



В связи с теплой зимой создались благоприятные погодные условия для выживания клещей. Первый пострадавший от укуса клещом зарегистрирован в г. Слониме во второй декаде марта.

Клещи являются источником повышенной опасности, поскольку после присасывания могут заразить человека клещевым энцефалитом, болезнью Лайма (самые распространенные заболевания на территории Слонимского района) и другими инфекционными болезнями. Число инфекций, передающихся клещами, увеличивается с каждым годом.

Клещевой энцефалит – природно-очаговое инфекционное заболевание, вызываемое вирусами клещевого энцефалита, передающееся трансмиссивно (через укусы членистоногих) и алиментарным путем (при употреблении в пищу молока больных животных), а клинически проявляющееся инфекционно-токсическим синдромом с преимущественным поражением центральной и периферической нервной системы.

Болезнь Лайма - заболевание с преимущественным поражением кожи, нервной и сердечно-сосудистой системы, опорно-двигательного аппарата, склонное к длительному течению. Резервуарами и переносчиками инфекции в природе являются иксодовые клещи, распространенные в лесах почти всех стран Европы, а так же в лесах России, Украины и Беларуси.

Заражение человека этими инфекциями может произойти не только в лесу, но и при заносе клещей в жилище вместе с букетами лесных цветов, на одежде или с домашними животными, на даче, в парке, огороде. Клещевым энцефалитом можно заразиться также при раздавливании клеща в момент снятия и при употреблении в пищу сырого козьего молока, особенно в весенне-летний период.

Укусы клещей безболезненны, иногда с незначительным зудом в месте присасывания. Активность начинают проявлять при температуре воздуха выше + 5 градусов Цельсия. В дальнейшем с нарастанием тепла увеличивается и их активность в природе, достигая максимума в мае-июне (первый пик численности). В разгар жаркого и засушливого лета клещей мало, но в конце августа, начале сентября появляются вновь (второй пик численности) и исчезают (уходят на зимнюю «спячку») лишь с наступлением холодов (ноябре).

Напоминаем о необходимости защитить себя от укуса клеща в период заготовки березового сока. Отправляясь в лес наденьте светлую одежду и обувь, максимально закрывая открытые участки тела от проникновения клещей. Проводите само и взаимоосмотры через каждые 2 часа пребывания в лесу и после выхода. Необходимо помнить, что клещей всегда больше около тропинок: там им проще найти жертву. На солнечных, сухих полянах клещей меньше, чем в тени.

Устраивая шалаши и другие укрытия, надо помнить, что клещи зимуют в лесной подстилке, сухой траве; отогревшись, могут напасть на человека.

Для отпугивания клещей используйте специальные средства- репелленты.

Не допускайте выпаса коз в лесной зоне, своевременно снимайте с них клещей при обнаружении. Молоко употребляйте только в кипяченом виде (вирус клещевого энцефалита погибает за 2 минуты кипячения).

Не забывайте скашивать траву на личных дачных участках, вырубайте ненужные кустарники и деревья, удаляйте сухостой и не допускайте свалок бытового мусора.

Что делать при укусе клеща?

Ни в коем случае не расчесывать место укуса и не раздавливать самого клеща, не пытаться сразу вытащить его пинцетом или еще чем-то. Необходимо незамедлительно обратиться в организацию здравоохранения, где Вам окажут медицинскую помощь (удаление клеща, антисептическая обработка, назначение профилактического лечения и, по желанию, организуют проведение лабораторного исследования клеща, для чего его поместят в чистый флакон с плотно прилегающей пробкой).

Выполнение этих рекомендаций поможет сохранить ваше здоровье и избежать заражения клещевыми инфекциями!

Где и на каких условиях исследовать клеща?

на платной основе

Исследование клещей методом ПЦР на наличие возбудителей клещевых инфекций (клещевого энцефалита, болезни Лайма, анаплазмоза и эрлихиоза) проводится в Гродненском областном центре гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья по адресу: г. Гродно, ул. Магистральная, 6/3 (ежедневно, с 8³⁰ – 16⁰⁰, кроме воскресенья и праздничных дней, в субботу с 8³⁰ до 13⁰⁰, тел. 723502, 721635). **Стоимость исследования для граждан Республики Беларусь – 26,0 рублей, для иностранных граждан – 41,79 рублей.** К доставленному клещу обязательно прилагается: направление установленной формы в 3-х экземплярах, заявление пострадавшего, договор на оказание платной услуги и квитанция об оплате. Выдача результатов проводится в течение 5 рабочих дней после доставки клеща в лабораторию при исследовании методом ПЦР.

В выходные и праздничные дни можно обратиться в Гродненскую областную инфекционную клиническую больницу по адресу г. Гродно, ул. БЛК, 57 (телефон 435209). Исследования клещей проводятся на наличие возбудителей клещевого энцефалита, болезни Лайма, анаплазмоза и эрлихиоза. Прием клещей осуществляется **круглосуточно** в приемном отделении больницы.

на бесплатной основе

В микробиологической лаборатории Государственного учреждения «Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» исследования проводятся **методом люминесцентной микроскопии (РНИФ – реакция непрямой иммунофлюоресценции)** на наличие **возбудителей Лайм-боррелиоза:**

- при наличии медицинских противопоказаний к приему лекарственных средств по направлению организации здравоохранения;

- инвалидам, ветеранам ВОВ, участникам последствий аварии на Чернобыльской АЭС, воинам, принимавшим участие в военных действиях на территории других государств, при предъявлении удостоверения.

Прием клещей осуществляется в регистратуре микробиологической лаборатории по адресу: г. Гродно, ул. Магистральная, 6/3 (ежедневно, с 8³⁰ – 16⁰⁰, кроме воскресенья и праздничных дней, в субботу с 8³⁰ до 13⁰⁰, тел.723502, 721635). Срок выполнения исследований – до 5 дней.

При доставке клеща специалистами Слонимского зонального ЦГЭ прием клещей осуществляется в кабинете № 8 Слонимского зонального ЦГЭ г. Слоним, пл. Ленина,

д.б. Время работы: понедельник – пятница с 8.00 до 16.00 обеденный перерыв с 13.00 до 14.00.

К доставленному клещу обязательно прилагается: направление установленной формы в 3-х экземплярах, заявление пострадавшего, договор на оказание платной услуги и квитанция об оплате.

Внимание! Всем желающим по проведению акарицидной (противоклещевой) обработки собственного участка Вы можете обратиться в Слонимский зональный ЦГЭ по адресу: г. Слоним, ул. Пушкина, 10, контактный телефон 6 60 07.

*помощник врача-эпидемиолога (помощник энтомолога)
Наталья Генриховна Григорчик*