

Профилактика полиомиелита (памятка для населения)

С 11 апреля 2022 года в городе Алушта стартовала кампания по «подчищающей иммунизации» против полиомиелита, целью которой является достижение максимального охвата прививкой детского населения против этого коварного заболевания, приводящего к инвалидизации и летальному исходу.

Полиомиелит – это вирусное инфекционное заболевание, поражающее нервную систему и вызывающее полный паралич.

Источником инфекции являются больные и вирусоносители, особенно опасны больные легкими и стертыми формами заболевания.

Механизм передачи: 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. Вирусы попадают в организм через слизистые оболочки носоглотки или кишечника, размножаются, затем проникают в кровь и достигают нервных клеток головного, но чаще всего, спинного мозга, и разрушают их. Это определяет появление параличей. При проникновении в головной мозг возможны выраженные расстройства дыхания и кровообращения, что может привести к смерти больного.

Инкубационный период заболевания длится от 2 до 35 дней

Эндемичными странами по полиомиелиту являются Индия, Нигерия, Афганистан и Пакистан, страны ближнего зарубежья – Украина, Молдова.

Профилактика: наиболее мощным, доступным и эффективным методом борьбы с инфекциями является вакцинация. Первичная вакцинация против полиомиелита состоит из трех прививок. На сегодняшний день первые три вакцинации и первая ревакцинация проводятся инактивированной вакциной (ИПВ), содержащей убитые вирусы полиомиелита, которые вводятся с помощью инъекций (входит в состав комбинированных вакцин) в возрасте 3 – 4,5 – 6 и 18 месяцев. Для второй и третьей ревакцинации в возрасте 20 месяцев и 6 лет применяют оральную живую полиомиелитную вакцину (оральная полиомиелитная вакцина), содержащую ослабленные измененные живые вирусы полиомиелита, раствор которой капают в рот.

Сегодня вся ответственность по защите детей от инфекций, управляемых средствами специфической профилактики, лежит на родителях. Родители должны понимать важность иммунизации ребенка - эта прививка защищает не просто от тяжелого заболевания, но от возможной пожизненной инвалидности.

Вакцинируя ребенка сейчас, вы предупреждаете развитие не только самого заболевания, но, что гораздо важнее, тяжелых осложнений.

Помогите своему ребёнку прямо сейчас, пока он еще не заболел.

Сделайте его будущую жизнь безопасной.