

Об организации противоэпидемических мероприятий  
в сезон активности клещей

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия» доводит до Вашего сведения, что в республике сохраняется неблагополучная эпидемиологическая ситуация по инфекциям, передающимся клещами. С начала эпидемического сезона в 2023 году по Республике Бурятия за медицинской помощью обратилось 882 человека, из них 281 ребёнок (32%). Зарегистрировано 3 случая клещевого боррелиоза у 2-х взрослых и 1 ребёнка, 1 случай клещевого риккетсиоза у взрослого человека. В эпидемический сезон 2022 года за медицинской помощью в связи с нападениями клещей обратилось 4 349 человек, из них 1184 ребёнка. В 45 случаях установлен диагноз - клещевой энцефалит, в т.ч. у 2 детей, в 48 случаях - клещевой боррелиоз, в т.ч. у 6 детей.

Зоолого-энтомологической группой отделения особо опасных, карантинных, природно-очаговых и паразитарных инфекций проводится работа по изучению природных биотопов инфекций, передающихся клещами. В 2023 году из природных биотопов для изучения вирусоформности (заразности) клещей гранулоцитарным анаплазмозом человека, моноцитарным эрлихиозом человека, клещевым энцефалитом, клещевым боррелиозом, клещевым риккетсиозом, бабезиозом и туляремией собрано и направлено в лаборатории более 5 тыс. клещей. Для нашего региона характерна высокая вирусоформность клещей - 34% и их микст инфицированность до 10%, когда клещ может передавать человеку две и более инфекции одновременно. В нынешнем сезоне характерна ранняя активизация клещей и продолжительная их активность до конца сезона. При этом численность

Документ №  
"Союз-Байкальский регион"  
Входящий № 1629  
7 " 06 2023

таежного клеща составляет 191 особь на 1 флаго/час (около 3 км.), степных клещей 63 особи на 1 флаго/час.

Большое беспокойство вызывает факт, что 40% всех нападений клещей на человека произошли на территории населенных пунктов, в том числе на территории дачных и садоводческих некоммерческих товариществ.

Учитывая неблагополучную эпидемическую ситуацию в республике по инфекциям передающихся клещами, с целью профилактики, рекомендуем Вам организовать комплекс противоэпидемических мероприятий по недопущению нападений клещей на человека в пределах территорий городских округов и сельских поселений, основываясь на энтомологическом обследовании (обследовании территории с целью определения видового состава и численности клещей).

В соответствии с требованиями ип. 995, 1000 СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», при выявлении клещей по учетному маршруту превышающей показатель 0,5 особи на 1 учетный флаго/км. или флаго/час необходимо организовать противоклещевую обработку территории населенного пункта. Своевременные обработки обеспечивают защиту людей на территории населенного пункта от нападений клещей, комаров и прочего гнуса.

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия» выполняет работы по энтомологическому обследованию территории населенных пунктов на взмездной основе. Для этого Вы можете связаться со специалистами по тел. 8(301-2) 23-01-56, 89021665526 или направить Ваш вопрос на электронный адрес [od@fbuz03.ru](mailto:od@fbuz03.ru).

С уважением,  
глазный врач

З.В. Марактаев