

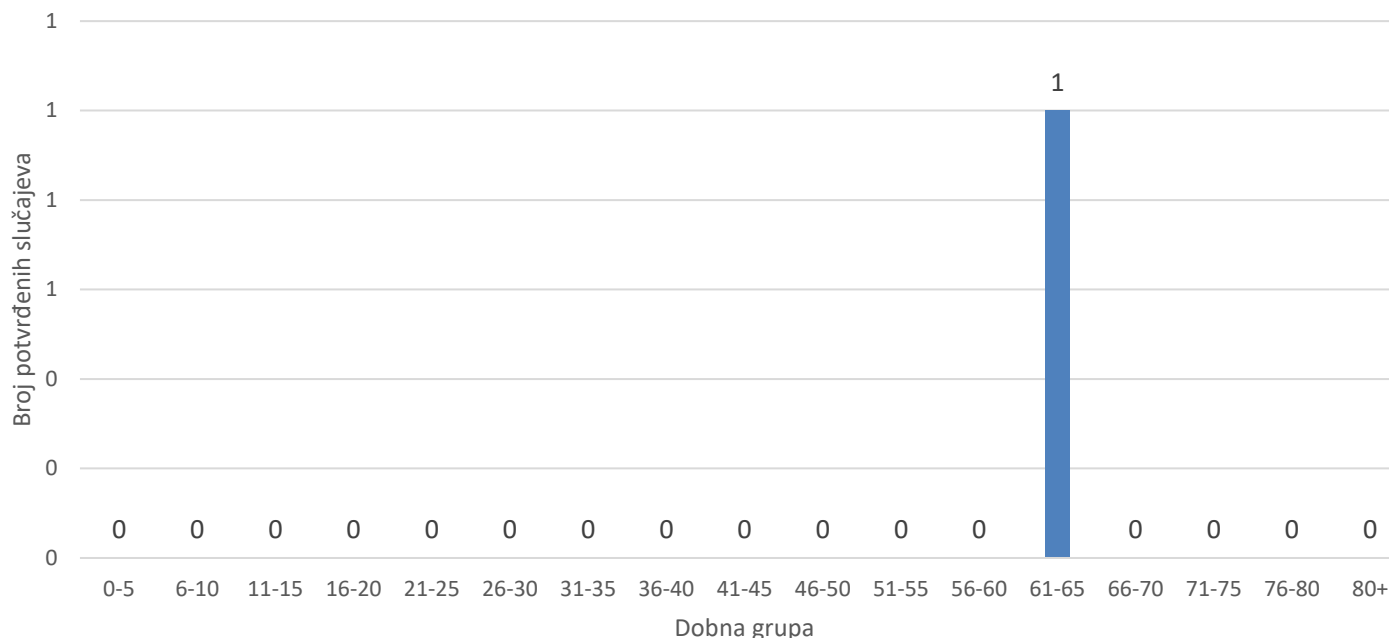


Sarajevo, 10.04.2023.

No:100/23

Ukupno **prijavljenih novih slučajeva** nakon RT-PCR i antigenog testiranja:

1



Grafikon 1. Dobna distribucija COVID-19 oboljelih u prethodna 24 sata
Figure 1. Age distribution of confirmed COVID-19 patients in the previous 24 hour

Prosječan dnevni broj slučajeva u proteklih 7 dana

4

Analiza epidemiološke situacije (incidenca, prosječan broj oboljelih) 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:

5

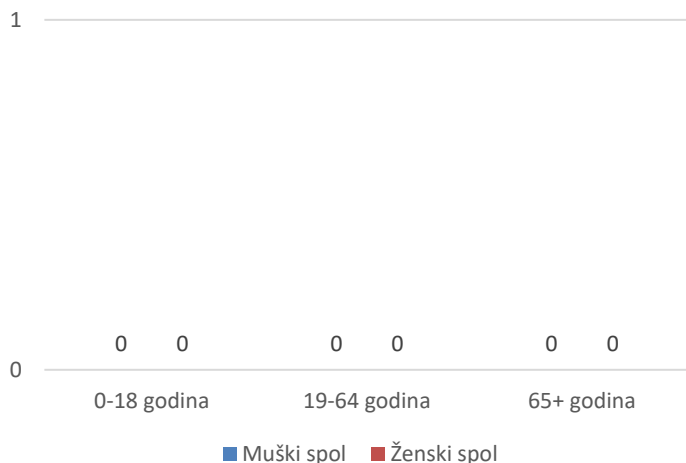
Informacije o COVID-19 pacijentima sa smrtnim ishodom

