

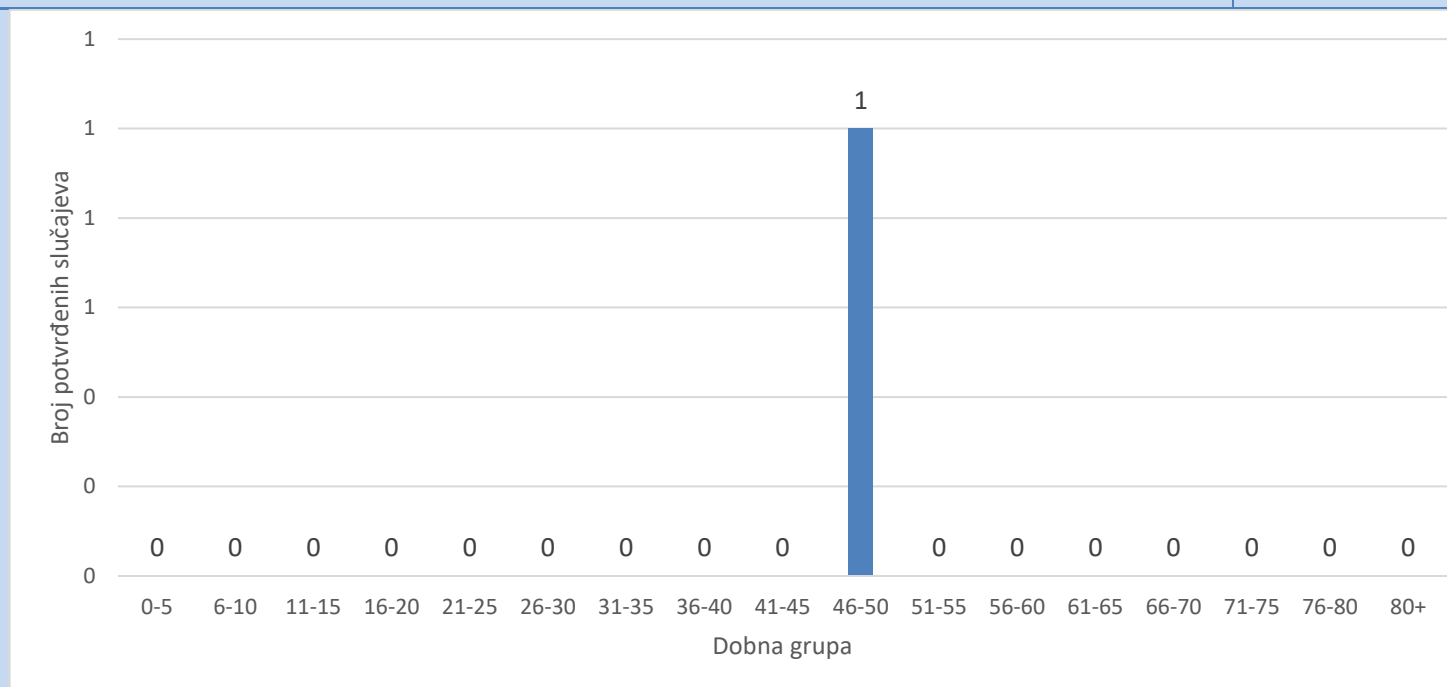


Sarajevo, 03.04.2023.

No:93/23

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

3

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:

4

Informacije o COVID-19 pacijentima sa smrtnim ishodom

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:

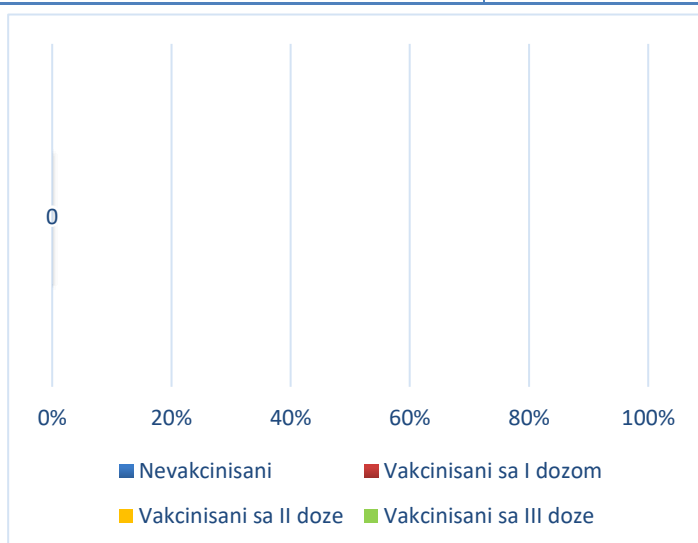
0

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekloj sedmici:

2



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:	4
Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom	3
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju	2
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno:	1
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži:	1
Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju	2
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“	2
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži	0
Ukupno na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) – respirator:	0
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u KCUS (sve klinike) ukupno:	0
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	0
Pacijenti na potpori kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“:	0
Udio nevakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji	25,00%
Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:	0

**Kumulativ za period
30.01.2020.-02.04.2023god.:**

118 126

Ukupan broj COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo:

116 083

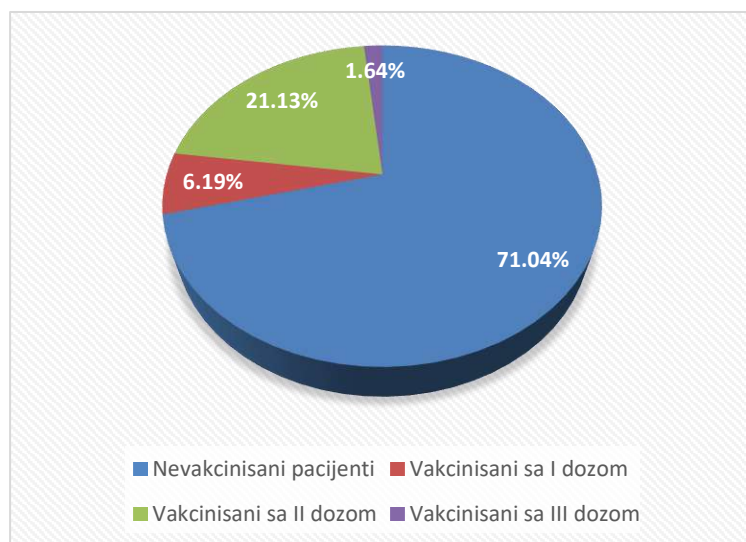
Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:

39

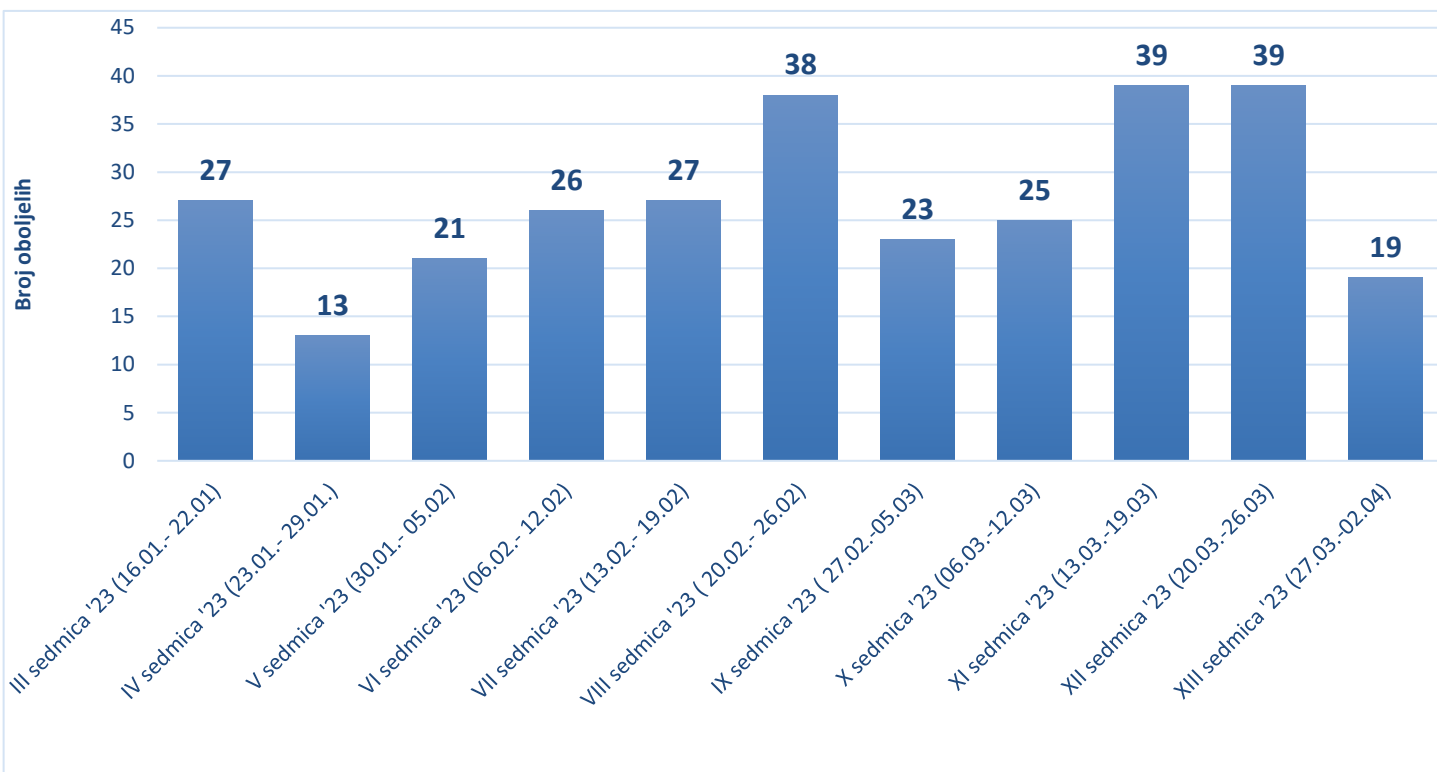
Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:

2004

Ukupno COVID-19 smrtnih ishoda u Kantonu Sarajevo:



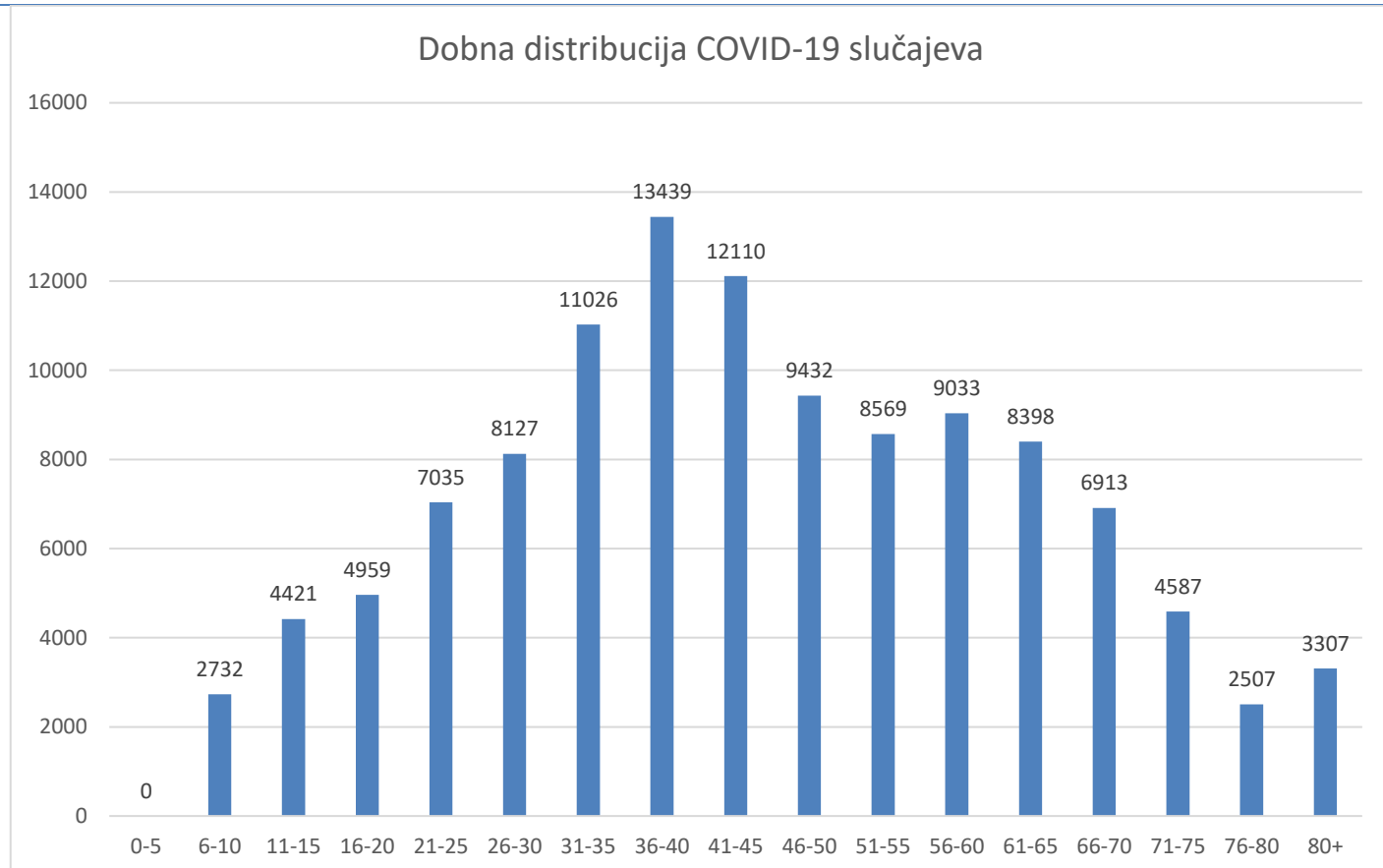
Grafikon 4. Vaccinalni status prijavljenih smrtnih ishoda od oktobra 2021. godine



Grafikon 5. Sedmični broj oboljelih

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama

U prethodnoj(XIII/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 19 što predstavlja umanjeње u odnosu na XII/'23 sedmicu za 20 slučajeva,odnosno za 51,3 %.U (XII/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 39, što predstavlja uvećanje u odnosu na XI/'23 sedmicu za 0,0 %.

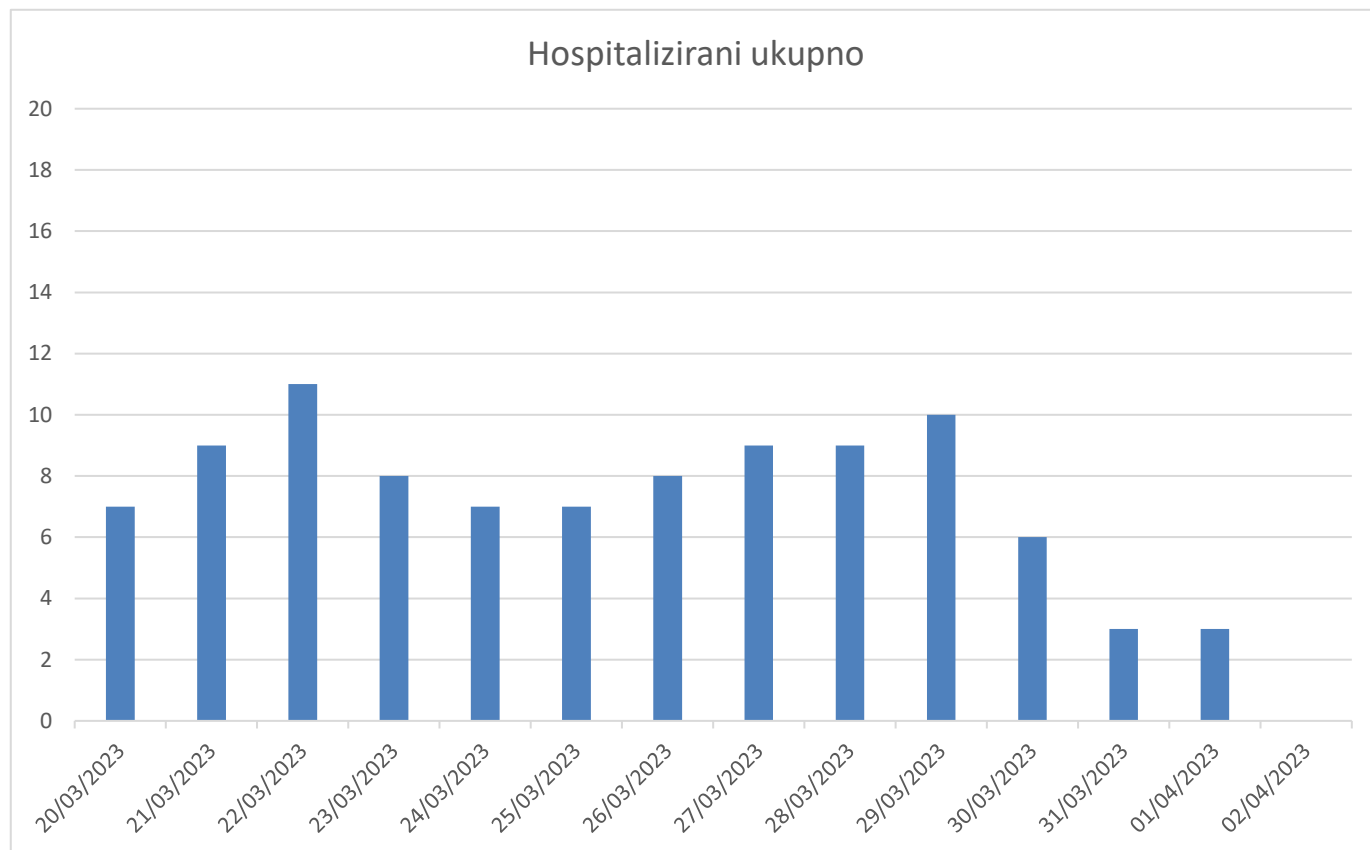


Grafikon 6. Dobna distribucija COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo od početka pandemije

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po dobnim grupama

Tabela 1. Analiza izvršenih testiranja

Obrađeno RT-PCR testova od početka epidemije do 19.03.2023:	499 655
Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:	12
Broj potvrđenih slučajeva na osnovu RT-PCR u protekloj sedmici:	3 (udio pozitivnih 25,00%)
Izvršeno Antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	576
Broj otkrivenih slučajeva na osnovu antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	16 (udio pozitivnih testova 2,77%)



Grafikon 7. Dnevni prikaz hospitaliziranih pacijenata u bolnicama u periodu 20.03.2023-02.04.2023.

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

Bilten izradio:

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo