

КОРЬ

ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

- **Корь** - вирусная инфекция, для которой характерна очень высокая восприимчивость. Если человек не был привит от этой инфекции, то после контакта с больным заражение происходит практически в 100% случаев. Вирус кори отличается очень высокой летучестью.
- Период от контакта с больным корью и до проявления первых признаков болезни (инкубационный период) длится от 7 до 14 дней. **В этот период больной становится источником заражения для окружающих!!!**
- Заболевание начинается с выраженной **головной боли, слабости, повышения температуры до 40 градусов С**. Чуть позднее к этим симптомам присоединяются **насморк, кашель и практически полное отсутствие аппетита**. Очень характерно для кори появление **конъюнктивита**, которое проявляется светобоязнью, слезотечением, резким покраснением глаз, а в последующем - появлением гнойного отделяемого. Эти симптомы продолжаются от 2 до 4 дней
- На 4-й день заболевания появляется **сыпь**, которая выглядит как мелкие красные пятнышки различных размеров со склонностью к слиянию. Сыпь возникает на лице и голове (особенно характерно ее появление за ушами) и распространяется по всему телу на протяжении 3-4 дней. Для кори очень характерно то, что сыпь оставляет после себя пигментацию (темные пятнышки, сохраняющиеся несколько дней), которая исчезает в той же последовательности, как появлялась сыпь.
- При заболевании корью могут возникать довольно серьезные осложнения: воспаление легких (пневмония), воспаление среднего уха (отит), энцефалит (воспаление мозга).
- После кори развивается стойкий пожизненный иммунитет. Все переболевшие корью становятся невосприимчивы к этой инфекции.
- Единственной надежной защитой от этого заболевания является **вакцинация** против кори, которая включена в Национальный календарь профилактических прививок.
- Лица (дети и взрослые) не привитые от кори, не болевшие и не имеющие сведений о прививках, в случае возникновения заболевания в коллективе, (ДДУ, школа, ВУЗ и т.д.) в него не допускаются!!!

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

