

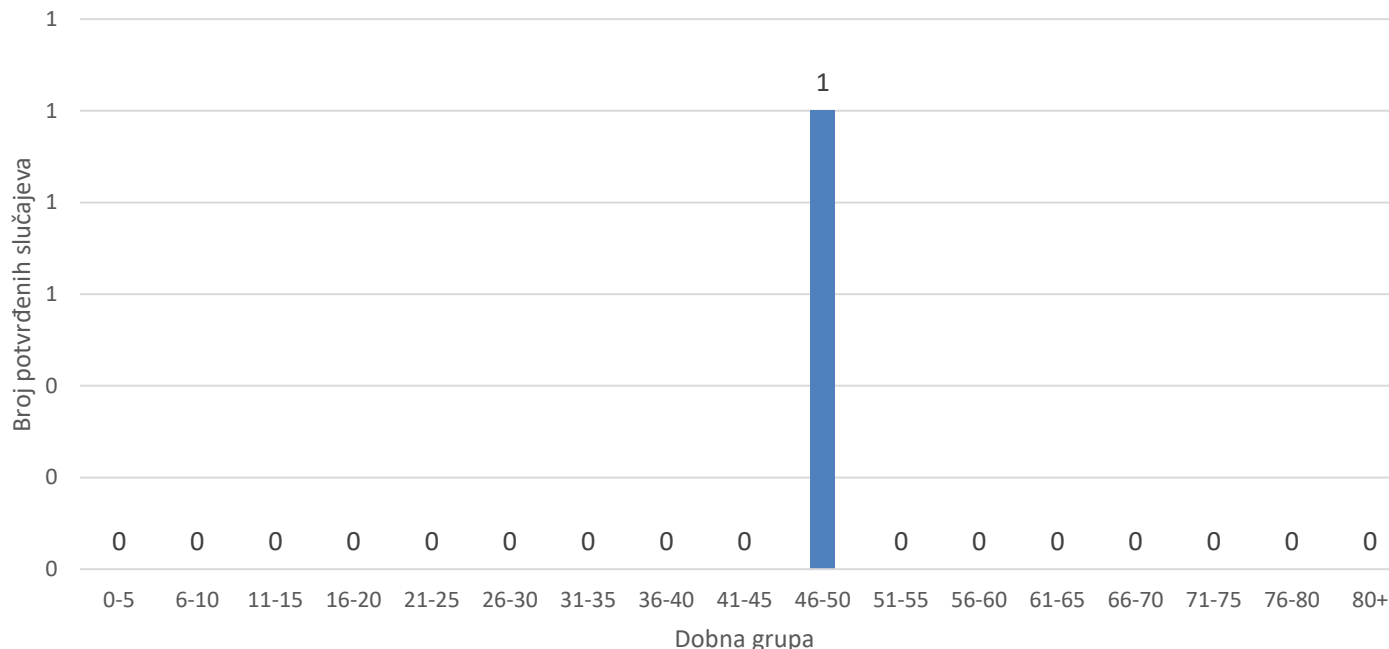


Sarajevo, 17.10.2022.

No:290/22

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

19

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:

31

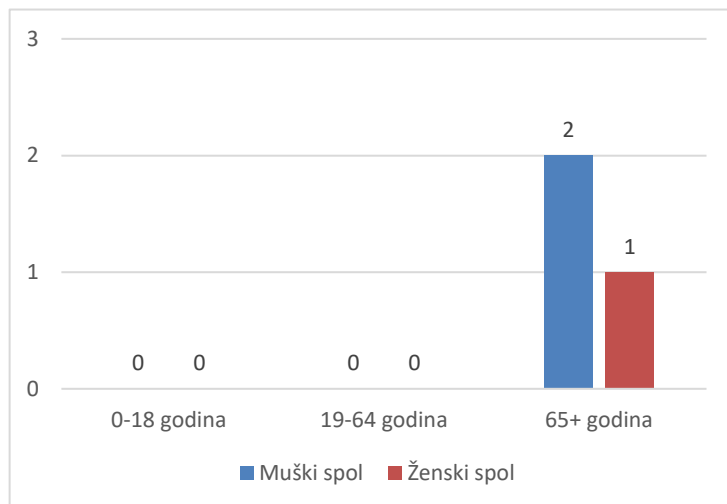
Informacije o COVID-19 pacijentima sa smrtnim ishodom

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:

0

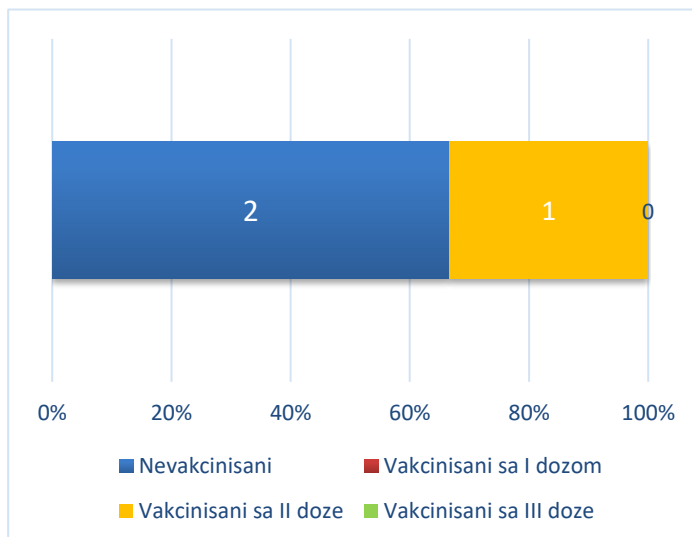
Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekloj sedmici:

3



Grafikon 2. Spolna i dobna struktura preminulih u protekloj sedmici

Prosječna starost preminulih u protekloj sedmici je iznosila
- godina



Grafikon 3. Vakcinalni status prijavljenih smrtnih ishoda u protekloj sedmici

Informacije o COVID-19 hospitaliziranim pacijentima

Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija:	37
Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom	17
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju	31
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:	20
Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju	6
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“	6
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	0
Pacijenti na potpori kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“:	0
Udio nevakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji	97,30%
Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:	0

Kumulativ za period

30.01.2020.-16.10.2022god.:

117 184

Ukupan broj COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo:

114 952

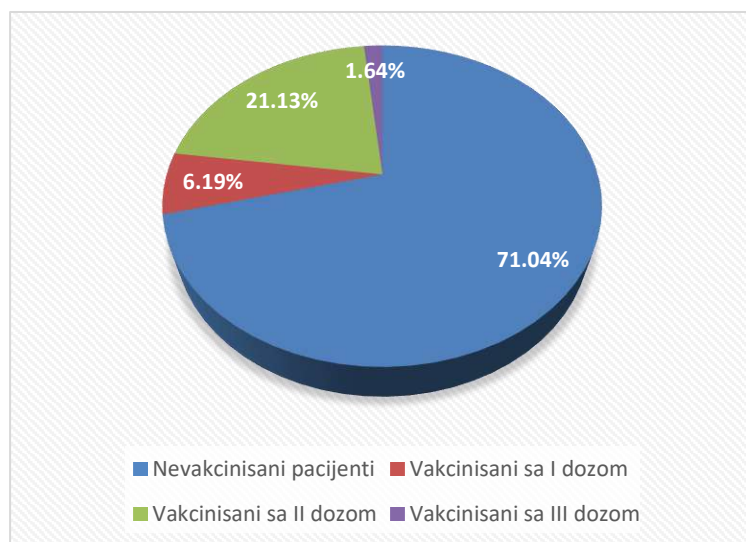
Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:

243

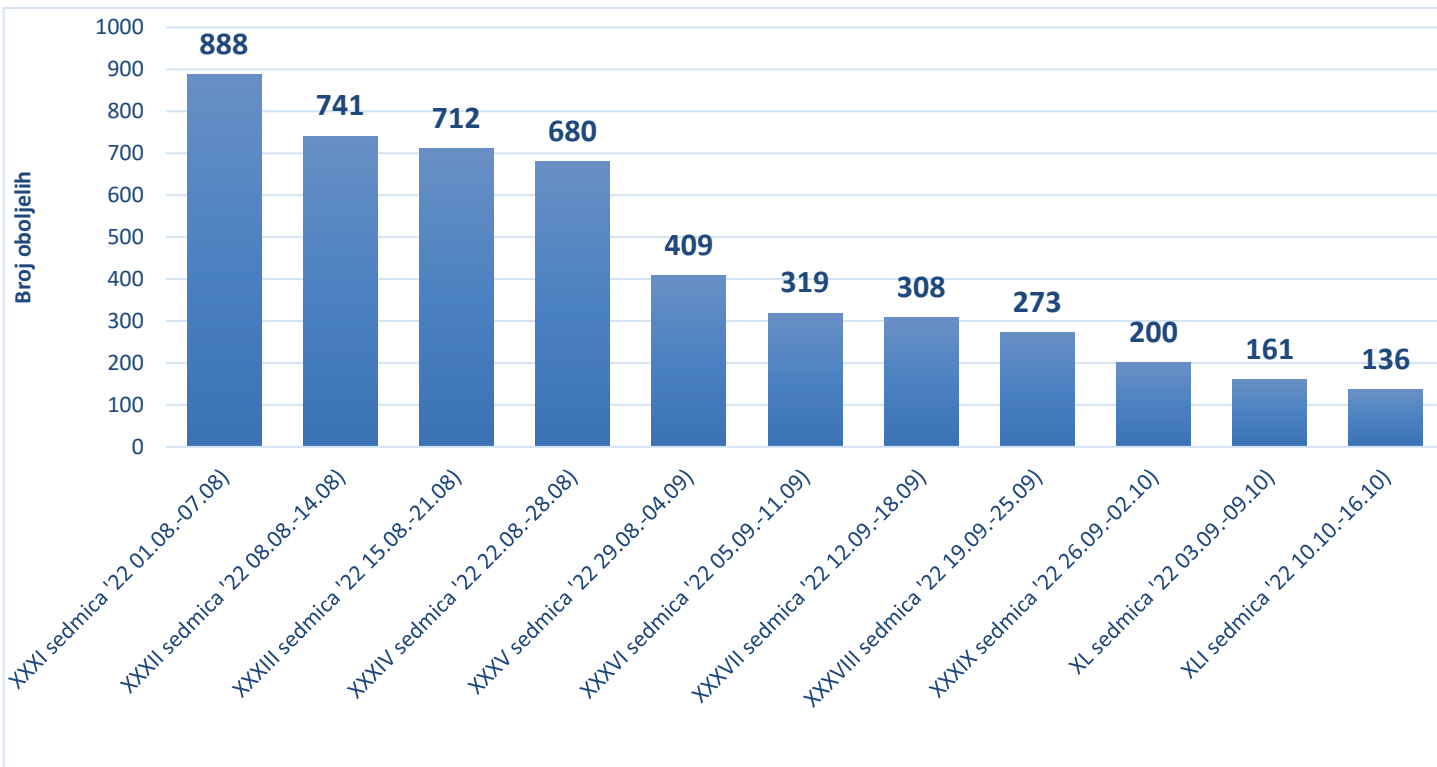
Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:

1 989

Ukupno COVID-19 smrtnih ishoda u Kantonu Sarajevo:



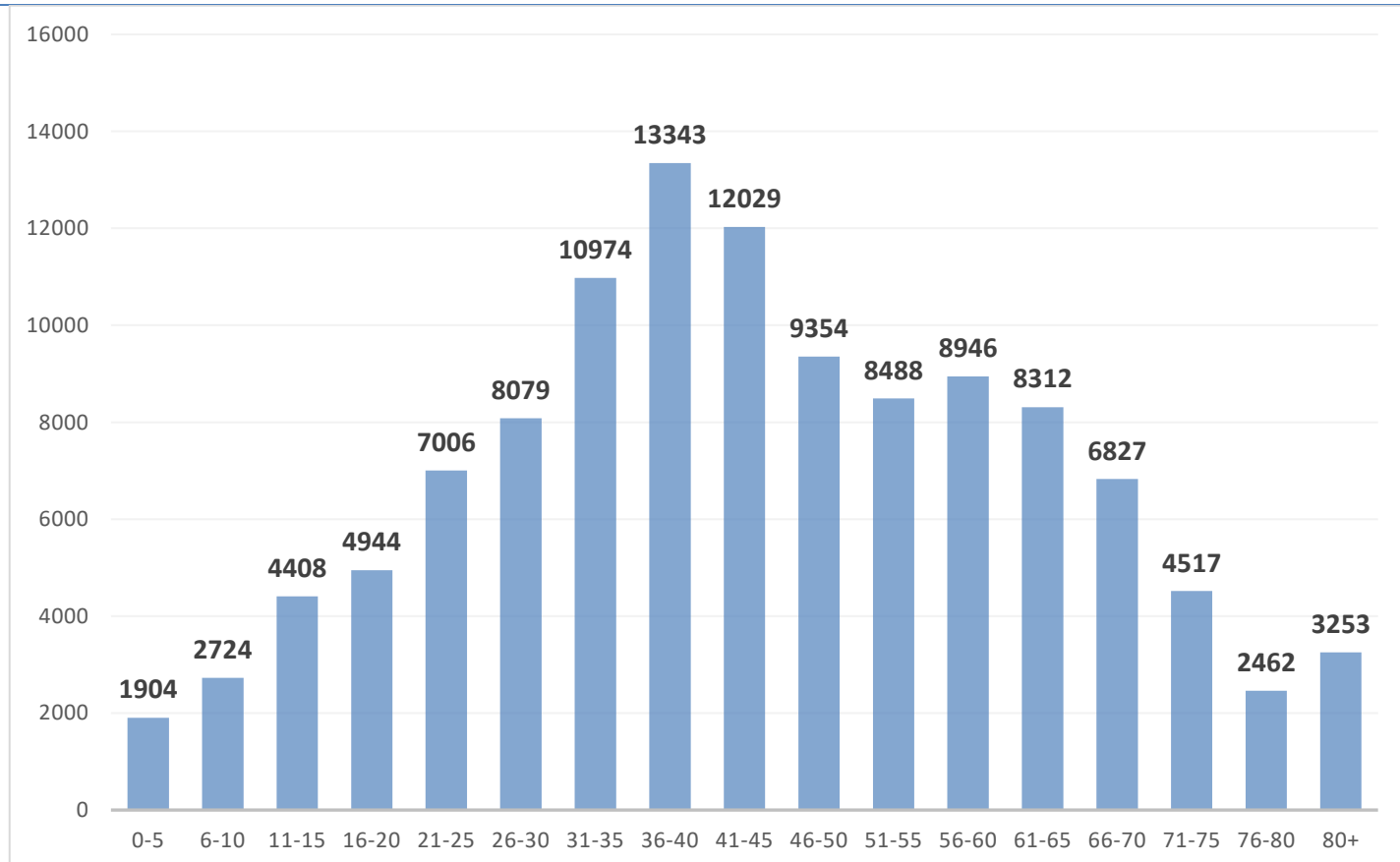
Grafikon 4. Vakcinalni status prijavljenih smrtnih ishoda od oktobra 2021. godine



Grafikon 5. Sedmični broj obojelih

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama

U prethodnoj(41/'22)sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 136 što predstavlja umanjeње u odnosu na 40/'22 sedmicu za 25 slučajeva,odnosno za -15,5%.U (40/'22) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 161, što predstavlja umanjeње u odnosu na 39/'22 sedmicu za -19,5%.



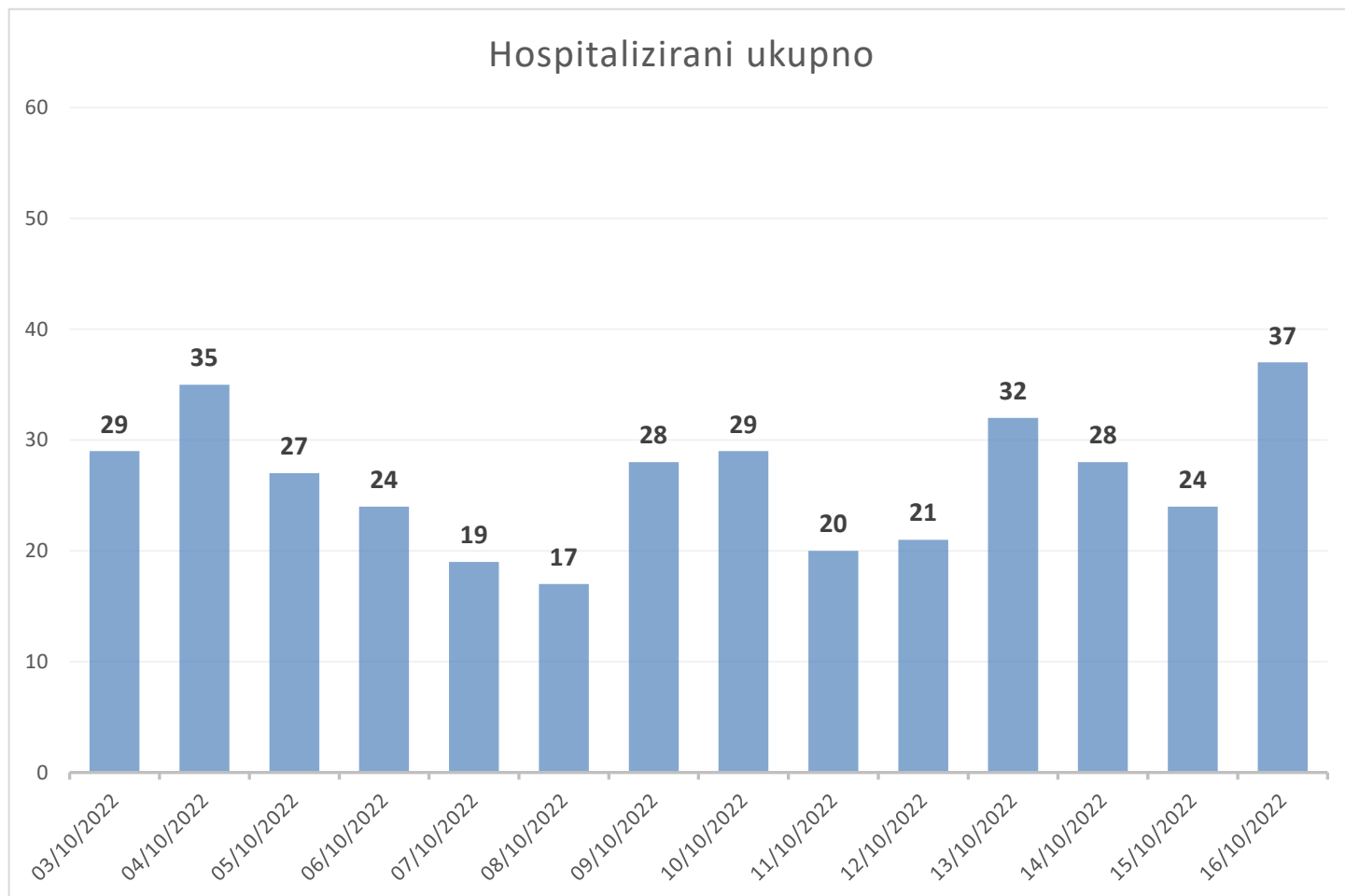
Grafikon 6. Dobna distribucija COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo od početka pandemije

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po dobnim grupama

Tabela 1. Analiza izvršenih testiranja

Obrađeno RT-PCR testova od početka epidemije do 09.10.2022:	497 931
Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:	213
Broj potvrđenih slučajeva na osnovu RT-PCR u protekloj sedmici:	17 (udio pozitivnih testova 7,98%)
Izvršeno Antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	1477
Broj otkrivenih slučajeva na osnovu antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	119 (udio pozitivnih testova 8,05%)

Hospitalizirani ukupno



Grafikon 7. Dnevni prikaz hospitaliziranih pacijenata u bolicama u periodu od 03.10.2022.-16.10.2022.

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

Bilten izradio:

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo