



Корь – высоко контагиозное острое вирусное инфекционное заболевание с воздушно-капельным механизмом передачи, вызываемое РНК-содержащим вирусом кори.

Источник инфекции – больной человек в последние дни инкубации и до 5 дня от момента появления сыпи, **Инкубационный период** длится от 7 до 21 дней, в среднем 10-14 дней. **Индекс контагиозности** 90-95%.

1 Жалобы больного: повышение температуры тела, кашель, слезотечение, светобоязнь, насморк, головная боль, слабость, вялость, недомогание, высыпания на коже, жидкий стул.

2 Анамнез: острое начало, контакт с лабораторно-подтвержденным случаем кори за 7-18 дней до появления симптомов заболевания, циклическое течение заболевания с выраженным катаральными явлениями в первые дни болезни, высыпаниями с 4-5 дня болезни, после затухания сыпи температура тела нормализуется, остаются пигментация и шелушение.

3 Особенностью течения у взрослых: более выраженный интоксикационный синдром, возможно отсутствие или смазанность этапности высыпаний, отсутствие или позднее (на фоне сыпи) появление пятен Филатова-Коплика-Бельского.

Корь дифференцируют с: краснухой, инфекционным мононуклеозом, адено-вирусной, энтеровирусной инфекцией, скарлатиной, менингококковой инфекцией, аллергическим дерматитом и др.

Осложнения

- пневмонии, ларингиты, ларинготрахеиты, бронхиты, плевриты;
- стоматиты, язвы в ротовой полости, энтериты, колиты;
- энцефалиты, менингоэнцефалиты, миелиты;
- конъюнктивиты, кератиты, блефариты;
- отиты, мастоидиты;
- циститы, пиелонефриты;
- пиодермия, абсцесс, флегмона.