

# КОРЬ

Крайне заразное острое вирусное заболевание. В большинстве случаев при контакте с больным корью заболевают все не привитые, в том числе привитые однократно, ранее не болевшие лица.

- Путь передачи—воздушно-капельный (при чихании, кашле, разговоре вместе с мельчайшими капельками слюны и слизи).
- Инкубационный период заболевания составляет от 7 до 21 дня.
- Методов специфического лечения кори не существует, но заболевание можно предотвратить при помощи вакцинации – как самого безопасного и эффективного способа защиты от болезни.
- В Республике Беларусь вакцинация против кори детскому населению проводится одновременно с вакцинацией против эпидемического паротита и краснухи комбинированными вакцинами. Для вакцинации взрослого населения так же используют живую коревую вакцину. В соответствии с Национальным календарем профпрививок РБ детей вакцинируют дважды - в 1 год и в 6 лет.

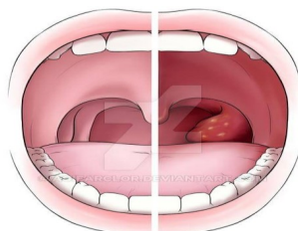


Основными симптомами заболевания являются:

Повышение температуры тела до  $38^{\circ}\text{C}$ - $40^{\circ}\text{C}$ , головная



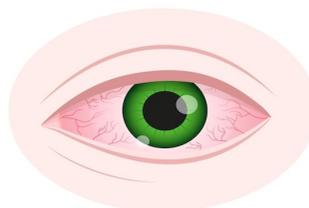
Покраснение глаз и слезотечение



Через несколько дней от начала болезни появляется сыпь на лице и верхней части шеи, которая постепенно распространяется по телу, в конце - на руки и ноги.



Грубый сухой кашель, насморк



Мелкие белые пятна на внутренней поверхности щек.



Примерно в 40% случаев корь может иметь осложненное течение. Наиболее частыми осложнениями кори являются:

- инфекции дыхательных путей (коревой круп, бронхит, пневмония);
- слепота;
- отит;
- поражение головного мозга (энцефалит, менингоэнцефалит);
- подострый склерозирующий панэнцефалит, (характеризующийся медленным течением, начинающийся через несколько лет после заболевания корью).



Если у Вас или у Вашего ребенка появились симптомы, не исключающие корь, либо Вы находились в контакте с заболевшим корью, необходимо:

- срочно обратиться за медицинской помощью;
- не посещать поликлинику самостоятельно, а дожидаться врача;
- до прихода врача минимизировать контакты с другими людьми;
- при кашле и чихании прикрывать рот и нос, используя носовой платок или салфетку, чаще мыть руки водой с мылом;
- использовать средства защиты органов дыхания (например, маску или марлевую повязку);
- не заниматься самолечением!



**Своевременно проведенная иммунизация против кори двумя дозами вакцины обеспечивает надежную защиту от коревой инфекции и ее возможных**



**Не «КОРИТЕ» себя за последствия, которые можно предотвратить!**

**Взрослым специалисты рекомендуют:**

**Уточнить свой прививочный статус против кори в территориальной организации**



Если в поликлинике отсутствуют документальные сведения о вакцинации против кори или о перенесенном заболевании корью, можно пройти обследование самостоятельно – сдать кровь для серологического исследования на наличие защитных уровней иммуноглобулинов G к вирусу кори, по его результату проконсультироваться с врачом о необходимости прививки.



**Вакцинация против кори особенно необходима работникам организаций здравоохранения, учреждений образования, лицам, выезжающим за рубеж.**

# Профилактика КОРИ

