

# BILTEN SA SEDMIČNOM ANALIZOM

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA SARAJEVO



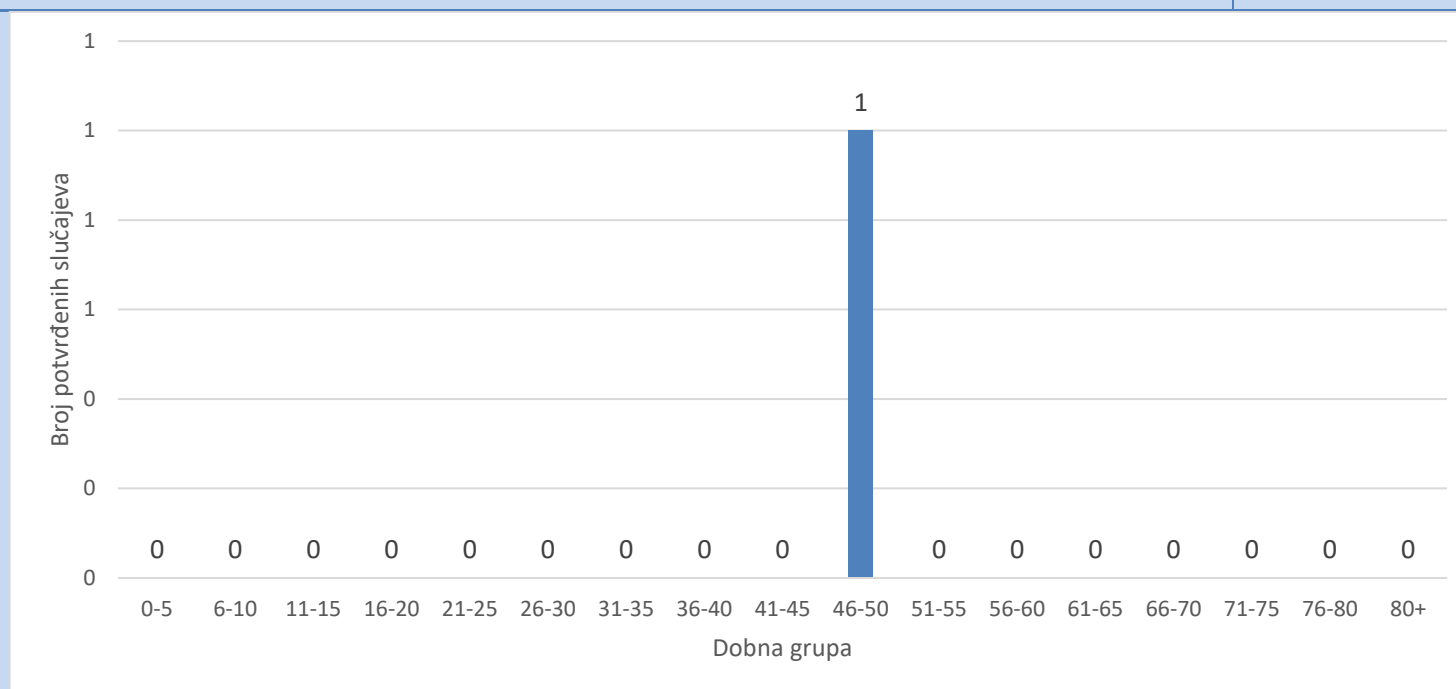
P.I. INSTITUTE FOR PUBLIC HEALTH OF CANTON SARAJEVO

Sarajevo, 23.01.2023.

