

Očkování proti onemocnění COVID-19

Onemocnění COVID-19 je vysoce infekční kapénková nákaza, jež je způsobena novým typem koronaviru (SARS-CoV-2). V březnu 2020 vyhlásila Světová zdravotnická organizace (WHO) šíření této nákazy za pandemii.

Důležitá je především prevence: pečlivá hygiena rukou, dodržování pravidla 3R (ruce, respirátory, rozestupy) a očkování.

Očkování lze považovat za nejefektivnější způsob k zastavení epidemie COVID -19. Při vývoji očkovacích látek byly kladeny velké nároky na kvalitu, účinnost a bezpečnost. Trvale jsou sledovány i možné nežádoucí účinky vakcín. Před jejich uvolněním na trh a použitím procházejí přísnou kontrolou stanovených norem a hodnocením u Evropské agentury pro léčivé přípravky (EMA). Současně je důsledně monitorována i její účinnost Evropským střediskem pro prevenci a kontrolu nemocí (ECDC). Vývoj a schválení probíhají rychleji z důvodu brzké reakce a ohrožení veřejného zdraví koronavirem.



Zdroj: <https://pixabay.com/cs/>

Argument první - Chraňme si své zdraví...

Prvním argumentem je ochrana vlastního zdraví. Mysleme na sebe. Očkování je zatím neúčinnější možná prevence. Vakcinace je vhodná i po prodělané koronavirové infekci s časovým odstupem. Nutné je objednáni do očkovacího centra, objednáni u praktického lékaře.

Argument druhý - Chraňme své blízké, přátele, všechny kolem nás...

Druhým argumentem je zabránit šíření nákazy. Blízký kontakt, setkání s rodiči, přáteli, blízkými, bez obav, že je můžeme ohrozit a vystavit možnému vážnému průběhu onemocnění.

Argument třetí - Do práce bez obav...

Třetím argumentem se týká možných pracovních kontaktů. Zásadní je správně vyhodnotit rizikovost profese. Samozřejmě by mělo být očkování u zdravotníků, pečovateli, u profesí „v první linii“.

Argument čtvrtý - Cestujme bezpečněji...

Čtvrtý argument náleží cestování bez omezení. S příchodem léta a dovolených častěji vyjždíme za hranice krajů, z České republiky do různých destinací. „Cestujme bez obav, bezpečněji.“

Argument pátý - Získání kolektivní imunity...

Pátý argument je směřován k proočkování a získání imunity u dostatečného počtu osob v populaci a tím zamezení šíření viru. Již v minulosti vakcinace pomohla k snížení či vymýcení mnoha onemocnění.

„Získejme dostatek informací, abychom mohli činit správná rozhodnutí!“