

## Tveganje za hospitalizacijo

## Hospitalizirani primeri

## Potrjeni primeri

## Stopnja tveganja\* za hospitalizacijo primerov SARI\*\* potrjenih covid-19 po cepilnem statusu in starostni skupini

## Skupno število hospitaliziranih primerov SARI potrjenih covid-19

868	2.446	8.126
Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom	Polno cepljeni	Necepljeni

Izberi začetek tedna

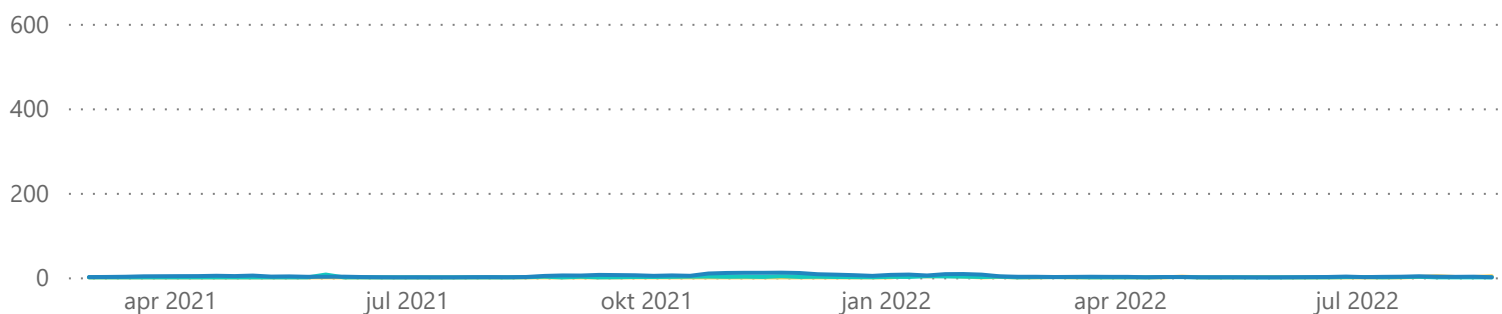
1.3.2021

22.8.2022



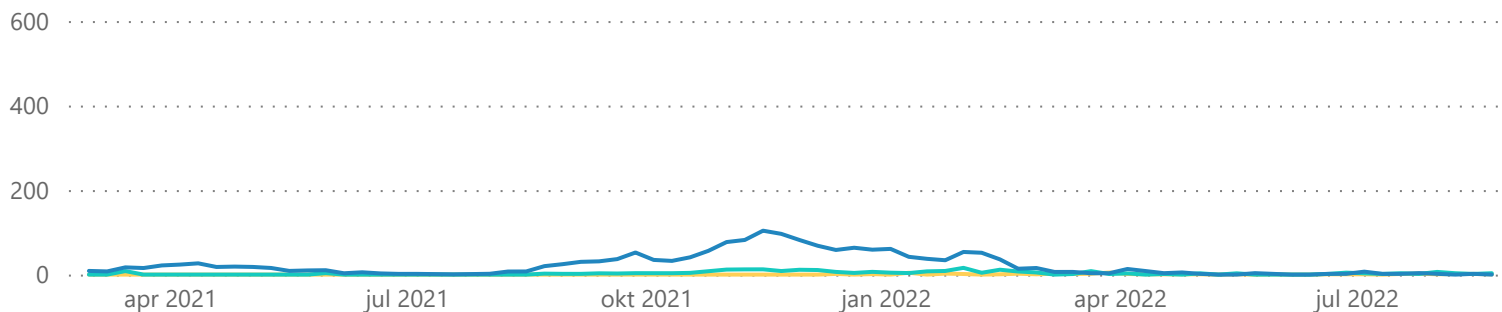
## Stopnja tveganja za hospitalizacijo SARI potrjeni covid-19 med starimi od 0 do 49 let

● Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom ● Polno cepljeni ● Necepljeni



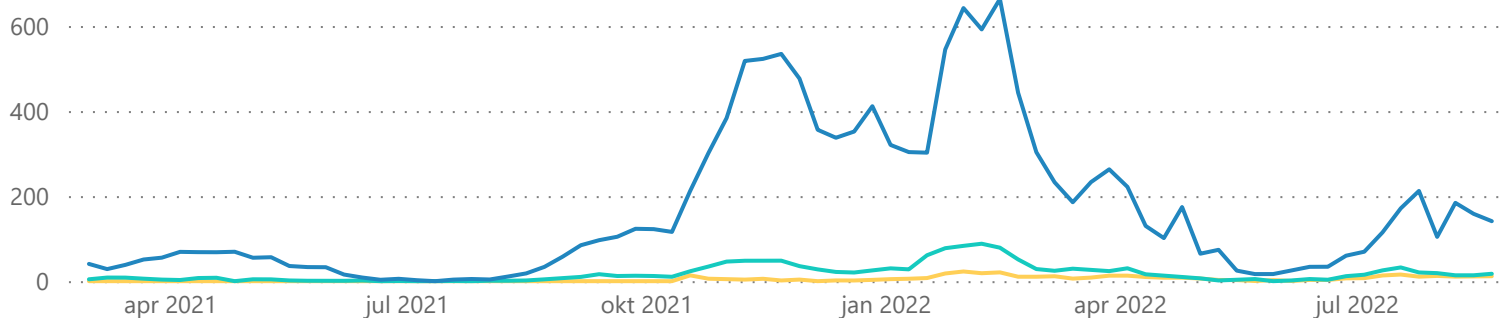
## Stopnja tveganja za hospitalizacijo SARI potrjeni covid-19 med starimi od 50 do 64 let

● Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom ● Polno cepljeni ● Necepljeni



## Stopnja tveganja za hospitalizacijo SARI potrjeni covid-19 med starimi od 65 let naprej

● Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom ● Polno cepljeni ● Necepljeni



\* Stopnja tveganja za hospitalizacijo SARI potrjeni covid-19 je izračunana iz tedenskega števila hospitaliziranih primerov SARI potrjenih covid-19 na 100.000 prebivalcev po cepilnem statusu

\*\*SARI (ang. Severe acute respiratory infection): Resna akutna okužba dihal

Dodatne informacije



## Hospitalizirani primeri SARI\* potrjenih covid-19 po cepilnem statusu v Sloveniji

## Skupno število hospitaliziranih primerov SARI potrjenih covid-19

868	2.446	8.126
Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom	Polno cepljeni	Necepljeni

Izberi začetek tedna

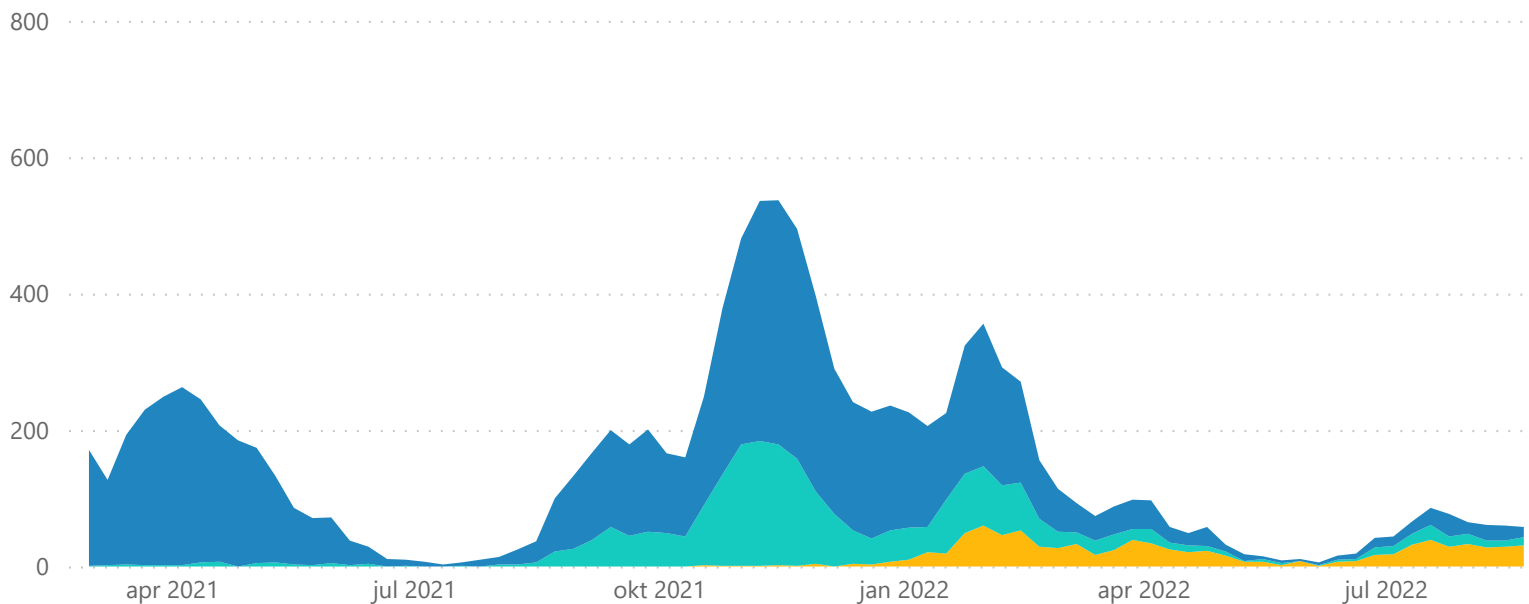
1.3.2021

22.8.2022



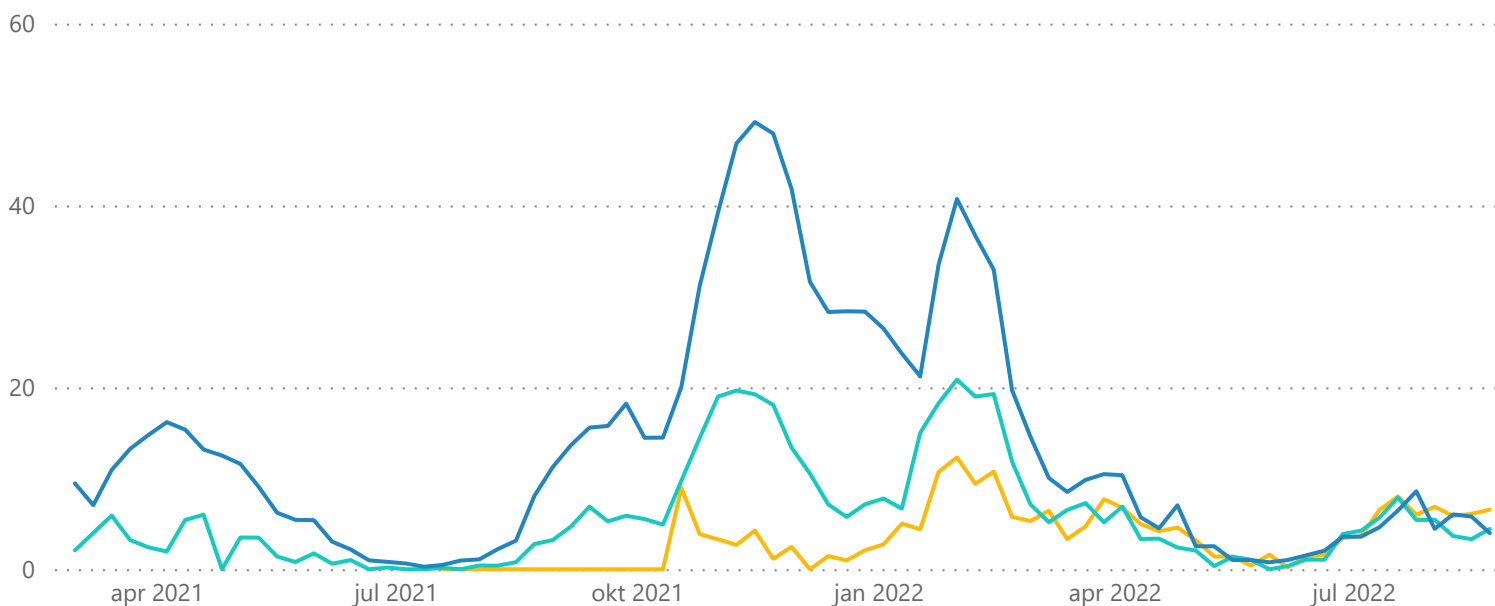
## Tedensko število hospitaliziranih primerov SARI\* potrjenih covid-19 po cepilnem statusu

● Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom ● Polno cepljeni ● Necepljeni



## Tedensko število hospitaliziranih primerov SARI\* potrjenih covid-19 na 100.000 prebivalcev po cepilnem statusu

● Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom ● Polno cepljeni ● Necepljeni



\*SARI (ang. Severe acute respiratory infection): Resna akutna okužba dihal

## Potrjeni primeri covid-19 po cepilnem statusu v Sloveniji

## Skupno število potrjenih primerov covid-19

113.190

Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom

218.703

Polno cepljeni

633.228

Necepljeni

Izberi obdobje

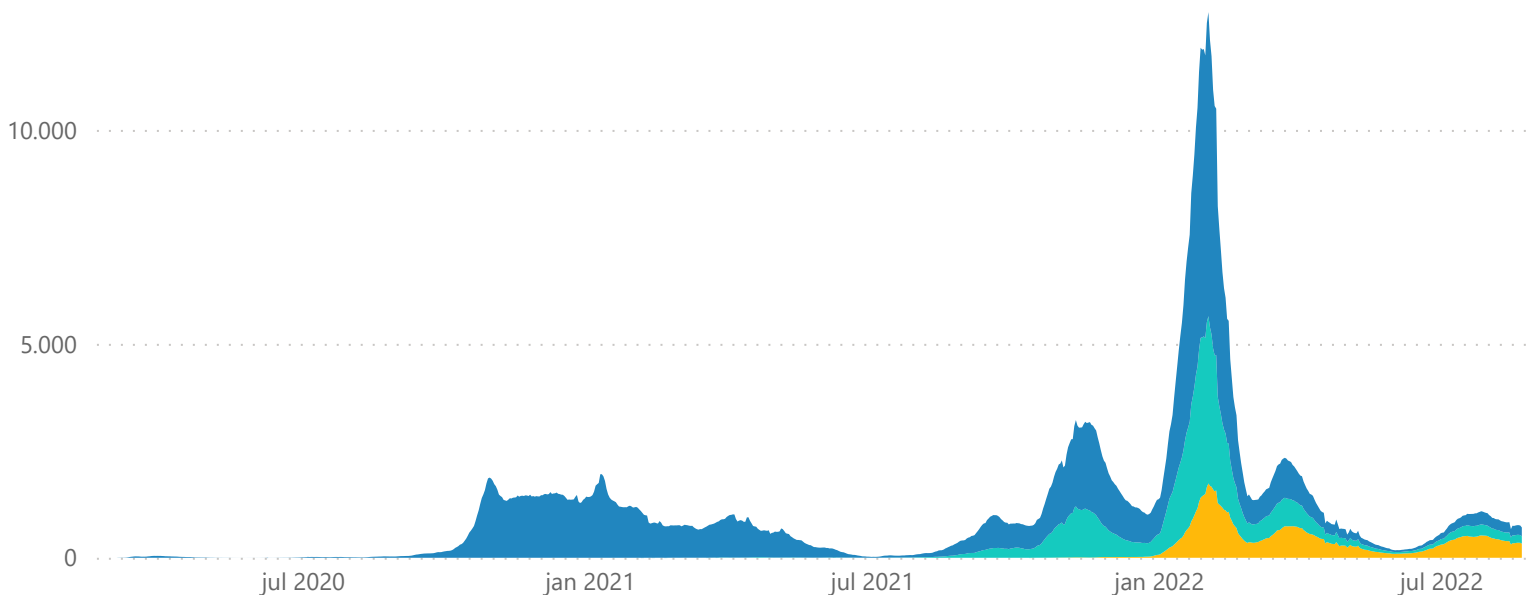
1.3.2020

4.9.2022



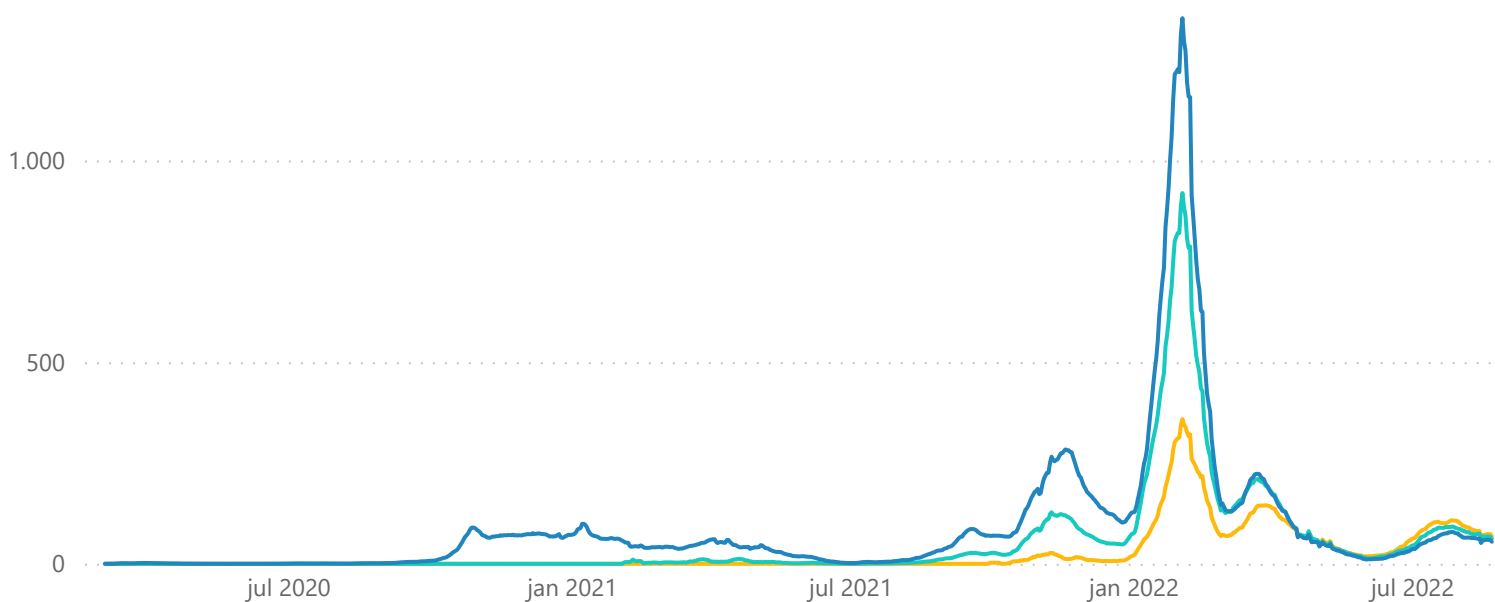
## Sedemdnevno povprečno število potrjenih primerov po cepilnem statusu

● Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom ● Polno cepljeni ● Necepljeni



## Sedemdnevno povprečno število potrjenih primerov na 100.000 prebivalcev po cepilnem statusu

● Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom ● Polno cepljeni ● Necepljeni



Ker precepljenost prebivalcev Slovenije narašča v času, so ključne informacije za pravilno interpretacijo o učinku cepljenja proti covid-19 prikazane v grafih, ki prikazujejo stopnjo tveganja za okužbo SARS-CoV-2 oz. za hospitalizacijo primerov SARI potrjenih covid-19 med polno cepljenimi, cepljenimi z dodatnim ali poživitvenim odmerkom in necepljenimi po treh starostnih skupinah.

### POJASNILO KAZALNIKOV:

– Sedemdnevno povprečno število potrjenih primerov je vsota potrjenih primerov v zadnjih sedmih dneh deljeno s sedem.

– Sedemdnevno povprečno število potrjenih primerov na 100.000 prebivalcev Slovenije (SURs 2021, H1) je vsota potrjenih primerov v zadnjih sedmih dneh deljeno s sedem, kjer dobljen količnik delimo s številom prebivalcev Slovenije in pomnožimo s 100.000.

– Tedensko\* število hospitaliziranih primerov SARI potrjenih covid-19 na 100.000 prebivalcev Slovenije (SURs 2021, H1) po cepilnem statusu je število hospitaliziranih primerov SARI potrjenih covid-19 po cepilnem statusu v opazovanem tednu deljeno s številom prebivalcev Slovenije po cepilnem statusu in pomnoženo s 100.000.

### DEFINICIJE:

- Polno cepljeni – Osebe, ki so bile cepljene po osnovni shemi z vsemi predpisanimi odmerki cepiva proti covid-19\*\* in je od prejetega zadnjega odmerka cepiva preteklo več kot 14 dni. Izključene so bile osebe, ki so imele v preteklosti potrjeno okužbo s SARS-CoV-2 in polno cepljene osebe, ki so prejele tudi dodatni ali poživitveni odmerek, od katerega je preteklo več kot 14 dni.
- Cepljeni z dodatnim ali poživitvenim odmerkom – Osebe, ki so bile cepljene po osnovni shemi z vsemi predpisanimi odmerki cepiva proti covid-19\*\* in so prejele tudi dodaten odmerek cepiva v okviru osnovnega cepljenja (npr. zaradi oslabiljene imunosti) ali poživitveni odmerek po cepljenju po osnovni shemi in je od prejetja zadnjega odmerka cepiva preteklo več kot 14 dni. Izključene so osebe, ki so imele v preteklosti potrjeno okužbo s SARS-CoV-2.
- Necepljeni – Osebe, ki niso prejele nobenega odmerka cepiva proti covid-19 in niso imele potrjene okužbe s SARS-CoV-2.

\* Podatki o hospitaliziranih (sprejetih v bolnišnico) primerih SARI potrjenih covid-19 so prikazani v tednih, saj vseh 29 bolnišnic od 1. 3. 2021 (9.teden) redno posreduje podatke v Nacionalno mrežo epidemiološkega spremljanja resnih akutnih okužb dihal (EPISARI mrežo) na NIJZ na tedenski ravni. Hospitaliziranih primerov SARI potrjenih covid-19, za katere ni bilo možno pridobiti podatka o cepilnem statusu, nismo vključili v analizo podatkov.

Več informacij v zvezi z EPISARI mrežo: <https://www.eurosurveillance.org/content/10.2807/1560-7917.ES.2021.26.42.2100937>

\*\*Cepiva Comirnaty (Pfizer-BioNTech), Spikevax (Moderna), Vaxzevria (AstraZeneca): 2 odmerka; cepivo Janssen (Johnson&Johnson): 1 odmerek.

### Viri podatkov:

1. Zbirka podatkov NIJZ 48. Evidenca nalezljivih bolezni po Zakonu o zbirkah podatkov s področja zdravstvenega varstva (ZZPPZ)
2. Epidemiološko spremljanje resnih akutnih okužb dihal (EPISARI)
3. Centralni register podatkov o pacientih
4. Elektronski register cepljenih oseb
5. Statistični urad Republike Slovenije

