

Профилактика

Единственным способом защиты является вакцинация.

В соответствии с Национальным календарем профилактических прививок иммунизация против кори проводится:

- детям: вакцинация в 1 год, ревакцинация – в 6 лет;
- взрослым до 35 лет (включительно): неболевшим, непривитым, привитым однократно, не имеющим сведений о прививках против кори;



Профилактика



- взрослым от 36 до 55 лет (включительно), относящимся к группам риска (работники медицинских и образовательных организаций, организаций торговли, транспорта, коммунальной и социальной сферы; лица, работающие вахтовым методом, и сотрудники государственных контрольных органов в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации): неболевшим, непривитым, привитым однократно, не имеющим сведений о прививках против кори.

Управление Роспотребнадзора
по Пермскому краю
телефон: (342) 239-35-63
<http://59.rospotrebnadzor.ru>



ПРОФИЛАКТИКА КОРИ



Что такое корь?



Корь - заразная тяжелая болезнь вирусного происхождения.

Источник инфекции - человек.

Вирус передается воздушно-капельным путем при кашле и чихании, при общении. Вирус остается активным в воздухе или на поверхностях в течение 2 часов. Он может быть передан инфицированным человеком приблизительно за 4 дня до появления у него сыпи и в течение 4 дней после ее появления. С 5-го дня высыпаний больной считается незаразным.

Если человек, который не болел раньше корью и у него нет прививки, будет контактировать с больным корью – вероятность заболеть чрез-

Что такое корь?



вычайно высока. Для этой инфекции характерна почти 100% восприимчивость.

Самому высокому риску заболевания корью и развития осложнений, включая смертельный исход, подвергаются невакцинированные дети до 2-х лет.

Симптомы заболевания

Первый признак кори - значительное повышение температуры. Оно наступает через 8-14 (редко до 17 дней) дней после инфицирования и продолжается от 4-х до 7 дней. На этой

Симптомы заболевания

начальной стадии могут появляться насморк, кашель, покраснение глаз и слезотечение, а также мелкие белые пятна на внутренней поверхности щек. Через несколько дней появляется сыпь, обычно на лице и верхней части шеи. Примерно через 3 дня сыпь распространяется по телу и, в конечном итоге, появляется на руках и ногах. Она держится 5-6 дней и затем исчезает. В среднем, сыпь выступает через 14 дней (от 7 до 18 дней) после воздействия вируса. Сыпь состоит из мелких папул, окруженных пятном и склонных к слиянию (в этом её характерное отличие от краснухи, сыпь при которой не сливается).

С 4-го дня высыпаний температура нормализуется, сыпь темнеет, буреет, пигментируется, шелушится. Пигментация сохраняется 1—1,5 недели.