

# СРОЧНО ПОСТАВЬТЕ ПРИВИВКУ

против КОРИ  
**БЕСПЛАТНО**

в поликлинике по месту жительства \*



**ВНИМАНИЕ:  
КОРЬ!**

**ОЧЕНЬ  
ЗАРАЗНОЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЕ!**

**ПЕРЕДАЕТСЯ  
ВОЗДУШНО-КАПЕЛЬНЫМ ПУТЕМ!**

**ТОЛЬКО прививка  
может защитить  
от опасного заболевания!**

\* ПРИВИВКА СТАВИТСЯ:

- детям

- взрослым от 18 до 55 лет - не болевшим ранее, не привитым или привитым однократно и не имеющим документального подтверждения о наличии прививки/болезни.

Если у Вас резкий подъем температуры, насморк, головная боль, сыпь – **оставайтесь дома, вызывайте врача!**  
Не заражайте окружающих!

# КОРЬ

очень **заразная**  
и **серьезная** болезнь

В Европейском регионе ВОЗ  
**СОХРАНЯЕТСЯ УГРОЗА**  
распространения кори

2017 г.:  
21 315 случаев

**ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО?**

2016 г.:  
5273 случаев



Корь **заразнее гриппа в 6 раз**

**В одном из пяти случаев**

возникнут **осложнения**, такие как ушные инфекции, пневмония, необратимая глухота, энцефалит или даже смерть.



Корь быстро распространяется внутри и между сообществами, если не поддерживать **коллективный иммунитет**.



Вакцины против кори **безопасны и эффективны**. Они проходят тщательное тестирование и имеют очень хорошие показатели безопасности после **50 лет применения**.



Две дозы вакцины против кори обеспечивают почти **стопроцентную защиту** от кори.

**ВЫ МОЖЕТЕ ОСТАНОВИТЬ КОРЬ**



Помогите нам  
**#ИммунизироватьЕвропу**



Европейская  
неделя  
иммунизации

Предупредить Защитить Привить

**#ВакциныРаботают, чтобы защитить Вас и Ваше окружение**

[www.euro.who.int/vaccines](http://www.euro.who.int/vaccines)



Всемирная организация  
здравоохранения

Европейское региональное бюро

© ВОЗ/CISID Данные на 2 февраля 2018 г.



# КОРЬ

**Острая инфекционная болезнь, вызываемая фильтрующимся вирусом и характеризующаяся воспалением слизистых оболочек дыхательных путей, полости рта и глаз, появлением сыпи.**



Передается воздушно-капельным путем от больного корью. Корь считается заразной 5 дней до и 5 дней после высыпания, осложненная корь заразна 10 дней после высыпания. К кори восприимчивы люди всех возрастов, кроме детей до 3-х месяцев. После перенесенной болезни остается стойкий иммунитет.



Инкубационный период 8-17 дней. Симптомы - насморк, кашель, конъюнктивит. Появляются изменения на слизистой оболочке рта и зева. На слизистой оболочке щек против коренных зубов появляются белесоватые точки, окруженные красным ободком. Другим ранним признаком кори является пятнистая ангина.



Затем наступает период высыпания, сопровождающийся ухудшением общего состояния и усилением катара слизистых оболочек. Сыпь появляется на лице и за ушами, на 2-й день переходит на туловище и на 3-й день покрывает конечности.



У больных могут возникнуть осложнения: ларингит и бронхит. Иногда ларингит приобретает тяжелое течение, сопровождаясь отенозом, затруднением дыхания, нарушением звучности голоса. Это коревой круп. Наиболее тяжелое осложнение - пневмония. Нередки осложнения со стороны пищеварительного тракта, стоматиты, расстройства кишечника (поносы). В ранние периоды кори возможны катаральный и гнойный отиты.



**Корь, даже если протекает без осложнений, вызывает глубокие изменения в организме и повышает восприимчивость к вторичным инфекциям (дифтерия, дизентерия, стрептококковые заболевания и т.п.).**

**ПРИВИВКИ ПРОТИВ КОРИ ПОМОГАЮТ ИЗБЕЖАТЬ ОПАСНОСТИ ЗАБОЛЕВАНИЯ !**



# КАК ЗАЩИТИТЬСЯ ПРИ КОНТАКТЕ С БОЛЬНЫМ КОРЬЮ

## УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ

## ЧТО ДЕЛАТЬ, ЧТОБЫ ПОВЫСИТЬ ЗАЩИТУ



Нет прививки противокоревой вакциной и противопоказаний к вакцинации

В первые трое суток после контакта с больным корью нужно ввести 1 дозу вакцины. Если прошло более 72 часов, все равно не стоит отказываться от прививки.



Нет прививки противокоревой вакциной, но есть противопоказания к вакцинации

В первые шесть суток после контакта с больным корью нужно провести иммунопрофилактику противокоревым иммуноглобулином. Введение иммуноглобулина позже этого срока будет менее эффективным.



Есть одна прививка противокоревой вакциной

Как можно скорее ввести вторую дозу противокоревой вакцины.



Есть две прививки от кори

Ребенок защищен и в дополнительной вакцинации от кори не нуждается.