



Epidemiološko spremljanje umrlih - covid-19

Tedensko poročilo za obdobje 02.05.2022–08.05.2022

Datum objave: 09.05.2022

Za namen epidemiološkega spremljanja umrlih smo vzpostavili štiri kazalnike:

- število potrjenih primerov SARS-CoV-2 v času med vsemi prebivalci in oskrbovanci¹;**
- število umrlih, pri katerih je bila okužba s SARS-CoV-2 potrjena v 28 dneh pred smrtjo, glede na datum smrti med vsemi prebivalci in oskrbovanci;**
- število umrlih, pri katerih je bila okužba s SARS-CoV-2 potrjena v 28 dneh pred smrtjo na 100.000 prebivalcev po statističnih regijah in po starostnih skupinah;**
- presežna umrljivost v Sloveniji zaradi katerega koli vzroka po metodologiji EuroMOMO².**

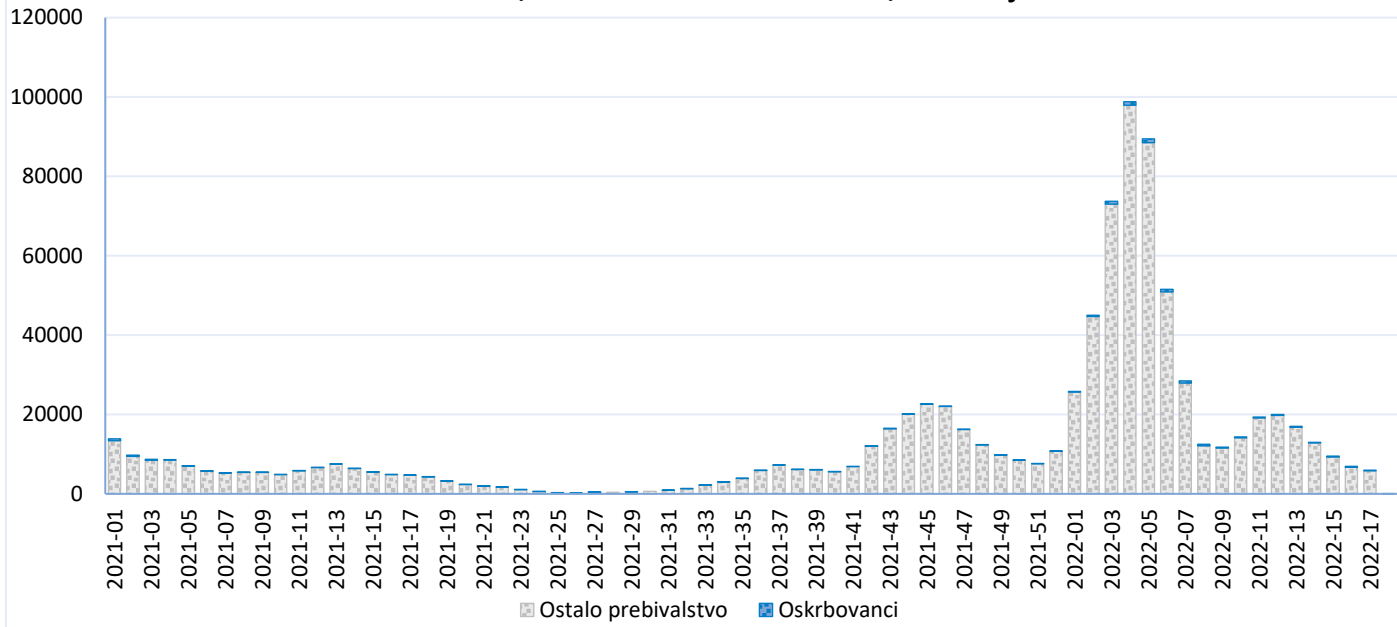
ŠTEVILLO POTRJENIH PRIMEROV SARS-CoV-2			
do vključno 08. 05. 2022		v tednu 02.05.2022–08.05.2022	
VSI	OSKRBOVANCI	VSI	OSKRBOVANCI
1.015.982	20.215	5.125	90

ŠTEVILLO UMRLIH, PRI KATERIH JE BILA OKUŽBA S SARS-CoV-2 POTRJENA V 28 DNEH PRED SMRTJO			
do vključno 08. 05. 2022		v tednu 02.05.2022–08.05.2022	
VSI	OSKRBOVANCI	VSI	OSKRBOVANCI
7.695	2.678	16	4

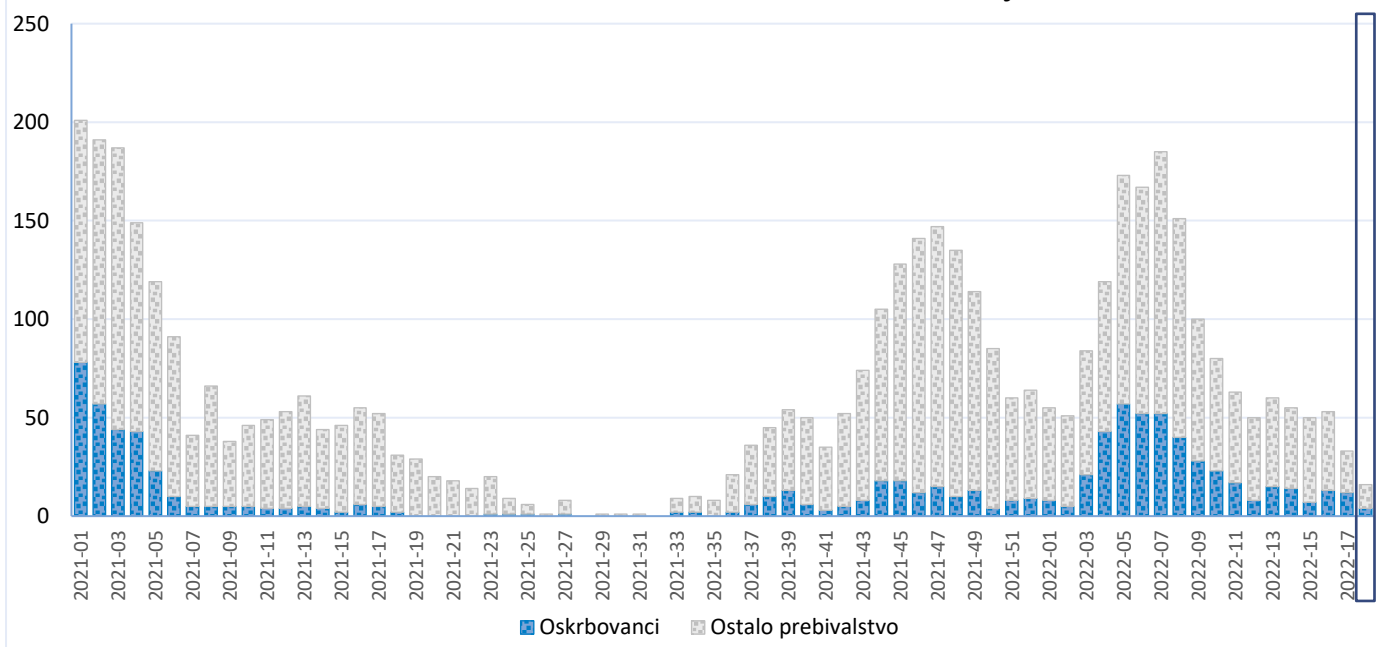
¹ Med oskrbovance uvrščamo oskrbovance domov za starejše občane in oskrbovance posebnih socialnovarstvenih zavodov.

² Vir metodoloških pojasnil in grafičnega prikaza: <https://www.euromomo.eu/> (dostopno 09.05.2022)

Tedensko število potrjenih primerov SARS-CoV-2 med vsemi prebivalci in oskrbovanci, 04.01.2021 – 08.05.2022, Slovenija

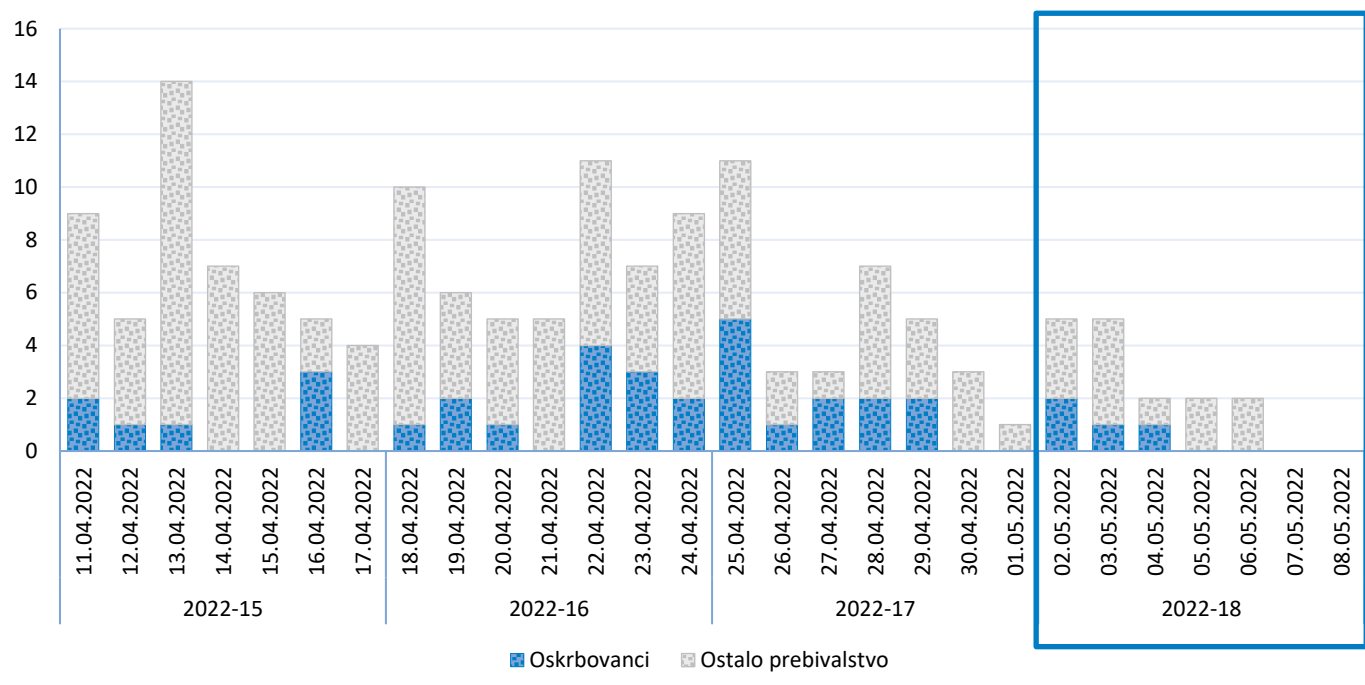


Tedensko število umrlih, pri katerih je bila okužba s SARS-CoV-2 potrjena v 28 dneh pred smrtjo glede na teden smrti med vsemi prebivalci in oskrbovanci, 04.01.2021–08.05.2022, Slovenija



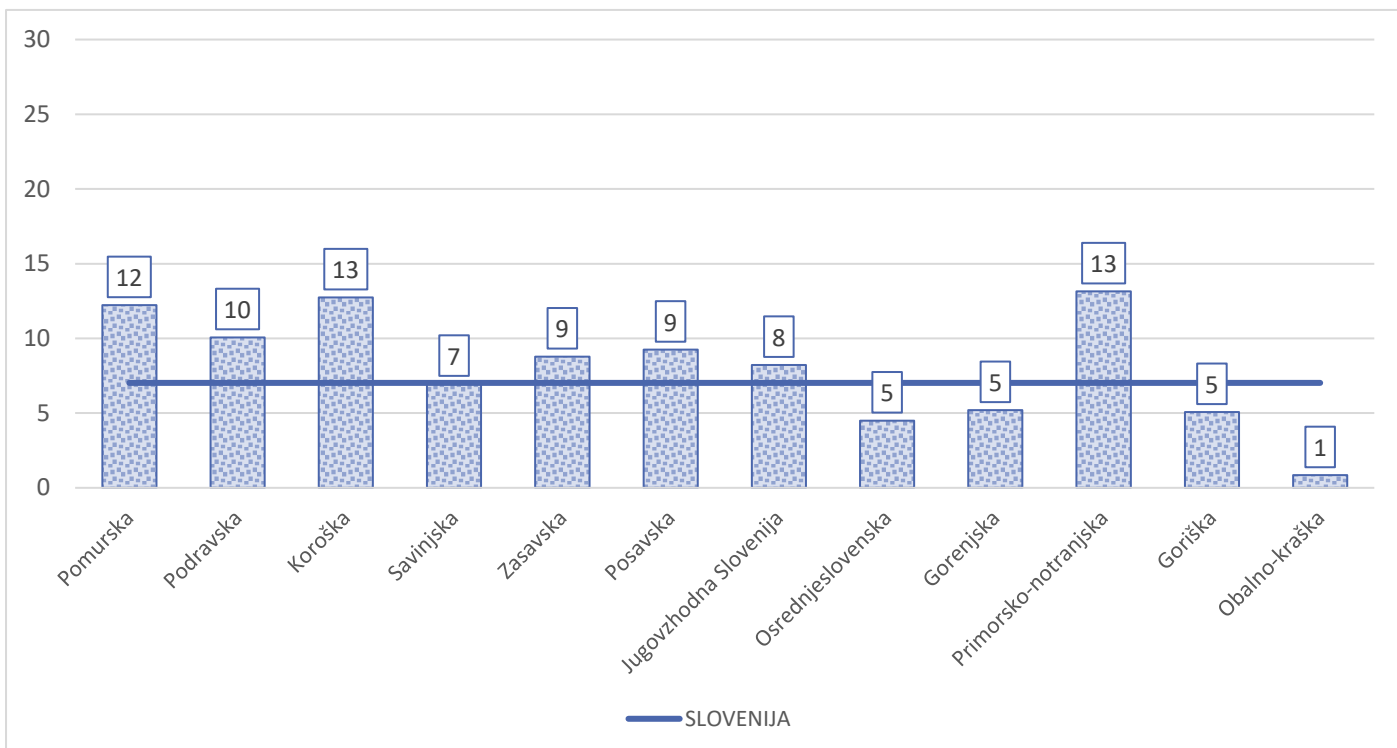
Opomba: Modro okno na grafu prikazuje območje večje negotovosti glede podatkov o umrlih. Območje modrega okna prikazuje dneve, za katere se uporablja vir podatkov Evidenca nalezljivih bolezni (Prijava obolenja-smrti za nalezljivo boleznijo), v kolikor umrla oseba ni zavedena v RPPE.

Dnevno število umrlih, pri katerih je bila okužba s SARS-CoV-2 potrjena v 28 dneh pred smrtjo glede na datum smrti med vsemi prebivalci in oskrbovanci, 11.04.2022-08.05.2022

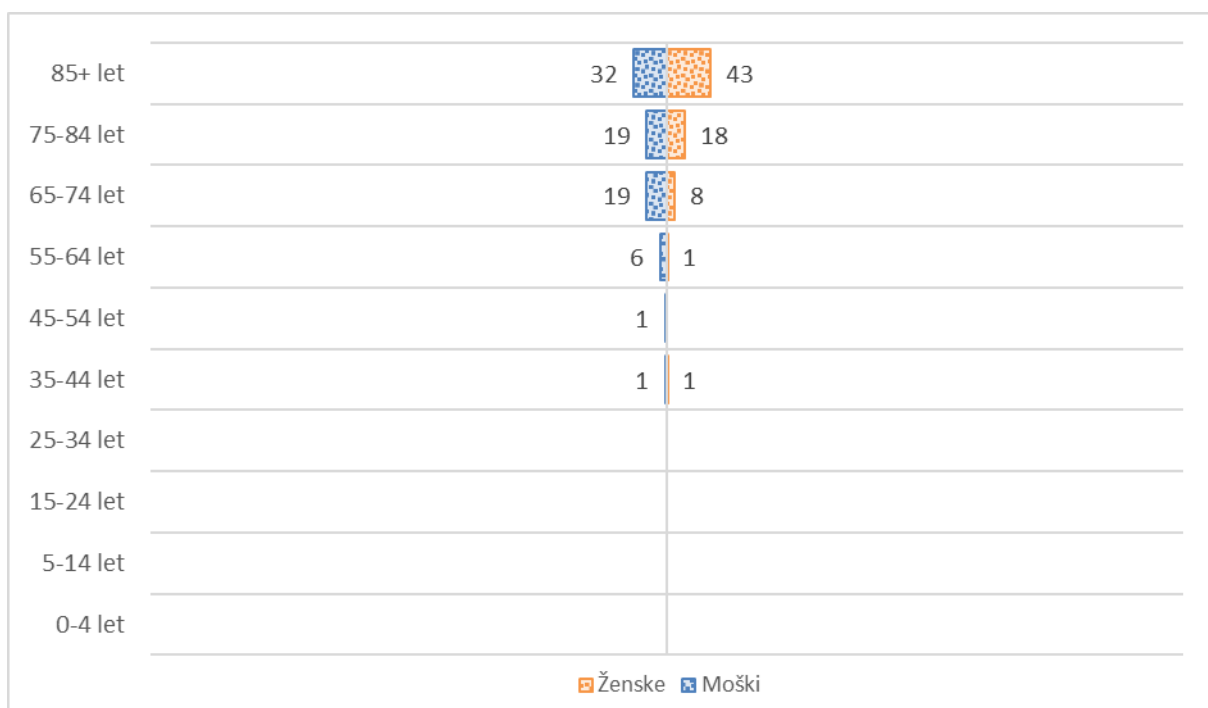


Opomba: Modro okno na grafu prikazuje območje večje negotovosti glede podatkov o umrlih. Območje modrega okna prikazuje dneve, za katere se uporablja vir podatkov Evidenca nalezljivih bolezni (Prijava obolenja-smrti za nalezljivo boleznijo), v kolikor umrla oseba ni zavedena v RPPE.

