**О полиомиелите забывать нельзя!**

**Полиомиелит**– вирусное инфекционное заболевание, поражающее центральную нервную систему и приводящее к полным, либо частичным, нарушениям работы двигательного аппарата организма.

В Российской Федерации последние случаи полиомиелита, вызванные диким штаммом вируса, регистрировались в 2010 году и были связаны с завозом вируса из Средней Азии.

**Наибольшему риску заболевания полиомиелитом в случае завоза дикого вируса полиомиелита подвергаются дети, не привитые против этой инфекции (получившие менее 3-х прививок против полиомиелита), или привитые с нарушением сроков вакцинации.**

**Источником инфекции**является человек - больной или бессимптомный носитель полиовируса. У некоторых вирусоносителей вообще нет симптомов, они чувствуют себя здоровыми и при этом выделяют опасный вирус в окружающую среду, способствуя распространению инфекции.

Вирус полиомиелита попадает в организм через рот и размножается в кишечнике. Первоначальными симптомами являются высокая температура, вялость, головная боль, рвота, боли в конечностях, шее, спине. После появления первых симптомов заболевания вирус продолжает выделяться с фекалиями, в 1 грамме которых содержится до 1 млн. инфекционных доз. Поэтому главное значение имеет фекально-оральный механизм передачи инфекции через загрязненные фекалиями воду и пищевые продукты. В эпидемических очагах может происходить инфицирование людей воздушно-капельным путем.

Вирус полиомиелита очень устойчив: в воде может сохраняться до 100 дней, в фекалиях - до полугода. Вирус чувствителен к хлорсодержащим дезинфицирующим препаратам, солнечному свету, а при кипячении погибает.

Инфекция полиомиелита опасна особенно тем, что часто диагностируется лишь на самых поздних этапах развития, когда повреждения уже необратимы.

**Профилактика полиомиелита**

Полиомиелит неизлечим, но его можно предупредить с помощью вакцинации. После прохождения полного курса вакцинации у ребёнка устанавливается иммунитет против полиомиелита на всю оставшуюся жизнь. Вакцинация состоит из трех прививок и проводится детям в возрасте 3, 4,5 и 6 месяцев с использованием инактивированной вакцины против полиомиелита (ИПВ), ревакцинация состоит также из трех прививок и проводится детям в возрасте 18 месяцев, 20 месяцев и 6 лет оральной полиомиелитной вакциной (ОПВ).

**УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ, ПОМНИТЕ!**

Если ваш ребенок по какой-то причине не привит от полиомиелита в соответствии с возрастом, обязательно сделайте прививку в ближайшее время! Вакцинироваться можно в поликлинике по месту жительства абсолютно бесплатно и безопасно.