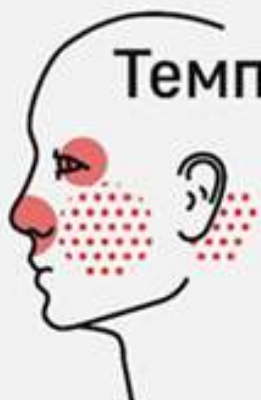


# Внимание: корь

Источник кори:  
больной человек.



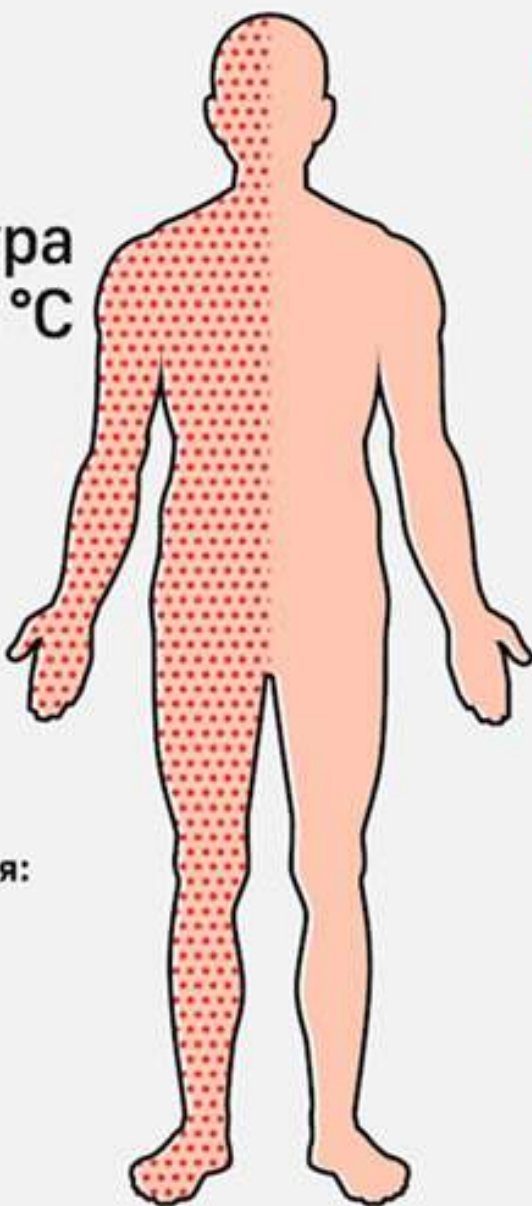
Температура  
до 40 °C

Клиническая картина:

- насморк;
- конъюнктивит;
- сыпь.

Возможные осложнения:

- отит;
- гайморит;
- поражение роговицы глаз;
- энцефалит;
- пневмония.



Иммунизация – основная защита от кори!

Дети: вакцинация в один год, ревакцинация в шесть лет.

Ранее не привитые и не болевшие корью взрослые (18–55 лет): две прививки с интервалом не менее трех месяцев. Устойчивый иммунитет формируется после двукратного введения вакцины.

При первых признаках заболевания у себя или ближайшего окружения немедленно обратитесь в медучреждение.

## СИМПТОМЫ



РОЗОВЫЕ ГЛАЗА



КАШЕЛЬ



СОНЛИВОСТЬ



СЫПЬ НА КОЖЕ



НАСМОРК



ПОТЕРЯ АППЕТИТА



ЛИХОРАДКА



ПЯТНА ВО РТУ



**КОРЬ**

**ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ**



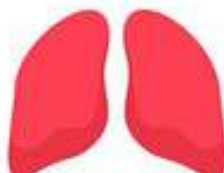
**ВАКЦИНАЦИЯ**



ГЛУХОТА



СЛЕПОТА



ПНЕВМОНИЯ



СМЕРТЬ

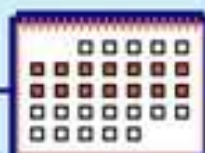
## ОСЛОЖНЕНИЯ

# Корь: симптомы и профилактика

Является одной из самых заразных болезней, известных на сегодня

## СИМПТОМЫ КОРИ

От 7 до 14 дней длится инкубационный период, т.е. время от заражения до появления первых симптомов



Если человек, ранее корью не болевший и не привитый, будет контактировать с больным корью, вероятность заболеть практически 100%

Важно помнить, что болезнь начинается не с появления сыпи, а с симптомов простуды:

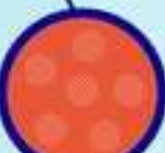


- 1 Температура 38–40°C
- 2 Резкая слабость
- 3 Отсутствие аппетита
- 4 Сухой кашель
- 5 Насморк
- 6 Позже появляется конъюнктивит

Корью чаще болеют дети

Через 2–4 дня:

На слизистой оболочке щек (напротив коренных зубов) возникают мелкие беловатые высыпания



На 6–8-й день:

Максимальное высыпание, температура может подниматься до

**40,5°C**

На 3–5-й день:

Кожа покрывается сыпью в виде ярких пятен, которые могут сливаться между собой. Сначала сыпь появляется за ушами и на лице, затем быстро распространяется ниже на лицо, шею, тело и конечности



Надежным и эффективным методом профилактики кори является вакцинация

## ПРИЧИНЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ



Путь передачи инфекции – воздушно-капельный



Источник инфекции – больной корью, который заразен для окружающих с последних двух дней инкубационного периода до 4-го дня высыпаний

С 5-го дня высыпаний больной считается незаразным

## ЧТО ДОЛЖНЫ СДЕЛАТЬ ВЫ



При малейшем подозрении на корь следует немедленно обратиться к врачу

Не занимайтесь самолечением: при первых признаках заболевания обратитесь к врачу!

## ЧТО СДЕЛАЕТ ВРАЧ



Лечение неосложненной кори: постельный режим, обильное питье, жаропонижающие, средства от насморка и боли в горле, отхаркивающие препараты, витамины



В случае развития осложнений кори дальнейшее лечение проводят в стационаре

## ОСЛОЖНЕНИЯ

Осложнения развиваются чаще у детей в возрасте до пяти лет или у взрослых старше 20 лет. Наиболее распространеными являются воспаление среднего уха (отит), слепота, бронхопневмония, воспаление шейных лимфузлов, ларингит, энцефалит.

- до появления противокоревой прививки болезнь уносила более 2 млн жизней в год
- восприимчивость людей к вирусу кори крайне высока
- заболевание корью страшно своими ОСЛОЖНЕНИЯМИ

## Осторожно, корь!



детям от 12  
до 18  
месяцев

Самый эффективный способ профилактики -  
прививка  
Она необходима:

-взрослым, не делавшим  
прививку в детстве;  
-взрослым с низким  
количеством антител к кори  
в крови (можно измерить,  
сдав анализ)

### Осложнения при кори:

- тяжелое воспаление легких (пневмония)
- серьезные заболевания нервной системы (менингит, энцефалит)
- воспаление среднего уха (отит, евстахиит)
- поражение горлани (ларингит)
- хронические заболевания кишечника

Осложнения способны привести к смерти и инвалидизации!

### СИМПТОМЫ:

- лихорадка
- слабость
- недомогание
- распространенная по телу сыпь
- поражение дыхательных путей и глаз