

Уважаемые родители!

Здоровье Вашего ребенка в Ваших руках.

**Помогите Вашему ребенку своевременно
получить прививку, и вырасти здоровым гражданином нашей страны**

Корь - инфекция с высоким уровнем восприимчивости, возбудителями которой являются вирусы. Путь передачи - воздушно-капельный. Характерная особенность клиники - сыпь.

Корь. Вирус кори попадает в организм через дыхательные пути, где он размножается и проникает в кровь. Кровью вирус разносится по различным органам, поражая миндалины, печень, легкие, костный мозг.

Как протекает корь? Корь начинается с признаков, сходных с ОРЗ (повышение температуры, кашель, насморк, слезотечение). Это состояние сохраняется 2-3 дня, после чего появляется ярко красная сливающаяся сыпь, первоначально на лице, за ушами, затем распространяется по всему телу. Больной корью наиболее заразен для окружающих 4 дня до и 4 дня после появления сыпи.

Чем опасна корь? Корь опасна осложнениями в виде воспаления среднего уха, легких, трахеи, бронхов, а также воспаление оболочек мозга. От любого осложнения больной может умереть.

Как лечится корь? Все вирусные инфекции, к которой относится и корь, трудно поддаются лечению. Специфического препарата для лечения кори нет. Антибиотики назначаются только для лечения осложнений от кори. Больным корью необходимо питание, богатое витаминами (овощи, фрукты, соки), обильное питье.

Как защититься от кори? От кори можно защититься, только получив прививку против данного заболевания, которая проводится с 60-х годов в возрасте 1 год и 6 лет.

Создание противокоревой вакцины - это большая победа медицинской науки.

Помните! Отказавшись от прививки, Вы выбираете болезнь, которая протекает тяжело, с осложнениями, возможно с летальным исходом.

**Единственная надежная гарантия от
заболевания корью - это**

ВАКЦИНАЦИЯ.