

# КОРЬ

Корь - острое инфекционное заболевание, возбудителем которого является вирус, распространяющийся посредством кашля и чихания, при тесном или непосредственном контакте с больным человеком.



## Меры профилактики:

- вакцинация детей проводится в возрасте 12 месяцев, повторная прививка (ревакцинация) - в возрасте 6 лет.
- вакцинация не привитых и не болевших корью взрослых или не имеющих сведения о прививках против кори проводится с 18 до 35 лет, а также лиц из "групп риска" - до 55 лет.

## От кори поможет вакцинация!

Специфического лечения от кори не разработано, больные лечат только симптоматически!

Поэтому очень важно вакцинироваться в соответствии с Национальным календарем профпрививок.

Иммунизацию возможно пройти в поликлинике по месту прикрепления.

# КОРЬ

**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 выраженными 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, аденовирусной, 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.