

UTICAJ IZABRANOG LJEKARA NA OBUHVAT MMR VAKCINOM

Dragan Laušević¹, Branislav Todorović², Senad Begić¹

Institut za javno zdravlje Podgorica, Crna Gora¹
Institut za javno zdravlje Niš, Srbija²

Kontakt: Dragan Laušević
Institut za javno zdravlje Podgorica, Crna Gora
Džona Džeksona bb, Podgorica 81000, Crna Gora
e-mail: dragan.lausevic@ijzcg.me

U evropskom regionu Svetske zdravstvene organizacije u toku je proces eliminacije malih boginja (morbila) i rubele, odnosno kongenitalnog rubela sindroma – KRS. Da bi se sproveo proces eliminacije navedenih oboljenja, neophodno je postići obuhvat obveznika imunizacijom protiv malih boginja sa dvije doze i rubelom sa jednom dozom od najmanje 95%. Pretpostavka je da na procenat obuhvata primoinmunizacije MMR-om može uticati to da li obveznik ima izabranog doktora.

U toku jula i avgusta 2014. godine sprovedena je studija presjeka kojom su prikupljeni podaci o primoinmunizaciji MMR vakcinom za sve obveznike vakcinacije rođene od 01. januara 2008. do 31. decembra 2012. godine. Istovremeno, prikupljeni su i podaci o tome da li obveznici imaju izabranog doktora ili ne.

Obrađeno je 40938 djece rođene od 01. januara 2008. do 31. decembra 2012. godine koja se nalaze u registru obveznika za imunizaciju. Ukupan obuhvat za obveznike navedenog uzrasta u trenutku sprovođenja analize iznosio je 94,1%, pri čemu je za obveznike sa izabranim doktorom (39471) 96,3%, a obveznike bez izabranog doktora (1474) 34,1%, što predstavlja visoko statistički značajnu razliku. Trenutno, učešće obveznika bez izabranog doktora u ukupnom broju obveznika iz analiziranih kohorti na nivou države iznosi 3,6%, uz variranje na nivou pojedinih opština, koje se kreće u rasponu od 0,7% do 7,4%.

Rezultati studije jasno ukazuju da su obveznici koji imaju izabrane doktore u značajno većom obimu primoinmunizovani MMR vakcinom od obveznika koji nemaju izabranog doktora. Neophodno je sprovesti aktivnosti kako bi se broj lica, obveznika za imunizaciju, sveo na vrijednost ispod 1% od ukupnog broja obveznika, kao i dopunske aktivnosti, koje podrazumevaju pozivanja i vakcinaciju obveznika koji nemaju izabranog doktora. *Acta Medica Medianae 2015;54(2):56-62.*

Ključne reči: morbili, rubela, MMR, obuhvat primoinmunizacijom, izabrani doktor