

## Spremljanje resnih akutnih okužb dihal, potrjenih COVID-19 v slovenskih bolnišnicah

Datum objave: 29.12.2020

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 porasti in upadanje števila težko potekajoče bolezni COVID-19, ki zahteva sprejem v bolnišnico, torej grožnjo preobremenjenosti in utdi 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. mlokardnega infarkta) v inkubaciji in pogostosti tistih primerov okužb s SARS-COV-2, ki so bili pridobljeni v bolnišnici.

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 (NIJZ), sodeluje 15 slovenskih bolnišnic za akutno oskrbo, ki sprejemajo bolnike s SARI: Bolnišnica Sežana, Bolnišnica Topolšica, Splošna bolnišnica Brežice, Splošna bolnišnica Gelje, Splošna bolnišnica dr. Franca Derganca Nova Gorica, Splošna bolnišnica dr. Jožeta Potrča Ptuj, Splošna bolnišnica Izola, Splošna bolnišnica Jesenice, Splošna bolnišnica Murska Sobota, Splošna bolnišnica Novo mesto, Splošna bolnišnica Slovenj Gradec, Splošna bolnišnica Trbovlje, Univerzitetna klinika za pljučne bolezni in alergijo Golnik, Univerzitetni klinični center Ljubljana in Univerzitetni klinični center Naribor.

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 14. 12. do 20. 12. 2020 in za obdobje zadnjih 12 tednov od 28. 9. do 20. 12. 2020

V zadnjem opazovanem tednu od 14. 12. do 20. 12. 2020 je bilo v 14 slovenskih bolnišnic za akutno oskrbo sprejetih 541 bolnikov zaradi SARI. Od teh jih je bilo 538 (99 %) testiranih na COVID-19 in 423 (78 %) potrjenih COVID-19. V enotah intenzivnega zdravljenja (EIZ) teh bolnišnic je bilo v opazovanem tednu zaradi SARI sprejetih 86 bolnikov, od teh jih je bilo 79 testiranih na COVID-19 in 71 potrjenih COVID-19. V opazovanem tednu je v teh bolnišnicah umrlo 135 bolnikov s COVID-19, med njimi 93 bolnikov s COVID-19, ki so bili sprejeti zaradi SARI. Iz teh bolnišnic je bila odpuščenih 403 bolnikov s COVID-19, med njimi 306 bolnikov s COVID-19, ki so bili sprejeti zaradi SARI. Sprejetih je bilo tudi 49 bolnikov s potrjenim COVID-19, ki niso bili sprejeti zaradi SARI, temveč zaradi drugih razlogov. Pri 30 bolnikih, ki so bili sprejeti zaradi drugih razlogov, in so bili sprejeti zaradi drugih razlogov, in so bili sprejeti zaradi drugih razlogov, pri 30 bolnikov s COVID-19 zavil med hospitalizacijo. 52 bolnikov se je s SARS-COV-2 predvidoma okužilo v bolnišnici.

## \*EPISARI mreža

Bolnišnica Sežana, Bolnišnica Topolšica, SB Brežice, SB Celje, SB dr. Franca Derganca Nova Gorica, SB dr. Jožeta Potrča Ptuj, SB Izola, SB Jesenice, SB Murska Sobota, SB Novo mesto, SB Slovenj Gradec, SB Trbovlje, Univerzitetna klinika za pljučne bolezni in alergijo Golnik, Univerzitetni klinični center (UKC) Ljubljana, UKC Maribor.













