

От ветрянки можно и нужно привиться



Ветряная оспа или ветрянка — острое инфекционное заболевание. Характеризуется лихорадочным состоянием, папуловезикулезной сыпью, доброкачественным течением. Тяжесть заболевания ветряной оспой зависит от возраста пациента. Чем младше человек, заболевший оспой, тем легче переносит он заболевание.

Восприимчивость людей к ветрянке — 100%. Заболеть очень легко — инфекция передается воздушно-капельным путем при разговоре, кашле, чихании. Возможно, заражение ребенка от матери во время беременности.

Больные становятся заразными за 20-24 часа до появления сыпи и остаются такими до 5-го дня с момента регистрации ее последнего элемента. Одновременно с кожными высыпаниями на слизистых оболочках появляются пузырьки, которые быстро лопаются, превращаясь в язвочку с желтовато-серым дном, окруженную красным ободком. За 1-2 дня энантема заживает. Температура держится 2-5 дней, иногда до 8-10 дней.



Ежегодно в Беларуси заболевают ветряной оспой около 50 тысяч детей и подростков. При этом многие могли бы избежать заболевания, если бы сделали прививку.

Первой страной, где была зарегистрирована вакцина против ветряной оспы и начата иммунопрофилактика, стала Япония. Исследования показали: иммунитет после вакцинации сохраняется 10-20 лет. В Беларуси Минздравом зарегистрирована вакцина против ветряной оспы: живая аттенуированная «Варилрикс» (Бельгия), предназначенная для подкожного введения с 9-месячного возраста. Она редко вызывает побочные реакции.



Вакцина может быть использована и для экстренной профилактики, чтобы предупредить вспышки. Если прививка сделана не позднее 3-го дня после вероятного контакта с больным, инфекцию удастся предотвратить в 90% случаев.

Помимо здоровых детей, обязательна вакцинация (для снижения риска заболевания тяжелой формой ветряной оспы) пациентов с иммунодефицитом или иммуносупрессией (дети с лейкозом, больные со злокачественными опухолями или тяжелыми аутоиммунными заболеваниями, коллагенозами и др.).

Берегите здоровье