

Дифтерію можна попередити.

Незважаючи на поодинокі спорадичні випадки із захворювання на дифтерію в Україні, всі ми знаходимося в зоні ризику. Епідемічна ситуація з дифтерії нестабільна і в будь який момент може виникнути спалах або ж епідемія дифтерії. Особливо актуальне це питання для пасажирів залізниці та залізничників. Це пов'язано з легким шляхом передачі інфекції (повітряно-крапельний), масивністю розповсюдження, скупченням пасажирів, можливістю завезення джерел інфекції із неблагополучних по дифтерії країн та легкістю розповсюдження. Цьому сприяє тісний контакт пасажирів на вокзалах, в потягах, їх скупчення, відсутність своєчасного провітрювання об'єктів залізниці.

Дифтерія – гостре інфекційне захворювання. Визивається дифтерійним мікробом та характеризується запальним процесом з утворенням фібринозної плівки на місці проникнення збудника хвороби, загальною інтоксикацією в результаті виходу в кров екзотоксину, який визиває тяжкі ускладнення по типу інфекційно-токсичного шоку, міокардиту, поліневриту, нефрозу.

Збудник дифтерії передається повітряно-крапельним шляхом при близькому контакті, рідше через інфіковані предмети (посуд, білизну, іграшки, книжки).

Джерелом зараження дифтерією є тільки хвора людина або бактеріоносій дифтерії. Частіше при дифтерії поражається ротоглотка, рідше — дихальні шляхи, ніс, гортань, трахея. На ранніх стадіях захворювання дифтерію можна прийняти за ангіну. Є дифтерійне ураження очей, вуха, статевих органів, шкіри. Прихований період захворювання продовжується до 10 днів. Потім з'являються характерні признаки, виразки і ранки, формується дифтерійна плівка. У нещеплених перебіг дифтерії є тяжким, переважно у виді токсичних та комбінованих форм, з приєднанням ускладнень та летальних випадків. Ускладнення частіше характерні для серцево-судинної системи (міокардит), периферичної нервової системи (неврити та поліневрити) і нирок (нефротичний синдром).

З метою забезпечення епідемічного благополуччя з дифтерії, рекомендовано : охоплення профілактичними щепленнями відповідних вікових груп населення згідно з Календарем профілактичних щеплень на рівні не менше 95% та звернення до лікаря з метою своєчасного виявлення хворих, їх діагностики, ізоляції та лікування.

Ситуація ускладнюється тим, що менше половини українських дітей були повністю імунізовані проти дифтерії. Ще менше відсоток охоплення щепленням дорослого населення і не є достатнім, щоб захистити нас від небезпечної хвороби.

Вакцинація – це найефективніший спосіб захисту від дифтерії. Вакцинація захищає організм від інфекції, запобігає тяжкому перебігу хвороби й виникненню ускладнень та летальних випадків. Ризик серйозних ускладнень від захворювання, якому можна було б запобігти за допомогою вакцинації, набагато вищий, ніж ризик реакції на вакцину.

Щеплення - єдиний дієвий спосіб захистити вас та вашу дитину від дифтерії.

Завідувач відділення організації епіддосліджень ДВП ДУ «ЛЦ на ЗТ МОЗУ»,

лікар-епідеміолог

Н.Науменко

Завідувач амбулаторією ст. Дніпро-Південна

Т.Залеська