

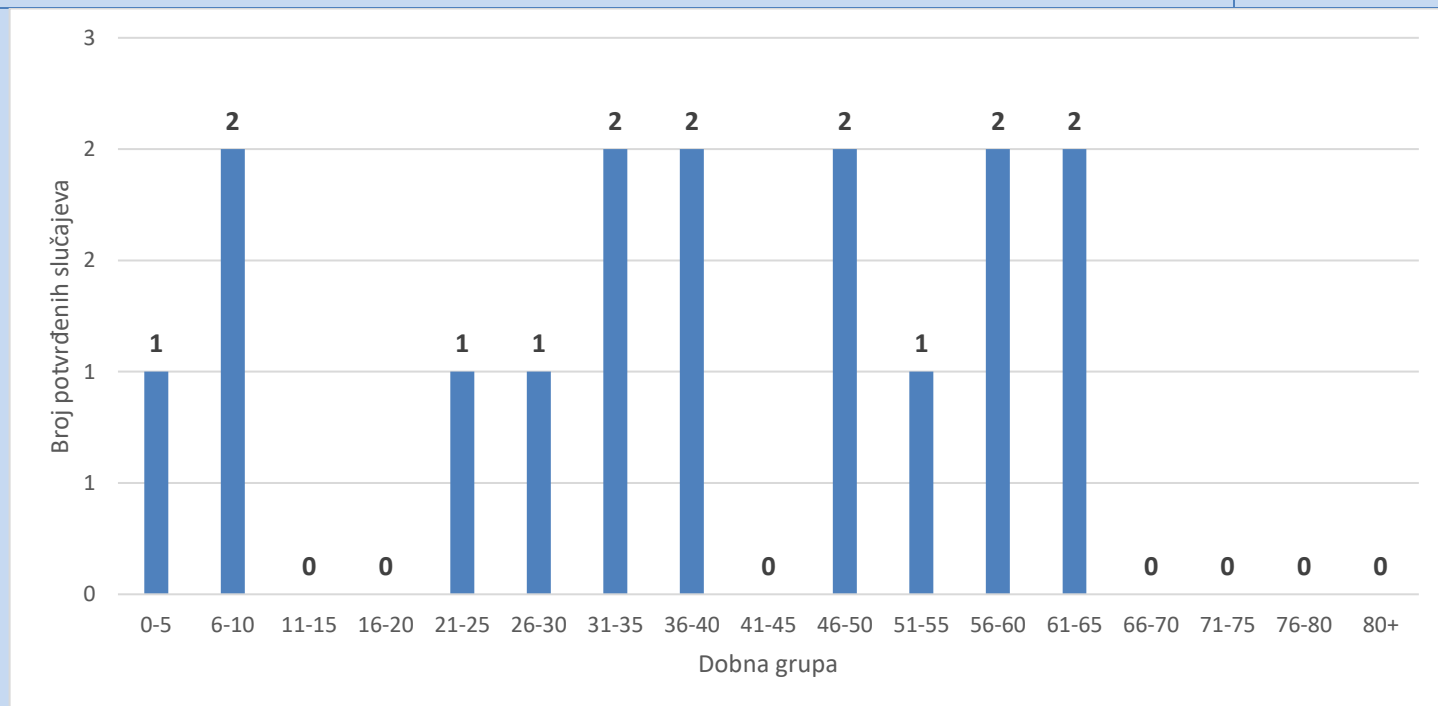


Sarajevo, 28.03.2022.

No:087/22

Ukupno prijavljenih novih slučajeva nakon RT-PCR i antigenskog testiranja:

16



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

49

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:

62

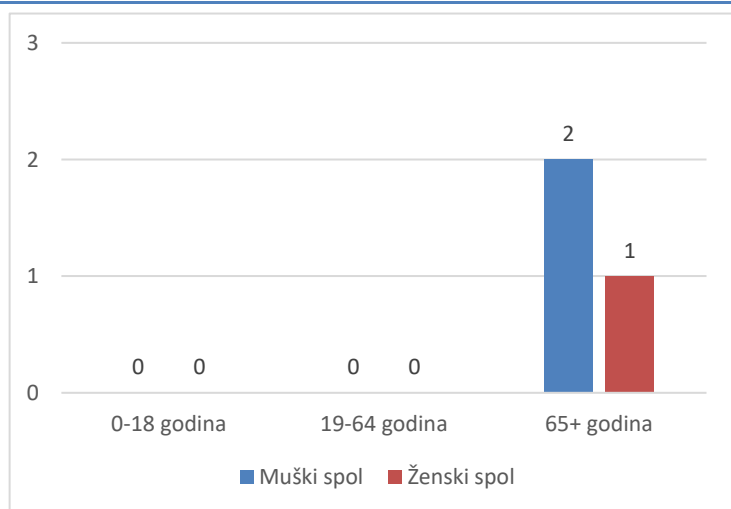
Informacije o COVID-19 pacijentima sa smrtnim ishodom

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:

0

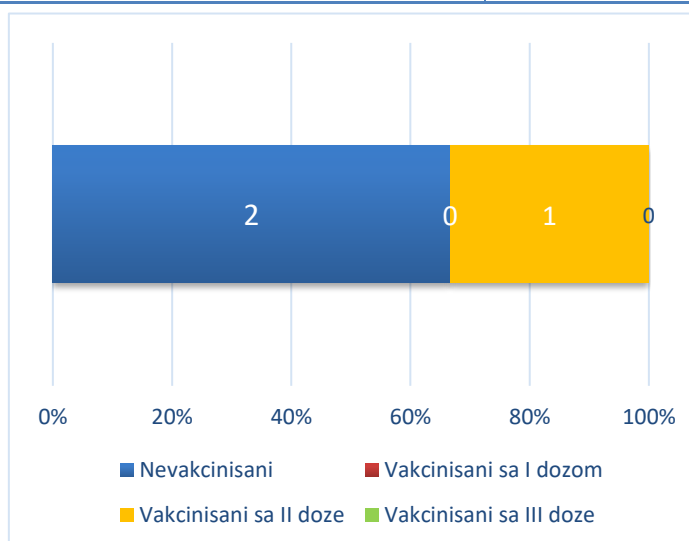
Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekloj sedmici:

3



Grafikon 2. Spolna i dobna struktura preminulih u protekloj sedmici

Prosječna starost preminulih u protekloj sedmici je iznosila 78,3 ± 4,91 godina



Grafikon 3. Vakcionalni status prijavljenih smrtnih ishoda u protekloj sedmici

Informacije o COVID-19 hospitaliziranim pacijentima

| | |
|---|---------------|
| Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija: | 49 |
| Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom | 31 |
| Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju | 34 |
| Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno: | 16 |
| Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži: | 18 |
| Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju | 15 |
| Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ | 15 |
| 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: | 2 |
| Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u KCUS (sve klinike) ukupno | 2 |
| Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“: | 0 |
| Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u KCUS | 2 |
| Pacijenti na potpori kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“: | 0 |
| Udio nevakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji | 87,76% |
| Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata: | 1 |

Kumulativ za period

30.01.2020.-27.03.2022god.:

107 607

Ukupan broj COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo:

104 866

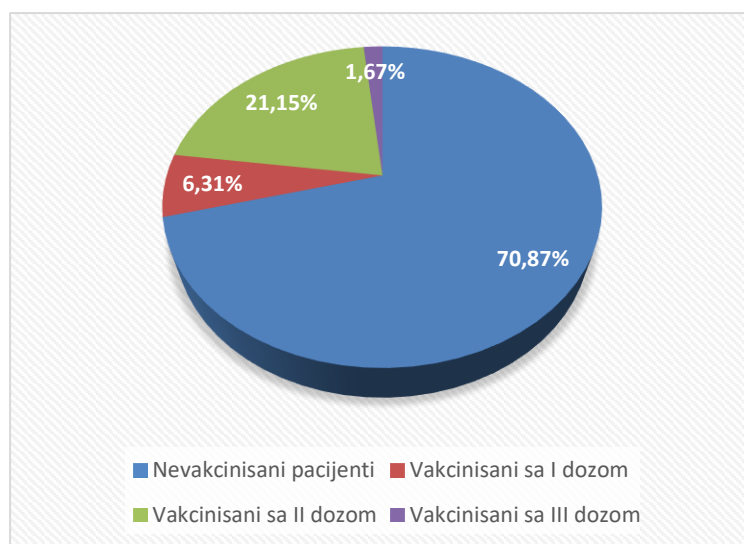
Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:

812

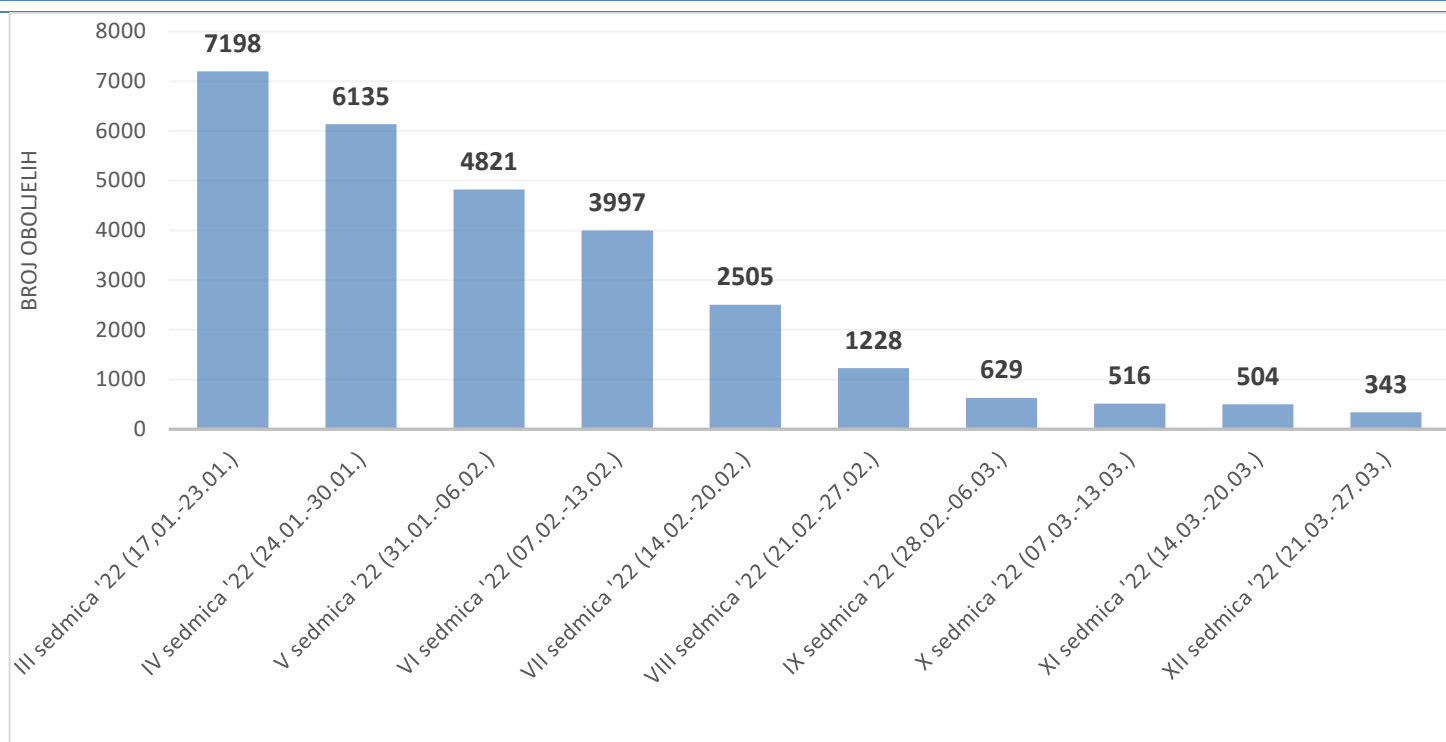
Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:

1 929

Ukupno COVID-19 smrtnih ishoda u Kantonu Sarajevo:



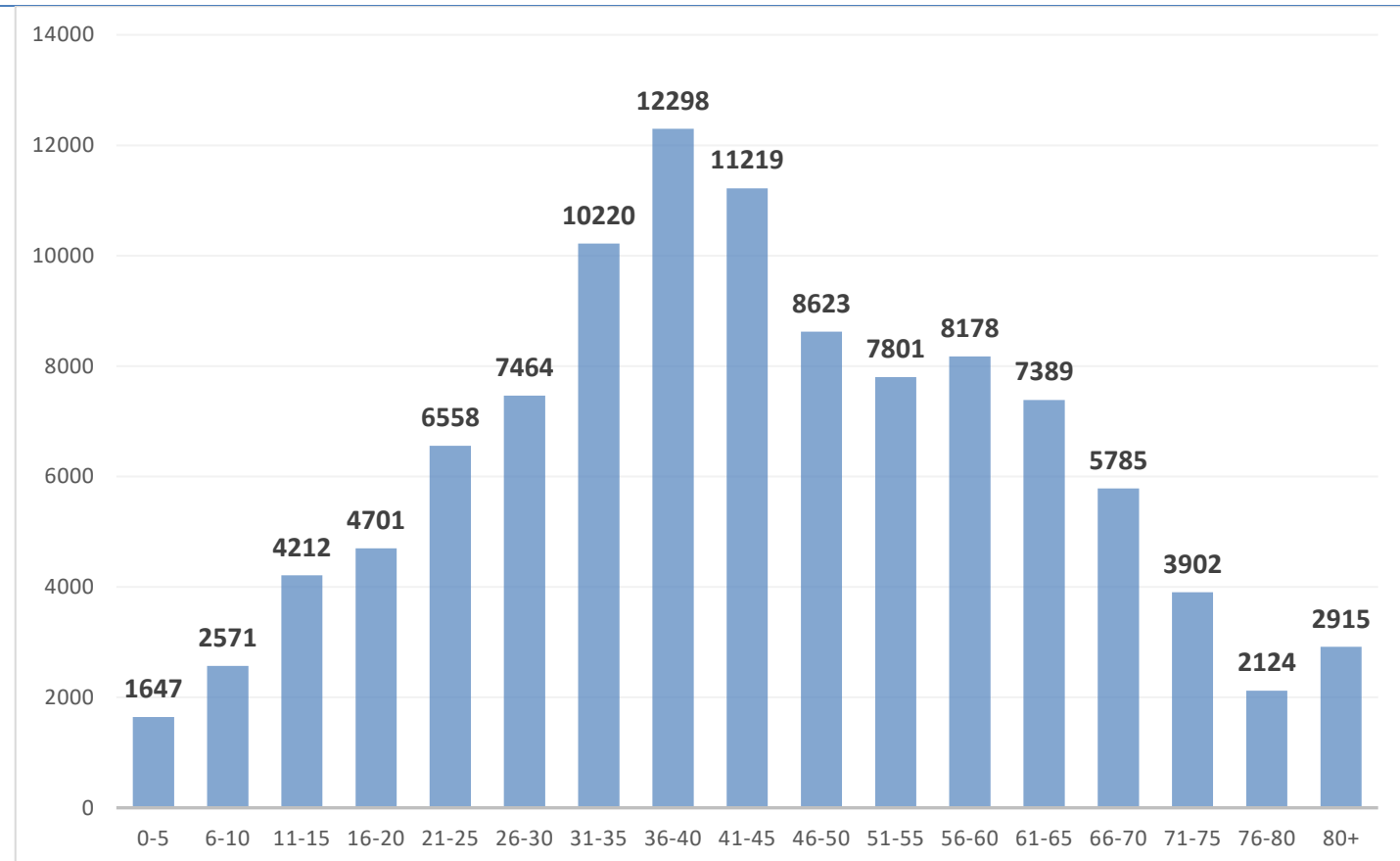
Grafikon 4. Vakcinalni status prijavljenih smrtnih ishoda od oktobra 2021. godine



Grafikon 5. Sedmični broj oboljelih

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama

U prethodnoj (12/'22) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 343, što predstavlja umanjene u odnosu na 11/'22 sedmicu za 161 potvrđenih COVID-19 slučajeva, odnosno procentualno umanjene je za 31,9% u odnosu na brojke iz 11/'22 sedmice. U 11. sedmici 2022. broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 504, što je bilo umanjene za 12 potvrđenih slučajeva u odnosu na 9./22 sedmicu, odnosno za 2,3%.



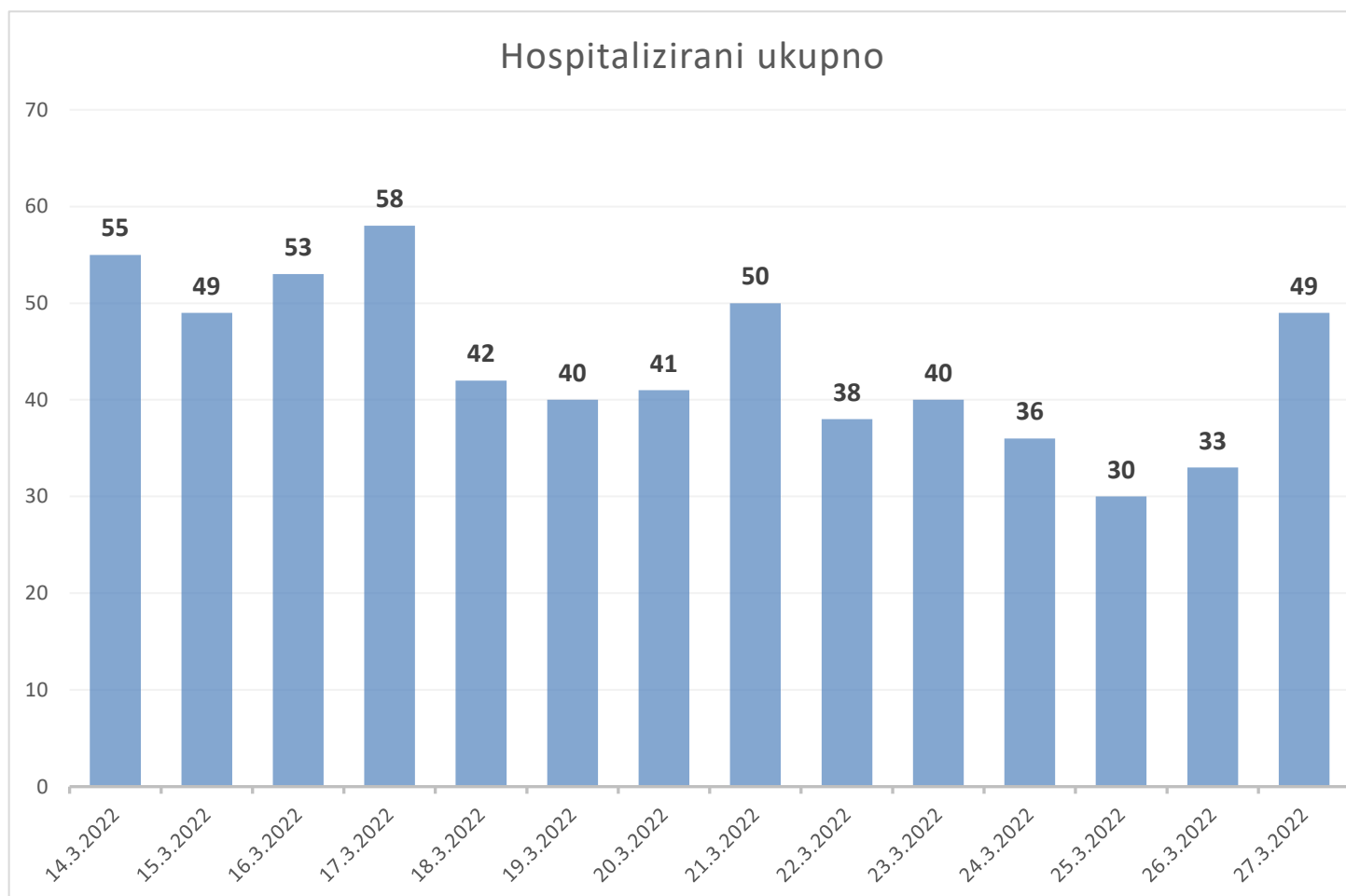
Grafikon 6. Dobna distribucija COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo od početka pandemije

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po dobnim grupama

Tabela 1. Analiza izvršenih testiranja

| | |
|--|---|
| Obrađeno RT-PCR testova od početka epidemije do 27.03.2022: | 477 388 |
| Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici: | 2 795 |
| Broj potvrđenih slučajeva na osnovu RT-PCR u protekloj sedmici: | 241 (udio pozitivnih testova 8,62%) |
| Izvršeno Antigenskih testiranja u protekloj sedmici: | 1 073 |
| Broj otkrivenih slučajeva na osnovu antigenskih testiranja u protekloj sedmici: | 102 (udio pozitivnih testova 9,51%) |

Hospitalizirani ukupno



Grafikon 8. Dnevni prikaz hospitaliziranih pacijenata u bolicama u periodu od 14.03.2022.-27.03.2022.

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

Bilten izradio:

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo