

Профилактика клещевого вирусного энцефалита (КВЭ)

КВЭ – это природно-очаговое вирусное заболевание, переносчиками которого являются иксодовые клещи. Инфекция поражает преимущественно нервную систему.

Заболеваемость клещевым энцефалитом носит сезонный характер. Первый пик активности клещей приходится на май-июнь, что как раз совпадает со временем массового выезда населения на природу, второй – с августа по сентябрь. Важно знать, что клещи могут обитать не только в лесах, но и в пределах населенного пункта.

Территория всего Пермского края является эндемичной по заболеваемости КВЭ.

Хотя иксодовые клещи могут переносить различные инфекции, только для профилактики клещевого энцефалита, как для наиболее опасного заболевания, разработана вакцина.

Вакцинация против клещевого энцефалита не входит в Национальный календарь профилактических прививок. Она включена в календарь прививок по эпидемическим показаниям, который не является частью обязательного Национального календаря.

Для жителей эндемичных районов вакцинация является рекомендованной и доступной.

КВЭ относится к инфекциям, против которых не формируется коллективный иммунитет. Это заболевание не передается напрямую от человека к человеку, поэтому проживая в эндемичном районе, нельзя чувствовать себя в безопасности, если привиты все вокруг. В данном случае вакцинация – метод сугубо индивидуальной защиты.

Для формирования надежного и длительного иммунитета против клещевого вирусного энцефалита необходим полный первичный курс вакцинации, состоящий из 2 доз, после которого проводятся ревакцинации через определенные промежутки времени. Режим иммунизации зависит от вида вакцины.

Плановая вакцинация – это обычная схема, которую начинают осенью и завершают весной до начала сезонной активности клещей.

Экстренная вакцинация – первая вакцинирующая прививка в марте, вторая через 2 недели, после первой

После вакцинации первая ревакцинирующая прививка через год, последующие ревакцинации каждые 3 года.

Полноценный иммунитет формируется после 3 доз, но защитный уровень антител уже после 2 доз вакцины. Поэтому очень важно завершить первые 2 прививки за 2 недели до выхода в очаг КВЭ.

Очень важно иммунизироваться в регламентированные сроки, чтобы не нарушать схему иммунизации.

Прививайтесь от КВЭ. Иммунизация - надежный способ защиты от КВЭ.

Главный специалист-эксперт

О.А. Осолодкова