



За прошедшую неделю в Республике Алтай зарегистрировано уже 2 обращения за медицинской помощью по поводу присасывания клещей. Пострадали дети в Турочакском и Шебалинском районах. Родители детей отмечают, что они не покидали приусадебных участков. Оба ребенка вакцинированы против клещевого энцефалита.

Подготовка к сезону клещевых инфекций в Республике Алтай начата уже давно. С конца февраля проводятся предсезонные семинары с медицинскими работниками, а главным государственным санитарным врачом выпущены постановления №10 от 25.02.2021. «О мерах по борьбе с иксодовыми клещами», №11 от 25.02.2021. «О мероприятиях по профилактике клещевых инфекций среди лиц, работающих в природных очагах».

Как и в прошлом году, упор в борьбе с клещами будет делаться на акарицидные обработки мест массового посещения: баз отдыха, детских лагерей и площадок, скверов, парков, смотровых площадок горных перевалов, кладбищ и т.п.

Однако этот мало! Следует иметь в виду, что в селах часто на приусадебный участок клещей заносят животные. За обработку сельскохозяйственных животных против клещей по санитарным правилам СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами» (п. 7.4.1.8.) отвечают муниципалитеты.

Для лиц, пострадавших от клещей на сегодняшний день при участковых, районных больницах, амбулаториях и ФАПах открыто 119 пунктов для экстренной профилактики клещевых инфекций, где имеется достаточный запас иммуноглобулина против клещевого энцефалита. Во всех медицинских организациях вывешена наглядная информация для посетителей – листовки о профилактике клещевых инфекций и алгоритм действий на случай присасывания клеща.

Лаборатории Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Алтай приобрели все

необходимые тест-системы для экспресс-исследования клещей и диагностики клещевых инфекций.

В ближайшие недели число лиц, укушенных клещами, будет расти в геометрической прогрессии. Чтобы не попасть в эту статистику призываем всех жителей и гостей региона соблюдать правила защиты от клещей.

Следует пользоваться аэрозолями против клещей (Гардекс, ДЭТА, Пикник с пометкой «от клещей»), которыми следует хорошо обрабатывать обувь и брюки не только рабочей, но и повседневной одежды, примерно 1 раз в неделю (средства эти стойкие). Эта мера - необходимое условие для спокойной жизни в опасный период. Гардекс, ДЭТА, Пикник - не отпугивающие средства, а средства нового поколения, убивающие клещей. Клещ ползет по обработанной одежде, напитывается ядом и умирает. И уж точно не может присосаться. Таежные клещи погибают примерно за 5 мин, крупные клещи рода Дермацентор – за 10 минут.

Не стоит забывать обрабатывать домашних животных. Домашних животных от клещей защищаем спреями, каплями или другими средствами, рекомендованными ветеринарными врачами. Но можно обработать питомцев (кошек и собак) эфирным маслом **чайного дерева**: разотрите несколько капель между ладонями и протрите животное против шерсти. На 2-3 дня такой обработки хватает.

Помните о ежедневных осмотрах на клещей: чем раньше найден и удален клещ – тем лучше.

И последнее: если обнаружите клеща - незамедлительно обращайтесь к медикам, потому что вовремя проведенная профилактика позволит избежать развития болезни!

Если клещ все-таки присосался, лучше сразу его удалить. Сейчас есть специальные устройства в аптеках. Их по-разному называют - Выкручиватели клещей, клещедёры, Антиклещ. Ими легко и безопасно можно удалить клеща, не разрывая его. Можно посмотреть ролики в ЮТюбе – как это сделать.

Далее нужно обратиться к медикам – для введения иммуноглобулина и консультации по поводу профилактического лечения других инфекций, передающихся клещами. Помните: чтобы не заболеть клещевым энцефалитом, если вы не привиты против клещевого энцефалита, надо сразу же после обнаружения клеща ввести иммуноглобулин (против клещевого энцефалита) и пропить несколько дней антибиотики (взрослым – доксициклин, детям – амоксиклав), которые действуют на возбудителей других болезней. Чем раньше начата профилактика – тем она эффективнее (не откладывайте визит в медицинское учреждение – обращайтесь в день обнаружения клеща!). Иммуноглобулин надо ввести в первые сутки. Ранее введение предупреждает тяжелые случаи клещевого энцефалита.

Советуем не привитым гражданам застраховаться на случай укуса клеща, чтобы получить иммуноглобулин бесплатно. Если нет страховки - застрахуйтесь прямо сейчас. Перед заключением договора необходимо выяснить, заключен ли у страховой компании договор с лечебными учреждениями на введение иммуноглобулина.

Горожане и жители Маймы могут исследовать клеща на зараженность вирусом клещевого энцефалита по адресу: Горно-Алтайск, пр. Коммунистический, 175 (серологическая лаборатория).