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:

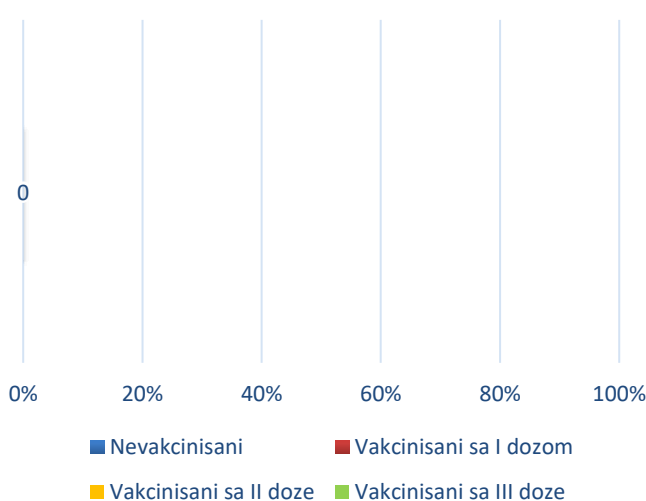
1

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekloj sedmici:

1



Grafikon 2. Spolna i dobna struktura preminulih u protekloj sedmici
Prosječna starost preminulih u protekloj sedmici je iznosila - godina



Grafikon 3. Vakcionalni status prijavljenih smrtnih ishoda u protekloj sedmici

Informacije o COVID-19 hospitaliziranim pacijentima

Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija:	17
Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom	15
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju	14
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno:	12
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži:	2
Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju	3
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“	3
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži	0
Ukupno na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) – respirator:	1
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u KCUS (sve klinike) ukupno:	1
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“	0
Ukupno na neinvazivnoj ventilaciji (NIV) - respirator:	0
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u KCUS (sve klinike) ukupno	0
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“:	0
Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u KCUS	5
Pacijenti na potpori kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“:	0
Udio nevakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji	64,71%
Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:	0

Kumulativ za period

30.01.2020.-09.04.2023god.:

118 152

Ukupan broj COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo:

116 101

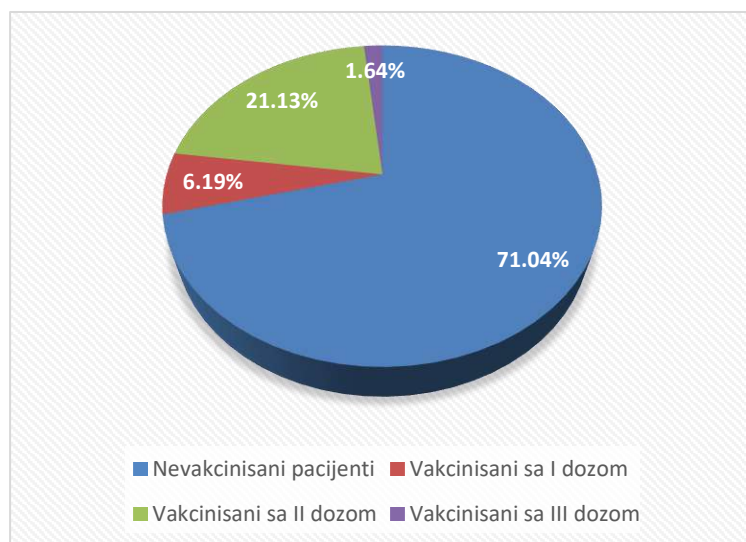
Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:

47

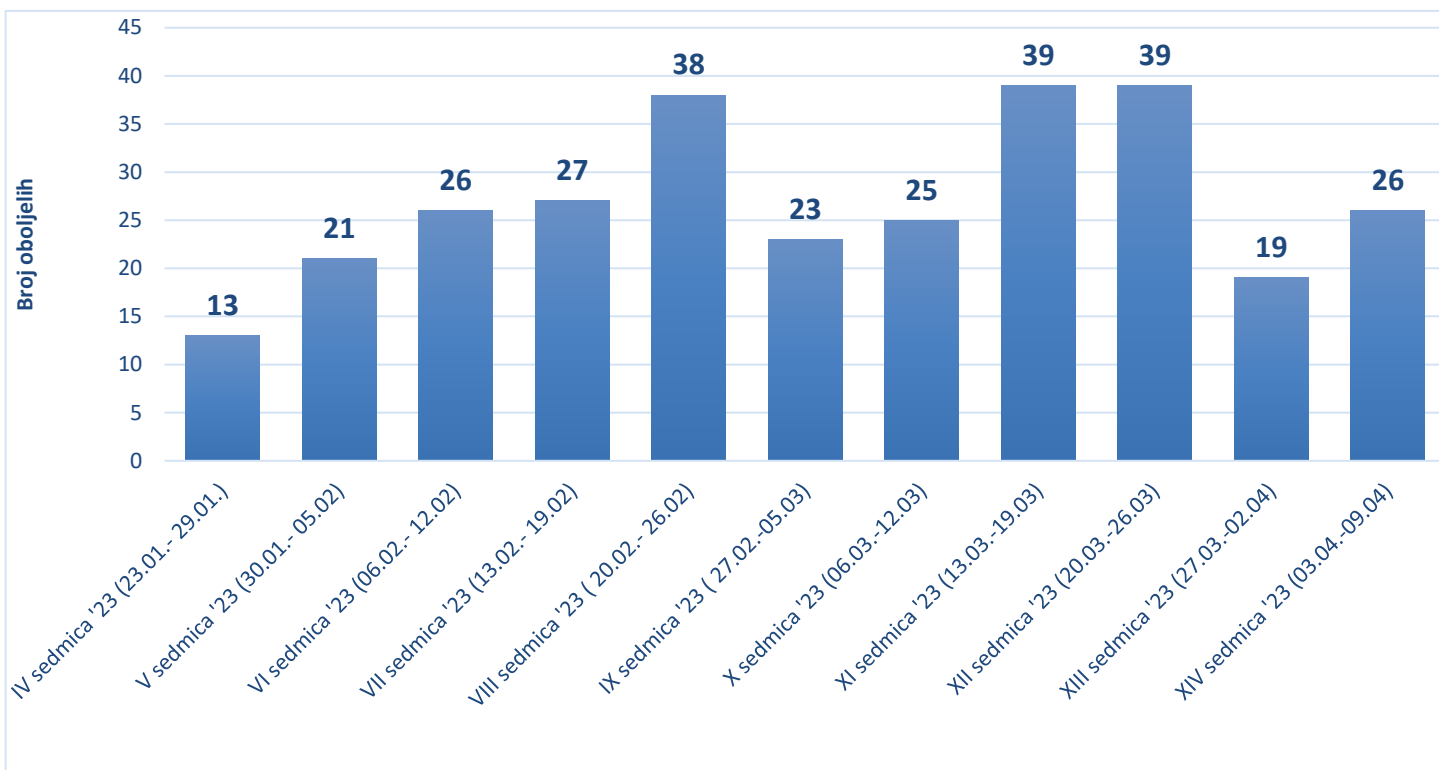
Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:

2004

Ukupno COVID-19 smrtnih ishoda u Kantonu Sarajevo:



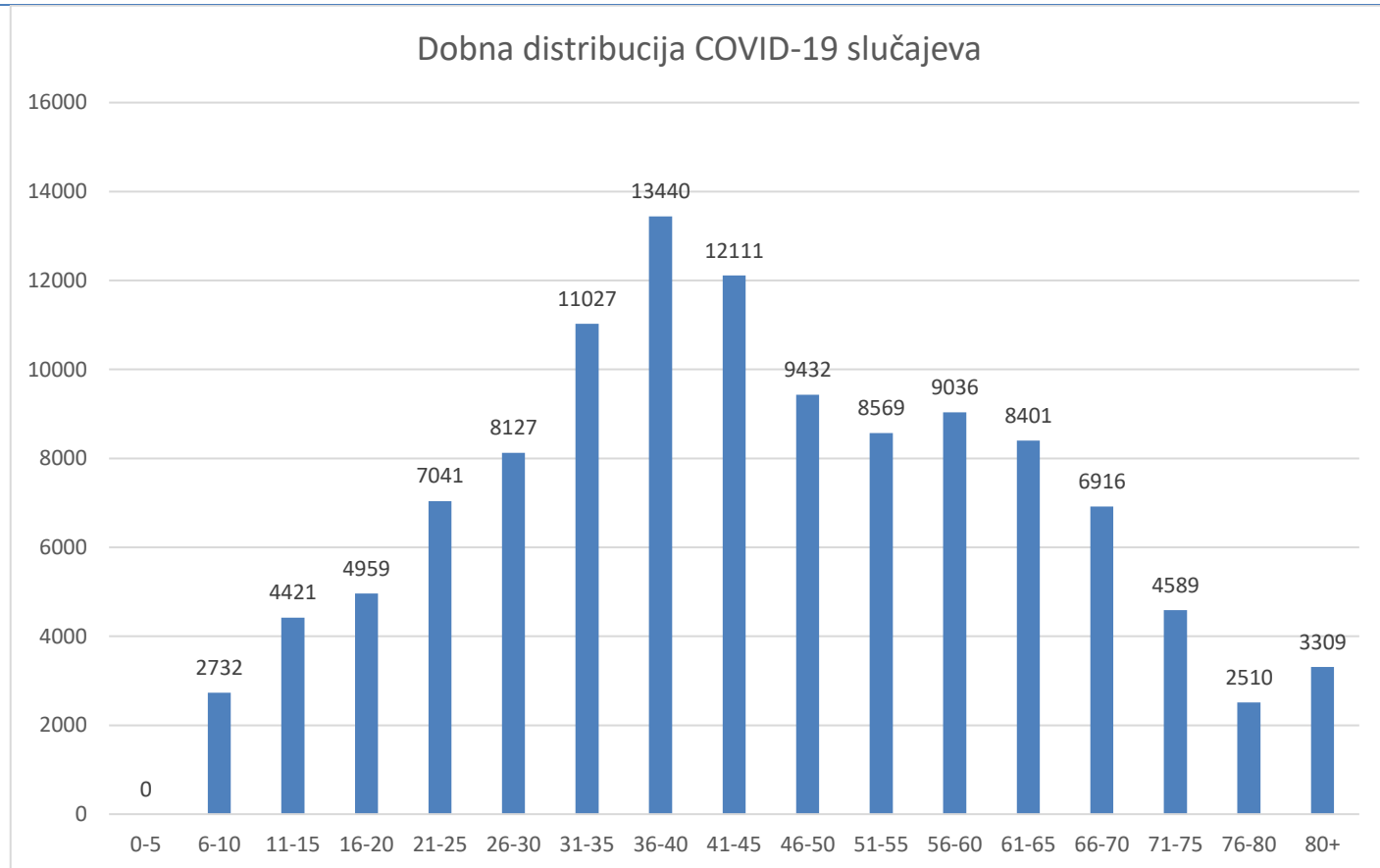
Grafikon 4. Vakcionalni status prijavljenih smrtnih ishoda od oktobra 2021. godine



Grafikon 5. Sedmični broj oboljelih

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama

U prethodnoj(XIV/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 26 što predstavlja uvećanje u odnosu na XIII/'23 sedmicu za 7 slučajeva,odnosno za 36,8 %.U (XIII/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 19, što predstavlja uvećanje u odnosu na XII/'23 sedmicu za 51,3 %.

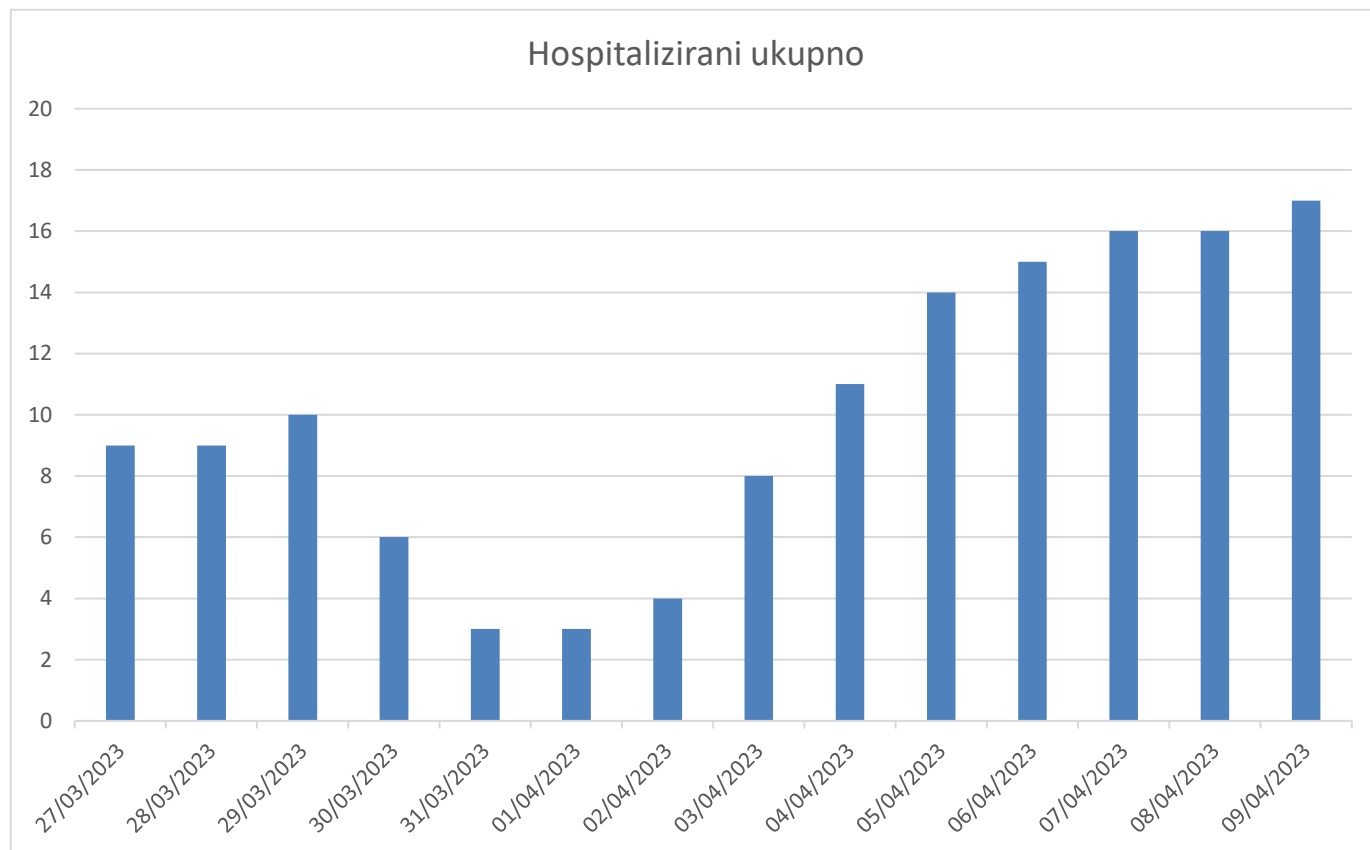


Grafikon 6. Dobna distribucija COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo od početka pandemije

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po dobnim grupama

Tabela 1. Analiza izvršenih testiranja

Obrađeno RT-PCR testova od početka epidemije do 19.03.2023:	499 672
Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:	17
Broj potvrđenih slučajeva na osnovu RT-PCR u protekloj sedmici:	14 (udio pozitivnih 82,35%)
Izvršeno Antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	453
Broj otkrivenih slučajeva na osnovu antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	12 (udio pozitivnih testova 2,64%)



Grafikon 7. Dnevni prikaz hospitaliziranih pacijenata u bolnicama u periodu 27.03.2023-09.04.2023.

Vrijednosti predstavljaju broj pacijenata koji su na hospitalizaciji zbog COVID-19 oboljenja

Bilten izradio:

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo