

НАСЛІДКИ ПІСЛЯ ВАКЦИНАЦІЇ

Чи може вакцинація проти COVID-19 порушити менструальний цикл?

Поки що немає досліджень, які підтвердили б вплив вакцин на менструальний цикл. Порушення менструального циклу — досить поширене явище, яке може бути викликане стресом, зміною ваги, зміною фізичної активності й фоновими захворюваннями.

У разі порушення циклу після вакцинації варто звернутися до гінеколога.

Чи потрібно вакцинуватись проти COVID-19 якщо ти перехворів?

Всесвітня організація охорони здоров'я рекомендує вакцинуватись від COVID-19, навіть якщо ви вже перехворіли. Імунітет після перенесеної хвороби залежить індивідуально від кожного організму і невідомо, скільки природній імунітет захищатиме вас.

Одне з досліджень Центрів з контролю та профілактики захворювань в США показує, що невакциновані люди, які перенесли COVID-19, мають вдвічі вищий ризик знову захворіти на COVID-19, ніж вакциновані.

Якщо ви хочете бути впевнені у захисті від важкого перебігу, госпіталізації та смерті від COVID-19 — вакцинуються.

Перелік центрів та пунктів вакцинації за посиланням bit.ly/vaccination_points



Вся правда про вакцинацію від COVID-19 від лікарів-практиків



Група провідних медичних експертів розповідає всю правду про вакцинацію від COVID-19. Якщо у вас ще залишились запитання чи сумніви, читайте більше [yna vaccination.covid19.gov.ua](https://vaccination.covid19.gov.ua)



Лапій Федір Іванович

дитячий лікар-інфекціоніст, голова Національної технічної групи експертів з питань імунопрофілактики (НТГЕІ), кандидат медичних наук, доцент Національного університету охорони здоров'я імені П.Л.Шупика



Дубров Сергій Олександрович

лікар-анестезіолог, президент Асоціації анестезіологів України, професор, завідувач кафедри анестезіології Національного медичного університету ім. О.О.Богомольця



Волошина Ірина Миколаївна

сімейна лікарка, докторка медичних наук, професорка Запорізького державного медичного університету, представниця правління ГО «Академія сімейної медицини України»

СКЛАД ТА ДІЯ ВАКЦИН

Чи є у складі вакцини ртуть?

Ні, немає.

Жодна вакцина від COVID-19, які використовують в Україні, не містить ртуті. Склад вакцин можна подивитися в інструкції. Інструкції до всіх вакцин, а також матеріали про них можна знайти на спеціальному сайті vaccination.covid19.gov.ua про вакцинацію від COVID-19 та на сайті МОЗ moz.gov.ua

Чи може вакцина змінити ДНК людини?

Ні, не може.

мРНК вакцини проти COVID-19 не потрапляє в ядро клітини, де розташована наша ДНК. Незабаром після того, як клітини організму закінчать виконувати інструкції з побудови шипоподібного білка коронавірусу, вони руйнуються і позбавляються від мРНК. Це означає, що мРНК не може впливати чи взаємодіяти з нашою ДНК будь-яким чином.

НАСЛІДКИ ПІСЛЯ ВАКЦИНАЦІЇ

Чи послаблює імунітет вакцина проти COVID-19?

Ні, не послаблює.

Вакцини від COVID-19 не містять живого вірусу, тому не можуть послабити імунітет. Навіть якщо людині одночасно ввести вакцини проти декількох інфекційних захворювань, задіюється лише невелика частина імунної системи. При цьому інфікування коронавірусом може сильно ослабити імунну систему, тому що при самому захворюванні навантаження на неї у кількості разів вище, ніж при вакцинації.

Чи може людина заразитися COVID-19 внаслідок вакцинації?

Ні.

Неможливо заразитися COVID-19 від вакцин, бо жодна з них не містить живого вірусу, здатного спричинити хворобу. Вакцини вчать нашу імунну систему розпізнавати та боротися з коронавірусом. Іноді цей процес може викликати такі симптоми, як лихоманка. Вони нормальні та є ознакою того, що організм створює захист від вірусу. Якщо невдовзі після вакцинації ви все ж отримали позитивний тест на COVID-19, то можливо, що на момент щеплення вже були інфіковані коронавірусом, але не знали цього.

Чи призводять вакцини проти COVID-19 до безпліддя у жінок?

Ні, не призводять.

Під час клінічних випробувань вакцин проти COVID-19 завагітніла така ж кількість жінок, які були щеплені, як і тих, які отримували плацебо. Медичні експерти Американської колегії акушерів і гінекологів рекомендують вакцинацію всім жінкам, які планують завагітніти. Такі самі рекомендації надають американські та британські регуляторні органи, а також інституції з охорони здоров'я інших країн.

Чи можуть вакцини проти COVID-19 призвести до імпотенції?

Під час клінічних випробувань вакцин проти COVID-19 не було зафіксовано жодного випадку, коли щеплення проти COVID-19 спричинило б еректильну дисфункцію.

Також виробники запевняють, що ніколи не отримували повідомлень про подібні побічні реакції. Водночас зараз проводять дослідження, попередні результати яких свідчать про те, що таку проблему може викликати перенесений COVID-19.