

USPOREDBA ODABRANIH INDIKATORA SZO «ZDRAVLJE ZA SVE U 21. STOLJEĆU»

Svjetska zdravstvena organizacija u svojoj strategiji unapređenja zdravlja «Zdravlje za sve u 21. stoljeću» - «Health for all» (HFA) definira zdravstvene pokazatelje s ciljem usporedbe zdravstvenog stanja populacije između zemalja Europe. U tu svrhu Regionalni ured za Europu SZO, izradio je kompjutorski program «Sustav prikaza podataka u zdravstvu – Data Presentation System for Health Service Indicators – (DPS)», koji omogućuje praćenje zdravstvenih pokazatelja prema teritorijalnom ustroju države.

Europska HFA baza podataka osigurava jednostavan i brz pristup velikom broju zdravstveno statističkih pokazatelja za 53 zemlje članice Europske regije Svjetske zdravstvene organizacije.

Većina odabranih indikatora generira se unutar postojećeg informacijskog sustava, rutinskim prikupljanjem zdravstveno statističkih podataka i obradom prema zadanoj metodologiji.

Odabrani zdravstveni pokazatelji za usporedbu iz HFA programa iz područja su mortalitetne statistike, kao najkvalitetnije prikupljenih podataka, izraženih u standardiziranim stopama, jer grube stope (crude rate) mogu biti odraz razlika u dobnoj strukturi stanovništva, a ne samo razlika u veličini pojave.

Za usporedbu sa zdravstvenim stanjem stanovnika Primorsko-goranske županije odabrane su zemlje Europske unije (EU average) i Hrvatska. Prikaz sadrži dobno standardizirane stope mortaliteta, specifične stope te mortalitet dojenčadi tijekom 10-godišnjeg razdoblja (2014-2023.).

Kao baza za izračun odabranih indikatora za Primorsko-goransku županiju, za 2023. godinu koristili su se podaci Državnog zavoda za statistiku o procijenjenom broju stanovnika sredinom 2023. godine.

Kao izvor podataka korištene su Baze umrlih Nastavnog zavoda za javno zdravstvo PGŽ (2014.-2016.), Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo (2017.-2023.) i WHO/Europe, European HFA Database.