



SEDMIČNI BILTEN- WEEKLY BULLETIN

Sarajevo, 18.10.2021.

No:41/21

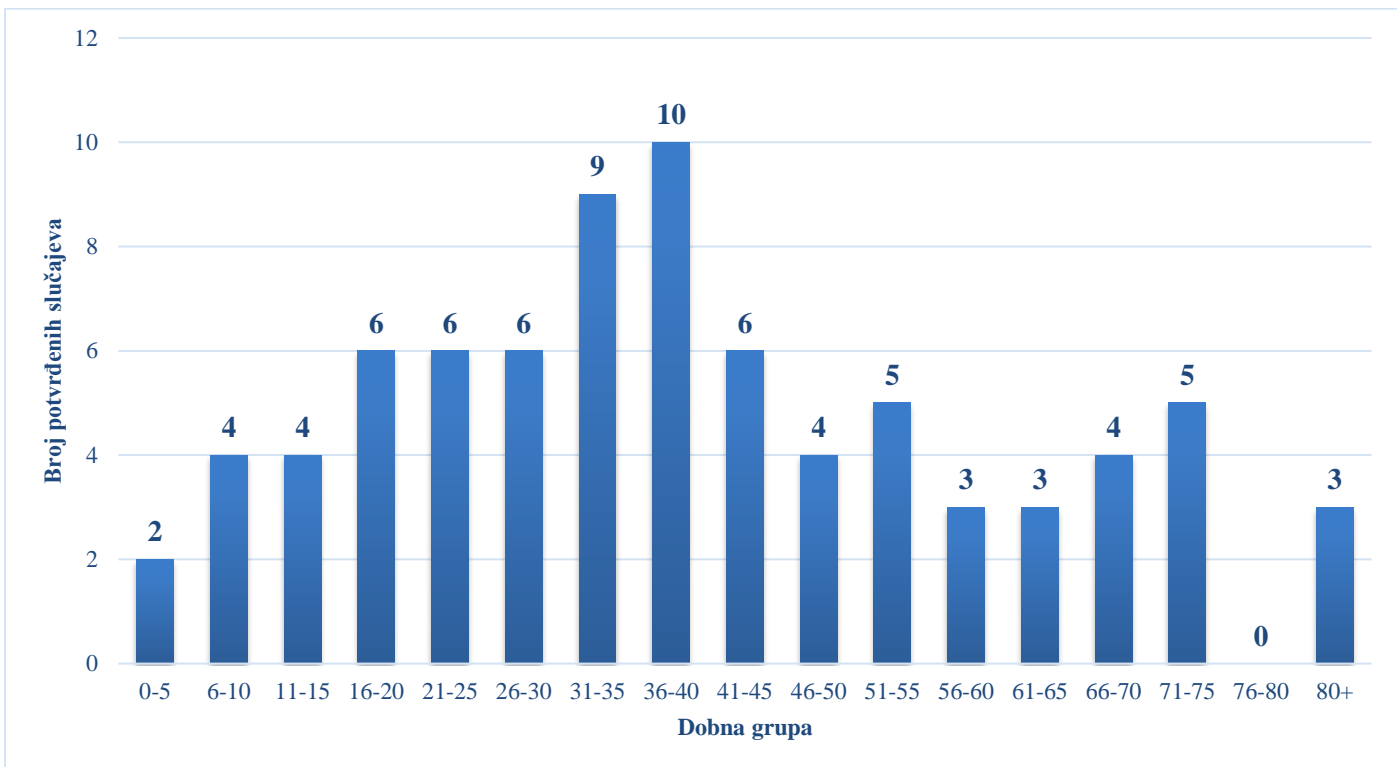
Epidemiološke situacije u Kantonu Sarajevo vezano za COVID - 19
Epidemiological situations in Sarajevo Canton related to COVID - 19

	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>
Broj potvrđenih slučajeva RT-PCR:	80	137	227

U protekla 24 sata u JU Dom zdravlja KS i ZZJZKS urađeno je 20 Rapid testova, od čega je 6 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.

Broj izliječenih/oporavljenih osoba u protekla 24 sata: <i>Number of cured / recovered persons in the past 24 hours:</i>	133
Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata: <i>Number of deaths reported in the past 24 hours:</i>	4
Broj obrađenih testova u protekla 24 sata: <i>Number of tests processed in the past 24 hours:</i>	608*
*Uzorci su prikupljeni u periodu od 16.10. do 17.10.2021, a rezultati su dostavljeni Zavodu u protekla 24 sata. *Samples were collected in the period from 16.10. to 17.10.2021, and the results were submitted to the Institute in the past 24 hours.	
Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija: <i>Number of currently reported hospitalizations:</i>	192
Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom <i>Number of currently reported hospitalized patients with acute infection</i>	170
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju <i>University Clinical Center Sarajevo - patients at the hospital treatment</i>	118
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>	96
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>	22
Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju <i>General Hospital „Prim. dr. Abdullah Nakaš“ patients at the hospital treatment</i>	74
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>	74
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>	0
Ukupno na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) – respirator: <i>Total on mechanical ventilation (MV):</i>	6
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>On the mechanical ventilation (MV) in KCUS (all clinics) total:</i>	5
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“ <i>On the respirator (MV) in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	1
Ukupno na neinvazivnoj ventilaciji (NIV) - respirator: <i>Total on the noninvasive ventilation (NIV):</i>	10
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>On the noninvasive ventilation (NIV) in KCUS (all clinics) total:</i>	10
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“: <i>On the noninvasive ventilation (NIV) in General Hospital „Abulah Nakaš“:</i>	0

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>	13
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>	7
Udio potpuno vakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji <i>Share of fully vaccinated patients on hospitalization</i>	9,14%
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.-17.10.2021.god. :

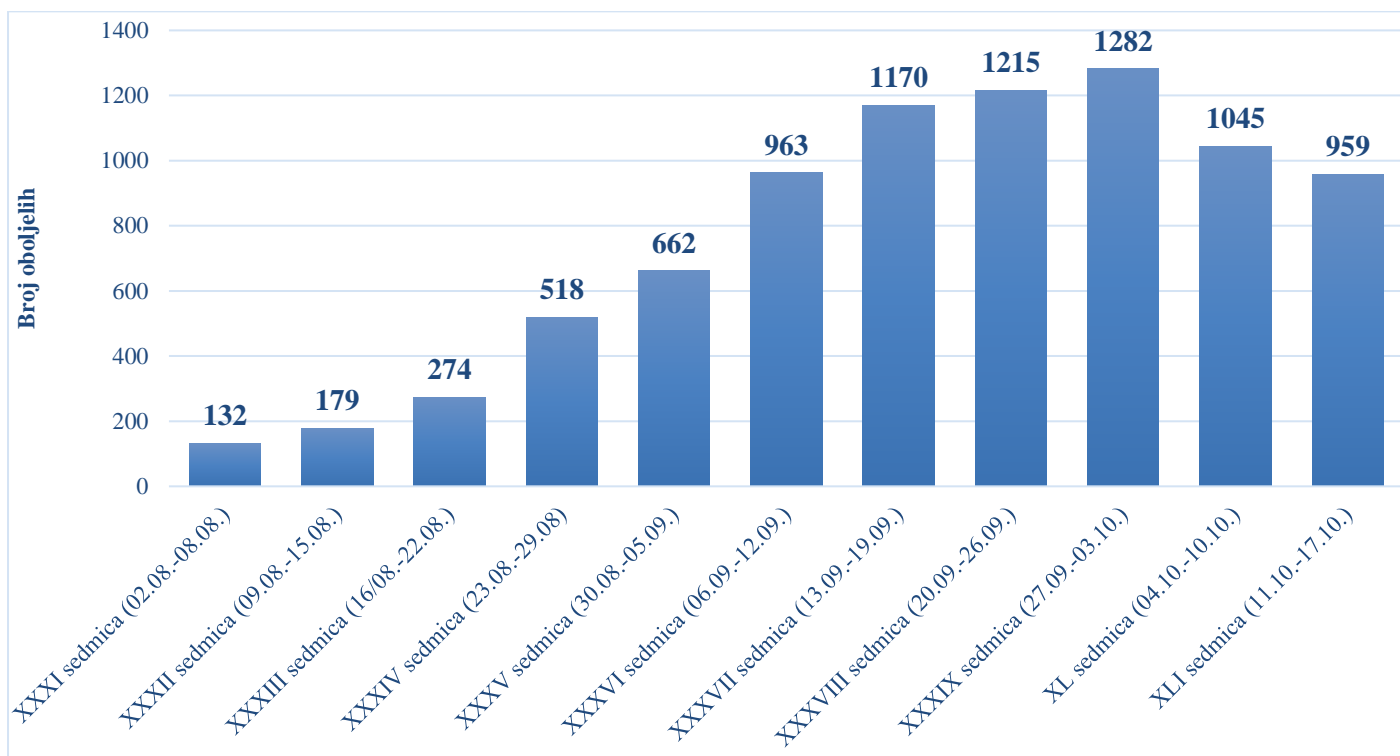
Cumulative for the period 30.01.2020.-17.10.2021. :

