

Через 3-4 дня на фоне усиления всех симптомов болезни появляется сыпь - пятнисто-папулезная, очень крупная, ярко-красная, сначала на лице, за ушами, на волосистой части головы, потом на шее и верхней части груди, на туловище, руках и ногах. Иногда в период высыпания происходит новый скачок температуры. Во время лихорадки ребенок обязательно должен лежать в постели и много пить.

**ЕСЛИ ЗАБОЛЕВАЕТ КОРЬЮ МАЛЕНЬКИЙ РЕБЕНОК**, особенно ослабленный предшествующими заболеваниями или имеющий врожденную патологию, возможен смертельный исход.

**КОРЬ ОПАСНА ДЛЯ БЕРЕМЕННЫХ.** При заражении беременной женщины корью на ранних сроках беременности, в 20% случаев происходит самопроизвольный аборт или возникают пороки развития плода.



*Переболевшие корью сохраняют стойкий иммунитет на всю жизнь.*

В современных реалиях единственной эффективной мерой профилактики кори является **ПЛАНОВАЯ ВАКЦИНАЦИЯ**. Согласно Национальному календарю профилактических прививок Республики Беларусь:

- вакцинация против кори проводится детям в возрасте 12 месяцев;
- ревакцинация - в 6-летнем возрасте.

# КОРЬ

## защищаемся

# ГРАМОТНО

**КОРЬ ОПАСНА ОСЛОЖНЕНИЯМИ**, среди которых - ларингиты и трахеобронхиты, воспаление легких, воспаление среднего уха, головного мозга, сердца и судороги, развивающиеся на фоне высокой температуры тела. Кроме того, после кори у переболевшего временно формируется состояние иммунодефицита (снижение защиты от других инфекций), что способствует наложению тяжелых бактериальных инфекций.

УСТАНОВЛЕНО, ЧТО ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ КОРЬЮ ПРИВИТЫХ В 25-60 РАЗ НИЖЕ, ЧЕМ НЕВАКЦИНИРОВАННЫХ, А РЕВАКЦИНИРОВАННЫХ - В ДЕСЯТКИ РАЗ НИЖЕ, ЧЕМ ПРИВИТЫХ ОДНОКРАТНО.

**НЕ ЖДИТЕ, ЧТОБЫ ИНФЕКЦИЯ ЗАСТАЛА ВАС ВРАСПЛОХ! ЗАРАНЕЕ ПОЗАБОТЬТЕСЬ О СВОЕЙ ЗАЩИТЕ И ЗАЩИТЕ ОТ НЕЕ СВОИХ ДЕТЕЙ.**

Министерство здравоохранения Республики Беларусь  
ГУ «Брестский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»



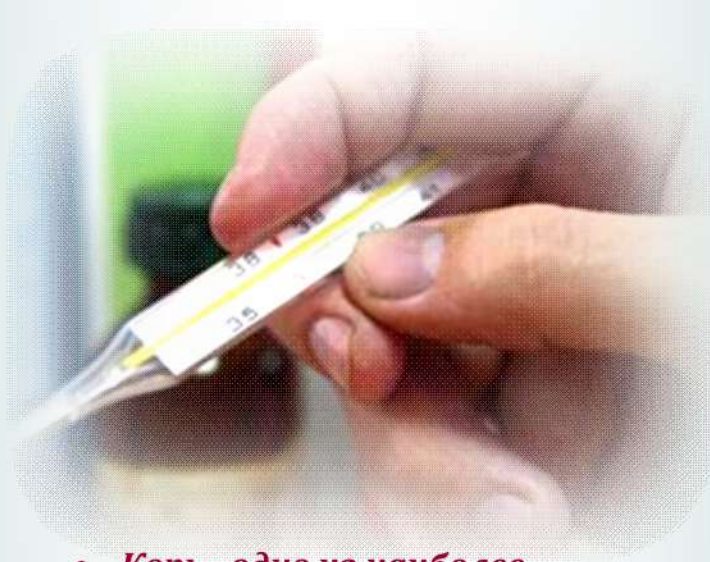


**Корь** - острое вирусное инфекционное заболевание, которое проявляется высокой температурой тела (39°C и выше), общим тяжелым состоянием, кожной сыпью, воспалением полости рта, верхних дыхательных путей и слизистой оболочки глаз.

Корь относится к инфекциям, характеризующимся глобальным распространением. В допрививочный период (до 1966г.) заболеваемость корью в Беларуси составляла сотни случаев на 100 тыс. населения. Введение плановой вакцинации позволило «обуздать» инфекцию: в последние годы регистрируются лишь единичные случаи этого заболевания. Однако ситуация по кори в мире остается пока нестабильной: по-прежнему продолжают регистрироваться вспышки кори в отдельных странах, в том числе в странах Европейского региона.

**ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ** - воздушно-капельный (при кашле, чихании, разговоре).

**ИСТОЧНИКОМ ИНФЕКЦИИ** является больной человек, который становится заразным с конца инкубационного периода (период от заражения до появления признаков проявления заболевания) и продолжает выделять вирус до 4-ого дня от начала появления сыпи.



- **Корь - одно из наиболее заразных инфекционных заболеваний.** Если не болевший корью или не привитой человек общается с больным, то вероятность заражения приближается к 100%. Заражение возможно как при тесном общении с больным, так и при нахождении в соседних с больным помещениях. Это связано с тем, что вирус выделяется в составе мелкодисперсного аэрозоля, поэтому с потоками воздуха может переноситься в другие помещения и даже на другие этажи.
- **Дети до года болеют корью редко,** так как их охраняют материнские антитела - защитные белки, выработанные иммунной системой матери после перенесенной ею болезни или прививки.
- **Чаще болеют дети в возрасте от 1 до 6 лет,** поэтому корь

принято относить к «детским» инфекциям. Однако люди, не болевшие корью и не привитые против нее, остаются высоко восприимчивыми к инфекции в течение всей жизни и могут заболеть в любом возрасте.

- **У взрослых это заболевание протекает намного тяжелее,** чем у детей, и, как правило, с развитием коревой пневмонии.

**ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД** длится от 11 до 21 дня (чаще 9-11 дней).

#### **КЛИНИЧЕСКАЯ КАРТИНА.**

В первые 3-6 дней заболевание протекает как ОРВИ и начинается с резкого повышения температуры тела до 38-39°C и более. Появляются насморк, чихание, покраснение глаз, слезотечение, светобоязнь, сухой, грубый, «лающий» кашель, который сопровождается осиплостью голоса. На второй день на щеках появляются белесые пятнышки с красной каймой - характерный симптом кори.





**КОРЬ** - крайне заразное инфекционное заболевание вирусной природы, характеризующееся подъемом температуры тела, общей интоксикацией, воспалительными явлениями со стороны слизистых глаз, верхних дыхательных путей и поэтапным появлением сыпи.



**ВИРУС КОРИ** очень летуч, но во внешней среде неустойчив: погибает при комнатной температуре в течение 5-6 часов,

еще быстрее - под влиянием солнечного света и ультрафиолетовых лучей.

### **ПЕРВЫЕ ПРИЗНАКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ**

появляются через 1-2 недели после заражения вирусом (максимальный инкубационный или скрытый период при кори - 21 день). Болезнь характеризуется острым началом. Первым признаком является значительное повышение температуры тела до 38-40°C. Появляются насморк, сухой кашель, покраснение глаз, слезотечение, светобоязнь, а на 2-ой день на слизистой щек у коренных зубов - мелкие белесые пятнышки, окруженные узкой красной каймой (пятна Бельского-Филатова-Коплика), специфичные для кори.

На 4-5 день болезни появляется сыпь на лице, шее, за ушами, затем на туловище и далее на разгибательных поверхностях рук и ног, включая



пальцы. Обратное развитие элементов сыпи начинается с 4-го дня высыпаний: температура нормализуется, сыпь темнеет, буреет, пигментируется, шелушится.

*Больной является заразным для окружающих в последние 2 дня инкубационного периода, весь катаральный период и в первые 4 дня после появления сыпи.*

**ИСТОЧНИК ИНФЕКЦИИ** - больной человек, от которого высоко заразный вирус кори передается здоровому человеку при кашле, чихании и даже при дыхании. Для того чтобы заболеть корью, не обязателен тесный контакт с больным (приход к нему в гости, нахождение в одном помещении или в общественном транспорте). Так как вирус кори обладает очень высокой летучестью, то с потоком воздуха, в том числе по вентиляционным каналам и лестничным пролетам дома, он с легкостью может распространяться на значительные расстояния.

*Лица, не болевшие корью и не привитые против нее, остаются высоко восприимчивыми к этой инфекции в течение всей жизни и могут заболеть в любом возрасте. После заболевания вырабатывается стойкий иммунитет, повторные заболевания корью редки.*

**ОСЛОЖНЕНИЯ.** Большинство смертельных случаев от кори происходит из-за осложнений.

Если у детей наиболее частые осложнения отмечаются со стороны дыхательных органов (пневмонии, ларингиты, ларинготрахеиты, отиты), то у взрослых чаще наблюдается поражение головного мозга и его оболочек, которое проявляется в виде менингита, менингоэнцефалита, энцефалита. Нередко регистрируется воспаление нервных корешков - полиневрит.

Корь вызывает также существенное снижение иммунитета. В первые дни заболевания на фоне этой болезни легко подхватить другую инфекцию. Поэтому в период заболевания и после выздоровления следует ограничить контакты с другими людьми, которые могут послужить источником вторичной инфекции.

*Корь во время беременности представляет особую опасность! Если будущая мама заболит корью, то у нее большая вероятность выкидыша, преждевременных родов или рождения мертвого ребенка.*



**Если Вы или Ваш ребенок заболели,**  
**НЕОБХОДИМО:**

- ☞ срочно вызвать врача;
- ☞ до прихода врача свести до минимума контакты с родственниками и другими людьми;
- ☞ в случае выезда за рубеж, сообщить врачу, в какой период и в какой стране Вы находились;
- ☞ при кашле и чихании прикрывать рот и нос, используя носовой платок или салфетку, чаще мыть руки с мылом;
- ☞ использовать средства защиты органов дыхания (маску или марлевую повязку);
- ☞ не заниматься самолечением.

**ЗНАЙТЕ!**

**Единственной эффективной мерой профилактики кори является иммунизация. Вакцина против кори используется уже более 40 лет и зарекомендовала себя как высокоэффективная.**



В Республике Беларусь иммунизацию против кори проводят в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок детям в 12 месяцев и в 6 лет бесплатно.

Кроме того, бесплатную вакцинацию проводят по эпидемическим показаниям (при наличии вероятного контакта с заболевшим корью) лицам, не болевшим корью и не имеющим документально подтвержденных сведений о наличии прививки против кори, а также лицам с отсутствующим защитным титром антител против кори.



Вакцина для вышеуказанных контингентов населения ежегодно приобретает Министерство здравоохранения Республики Беларусь за средства республиканского бюджета. Взрослые, по желанию, могут привиться на платной основе.

**ПОМНИТЕ!**

**Родители, которые отказываются от проведения прививок против кори и других плановых прививок, подвергают риску здоровье и жизнь своих детей.**

**Иммунизация необходима каждому человеку!**

**Защищая себя и своих детей от этой инфекции, Вы обеспечиваете и безопасность окружающих вас людей.**

ГУ "Брестский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"

Свид. о государственной регистрации № 1/432 от 03.10.2014. Зак. 1/111, тир. 100 экз., 2014г.

**Как защитить  
себя и детей**



**от кори**



# КОРЬ

является в высокой степени заразной и тяжелой болезнью вирусного происхождения, которая передается воздушно-капельным путем.

Если не болевший корью или не привитой человек общается с больным, то вероятность заражения приближается к 100%. Самому большому риску заболевания корью и развитию серьезных осложнений, вплоть до смертельного исхода, подвергаются не привитые против нее дети раннего возраста.

**Гарантированно защитит  
ВАКЦИНАЦИЯ!**

**АЧ** Люди, не болевшие корью и не привитые против нее, остаются высоко восприимчивыми к данной болезни в течение всей жизни и могут заболеть в любом возрасте. Особенно опасна корь для детей до 5 лет и взрослых старше 20 лет, получивших только одну прививку против кори. Если корью заболела беременная женщина, то вероятность выкидыша и патологий плода составляет около 20%.

Единственным надежным и эффективным методом профилактики кори на сегодняшний день является вакцинация.

**Ч** В Республике Беларусь иммунизацию против кори проводят в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок детям в 12 месяцев и в 6 лет бесплатно. Взрослые, по желанию, могут привиться на платной основе.



**Знайте!**

**ПРИВИВАЯСЬ, ВЫ ЗАЩИЩАЕТЕ НЕ ТОЛЬКО СЕБЯ, НО И СВОИХ БЛИЗКИХ!**

Министерство здравоохранения Республики Беларусь  
ГУ "Брестский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"