Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Забайкальскому краю

(Управление Роспотребнадзора по Забайкальскому краю) ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ УПРАВЛЕНИЯ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ЗАБАЙКАЛЬСКОМУ КРАЮ В ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ «ПОСЕЛОК АГИНСКОЕ»

Цыбикова ул., д. 52, пгт. Агинское Агинский район Забайкальский край, 687000 Телефон/факс: (302-39) 3-53-34, 3-47-74, e-mail: urpn75 aginsk@mail.ru

09.08.2024

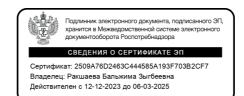
75-13-13/105-7780-2024

Главе Ононского Муниципального округа О.А. Бородиной Главному врачу ГУЗ Ононская ЦРБ А.К. Бальжинимаеву Председателю Комитета образования Т.Е. Сютковой

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Забайкальскому краю в городском округе «Поселок Агинское просит разместить информацию о ситуации по клещевым инфекциям на территории Ононского района на официальном сайте Ононского муниципального округа, сайтах учреждений, газете «Ононская Заря». О размещении информации представить ссылку в срок до 15.08.2024.

Приложение: - о ситуации по укусам клещей на 01.08.2024г в Ононском районе, меры профилактики, на 2 л

С уважением начальник территориального отдела



Ракшаева Б.З.

Гордеенко С.В. (8 30 253 51-1-77)



## О ситуации по клещевым инфекциям на территории Ононского района





Фото из открытых источников

Приближается осень и многие наивно полагают, что клещи уже не так активны и опасны. На самом деле это не так, утверждают специалисты Роспотребнадзора по Забайкальскому краю.

Клещи опасны в тёплое время года, но особенно весной и осенью. Весной они выходят из сонного состояния и проявляют особую активность в поисках пищи, такая активность длится до середины июня. Клещи не любят жару, температура больше 30 градусов и сухая погода губительны для них.

С конца августа начнётся вторая волна активности клещей, главное условие которой - среднесуточная температура не ниже 6 градусов тепла. К тому же перед зимой клещам нужно запастись кровью. Поэтому в конце августа, сентябре, октябре риск клещевых укусов возрастает.

Клещи прячутся в траве. Мнение, что клещи попадают на человека с деревьев, ошибочно, кроме того, клещи в лесу распространены неравномерно. Они любят влажный воздух так же, как и комары. Осенью клещи скапливаются на упавших старых деревьях и залежах валежника. Обычно их много там, где есть животные и птицы. Запах человека клещи чуют за 12-14 метров. Они способны перемещаться вместе с ветром, поэтому преодолеют это расстояние за считанные секунды. Клещ обычно попадает на обувь и одежду человека с травы или кустарника, а затем начинает передвигаться вверх. Присосавшись, он выделяет вещество — анестетик, поэтому укус

прицепился клещ. Когда пройдет несколько часов после прикрепления, его головка уже целиком погрузится в кожу, а тельце раздуется от высосанной крови. Слюнные железы клеща — именно то место, в котором может содержаться возбудитель энцефалита или другого заболевания. Поэтому, если клещ заражен, то возбудитель попадает в кровь вместе с его слюной.

Период августа — сентября обычно связан со сбором ягод и грибов, сельскохозяйственными работами. Высокая активность клещей в это время обязывает помнить о мерах безопасности, которые помогут сохранить здоровье: в лес выбирается плотная закрытая одежда; обувь плотная и закрытая; брюки должны быть с резинкой внизу, чтобы плотно прилегали к ноге и не давали возможности клещу подобраться к коже; обязательная защита для рук — куртка/ветровка с прилегающими к запястью манжетами. На простой однотонной одежде светлого цвета клещи хорошо заметны.

Необходимо применять репелленты, которые отпугнут клещей. Также нужно избегать влажных мест с высокой травой. И, конечно, не забывать, что впереди лучшее время для вакцинации против клещевого энцефалита – зимние месяцы.

Засыпать опасные членистоногие начнут только при первых заморозках, когда столбик термометра опустится ниже 5 градусов.

На 01.08.2024г в медицинские организации Ононского района по поводу укуса клеща обратилось 5 человек (взрослые).

Присасывания клещей зарегистрированы в 4 населенных пунктах района (с.Нижний Цасучей-2, с.Верхний Цасучей-1, с.Куранжа-1, с.Новый Дурулгуй-1).

По состоянию на 01.08.2024 зарегистрирован 1 случай заболевания клещевым вирусным энцефалитом у взрослого из с. Куранжа.

## Если присасывание клеща произошло, что делать?

В случае укуса клеща по возможности обратитесь в лечебное учреждение. Чем быстрее снят клещ, тем меньше риск заражения.

Если Вы сняли клеща самостоятельно, его необходимо поместить в какую-либо емкость и доставить в лабораторию для проведения исследований на клещевые инфекции.

Лабораторное исследование снятых с людей клещей проводит:

- лаборатория ГУЗ «Ононская ЦРБ»: с. Нижний Цасучей, ул. Юбилейная, 25, тел. 8 (30252) 4-11-48, обращаться в приёмный покой больницы круглосуточно, без выходных;
- лаборатория филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае» в п. Агинское, ул. Цыбикова, 52, тел. 8 (30239) 3-75-19. Часы приема в рабочие дни с 9:00 до 16:00, в выходные дни обращаться по тел.: 8-924-296-15-56. Результат исследований направляется в течение 24 часов.
- лаборатория особо опасных, вирусных и других природно-очаговых исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае» по адресу: г. Чита, ул. Ленинградская, 70, тел.: 35-93-19. Часы приёма в рабочие дни с 9:00 до 15:00 (обед с 13:00 до 14:00), суббота, воскресенье выходной;

При получении положительных результатов лабораторного исследования клеща, необходимо как можно быстрее обратиться к врачу, для того, чтобы провести экстренную

использованием человеческого иммуноглобулина против КВЭ (не привитым лицам, обратившимся в связи с присасыванием клеща на эндемичной по КВЭ территории или при обнаружении вируса клещевого энцефалита в присосавшемся клеще) проводят только в медицинских организациях.

Необходимо знать, что серопрофилактика заболевания клещевого вирусного энцефалита рекомендуется не позднее 4 дня после присасывания клеща.

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Забайкальскому краю в городском округе «Поселок Агинское»