

## Остерегайтесь укусов клещей

С наступлением лета возникает опасность укусов клещами людей, **посещающих леса**, дачи; парки. Данная опасность связана с возможностью заражения человека клещевым энцефалитом. Клещевой энцефалит - это инфекционное заболевание, вызываемое вирусом. Протекает заболевание с поражением нервной системы. Тяжесть заболевания определяется развитием параличей органов, а также возможностью летальных исходов.

Резервуаром и переносчиком инфекции являются иксодовые клещи. Кроме человека инфекция поражает животных - домашний скот, грызунов и некоторых птиц.

Заболевание клещевым энцефалитом носит природно-очаговый характер то есть, распространено на определенных территориях. Клещевой энцефалит относится к числу довольно распространенных в нашей стране болезней и объясняется это тем, что многие площади страны заняты лесами. В лесах имеются благоприятные условия для существования природных очагов клещевого энцефалита. И хотя в Камчатском крае данное заболевание не зарегистрировано, каждый укус клеща таит в себе угрозу заражения. Не все клещи заражены вирусами. Но наличие вирусов в клещах определить визуально невозможно, поэтому следует остерегаться всех клещей.

Самый надежный способ профилактики - недопущение присасывания клещей. Поэтому, собираясь на природу, надо обезопасить себя от укусов: закрыть тело одеждой, надеть головной убор. При возвращении из леса следует тщательно осмотреть одежду и тело. Не забывать при этом уделить внимание своим четвероногим питомцам, побывавшим в лесу, так как с собаки и кошки клещ может переползти на человека.

Самим лучше не удалять клеща, а обратиться за помощью в медицинское учреждение. Каждому человеку, укушенному клещом, необходимо запомнить дату присасывания и место нападения клеща в природе. Эта сведения необходимо сообщить врачу при недомогании.

Важное место в профилактике клещевого энцефалита занимает вакцинопрофилактика и экстренная антибиотикопрофилактика. Экстренная антибиотикопрофилактика представляет собой профилактический прием антибиотиков в инкубационном периоде в дозах и курсами значительно меньшими, чем при уже развившихся клинических проявлениях. Антибиотикопрофилактику необходимо начинать в максимально ранний срок, прошедший с момента присасывания клеща. Она назначается строго индивидуально по назначению врача.

Правильное применение мер профилактики позволит избежать заражения клещевым энцефалитом.