

Информация за ваксинирането като защита срещу коронавирус: За и Против

Добри причини за ваксинирането	Какви съмнения съществуват?
<p><u>Ваксинирането ме предпазва срещу тежко или смъртоносно протичане на болестта</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Точно по време на третата вълна имаше много млади хора, при които протичането беше тежко и с късни последици. Някои от тях могат да се проявяват в течение на повече месеци. От началото на пандемията до 06.07.2021 г. в Германия 91.068 човека вече са починали от COVID-19. <p><u>Ваксинирането защитава моето семейство и моята социална среда</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Поради сравнително дълъг инкубационен период често вирусът може да се разпространява незабележимо. Ваксинираните хора обаче могат да прекъснат инфекционната верига. <p><u>Чрез ваксиниране аз поемам социална отговорност</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Ваксинираните хора защитават също така и тези, които не могат да бъдат ваксинирани. Към тях се числят например кърмачета, хора с отслабена имунна система и рискови пациенти. <p><u>Ваксинирането разтоварва здравната система и интензивните отделения</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Колкото повече хора са ваксинирани, толкова по-малко пациенти имат необходимост от болнично лечение поради тежко протичане на болестта. Разтоварването на болниците е добре за всички пациенти – също и за тези, които поради други заболявания имат нужда от медицинско лечение. <p><u>Ваксинирането осигурява надеждна защита</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Съгласно имунологични изследвания вече разрешените за прилагане ваксини са с много висока ефикасност, след като тялото в резултат на ваксинирането е образувало достатъчно количество антитела. <p><u>Ваксинирането допринася за връщането към нормалността</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Всички желаят връщане към нормалност, общуване и лекота. Всеки един допринася за това, като инфекционните вериги се прекъсват и корона-избухванията се стопират. <p><u>Ваксинирането е нашия шанс за прекратяване на пандемията</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Ако достатъчно хора бъдат ваксинирани или вече имат в себе си в резултат на преживяна инфекция антитела, то тогава се говори за постигнат стаден имунитет. Така в дългосрочен план може да се предотврати експоненциалното разпространение и 	<p><u>Сигурни ли са ваксините?</u></p> <ul style="list-style-type: none"> В процедурите за разрешаване на Европейския съюз качествените изисквания към една ваксина са много високи. Поносимостта, сигурността и ефикасността на ваксините се проверяват в три фази на изследвания. <p><u>Защо ваксините можаха да бъдат разрешени толкова бързо?</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Тъй като ваксината имаше най-висок приоритет, много препъникамъни като например бюрократични препятствия или финансиращи проблеми бяха отстранени от пътя. Важно: Разрешените ваксини издържаха обаче същите взискателни проверки като ваксините срещу други заболявания. <p><u>Носи ли ваксинирането със себе си странични въздействия?</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Както при всяко ваксиниране, също така и след ваксинирането срещу COVID-19 могат да възникнат имунни реакции и странични въздействия. Имунните реакции възникват по правило малко след ваксинирането и продължават няколко дни. В повечето случаи не възникват или възникват пренебрежими имунни реакции. Тези имунни реакции са например болки в мястото на прободането, умора или главоболие. До 31.05.2021 г. на института Паул Ерлих бе съобщено за значими имунни реакции само при 0,2 на 1000 дози ваксини. <p><u>Предоставя ли се лекарско разяснение?</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Преди ваксинирането винаги трябва да се попълни анамнезен лист и съществува възможността да се проведе консултация с лекарка или лекар. <p><u>Ще ме направят ли ваксините стерилни?</u></p> <ul style="list-style-type: none"> не. <p><u>Ще промени ли ваксината генетичния ми състав?</u></p> <ul style="list-style-type: none"> не.

пандемията може да се ограничи.

Друга информация

- Крайс Клеве (<https://www.kreis-kleve.de/>)
- Министерство на труда, здравеопазването и социалните грижи Северен Рейн Вестфалия (<https://www.mags.nrw/>)
- Федерално министерство на здравеопазването: Заедно срещу Корона (<https://www.zusammengegencorona.de/>)
- Институт Роберт Кох (https://www.rki.de/DE/Home/homepage_node.html)