



## BILTEN VAKCINACIJE

Sarajevo, 19.04.2022.

No: 15/22

**Tabela 1. Presjek stanja vakcinacije protiv COVID-19 oboljenja u zdravstvenim ustanovama Kantona Sarajevo od 08.03.2021. do 17.04.2022. (10.sedmica 2021. – 15. sedmica 2022. godine)**

Varijabla	Apliciranih I doza u ustanovama Kantona Sarajevo	Apliciranih II doza u ustanovama Kantona Sarajevo	Apliciranih III doza u ustanovama Kantona Sarajevo	Ukupno apliciranih doza u ustanovama Kantona Sarajevo
<b>Dobna skupina</b>	<i>Broj apliciranih doza</i>	<i>Broj apliciranih doza</i>	<i>Broj apliciranih doza</i>	<i>Broj apliciranih doza</i>
od 12 do 60 godina	81548	75742	20951	178241
60 i više godina	71818	72025	22144	165987
<b>UKUPNO</b>	<b>153366</b>	<b>147767</b>	<b>43095</b>	<b>344228</b>

- Izvor podataka o broju stanovnika Kantona Sarajevo jeste Federalni zavod za statistiku sa analizom o kantonima od jula 2021: <http://fzs.ba/wp-content/uploads/2021/07/kanton-sarajevo.pdf>
- Izvor podataka o do sada vakcinisanim osobama u zdravstvenim ustanovama Kantona Sarajevo jeste J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo.

Na osnovu zbirnih podataka iz informacionog sistema Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo (koje sadrže i podatke o vakcinisanim osobama van ustanova Kantona Sarajevo) i analize J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo, na Infografici 1. predstavljen je udio potpuno vakcinisanog stanovništva Kantona Sarajevo, starijeg od 18 godina. Na tabeli 1 predstavljena je starosna struktura potpuno vakcinisanih osoba.

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA SARAJEVO

### UDIO POTPUNO VAKCINISANOG STANOVNIŠTVA - IZNAD 18 GODINA U KANTONU SARAJEVO PROTIV COVID-19

PRESJEK SA 18.04.2022

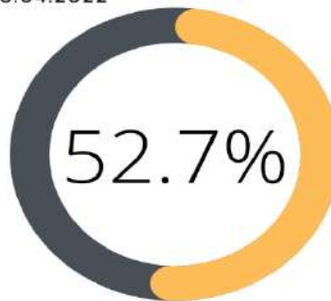
58.74%  
(195 154)



Udio vakcinisanog stanovništva je analiziran na osnovu procjenjenog broja i strukturi stanovnika u Kantonu Sarajevo Federalnog zavoda za statistiku.

**Infografika 1. Udio potpuno vakcinisanog stanovništva iznad 18 godina u Kantonu Sarajevo**

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA SARAJEVO  
PRESJEK SA 18.04.2022



### UDIO POTPUNO VAKCINISANOG STANOVNIŠTVA - IZNAD 12 GODINA U KANTONU SARAJEVO PROTIV COVID-19

Udio vakcinisanog stanovništva je analiziran na osnovu procjenjenog broja i strukturi stanovnika u Kantonu Sarajevo Federalnog zavoda za statistiku (procjenjeni broj stanovnika iznad 12 godina=374 213).

**Infografika 2. Udio potpuno vakcinisanog stanovništva iznad 12 godina u Kantonu Sarajevo**

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA SARAJEVO

### UDIO STANOVNIŠTVA IZNAD 18 GODINA VAKCINISANOG SA III (BOOSTER) DOZOM PROTIV COVID-19 - U KANTONU SARAJEVO

PRESJEK SA 18.04.2022

50%



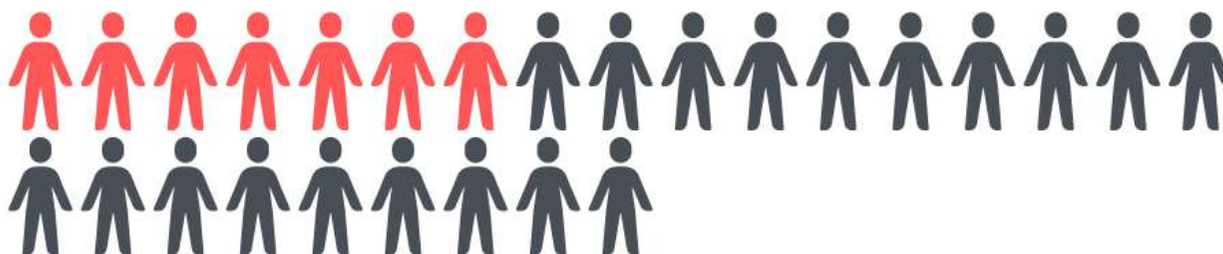
Udio vakcinisanog stanovništva je analiziran na osnovu procjenjenog broja i strukturi stanovnika u Kantonu Sarajevo Federalnog zavoda za statistiku.

**Infografika 3. Udio stanovništva iznad 18 godina vakcinisanog sa III (booster) dozom u Kantonu Sarajevo**

Na osnovu zbirnih podataka iz Informacionog sistema Zavoda zdravstvenog osiguranja, ukupno **197 311** stanovnika Kantona Sarajevo su u potpunosti vakcinisana, sa dvije doze. Od toga **195134** osoba je dobi iznad 18 godina, što predstavlja **58,74 %** stanovništva starijeg od 18 godina. Treću booster dozu je primilo **43 095** stanovnika Kantona Sarajevo, što predstavlja **12,98%** stanovništva iznad 18 godina.

Distribucija hospitaliziranih pacijenata na osnovu vakcinalnog statusa je predstavljena na infografici 2.

## Distribucija hospitaliziranih pacijenata na dan **19.04.2022.** na osnovu vakcinalnog statusa



Od 26 hospitaliziranih pacijenata, 7 pacijenata je vakcinisano sa 2 doze, što predstavlja 26,92% hospitaliziranih pacijenata.

**73,08% hospitaliziranih pacijenata su NEVAKCINISANI!**

**Infografika 4. Distribucija hospitaliziranih pacijenata na osnovu vakcinalnog statusa u Kantonu Sarajevo**

*Infografikom je predstavljen udio hospitaliziranih potpuno vakcinisanih pacijenata u odnosu na 100 hospitaliziranih pacijenata.*

Podatke prikupili i obradili:	Dr. Anes Jogunčić, Dr. Anisa Bajramović, Dr. Aida Pošković-Bajraktarević, Prim. dr.sci Aida Pitić
Glavni urednik:	Prof. dr. med sci. Aida Pilav