

# MEDICINA

Področje: 3.08 – Javno zdravje

Dosežek: [Grgic-Vitek M](#), [Klavs I](#). Low coverage and predictors of vaccination uptake against tick-borne encephalitis in Slovenia. [Eur J Public Health](#). 2012 Apr;22(2):182-6.



Slovenija ima visoko incidenco klopnega meningoencefalitisa. Za to bolezen obstaja ustrezno cepivo, cepljenje pa ne dosega zaželene ravni. Avtorji so želeli ugotoviti, kateri dejavniki vplivajo na cepljenje proti tej bolezni pri ljudeh, ki morajo cepljenje plačati. Na populacijskem vzorcu so ugotovili, da je cepljenih le 12,4% populacije, med njimi le dobra polovica (6,4%) takih, ki cepljenje plačajo sami. Niso uspeli potrditi razlik v spolu med cepljenimi in necepljenimi, kot neodvisni prediktor se je izkazalo višji osebni dohodek, telesna teža, ki ni prekomerna in prejšnje cepljenje proti influenci. Cepljenje proti klopnemu meningoencefalitisu bi morali ponuditi preko sistema obveznega zdravstvenega zavarovanja, če želimo izboljšati zaščito populacije za to bolezen.

.  
. .  
.