

## Kako je s cepljenjem kroničnih bolnikov?

Kronični bolniki imajo povečano tveganje za težji potek bolezni covid-19, zato so ena izmed prednostnih skupin in se jim priporoča cepljenje. Klinične študije pri osebah s kroničnimi boleznimi so pokazale, da so vsa cepiva, ki se trenutno uporabljajo za cepljenje proti covidu-19 v Sloveniji, varna in učinkovita.

## Kako je s cepljenjem oseb, ki imajo oslabiljen imunski sistem?

Ljudje, ki jemljejo zdravila, ki zmanjšajo delovanje imunskega sistema, se lahko cepijo, vendar bo učinkovitost cepljenja nekoliko manjša.

## Ali se moramo cepiti tudi proti covidu-19, če smo se že cepili proti gripi?

Cepljenje proti gripi nas ne zaščiti pred covidom-19, saj gre za cepljenje proti različnim virusom. Med enim in drugim cepljenjem je vseeno priporočljiv razmik 14 dni, a le zato, da se izognemo napačnemu pripisovanju morebitnih neželenih učinkov.

## Ali smo lahko zaradi cepljenja na testiranju pozitivni?

Cepljenje proti covidu-19 ne more povzročiti pozitivnega rezultata PCR testa ali hitrega antigenskega testa, saj merita prisotnost virusa, v cepivu pa virusa ni.

## Ali se lahko cepimo, če imamo alergijo na penicilin, pike žuželk ali hrano?

Če imamo alergijo na penicilin ali določeno vrsto hrane, se vseeno lahko cepimo.

## Komu se cepljenje trenutno odsvetuje?

Cepiti se ne smemo, če imamo hudo alergijo na sestavine cepiva, previdnost pa je potrebna pri dokazani anafilaktični reakciji neznanega vzroka v preteklosti. Pri osebah s hudim akutnim vročinskim stanjem ali akutno okužbo je cepljenje potrebno odložiti.

## Ali imajo cepiva lahko kakšne neželene učinke?

Tako kot vsako cepivo, imajo lahko tudi cepiva proti covidu-19 neželene učinke, ki pa so običajno blagi do zmerni in prehodni. V naslednjih dveh dneh po cepljenju se lahko pojavijo bolečina, oteklina in/ali rdečina na mestu cepljenja, utrujenost, glavobol, bolečine v mišicah in sklepih, mrzlica, povišana telesna temperatura, slabost, bruhanje, oteklost bezgavk, ki pa običajno izzvenijo v nekaj dneh. Te reakcije so pričakovane in kažejo, da se je naš imunski sistem odzval na cepljenje.

## Informacije o cepivih in cepljenju pridobivajmo iz zanesljivih virov

Na področju cepljenja proti covidu-19 je na voljo veliko različnih informacij, zavedati pa se je treba, da niso vse resnične. Informacije zato vedno pridobivajmo iz zanesljivih in uradnih virov ter od strokovnjakov, ki se s področjem ukvarjajo.

O cepljenju se posvetujemo tudi s svojim osebnim zdravnikom, dodatne informacije pa lahko vsak dan med 8. in 18. uro dobimo tudi na brezplačni telefonski številki Klicnega centra za informacije o koronavirusu **080 1404**. Iz tujine je klicni center dosegljiv na številki +386 1478 7550.

## Kako se prijavimo na cepljenje?

Kronični bolniki (bolniki z rakom, diabetesom, debelostjo, kroničnimi obolenji dihal, srca, ledvic, jeter), nevrološki bolniki (tudi z možgansko-žilnimi obolenji), imunsko oslabiljeni bolniki in starejši (60 let in več) naj za cepljenje pokličejo svojega osebnega zdravnika.

**ZA DODATNE INFORMACIJE POKLIČITE  
BREZPLAČNO ŠTEVILKO 080 1404  
ALI OBIŠČITE WWW.CEPIMOSE.SI**



**NIJZ** Nacionalni inštitut  
za javno zdravje



Skupaj na poti do zdravja  
skupaj za preprečevanje  
in zdravljenje  
različnih oblikovanih bolezni



EVROPSKA UNIJA  
EVROPSKI  
SOCIALNI SKLAD  
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada v okviru odziva Unije na pandemijo COVID-19.



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE



marec 2021



#CepimoSe

**NALEZIMO SE  
DOBRIH  
NAVAD**

**CEPIMO SE**

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

**CEPLJENJE  
PROTI COVIDU-19**

marec 2021



**Za uspešno obvladovanje epidemije je pomembno, da stopimo skupaj.**

**Nalezimo se dobrih navad - cepimo se.**

## O COVIDU-19



### Kaj sta SARS-CoV-2 in covid-19?

Covid-19 je bolezen, ki jo povzroča novi koronavirus SARS-CoV-2, za katerega je značilno, da je zelo nalezljiv in se hitro širi med ljudmi. Bolezen ima lahko tudi težji potek, ki zahteva bolnišnično zdravljenje.