Število umrlih na 100.000 prebivalcev, pri katerih je bila okužba s SARS-CoV-2 potrjena v 28 dneh pred smrtjo, po statističnih regijah, 11.04.2022–08.05.2022, Slovenija



Število umrlih, pri katerih je bila okužba s SARS-CoV-2 potrjena v 28 dneh pred smrtjo, glede na spol in starostno skupino, 11.04.2022–08.05.2022, Slovenija



V sklopu mreže EuroMOMO (angl. European mortality monitoring) smo vzpostavili tedensko spremljanje splošne umrljivosti, v katerega so vključeni vsi umrli ne glede na vzrok smrti. Pri tem ocenujemo odstopanja opazovane umrljivosti od pričakovane umrljivosti, modelirane na podatkih o splošni umrljivosti v letih 2015-2019. Odstopanja umrljivosti so ovrednotena z oceno presežnega števila umrlih in s t.i. z-vrednostjo v opazovanem tednu. Z-vrednost izraža, za koliko standardnih odklonov število umrlih v opazovanem tednu odstopa od pričakovane ravni (presežek umrljivosti). Model upošteva časovne zamike med datumom smrti in datumom registracije smrti ter napove število smrti v zadnjih 5 opazovanih tednih, čeprav vse še niso bile registrirane.

Teden analize: 18

V 16. tednu leta 2022 v Sloveniji beležimo z-vrednost -2,29 oziroma znižano umrljivost (upad v primerjavi s predhodnim tednom, vendar je točen podatek o z-vrednosti zaradi zakasnitev pri registraciji smrti lahko nezanesljiv). Število vseh umrlih v 16. tednu je bilo za 13% manjše od pričakovanega števila vseh umrlih. Presežne umrljivosti, statistično opredeljene kot z-vrednost 2 ali več, trenutno za omenjeni teden ne beležimo v nobeni starostni skupini.

16. teden, 2022



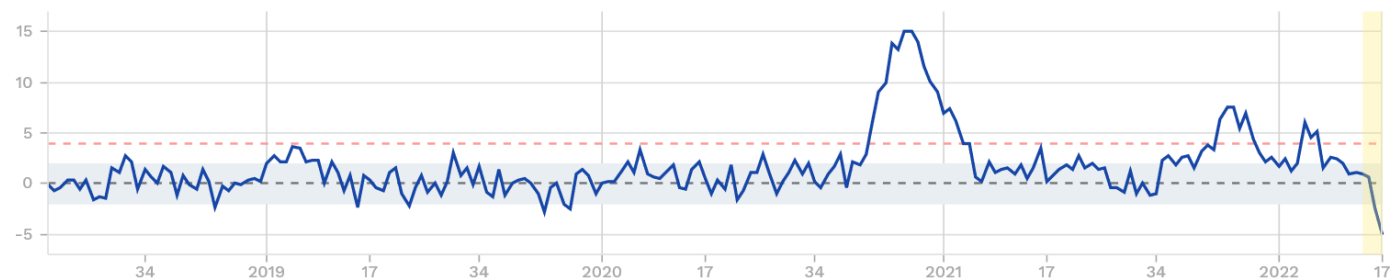
Presežek umrljivosti v std. odklonih (Z vrednosti)

- Izjemno visok presežek ($z > 15$)
- Zelo visok presežek ($10 < z \leq 15$)
- Visok presežek ($7 < z \leq 10$)
- Zmerni presežek ($4 < z \leq 7$)
- Nizek presežek ($2 < z \leq 4$)
- Ni presežka ($z \leq 2$)
- Ni podatkov

Analiza izvedena v 17. tednu 2022. Pri interpretaciji presežne umrljivosti v zadnjih opazovanih tednih je potrebna previdnost, saj je prilagoditev rezultatov zaradi zakasnjenih registracij smrti lahko nenatančna.

— Z-score - - - Baseline ■ Normal range - - - Substantial increase ■■■ Corrected for delay in registration

Slovenia



Vir: EuroMOMO (euromomo.eu), 2022