

Mitovi o cijepljenju

Je li točno da cijepljenje protiv korone ne štiti od svih varijanti koronavirusa?

Ne, to nije točno. Među cijepljenim osobama je rizik oboljenja od bolesti COVID-19 ili rizik od smrti uslijed te bolesti puno manji u usporedbi s necijepljenim osobama. Cjepiva uvježbavaju naš imunosni sustav da prepozna površinu različitih varijanti koronavirusa, a samim time da uspješno i brzo spriječi virusnu infekciju.

Mogu li mRNA cjepiva promijeniti moj genom? Stvarno?

Ne. Cjepiva ne mogu promijeniti vaš genom. mRNA cjepiva ne mogu prodrijeti u naš genom niti mijenjati naš DNK. Ova vrsta cjepiva već se jako dugo istražuje. Za razliku od klasičnih cjepiva, ovdje se dio zahtjevne proizvodnje cjepiva, tj. stvaranje antigena, prebacuje iz laboratorija u ljudske stanice. Tijekom pandemije izazvane koronom ta se vrsta cjepiva po prvi puta upotrijebila.

Izaziva li cijepljenje protiv korone neplodnost?

Ne. Cijepljenje protiv korone ne utječe na plodnost. Može doći do duljeg trajanja menstruacijskog ciklusa. No, to se brzo ponovno regulira. Ženama koje žele zatrudnjeti cijepljenje protiv korone čak se i preporučuje kako bi se još prije trudnoće zaštitile od oboljenja.

Je li cjepivo neučinkovito s obzirom na to da se cijepljene osobe ipak mogu zaraziti? Stvarno?

Ne. Cijepljenjem protiv korone zaštićeni ste. Rizik oboljenja ili smrti od bolesti COVID-19 značajno se smanjuje cijepljenjem protiv korone. Ako u vrlo rijetkim slučajevima bez obzira na cijepljenje protiv COVID-19 dođe do oboljenja, bolest je puno blaža. Cijepljenjem se sprječavaju komplikacije i smrtni slučajevi.

Je li točno da cijepljenje protiv korone ne pomaže i da cijepljene osobe ipak završavaju u bolnici?

Cijepljenje pomaže i štiti. Od 100.000 potpuno procijepljenih osoba zbog korone se hospitalizira samo oko devet osoba. Podatci potvrđuju: 7 od 10 osoba u bolnicama nije cijepljeno. Na intenzivnim odjelima ta je brojka još veća. Cijepljenje protiv korone štiti dakle od teških oblika bolesti i od umiranja od bolesti COVID-19.

Ugrađuje li se osobama cijepljenima protiv korone mikročip?

Ne. Radi se o teoriji zavjere.

Jesu li nova cjepiva zbog ubrzanog postupka odobrenja nesigurna?

Ne, cjepiva su sigurna. Cjepiva protiv bolesti COVID-19 puno su brže razvijena od drugih zato jer je virus tako opasan. U istraživanjima su se koristile sve dosadašnje spoznaje o koronavirusima i o cjepivima. Kako bi ubrzala razvoj, poduzeća i istraživačke ustanove u kraćem vremenskom razdoblju ulažu puno više ljudskih resursa i financijskih sredstava nego inače. Cjepiva protiv bolesti COVID-19 prošla su jednako stroge i sveobuhvatne provjere kao i druga cjepiva.

Je li točno da se dugoročne posljedice cijepljenja protiv korone još ne mogu sagledati?

Nuspojave se pri cijepljenju javljaju uglavnom nakon nekoliko sati. Rijetke nuspojave nastupaju u pravilu nekoliko tjedana nakon cijepljenja. To vrijedi i za cijepljenje protiv korone.