No:23/23

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

4

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:

5

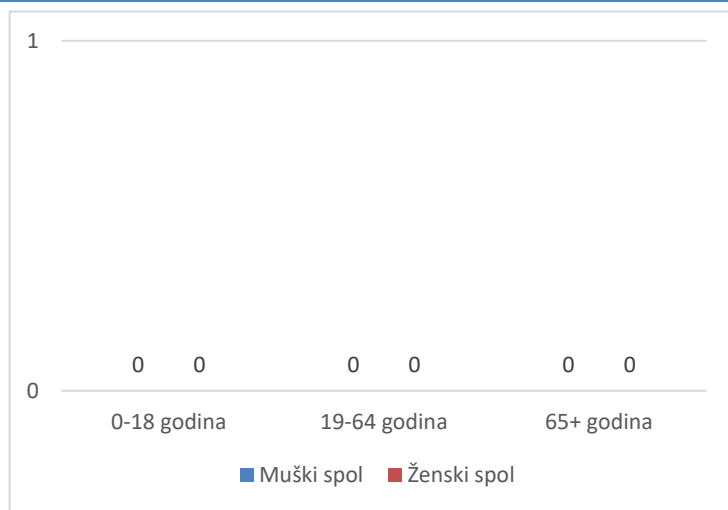
Informacije o COVID-19 pacijentima sa smrtnim ishodom

Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:

0

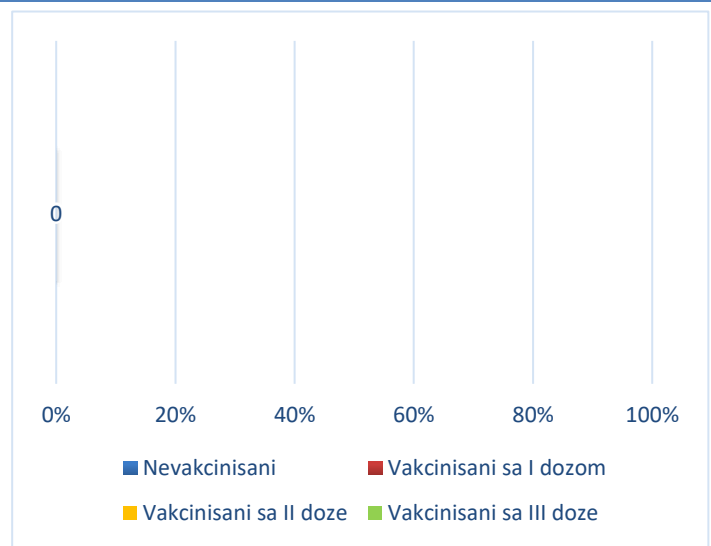
Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekloj sedmici:

1



Grafikon 2. Spolna i dobna struktura preminulih u protekloj sedmici

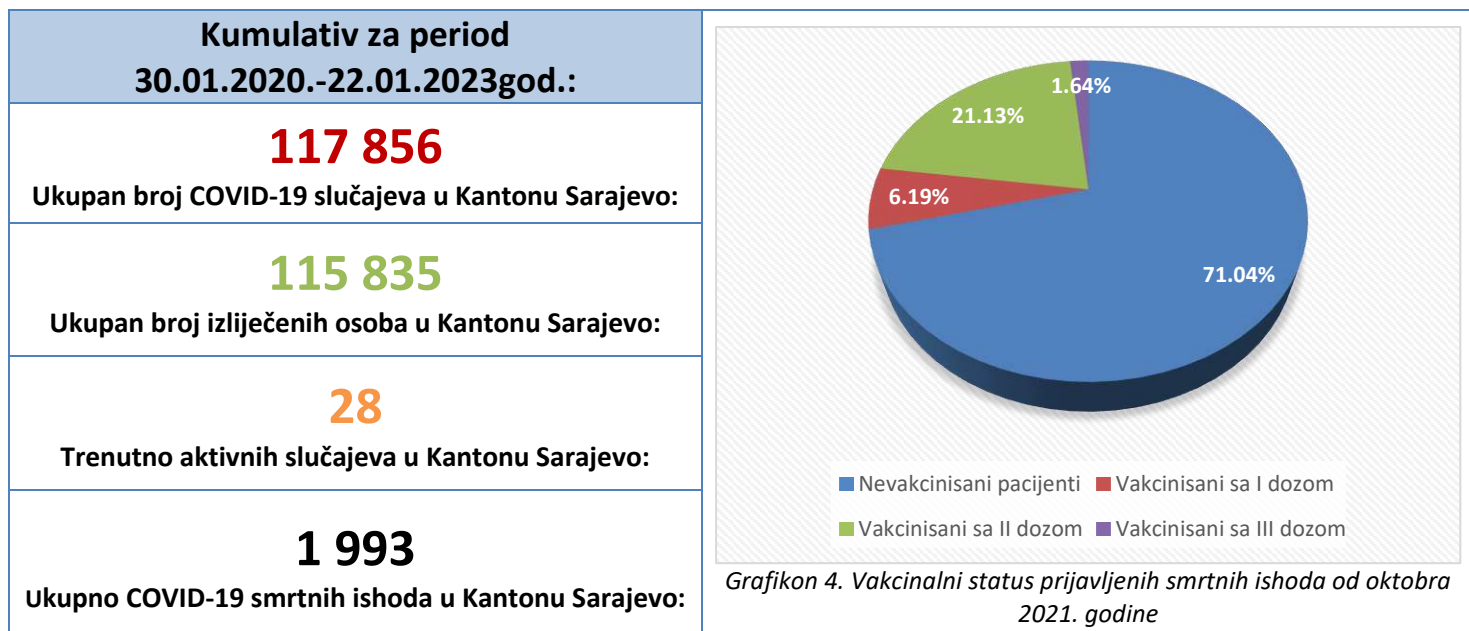
Prosječna starost preminulih u protekloj sedmici je iznosila  
- godina

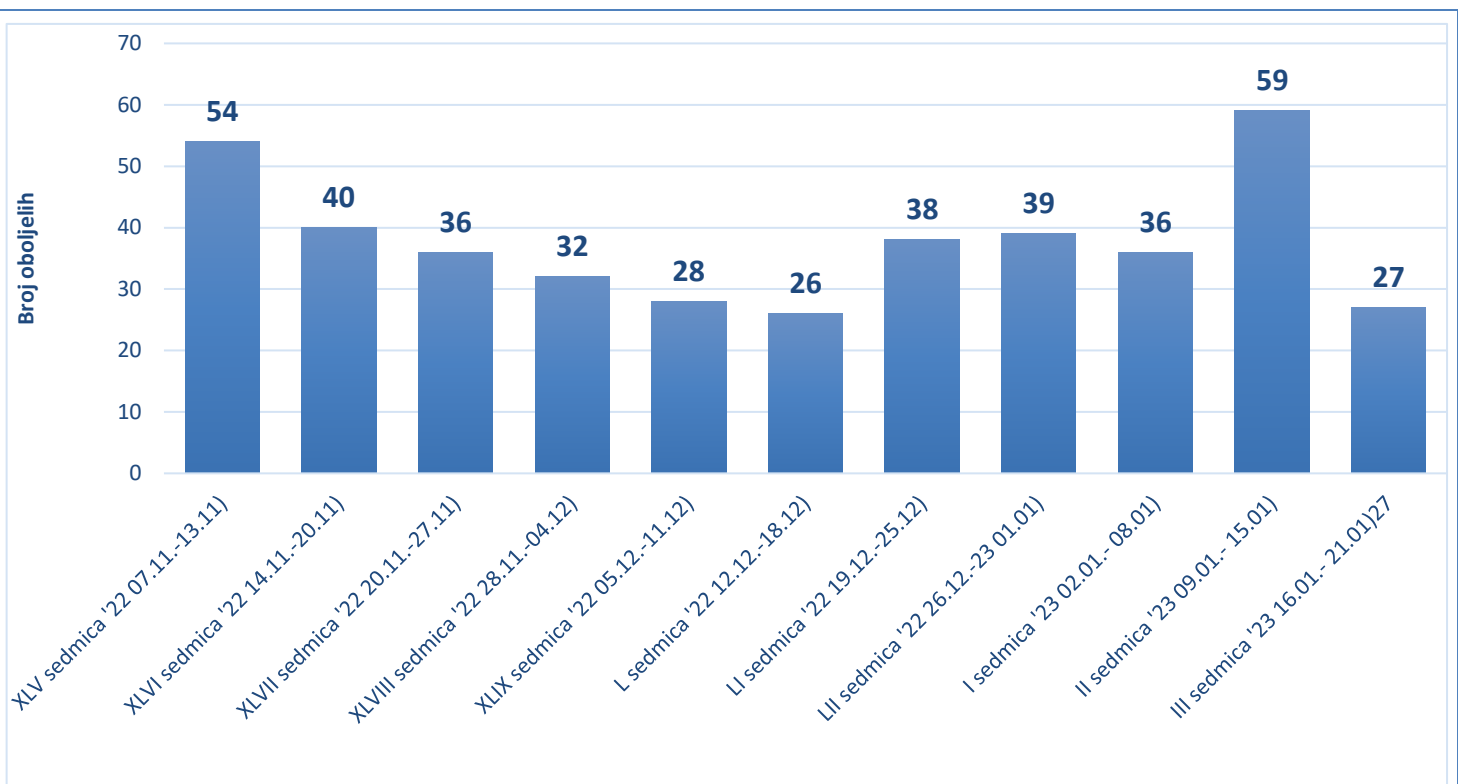


Grafikon 3. Vakcinalni status prijavljenih smrtnih ishoda u protekloj sedmici

## Informacije o COVID-19 hospitaliziranim pacijentima

<b>Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija:</b>	<b>10</b>
<b>Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom</b>	<b>6</b>
<b>Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju</b>	<b>10</b>
Broj hospitaliziranih pacijenata <b>sa akutnom COVID infekcijom</b> u KCUS (sve klinike) ukupno:	6
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži:	4
<b>Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju</b>	<b>0</b>
Broj hospitaliziranih pacijenata <b>sa akutnom COVID infekcijom</b> u OB „Prim. dr. Abdulah Nakaš“	0
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži	0
<b>Ukupno na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) – respirator:</b>	<b>1</b>
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u KCUS (sve klinike) ukupno:	1
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“	0
<b>Ukupno na neinvazivnoj ventilaciji (NIV) - respirator:</b>	<b>1</b>
<b>Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u KCUS (sve klinike) ukupno</b>	<b>1</b>
<b>Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“:</b>	<b>0</b>
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
<b>Udio nevakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji</b>	<b>90,00%</b>
<b>Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:</b>	<b>0</b>

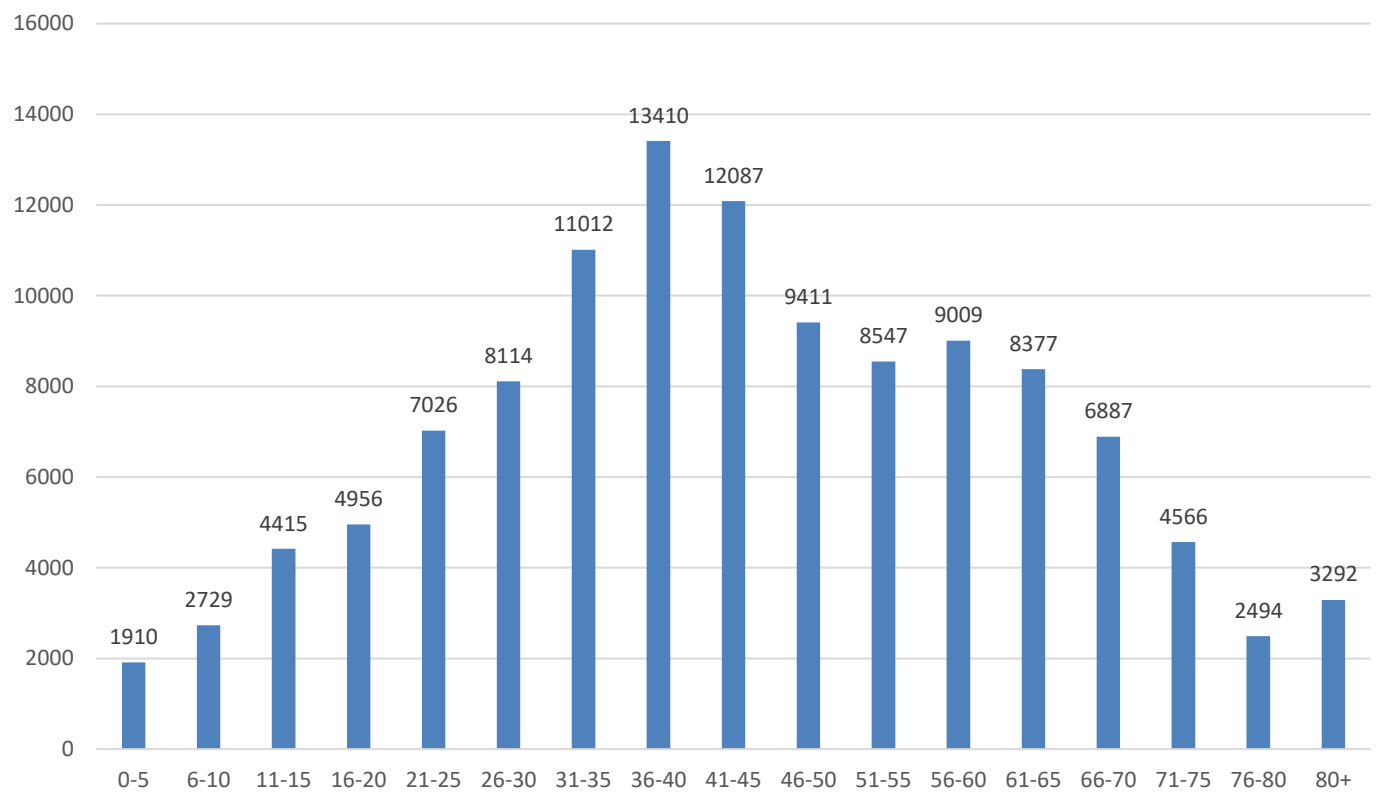




**Grafikon 5. Sedmični broj oboljelih**  
Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicanama

U prethodnoj(III/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 27 što predstavlja umanjenje u odnosu na 2/'23 sedmicu za 32 slučaja,odnosno za-54,2 %.U (2/'23) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 59, što predstavlja uvećanje u odnosu na 1/'23 sedmicu za 63,9 %.

Dobna distribucija COVID-19 slučajeva

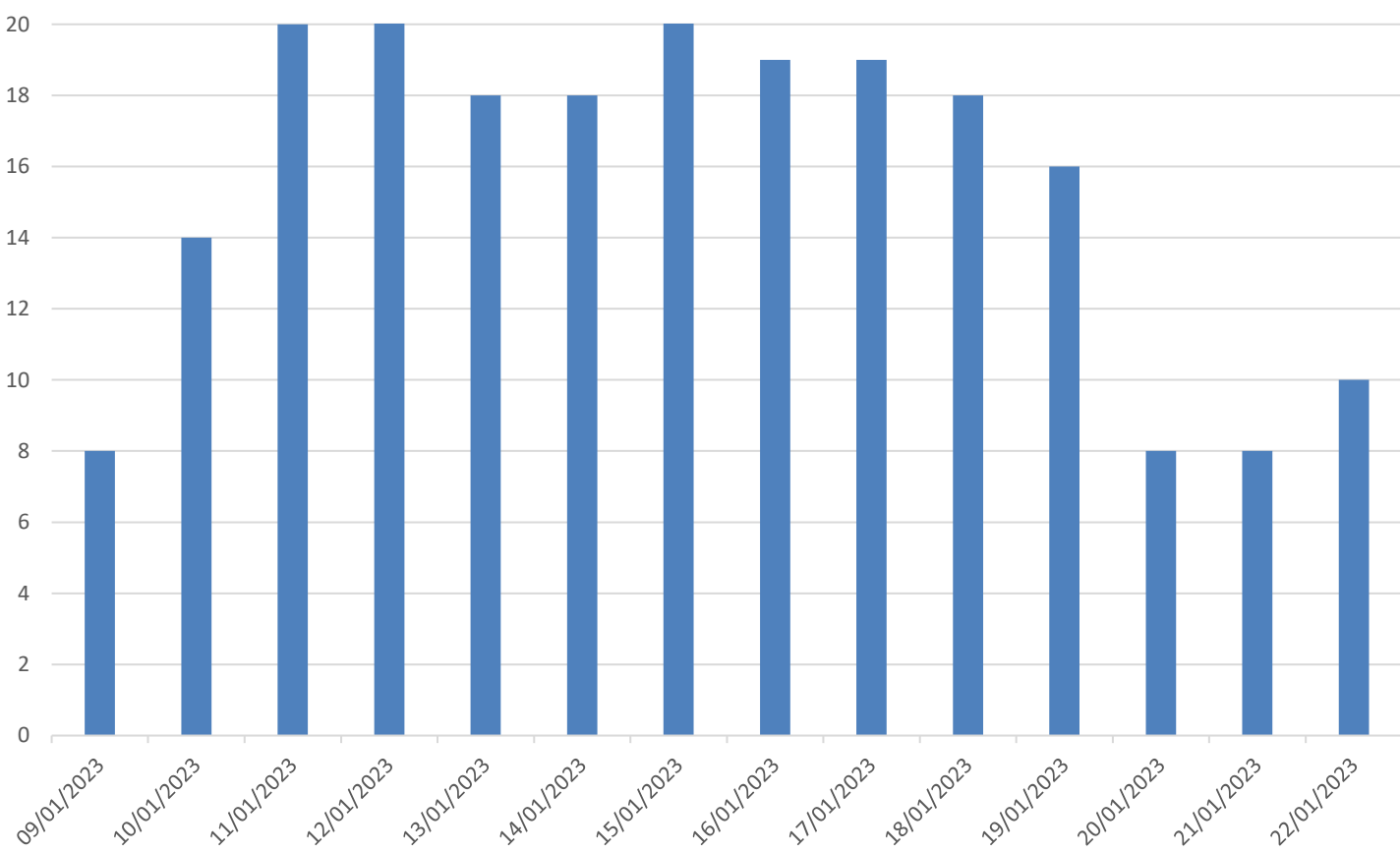


**Grafikon 6. Dobna distribucija COVID-19 slučajeva u Kantonu Sarajevo od početka pandemije**  
Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po dobnim grupama

### Tabela 1. Analiza izvršenih testiranja

<b>Obrađeno RT-PCR testova od početka epidemije do 08.01.2023:</b>	<b>499 224</b>
<b>Obrađeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:</b>	<b>39</b>
<b>Broj potvrđenih slučajeva na osnovu RT-PCR u protekloj sedmici:</b>	<b>8</b> (udio pozitivnih testova 20,51%)
<b>Izvršeno Antigenskih testiranja u protekloj sedmici:</b>	<b>1124</b>
<b>Broj otkrivenih slučajeva na osnovu antigenskih testiranja u protekloj sedmici:</b>	<b>19</b> (udio pozitivnih testova 1,69%)

Hospitalizirani ukupno



Grafikon 7. Dnevni prikaz hospitaliziranih pacijenata u bolnicama u periodu 09.01.2023.-22.01.2023.

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

Bilten izradio:

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo