

КОРЬ

(памятка для родителей)

Корь - острая вирусная инфекция, пожалуй, самая "заразная" среди детских инфекций. В отсутствие вакцинации ею переболели практически все дети раннего возраста.

Источником заражения является больной человек, который выделяет вирус при чихании, кашле, с капельками слюны.

Первые признаки заболевания появляются на 8-12 день после заражения и характеризуются лихорадкой, недомоганием, насморком, кашлем, воспалением конъюнктив. Затем, обычно на 13-14 день, за ушами и на щеках появляется сыпь, которая быстро распространяется на все лицо и шею. На второй день она появляется на теле, а на третий - на руках и ногах. В период высыпания температура достигает более высоких цифр, нарастает интоксикация, усиливается насморк, кашель, светобоязнь, ухудшается сон.

В течение 3-4 последующих дней сыпь исчезает в той же последовательности как и появилась.

Осложнениями кори являются тяжелые пневмонии (1-6%), воспаление

среднего уха (7-9%), энцефалит (1 случай на 1000 заболевших). Особенно тяжело протекает корь у детей с нарушениями иммунной системы, у ослабленных детей, а также у детей на втором году жизни. На первом году жизни большая часть детей защищена от заболевания, поскольку в их крови содержатся материнские антитела. Перенесенная корь оставляет после себя пожизненный иммунитет (невосприимчивость) к повторному заражению.

Единственной мерой эффективной и длительной защиты ребенка от кори является вакцинация, которая проводится во всех странах мира с использованием живых вакцин, содержащих ослабленный вирус кори. Эти препараты являются высокоэффективными, обеспечивая защиту более 95% привитых.

Таким образом, имеются все возможности для реализации задачи, поставленной Всемирной организацией здравоохранения - ликвидировать корь на земле к 2020 г.

В России, как и во всех других развитых странах, прививки против кори проводят два раза: на втором году жизни (с 12-месячного возраста), т.е. в тот срок, когда ребенок утрачивает защитные

антитела, полученные от матери, и в возрасте 6 лет – перед поступлением в школу.

Если Вы еще не привили своего ребенка против кори, сделайте это без промедления!

Ведь корь совсем не безобидная инфекция, как это многим кажется. Это относится не только к детям дошкольного возраста, но и к подросткам, у которых заболевание часто протекает в более тяжелой форме.

Защитить ребенка от кори – Ваш родительский долг!



КАК ЗАЩИТИТЬСЯ ПРИ КОНТАКТЕ С БОЛЬНЫМ КОРЬЮ

УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЧТОБЫ ПОВЫСИТЬ ЗАЩИТУ



Нет прививки противокоревой вакциной и противопоказаний к вакцинации



В первые трое суток после контакта с больным корью нужно ввести 1 дозу вакцины. Если прошло более 72 часов, все равно не стоит отказываться от прививки.



Нет прививки противокоревой вакциной, но есть противопоказания к вакцинации



В первые шесть суток после контакта с больным корью нужно провести иммунопрофилактику противокоревым иммуноглобулином. Введение иммуноглобулина позже этого срока будет менее эффективным.



Есть одна прививка противокоревой вакциной



Как можно скорее ввести вторую дозу противокоревой вакцины.



Есть две прививки от кори



Ребенок защищен и в дополнительной вакцинации от кори не нуждается.



КОРЬ

КОРЬ – высокозаразное острое инфекционное вирусное заболевание, передающееся воздушно-капельным путем.

ИСТОЧНИК ИНФЕКЦИИ – больной человек. Больной заразен в течение 10 дней от начала заболевания.

ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД – от 7 до 21 дня (чаще 9-11 дней).

ВОСПРИИМЧИВОСТЬ – всеобщая. В последнее время в связи с массовой иммунизацией детей все чаще стали болеть корью взрослые shcool-56.3dn.ru