Профилактика полимоиелита

В соответствии с Национальным календарем профилактических прививок от 06 декабря 2021г. № 1122н **первая вакцинация** против полиомиелита проводится инактивированными вакцинами (ИПВ) ребенку **в 3 месяца.**

**Вторая доза**, так же инактивированной вакциной, проводится **в возрасте 4,5 месяца**. ИПВ считается высоко безопасной вакциной независимо от того, вводится ли она отдельно или в комбинации с другими вакцинами. Нет доказательств наличия причинно-следственных связей введения ИПВ с побочными проявлениями, кроме небольшой локальной эритемы (в 0,5-1% случаев), уплотнения (3-11%) и болезненности места укола (14-29%). Данные проявления не являются поствакцинальным осложнением, это ожидаемая нормальная поствакцинальная реакция на прививку.

**Третья вакцинация** против полиомиелита и **последующие ревакцинации** проводятся детям живой вакциной для профилактики полиомиелита (ОПВ) **в 6 месяцев** (вакцинация), **18 месяцев**, **20 месяцев** и **14 лет** **(ревакцинацинация).**

Детям из групп риска:

•  с иммунодефицитными состояниями;

•  с анатомическими дефектами приводящими к резко повышенной опасности заболевания;

•  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

**- инактивированными вакцинами (ИПВ).**

В соответствии с действующими обязательными требованиями по обеспечению безопасности иммунизации, все лица, которым должны проводиться профилактические прививки, предварительно подвергаются медицинскому **осмотру врачом**(в сельской местности - фельдшером)!

**Противопоказаниями к введению вакцин против полиомиелита являются:**

**Для ОПВ:**

Неврологические расстройства, сопровождавшие предыдущую вакцинацию полиомиелитной вакциной.

• Иммунодефицитное состояние (первичное), злокачественные новообразования, иммуносупрессия (прививки проводят не ранее, чем через 6 месяцев после окончания курса терапии).

• Плановая вакцинация откладывается до окончания острых проявлений заболевания и обострения хронических заболеваний. При легком течении ОРВИ, острых кишечных заболеваний и других нетяжелых состояниях прививки проводятся сразу же после нормализации температуры.

**Для ИПВ:**

• Заболевания, сопровождающиеся повышением температуры тела, острые проявления инфекционного заболевания или обострение хронического заболевания. В этих случаях вакцинацию откладывают до выздоровления.

• Аллергическая реакция на предшествующее введение вакцины (аллергия может возникнуть на активные компоненты или к одному из вспомогательных веществ).

В обязательном порядке **по эпидемическим показаниям**прививку против полиомиелита проводят всем контактным лицам в очагах полиомиелита, в том числе вызванного диким полиовирусом (или при подозрении на заболевание):

- детям с 3 месяцев до 18 лет - однократно;

- медицинским работникам - однократно;

- лицам, контактировавшим с прибывшими из неблагополучных по полиомиелиту регионов, с 3 месяцев жизни без ограничения возраста - однократно;

- лицам без определенного места жительства с 3 месяцев до 15 лет - однократно (при наличии достоверных данных о предшествующих прививках) или трехкратно (при их отсутствии);

- лицам, работающим с живым полиовирусом, с материалами, инфицированными (потенциально инфицированными) диким вирусом полиомиелита без ограничения возраста - однократно при приеме на работу.

Вакцинация против полиомиелита по эпидемическим показаниям проводится в соответствии с постановлением главного государственного санитарного врача субъекта Российской Федерации, которым определяется возраст детей, подлежащих вакцинации, сроки, порядок и кратность ее проведения.

Специалист 1 разряда Ефремовского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Тульской области Шестопалова Валерия Михайловна