

BILTEN SA SEDMIČNOM ANALIZOM

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA SARAJEVO



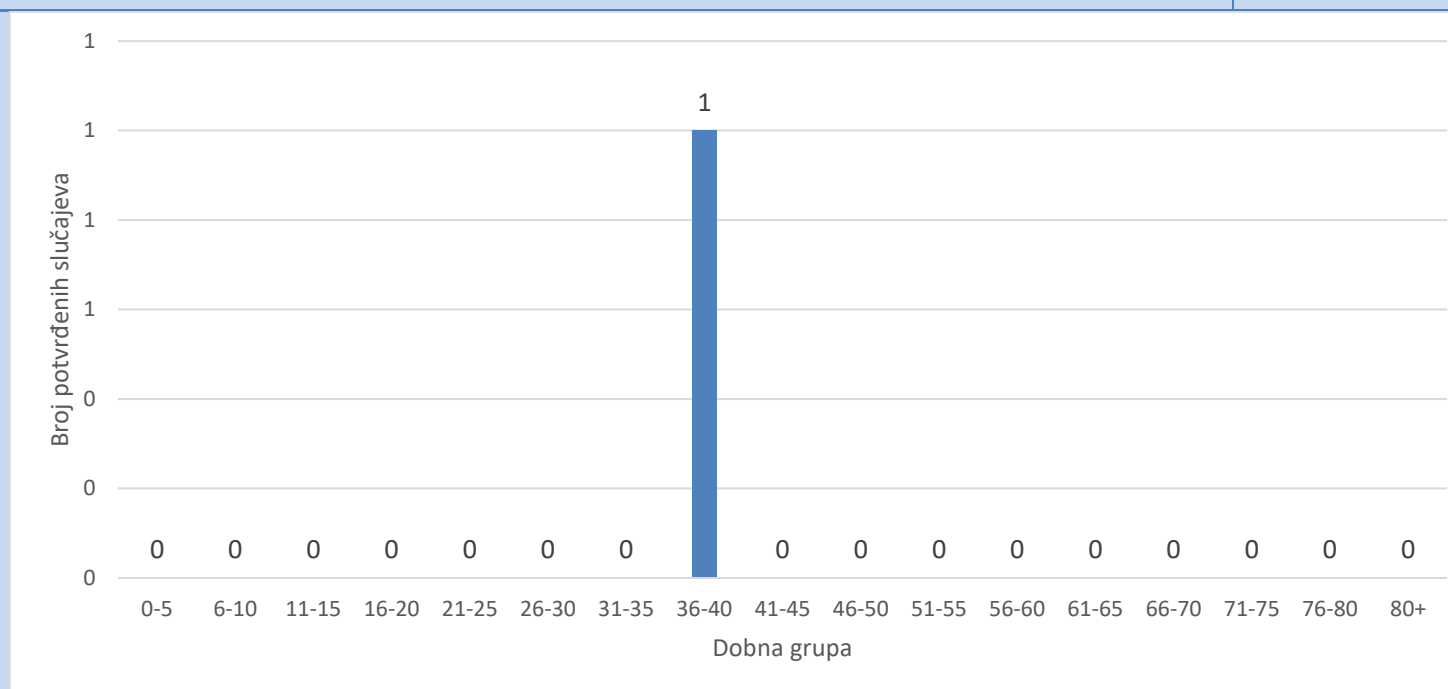
P.I. INSTITUTE FOR PUBLIC HEALTH OF CANTON SARAJEVO

Sarajevo, 06.02.2023.

No:37/23

Ukupno prijavljenih novih slučajeva nakon RT-PCR i antigenskog 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 izlijеčenih/oporavljenih osoba u protekla 24 sata:

2

Informacije o COVID-19 pacijentima sa smrtnim ishodom

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:

0

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekloj sedmici:

0



Grafikon 2. Spolna i dobna struktura preminulih u protekloj sedmici

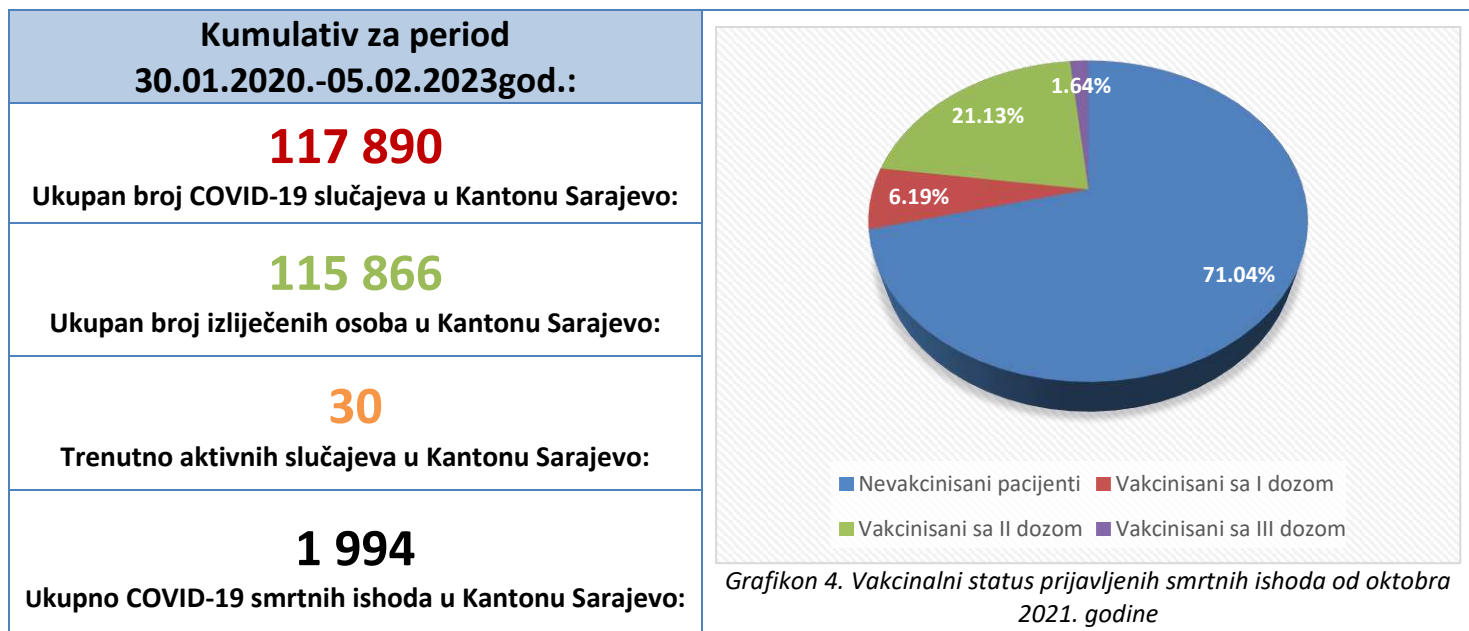
Prosječna starost preminulih u protekloj sedmici je iznosila
- godina



