

Pre život. po akom túžime

Všobecná zdravotná poisťovňa stojí na strane vedy. Keďže komplexný liek proti COVID-19 neexistuje, očkovanie je v súčasnosti jediným účinným riešením v zastavení pandémie. Všobecná zdravotná poisťovňa preto podporuje informačnú kampaň #zaočkujemsa a tiež kampaň Ministerstva zdravotníctva Vakcína je sloboda.

Prečo sa dať zaočkovať proti COVID-19?

1. Medicína nepozná liek, ktorý by vírus zlikvidoval

Dostupné lieky dokážu bojovať len s príznakmi a dôsledkami vírusu. Vakcína je jediný spôsob, ako vírus dokážeme prekonať a chrániť zdravie nás a našich blízkych.

2. Potrebujeme vytvoriť kolektívnu imunitu

Jediný spôsob, ako zastaviť pandémiu, je kolektívna imunita. Vďaka nej sú chránení aj tí, ktorí sa zo zdravotných dôvodov nemôžu očkovať. Na vytvorenie kolektívnej imunity potrebujeme zaočkovať aspoň 60 – 70 % populácie.

3. Nemôžete si byť istý, či práve vy nebudete mať ťažký priebeh ochorenia COVID-19

Spočiatku mali ťažký priebeh ochorenia seniory a mladší ľudia s chronickými ochoreniami. V súčasnosti poznáme prípady aj mladých, zdravých ľudí, ktorí mali závažný priebeh ochorenia.

4. Očkovaním znižujeme záťaž pre nemocnice

Vďaka očkovaniu klesá množstvo pacientov s COVID-19 hospitalizovaných v nemocniciach. Tým sa odľahčuje systém zdravotnej starostlivosti a zdroje možno použiť na boj proti iným chorobám, ako je rakovina alebo Alzheimerova choroba.

5. Vakcíny sú bezpečné

Vakcíny proti COVID-19 dostupné na Slovensku prešli viacfázovým klinickým testovaním na veľkom počte dobrovoľníkov, ktoré následne preskúmala a schválila Európska lieková agentúra (a mnohé ďalšie liekové agentúry z iných krajín). Vedľajšie účinky uvedené v príbalovom letáku vakcíny sú krátkodobé. Dlhodobé vedľajšie účinky sú pri vakcínach vo všeobecnosti raritný jav. Vedľajšie účinky okrem tých, ktoré sú uvedené v príbalovom letáku, sú extrémne zriedkavé.

Porovnanie dlhodobých vedľajších účinkov

Vakcína	COVID-19
Všetky vedľajšie účinky z príbalového letáka sú krátkodobé .	Časť ľudí pociťuje dlhotrvajúce symptómy aj po vyliečení.
Dlhodobé vedľajšie účinky sú pri vakcínach raritný jav.	Až 76 % pacientov hospitalizovaných s covidom malo pretrvávajúce príznaky aj 6 mesiacov po vyliečení (štúdia publikovaná v Lancete).
Pri žiadnej z 82 vakcín registrovaných na Slovensku nedošlo k spätnej deregistácii pre neskôr sa objavujúce nežiaduce účinky.	Podľa austrálskej štúdie malo 56 % pacientov poškodené pľúca aj 3 mesiace po prepustení z nemocnice.
Rôzne mRNA vakcíny sa na dobrovoľníkoch testujú posledné 3 roky, nie je známy žiadny prípad dlhodobých vedľajších účinkov .	Zatiaľ nie je úplne jasné, ako dlho môžu následky COVID-19 pretrvávať a či v niektorých prípadoch nebudú trvalé .

Ďakujeme, že ste zodpovední a očkovaním chránite seba aj svojich blízkych.