

О мерах по профилактике инфекций, передающихся клещами

С наступлением весны в Волгоградской области начинается сезон активности клещей. Управление Роспотребнадзора по Волгоградской области напоминает, что на территории Волгоградской области функционируют природные очаги инфекций, переносчиками которых являются клещи - это Крымская геморрагическая лихорадка (КГЛ), иксодовый клещевой боррелиоз (ИКБ), туляремия.

Обычно период сезонной активности клещей приходится на апрель – август. Однако, в связи с ранней теплой весной активность клещей начинается в марте и заканчивается в октябре в связи с длительным теплым осенним периодом.

Информируем, что прокормителями клещей в природных биотопах являются грызуны (белка, мышь, суслик), птицы семейства врановых (ворон, сорока, грач), ежи, зайцы, а в хозяйственных условиях (частные домовладения, садоводческие товарищества, сельхозпредприятия) - крупный (бык, корова) и мелкий (овцы и козы) рогатый скот.

Неспецифическими мерами профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами, в том числе КГЛ являются:

- акарицидные обработки в природных очагах, включающие как обработки территории, так и обработки сельскохозяйственных животных;

- меры индивидуальной противоклещевой защиты.

Акарицидами обрабатывают наиболее посещаемые населением участки территории: места массового отдыха, территории загородных предприятий общественного питания, кладбища, садовые участки, базы отдыха, места хозяйственной деятельности (места прокладки средств коммуникации, газо- и нефтепроводов, электрических сетей). Важной профилактической мерой является акарицидная обработка животных. При наличии заклещевленности животных необходимо обратиться к ветеринарным специалистам и проводить противоклещевые обработки животных в соответствии с их рекомендациями

Мероприятия по индивидуальной противоклещевой защите людей от нападения клещей - это обязательное соблюдение правил поведения на опасной в отношении клещей территории и применение специальных химических средств (акарицидных) для обработки верхней одежды и использование (ношение) специальной защитной одежды.

ЕСЛИ ПРОИЗОШЛО ПРИСАСЫВАНИЕ КЛЕЩА

После укуса клещом необходимо немедленно обратиться к врачу! Категорически запрещается самостоятельно снимать клеща незащищенными руками, что может привести к его раздавливанию. При этом вероятность инфицирования возбудителем КГЛ многократно возрастает!

При обнаружении на себе клеща необходимо немедленно обратиться к в медицинскую организацию, после удаления клеща необходимо в течение 14 дней 2 раза в день проводить термометрию, наблюдать за состоянием здоровья и в случае его ухудшения обязательно обратиться к врачу, не заниматься самолечением.

При положительном результате исследования необходимо немедленно обратиться к врачу-инфекционисту.

По материалам Управления Роспотребнадзора.

