

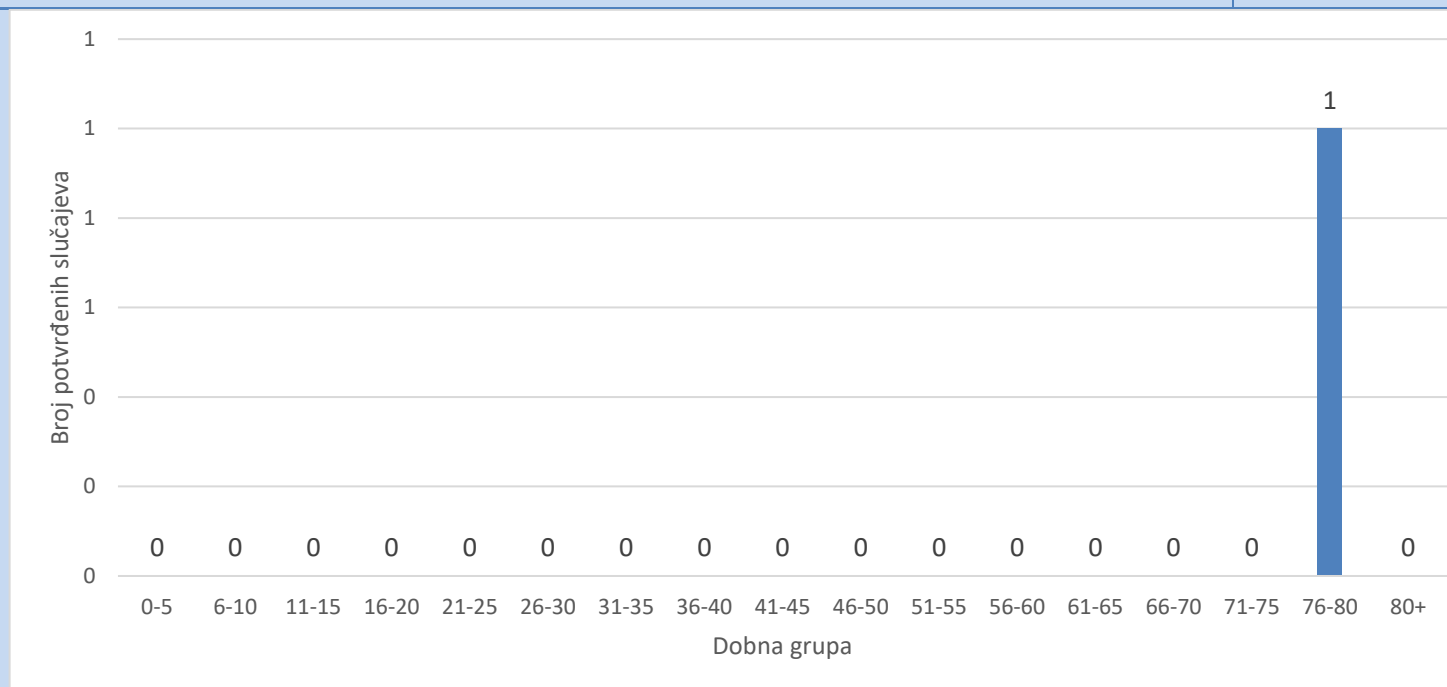


Sarajevo, 13.02.2023.

No:44/23

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:

3

Informacije o COVID-19 pacijentima sa smrtnim ishodom

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:

0

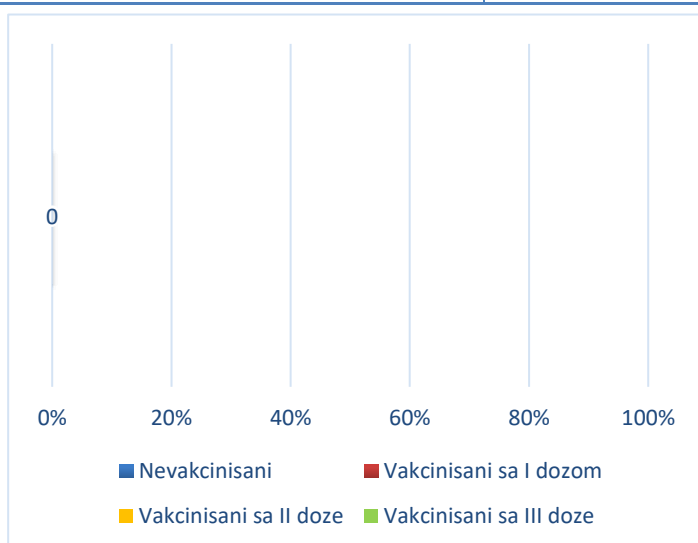
Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekloj sedmici:

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:	4
Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom	4
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju	4
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno:	4
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži:	0
Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju	0
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“	0
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	50,00%
Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:	1

**Kumulativ za period
30.01.2020.-12.02.2023god.:**

117 916

Ukupan broj COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo:

115 887

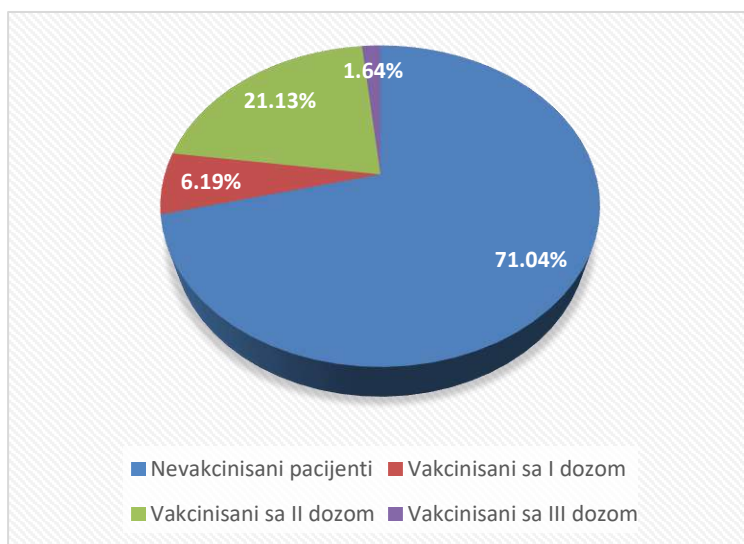
Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:

34

Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:

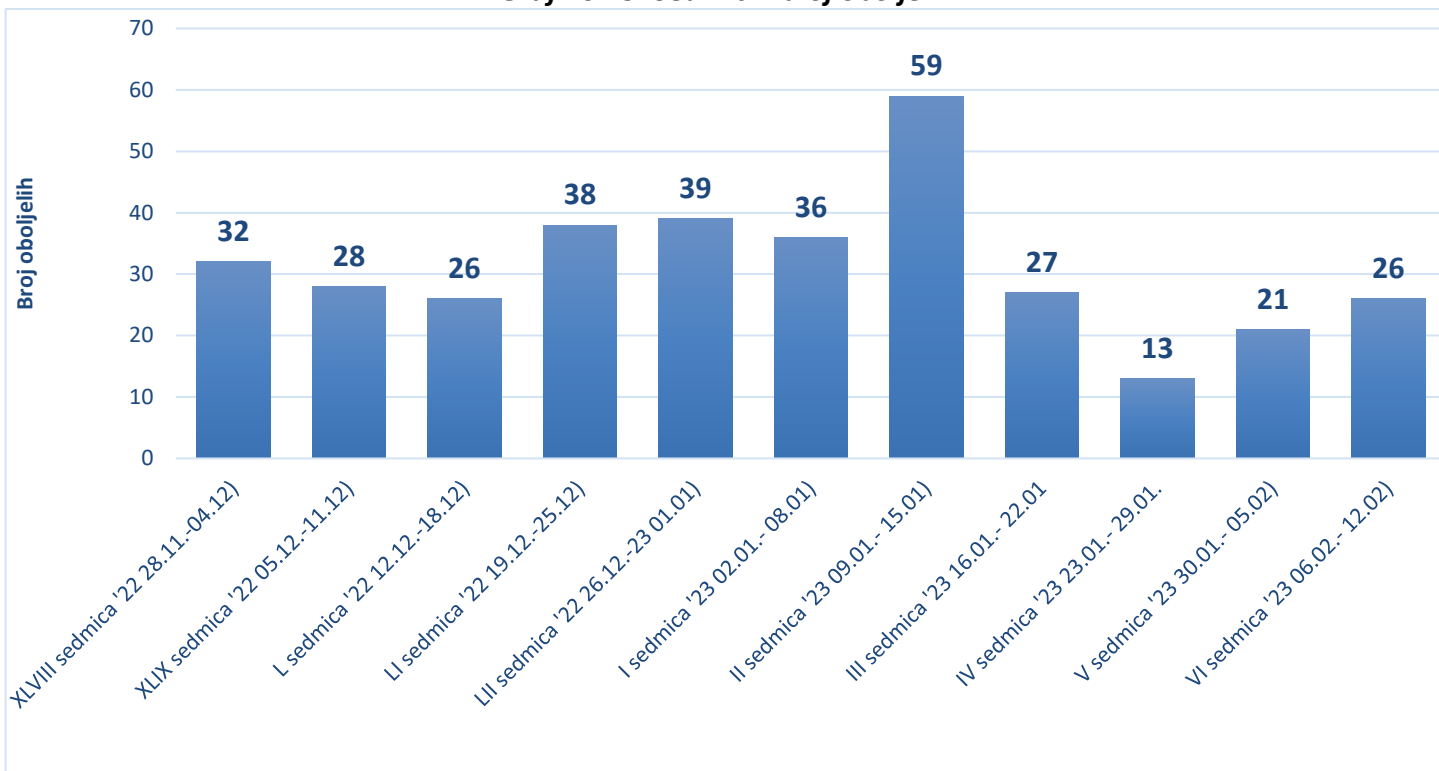
1 995

Ukupno COVID-19 smrtnih ishoda u Kantonu Sarajevo:



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

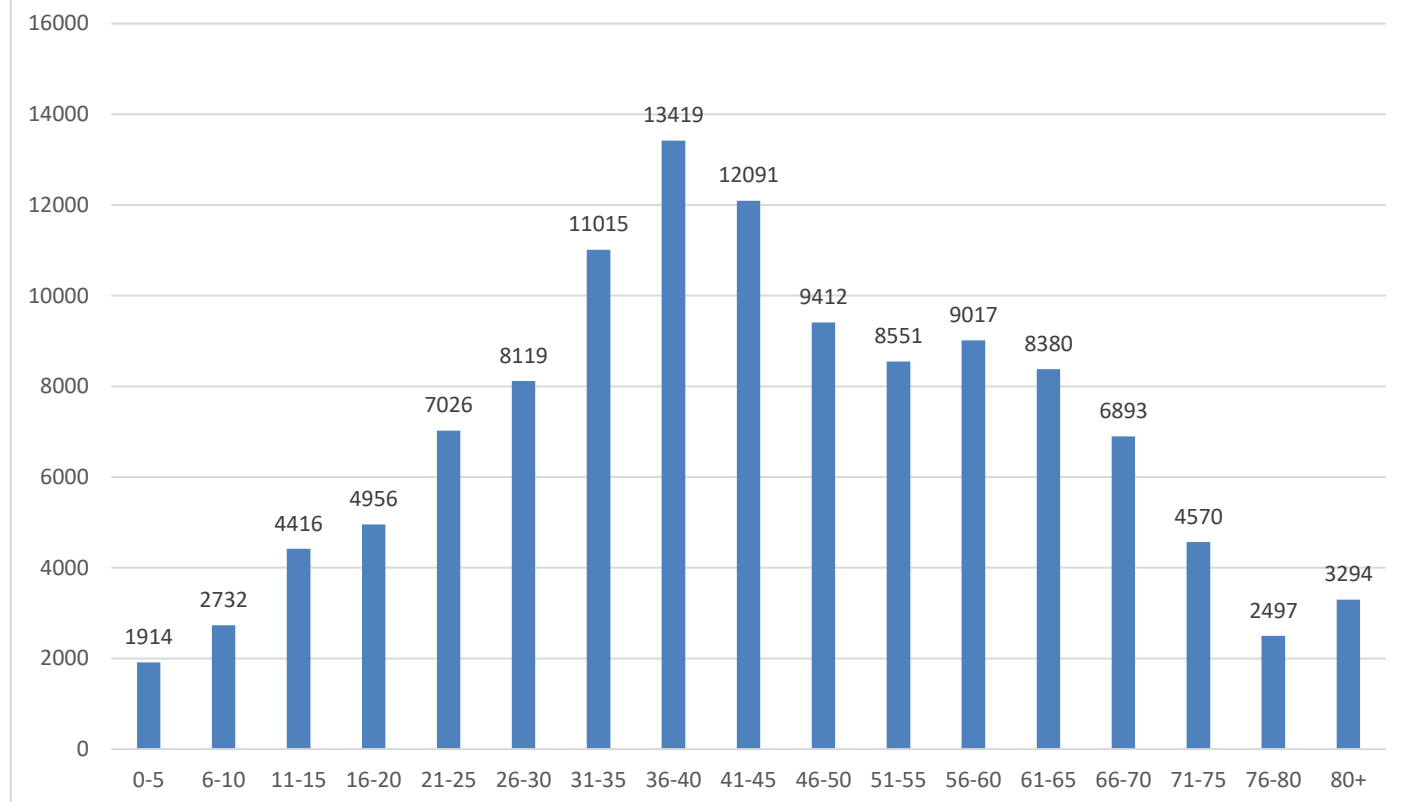
Grafikon 5. Sedmični broj oboljelih



Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama

U prethodnoj(VI/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 26 što predstavlja umanjenoje u odnosu na 5/'23 sedmicu za 5 slučajeva,odnosno za -23,8 %.U (5/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 21, što predstavlja uvećanje u odnosu na 4/'23 sedmicu za 61,5 %.

Dobna distribucija COVID-19 slučajeva

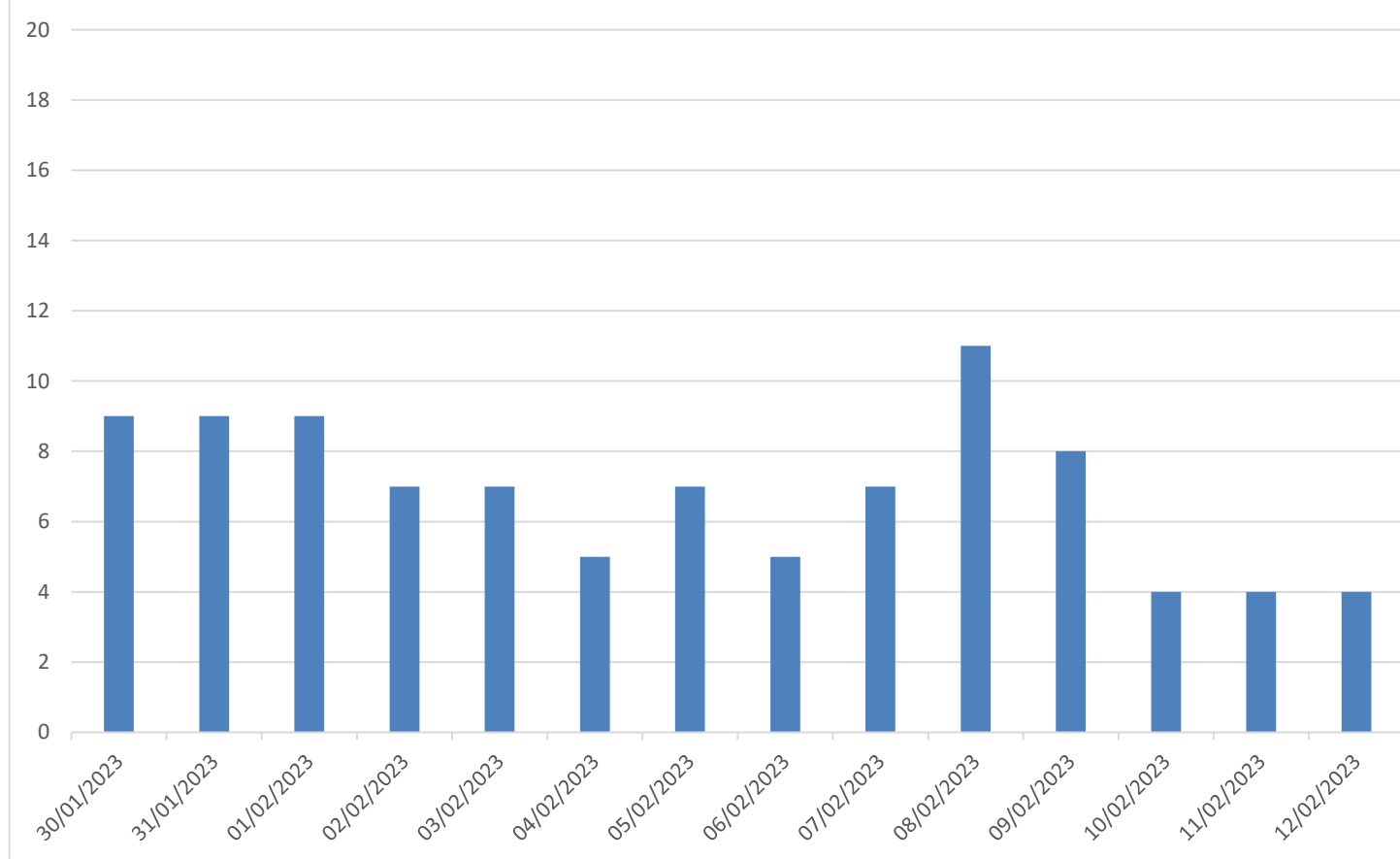


Grafikon 6. Dobna distribucija COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo od početka pandemije
Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po dobnim grupama

Tabela 1. Analiza izvršenih testiranja

Obrađeno RT-PCR testova od početka epidemije do 08.01.2023:	499 355
Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:	36
Broj potvrđenih slučajeva na osnovu RT-PCR u protekloj sedmici:	3 (udio pozitivnih 8,33%)
Izvršeno Antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	1078
Broj otkrivenih slučajeva na osnovu antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	23 (udio pozitivnih testova 2,13%)

Hospitalizirani ukupno



Grafikon 7. Dnevni prikaz hospitaliziranih pacijenata u bolnicama u periodu 30.01.2022-12.02.2023.

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

Bilten izradio:

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo