

Внимание! Корь!

Что такое корь?

Это острое, вирусное инфекционное заболевание, характеризующееся:

- общей интоксикацией
- повышением температуры тела (до 39-40 гр.)
- этапным появлением нисходящей сыпи на теле
- конъюнктивитом
- поражением верхних дыхательных путей
- навязчивым грубым, «лающим» кашлем

Как возможно заразиться?

Вирус выделяется во внешнюю среду в большом количестве со слюной во время кашля, чихания за 3-4 дня до начала заболевания и в первые 4 дня появления сыпи

Почему корь так опасна?

Тяжелое течение обусловлено развитием осложнений, наиболее часто отмечающихся среди детей грудного возраста и взрослых

Осложнения кори:

Наиболее частые осложнения - пневмония, трахеобронхит, отит, гнойные заболевания дыхательных путей.

Наиболее опасные – энцефалит, менингоэнцефалит

Подострый склерозирующий панэнцефалит – редкое, но грозное осложнение кори (болеют дети, перенесшие корь в возрасте до 2 лет), развивается через несколько лет после заболевания, приводит к смерти на фоне неуклонного снижения интеллекта и двигательных расстройств

**Самое эффективное
средство профилактики
кори - вакцинация**



Корь чрезвычайно заразна – один заболевший заражает в среднем 18 человек

Профилактика кори у детей:

Все дети, не имеющие медицинских противопоказаний, вакцинируются в возрасте 1 года; в 6 лет проводится ревакцинация

Используются следующие вакцины:

- живая коревая вакцина (ЖКВ)
- комбинированная живая паротитно-коревая вакцина (ЖПКВ)
- комбинированная тривакцина, содержащая коревой, паротитный и краснушный компоненты



Вакцинация взрослого населения:

Против кори проводится:

- Двукратно (интервал не менее 3 месяцев)
- С использованием живой коревой моновакцины (ЖКВ)
- Проводится всем ранее не привитым, не болевшим или не имеющих документов о вакцинации взрослым 18-35 лет.

А также лицам до 55 лет, отдельных сфер деятельности (работники медицинских и образовательных организаций, организаций торговли, транспорта, коммунальной и социальной сферы; лица, работающие вахтовым методом, и сотрудники гос. контрольных органов в пунктах пропуска через государственную границу)

В очаге кори все непривитые лица подлежат экстренной иммунопрофилактике с использованием живой коревой вакцины в первые 72 часа; детям до 1 года и лицам имеющим противопоказания вводится иммуноглобулин