



Полиомиелит. Меры профилактики

Заражение происходит несколькими путями:

Фекально-оральный или алиментарный путь, через обсемененные микроорганизмами продукты.

Воздушно-капельный путь, больные выделяют вирус при чихании, кашле.

Контактно-бытовой путь, через предметы личной гигиены, посуду

Профилактика полиомиелита

Прививка против полиомиелита – это единственный надежный метод защиты детей и взрослых от тяжелого заболевания, способного вызвать смертельный паралич. Вакцинация проводится с помощью живых ослабленных вирусов – они не могут вызвать развитие заболевания, но вызывают специфический иммунный ответ организма с формированием длительного устойчивого иммунитета. Вакцина вводится детям в 3, 4,5 и 6 месяцев. Первая ревакцинация проводится в 18 месяцев, вторая – в 20 месяцев, третья (последняя) – в 14 лет

Полиомиелит – это опасное для жизни заболевание, вызываемое вирусом. Вирус передается от человека к человеку и может инфицировать спинной мозг человека, вызывая паралич (когда человек не может двигать частями тела) Первыми симптомами являются лихорадка, усталость, головная боль, рвота, ригидность шеи и боли в конечностях

Полиомиелит сегодня – это очень редкая инфекция благодаря применению вакцинации. Несмотря на это, отдельные случаи заболевания еще регистрируются на планете. Поэтому знание основных симптомов и способов профилактики просто необходимо. Предупрежден – значит вооружен!

Неспецифическая профилактика направлена на общее укрепление организма, увеличение его устойчивости к различным инфекционным агентам (закаливание, правильное питание, регулярные физические нагрузки) соблюдение правил личной гигиены (в первую очередь это мытье рук после улицы и после посещения туалета), тщательная обработка овощей, фруктов и других продуктов.

