



# 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.

Подробнее информацию о вакцинопрофилактике Вы можете найти на сайте [www.profilaktika.ru](http://www.profilaktika.ru)



# Что нужно знать о кори

В зоне риска



дети  
от 1 до 4 лет



взрослые до 40 лет,  
не привитые  
и не переболевшие

Путь передачи



воздушно-капельным путём  
(при кашле, чихании)

Возбудитель гибнет



ПОД ДЕЙСТВИЕМ  
СОЛНЕЧНОГО СВЕТА



ПОД ДЕЙСТВИЕМ  
УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫХ  
ЛУЧЕЙ



ПРИ ПРОВЕТРИВАНИИ  
ПОМЕЩЕНИЙ

СИМПТОМЫ



ПОВЫШЕНИЕ  
ТЕМПЕРАТУРЫ



НАСМОРК



СУХОЙ НАВЯЗЧИВЫЙ  
КАШЕЛЬ



КОНЬЮНКТИВИТ

# ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ О КОРИ



заражение происходит при передаче патогена от носителя к здоровому человеку **воздушнокапельным** реже контактным путем



болеют люди разного возраста, но чаще **дети 4-5 лет**

## СИМПТОМЫ



повышение температуры



насморк



сухой навязчивый кашель



конъюнктивит



покраснение и отечность слизистой оболочки глотки



увеличение шейных лимфатических узлов



вялость, плохой сон



пятнисто-папулезная розовая сыпь на коже

## ЛЕЧЕНИЕ



постельный режим



проветривание и уборка комнаты



гигиенические ванны



промывание глаз теплой кипяченой водой или 2% раствором соды



обильное питье



витаминизированное питание при нормализации температуры



детям - молочно-растительная диета