

Корь и меры профилактики!

Корь - контагиозное (сильно заразное) инфекционное заболевание, возбудитель которого передается от больного человека к восприимчивому человеку (не болевшему корью ранее и не привитому против кори) через воздух (при разговоре, кашле, чихании и т.д.). Клиническое проявление кори при типичном течении заболевания – кашель, насморк, конъюнктивит, общая интоксикация, температура 38⁰С и выше, поэтапное высыпание пятнисто-папулезной сливной сыпи с 4-5 дня болезни (1 день - лицо, шея; 2 день - туловище; 3 день - ноги, руки) и пигментация. Особенно тяжело это заболевание протекает у взрослых. Опасность представляют осложнения кори, как для детей, так и для взрослых - пневмония, менингоэнцефалит (поражение головного мозга), миокардит (поражение сердечной мышцы), а также поражение глаз, нарушения слуха.

Иммунитет к вирусу кори (невосприимчивость к заболеванию в случае встречи с возбудителем инфекции) вырабатывается либо после болезни, либо после законченного курса иммунизации противокоревой вакциной.

Основная мера профилактики кори на современном этапе - это вакцинопрофилактика!!!

Национальным календарем профилактических прививок предусмотрена вакцинация против кори детей от 1 года до 18 лет (включительно), взрослых в возрасте до 35 лет (включительно), если они ранее не болели корью, не были привиты против этой инфекции, привиты однократно, или у них нет сведений о ранее проведенных прививках против кори, взрослых от 36 лет до 55 лет (включительно), относящиеся к группам риска (работники медицинских и образовательных организаций, организаций торговли, транспорта, коммунальной и социальной сферы, лица, работающие вахтенным методом, и сотрудники государственных органов в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации), не болевшие, не привитые, привитые однократно, не имеющие сведений о прививках против кори. Весь указанный контингент должен иметь 2 прививки против кори.

Межрегиональное управление № 120 ФМБА России напоминает, что прививки – это современная и безопасная мера защиты от заболевания. Коревая инфекция опасна осложнениями со стороны центральной нервной системы, дыхательной системы, желудочно-кишечного тракта. Корь может закончиться смертью или инвалидизацией, особенно у детей раннего возраста. Также достаточно тяжело протекает корь у не привитых взрослых.

В соответствии с Федеральным законом от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» государство гарантирует доступность для граждан профилактических прививок, бесплатное их проведение в организациях системы здравоохранения, использование для иммунопрофилактики эффективных вакцин, государственный контроль качества, эффективности и безопасности вакцинных препаратов.

Межрегиональное управление № 120 ФМБА России».