

ВЫПОЛНИЛА СТУДЕНТКА  
СПБ ГБПОУ  
«МЕДИЦИНСКИЙ ТЕХНИКУМ № 2»

ГР. 316 «В»

ЕМЦЕВА Е.В.

Тема: Корь

# КОРЬ (ЛАТ. MORBILLI) -

Это широко распространенное острое инфекционное заболевание, встречающееся главным образом у детей и характеризующееся повышением температуры, катаральным воспалением слизистых оболочек носа, глаз и горла и появлением на коже пятнистой сыпи.



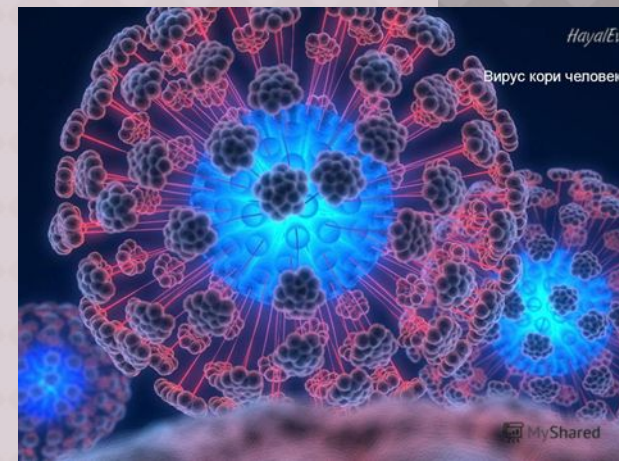
**По оценкам ВОЗ, в мире в 2011 году от кори умерло 158 тысяч человек, большинство из которых дети в возрасте до пяти лет.**

Она является одной из самых заразных болезней, известных на сегодняшний день. Для этой инфекции характерна почти 100% восприимчивость — то есть если человек, ранее корью не болевший и не привитый, будет контактировать с больным корью — вероятность заболеть чрезвычайно высока.



# ВОЗБУДИТЕЛЬ КОРИ ( POLINOSA MORBILLARUM ) ОТНОСИТСЯ К ПАРАМИКСОВИРУСАМ. СЕМЕЙСТВО PARAMYXOVIRIDAE, РОД MORBILLIVIRUS

Под воздействием внешних факторов (ультрафиолетовые лучи, свет солнца) он теряет свою устойчивость и быстро погибает.



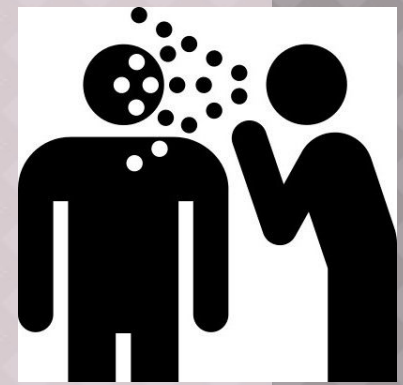
Попав во внешнюю среду с капельками слюны, вирус кори становится нежизнеспособным уже спустя полчаса, а при высыхании он инактивируется мгновенно.

НО! Возбудитель очень хорошо переносит холод. Так, при охлаждении до - 70 гр., он остается активным и способным вызвать болезнь в течение пяти лет.

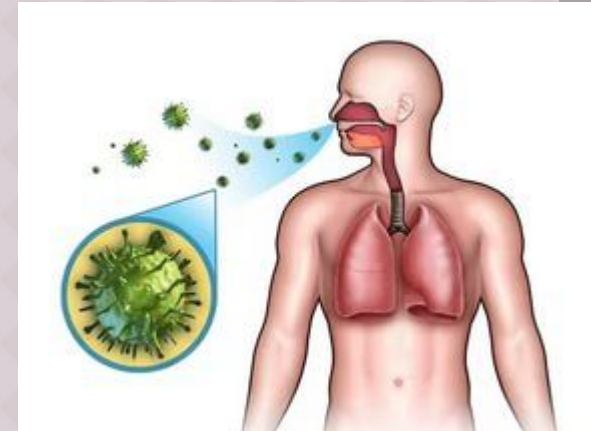


Путь передачи инфекции – **воздушно-капельный.**

Источник инфекции – **больной корью.**



Риск заражения высок еще за 3 дня до появления признаков болезни, а также еще 6-8 дней, начиная с появления симптомов кори. Уже с пятого дня от того момента, как у ребенка появится сыпь, заболевший становится не заразным для других людей.



- Взрослые заражаются крайне редко (если не переболели в детстве).
- У переболевших детей, вырабатывается стойкий иммунитет, поэтому заболеть повторно невозможно.

Исключение - патологические изменения иммунной системы или полное ее разрушение.

- После рождения и первые несколько месяце у малышей наблюдается колостральный иммунитет - передается от матери, если она в детстве перенесла болезнь.



# КОРЬ

– ЭТО **ВЫСОКОПАТОГЕННОЕ,**  
**ОПАСНОЕ** заболевание

Корь **ВОЗВРАЩАЕТСЯ** в  
Европейский регион ВОЗ



2007 г.:  
7073 случая



2014 г.:  
15 995 случаев

**ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО ...**



Корь передается в **6 РАЗ**  
легче, чем грипп.

**У КАЖДОГО  
ПЯТОГО**



заболевшего корью разовьются  
**осложнения**, такие как ушные инфекции,  
пневмония, необратимая потеря слуха  
или энцефалит, вплоть до летального  
исхода.



Наибольший риск **опасных  
осложнений** угрожает детям до  
5 лет и взрослым старше 20 лет.



Против кори существуют  
**безопасные и эффективные**  
вакцины. Они проходят  
тщательные испытания, и за  
**50 лет использования**  
зарекомендовали себя как  
очень безопасные.



Две дозы вакцины против  
кори способны обеспечить  
**защиту** от болезни  
практически **на 100%**.

Корь  
НОСТЬ  
ОСЛОЖ

- К
- В
- П
- М
- С

# СИМПТОМЫ КОРИ

- Инкубационный период (время от заражения до появления симптомов) длится от 7 до 14 дней

**! Важно помнить, что болезнь начинается не с появления сыпи, а с симптомов простуды: температура 38-40 градусов, резкая слабость, отсутствие аппетита, сухой кашель, насморк.**

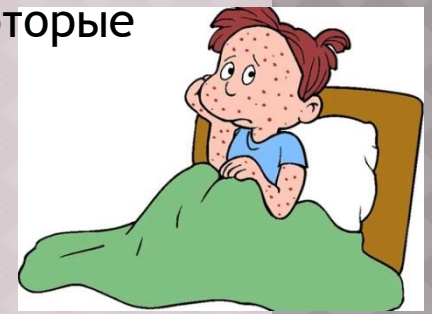
- Позже появляется конъюнктивит.



Через 2-4 дня после первых симптомов болезни на слизистой оболочке щек -напротив коренных зубов, возникают мелкие беловатые высыпания.  
(Пятна Вельского-Филатова-Коплика)



- На 3-5 день болезни появляется сыпь в виде ярких пятен, которые имеют тенденцию сливаться между собой.
- Сначала она обнаруживается за ушами и на лбу, затем быстро распространяется ниже на лицо, шею, тело и конечности



Мелкие розовые пятна сыпи быстро увеличиваются в размерах, приобретают неправильную форму, иногда сливаются.

В период максимального высыпания, через 2-3 дня после появления сыпи, температура снова может подниматься до 40.5°.

Сыпь держится 4-7 дней.

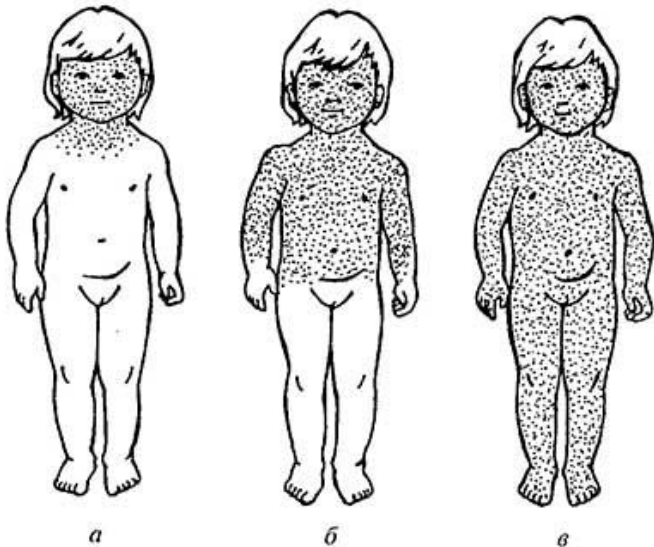


Рис. 29. Корь. Динамика высыпания:

*а* — 1-й день высыпания; *б* — 2-й день высыпания; *в* — 3-й день высыпания

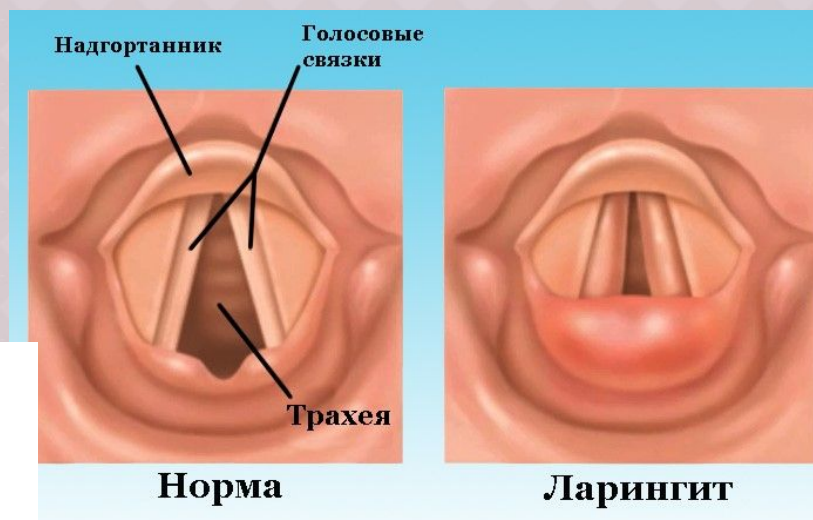
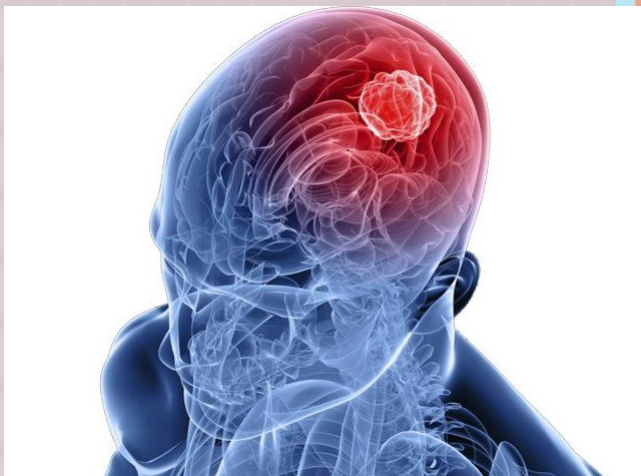
На месте пятен остаются очаги коричневой пигментации, через 2 недели кожа становится чистой.



# ОСЛОЖНЕНИЯ

Чаще у детей в возрасте до пяти лет или у взрослых старше 20 лет.

- Воспаление среднего уха (отит)
- Слепота
- Бронхопневмония
- Ларингит
- Энцефалит



# ДИАГНОСТИКА БОЛЕЗНИ

**! Корь на первых этапах весьма схожа с вирусным заболеванием, а с появлением сыпи многие путают ее с другими инфекционными болезнями (краснухой, ветрянкой)**

- Анализ крови.

При развитии инфекционного заболевания в крови больного наблюдается повышенное СОЭ, плазмоцитоз и лимфоцитоз.

Взятие мазка из зева.

- Общий анализ мочи (о воспалительном процессе свидетельствует наличие белка и высокий уровень лейкоцитов).



- Проведение рентгена легких, если есть подозрение на развитии пневмонии.

# ЛЕЧЕНИЕ

## Неосложнённой кори

Симптоматическое.

1. постельный режим
2. обильное питье
3. Жаропонижающие
4. средства от насморка и боли в горле
5. отхаркивающие препараты
6. витамины

При тяжелой форме болезни, развитии осложнений или наличии других, индивидуальных факторов, пациента помещают в стационар в инфекционное отделение.



ПОСТЕЛЬНЫЙ  
РЕЖИМ



ПРОВЕТРИВАНИЕ  
И УБОРКА КОМНАТЫ



ГИГИЕНИЧЕСКИЕ  
ВАННЫ



ПРОМЫВАНИЕ ГЛАЗ ТЁПЛОЙ  
КИПЯЧЕНОЙ ВОДОЙ  
ИЛИ 2%-М РАСТВОРОМ СОДЫ



ОБИЛЬНОЕ  
ПИТЬЕ



ВИТАМИНИЗИРОВАННОЕ ПИТАНИЕ  
ПРИ НОРМАЛИЗАЦИИ ТЕМПЕРАТУРЫ



ДЕТЯМ - МОЛОЧНО-  
РАСТИТЕЛЬНОЯ ДИЕТА

# ПРОФИЛАКТИКА КОРИ

- Проведение вакцинации.

Первую — в возрасте 12-15 месяцев, вторую — в 6 лет, перед школой.

- Укрепление иммунитета (прием поливитаминных препаратов, сбалансированное полноценное питание, регулярные прогулки на свежем воздухе, закаливание).

- Избегание контакта с больным человеком.

- Регулярное проветривание комнаты, где лежит пациент, кварцевание.



# КОРЬ

- КОНЬЮНКТИВИТ
- КАШЕЛЬ
- РИНИТ
- ЛИХОРАДКА



**СЫПЬ  
ПОЯВЛЯЕТСЯ**

**В ВОЛОСЯНОМ ПОКРОВЕ И  
РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ОТ ГОЛОВЫ  
ВНИЗ В ТЕЧЕНИЕ 3-Х ДНЕЙ**

**СЫПЬ НА СЛИЗИСТОЙ  
ОБОЛОЧКЕ  
ПОЛОСТИ РТА**

**УВЕЛИЧЕНИЕ  
ЛИМФАТИЧЕСКИХ  
УЗЛОВ**

# КРАСНУХА

- ГОЛОВНАЯ БОЛЬ
- ТЕМПЕРАТУРА  
ТЕЛА  
ДО 38 °С
- ВОСПАЛЕННОЕ  
ГОРЛО
- РИНИТ



**СЫПЬ НА  
МЯГКОМ  
НЁБЕ**

**СЫПЬ ПОЯВЛЯЕТСЯ НА ЛИЦЕ  
И РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ОТ ГОЛОВЫ  
ВНИЗ**

**БЫВАЕТ У ДЕТЕЙ ОТ  
6 ДО 36 МЕСЯЦЕВ**

**ВЫЗВАНА ВИРУСОМ  
ГЕРПЕСА ЧЕЛОВЕКА 6 ТИПА**

**ВНЕЗАПНАЯ ВЫСОКАЯ ТЕМПЕРАТУРА.  
ПОСЛЕ ТОГО, КАК ЛИХОРАДКА СПАДЕТ,  
НА ШЕЕ И ТУЛОВИЩЕ ПОЯВЛЯЕТСЯ  
СЫПЬ, РАСПРОСТРАНЯЯСЬ НА ЛИЦО  
И КОНЕЧНОСТИ.**



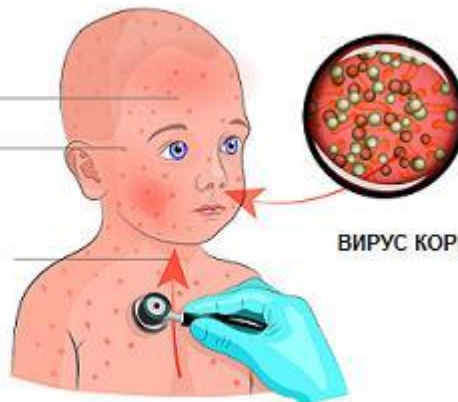
# РОЗЕОЛА

## КОРЬ

лихорадка

сыпь

воспаление  
верхних  
дыхательных  
путей



ВИРУС КОРИ



**TRUST**

**ME**

**I'M A**

**NURSE**