



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

[Главная](#) > [О ситуации по заболеваемости корью](#)

## О ситуации по заболеваемости корью

Опубликовано ср, 06/23/2010 - 04:00 пользователем admin

По информации Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в 4-х субъектах Российской Федерации сложилась неблагоприятная ситуация по заболеваемости корью.

Корь - острое вирусное заболевание, распространяющееся воздушно-капельным путем и по жалу, самое «заразное» среди других инфекционных заболеваний.

Источником заражения является больной человек, выделяющий вирус при чихании и кашле. Входными воротами для вируса кори являются дыхательные пути и конъюнктив глаза. Первые признаки заболевания - лихорадка, недомогание, кашель, насморк, конъюнктивит. Примерно через две недели после заражения появляется сыпь - сначала на лице и шее, затем на теле и далее - на руках и ногах. В период высыпаний температура достигает высоких цифр, нарастает интоксикация, усиливается насморк, кашель, светобоязнь, ухудшается сон. Корь совсем не безобидная инфекция, как это многим кажется. Это относится не только к детям, но и взрослым, у которых заболевание часто протекает в более тяжелой форме. Осложнениями кори являются тяжелые пневмонии (1-6%), воспаление среднего уха (7-9%), энцефалит (1 на 1000 заболевших), желудочно-кишечные расстройства. Особенно тяжело корь протекает у лиц с нарушениями иммунной системы. Летально, главным образом из-за респираторных и неврологических осложнений, заканчивается 1 из примерно 3000 зарегистрированных случаев кори.

Единственной мерой эффективной и длительной защиты от кори является вакцинация, которая проводится во всех странах мира с использованием живых вакцин, содержащих ослабленный вирус кори. Проведение иммунизации позволило значительно снизить уровень заболеваемости, была ликвидирована смертность. В связи с этим в 1998 году задача глобальной ликвидации кори была признана приоритетной задачей программы Всемирной Организации Здравоохранения «Здоровье для всех в XXI веке».

Плановое повсеместное проведение вакцинопрофилактики кори в России, а также и в Рязанской области, начато с 1968 года, а с 1987 года проводится 2-х кратная иммунизация детей в возрасте 12 месяцев и 6 лет. В 2009 году, в целом по области, показатели полноты и своевременности охвата детей декретированных возрастных групп прививками против кори составили 97,6% и более. В настоящее время в контингент прививаемых расширился и в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок вакцинации подлежат взрослые в возрасте 18-35 лет не привитые и не болевшие корью.

До начала проведения вакцинации, в Рязанской области корью переболел практически каждый ребенок. Ежегодно регистрировалось несколько тысяч заболевших. В настоящее время прививки против кори, в целом по области, имеют 99% детей, подростков и взрослых в возрасте до 35 лет. По данным официальной статистики на сегодняшний день более 700 человек или 0,3% от численности населения указанной возрастной группы не имеют прививок против кори (отказы, медицинские отводы).

Сегодня успехи иммунопрофилактики кори налицо. За последние три года (2007-2009) корь в области не регистрировалась. Мировой опыт борьбы с корью свидетельствует о том, что как только падает внимание к значимости иммунизации, а следовательно увеличивается количество лиц, восприимчивых к вирусу - инфекция не заставит себя долго ждать.

Учитывая, что специфических лекарственных средств лечения кори нет, только прививка сможет защитить Вас и Вашего ребенка от этой инфекции.

В настоящее время для профилактики кори используются отечественные живые вакцины. Для проведения профилактических прививок детям используют дивакцину, которая обеспечивает защиту от кори и эпидемического паротита. Прививки против кори взрослым до 35 лет, а также детям, привитым против эпидемического паротита, но не привитым против кори, проводят коревой моновакциной. Современное производство вакцин основано на последних достижениях биотехнологии, на принципах гарантии качества продукции, соблюдении международных стандартов и системе государственного контроля препарата.

Перечень противопоказаний к применению данных вакцин весьма ограничен: иммунодефицитные состояния, аллергические реакции на ранее введенную вакцину, беременность. После перенесенного острого заболевания вакцинацию осуществляют через 1 месяц после выздоровления или ремиссии.

**Если Вы еще не привили своего ребенка против кори - обратитесь в лечебно-профилактическое учреждение по месту жительства и сделайте прививку без промедления!**

В целях профилактики заболеваний корью среди медицинских работников, руководителям лечебно-профилактических учреждений необходимо провести анализ привитости медицинских работников и организовать проведение прививок медицинским работникам в возрасте до 35 лет (не привитым ранее и не болевшим корью).