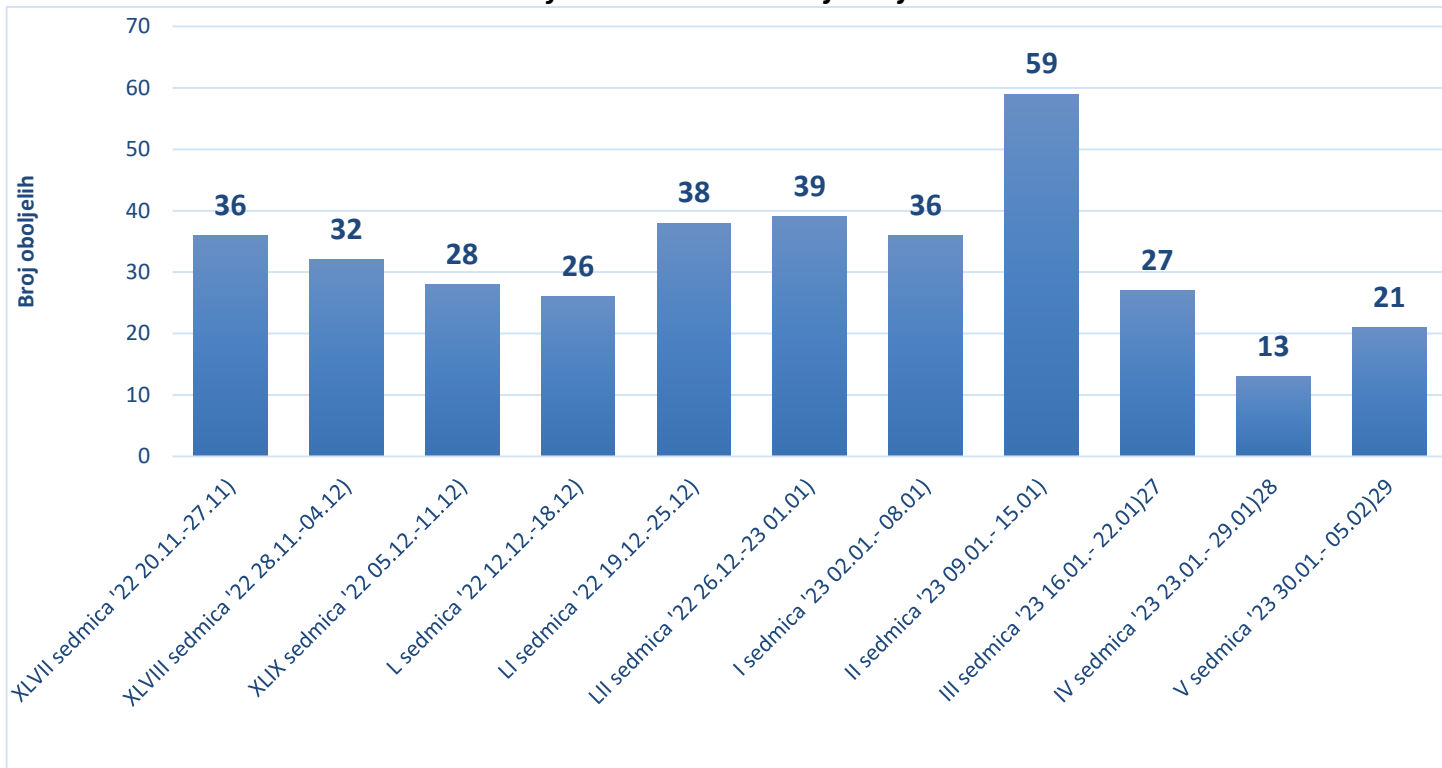
Grafikon 3. Vakcinalni status prijavljenih smrtnih ishoda u protekloj sedmici

Informacije o COVID-19 hospitaliziranim pacijentima

Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija:	7
Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom	6
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju	5
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:	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	85,71%
Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:	0



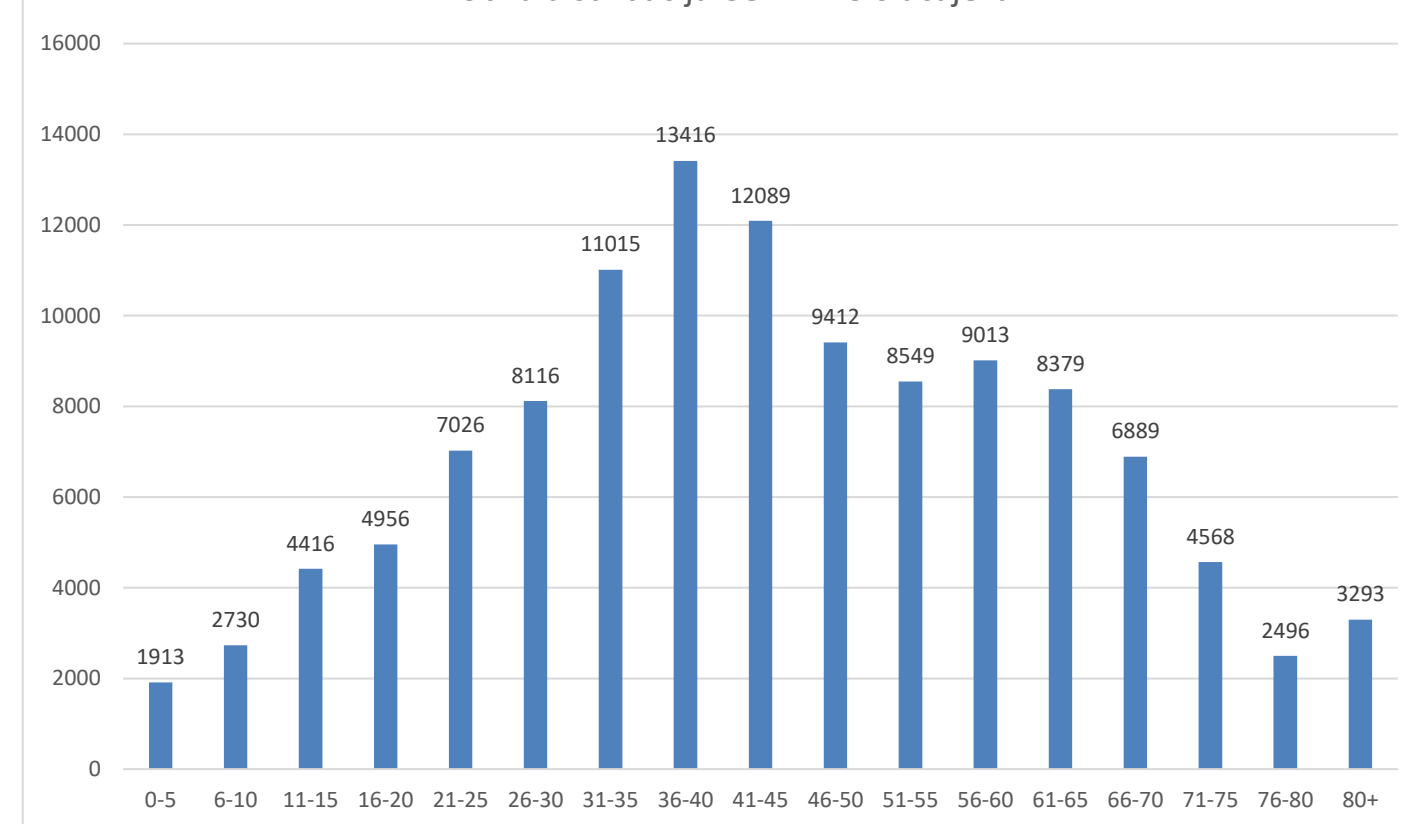
Grafikon 5. Sedmični broj oboljelih



Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicanama

U prethodnoj(V/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 21 što predstavlja umanjenje u odnosu na 4/'23 sedmicu za 8 slučaja,odnosno za -61,5 %.U (4/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 13, što predstavlja uvećanje u odnosu na 3/'23 sedmicu za 51,9 %.

Dobna distribucija COVID-19 slučajeva



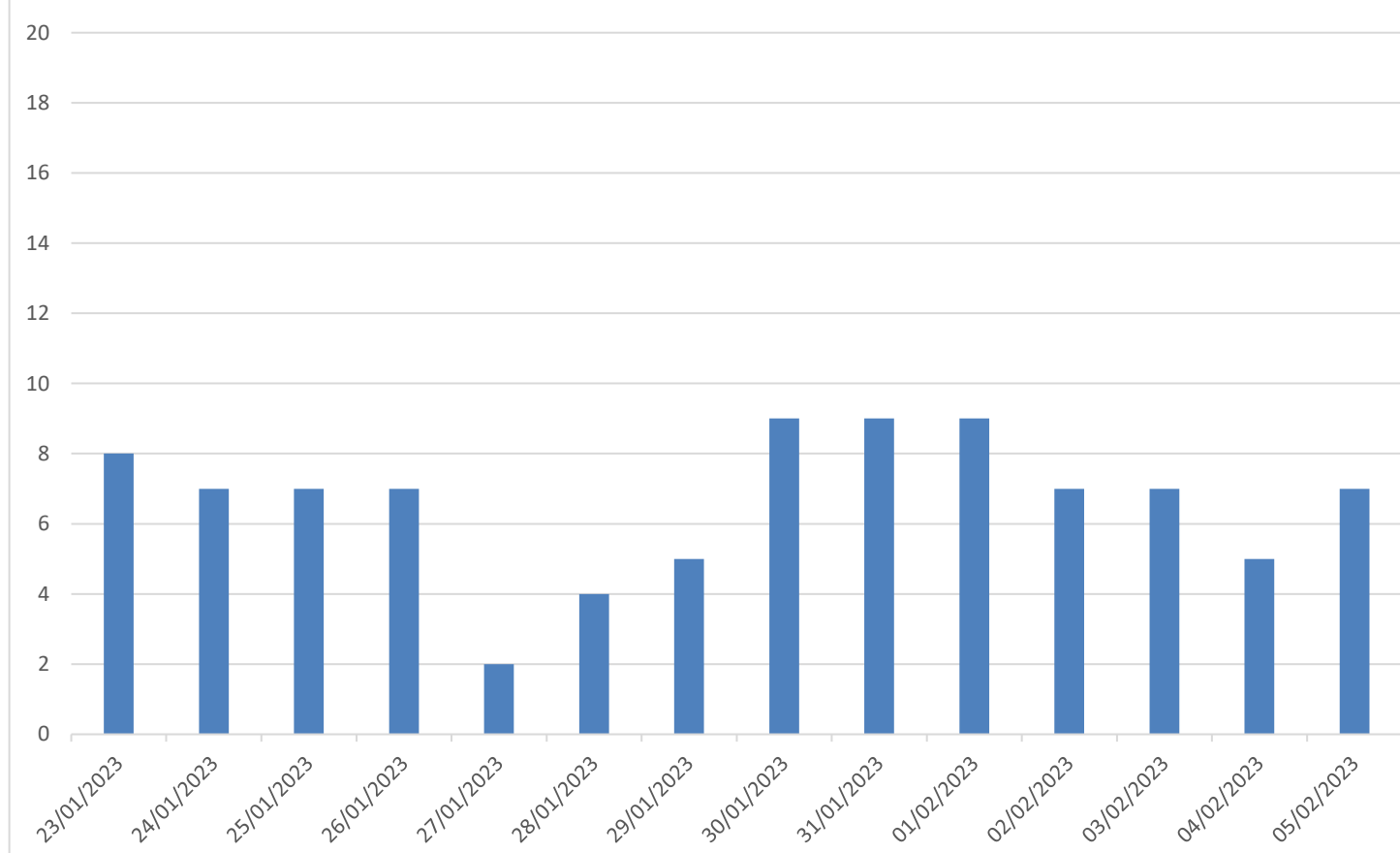
Grafikon 6. Dobna distribucija COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo od početka pandemije

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po dobnim grupama

Tabela 1. Analiza izvršenih testiranja

Obrađeno RT-PCR testova od početka epidemije do 08.01.2023:	499 319
Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:	54
Broj potvrđenih slučajeva na osnovu RT-PCR u protekloj sedmici:	7 (udio pozitivnih 12,96%)
Izvršeno Antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	1040
Broj otkrivenih slučajeva na osnovu antigenskih testiranja u protekloj sedmici:	14 (udio pozitivnih testova 1,34%)

Hospitalizirani ukupno



Grafikon 7. Dnevni prikaz hospitaliziranih pacijenata u bolnicama u periodu 23.01.2023.-05.02.2023.

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

Bilten izradio:

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo