



РОСПОТРЕБНАДЗОР
ЕДИННЫЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
РОСПОТРЕБНАДЗОРА 8-800-555-49-43

ПРОФИЛАКТИКА КОРИ

КОРЬ – высококонтагиозное острое инфекционное вирусное заболевание, которое передается воздушно-капельным путем. Характеризуется высокой температурой (до 40,5 °С), воспалением слизистых оболочек полости рта и верхних дыхательных путей, конъюнктивитом и характерной пятнисто – папулезной сыпью кожных покровов.



При кори возможны осложнения, связанные с работой центральной нервной системы, дыхательной системы и желудочно-кишечного тракта: ларингит, круп (стеноз гортани), бронхит, трахеит, отит, синусит, первичная коревая пневмония, коревой энцефалит, гепатит, лимфаденит и другие.

Наиболее эффективной мерой профилактики кори является иммунизация.
Помните, что ваше здоровье и здоровье ваших детей в ваших руках!



Подробнее на
www.rosпотребнадзор.ru



Что такое корь и чем она опасна для ребенка и взрослого?

Роспотребнадзор информирует, что по данным Всемирной организации здравоохранения в последние годы в ряде стран Африканского и Восточно-Средиземноморского регионов зарегистрированы вспышки кори (Конго, Нигерия, Афганистан, Пакистан, Индия и др.). Осложнение эпидситуации по кори отмечается также в странах ближнего зарубежья (Украина, Таджикистан, Казахстан).

По данным ВОЗ за 2022 год зарегистрировано более 155,5 тысяч случаев заболевания корью в 153 странах, регистрируются летальные исходы заболевания. Основной причиной неблагополучия является снижение охватов плановой иммунизации против кори детей и взрослых, рост числа отказов от прививок.

Неблагополучие по кори в различных странах мира создает дополнительные риски осложнения эпидситуации в нашей стране.

В настоящее время эпидемическая ситуация по кори в Российской Федерации контролируемая. Вместе с тем, в некоторых регионах отмечается рост заболеваемости корью, преимущественно за счет не привитых граждан, прибывших из стран ближнего зарубежья с целью осуществления трудовой деятельности. Часто в эпидемический процесс включаются лица, не прививающиеся по религиозным соображениям, а также ведущие кочевой образ жизни и не обращающиеся за медицинской помощью.

В 2023 году на территории Красноярского края зарегистрировано 5 случаев заболевания корью, из них 1 случай заболевания зарегистрирован в Курагинском районе, куда инфицированный непривитый ребенок вернулся из другого субъекта. Корь – высококонтагиозное острое инфекционное вирусное заболевание, которое передается воздушно-капельным путем. Характеризуется высокой температурой (до 40,5 °С), воспалением слизистых оболочек полости рта и верхних дыхательных путей, конъюнктивитом и характерной пятнисто - папулезной сыпью кожных покровов.

При кори возможны осложнения, связанные с работой центральной нервной системы, дыхательной системы и желудочно-кишечного тракта: ларингит, круп (стеноз гортани), бронхит, трахеит, отит, синусит, первичная коревая пневмония, коревой энцефалит, гепатит, лимфаденит и другие.

Наиболее эффективной мерой профилактики кори является иммунизация.

По инициативе Роспотребнадзора во всех субъектах Российской Федерации проводится подчищающая иммунизация – вакцинация не привитых и не болевших корью, а также привитых однократно детей и взрослых, проводится активная работа с населением по усилению приверженности к иммунизации, что позволяет укрепить коллективный иммунитет против кори. Иммунизация против кори позволяет сдерживать распространение инфекции в большинстве регионов страны.

Роспотребнадзор с учетом неблагоприятной ситуации по заболеваемости корью в мире, гражданам, планирующим поездки в зарубежные страны, не болевшим корью ранее, не привитым против этой инфекции, рекомендует привиться от кори не менее чем за две недели до поездки. Для проведения прививки против кори необходимо обратиться в медицинские организации по месту жительства.

**Помните,
что ваше здоровье и здоровье ваших детей в ваших руках!**

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:

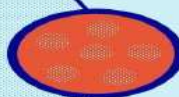


- 1 Температура 38-40°C
- 2 Резкая слабость
- 3 Отсутствие аппетита
- 4 Сухой кашель
- 5 Насморк
- 6 Позже появится конъюнктивит

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 лбу, 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 незамедлительно 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 распространенными являются воспаление среднего уха (отит), слепота, бронхопневмония, воспаление шейных лимфоузлов, ларингит, энцефалит

КОРЬ

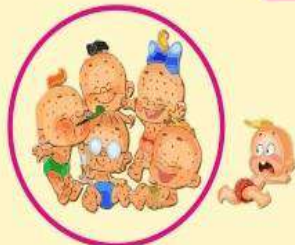


– это острое инфекционное вирусное заболевание с высоким уровнем восприимчивости.

ВАЖНО ПОМНИТЬ:



БОЛЕЮТ В ОСНОВНОМ ДЕТИ ДО 5 ЛЕТ



В ОРГАНИЗОВАННЫХ КОЛЛЕКТИВАХ (ДЕТСКИЙ САД, ШКОЛА) МОГУТ ВОЗНИКАТЬ ВСПЫШКИ КОРИ



У ОСЛАБЛЕННЫХ ДЕТЕЙ КОРЬ ПРОТЕКАЕТ ТЯЖЕЛО И МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СМЕРТИ

КОРЬ ПЕРЕДАЕТСЯ:



ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ ВОЗДУШНО-КАПЕЛЬНЫЙ (ПРИ КАШЛЕ, ЧИХАНИИ)



ИСТОЧНИК – БОЛЬНОЙ КОРЬЮ



ВИРУС КОРИ СПОСОБЕН РАСПРОСТРАНЯТЬСЯ НА БОЛЬШИЕ РАССТОЯНИЯ С ПОТОКОМ ВОЗДУХА, ОСОБЕННО В ХОЛОДНОЕ ВРЕМЯ ГОДА



ВЫСОКАЯ ТЕМПЕРАТУРА ТЕЛА (ДО 40 ГРАДУСОВ)



ВОСПАЛЕНИЕ СЛИЗИСТЫХ ОБОЛОЧЕК ПОЛОСТИ РТА И ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ



КОНЬЮНКТИВИТ

ПЯТНИСТО-ПАПУЛЕЗНАЯ СЫПЬ
(ПОЯВЛЯЕТСЯ НА 4-5-Й ДЕНЬ, ПРЕИМУЩЕСТВЕННО НА ЛИЦЕ, ШЕЕ, РАЗГИБАТЕЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ РУК И НОГ, СКЛОННА К СЛИЯНИЮ)

САМОЕ ЭФФЕКТИВНОЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ – ВАКЦИНАЦИЯ!



ВАКЦИНА ЭФФЕКТИВНА И БЕЗОПАСНА



ПО ПЛАНУ ПРИВИВАЮТСЯ ДЕТИ В 12 МЕСЯЦЕВ И В 6 ЛЕТ

ПРИВИВАЮТСЯ ВСЕ ДЕТИ И ВЗРОСЛЫЕ ОТ 1 ГОДА ДО 35 ЛЕТ, ЕСЛИ: НЕ БОЛЕЛИ КОРЬЮ, НЕ БЫЛИ ПРИВИТЫ, БЫЛИ ПРИВИТЫ ОДНОКРАТНО, НЕ ИМЕЮТ СВЕДЕНИЙ О ПРИВИВКАХ