



ВАКЦИНА ПРОТИ КОРУ, СВИНКИ, КРАСНУХИ

Кір – це висококонтагіозне інфекційне захворювання, яке викликається вірусом. Захворювання спричиняє високу температуру, за якою слідує кашель, нежить, кон'юнктивіт і поява характерних червоних плям, що розповсюджуються по всьому тілу (екзантема).

Найчастішими ускладненнями є інфекції середнього вуха (отит), пневмонія та ларингіт. Найбільш небезпечним ускладненням є енцефаліт – інфекція мозку, яка може призвести до незворотного пошкодження мозку та, у найважчих випадках, до смерті. Захворювання передається від людини до людини через краплі слини.

Паротит (свинка) – це висококонтагіозне інфекційне захворювання, яке викликається вірусом і призводить до запалення та хворобливого набрякання слинних залоз і насамперед привушних залоз; супроводжується помірною лихоманкою. У деяких випадках захворювання може не мати проявів.

До можливих ускладнень належать асептичний менінгіт, панкреатит, глухота, запалення яєчок (орхіт) у хворих чоловічої статі (після статевого дозрівання), а також, в окремих випадках, яєчників у хворих жіночої статі, що може призвести до безпліддя.

Хвороба передається від людини до людини через краплі слини та предмети, забруднені слиною.

Краснуха – це контагіозне інфекційне захворювання, яке викликається вірусом. У дітей воно зазвичай має доброякісний та швидкий перебіг.

До можливих ускладнень належать біль у суглобах, тромбоцитопенія (зниження кількості тромбоцитів) та енцефаліт (інфекція мозку). Також може виникнути тимчасовий артрит, особливо у підлітків та дорослих.

Хвороба передається від людини до людини з краплями слини або від матері до дитини під час вагітності.

Якщо жінка заразилася краснухою протягом перших трьох-чотирьох місяці вагітності, захворювання є дуже небезпечним для майбутньої дитини: вірус із кровотоком проникає через плацентарний бар'єр та досягає плода, викликаючи вади серця, глухоту, сліпоту, ураження центральної нервової системи і, в найтяжчих випадках, внутрішньоутробну смерть.

ВАКЦИНА

Вакцинація проти цих захворювань є єдиним ефективним засобом захисту як окремої людини, так і всього суспільства, оскільки вона запобігає циркуляції вірусів, які викликають інфекційні захворювання, захищаючи навіть тих, хто не може бути вакцинований.

Щеплення проводиться шляхом введення комбінації трьох живих ослаблених вірусних вакцин. Вона забезпечує високий рівень захисту від кору та краснухи більш ніж у 90% щеплених; рівень захисту від паротиту нижче. Для оптимального захисту потрібні дві дози вакцини.

Вакцина вводиться підшкірно чи внутрішньом'язово.

Вакцина може застосовуватися одночасно з іншими вакцинами відповідно до Національного плану вакцинації та наукових даних.

ПРОТИПОКАЗАННЯ:

- тяжка алергічна реакція (анафілаксія) на попередню дозу вакцини або один із її компонентів



- тяжке порушення імунної системи, спричинене, наприклад, імуносупресивними препаратами, вродженим чи набутиим імунодефіцитом, нещодавно проведеною трансплантацією органів
- нещодавнє введення препаратів крові
- тромбоцитопенія або тромбоцитопенічна пурпура в анамнезі

Рекомендується відкласти вакцинацію за наявності гострих захворювань із високою температурою чи загальних розладів, які лікар визнає значущими.

Вакцинацію не можна проводити під час вагітності; протягом 1 місяця після вакцинації слід уникати настання вагітності.

ПОБІЧНІ ЕФЕКТИ:

Побічні ефекти виникають рідко; протягом 24–48 годин у місці ін'єкції можуть виникнути біль, почервоніння та набряк. Через 5–12 днів після щеплення можуть проявитися такі симптоми, як помірні висипання, підвищення температури, збільшення лімфатичних вузлів, набряк та біль у суглобах. Ці явища можуть тривати кілька днів; у разі появи високої температури можуть виникнути судоми.

У поодиноких випадках може спостерігатися зниження кількості тромбоцитів у крові (тромбоцитопенія), що може спричинити тимчасову незначну кровотечу.

У дорослих побічні ефекти можуть бути більш вираженими та стійкими, особливо біль у суглобах.

Як і у випадку з усіма вакцинами, не можна виключати можливість розвитку важких алергічних реакцій, таких як анафілактичний шок.

У цих випадках особи, які зазнали певних збитків від обов'язкової вакцинації, мають право на компенсацію (Закон № 210/92).