

КОРЬ

Одна из самых распространенных инфекционных болезней на земном шаре. По данным ВОЗ корью ежегодно переболевает не менее 40 млн. детей и умирает свыше 10 млн. детей. После введения плановой вакцинации в РФ регистрируются единичные случаи. К сожалению, в некоторых регионах отмечается рост заболеваемости кори.

Среди основных причин возвращения кори эпидемиологи выделяют:

- 1 появившаяся прослойка «незащищенного населения против этой инфекции (98% заболевших корью — не привитые против данной инфекции и не имеющие сведений о прививках)
- 2 массовый отказ родителей от вакцинации своих детей против кори
- 3 массовый заезд иностранных граждан из стран, где не проводится профилактическое вакцинирование против инфекционных болезней

Источником инфекции является только больной человек, передача инфекции происходит воздушно-капельным путем — при чихании, кашле или разговоре. Опасный вирус быстро распространяется в закрытых помещениях, перемещается на другие этажи по вентиляционным трубам, проникая в соседние помещения. Если корью заболел человек на первом этаже, то восприимчивые соседи подхватят его и на десятом. А если инфицированный в последние 2 дня инкубационного периода проедет в общественном транспорте, то он способен заразить всех попутчиков.

Помните только сделав прививку, Вы сможете защитить себя и своих близких!

Лица, не болевшие корью и не привитые против нее, остаются высоко восприимчивыми к кори в течение всей жизни и могут заболеть в любом возрасте.

Первые проявления заболевания неспецифические:



общее недомогание



понижение аппетита



насморк



кашель

Только в последующий период на фоне повышения температуры тела до 38-39° появляются специфические проявления - изменения в виде мелких красных пятен, расположенных на слизистой оболочке мягкого и твердого, отмечается резко выраженная гиперемия конъюнктив. После 3-4 дня заболевания, на новой волне повышения температуры тела до высоких цифр появляется специфическая коревая сыпь.

Корью болеют - непривитые противокоревой вакциной дети и не болевшие корью ранее и непривитые взрослые. Заболевание всегда протекает тяжело. Заболевание настолько ослабляет иммунитет - что приводит к развитию осложнений: пневмонии, энцефалиту или менингиту. Необходимо помнить, что против кори нет специфического лечения. Уберечься от вируса можно только одним способом – сделав прививку. Детям ее делают два раза - в год и в шесть лет. Вакцинация взрослого населения проводится среди не болевших и ранее не вакцинированных, в возрасте до 55 лет.