

О профилактике коревой инфекции

В течение длительного времени человечество считало корь одним из самых опасных заболеваний, даже называвшееся «детской чумой».

От кори за 10 лет (1900-1910 гг.) в одной только Европе умерли около миллиона человек.

Тяжесть кори обуславливалась осложнениями, которые наблюдались у 98% заболевших. Большинство заболевших детей имело по 2-3 осложнения одновременно.

С началом применения антибиотиков летальность от кори снизилась в сотни раз, частота осложнений сократилась до 64%, однако только с введением в практику с 1967 года массовых прививок против кори удалось добиться существенного снижения заболеваемости.

По статистике вакцинопрофилактика ежегодно в мире предотвращает возникновение около 80 млн. случаев болезни и более 5 млн. смертей.

Человек может заболеть корью в любом возрасте.

Прежде всего, рискуют заболеть непривитые против данной инфекции. Опасен не только тесный контакт с больным. Достаточно прийти к заболевшему в гости или оказаться рядом в общественном транспорте, так как вирус кори с потоком воздуха легко преодолевает расстояние в несколько десятков метров.

Заболевание начинается остро с симптомов интоксикации (головная боль, температура 38-40⁰С, вялость, раздражительность).

Характерен внешний вид больного – одутловатое лицо, припухшие глаза, нос и губы, светобоязнь, чаще к 5-му дню болезни начинается период высыпания: элементы сыпи имеют пятнисто-папулезный характер, сыпь очень яркая, хорошо заметная, обильная, количество элементов постоянно увеличивается.

Основная особенность – этапность высыпаний: начинается на лице, за ушами и в течение первого дня распространяется на шею и верхнюю часть груди. На следующий день сыпь возникает на туловище, бедрах и руках.

Угасание сыпи происходит в том же порядке, что и появление, и сопровождается пигментацией кожи в местах высыпания, которая в дальнейшем исчезает.

Заболевание корью опасно своими осложнениями - пневмонией, энцефалитом, менингитом, энтеритом, колитом, пиелонефритом, сепсисом.

Единственным действенным способом защиты от кори является профилактическая иммунизация.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ № 125н от 21 марта 2014 года «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям», вакцинация против кори проводится в 12 мес., ревакцинация - в 6 лет.

Детям от 1 года до 18 лет и взрослым в возрасте до 35 лет, не болевшим корью ранее, не привитым и не имеющим сведений о профилактических прививках против кори, иммунизация проводится двукратно с интервалом не менее 3 мес. между прививками.

Лица, привитые ранее однократно, подлежат проведению однократной иммунизации с интервалом не менее 3 мес. между прививками.

Прививки проводятся детям и взрослым до 35 лет в поликлиниках по месту жительства.

Помните, что иммунизация не требует больших затрат, но обеспечивает получение очень эффективных результатов для здоровья как конкретного человека, так и благополучия всего населения в целом.