

Podatki EPISARI nam omogočajo tedensko spremljanje spreminjanja pogostosti (incidence) hude obolevnosti zaradi okužbe s SARS-CoV-2 v Sloveniji, torej pogostosti tako hudo potekajočih akutnih okužb dihal, da zahtevajo sprejem v bolnišnico. Tako zaznamo porast in upadanje števila težko potekajoče bolezni COVID-19, ki zahteva sprejem v bolnišnico, torej grožnjo preobremenjenosti in tudi manjšo obremenjenost zdravstvenega sistema.

EPISARI podatki nam omogočajo tudi spremljanje pogostosti drugih primerov potrjenih okužb s SARS-COV-2, ki so bili sprejeti v bolnišnice zaradi drugih razlogov (npr. zaradi poroda), pogostosti tistih primerov COVID-19, ki so se razvili v bolnišnici, ker so bili v času sprejema zaradi drugih razlogov (npr. miokardnega infarkta) v inkubaciji in pogostosti tistih primerov okužb s SARS-CoV-2, ki so bili

V nacionalni mreži za epidemiološko spremljanje resnih akutnih okužb dihal (v angl.: severe acute respiratory infection – SARI), Mreži EPISARI, ki jo koordiniramo na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje (NUZ), sodeluje 29 slovenskih bolnišnic: Univerzitetni klinični center Ljubljana, Univerzitetni klinični center Maribor, Splošna bolnišnica Celje, Splošna bolnišnica Murska Sobota, Splošna bolnišnica Novo mesto, Splošna bolnišnica dr. Jožeta Potrča Ptuj, Splošna bolnišnica Novo mesto, Splošna bolnišnica dr. Jožeta Potrča Ptuj, Splošna bolnišnica Domisnica Novo intext, Spicosa domisnica ut. Franca belganica nova dortica, spicosa domisnica domisnica ut. Spicosa domisnica ut. Spicosa domisnica ut. Spicosa domisnica ut. Spicosa domisnica control proposa de la Cicala, Splosa bolnišnica Praca, Onkološki inštitut Ljubljana, Ortopedska bolnišnica Valdoltra, Center za zdravljenje bolezni otrok - Šentvid pri Stični, Univerzitetni rehabilitacijski inštitut Republike Slovenije – Soča, Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj, Bolnišnica za ženske bolezni in porodništvo Postojna, Univerzitetna psihiatrična klinika Ljubljana, Psihiatrična bolnišnica Begunje, Psihiatrična bolnišnica Idrija, Psihiatrična bolnišnica Ormož, Psihiatrična bolnišnica Univerzitetna psihiatrična bolnišnica Valdoltra psihiatrična valdoltra psihiatrična bolnišnica Valdoltra psihiatrična valdoltra ps Vojnik, Diagnostični center Bled, Kirurški sanatorij Rožna dolina in MC Medicor.

Odgovorne osebe za posredovanje podatkov EPISARI v posameznih bolnišnicah do vsake srede posredujejo podatke EPISARI za pretekli teden. V redno tedensko poročilo EPISARI lahko vključimo le pravočasno posredovane podatke. V kolikor podatke ali popravke podatkov iz posameznih bolnišnic prejmemo kasneje, ustrezno dopolnimo oziroma popravimo zadnje poročilo EPISARI.

Rezultati za zadnji opazovani teden od 5. 4. 2021 do 11. 4. 2021 in za obdobje zadnjih 12 tednov od 18. 1. 2021 do 11. 4. 2021

V zadnjem opazovanem tednu od 5. 4. 2021 do 11. 4. 2021 je bilo v 29 slovenskih bolnišnic sprejetih 509 bolnikov zaradi SARI. Od teh jih je bilo 505 (99 %) testiranih na COVID-19 in 340 (67 %) potrjenih COVID-19. V enotah intenzivnega zdravljenja (EIZ) teh bolnišnic je bilo v opazovanem tednu zaradi SARI sprejetih 80 bolnikov, od teh jih je bilo vseh 79 testiranih na COVID-19 in 70 potrjenih COVID-19. V opazovanem tednu je v teh bolnišnicah umrlo 47 bolnikov s COVID-19, med njimi 39 bolnikov s COVID-19, ki so bili sprejeti zaradi SARI. Iz teh bolnišnic je bilo odpuščenih 276 bolnikov s COVID-19, med njimi 231 bolnikov s COVID-19, so bili sprejeti zaradi SARI. Evene zaradi drugih razlogov. Dili sprejeti zaradi SARI. Serve zaradi drugih razlogov. Pri 13 bolnikih, ki so bili sprejeti zaradi sARI. Serve je sakapse v se sakapse v

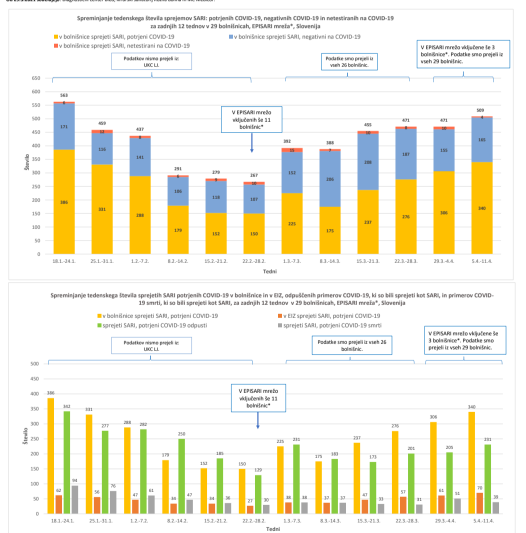
*EPISARI mreža:

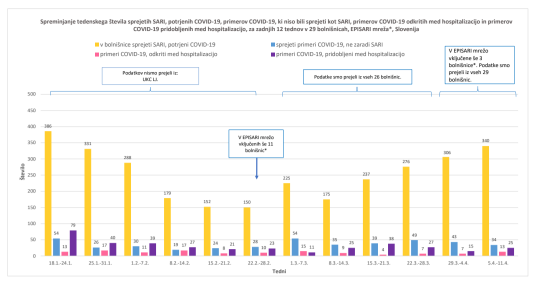
Od 30.3.2020 sodelujeje: Univerzitetni klinični center (UKC) Ljubljana, UKC Maribor, Splošna bolnišnica (SB) Celje, SB Murska Sobota, SB Novo mesto, SB dr. Franca Derganca Nova Gorica, SB Slovenj Gradec, SB Jesenice, SB dr. Jožeta Potrća Ptuj, SB Itoda, SB Bereice, SP st Ptoblje, Bolnišnica Topolšica, Univerzitetna klinika za pljučne bolezni in alergijo Golnik.

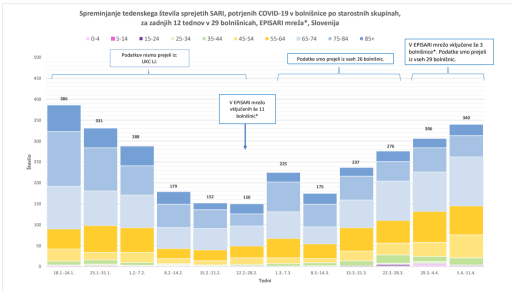
Od 5.10.2020 sodeluje: Bolnišnica Sežana.

Od 22.2.2021 sodelujeje: Oknološni inštirut Ljubljana, Ortopedska bolnišnica Valdoltra, Center za zdravljenje bolezni otrok - Šentvid gri Stični, Univerzitetni rehabilitacijski inštitut Republike Slovenije – Soča, Bolnišnica za gnekologijo in porodništvo Kranj, Bolnišnica za ženske bolezni in porodništvo Ostorija, Univerzitetna psihiatrična klinika Ljubljana, Psihiatrična bolnišnica Begunje, Psihiatrična bolnišnica Idrija, Psihiatrična bolnišnica Ormož in Psihiatrična bolnišnica Vojnik.

Od 29.3.2021 sodelujejo: Diagnostični center Bled, Kirurški sanatorij Rožna dolina in MC Medicor.

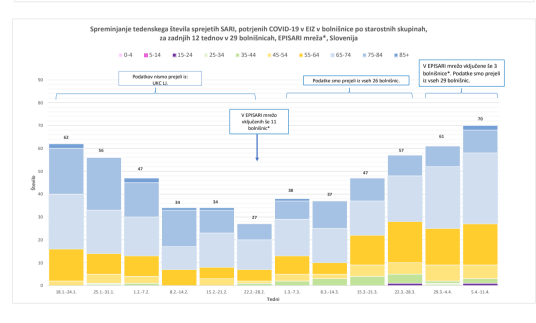






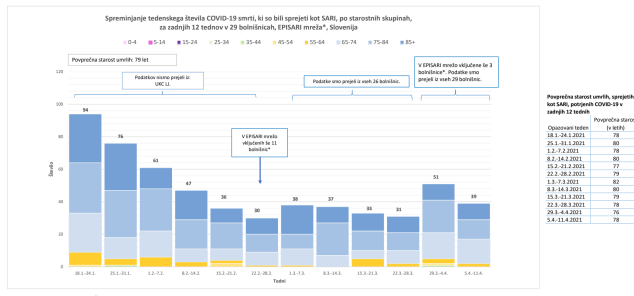
Povprečna starost sprejetih SARI, potrjenih COVID-19 v bolnišnice v

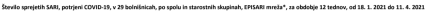
zadnjin 12 tednin	
	Povprečna starost
Opazovani teden	(v letih)
18.124.1.2021	72
25.131.1.2021	71
1.27.2.2021	71
8.214.2.2021	72
15.221.2.2021	70
22.228.2.2021	69
1.37.3.2021	70
8.314.3.2021	71
15.321.3.2021	67
22.328.3.2021	66
29.34.4.2021	65
5.411.4.2021	66



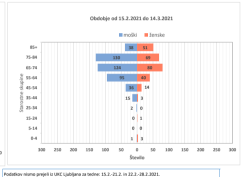
Povprečna starost sprejetih SARI, potrjenih COVID-19 v EIZ v zadnjih 12 tednih

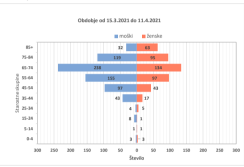
teumin	
	Povprečna starost
Opazovani teden	(v letih)
18.124.1.2021	70
25.131.1.2021	69
1.27.2.2021	69
8.214.2.2021	72
15.221.2.2021	70
22.228.2.2021	68
1.37.3.2021	67
8.314.3.2021	68
15.321.3.2021	64
22.328.3.2021	63
29.34.4.2021	65
5.411.4.2021	66







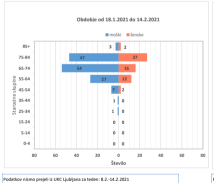


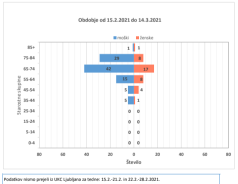


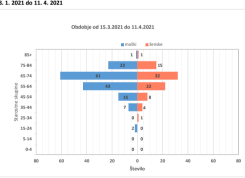
(v letih) 78 80 78

80 77 79

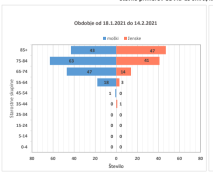
število sprejetih SARI, potrjeni COVID-19, v EIZ v 29 bolnišnicah, po spolu in starostnih skupinah, EPISARI mreža*, za obdobje 12 tednov, od 18. 1. 2021 do 11. 4. 2021







Število primerov COVID-19 smrti, ki so bili sprejeti kot SARI, v 29 bolnišnicah, po spolu in starostnih skupinah, EPISARI mreža*, za obdobje 12 tednov, od 18. 1. 2021 do 11. 4. 2021



Podatkov nismo prejeli iz UKC Liubliana za teden: 8.2.-14.2.2021

