) in Clinical Center University of Sarajevo</i>	2
Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u OB „Abdulah Nakaš“: <i>Patients requiring oxygen support above 15l/min (HFO, O2mask) in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	3
Udio nevakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji <i>Share of non-vaccinated patients on hospitalization</i>	85,59%
Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata: <i>Discharged from hospitalization in the previous 24 hours:</i>	0



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.-26.12.2021.god. :

Cumulative for the period 30.01.2020.-26.12.2021. :

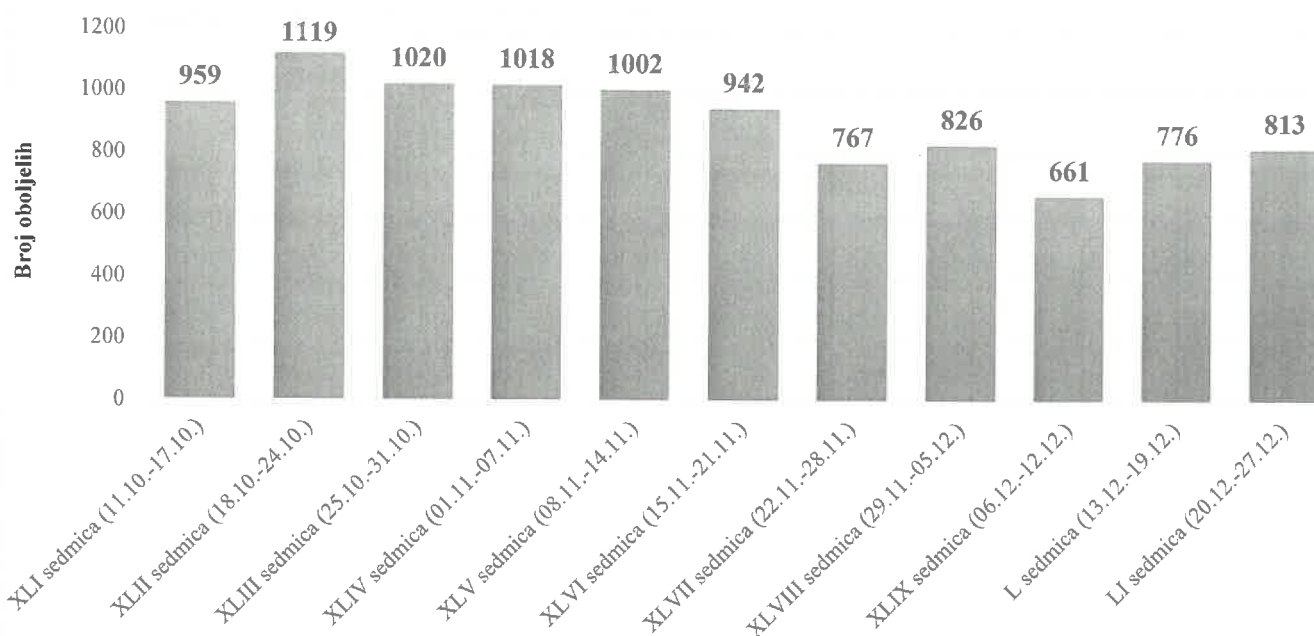
	N
Ukupan broj zaraženih osoba u Kantonu Sarajevo: <i>Total number of infected persons in Sarajevo Canton:</i>	70 322
Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo: <i>Total number of recovered persons in Sarajevo Canton:</i>	67 208
Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo: <i>Currently active cases in Sarajevo Canton:</i>	1 468
Ukupno smrtnih slučajeva u Kantonu Sarajevo: <i>Total deaths:</i>	1 646

Aktivne izolacije 14.11.2021.–27.12.2021 god.

Active isolations 14.11.2021.–27.12.2021

Broj aktivnih samoizolacija na osnovu: - Rješenja inspekcije nakon preporuke epidemiologa - Rješenja Kantonalnog Ministarstva zdravstva <i>Number of active self-insulations based on:</i> - <i>Inspection decisions after the recommendation of the epidemiologist</i> - <i>Decisions of the Cantonal Ministry of Health</i>	2 129
---	--------------

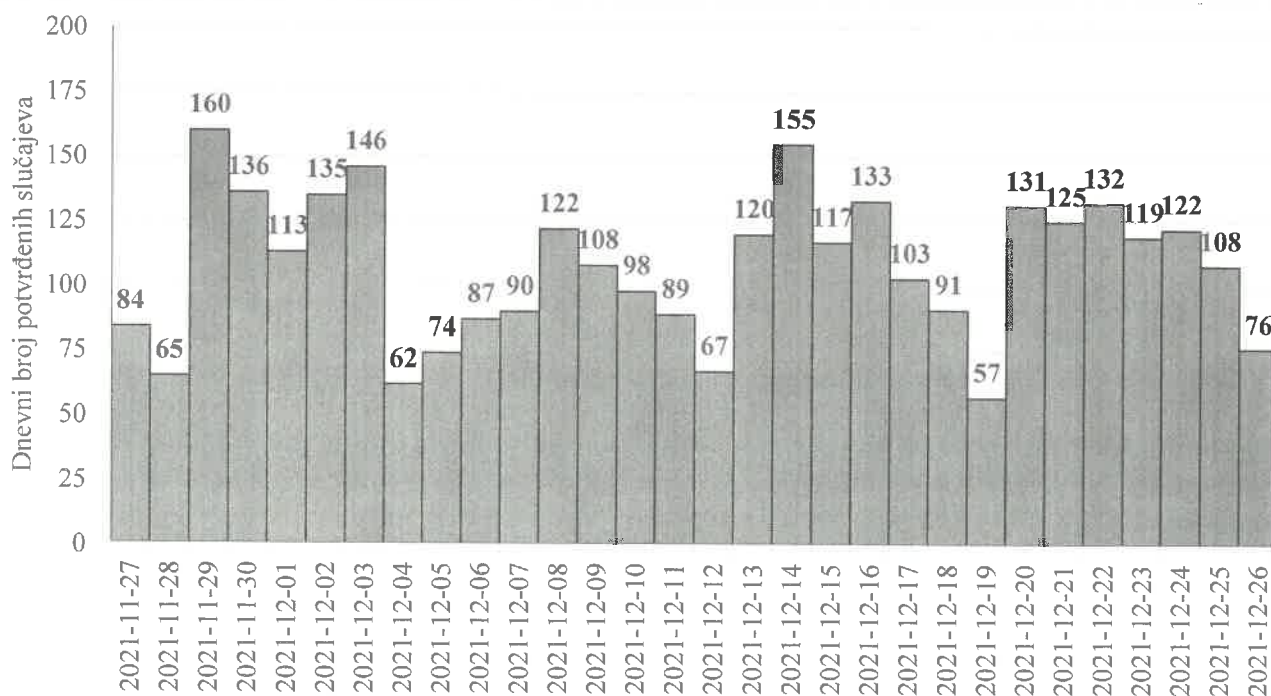
NAPOMENA: Otklonjene su tehničke poteškoće u bazi www.covid-19.ba; uslijed kojih je postojala razlika u sedmodnevnoj incidenciji u bazi Zavoda za javno zdravstvo FBiH i J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo.



Grafikon 1. Sedmični broj oboljelih

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama

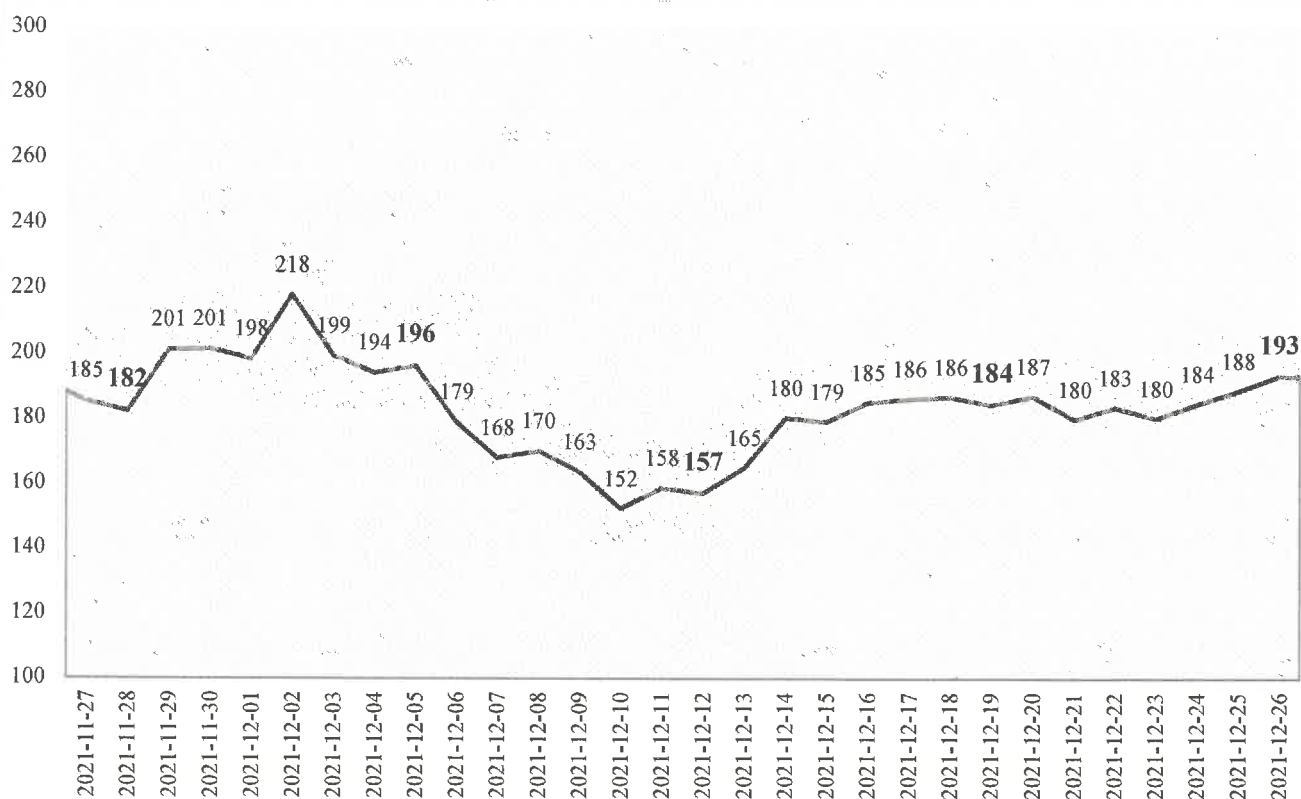
U prethodnoj (LI) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 813, što predstavlja uvećanje u odnosu na L sedmicu za 37 potvrđenih COVID-19 slučajeva, odnosno procentualno uvećanje je za 4,8% u odnosu na brojke iz XLIX sedmice. U L sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 776, što je bilo uvećanje za 115 potvrđenih slučajeva u odnosu na XLIX sedmicu, odnosno za 17,4%.



Grafikon 2. Dnevni broj oboljelih u prethodnih 30 dana

Vrijednosti predstavljaju dnevni broj potvrđenih slučajeva

U periodu od 28.11.2021. do 26.12.2021. dnevni broj oboljelih se kretao u rasponu od 57 do 160 slučajeva, sa prosjekom od 108 potvrđenih slučajeva dnevno.



Grafikon 3. Sedmodnevna incidencija za period 27.11.2021. – 26.12.2021

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	545	449	994	1,41%	17
6-10	744	573	1317	1,87%	24
11-15	1244	1179	2423	3,45%	49
16-20	1548	1596	3144	4,47%	43
21-25	2131	2079	4210	5,99%	39
26-30	2373	2466	4839	6,88%	50
31-35	3154	3349	6503	9,25%	76
36-40	3724	4078	7802	11,09%	95
41-45	3482	3707	7189	10,22%	81
46-50	2826	2829	5655	8,04%	84
51-55	2545	2626	5171	7,35%	47
56-60	2722	2774	5496	7,82%	40
61-65	2578	2471	5049	7,18%	47
66-70	1996	1996	3992	5,68%	44
71-75	1417	1376	2793	3,97%	38
76-80	727	821	1548	2,20%	15
80+	992	1205	2197	3,12%	24
UKUPNO	34748	35574	70322	100,00%	813

Obradeno RT-PCR testova od početka epidemije do 26.12.2021:	396 725
Ukupno potvrđenih slučajeva od početka epidemije do 26.12.2021:	70 322
Ukupno obrađenih testova u periodu 27.11.-26.12.2021:	26 529
Broj pozitivnih testova u periodu 27.11.-26.12.2021:	3 225 (udio pozitivnih testova 12,16%)
Obradeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:	6 629
Broj potvrđenih slučajeva u protekloj sedmici:	813 (udio pozitivnih testova 12,26%)

Tabela 2. Distribucija oboljelih po općinama

Općina	Ukupno potvrđenih slučajeva sa L sedmicom	Ukupno potvrđenih slučajeva sa LI sedmicom	% pozitivnih u odnosu na broj stanovnika (PREVALENCIA)
Stari Grad	6864	6981	18,88%
Centar	9997	10142	18,75%
Novo Sarajevo	11816	11968	18,47%
Novi Grad	20061	20200	17,04%
Ilidža	9905	10002	14,99%
Hadžići	3231	3277	13,72%
Vogošća	4961	5044	19,08%
Ilijaš	2390	2423	12,36%
Trnovo	284	285	18,97%
UKUPNO KS	69509	70322	16,68%

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.

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.

All recommendations and guidelines for behavior during a pandemic can be found on the website 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.