	N
Ukupan broj zaraženih osoba u Kantonu Sarajevo: <i>Total number of infected persons in Sarajevo Canton:</i>	61 378
Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo: <i>Total number of recovered persons in Sarajevo Canton:</i>	58 619
Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo: <i>Currently active cases in Sarajevo Canton:</i>	1 326
Ukupno smrtnih slučajeva u Kantonu Sarajevo: <i>Total deaths:</i>	1 433

Aktivne izolacije 05.10.2021.–18.10.2021 god.

Active isolations 05.10.2021.–18.10.2021

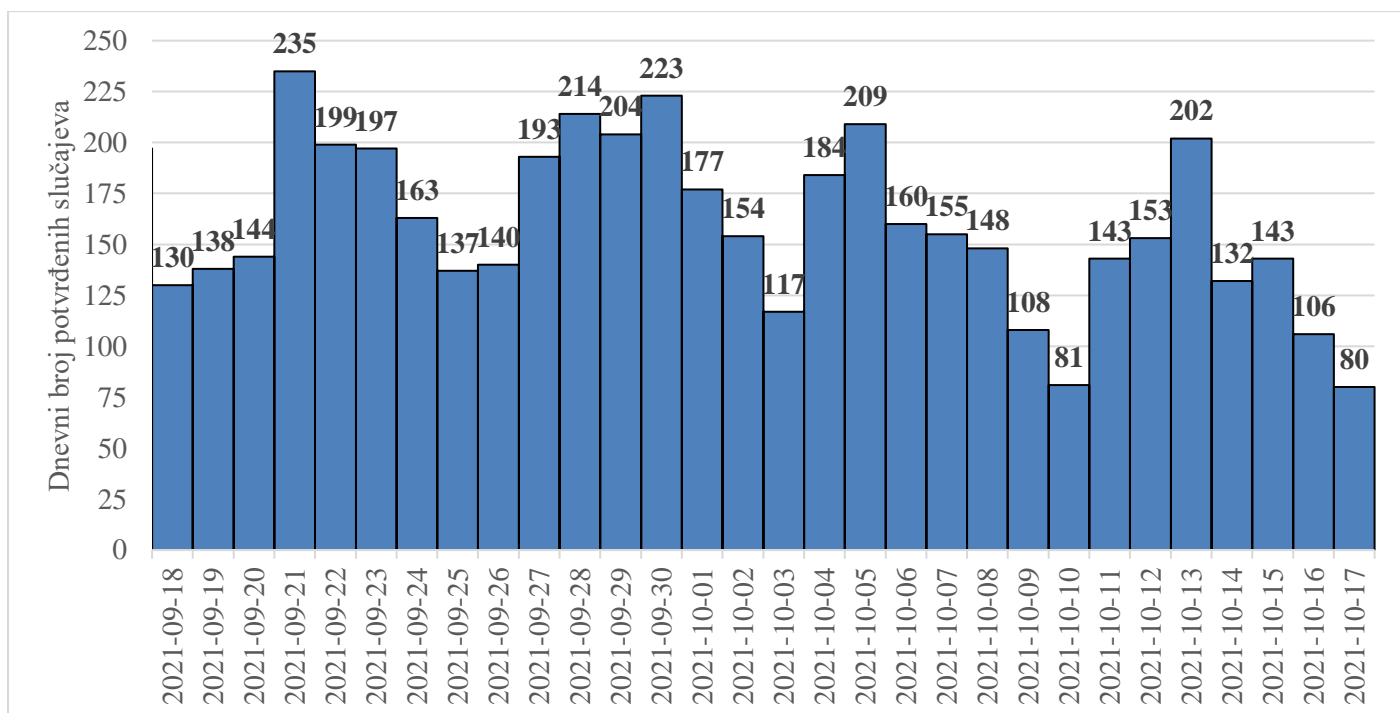
Broj aktivnih samoizolacija na osnovu: - Rješenja inspekcije nakon preporuke epidemiologa - Rješenja Kantonalnog Ministarstva zdravstva <i>Number of active self-insulations based on:</i> - Inspection decisions after the recommendation of the epidemiologist - Decisions of the Cantonal Ministry of Health	2 480
---	--------------



Grafikon 1. Sedmični broj oboljelih

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama

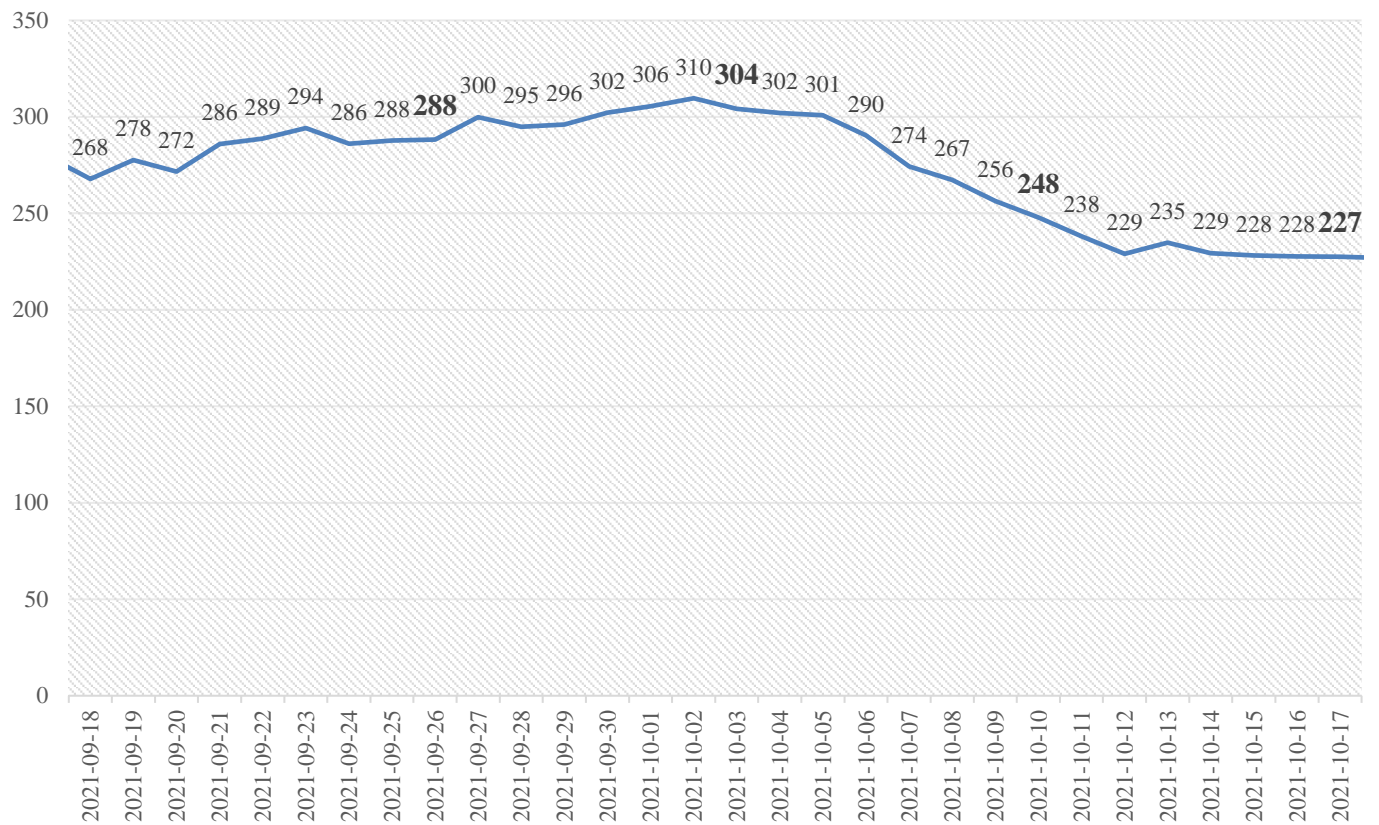
U prethodnoj (XLI) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 959, što predstavlja umanjeno u odnosu na XL sedmicu za 86 potvrđenih COVID-19 slučajeva, odnosno procentualno umanjeno je za 8,2% u odnosu na brojke iz XL sedmice. U XL sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 1045, što je bilo umanjeno za 237 potvrđenih slučajeva u odnosu na XXXIX sedmicu, odnosno za 18,5%.



Grafikon 2. Dnevni broj oboljelih u prethodnih 30 dana

Vrijednosti predstavljaju dnevni broj potvrđenih slučajeva

U periodu od 18.09.2021. do 17.10.2021. dnevni broj oboljelih se kretao u rasponu od 80 do 235 slučajeva, sa prosjekom od 159 potvrđenih slučajeva dnevno.



Grafikon 3. Sedmodnevna incidencija za period 18.09.2021. – 17.10.2021

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	452	364	816	1,33%	15
6-10	571	444	1015	1,65%	38
11-15	907	850	1757	2,86%	64
16-20	1305	1249	2554	4,16%	55
21-25	1915	1812	3727	6,07%	46
26-30	2124	2157	4281	6,97%	59
31-35	2842	2944	5786	9,43%	77
36-40	3341	3542	6883	11,21%	113
41-45	3112	3217	6329	10,31%	81
46-50	2506	2446	4952	8,07%	57
51-55	2274	2355	4629	7,54%	51
56-60	2451	2491	4942	8,05%	66
61-65	2314	2168	4482	7,30%	77
66-70	1769	1729	3498	5,70%	53
71-75	1226	1161	2387	3,89%	48
76-80	665	716	1381	2,25%	23
80+	872	1087	1959	3,19%	36
UKUPNO	30646	30732	61378	100,00%	959

Obradeno RT-PCR testova od početka epidemije do 17.10.2021:	331 245
Ukupno potvrđenih slučajeva od početka epidemije do 17.10.2021:	61 378
Ukupno obrađenih testova u periodu 18.09.-17.10.2021:	30 720
Broj pozitivnih testova u periodu 18.09.-17.10.2021:	4 761 (udio pozitivnih testova 15,49%)
Obradeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:	6 367
Broj potvrđenih slučajeva u protekloj sedmici:	959 (udio pozitivnih testova 15,06%)

Tabela 2. Distribucija oboljelih po općinama

Općina	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XL sedmicom	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XLI sedmicom	% pozitivnih u odnosu na broj stanovnika (PREVALENCA)
Stari Grad	5649	5772	15,61%
Centar	8565	8708	16,10%
Novo Sarajevo	10237	10411	16,06%
Novi Grad	18026	18234	15,38%
Ilidža	8622	8763	13,13%
Hadžići	2721	2777	11,62%
Vogošća	4219	4298	16,26%
Ilijaš	2111	2144	10,94%
Trnovo	269	271	18,04%
UKUPNO KS	60419	61378	14,56%

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.

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 Ibrahimović, Ing. Denis Đurović

Editorial board:

Editor-in-Chief: Professor Aida Pilav, MD
 Data collection, processing and analysis:
 Anes Joguncic MD, Mustafa Ibrahimović SE, Denis Djurovic SE.