

КОРЬ

Корь острое инфекционное заболевание вызываемое фильтрующимся вирусом. Коревой вирус очень нестоек, он быстро погибает во внешней среде. Корь передается воздушно капельным путем. С 5^{го} дня от начала высыпания коревой больной уже не опасен для окружающих. Через здоровых людей и предметы (игрушки, книги) коревой вирус не передается.

Наибольшая заболеваемость наблюдается в возрасте до 5 лет. Корь тяжелое заболевание, занимает первое место среди острых инфекционных заболеваний. В течении кори различают следующие периоды инкубационный, продромальный высыпания и обратного развития сыпи.

Инкубационный период продолжения от 1 до 17 дней

Продромальный период длится 3 – 4 дня он характеризуется повышенной температурой до 38-39⁰, появлением насморка, сухого кашля, конъюнктивита, слезоточивости.

Продромальный высыпания длится 3 – 4 дня и сопровождается высокой температурой. Все время продолжения мучительный кашель.

Осложнения Частым осложнением кори является пневмония, которая обычно развивается при неблагоприятных условиях у маленьких детей.

Лечение Не осложненная корь специального лечения не требует. Лечение воспаления легких и отита проводится под наблюдением врача. Очень важно организовать достаточное питание ребенка, доставляя следующие витамины, следить за чистотой тела.

Профилактика В первую очередь надо позаботиться о том чтобы в детском учреждении не попасть ребенку заболеванием корью или имевший контакт.

Контакт с больными корью. Всем детям в возрасте от 3 до 4 лет не болевшим корью необходимо ввести внутримышечную гамма глобулин

м/с Багавутдинова