

Informišite se detaljno o vakcinisanju kod svoga doktora, apotekara ili na [www.gesundheit.gv.at](http://www.gesundheit.gv.at).

## Provjera činjenica: Koronavirus

Vakcinisanje štiti!

### Impresum

Vlasnik medija i izdavač:

Savezno ministarstvo za socijalna pitanja,  
zdravlje, njegu i zaštitu potrošača (BMSGPK)

Stubenring 1, A-1010 Beč

+43 1 711 00-0

Mjesto izdavanja i proizvodnje: Beč

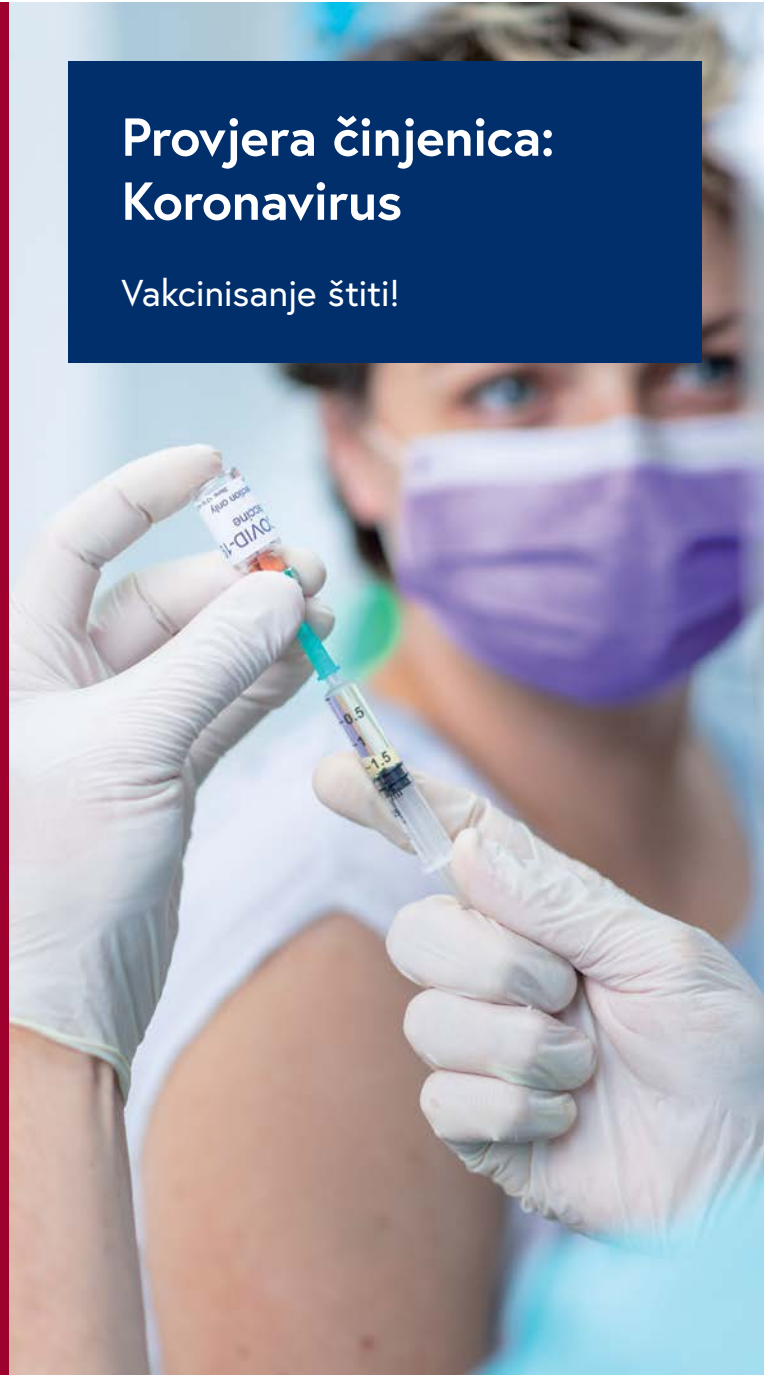
Coverbild: © istockphoto.com/Zoran Mircetic

Layout & štampa: BMSGPK

Januar 2021

Zadržano pravo na moguće pogrešne  
navode, štamparske i tipografske greške.

Sva prava zadržana.



# Provjera činjenica Koronavirus:

Koronavirus (SARS-CoV-2) prenosi se sa čovjeka na čovjeka i uzrokuje oboljenje COVID-19. Ono traje od nekoliko dana do nekoliko sedmica sa tegobama poput temperature, kašlja, gubitka osjeta mirisa i okusa te kratkog daha. Rizik za teški oblik imaju prije svega osobe starije dobi kao i ljudi sa prethodnim oboljenjima.

## Vakcinisanje štiti od oboljenja i mogućih težih posljedica bolesti:

COVID-19 može se pokazati pored upala dišnih puteva i na drugim organima. Kod težeg oblika može biti neophodno liječenje na intenzivnoj stanici. Dugoročne posljedice od COVID-19 mogu da se pojave i kod asimptomatskih ili blažih oblika. Vakcinisanje protiv korone štiti od COVID-19 i teških oblika bolesti, koji mogu završiti smrtonosno.

## Pregled vakcinisanja protiv korone:

- U početku nema dovoljno vakcina na raspolaganju da bi se svi ljudi vakcinisali istovremeno, zbog čega se vakcinisanje nudi postepeno različitim grupama osoba u zavisnosti o medicinskim i logističkim okvirnim uslovima.
- Nakon vakcinisanja protiv COVID-19 često se javljaju reakcije na vakcinu koje obično samostalno nestanu nakon nekoliko dana.
- Na mjestu uboda mogu se često javiti bolovi, crvenilo i oteklina.
- Osim toga veoma često se može javiti umor, glavobolja, bolovi u mišićima ili zglobovima, oticanje limfnih čvorova, mučnina/povraćanje, groznica ili temperatura. Veoma često znači da je pogođeno više od 1 od 10 vakcinisanih osoba.
- Vakcine protiv korone ne mijenjau genetski materijal i ne utječu na plodnost.
- Vakcina se daje dvaput u roku od nekoliko sedmica.

## Pregled najvažnijeg:

- COVID-19 pogađa sve starosne grupe.
- Teški oblici bolesti nastaju posebno kod osoba starije dobi i osoba sa prethodnim oboljenjima.
- COVID-19 može imati dugoročne posljedice i završiti smrću.
- Vakcina je najbolja zaštita.
- Djelotvornost i sigurnost vakcina provjereni su i potvrđeni na više hiljada osoba.
- Vakcinisanje je dobrovoljno i besplatno.