

## Nejčastější obavy a otázky o očkování proti covid-19

Poslední rok čelí lidstvo pandemii respiračního onemocnění způsobené novým typem koronaviru. Pro lidský organismus je tento patogen neznámý a imunitní systém se musí naučit s ním účinně bojovat. Očkování je způsob tréninku imunitního systému, a proto je velkou pomocí v boji s tímto virem. Ve společnosti však panuje řada obav z očkování. Doufáme, že naše video vám pomůže se správně rozhodnout, až na vás přijde řada.

### Je nějaká kontraindikace – kvůli čemu bych se nemohl nechat očkovat?

Očkovací látky dosud nebyly schváleny pro těhotné a kojící ženy a děti. Další absolutní kontraindikací je probíhající infekční onemocnění (chřipka, nachlazení, angína, apod.). Poslední případ, kdy očkování není možné, je v případě předchozí těžké alergické reakce na danou konkrétní vakcínu – v praxi to znamená, že pokud u někoho tato reakce po očkování proti covidu nastane – nemůže být naočkován druhou dávkou.

### Jaké jsou „vedlejší“ účinky?

Většina vedlejších účinků je mírných. Jedná se o bolest a zarudnutí v místě vpichu několik dní, celková únava, někdy se vyskytne zvýšená teplota. Těžká alergická reakce nastává krátce po aplikaci a je velmi vzácná. Proto je nutné po aplikaci čekat 15-30 minut pod dohledem zdravotnického personálu.

### Budu po očkování infekční?

Vakcíny neobsahují celé virové částice, pouze jejich části nebo informace k jejich tvorbě v organismu. Proto nejsou schopné vyvolat onemocnění.

### Vakcína byla vyvíjena krátce, není spolehlivá

Nové vakcíny proti covidu byly sice vyvinuty ve zrychleném režimu, ale využívají principy známé z jiných vakcín. Nově je použitý princip mRNA vakcín. Účinky vakcín jsou během výzkumu a i nadále bedlivě zkoumány.

### Můžu se po očkování nakazit?

Mezi první a druhou dávkou je okno, během kterého se teprve buňky imunity trénují a neumí ještě zcela spolehlivě zareagovat. Po druhé dávce se již pravděpodobnost vzniku onemocnění covidem snižuje na minimum. Když se očkovaný jedinec setká s virem, který může proniknout na jeho sliznice, buňky imunity proti němu vystartují a zamezí jeho dalšímu množení v těle.

### Nestačí, že se národ „promoří“?

Přístup tzv. Promořování populace a vznik kolektivní imunity byl už nyní přehodnocen mnoha odborníky. Mnoho lidí v naší zemi stál covid život nebo jim významně zhoršil kvalitu života. Také se ukazuje, že i u mladších osob s mírným průběhem zanechává covid trvalé následky (např. Na cévách nebo nervové soustavě). Navíc promoření celé populace by trvalo mnoho let.

### Jaké postavení má očkovaný jedinec?

Pro očkovaného jedince zatím platí stejné povinnosti jako pro ostatní – tzn. Nosit roušku, podrobit se karanténě v případě kontaktu, apod. Tyto pravidla budou upraveny po proočkování dostatečného množství osob a získání dalších dat.

**Mám se očkovat, když už jsem nemoc prodělal?**

Lidem, kteří covid prodělali, se doporučuje aplikace vakcíny po 90 dnech od nemoci.

**Někteří křesťané se očkování bojí z nejrůznějších důvodů.**

Přílohou našeho video pozdravu je Stanovisko SKZ k vakcinaci, kde si mohou zájemci blíže prostudovat názory křesťanských lékařů.

*Připravila Alena Válková, odpovídala Andrea Pekárková*

*21. ledna 2021*