

**DATUM** : 06.01.2022 12:00 PM

**OD** : <korona@nijz.si>

**ZA** : "Zaskrbljeni Slovenci" <zaskrbljeni.slovenci@protonmail.com>

**ZADEVA** : Re: Fwd: Zgodnje zdravljenje Covid-19 / 12

Spoštovani,

spletne strani, ki ste nam jih poslali, niso ne strokovne, ne verodostojne. Na spletu je mogoče najti ogromno informacij o COVID-19 in cepivih, med katerimi pa so žal tudi takšne, ki zavajajo javnost in so neresnične. Poleg tega se najdejo tudi nestrokovne informacije, pri katerih gre za napačno interpretacijo dejstev (interpretacija rezultatov raziskav namreč prav tako zahteva tudi nekaj strokovnega in metodološkega znanja).

Svetujemo vam, da verodostojne informacije o COVID-19 in cepljenju iščete na zaupanja vrednih spletnih straneh priznanih domačih in tujih javnozdravstvenih ter zdravstvenih inštitucij, kot so na primer:

- Evropski center za preprečevanje in obvladovanje bolezni (ECDC): <https://www.ecdc.europa.eu/en>
- Ameriški center za nadzor bolezni (CDC): <https://www.cdc.gov/>
- Svetovna zdravstvena organizacija (WHO): <https://www.who.int/>
- Kakovostne informacije v poljudnem jeziku najdete tudi na spletni strani Mayo Clinic: <https://www.mayoclinic.org/coronavirus-covid-19/vaccine>
- Strokovne članke in raziskave s področja medicine lahko najdete v bazi PubMed: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>
- <https://www.nijz.si/sl/najpogostejsa-vprasanja-in-odgovori-glede-cepljenja-proti-covid-19#v-medijih-sem-pojavljajo-nasprotujoca-si-mnenja-in-teorije-zarote-glede-koronavirusne-bolezni-in-cepljenja.-zmeden-sem-in-imam-veliko-vprasanj.-kaj-naj-storim%3F>

- <https://www.nijz.si/sl/cepljenje-proti-covid-19-za-strokovno-javnost>
- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/covid-19-vaccines>

Prilagamo tudi povezavo do posnetka predavanja, ki ga je pripravil prof. dr. Alojz Ihan, dr. med. spec. imunologije, v katerem razloži postopek razvoja, mehanizem delovanja ter morebitne neželene učinke cepiv, ki so odobrena za uporabo v Sloveniji: [https://www.youtube.com/watch?v=rLVILUTM\\_Zs](https://www.youtube.com/watch?v=rLVILUTM_Zs)

S cepljenjem zaščitimo tako sebe, kot tudi druge, ki imajo večje tveganje za težji potek bolezni in zaplete. Dobra precepljenost starejše populacije bi občutno zmanjšala število smrti in primerov, ki potrebujejo bolnišnično obravnavo, kar bi predstavljalo pomembno razbremenitev slovenskega zdravstvenega sistema.

Cepljenje proti COVID-19 je pomembno za zaščito posameznika pred okužbo z virusom SARS-CoV-2, hkrati pa tudi za zaščito populacije. Cepljenje učinkovito preprečuje bolezen COVID-19, hkrati pa tudi zmanjša možnost prenosa bolezni na druge.

Izsledki raziskav kažejo, da so osebe, cepljene proti COVID-19, bistveno slabši prenašalci okužbe kot necepljeni. Tveganje za prenos okužbe s strani cepljenih oseb je torej bistveno manjše kot pri necepljenih, vendar tveganja ni mogoče popolnoma izključiti. Pomembno je, da se tudi po cepljenju držimo priporočenih zaščitnih ukrepov, ki še dodatno zmanjšajo možnost za prenos.

Izračunana statistika je napačna, na podlagi vaših podatkov imajo necepljene osebe 22x večje tveganje za okužbo.

Lep pozdrav  
Maša

Nacionalni inštitut za javno zdravje/National Institute of Public Health

Trubarjeva 2, SI-1000 Ljubljana

korona@nijz.si

[www.nijz.si](http://www.nijz.si)

Podatkovni portal NIJZ