

Профилактика клещевого энцефалита

В соответствии с санитарными правилами СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами», СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» средства защиты населения от инфекций, передающихся клещами подразделяются на:

1. специфическую (вакцинопрофилактика);
2. неспецифическую (направлена на предотвращение присасывания клещей-переносчиков к людям).

А именно:

- индивидуальная (личная) защита людей;
- уничтожение клещей (противоклещевые мероприятия) в природных биотопах с помощью акарицидных средств;
- экологически безопасное преобразование окружающей среды;
- истребление мышевидных грызунов (дератизационные мероприятия).

Индивидуальная (личная) защита людей включает в себя:

- Соблюдение правил поведения на опасной в отношении клещей территории;
- Ношение специальной одежды;
- Применение специальных химических средств индивидуальной защиты от клещей: акарицидных средств (предназначены для обработки верхней одежды, применение на кожу недопустимо) и репеллентных средств (предназначены для обработки верхней одежды, применение на кожу возможно для защиты от кровососущих двукрылых). Применять средства необходимо в соответствии с прилагаемой инструкцией.
- Уничтожение клещей в природных биотопах с помощью акарицидных средств.

Для снятия клещей лучше всего обратиться в медицинское учреждение (на территории города Когалыма медицинскую помощь в связи с присасыванием клеща проводят:

1. БУ ХМАО-Югры «Когалымская городская больница» по адресу: город Когалым, ул. Молодежная, 19. Телефон: 8(34667)2-00-01.
2. ООО Институт управления медицинскими рисками и оптимизации страхования» (ООО «МЕДИС») по адресу: город Когалым, ул. Др. Народов д.38. Телефон: +7 (34667) 9-22-08.
3. Филиал ФБУЗ центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре г. Когалым. по адресу: город Когалым, ул. Молодежная, 17. Телефон: +7 (34667) 2-32-91.

При невозможности в кратчайший срок обратиться в медицинское учреждение необходимо самостоятельно:

1. Удалить клеща: Захватить клеща пинцетом или обернутыми чистой марлей пальцами как можно ближе к его ротовому аппарату и, держа строго перпендикулярно поверхности укуса, повернуть тело клеща вокруг оси, извлечь его из кожных покровов (если вы пользуетесь ниткой, то прочную нитку завязывают в узел,

как можно ближе к хоботку клеща, затем клеща извлекают, медленно раскачивая и подтягивая его вверх)

2. Место укуса продезинфицировать любым пригодным для этих целей средством (70% спирт, 5% йод, одеколон и т.д.);

3. В случае отрыва головки или хоботка клеща (случайно или во время его удаления), на коже остаётся черная точка, которую необходимо обработать 5% йодом. Головка или хоботок должны выпасть.

Если во время удаления под кожей осталась голова клеща, то ее обязательно надо вытащить, (головку клеща убирать из ранки нужно обязательно, потому что именно в слюнных железах клеща находится основная концентрация вируса).

При обращении в медицинское учреждение по поводу укуса клеща, сотрудники лечебного учреждения должны отправить клеща на исследование (на возбудители КВЭ, ИКБ, моноцитарного эрлихиоза и гранулоцитарного анаплазмоза при условии, что клещ жив, не поврежден).