



Ваксиниране срещу COVID-19 и съсирване на кръвта

Информация за ваксинацията

Програмата за ваксиниране на Обединеното кралство беше много успешна с ваксинирани повече от 30 милиона човека и вече повече от 6000 спасени живота.

Какви са опасенията?

Напоследък се появиха съобщения за много рядко състояние, включващо поява на тромби и необичайно кървене сред ваксинирането. Те бяха внимателно проверени, но рисковите фактори за това състояние все още не са ясни.

Макар това състояние да остава изключително рядко, изглежда, че съществува по-висок риск при хората малко след първата доза на ваксината AstraZeneca (AZ). Около 4 човека развиват това състояние на

всеки един милион поставени дози от ваксината AZ.

Това се наблюдава малко по-често при по-млади хора и се наблюдава тенденция за проявление между 4 дни и 2 седмици след ваксинирането.

Това състояние може също да се прояви и естествено и проблемите със съсирването са често усложнение от инфекцията COVID-19. Повишен риск все още не е наблюдаван след други ваксини срещу COVID-19, но се следи внимателно.

Какви са ползите и рисковете от ваксинирането?

Възраст	Риск от COVID-19	Ползи от ваксинирането	Риск при ваксиниране
Над 50-годишна възраст или с фонов медицински състояния	<p>Нисък</p> <ul style="list-style-type: none"> заразяване предаване на инфекцията <p>Много висок</p> <ul style="list-style-type: none"> хоспитализация прием в интензивно отделение смърт <p>Умерен</p> <ul style="list-style-type: none"> Дълъг COVID 	<p>Една доза – понижаване с повече от 80% на:</p> <ul style="list-style-type: none"> смъртни случаи хоспитализация интензивно отделение <p>Две дози – понижаване с повече от 95% на:</p> <ul style="list-style-type: none"> смъртни случаи 	<p>Нечесто</p> <ul style="list-style-type: none"> болезненост в ръката усещане за умора главоболие обща болка грипоподобни симптоми <p>Изключително рядко</p> <ul style="list-style-type: none"> проблеми с образуване на тромби
от 30 до 49 години	<p>Висок</p> <ul style="list-style-type: none"> заразяване с леко протичане на инфекцията предаване на инфекцията <p>Нисък</p> <ul style="list-style-type: none"> хоспитализация прием в интензивно отделение смърт <p>Умерен</p> <ul style="list-style-type: none"> Дълъг COVID 	<p>Една доза – понижаване между 60% и 70% на:</p> <ul style="list-style-type: none"> заразяване предаване на инфекцията <p>Две дози – понижаване с повече от 85% на:</p> <ul style="list-style-type: none"> заразяване и предаване на инфекцията 	<p>Често</p> <ul style="list-style-type: none"> болезненост в ръката усещане за умора главоболие обща болка грипоподобни симптоми <p>Изключително рядко</p> <ul style="list-style-type: none"> проблеми с образуване на тромби
от 18 до 29 години	<p>Много висок</p> <ul style="list-style-type: none"> заразяване с леко протичане на инфекцията предаване на инфекцията <p>Много нисък</p> <ul style="list-style-type: none"> хоспитализация прием в интензивно отделение смърт <p>Умерен</p> <ul style="list-style-type: none"> Дълъг COVID 	<p>Една доза – понижаване между 60% и 70% на:</p> <ul style="list-style-type: none"> заразяване предаване на инфекцията <p>Две дози – понижаване с повече от 85% на:</p> <ul style="list-style-type: none"> заразяване и предаване на инфекцията 	<p>Много често</p> <ul style="list-style-type: none"> болезненост в ръката усещане за умора главоболие обща болка грипоподобни симптоми <p>Изключително рядко</p> <ul style="list-style-type: none"> проблеми с образуване на тромби

Какво да правя след това?

Над 50-годишна възраст или с фонови медицински състояния

Всички по-възрастни хора (включително здравни и социални работници на възраст над 50 години), лица, настанени в домове за възрастни хора, здравни и социални работници* и хора с определени медицински състояния бяха определени като приоритетни в първата фаза на програмата, тъй като при тях има висок риск от усложнения от COVID-19.

Агенцията за контрол на лекарствените средства и медицинските изделия (MHRA) и Обединената комисия по ваксинации и имунизации (JCVI) съобщават, че е целесъобразно да се ваксинирате с някоя от наличните ваксини срещу COVID-19. Ползите от ваксинирането за предпазването Ви от тежките последствия от COVID-19 надвишават риска от развиване на това рядко състояние. Вие трябва да завършите курса на ваксинирането си със същата ваксина, от която сте получили първата доза.

Ако първата Ви доза е била с ваксината AZ и не сте получили сериозни странични ефекти, е необходимо да си поставите втората доза навреме, тъй като може все още да сте във висок риск от получаване на усложнения от COVID-19. Получаването на втората доза ще Ви осигури по-голяма и по-продължителна защита.

Ако сте здрав човек на възраст между 30 и 50 години

MHRA и JCVI съобщават, че за всички хора в тази възрастова група (включително здравни и социални работници) е целесъобразно да си поставят някоя от наличните ваксини срещу COVID-19. Ползите от ваксинирането за предпазването Ви от тежките последствия от COVID-19 надвишават риска от развиване на това рядко състояние. Вие трябва да завършите курса на ваксинирането си със същата ваксина, от която сте получили първата доза.

Ако сте здрав човек на възраст между 18 и 29 години

MHRA и JCVI продължават да проучват ползите и безопасността на ваксината AZ при по-млади хора. Трябва внимателно да обмислите риска за Вас и Вашето семейство и приятели от COVID-19, преди да вземете решение.

Към момента JCVI съобщава, че за хора на възраст под 30 години е за предпочитане да си поставят ваксина, различна от AZ. Ако изберете друга ваксина срещу COVID-19, е възможно да се наложи да изчакате и да получите защита по-късно. Възможно е да пожелаете да продължите с ваксиниране с AZ след обмислянето на всички рискове и ползи за Вас.

*Това включва обгрижващи лица (без заплащане) и членове на семейства на имуносупресирани хора

За какво трябва да следя след ваксинирането?

Въпреки че сериозните странични ефекти са много редки, ако усетите някой от следните симптоми в периода от 4 дни до 4 седмици след ваксинирането, трябва да потърсите незабавно медицинска помощ.

- новопоявило се тежко главоболие, което не отшумява с обичайните болкоуспокояващи или се влошава
- главоболие, което се влошава, когато легнете или се наведете напред, или
- необичайно главоболие, което може да бъде придружено от:
 - замъглено зрение, гадене и повръщане
 - затруднения в речта
 - слабост, сънливост или гърчове
- нови, необясними синини от микрокръвоизливи или кървене
- затруднено дишане, болка в гърдния кош, оток на краката или постоянна коремна болка

Ако имате притеснения след ваксинирането относно страничните ефекти, моля, консултирайте се с личния си лекар.

Информацията относно втората доза

За ваксината срещу COVID-19, която сте си поставили, е установено, че намалява вероятността да пострадате от болестта COVID-19. Всяка ваксина е тествана върху повече от 20 000 човека в няколко различни държави и е установено, че е безопасна.

Ще са необходими няколко седмици Вашият организъм да изгради защита от ваксината. Подобно на всички лекарствени средства никоя ваксина не е напълно ефективна, така че трябва да продължите да спазвате препоръчителните предпазни мерки за избягване на инфекция. Някои хора с поставена ваксина е възможно все пак да се разболеят от COVID-19, но протичането ще бъде по-малко тежко.

За повече информация посетете gov.je/vaccine