



# Корь

## очень заразная вирусная инфекция

**Источник инфекции** — больной человек, который становится заразным за несколько дней до появления симптомов.

**Путь передачи - воздушно-капельный:** вирус выделяется с капельками слюны во время чихания и кашля. Заражение возможно даже при кратковременном контакте.

**Симптомы:** температура до 40°, кашель, насморк, конъюнктивит, пятна Филатова-Коплика (белые пятна, окруженные каймой, на слизистой оболочке щек), сыпь.

### Сыпь при кори появляется этапно:

- сначала на волосистой части головы, за ушами и лице,
- далее - на туловище, руках и бедрах,
- затем покрывает голени и стопы.

**Осложнения кори:** пневмония, коревой энцефалит, менингит, ларингиты, отит, менингоэнцефалит, слепота

### Вакцинация - лучшая защита от кори!

Детей прививают по схеме:

**V - в 12 месяцев**

**RV - в 6 лет**

Вакцинация взрослым проводится в **2 этапа** с интервалом в **3 месяца**.

Взрослым, не привитым, не болевшим и привитым однократно, прививки против кори проводят до 35 лет, декретированным контингентам – до 55 лет.

**Люди, не болевшие корью и не привитые против нее, могут заболеть в любом возрасте!**



### Экстренная вакцинация в очаге кори:

Проводится **независимо от возраста** всем контактным, кто не болел корью, не привит или не имеет сведений о прививках.

Проводится **в кратчайшие сроки** с момента выявления больного:

- **в течение 72 часов** - при близком контакте,
- **в течение 7 дней** - при отдаленном контакте.

Детям, не достигшим прививочного возраста, а также лицам с противопоказаниями к вакцинации, вводится иммуноглобулин человека нормальный не позднее 5-го дня от момента контакта.