

КОРЬ

– это **высокопатогенное, опасное** заболевание



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%**.

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.



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 наслоению тяжелых бактериальных инфекций.

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.

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 ЗАЩИТИТЕ ОТ НЕЕ СВОИХ ДЕТЕЙ.

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

© ГУ "БОЦГиОЗ", свидетельство о госрегистрации № 1/432 от 03.10.2014. Издание 2011г., переиздано в 2018г., тир. 1000 экз.

КОРЬ защищаемся ГРАМОТНО



КОРЬ - широко распространенное острое инфекционное заболевание.

Корь является одной из самых заразных болезней, известных на сегодняшний день.

Корью болеют только люди. Ранее корь считалась исключительно детской инфекцией, в последние годы наблюдается рост числа заболевших среди подростков и взрослых.



Путь передачи инфекции - воздушно-капельный.

СИМПТОМЫ КОРИ.

Время от заражения до появления первых симптомов длится от 7 до 14 дней. Болезнь начинается с симптомов простуды:

температура 38-40 градусов, резкая слабость, отсутствие аппетита,

сухой кашель, насморк, конъюнктивит (воспаление слизистой оболочки глаз).

Через 2-4 дня после первых симптомов болезни **на слизистой оболочке щек (напротив коренных зубов) возникают мелкие беловатые высыпания.**



На 3-5 день болезни появляется сыпь в виде ярких пятен, которые имеют тенденцию сливаться между собой.

Сначала сыпь обнаруживается за ушами и на лбу, затем быстро распространяется на лицо, шею, тело и конечности. Мелкие розовые пятна сыпи быстро увеличиваются в размерах, приобретают неправильную форму, иногда сливаются.

Сыпь держится 4-7 дней. На месте пятен остаются очаги коричневой пигментации, через 2 недели кожа становится чистой.

В период максимального высыпания, через 2- 3 дня после появления сыпи, температура снова может подниматься до 40,5°.

Осложнения:

- ◆ воспаление среднего уха (отит),
- ◆ слепота,
- ◆ бронхопневмония,
- ◆ воспаление шейных лимфоузлов,
- ◆ ларингит,
- ◆ энцефалит,
- ◆ пневмонии (воспаления бронхов и легких),
- ◆ тяжелая диарея (понос),
- ◆ нарушения питания.

НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ:

при малейшем подозрении на развитие кори следует незамедлительно обратиться к врачу;

больной изолируется на весь заразный период (до 4-го дня высыпаний);

Корь - острое вирусное инфекционное заболевание, характеризующееся повышением температуры, катаральным воспалением слизистых оболочек носа, глаз и горла и появлением на коже пятнистой сыпи.

Источником заражения является больной человек.

Пути заражения вирусом кори

- **воздушно-капельный**, при этом вирус выделяется во внешнюю среду с капельками слюны при разговоре, во время кашля, чихания и даже дыхания;
- **вертикальный** (от матери к плоду при беременности, родах и во время кормления грудью).

Болезнь высококонтагиозна. Не иммунизированные и не болевшие корью при контакте с больным заражаются в 100% случаях независимо от возраста.

- Как проявляется корь?**
- От момента попадания вируса в организм, до появления первых симптомов заболевания проходит от 11 до 21 дня, чаще 9-11 дней.
 - С первых дней болезни возникает повышение температуры тела до 39-40°C, насморк, кашель, конъюнктивит.

- На 4-5 день болезни появляется сыпь, очень крупная, ярко-красная сначала на лице, за ушами, потом на шее, верхней части груди, туловище, руках и ногах.
- У непривитых против кори детей и взрослых заболевание часто протекает в тяжелой форме и с осложнениями.

Чем опасна корь?

Корь опасна своими осложнениями, к которым относятся пневмонии, отиты, стоматиты, ларингиты, трахеобронхиты, лимфадениты.

К тяжелым осложнениям, наблюдающимся в любом возрасте, относятся менингоэнцефалиты, энцефалопатия, полиневрит, серозный менингит, энцефаломиелит.

Кроме того, после кори у переболевшего временно формируется состояние иммунодефицита

(снижение защиты от других инфекций), что способствует наслоению тяжелых бактериальных инфекций.

При заражении беременной женщины корью на ранних сроках беременности могут возникнуть пороки развития плода.

Как уберечь себя от кори?

Единственным способом защиты от кори является **плановая вакцинация**.

Согласно Национальному календарю профилактических прививок:



- **вакцинация против кори осуществляется детям в возрасте 12 месяцев;**
- **ревакцинация в 6-летнем возрасте;**

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

- срочно вызвать врача;
- до прихода врача щести до вакцинации избегать с родственниками и другими людьми;
- в случае вынужденной рубки, сообщить врачу, в какой стране и из какой страны Вы находились;
- при вынужденном пребывании в аэропорту и т.д., использовать масочный платок или спиртосpray, чаще мыть руки с мылом;
- использовать средства защиты органов дыхания (маска или медицинскую маску);
- не заниматься самолечением.

ЗНАЙТЕ!

Компьютерной эффективной мерой профилактики кори является иммунизация. Контрактные врачи могут выполнять это более 60 лет и гарантированно себя или взаимо-инфекционизировать.



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

Несколько полога, бессимптомное течение кори происходит по анатомическим механизмам (при наличии верапамильного контакта с заболевшим корью) антидем, на болезненность нет и нет иммунологических документов, подтверждающих сознаний о наличии признаков против кори, и также наряду с опровергивающим защитным гепаром антигеном против кори.



Вакцина для вынужденных контингентов населения ежегодно приобретается Министерством здравоохранения Республики Беларусь за средства республиканского бюджета.

Медсестры, по назначению, могут проводить ее в любой клинике.

ПОМИНИТЕ!

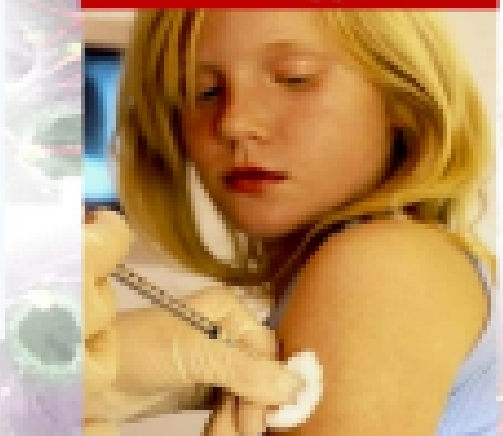
Родители, которые отказываются от вакцинации своих детей, должны знать и давать личных взаимо-взаимо, подвергают риску здоровье и жизни своих детей.

Иммунизация необходима каждому человеку!

Захотите себе и своим детям от этой инфекции, Вы обеспечиваете и безопасность окружающих вас людей.

по "Детская язва и корь: профилактика и лечение кори" www.vac.com

Как защитить себя и детей



от кори