

# BILTEN SA SEDMIČNOM ANALIZOM

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA SARAJEVO



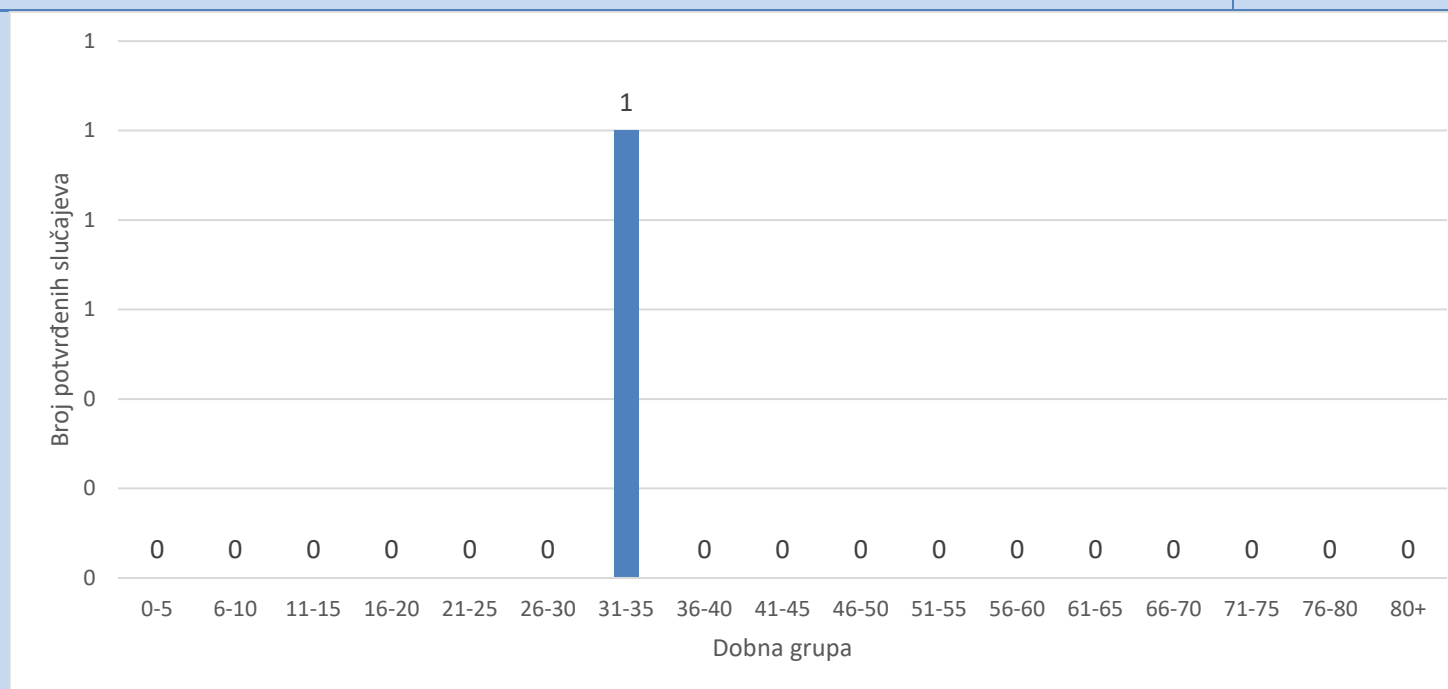
P.I. INSTITUTE FOR PUBLIC HEALTH OF CANTON SARAJEVO

Sarajevo, 30.01.2023.

No:30/23

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

2

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:

1



Grafikon 2. Spolna i dobna struktura preminulih u protekloj sedmici

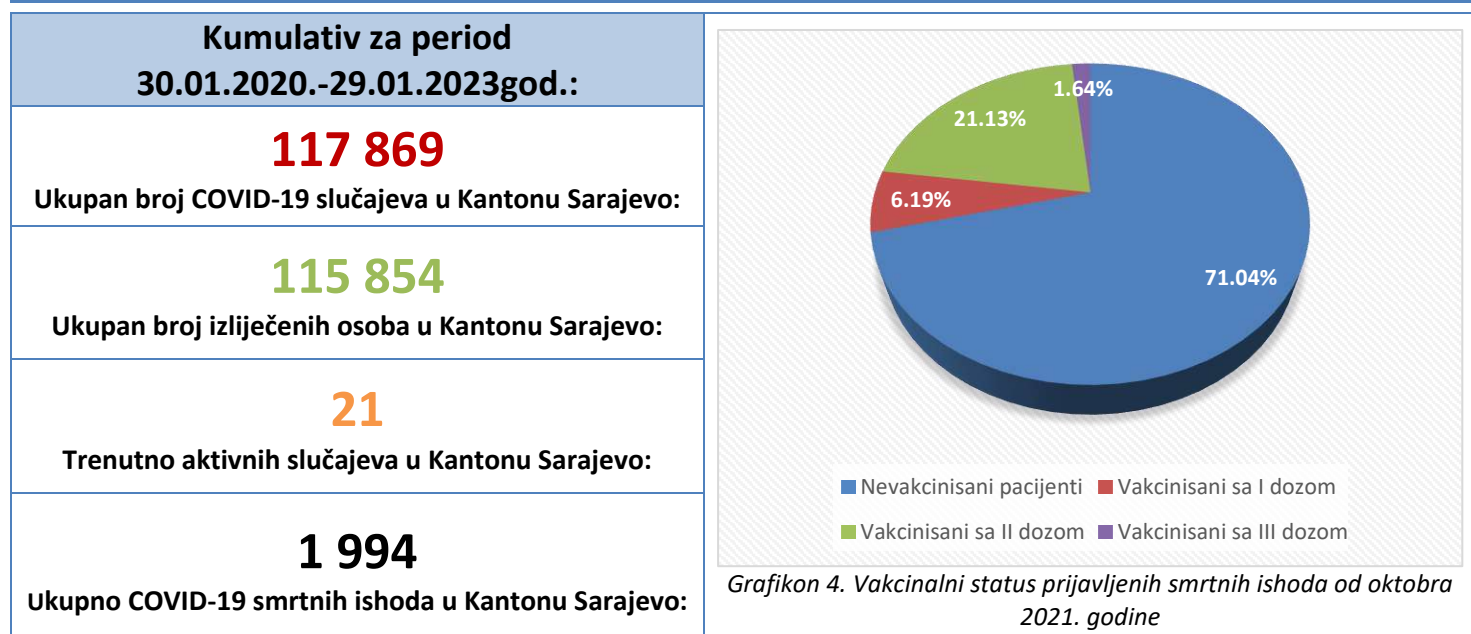
Prosječna starost preminulih u protekloj sedmici je iznosila  
- godina

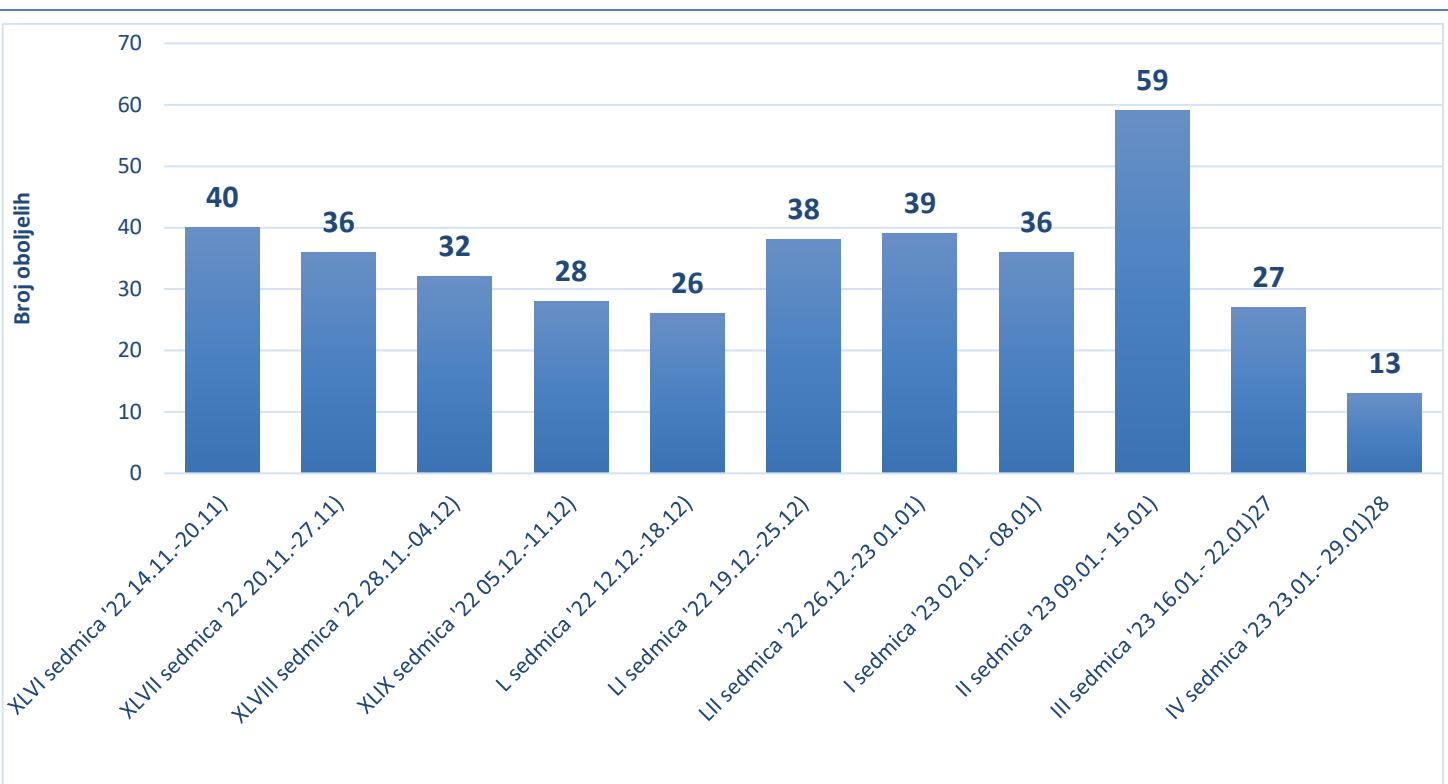


Grafikon 3. Vakcinalni status prijavljenih smrtnih ishoda u protekloj sedmici

## Informacije o COVID-19 hospitaliziranim pacijentima

|   |               |
|---|---------------|
| Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija:   | <b>5</b>      |
| Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom                        | <b>2</b>      |
| Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju                | <b>5</b>      |
| Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno:           | <b>2</b>      |
| Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži: | <b>3</b>      |
| <b>Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju</b>                        | <b>0</b>      |
| Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom COVID infekcijom u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“         | <b>0</b>      |
| Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži  | <b>0</b>      |
| <b>Ukupno na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) – respirator:</b>                           | <b>0</b>      |
| Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u KCUS (sve klinike) ukupno:             | <b>0</b>      |
| Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“           | <b>0</b>      |
| <b>Ukupno na neinvazivnoj ventilaciji (NIV) - respirator:</b>                                       | <b>1</b>      |
| Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u KCUS (sve klinike) ukupno                            | <b>1</b>      |
| Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“:                        | <b>0</b>      |
| Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u KCUS                      | <b>0</b>      |
| Pacijenti na potpori kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“:          | <b>0</b>      |
| <b>Udio nevakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji</b>  | <b>80,00%</b> |
| <b>Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:</b>  | <b>0</b>      |

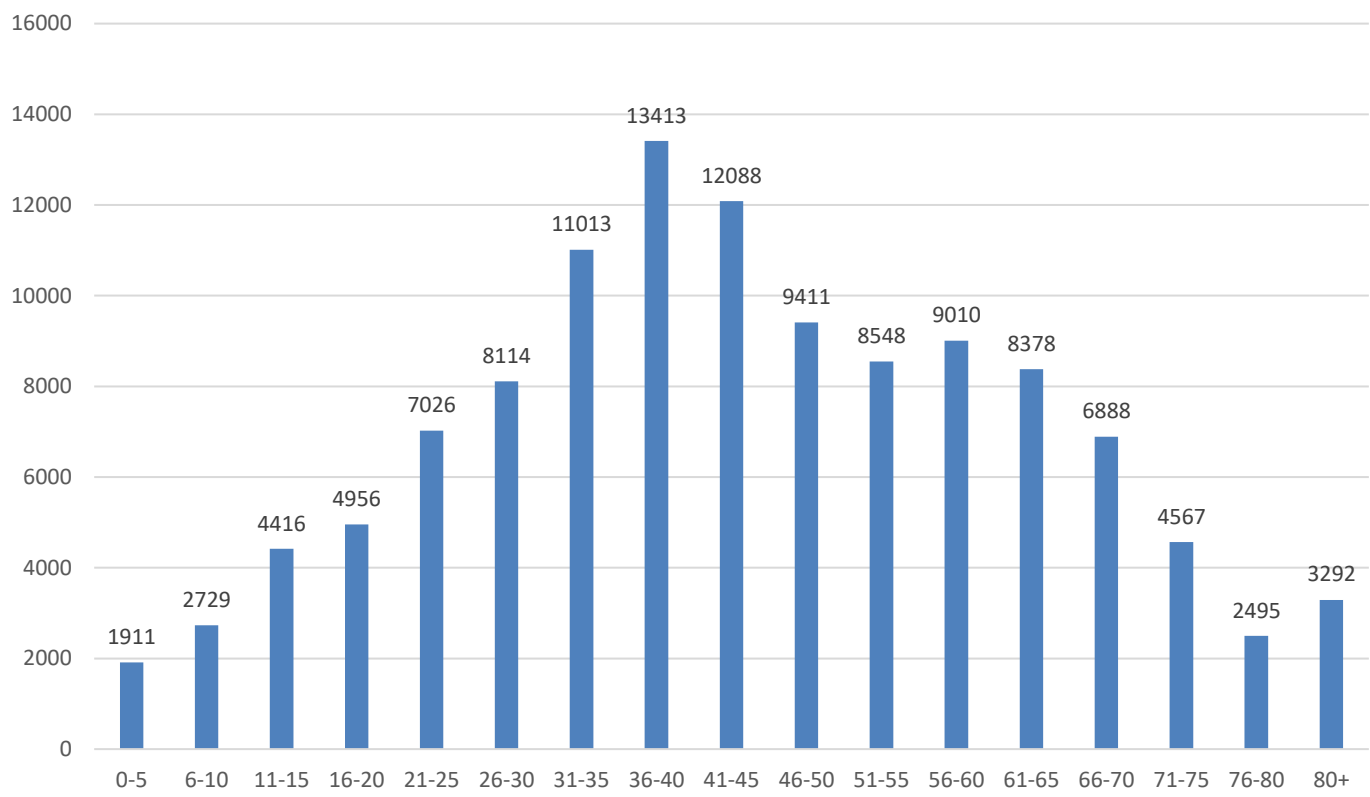




**Grafikon 5. Sedmični broj oboljelih**  
Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicanama

U prethodnoj(IV/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 13 što predstavlja umanjenje u odnosu na 3/'23 sedmicu za 14 slučaja,odnosno za -51,9 %.U (3/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 27, što predstavlja uvećanje u odnosu na 2/'23 sedmicu za 54,2 %.

#### Dobna distribucija COVID-19 slučajeva

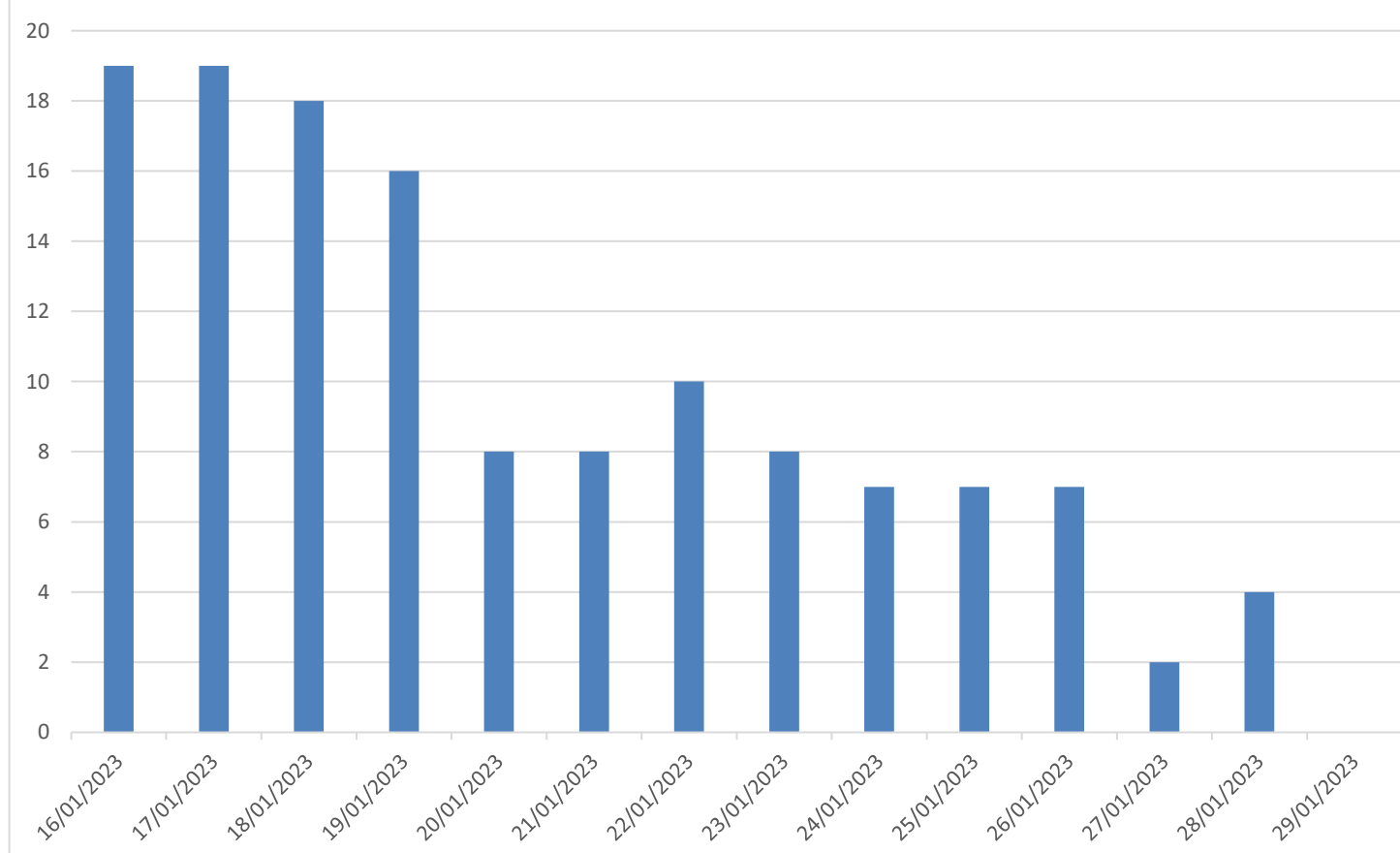


**Grafikon 6. Dobna distribucija COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo od početka pandemije**  
Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po dobnim grupama

### Tabela 1. Analiza izvršenih testiranja

|   |   |
|---|---|
| Obrađeno RT-PCR testova od početka epidemije do 08.01.2023:                     | <b>499 265</b>                              |
| Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:                                    | <b>41</b>                                   |
| Broj potvrđenih slučajeva na osnovu RT-PCR u protekloj sedmici:                 | <b>4</b><br>(udio pozitivnih testova 9,75%) |
| Izvršeno Antigenskih testiranja u protekloj sedmici:                            | <b>1008</b>                                 |
| Broj otkrivenih slučajeva na osnovu antigenskih testiranja u protekloj sedmici: | <b>9</b><br>(udio pozitivnih testova 0,89%) |

Hospitalizirani ukupno



Grafikon 7. Dnevni prikaz hospitaliziranih pacijenata u bolnicama u periodu 16.01.2023.-29.01.2023.

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

Bilten izradio:

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo