

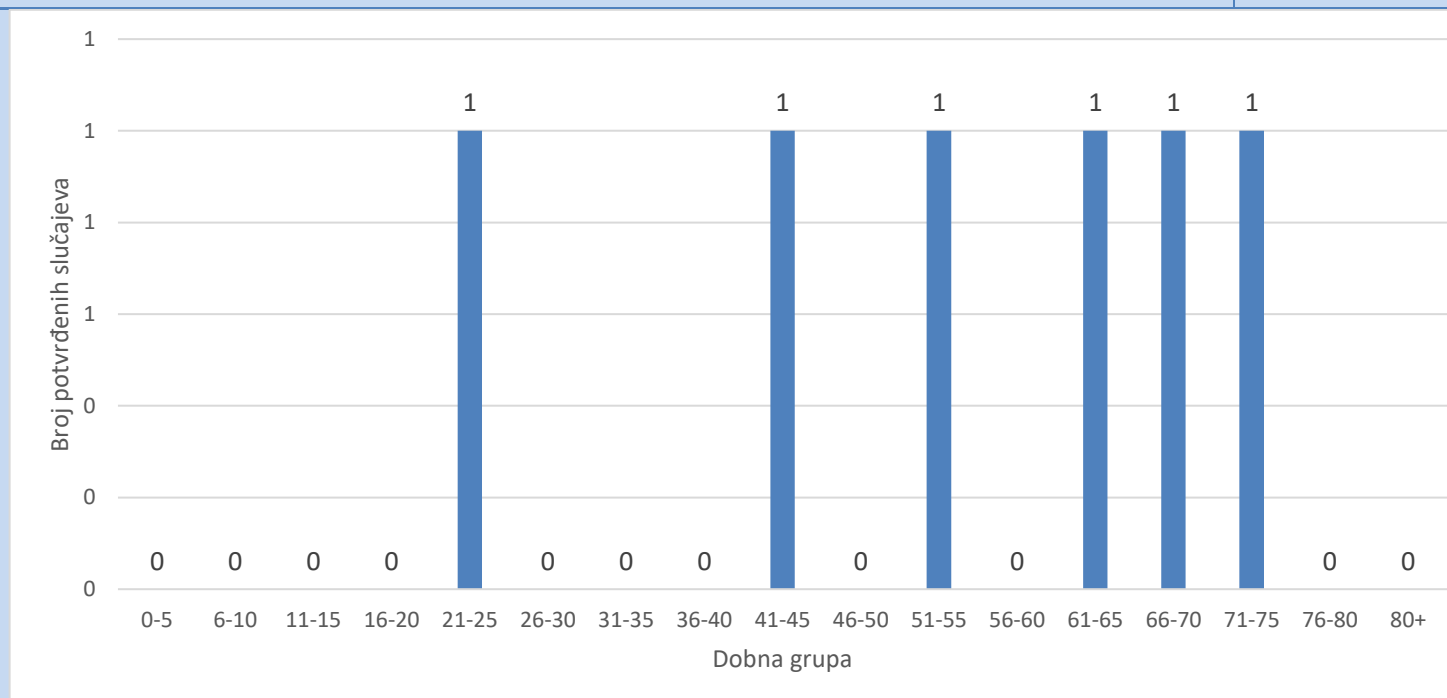


Sarajevo, 04.07.2022.

No:185/22

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

6



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

33

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:

30

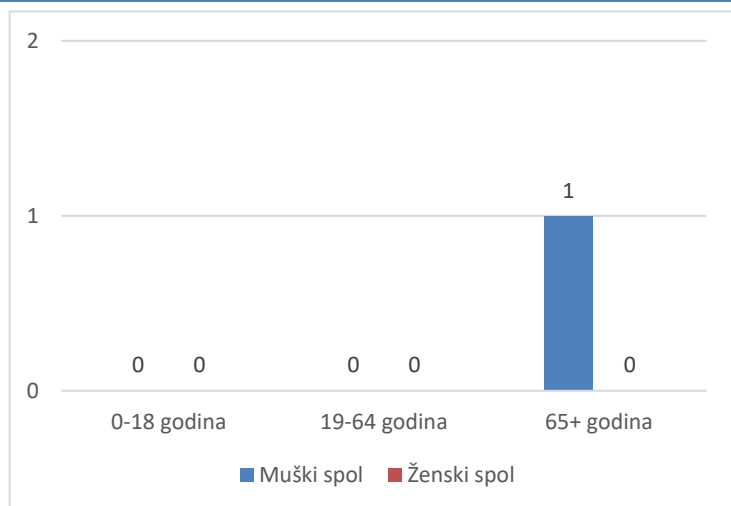
Informacije o COVID-19 pacijentima sa smrtnim ishodom

