



В Республике Алтай наблюдается пик активности клещей. За прошедшую неделю от присасывания клещей пострадали 436 человек, в том числе 146 детей. С начала сезона зарегистрировано уже 2303 пострадавших от укусов клещей (из них 886 детей до 14 лет). В 2018 году на эту же дату зафиксировано 2109 обращений за медицинской помощью по поводу присасывания клещей.

44 человека заболели клещевыми инфекциями: у 2 взрослых – подозрение на клещевой энцефалит, у 8 – клещевой боррелиоз, 34 гражданам поставлен диагноз – клещевой сибирский тиф. ПЦР-исследования клещей, снятых с людей, уже в этом году показывает, что 37% особей имеют в себе возбудителя какой-либо инфекции: не только клещевого энцефалита, но и боррелий, анаплазм, эрлихий, риккетсий.

В целях предупреждения жителей и гостей региона о клещевой угрозе, специалистами Роспотребнадзора по Республике Алтай организовано информирование через СМИ, по всему региону развешены предупредительные аншлаги «Осторожно, клещи!».



С конца апреля в выходные дни сотрудниками Роспотребнадзора проводится акция для

гостей Республики Алтай: заезжающим в регион туристам раздаются листовки о правильном поведении на территории, эндемичной по клещевым инфекциям.



За весь период (с 28 апреля по 09 июня) на стационарном посту ДПС с. Майма распространено около 8,5 тысяч листовок.

Без выходных и праздничных дней в летний период работает лаборатория Центра гигиены и эпидемиологии, куда можно сдать присосавшегося клеща на анализ (пр. Коммунистический, д. 175). Результат исследования на наличие в клеще вируса клещевого энцефалита (а часто – и других заболеваний) получают в течение 12-15 часов.



С приходом долгожданного летнего тепла и выходных увеличивается число граждан, отправляющихся за город. Многие из отдыхающих пренебрегают мерами профилактики, чем и пользуются клещи.

Уважаемые жители и гости Республики Алтай. Помните, укус клеща можно и нужно избегать!

Чтобы предотвратить присасывание клещей необходимо:

- Ежедневно перед сном осматривать себя и своих детей (также живущих в квартире кошечек и собак). При случае обнаружения клеща – **немедленно обращайтесь к медикам**

для введения иммуноглобулина и назначения профилактического лечения. Если у Вас нет возможности ввести иммуноглобулин после присасывания клеща, то в качестве профилактического средства нужно использовать анаферон (его начинают пить сразу после обнаружения клеща и принимают по 1 таблетке 3 раза в сутки в течение 21 дня). Для детей выпускают Анаферон - детский. Для профилактики этого заболевания и других клещевых инфекций, распространенных в Горном Алтае, взрослым рекомендуется пройти профилактический курс доксициклина, детям – амоксиклава (назначает терапию врач-инфекционист).

- Обрабатывать аэрозолями с пометкой «против клещей», особенно нижнюю часть гардероба – брюки и обувь (лучшие - **«ДЭТА», «Гардекс» и «Пикник»**, для детей рекомендуется:

«Бибан» и «Гардекс Бэби»

);

- Выбирать правильную одежду, отправляясь в места, где могут встречаться клещи. Идеальный вариант: иметь специальный костюм против клещей – «Биостоп»;

- Обрабатывать против клещей домашних и сельскохозяйственных животных. Есть специальные средства для животных, например, препарат «Бутокс-50» (Нидерланды). Препарат продается в ветеринарных аптеках в ампулах, в каждой ампуле – 1 мл. Разводится в дозе 1 мл на 1 л воды. Коров опрыскивают разведенным препаратом «Бутокс-50» через каждые 5-6 дней. Но есть одно но: «Бутокс-50» **не** рекомендуется для обработок

дойных

коров или коз (молоко нельзя употреблять 3 дня после обработки). Для обработки дойных животных можно попробовать экологически безопасный вариант: в опрыскиватель «Росинка» налить теплую воду, накапать туда 35 капель эфирного масла гвоздики, взболтать и опрыскать животное. Проверено - противоклещевой эффект держится 4-5 дней!

- Заразиться клещевыми инфекциями можно и без укусов клещей – **через сырое молоко коз и коров** (которых клещи кусают), поэтому в сезон клещевой активности (с марта по октябрь)

нужно
КИПЯТИТЬ
любое молоко!

Будьте здоровы!