



COVID-19 VACCINATION

AstraZeneca Informácie

Vakcína AstraZeneca

Existuje súvislosť medzi očkovacou látkou AstraZeneca a zriedkavým stavom, ktorý ovplyvňuje zrážanie krvi a nízke hladiny krvných doštičiek. Tento stav sa nazýva trombóza so syndrómom trombocytopenie (TTS).

Očkovanie proti ochoreniu COVID-19 sa odporúča pre všetkých dospelých. Vakcína Pfizer je preferovanou vakcínou proti COVID-19 pre dospelých mladších ako 60 rokov. Dospelí mladší ako 60 rokov sa však stále môžu rozhodnúť, že dostanú očkovaciu látku proti AstraZeneca. Porozprávajte sa so svojim lekárom, aby vám pomohol pri rozhodovaní.

Očkovacia látka proti AstraZeneca sa bude podávať ľuďom vo veku 60 rokov a viac.

Čo je trombóza so syndrómom trombocytopenie (známa ako TTS)?

Slovo trombóza označuje krvnú zrazeninu.

Trombocytopenia zasa znamená nízku hladinu krvných doštičiek.

TTS je zriedkavý potenciálny vedľajší účinok očkovacej látky AstraZeneca. Ak nastane, spôsobuje vážny stav a môže spôsobiť postihnutie alebo smrť. TTS spôsobuje krvné zrazeniny, ktoré sa môžu nachádzať v rôznych častiach tela. Môže tiež spôsobiť nízku hladinu krvných doštičiek, čo môže viesť ku krvácaniu. Neexistuje žiadne prepojenie medzi Pfizer a TTS.

Kedy nastane TTS?

Hlásené prípady TTS nastali medzi 4 až 42 dňami po očkovaní, zvyčajne po prvej dávke očkovacej látky AstraZeneca.

Ako často sa TTS vyskytuje?

TTS je zriedkavá. Momentálne sa odhaduje, že sa vyskytne približne u 1-2 ľudí zo 100 000. U osôb mladších ako 60 rokov, aj keď je to stále zriedkavé, sa v súčasnosti odhaduje, že miera výskytu je vyššia, približne u 2-3 ľudí zo 100,000. Tieto odhady budú aktualizované, keď bude k dispozícii viac informácií.

Ohrozuje TTS niektoré skupiny ľudí viac?

Zdá sa, že TTS sa vyskytuje častejšie u mladších dospelých, hoci bola hlásená aj u niektorých starších dospelých. To zatiaľ nevieme a vedci skúmajú, či nejaké už existujúce ochorenia, môžu prispievať k zrážaniu krvi.

Aké sú príznaky TTS?

TTS môže spôsobiť niektoré z nasledujúcich príznakov:

- silná pretrvávajúca bolesť hlavy, ktorá:
 - sa objaví najmenej 2 dni po očkovaní
 - sa nezlepšuje ani po požití jednoduchých liekov proti bolesti
 - môžete sa cítiť horšie, keď si ľahnete
- nauzea a zvracanie
- rozmazané videnie
- ťažkosti s rozprávaním
- ospalosť
- záchvaty
- ťažkosti s dýchaním
- bolesť na hrudníku
- opuchy nôh
- pretrvávajúca bolesť žalúdka
- malé krvné škvrny pod kožou mimo miesta vpichu očkovacej látky.

Ak sa u vás alebo inej osoby po očkovaní proti ochoreniu COVID-19 vyskytnú hociktoré z popísaných vážnych vedľajších účinkov, mali by ste okamžite zavolať na 000.

Má očkovacia látka AstraZeneca väčšie prínosy ako riziká?

Áno. Prínosy očkovania sú väčšie ako riziká, najmä u starších ľudí, ktorí majú vyššie riziko vážnejšieho priebehu COVID-19 ochorenia.

Čo ak máte menej ako 60 rokov a ste objednaní na prvú dávku AstraZeneca vakcíny?

Ak ste si rezervovali prvú dávku očkovacej látky AstraZeneca a máte menej ako 60 rokov, poraďte sa so svojim lekárom. Pomôže Vám rozhodnúť sa, či sa dáte zaočkovať.

Čo ak ste už prvú dávku AstraZeneca dostali a čakáte na druhú dávku?

Takmer všetky hlásené prípady TTS sa vyskytli po prvej dávke vakcíny AstraZeneca proti ochoreniu COVID-19. Ak ste po prvej dávke očkovacej látky AstraZeneca nemali žiadne závažné vedľajšie účinky, môžete sa pokojne dať znovu zaočkovať druhou dávkou, aj keď máte menej ako 60 rokov.

Je očkovacia látka AstraZeneca bezpečná pre ľudí, u ktorých sa vyskytli krvné zrazeniny v minulosti?

Ak sa u vás v minulosti vyskytli iné typy krvných zrazenín alebo vám hrozí riziko vzniku krvných zrazenín, stále sa môžete dať zaočkovať očkovacou látkou od AstraZeneca. Nie sú žiadne dôkazy o tom, že tvorenie sa predchádzajúcich krvných zrazenín zvyšuje riziko TTS po očkovacej látke od AstraZeneca.

Ďalšie informácie

Ak máte otázky týkajúce sa AstraZeneca vakcíny, poraďte sa so svojim lekárom, navštívte www.health.gov.au/covid19-vaccines-languages alebo zavolajte na Národnú Linku Pomoci proti koronavírusu na 1800 020 080. Pre prekladateľské a tlmočnicke služby volajte 131 450.