

INFORMOVANÝ SOUHLAS S OČKOVÁNÍM PROTI NEMOCI COVID-19 OČKOVACÍ LÁTKOU AstraZeneca

Jméno a příjmení očkovaného: _____

Rodné číslo: _____

Bydliště: _____

Vážený pane, vážená paní,

dostavil/a jste se dobrovolně k aplikaci očkovací látky AstraZeneca proti nemoci COVID-19. Očkovací látka AstraZeneca je určena k prevenci nemoci COVID-19 způsobené koronavirem SARS-CoV-2. Tento dokument obsahuje informace, které Vám mají pomoci porozumět prospěchu a rizikům spojeným s podáním vakcíny. Pokud i po přečtení této informace máte jakékoli další otázky, poradte se s ošetřujícím lékařem nebo očkujícím personálem.

CO JE COVID-19 ?

COVID-19 je onemocnění způsobené koronavirem SARS-CoV-2. Onemocnění můžete získat kontaktem s jinou osobou, která je infikována. Infekce způsobuje především onemocnění dýchacích cest, ale často postihuje i jiné orgány. Nemocní lidé mají velmi rozmanité příznaky od mírných až po velmi závažné onemocnění. Příznaky se objevují 2 až 14 dní po expozici viru. Tomuto intervalu se říká inkubační doba. K příznakům může patřit horečka nebo třesavka, kašel, dušnost, únava, bolest svalů, bolest celého těla, bolest hlavy, ztráta chuti a/nebo čichu, bolest v krku, rýma, nevolnost nebo zvracení, průjem.

SCHVÁLENÍ VAKCÍNY AstraZeneca

Vakcína COVID-19 Vaccine AstraZeneca se používá k prevenci onemocnění COVID-19 způsobeného virem SARS-CoV-2. Vakcína COVID-19 Vaccine AstraZeneca se podává dospělým ve věku 18 let a starším. V současné době dostupné údaje z klinických studií neumožňují odhadnout účinnost vakcíny u osob starších než 55 let. Vakcína působí na imunitní systém (přirozená obrana těla), tak aby si vytvořil protilátky a specializované bílé krvinky, které působí proti viru, a tak poskytují ochranu před onemocněním COVID-19. Žádná ze složek této vakcíny nezpůsobuje onemocnění COVID-19.

CO BYSTE MĚL SDĚLIT PŘED OČKOVÁNÍM ZDRAVOTNICKÉMU PERSONÁLU?

Před očkováním budete personálem očkovacího centra požádáni o vyplnění krátkého dotazníku, který mu pomůže určit, zda by pro Vás z očkování mohlo vyplynout nějaké speciální riziko. V případě závažné poruchy imunity, závažné alergické reakci v minulosti, krvácivé poruchy nebo těhotenství nebo kojení se poradíte se zdravotnickým personálem, zda je pro Vás očkování vhodné. Zdravotnickému personálu byste také měli sdělit, pokud u Vás probíhá jakékoli akutní onemocnění. Pokud u Vás probíhá onemocnění COVID-19 nebo jen na něj podezření nebo jste v karanténě kvůli kontaktu s nemocnou osobou, neměli byste na očkování chodit, protože můžete ohrozit očkující personál a ostatní očkované, se kterými přijdete do kontaktu v očkovacím centru.

KDO BY NEMĚL BÝT VAKCÍNOU AstraZeneca OČKOVÁN?

Jestliže jste alergický(á) na léčivou látku nebo na kteroukoli další složku této vakcíny. Jestliže jste v minulosti někdy měl(a) závažnou alergickou reakci po jakékoli jiné injekčně podané vakcíně, nebo po podání vakcíny COVID-19 Vaccine AstraZeneca; Jestliže máte závažnou infekci doprovázenou horečkou (nad 38 °C). Očkování však můžete podstoupit, pokud máte mírně zvýšenou teplotu nebo mírnou infekci horních cest dýchacích, jako je nachlazení;

JAK SE VAKCÍNA AstraZeneca PODÁVÁ?

Vakcína COVID-19 Vaccine AstraZeneca má být podána jako intramuskulární injekce. Preferovaným místem vpichu injekce je deltový sval horní části paže. Druhá dávka má být podána mezi 4. a 12. týdnem (28 až 84 dnů) po podání první dávky. Vakcína není zaměnitelná za očkovací látku proti nemoci COVID-19 od jiného výrobce. Při očkování druhé dávky byste u sebe měli mít záznam o předchozí aplikaci první dávky.

JAKÝ MŮŽETE MÍT Z OČKOVÁNÍ PROSPĚCH?

Ochrana začíná přibližně 3 týdny po podání první dávky vakcíny COVID-19 Vaccine AstraZeneca. Očkované osoby nemusí být plně chráněny až do doby 15 dnů po podání druhé dávky vakcíny. Podobně jako u všech vakcín, vakcinace COVID-19 Vaccine AstraZeneca nemusí chránit všechny příjemce vakcíny. Doba ochrany poskytovaná vakcínou není známa, protože je stále hodnocena v probíhajících klinických studiích.

JAKÁ S SEBOU NESE OČKOVÁNÍ RIZIKA?

Nejčastěji hlášenými nežádoucími účinky byla citlivost v místě injekce (63,7 %); bolest v místě injekce (54,2 %), bolest hlavy (52,6 %), únava (53,1 %); myalgie (44,0 %), malátnost (44,2 %); pyrexie (zahrnující zvýšenou tělesnou teplotu (33,6 %) a horečku > 38 ° C (7,9 %)), zimnice (31,9 %); artralgie (26,4 %) a nauzea (21,9 %). Většina nežádoucích účinků byla mírných až středně závažných a obvykle odezněla během několika dnů po vakcinaci. Ve srovnání s první dávkou byly nežádoucí účinky hlášené po druhé dávce mírnější a byly hlášeny méně často.

JAK SNÍŽIT RIZIKO ZÁVAŽNÝCH NEŽÁDOUCÍCH REAKCÍ?

Po každém očkování je vyžadováno vyčkání ve zdravotnickém zařízení 15 - 30 minut po vakcinaci. V případě rozvoje závažných potíží mimo zdravotnické zařízení volejte Zdravotnickou záchrannou službu na telefonním čísle 155.

Pročetl jsem, porozuměl jsem textu a měl jsem možnost klást dotazy. Prohlašuji, že nevím o žádném důvodu, který by mi bránil v aplikaci této očkovací látky. Potvrzuji, že jsem byl/a seznámen/a s možnými vedlejšími účinky. Těmito informacím rozumím a nemám žádné otázky ani nejasnosti. Byl/a jsem poučen/a o způsobu aplikace vakcíny a postvakcinačním režimu. Prohlašuji, že jsem byl/a lékařem informován/a, a beru na vědomí, že předpokládaného výsledku uvedeného zdravotního výkonu nemusí být dosaženo.

Žádám o provedení očkování.

Datum:

Podpis očkovaného:

Datum:

Podpis očkujícího zdravotníka: