

ПОЛИОМИЕЛИТ

Полиомиелит – это острая вирусная инфекция, характеризующаяся поражением спинного мозга и других отделов центральной нервной системы. Тяжелые формы болезни протекают с развитием параличей и парезов и могут привести к развитию инвалидности.

Как можно заразиться?

Заражение происходит при контакте больного человека со здоровым двумя основными путями: воздушно – капельным, при кашле и чихании и контактно – бытовым, и при несоблюдении правил личной гигиены (при употреблении в пищу загрязненных продуктов, при купании и др.).

Наиболее восприимчивы к вирусу дети до 1 года. Вирус погибает под влиянием ультрафиолетовых лучей, при кипячении, обработке дезинфицирующими растворами.

Как протекает полиомиелит?

Проявления полиомиелита разнообразны. Может быть, подъем температуры до 38°C, покашливание, насморк, боли в животе, рвота, головные боли, боли в спине и мышцах.

Такие симптомы бывают при многих вирусных заболеваниях, поэтому, обнаружив их, необходимо вызвать врача, который с помощью лабораторных исследований сможет поставить правильный диагноз. При тяжелых формах заболевания возможны параличи нижних конечностей.

Прививка - надежная защита от полиомиелита!

Защитить ребенка от полиомиелита поможет прививка.

Детей начинают прививать в трехмесячном возрасте.

Для того чтобы выработался стойкий иммунитет, необходимо сделать 3 прививки с интервалом 1,5 месяца и 3 ревакцинации: в возрасте 18 месяцев, 20 месяцев и 14 лет.

Плановые прививки в поликлиниках проводят с использованием отечественной оральной полиомиелитной вакцины ОПВ, содержащей живые ослабленные вирусы трех типов. Эту вакцину закапывают в рот, запивать вакцину, есть и пить в течение часа после прививки не разрешается.

Вакцинация от полиомиелита переносится хорошо и, как правило, не вызывает нежелательных реакций. Иммунитет развивается стойкий, если человек все же заболевает, то переносит болезнь в легкой форме.