



# Očkování proti Covid-19

Důležité informace k vakcíně AstraZeneca, Vaxzevria

Co můžete očekávat po očkování proti COVID-19 vakcínou Vaxzevria (AstraZeneca)

**Verze 9**

**15. června 2021**



**Rialtas na hÉireann**  
Government of Ireland

## **Co se v tomto informačním letáku dozvíte**

Tento informační leták obsahuje informace o vakcíně proti onemocnění COVID-19 (koronaviru). Najdete v něm odpovědi na následující otázky:

- Co je to COVID-19?
- Co je vakcína proti COVID-19?
- Kdo by se měl nechat očkovat?
- Proč je očkování důležité?
- Kdo by se neměl nechat naočkovat a kdo by měl očkování zatím odložit?
- Bezpečnost vakcíny a možné vedlejší účinky
- Kde získat další informace?

**Pozorně si tento leták přečtěte. O vakcíně si také můžete promluvit s profesionálním zdravotníkem, např. lékařem nebo lékárníkem.**

## **Co je COVID-19?**

COVID-19 je onemocnění plic, dýchacích cest a někdy i jiných částí těla. Způsobuje ho koronavirus.

COVID-19 je vysoce nakažlivý. Šíří se vzduchem kapenkami, které se tvoří při kašláním či kýcháním nebo při

dotyku povrchů, na kterých se tyto kapénky usadily. Následně se rukama přenáší do očí, nosu či úst.

Onemocnění COVID-19 může být závažné a může vyústit v hospitalizaci, nebo i smrt.

**Mezi běžné příznaky onemocnění COVID-19 patří:**

- horečka (vysoká teplota 38 stupňů Celsia nebo vyšší)
- nový kašel – může se jednat o jakýkoli druh kašle, nejen suchý
- dušnost nebo potíže s dýcháním
- ztráta či změna čichu nebo chuti – což znamená, že buď máte úplnou ztrátu chuti a čichu, nebo se chuť a čich znatelně změní

Je možné, že se u vás všechny tyto příznaky neprojeví, nebo že se budete pouze cítit hůře než obvykle.

Příznaky se mohou objevit až do 14 dnů. Mohou být podobné příznakům nachlazení nebo chřipky.

Pokud máte jakékoli příznaky onemocnění COVID-19, izolujte se (zůstaňte ve svém pokoji) a telefonicky kontaktujte svého praktického lékaře. Ten vám případně

zařídí test na COVID-19.

Další informace o onemocnění COVID-19:

**[www.hse.ie/coronavirus](http://www.hse.ie/coronavirus)** nebo telefonicky na čísle  
**1850 24 1850.**

### **Koho ohrožuje onemocnění COVID-19 nejvíce?**

Starším lidem a lidem s jistým typem zdravotních obtíží hrozí v případě nákazy COVID-19 riziko vážného průběhu onemocnění.

### **Co je to vakcína proti COVID-19?**

Vakcína je látka, jejímž úkolem je zlepšit imunitu (ochranu) vůči konkrétní nemoci. Vakcína proti COVID-19 vám nabídne ochranu před tímto onemocněním. Budou-li lidé naočkováni, mělo by to také snížit v naší společnosti počet těch, kteří vážně onemocní, nebo dokonce na COVID-19 zemřou.

Vakcíny obecně imunitní systém učí, jak se má chránit před nemocemi. Pro imunitní systém je mnohem bezpečnější naučit se to očkováním než onemocněním COVID-19.

## **Kdo by se měl nechat očkovat?**

Seznam skupin lidí vhodných pro očkování naleznete na následující webové stránce:

**[www.gov.ie/covid19vaccine](http://www.gov.ie/covid19vaccine)**

**Přestože je na každém, zda se nechá naočkovat, či nikoli, HSE, Světová zdravotnická organizace (WHO) i Ministerstvo zdravotnictví ČR vakcinaci důrazně doporučují, jakmile to bude možné.**

Distribuce vakcín začne, jakmile jejich zásoby dorazí do Irska.

Až na vás přijde řada, dáme vám vědět, jak se k vakcíně dostat, buď pomocí veřejného prohlášení, nebo pozvánkou. Do té doby prosím HSE se žádostí o vakcinaci nekontaktujte.

Před podáním vakcíny je nutné si přečíst tento informační leták a příbalovou informaci pro pacienta. Příbalovou informaci pro pacienty najdete na adrese:  
**[www.hse.ie/covid19vaccinePIL](http://www.hse.ie/covid19vaccinePIL)**

Rovněž si můžete předem promluvit se zdravotnickým pracovníkem. Pokud se rozhodnete nechat se naočkovat, udělíte k tomu svůj souhlas, který bude zaznamenán a uložen.

HSE poskytuje vakcínu zdarma.

### **Proč je důležité nechat se naočkovat proti COVID-19?**

Očkování vakcínou proti COVID-19 by vás mělo ochránit před závažnými komplikacemi způsobenými onemocněním COVID-19. Nabídkou vakcíny pro širokou populaci se snažíme lidi ochránit a snížit jak počet onemocnění, tak i počet úmrtí způsobených tímto virem.

### **Už jsem COVID-19 prodělal/a, mám se nechat naočkovat?**

Ano. I když jste již COVID-19 prodělali, můžete se virem znovu nakazit.

Vakcína snižuje riziko opětovného nakažení. A pokud i po očkování COVID-19 znovu dostanete, může vakcína snížit závažnost příznaků.

## **Mám COVID-19 nyní, měl/a bych se nechat naočkovat?**

Ne. S očkováním počkejte, dokud se z COVID-19 nevyлéčíte.

### **S očkováním počkejte následovně:**

- alespoň 4 týdny poté, co jste zaznamenali první příznaky, nebo
- 4 týdny od pozitivního testu na COVID-19

## Vakcinace

### **Kdo je očkovací pracovník?**

Očkovací pracovník je osoba, která vám vakcínu aplikuje. Tato osoba absolvovala školení HSE k aplikaci vakcín proti COVID-19.

### **Můžete se z vakcíny nakazit nemocí COVID-19?**

Ne. Z vakcíny se nemocí COVID-19 nakazit nemůžete. Je však možné, že se nakazíte před podáním vakcíny a příznaky zaznamenáte až po očkování.

Pokud máte jakékoli běžné příznaky COVID-19, je důležité se izolovat (zůstat ve svém pokoji) a objednat se na bezplatný test, kterým se zjistí, zda COVID-19 skutečně máte.

Máte-li horečku, která začala více než dva dny po podání vakcíny nebo trvá déle než dva dny, měli byste se izolovat a požádat praktického lékaře, aby vás objednal na test COVID-19.

I když se u vás po první dávce objeví příznaky onemocnění COVID-19, musíte dostat i druhou dávku.



Přestože po první dávce můžete získat určitou míru ochrany, druhá dávka vám zajistí nejlepší ochranu proti viru.

### **Mohu dostat vakcínu COVID-19, pokud mám vysokou teplotu?**

Ne. Pokud máte horečku (teplota 38 stupňů Celsia nebo vyšší), měli byste očkování odložit, dokud se nebudete cítit lépe.

### **Mám se nechat očkovat, pokud jsem těhotná nebo kojím?**

Pokud jste dostala první dávku a kojíte, měla byste dostat druhou dávku.

Pokud jste dostala první dávku a jste těhotná, měla byste dostat druhou dávku ideálně do 36. ukončeného týdne těhotenství. Pokud druhou dávku nedostanete, bude vám hrozit větší riziko vážného onemocnění.

Další informace jsou k dispozici na adrese

**[www.hse.ie/covidvacpreg](http://www.hse.ie/covidvacpreg).**

### **Která vakcína je k dispozici?**

Vakcína, kterou vám nabízíme, má název Vaxzevria.

Vakcínu vyrábí společnost AstraZeneca.

Tato virová vektorová vakcína obsahuje oslabenou verzi jiného viru (vektor). Vektor vaše tělo naučí, jak vytvořit protein, jenž vyvolá imunitní odpověď.

Vaše tělo poté samo vytvoří protilátky, které pomohou v boji proti infekci, pokud se do vašeho těla v budoucnu dostane skutečný virus.

### **Je vakcína bezpečná?**

HSE používá pouze vakcíny, které splňují požadované standardy bezpečnosti a účinnosti.

I když vývoj vakcíny COVID-19 probíhal mnohem rychleji, než je obvyklé, vakcína, kterou vám nabízíme, prošla všemi obvyklými kroky potřebnými k vývoji a schválení bezpečné a účinné vakcíny.

Aby mohla být vakcína COVID-19 schválena pro použití, prošla všemi klinickými zkouškami a kontrolami bezpečnosti, jimiž procházejí všechny ostatní schválené

léčivé přípravky, v souladu s mezinárodními standardy týkajícími se bezpečnosti léčiv.

Vakcína, kterou vám nabízíme, má název Vaxzevria a vyrábí ji společnost AstraZeneca. Tato vakcína:

- ✓ Byla v rámci klinických studií testována na mnoha tisících lidí.
- ✓ Splňuje přísné normy bezpečnosti, kvality a účinnosti a byla schválena a registrována regulačními orgány. Regulačním orgánem pro Irsko je Evropská agentura pro léčivé přípravky (EMA) – více informací naleznete na stránkách **[www.ema.europa.eu](http://www.ema.europa.eu)**.

### **Jak se vakcína COVID-19 aplikuje?**

Vakcína COVID-19 je podávána jako injekce do horní části paže. Očkování trvá jen několik minut.

### **Kolik dávek vakcíny COVID-19 budu potřebovat?**

K zajištění dlouho trvající ochrany potřebujete dvě dávky vakcíny proti onemocnění COVID-19. Druhou dávku dostanete 8 až 12 týdnů po první dávce.

## **Jaké jsou vedlejší účinky této vakcíny?**

Podobně jako všechny léky mohou mít i vakcíny nežádoucí vedlejší účinky. Většinou jsou mírné až středně závažné a krátkodobé a nevyskytují se u všech očkovaných.

U více než jedné z 10 osob se mohou vyskytnout následující nežádoucí účinky:

- pocit únavy
- citlivost, pohmoždění, bolest nebo svědění paže v místě vpichu vakcíny
- bolest hlavy
- bolest svalů
- bolest kloubů
- nevolnost
- horečka (teplota 38 stupňů Celsia nebo vyšší)

U více než 1 ze 100 osob se může objevit zarudnutí nebo otok v místě vpichu, průjem, zvracení nebo nízký počet krevních destiček (nezpůsobuje žádné příznaky).

U více než 1 osoby z 1 000 může dojít ke snížení chuti k jídlu, točení hlavy, ospalosti, pocení, zvětšení lymfatických žláz nebo k vyrážce.

Vážné vedlejší účinky, například silná alergická reakce, jsou velmi vzácné a dochází k nim přibližně u 1 ze 100 000 osob. Váš očkovací pracovník je vyškolen v ošetření velmi vzácných závažných alergických reakcí.

Velmi zřídka, u 1 ze 100 000 osob mohou vzniknout velmi neobvyklé krevní sraženiny doprovázené sníženým počtem krevních destiček. 1 z 5 těchto osob může zemřít. Po druhé dávce vakcíny je výskyt těchto krevních sraženin méně pravděpodobný. Riziko tohoto velmi vzácného stavu je vyšší u mladších osob.

Po této vakcíně se u lidí vyskytl velmi malý počet případů syndromu kapilárního úniku. Jedná se o závažný, ale velmi vzácný stav, který může být někdy smrtelný.

Informace o rizicích a přínosech tohoto očkování vám může poskytnout váš obvodní, ošetřující nebo očkovací lékař.

Vakcína proti onemocnění COVID-19 prošla stejnými klinickými testy a bezpečnostními kontrolami jako všechny ostatní vakcíny s licenci, jedná se však o novou

vakcínu a informace o dlouhodobých vedlejších účincích jsou omezené.

Jakmile tuto vakcínu dostane více lidí v Irsku i na celém světě, bude informací o nežádoucích účincích více. HSE bude tyto informace pravidelně aktualizovat na svých webových stránkách a v případě potřeby bude aktualizovat informační letáky předávané lidem při první nebo druhé dávce vakcíny.

### **Příznaky velmi vzácných krevních sraženin**

Přestože riziko vzniku krevních sraženin doprovázených sníženým počtem krevních destiček je velmi nízké, měli byste si být vědomi, na co si dát pozor.

Vyhledejte urychleně lékařskou pomoc, pokud se u vás po očkování vakcínou Vaxzevria objeví některé z následujících symptomů:

- dušnost;
- bolest na hrudi nebo bolest břicha;
- otok nebo pocit chladu v noze;
- silná nebo stupňující se bolest hlavy, rozmazané vidění, zmatenost nebo křeče;
- neustávající krvácení pod kůží, kde nedošlo k předchozímu poranění;
- několik menších modřin, červené ČI fialové tečky nebo krvavé puchýře pod kůží.

Velmi vzácné krevní sraženiny doprovázené sníženým počtem krevních destiček byly obvykle hlášeny do 14 dnů od očkování vakcínou Vaxzevria. Na tyto příznaky dávejte pozor v týdnech po očkování.

### **Příznaky velmi vzácného syndromu kapilárního úniku**

Syndrom kapilárního úniku způsobuje únik tekutiny z malých krevních cév. Přestože je riziko tohoto stavu velmi nízké, měli byste znát příznaky, na které si dát pozor.

Vyhledejte urychleně lékařskou pomoc, pokud se u vás po očkování vakcínou Vaxzevria objeví některé z následujících symptomů:

- rychlé otoky končetin (rukou a nohou);
- náhlý přírůstek hmotnosti.

Můžete také pociťovat mdloby v důsledku nízkého krevního tlaku.

Syndrom kapilárního úniku byl obvykle hlášen do 4 dnů po podání vakcíny Vaxzevria. Na tyto příznaky dávejte pozor ve dnech po očkování.

### **Vysoká teplota po vakcinaci**

Je běžné, že po podání vakcíny dostanete horečku. Obvykle k tomu dochází do dvou dnů (48 hodin) od podání vakcíny. Do dalších dvou dnů horečka zmizí. Po první dávce vakcíny je pravděpodobnější, že se u vás objeví horečka.

Nebudete-li se cítit dobře, vezměte si paracetamol či ibuprofen podle pokynů uvedených na obalu nebo v příbalové informaci. V případě obav vyhledejte lékařskou pomoc.



## **Existují lidé, kteří by neměli dostat vakcínu COVID-19?**

### **Ano. Vakcínou COVID-19 byste neměli být očkováni:**

- ✘ Je vám méně než 50 let. Je to kvůli velmi vzácnému riziku krevních sraženin doprovázených snížením počtu krevních destiček po očkování. Bude vám nabídnuta jiná vakcína.
- ✘ Pokud jste někdy měl(a) silnou alergickou reakci na kteroukoli složku vakcíny (včetně polysorbátu 80). Přečtěte si příbalovou informaci pro pacienty, kde naleznete seznam složek.
- ✘ došlo u vás k silné alergické reakci na předchozí dávku této vakcíny.
- ✘ po předchozí dávce vakcíny se u vás objevily krevní sraženiny se sníženým počtem krevních destiček.
- ✘ v minulosti se u vás vyskytl syndrom kapilárního úniku.

Pokud jste někdy měli okamžitou alergickou reakci na jakoukoli jinou vakcínu nebo injekční terapii, měli byste se před podáním vakcíny COVID-19 poradit se svým lékařem.

Pro většinu lidí je očkování touto vakcínou bezpečné. Osoba, která vám vakcínu podá, vám při vaší očkovací návštěvě ráda odpoví na jakékoli dotazy.

Dostanete také letáček s následnými doporučeními a záznam o vakcinaci s názvem a číslem šarže podané vakcíny, kterou jste dostali.

### **Mám dostat druhou dávku vakcíny, pokud jsem mladší 50 let?**

Pokud je vám méně než 50 let a už jste dostali první dávku vakcíny, druhou dávku byste měli dostat po 8–12 týdnech.

### **Za jak dlouho začne být vakcína účinná?**

Po první dávce trvá 3 týdny, než začne vakcína fungovat. Nejlepší ochranu proti onemocnění COVID-19 získáte po druhé dávce, kterou byste měli dostat 8–12 týdnů po první dávce.

Je možné, že COVID-19 dostanete i přesto, že jste naočkováni.

### **Je vakcína účinná u každého?**

Na celém světě zachrání vakcíny každoročně nejméně 2 až 3 miliony životů a mnoho dalších osob ochrání před celoživotním onemocněním.

Očkování proti COVID-19 už dostaly miliony lidí na celém světě.

Existují silné a spolehlivé důkazy o tom, že vakcíny proti COVID-19 podstatně snižují riziko onemocnění COVID-19. Jsou velmi efektivní při prevenci úmrtí na COVID-19 a závažného průběhu tohoto onemocnění.

Máte-li oslabený imunitní systém, nepředstavuje pro vás očkování touto vakcínou žádné větší riziko. Vakcína však nemusí být ve vašem případě tolik účinná.

### **Když dostanu vakcínu, znamená to, že nemocí COVID-19 nenakazím ostatní?**

Zatím stále nevíme, zda po podání vakcíny můžete šířit virus na druhé. Proto musíte i nadále dodržovat pokyny týkající se veřejného zdraví a ochrany před šířením viru.

Především je nutné:

- dodržovat zásady sociálního odstupu (pokud možno udržovat vzdálenost dva metry od ostatních)
- nosit ochranu obličeje
- pravidelně si mýt ruce

**Děkujeme, že chráníte sebe i ostatní.**

### **Jak dlouho vydrží imunita získaná vakcínou?**

Zatím nevíme, jak dlouho imunita vydrží. Stále probíhají klinické studie s cílem to zjistit.

### **Další informace**

Pro více informací si přečtěte příbalový leták pro pacienty. Vytisknou vám ho v den očkování nebo ho najdete na stránce **[www.hse.ie/covid19vaccinePIL](http://www.hse.ie/covid19vaccinePIL)**.

O vakcíně si také můžete promluvit s profesionálním zdravotníkem, např. lékařem, lékárníkem.

Můžete také navštívit web HSE

**[www.hse.ie/covid19vaccine](http://www.hse.ie/covid19vaccine)** nebo zavolat na linku HSELive na tel. č. **1850 24 1850**.

Další informace o vakcíně COVID-19, včetně materiálů v jiných formátech a materiálů pro překlad, naleznete na stránkách **[www.hse.ie/covid19vaccinematerials](http://www.hse.ie/covid19vaccinematerials)**.

### **Jak mohu hlásit nežádoucí účinky?**

Podezření na negativní účinky můžete, stejně jako u všech ostatních vakcín, ohlásit úřadu Health Products Regulatory Authority (HPRA).

HPRA je regulačním orgánem Irské republiky pro léčivé přípravky, zdravotnické prostředky a další zdravotnické výrobky. V rámci své činnosti monitorování bezpečnosti léčivých přípravků spravuje HPRA systém, jehož prostřednictvím mohou zdravotničtí pracovníci nebo veřejnost hlásit jakékoli podezření na nežádoucí účinky spojené s léky a vakcínami, které se vyskytly na území Irska.

HPRA důrazně doporučuje hlásit podezření na vedlejší účinky spojené s vakcínami COVID-19, aby se tak podpořilo nepřetržité sledování jejich bezpečného a účinného používání. Pokud chcete nahlásit podezření na nežádoucí účinky v souvislosti s vakcínou proti COVID-19, navštivte stránku **[www.hpra.ie/report](http://www.hpra.ie/report)**.

Hlášení za vás může provést váš lékař nebo rodinný příslušník. V hlášení je dobré poskytnout veškeré známé informace, a pokud možno i číslo šarže vakcíny.

Úřad HPRA není schopen poskytovat klinické poradenství v jednotlivých případech. Lidé by se v případě jakýchkoli pochybností či obav měli obracet na své lékaře či lékárníky.

### **Vaše osobní údaje**

Za účelem bezpečného podání vakcíny a zaznamenání všech nezbytných informací pro sledování a správu vakcíny bude HSE zpracovávat vaše osobní údaje. Veškeré informace zpracovávané HSE budou v souladu s obecně platnými právními předpisy, zejména s obecným nařízením o ochraně osobních údajů (GDPR), které vstoupilo v platnost v roce 2018.

Zpracování vašich osobních údajů bude zákonné a řádné. Bude zpracováno pouze za konkrétním účelem, jímž je řízení očkovacího procesu. Zachováváme princip minimalizace dat. To znamená, že se zaznamenávají pouze údaje nezbytné k vaší identifikaci, rezervaci schůzky, záznamu očkování a sledování jeho účinků.

V souladu s GDPR máte jako subjekt údajů následující práva:

- Požádat o informace o svých osobních údajích a přístupu k nim (běžně se to nazývá „žádost o přístup subjektu údajů“).
- To vám umožňuje získat kopii osobních údajů, které o vás máme, a zkontrolovat, zda je zpracováváme v souladu se zákonem.
- Požádat o opravu osobních údajů, které o vás máme. To vám umožní nechat opravit všechny neúplné nebo nepřesné informace, které o vás máme.
- Požádat o vymazání svých osobních údajů. To vám umožňuje požádat nás o vymazání nebo odstranění vašich osobních údajů, neexistuje-li žádný pádný důvod, abychom je dále zpracovávali. Dále máte právo nás požádat o vymazání nebo odstranění vašich osobních údajů, pokud jste využili své právo vznést námitku proti zpracování.
- Vznést námitku proti zpracování vašich osobních údajů.

Další informace: [www.hse.ie/eng/gdpr](http://www.hse.ie/eng/gdpr).

## Po aplikaci vakcíny proti onemocnění COVID-19 Vaxzevria (AstraZeneca)

Děkujeme, že vakcinací chráníte sebe i ostatní. Obdrželi jste vakcínu. Teď si laskavě pozorně přečtěte tento dokument, ať víte, co můžete v následujících dnech očekávat a kde získat další informace.

Přečtěte si také informační letáček k očkování proti COVID-19, který jsme vám k vakcíně dali. Rovněž vám předáváme certifikát o vakcinaci.

**Certifikát uchovejte na bezpečném místě.**



## **Co se může stát v následujících dnech?**

Možné vedlejší účinky po dnešním očkování, které mohou některé z očkovaných potkat:

- citlivost, otok, pohmoždění, bolest, zarudnutí a/nebo svědění paže, do které byla vakcína podána
- únava;
- bolest hlavy;
- bolest svalů;
- bolest kloubů;
- nevolnost, průjem nebo zvracení;
- horečka (vysoká teplota 38 stupňů Celsia nebo vyšší).

V prvních pár týdnech po očkování se velmi zřídka objevují případy neobvyklých krevních sraženin doprovázených sníženým počtem krevních destiček. Krevní destičky napomáhají srážlivosti krve.

Rychle vyhledejte lékařskou pomoc a uveďte, že jste v nedávné době byli očkováni, pokud:

- trpíte dušností;
- máte bolesti na hrudi nebo v břiše;
- otok nebo pocit chladu v noze;
- máte silnou nebo stupňující se bolest hlavy (zejména 3 nebo více dnů po očkování);
- projeví se rozmazané vidění, zmatenost nebo křeče;
- nastalo neustávající krvácení pod kůží, kde nedošlo k předchozímu poranění;
- máte několik menších modřin, červené nebo fialové tečky nebo krvavé puchýře pod kůží.

V prvních dnech po očkování byl zaznamenán velmi malý počet případů syndromu kapilárního úniku. Rychle vyhledejte lékařskou pomoc a uveďte, že jste v nedávné době byli očkováni, pokud:

- projeví se rychlé otoky končetin (rukou a nohou);
- projeví se náhlý přírůstek hmotnosti.

Můžete také pociťovat mdloby v důsledku nízkého krevního tlaku.

Podezření na negativní účinky můžete, stejně jako u všech ostatních vakcín, ohlásit úřadu Health Products

Regulatory Authority (HPRA). Vedlejší účinky vakcíny COVID-19 lze hlásit na webu [www.hpra.ie/report](http://www.hpra.ie/report).

### **Co když budu mít horečku či bolesti?**

Budete-li mít horečku či bolesti připomínající chřipku, můžete si vzít paracetamol nebo ibuprofen. Pokud ovšem horečka vydrží déle než 48 hodin nebo budete mít stále obavy, vyhledejte lékařskou pomoc. Při těhotenství ibuprofen neberte.

### **Mám něco dělat před tím, než dostanu druhou dávku vakcíny?**

Při očkování další a poslední dávkou vakcíny prosím sdělte očkujícímu personálu případné změny své anamnézy.

### **Na očkování druhou dávkou si prosím vezměte očkovací průkaz.**

### **Dobré zprávy**

Vakcína COVID-19 by vás měla ochránit proti vážným komplikacím spojeným s nemocí COVID-19.

Vakcíny obecně imunitní systém učí, jak se má chránit před nemocemi. Pro imunitní systém je mnohem bezpečnější naučit se to očkováním než onemocněním COVID-19.

### **Stále se dozvídáme nové skutečnosti**

Po první dávce trvá 3 týdny, než začne vakcína fungovat. Nejlepší ochranu proti onemocnění COVID-19 získáte po druhé dávce, kterou byste měli dostat 8–12 týdnů po první dávce.

Je možné, že COVID-19 dostanete i přesto, že jste naočkováni.

Zatím nevíme, zda vakcína chrání před přenosem viru na ostatní, proto je nutné dodržovat následující opatření pro ochranu veřejného zdraví:

- dodržovat pokyny pro sociální odstup
- (pokud možno udržovat vzdálenost dva metry od ostatních)
- nosit ochranu obličeje
- pravidelně si mýt ruce

### **Máte nějaké otázky?**

Pokud si čímkoli nejste jisti nebo máte jakékoli otázky týkající se vakcíny COVID-19, zeptejte se očkovacího pracovníka.

Další informace o vakcíně COVID-19 najdete na webu [www.hse.ie/covid19vaccine](http://www.hse.ie/covid19vaccine).

### **Vedlejší účinky**

Prosíme, hlase veškeré vedlejší účinky HPRA na webu [www.hpra.ie/report](http://www.hpra.ie/report).

**Vydáno HSE dne 15. června 2021**



Rialtas na hÉireann  
Government of Ireland