Novi koronavirus se med ljudmi prenaša s kužnimi kapljicami, ki nastanejo ob kašljanju, kihanju, govorjenju, petju ali pospešenem dihanju okužene osebe.

Najpogosteje se okužba širi, če smo v tesnem stiku, okužbo pa lahko na druge prenesemo tudi, če jo prebolevamo brez simptomov. Okužimo se lahko tudi ob stiku z onesnaženimi površinami z izločki dihal, npr. če se onesnaženih površin dotaknemo s prsti in virus zanesemo na sluznice nosu, ust in oči.

### Kdo se lahko okuži z novim koronavirusom?

Z novim koronavirusom se lahko okužimo vsi, tako starejši kot tudi mlajši, običajno pa težje zbolijo starejši in kronični bolniki. Pri otrocih bolezen večinoma poteka blago.

## CEPLJENJE PROTI COVIDU-19



### Kako se lahko pred okužbo s covidom-19 zaščitimo?

Vsak od nas lahko pomembno prispeva k preprečevanju širjenja virusa. Pri tem je najpomembnejše, da upoštevamo priporočena zaščitna ravnanja: vzdržujemo medosebno razdaljo vsaj 2 m, pravilno nosimo masko, poskrbimo za higieno rok, zmanjšajmo medosebne

stike z drugimi in v primeru bolezni ostanimo doma. Predvsem pa se, ko bomo na vrsti, cepimo. S tem namreč izkazujemo skrb tako zase kot tudi za vse okoli nas.

## PRED OKUŽBO S COVIDOM-19 SE NAJUČINKOVITEJE ZAŠČITIMO S CEPLJENJEM



### Zakaj je cepljenje pomembno?

Novih okužb ne moremo dovolj učinkovito preprečevati samo z zaščitnimi ravnanji - pričakujemo, da bomo to dosegli z ustrezno precepljenostjo z varnimi in učinkovitimi cepivi.

## S CEPLJENJEM ZAŠČITIMO SEBE IN DRUGE



## CEPLJENJE PROTI COVIDU-19 JE VARNO IN UČINKOVITO

### Ali so cepiva varna?

Skrb glede varnosti in učinkovitosti cepiv je odveč. Cepiva proti covidu-19 so bila preizkušena v kliničnih testiranjih, v katerih je sodelovalo več deset tisoč ljudi. Časovnica je bila res strnjena, vendar se je upoštevalo vse pomembne vmesne korake.

### Kako cepiva delujejo?

S cepivom, ki ne more povzročiti bolezni, spodbudimo naš imunski sistem, da izdelava zaščitna protitelesa proti povzročitelju bolezni. Če kasneje pridemo v stik s povzročiteljem bolezni, ga naš imunski sistem prepozna in uniči, še preden bi povzročil covid-19.

### Komu je cepljenje namenjeno?

Cepljenje je brezplačno in bo zagotovljeno vsem, starejšim od 16 oz. 18 let (odvisno od cepiva), ki se bodo želeli cepiti, ne glede na zdravstveno zavarovanje. Najprej bodo cepljeni oskrbovanci in zaposleni v domovih za starejše občane, najbolj izpostavljeni zdravstveni delavci, starejši, kronični bolniki in zaposleni v nujnih službah. Postopoma pa se cepljenje razširi na vse prebivalce.

## CEPLJENJE PROTI COVIDU-19 JE BREZPLAČNO ZA VSE



### Ali lahko zaradi cepljenja zbolimo za covidom-19?

Cepivo proti covidu-19 ne vsebuje virusa in ne more povzročiti bolezni. Če zbolimo po prejemu prvega odmerka cepiva, smo bili najverjetneje okuženi že v času cepljenja in še nismo imeli simptomov ali pa smo se okužili v naslednjih nekaj dneh.

### Ali naj se cepimo tudi tisti, ki smo že preboleli covid-19?

Cepljenje je smiselno tudi po prebolelem covidu-19, saj pričakujemo, da bomo po cepljenju boljše in dolgotrajnejše zaščiteni, kot če bi bolezen preboleli.

## ZARADI CEPLJENJA NE MOREMO ZBOLETI ZA COVIDOM-19

### Ali po cepljenju virusa ne bomo mogli prenesti na svoje bližnje?

Zaenkrat nimamo dovolj dokazov, da virusa po cepljenju ne prenašamo, zato še vedno upoštevajmo priporočena zaščitna ravnanja in si tako prizadevajmo, da preprečimo morebitno širjenje.