

ОСТОРОЖНО-КЛЕЩИ!

Памятка для родителей



Пик численности клещей-МАЙ, ИЮНЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ



Активнее всего клещи при температуре воздуха около + 20°C и влажности 90-95%

ИЗЛЮБЛЕННЫЕ МЕСТА ОБИТАНИЯ КЛЕЩЕЙ

Лиственные и смешанные леса с густой травой.

Влажные места (около водоемов), поэтому они более активны утром, когда еще не очень жарко.

Клещи предпочитают тень, поэтому их много в логах и лесных оврагах.

Особенно много клещей вдоль тропинок и дорог на высоте от 25 до 50 см.

СПОСОБЫ ЗАЩИТЫ ОТ КЛЕЩЕЙ

наличие
головного убора

не срывать ветки

ноги полностью прикрыты, брюки заправлены в носки или сапоги



не рекомендуется передвигаться по высокой траве и низкорослым кустарникам

одежда с длинным рукавом, плотно прилегающим к запястью

одежду обработать репеллентами, отпугивающими клещей

После похода по лесу необходимо:

- проверить (стряхнуть) как верхнюю одежду, так и нижнее белье;
- осмотреть все тело;
- расчесать волосы мелкой расческой.



Остерегайтесь клещей

МАЙ, ИЮНЬ - ПЕРИОД АКТИВНОСТИ КЛЕЩЕЙ.

КЛЕЩИ - переносчики клещевого энцефалита.

Это опасное заболевание, которое возникает у человека после укуса клещей.

Чтобы не иметь печальных последствий, выполняйте наши советы:

- * одежду в лес надо одевать с затянутыми воротниками, поясами. Брюки тщательно заправлять в носки.
- * **ВСЁ ЭТО ПРЕПЯТСТВУЕТ ЗАПОЛЗАНИЮ КЛЕЩЕЙ НА ТЕЛО ЧЕЛОВЕКА;**
- * **ПОСЛЕ ВОЗВРАЩЕНИЯ ИЗ ЛЕСА НЕОБХОДИМО ОСМОТРЕТЬ ВСЁ ТЕЛО,** т.к. клещи, попадая на кожу, не сразу присасываются к ней;
- * если клещ присосался надо его смазать растительным маслом, вазелином, любым жиром, керосином, место укуса обязательно смазать йодом;
- * если оторвался хобот клеща, его надо удалить прокалённой на пламени иглой.

В случае укуса клеща - немедленно обратитесь к врачу.



Вы еще не привиты? Тогда мы идем к вам!

Уважаемые родители!

Начинается лето – сезон прогулок и пикников. Помните, что посещение природы (леса, сада, парка) может омрачиться встречей с клещами. **КЛЕЩИ** являются переносчиками тяжелейших инфекционных заболеваний: клещевого энцефалита и болезни Лайма.

Для того, чтобы защитить свою семью от этих заболеваний, нужно соблюдать 6 правил:

1. Поставить прививку против клещевого энцефалита всей семье.
2. Выходя в лес, подобрать одежду, максимально закрывающую тело.
3. Пользоваться специальными средствами, отпугивающими клещей, – репеллентами.
4. Каждые два часа, находясь на природе, проводить само- и взаимоосмотры.
5. Осматривать домашних животных после прогулок.
6. При обнаружении присосавшегося клеща немедленно обратиться в травмпункт.

Желаем Вам хорошего отдыха!

Как удалить клеща и что делать после укуса

Томские энтомологи поделились с РИА Томск алгоритмом действий при укусе клеща

Обнаружили присосавшегося клеща - извлеките его как можно скорее! Чтобы отдать клеща на анализ, его желательно извлечь целым, поэтому не тяните резко. **Ничем не смазывать клеща!**

УДАЛЕНИЕ КЛЕЩА:



НИТКОЙ

Нитка накидывается на клеща, затягивается у хоботка и скручивается, кончики скручиваются в одном направлении пока клещ не будет затянут туго, затем нужно понемногу потягивать вверх, пока клещ не выйдет



ПИНЦЕТОМ

Захватить клеща как можно ближе к хоботку, затем аккуратно потянуть вверх, при этом вращая вокруг своей оси в удобную сторону



КОГДА КЛЕЩ УДАЛЕН,

можно обработать антисептиком место укуса. Если не можете удалить клеща сами, немедленно отправляйтесь в ближайший пункт серопрфилактики.

ЧТО ДЕЛАТЬ С КЛЕЩОМ:



Положить клеща в баночку с мокрой тканью или травинкой, чтобы клещ не высох, или завернуть в мокрый бинт, поместить в пакетик и плотно завязать.



КУДА ВЕЗТИ КЛЕЩА НА ИССЛЕДОВАНИЕ:

Помощь пострадавшим от клещей оказывается в приемных покоях районных больниц Томской области и в Томске в детской больнице №1, межвузовской поликлинике и медсанчасти №2. Другие пункты серопрфилактики откроются после 17 апреля.

КЛЕЩИ МОГУТ БЫТЬ ПЕРЕНОСЧИКАМИ ТАКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КАК:

Энцефалит

воспаление головного мозга

Болезнь Лайма

инфекционное заболевание, проявляющееся жаром, головной болью, иногда более тяжелыми симптомами, в том числе связанными с работой сердца и нервной системы

Боррелиоз

инфекционное заболевание с поражением кожи, нервной системы, опорно-двигательного аппарата