

!!! КОРЬ

Корь - 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.

Путь передачи инфекции воздушно-капельный.

Симптомы кори

Инкубационный период длится от 7 до 14 дней. Болезнь начинается не с появления сыпи, а с симптомов простуды: температура 38-40 градусов, резкая слабость, отсутствие аппетита, сухой кашель, насморк. Позже появляется конъюнктивит.

Примерно через 2-4 дня после первых симптомов болезни на слизистой оболочке щек возникают мелкие беловатые высыпания. На 3-5 день болезни появляется сыпь в виде ярких пятен, которые имеют тенденцию сливаться между собой.

Профилактика кори

Надежным и эффективным методом профилактики кори является



ВАКЦИНАЦИЯ

При малейшем подозрении на развитие кори следует незамедлительно обратиться к врачу.

КОРЬ и её профилактика

По данным Европейского регионального бюро ВОЗ в ряде стран, в том числе Украине, России, Польше, Азербайджане, Грузии, Турции, Великобритании в текущем году продолжает регистрироваться неблагоприятная ситуация по кори. Это свидетельствует о высоком риске заноса инфекции на территорию нашей страны.

В 2013 г. в Республике Беларусь зарегистрировано 13 случаев кори. В текущем году по состоянию на 28.04.2014 г. в республике среди взрослого населения 21-39 лет уже зарегистрировано 9 случаев кори. Из них 7 случаев в г. Минске, 1 случай Минской области и 1 случай в г. Барановичи.



Источником распространения кори является больной человек. Высоко заразный вирус кори распространяется при кашле, чихании, разговоре и даже при дыхании. Люди, не болевшие корью

защитит от кори вакцинация

Министерство здравоохранения Республики Беларусь настоятельно рекомендует:



- ✦ обязательно прививать детей согласно календарю профилактических прививок Республики Беларусь в возрасте 1 года и 6-ти лет;
- ✦ при выезде за рубеж осведомиться у участкового врача о наличии прививок против кори, и сделать прививку в случае их отсутствия или сведений об одной прививке;
- ✦ лицам в возрасте 20-29 лет, не привитым или получившим одну дозу вакцины против кори, а также не имеющим сведений о прививках,

Корь - тяжелое заразное заболевание

вирусного происхождения.

Признаки и симптомы

- ✦ значительное повышение температуры через 10-12 дней после заражения;
- ✦ насморк, кашель, покраснение глаз, слезотечение, светобоязнь, мелкие белые пятна на слизистой поверхности щек;
- ✦ через несколько дней - сыпь на лице и шее, верхней части груди. На 2-й день сыпь покрывает туловище и верхнюю часть рук, на 3-и сутки - нижние конечности.

Осложнения:

- ✦ в катаральный период - ложный круп у детей
- ✦ в любой период болезни - пневмонии, отиты и ангины, коревые менингоэнцефалиты, энцефалиты, которые могут приводить к смертельному исходу.

У людей, переболевших корью.

Если Вы или Ваши близкие заболели:

- ✦ срочно вызывайте врача из поликлиники, а при тяжелом состоянии - скорую помощь;
- ✦ не посещайте поликлинику, дождитесь прихода врача;
- ✦ до прихода врача сведите до минимума все контакты;
- ✦ сообщите врачу, в какой период и в какой стране Вы находились за рубежом;
- ✦ при кашле и чихании прикрывайте рот и нос носовым платком или салфеткой,
- ✦ чаще мойте руки водой с мылом или используйте спиртосодержащие средства для очистки рук;
- ✦ используйте маску или марлевую повязку;



Памятка для населения

КОРЬ



Корь - вирусная инфекция, для которой характерна очень высокая восприимчивость.

Передача инфекции происходит воздушно-капельным путем (при кашле, чихании и разговоре). Заражение может происходить и при вдыхании инфицированной пыли.

Факт! После контакта с больным заражение происходит практически в 100% случаев. Вирус кори отличается очень высокой летучестью. Он может распространяться по вентиляционным трубам и шахтам лифтов - одновременно заболевают дети, проживающие на разных этажах

Важно знать! Период от контакта с больным корью и до появления первых признаков болезни длится от 7 до 14 дней.

Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики
ГУ «Луганский республиканский центр здоровья» Луганской Народной Республики

Протекание кори у ребенка – это последовательная смена 3-х стадий:

1.Катаральный период – длится от 3 до 5 дней



- температура тела повышается до 39⁰С
- насморк
- сухой кашель
- конъюнктивит, покраснение век
- нарушается сон
- на слизистой оболочке щек появляются белые пятна, окруженные тонкой каймой гиперемии

2.Высыпания - появляется на 3-4 день болезни. Продолжается 4-5 дней



- в первый день яркие пятна бордового цвета можно обнаружить лишь на голове, лице и шее
- на второй день высыпания можно увидеть на руках, груди и спине
- на третий день коревое высыпание распространяется на все тело, ноги и стопы

3.Пигментация – длится 7-10 дней

- пятна постепенно светлеют и исчезают

При заболевании корью могут возникать довольно серьезные **осложнения**: воспаление легких (пневмония), воспаление среднего уха (отит), энцефалит (воспаление мозга).

Важно!!! Надежным и эффективным методом профилактики кори является **вакцинация**. Первую вакцинацию проводят детям в возрасте 12 месяцев, вторую - в возрасте 6 лет.

Внимание! При появлении первых признаков заболевания необходимо вызвать участкового врача на дом по месту жительства. По вопросам заболевания можно получить консультацию по телефону 96-93-00.

Госпитализация детей, заболевших корью, по городу Луганску будет осуществляться в инфекционно-боксированное отделение ГУ «Луганская городская многопрофильная больница №15» ЛНР, **взрослых** в ГУ «Луганская городская многопрофильная больница №4» ЛНР, по другим регионам Республики в инфекционные отделения каждого города и района.

* **Корь – острая вирусная инфекция**

Это вирусное заболевание, которое характеризуется

- * **лихорадкой,**
- * **интоксикацией,**
- * **энантемой,**
- * **макулопапулезной сыпью,**
- * **конъюнктивитом и**
- * **поражением верхних отделов респираторного тракта**

- **Входные ворота инфекции – слизистые оболочки дыхательных путей**
- **1. Инкубационный период** (3-4 дня) – размножение вируса в эпителиальных клетках вдп и региональных лимфоузлах, проникновение из крови (виремия) в лимфоидную ткань
- **2. Катаральный период** (2-4 дня) – поражение слизистой вдп и полости рта (участки некротизированного эпителия, например пятна Коплика-Филатова), конъюнктивы, ЦНС
- **3. Период высыпания** (около 5 дней) – пятнисто-папулезная сыпь как следствие развития периваскулярного воспаления капилляров
- **4. Период пигментации** – появление бурого оттенка на месте элементов сыпи и далее мелкое отрубевидное шелушение
- **5.** В отдельных случаях вирус переносится в головной мозг с развитием коревого энцефалита



НЕ «КОРИТЕ»

СЕБЯ ЗА ПОСЛЕДСТВИЯ, КОТОРЫЕ МОЖНО ПРЕДОТВРАТИТЬ!

В настоящее время на территории России возникла серьезная ситуация по заболеваемости корью среди детского и взрослого населения. Во избежание неприятностей со здоровьем, лучше быть вовремя информированным, чем заболевшим человеком.

КОРЬ - острое высококонтагиозное вирусное заболевание, передающееся воздушно-капельным путем. Характеризуется:

- резким подъемом температуры
- насморком
- головной болью
- поражением слизистых оболочек и кожи
- характерной сыпью.

**ВАКЦИНАЦИЯ ЯВЛЯЕТСЯ САМЫМ
ЭФФЕКТИВНЫМ СРЕДСТВОМ ЗАЩИТЫ
ПРОТИВ КОРИ!**

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ КОРИ ПРОВОДИТСЯ БЕСПЛАТНО В ПОЛИКЛИНИКАХ ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА:

- **детям:** в 1 год и в 6 лет
- **взрослым:** с 18 до 35 лет. Не привитым ранее, не имеющим сведений о прививках против кори и не болевшим корью — прививка ставится двукратно по схеме 0-3 месяца. Привитые ранее однократно, подлежат проведению однократной иммунизации.

Подробную информацию о вакцинопрофилактике Вы можете найти на сайте www.profilaktica.ru

Администрация г.Екатеринбурга

УПРАВЛЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