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:

0

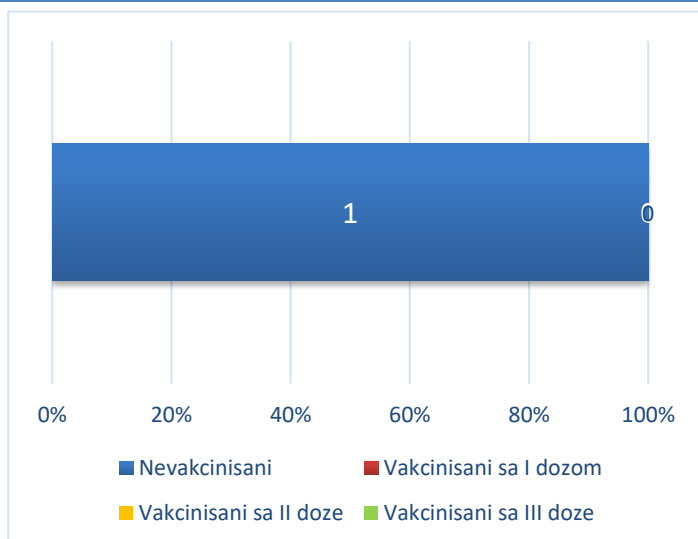
Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekloj sedmici:

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:	29
Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom	13
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju	27
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno:	11
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži:	16
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	79,31%
Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:	0

**Kumulativ za period
30.01.2020.-03.07.2022god.:**

109 330

Ukupan broj COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo:

107 192

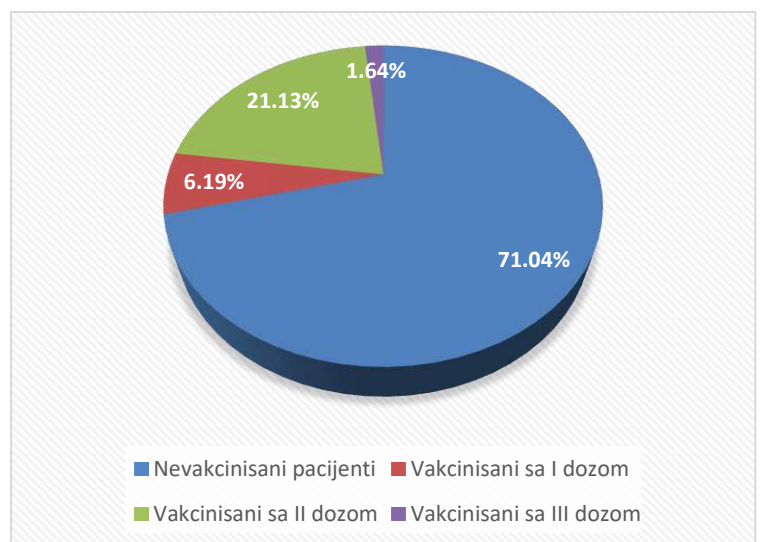
Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:

195

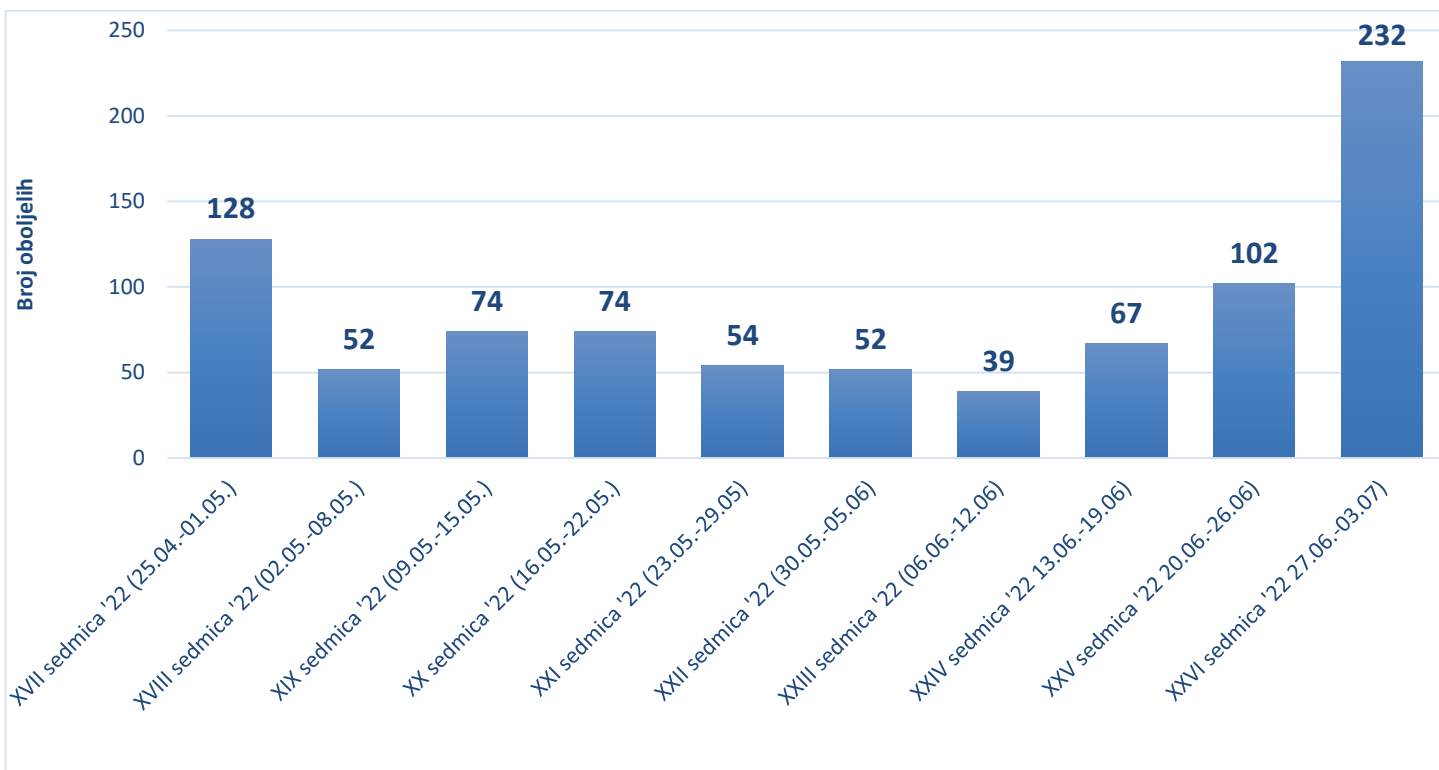
Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:

1 943

Ukupno COVID-19 smrtnih ishoda u Kantonu Sarajevo:



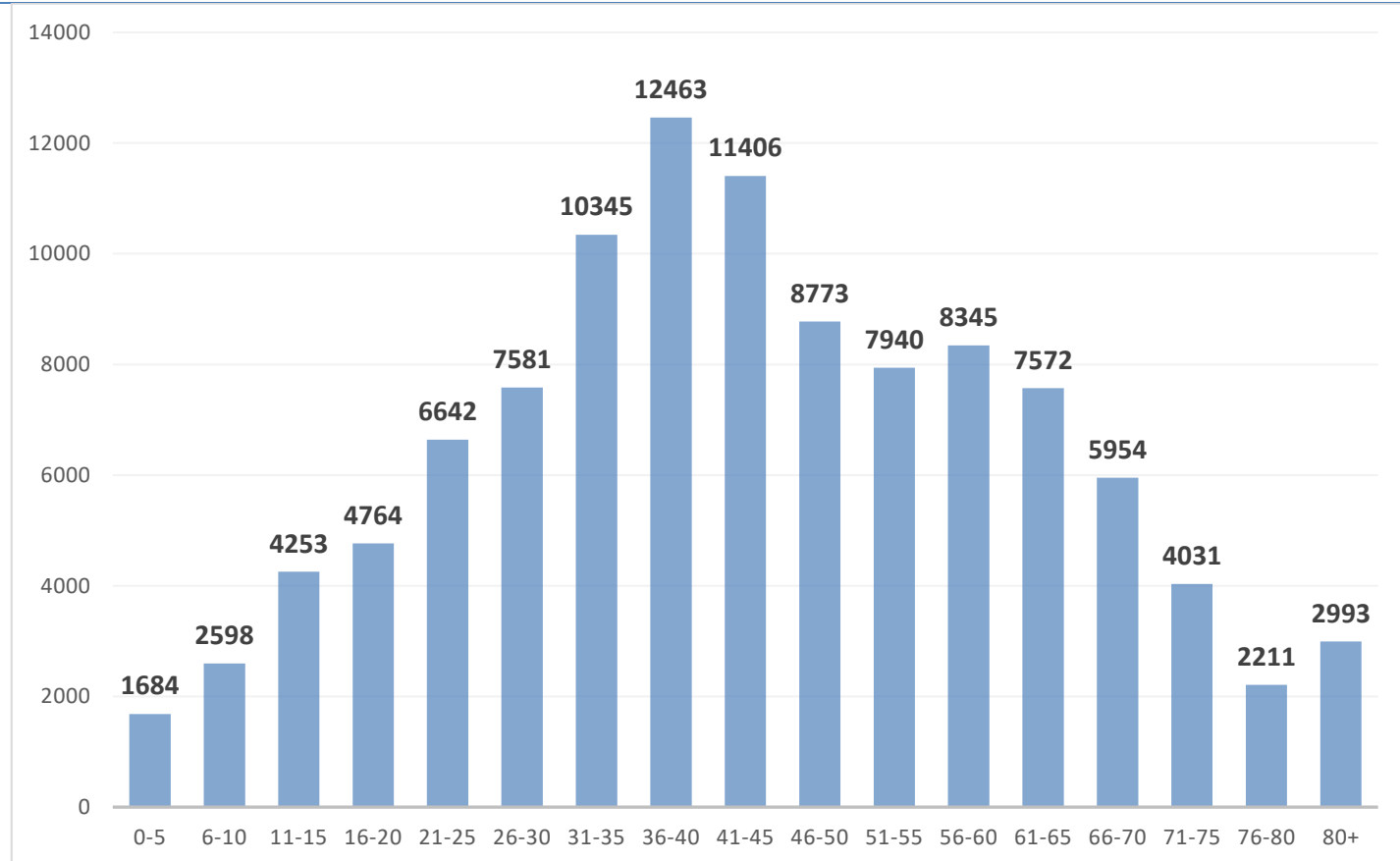
Grafikon 4. Vaccinalni status prijavljenih smrtnih ishoda od oktobra 2021. godine



Grafikon 5. Sedmični broj oboljelih

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama

U prethodnoj(26/'22)sedmici broj COVID -19 potvrđenih slučajeva iznosio je 232 što predstavlja porast u odnosu na (25/'22)sedmicu za 127,5 %. U (25/'22)sedmici broj potvrđenih slučajeva iznosio je 102 što predstavlja porast u odnosu na 24/'22 sedmicu za 35 slučaja,odnosno za 52,2%.



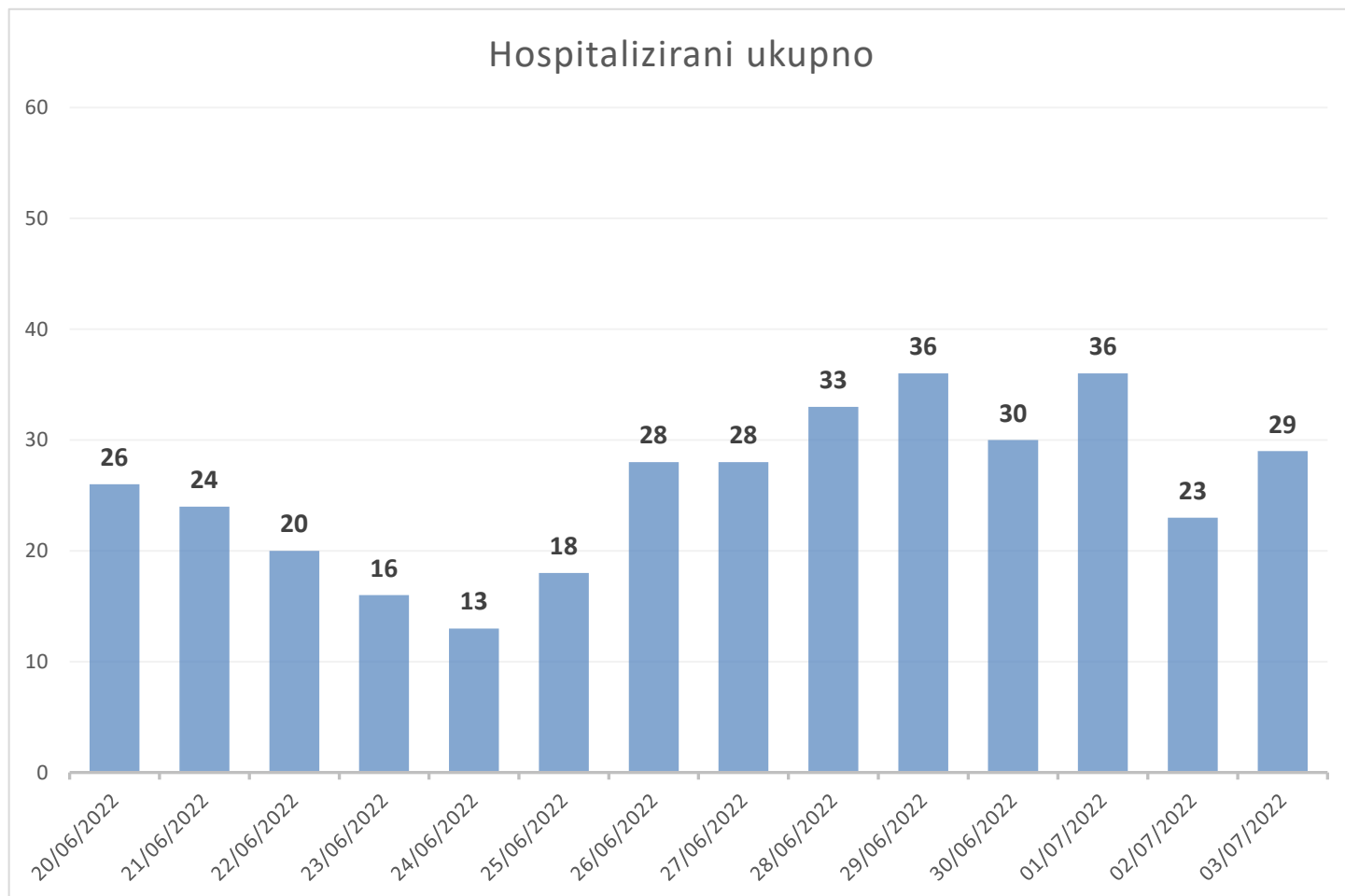
Grafikon 6. Dobna distribucija COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo od početka pandemije

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po dobnim grupama

Tabela 1. Analiza izvršenih testiranja

Obrađeno RT-PCR testova od početka epidemije do 19.06.2022:	493 104
Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:	448
Broj potvrđenih slučajeva na osnovu RT-PCR u protekloj sedmici:	43 (udio pozitivnih testova 9,59%)
Izvršeno Antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	1063
Broj otkrivenih slučajeva na osnovu antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	189 (udio pozitivnih testova 17,78%)

Hospitalizirani ukupno



Grafikon 7. Dnevni prikaz hospitaliziranih pacijenata u bolicama u periodu od 20.06.2022.-03.07.2022.

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

Bilten izradio:

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo