

Об эпидситуации по инфекциям, передающимся клещами, и мерах профилактики

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Бурятия в Заиграевском районе напоминает, что на территории района продолжается сезон активности клещей, являющихся переносчиками возбудителей различных инфекционных заболеваний.

На 30.05.2024 в Кижингинском районе всего обратилось по поводу укусов клещей 14 человек, из них взрослых – 9 лиц, детей – 3. Укусы зарегистрированы в с.Кижинга - 7, с.Сулхара – 1, с.Ушхайта – 2, с.Новокижингинск – 1, с.Эдэрмык -1. Из 14 пострадавших 11 человек не были привиты против КВЭ. Укусы клещей зарегистрированы при посещении леса - 3 случая, животноводческих стоянок – 3, проведении молебнов (обоо) – 3, на рыбалке – 1.

Случаев заболеваний инфекциями, передающихся клещами, в районе не зарегистрировано.

Ежегодно при проведении серомониторинга выявляются серопозитивные лица. По результатам проведенного мониторинга в 1 квартале 2024 года в рамках Государственного заказа исследовано 40 проб сывороток крови лиц **на напряженность иммунитета к КВЭ**, не работающих в возрасте от 20 до 50 лет, не привитых против КВЭ, было выявлено 20% позитивных лиц (40/8). Данные мониторинга напряженности иммунитета к КВЭ свидетельствуют о **высоком уровне активности клещей, зараженных вирусом КВЭ и также о том, что люди не обращаются по поводу укусов клещей.**

Одним из наиболее эффективных средств профилактики заболеваний инфекциями, передающихся клещами, является и остается вакцинация.

Привитость населения в районе низкая, составляет – 9,5% при индикаторе – 60% в 2023 году. Среди пострадавших было привито от клещевого вирусного энцефалита 5 человек – 15,6%. Охват экстренной серопротективной профилактикой в районе составил 94,4%.

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия в Заиграевском районе» проводятся противоклещевые обработки с контролем их качества и эффективности. В 2023 году проведена акарицидная обработка 10 объектов в 8 сельских поселениях района физической площадью 29,8 га: лагерь «Хэжэнгэ» - 6 га, 7 кладбищ – 18 га, места массового скопления - р.Кодун (2га), 9 мест молебнов – 3,8 га..

В текущем сезоне обработано 26 га территорий мест массового отдыха и пребывания населения, кладбищ.

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Бурятия в Заиграевском районе напоминает, что профилактические прививки являются наиболее надежным и долговременным методом защиты от клещевого энцефалита. Прививки против клещевого энцефалита можно проводить в течение всего года, но закончить вакцинацию (2 инъекции вакцины с интервалом 1 месяц) следует за 2 недели до предполагаемого выхода в очаг инфекции.

Для профилактики присасывания клещей необходимо соблюдать меры предосторожности:

- перед выходом в лес, для работы на садовом участке надевать соответствующую одежду, которая не должна допускать заползания клещей через воротник, брюки и манжеты. Рубашка должна иметь длинные рукава, которые у

запястий укрепляют резинкой. Заправляют рубашку в брюки, концы брюк - в носки и сапоги. Голову и шею закрывают косынкой.

- использовать отпугивающие средства – репелленты, которыми обрабатывают открытые участки тела и одежду. Перед использованием препаратов следует ознакомиться с инструкцией.

- периодически осматривать свою одежду и тело самостоятельно или при помощи других людей, а выявленных клещей снимать.

В случае нападения и присасывания клеща необходимо незамедлительно обратиться в скорую ГАУЗ «Кижингинская ЦРБ» по адресу: с.Кижинга, ул.Северная,2, а снятого клеща – доставить в лабораторию для проведения исследований.

Адреса лабораторий для проведения исследования клещей в г. Улан-Удэ и в Кижингинском районе:

- ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия», г.Улан-Удэ, ул. Ключевская, 45б.

- Республиканская клиническая инфекционная больница, г.Улан-Удэ, ул. Пирогова, 9а.

Режим работы лабораторий:

В рабочие дни с 8-30 до 16-45, перерыв с 12-13ч.

Необходимо помнить, что территория Кижингинского района является эндемичной (опасной) по инфекциям, передающимся клещами. Соблюдайте меры индивидуальной защиты и будьте здоровы!