



# Внимание! Корь!

**Корь – это острое вирусное инфекционное заболевание, характеризующееся:**

- общей интоксикацией,
- повышением температуры тела (до 39–40 °С),
- этапным появлением нисходящей сыпи на теле,
- конъюнктивитом,
- поражением верхних дыхательных путей,
- грубым, «лающим» кашлем.

## **Как возможно заразиться?**

Вирус выделяется во внешнюю среду в большом количестве со слюной во время кашля, чихания за 3–4 дня до начала заболевания и в первые 4 дня появления сыпи

## **Почему корь так опасна?**

Тяжелое течение обусловлено развитием осложнений, наиболее часто отмечающихся среди детей грудного возраста и взрослых.

## **Осложнения кори:**

Частые осложнения – пневмония, трахеобронхит, отит, гнойные заболевания дыхательных путей.

Опасные – энцефалит, менингоэнцефалит.

Подострый склерозирующий панэнцефалит – редкое, но грозное осложнение кори (болеют дети, перенесшие корь в возрасте до 2 лет), развивается через несколько лет после заболевания, приводит к смерти на фоне неуклонного снижения интеллекта и двигательных расстройств

**САМОЕ ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО ПРОФИЛАКТИКИ  
КОРИ – ВАКЦИНАЦИЯ!**

**Корь чрезвычайно заразна: один заболевший  
в среднем заражает 18 человек!**



# Профилактика кори у взрослых и детей

**Все дети, не имеющие медицинских противопоказаний, вакцинируются в возрасте 1 года; в 6 лет проводится ревакцинация**

## Используются следующие вакцины:

- живая коревая вакцина (ЖКВ)
- комбинированная живая паротитно-коревая вакцина (ЖПКВ)
- комбинированная тривакцина, содержащая коревой, паротитный и краснушный компоненты.

## Вакцинация взрослого населения против кори проводится:

- двукратно (интервал не менее 3 месяцев)
- с использованием живой коревой моновакцины (ЖКВ)
- всем ранее не привитым, не болевшим или не имеющих документов о вакцинации взрослым 18–35 лет.

## ВАКЦИНАЦИЯ ПРОВОДИТСЯ:

- лицам до 55 лет,
- людям отдельных сфер деятельности (работникам медицинских и образовательных организаций, организаций торговли, транспорта, коммунальной и социальной сферы; лицам, работающим вахтовым методом, и сотрудникам государственных контрольных органов в пунктах пропуска через государственную границу)

**В очаге кори все непривитые лица подлежат экстренной иммунопрофилактике с использованием живой коревой вакцины в первые 72 часа; детям до 1 года и лицам, имеющим противопоказания, вводится иммуноглобулин**

**САМОЕ ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО ПРОФИЛАКТИКИ КОРИ – ВАКЦИНАЦИЯ!**

**Корь чрезвычайно заразна: один заболевший в среднем заражает 18 человек!**

