

ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

# 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, при несоблюдении правил личной гигиены (при употреблении в пищу загрязненных продуктов, при купании и др.).

Наиболее восприимчивы к вирусу дети до 1 года.

Вirus погибает под влиянием ультрафиолетовых лучей, при кипячении, обработке дезинфицирующими растворами.

## Как протекает полиомиелит?

Проявления полиомиелита разнообразны. Может быть, подъем температуры до 38 градусов, 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!

Детей начинают прививать в возрасте 3 месяца. 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.

Первые две прививки проводят с использованием вакцины для профилактики полиомиелита (инактивированной). Третья вакцинация и последующие ревакцинации против полиомиелита проводятся детям вакциной для профилактики полиомиелита (живой). Детям, относящимся к группам риска (с иммунодефицитными состояниями или анатомическими дефектами, приводящими к резко повышенной опасности заболевания гемофильной инфекцией; с аномалиями развития кишечника; с онкологическими заболеваниями и/или длительно получающим иммуносупрессивную терапию; детям, рожденным от матерей с ВИЧ-инфекцией; детям с ВИЧ-инфекцией; недоношенным и маловесным детям; детям, находящимся в домах ребенка) – вакциной для профилактики полиомиелита (инактивированной).

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.

**Заштите своего ребенка – сделайте прививку.**