

## **Осторожно Клещ.**

С наступлением весны участились случаи обращения граждан в медицинские учреждения в связи с присасыванием клещей. Эти кровососущие членистоногие широко распространены на территории нашей области. Клещи являются переносчиками возбудителей таких инфекций как, Боррелиоз или Болезнь Лайма, Моноцитарного Эрлихиоза Человека, Гранулоцитарного Анаплазмоза Человека и Клещевого Вирусного Энцефалита. Смоленская область является не эндемичной территорией по КВЭ, но другие бактериальные формы инфекции, как ГАЧ, МЕЧ и Боррелиоз ежегодно выявляются путем исследования клеща методом ПЦР – диагностики.

Период активности клещей (апрель – июнь, август – сентябрь), не все клещи являются переносчиками возбудителя, но при посещении леса и других открытых ландшафтных зон, необходимо соблюдать меры безопасности и одеваться таким образом, чтобы клещ не мог проникнуть под одежду к телу, брюки заправить в носки или сапоги. Обшлага рукавов должны быть на плотном манжете. Волосы подобрать под шапку или косынку, плотно прилегающую к голове. Находясь в лесу, проводить само- и взаимоосмотры каждые 15 минут, а также тщательный осмотр тела и одежды после возвращения из леса, парка, сквера. Верхняя одежда должна быть обработанной репеллентными и акарицидными препаратами (аэрозоли) с соблюдением мер предосторожности и согласно инструкции по применению.

В случае присасывания клеща обратиться за медицинской помощью в лечебно – профилактическое учреждение. До обращения к врачу можно (если имеется опыт подобных манипуляций) самостоятельно снять клеща пинцетом или ниткой, завязанной у хоботка, а место извлечения клеща смазать йодом или спиртом.

### **ВАЖНО!**

Раздавливая снятого клеща руками опасно, так как возбудитель может попасть через микротрещины на руках в организм человека.

### **МИФ!**


Прижигать, смазывать присосавшегося клеща маслом, спиртом, керосином так же не допускается, масло убивает клеща закупорив дыхательные отверстия, и удалять его все равно придется, умерев членистоногое может срыгнуть содержимое в ранку, тем самым увеличивая риск заражения.

# ЧТО ДЕЛАТЬ ПРИ УКУСЕ КЛЕЩА?

ПРАВИЛЬНО  
И НЕПРАВИЛЬНО:

 **ВЫКРУТИТЬ КЛЕЩА НИТЯНОЙ ПЕТЛЕЙ ИЛИ ПИНЦЕТОМ**


 **ПРИЛОЖИТЬ К МЕСТУ УКУСА КОМПРЕСС**

 **ОБРАБОТАТЬ КЛЕЩА СПИРТОМ ИЛИ МАСЛОМ**

 **МЕСТО УКУСА ОБРАБОТАТЬ ЙОДОМ, СПИРТОМ ИЛИ ПЕРЕКИСЬЮ ВОДОРОДА**

 **РАЗДАВИТЬ КЛЕЩА**

 **ОБРАТИТЬСЯ В ПУНКТ СЕРОПРОФИЛАКТИКИ**

 **ПОМЕСТИТЬ КЛЕЩА В ПЛОТНО ЗАКРЫТЫЙ ФЛАКОН**



## КАК ОТЛИЧИТЬ ПАУКА ОТ КЛЕЩА

### ФОРМА

Небольшая вытянутая головогрудь и более крупное шарообразное брюшко

### ТЕЛО

Отделы тела разделены. Состоят из: головогруды и брюшка

### РАЗМЕРЫ

Средняя длина туловища у пауков - 0,1-5 см.

### ОКРАС

Пауки имеют только три вида пигментов: каше-коричневые, белые, иногда серебристые. Цвет может меняться из-за преломления света.

УКУСЫ БОЛЬШИНСТВА ПАУКОВ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ НЕ ОПАСНЫ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА



КЛЕЩИ ЯВЛЯЮТСЯ ПЕРЕНОСИЧИКАМИ ОПАСНЫХ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА ЗАБОЛЕВАНИЙ

### ФОРМА

Голодный клещ плоский и имеет очертания, похожие на треугольник

### ТЕЛО

Тело сплюснотое, нет разделения

### РАЗМЕРЫ

От 2,5 до 4 мм. Когда напьются крови, длина увеличивается до 1,1 см.

### ОКРАС

На спине находится твердый щиток, причем у самца он коричневого цвета и прикрывает всю спинку, а у самки щитком прикрывае лишь треть спинки. Остальная часть спины красно-бурого цвета.

## ЧЕМ ОПАСЕН КЛЕЩ



КЛЕЩИ являются переносчиками опасных для человека заболеваний: клещевого энцефалита, боррелиоза (болезнь Лайма) и эрлихиоза. Заболевания передаются через укус клеща.

### Клещевой энцефалит (КЭ)

- это вирусное заболевание, характеризующееся преимущественным поражением центральной нервной системы, тяжелые осложнения этой инфекции могут привести к параличу и летальному исходу. В 2013 году исполнилось 76 лет со дня открытия вируса КЭ.

#### Симптомы

- недомогание;
- резкий подъем температуры (38-39 °С);
- сильная головная боль, боли в теле;
- тошнота, рвота

### Болезнь Лайма

- системное заболевание, поражающее суставы, сердце, нервную систему, мышечные ткани.

#### Симптомы

- кольцевидное пятно на месте укуса;
- сильные покраснения на других участках кожи;
- лихорадка

### Эрлихиоз

- инфекция, поражающая клетки крови и вызывающая острые лихорадочные заболевания, подобные гриппу.

#### Симптомы

- повышение температуры, озноб;
- боль в мышцах;
- кашель, воспаление горла;
- иногда возникает рвота и диарея



После консультации врача-инфекциониста, может возникнуть необходимость исследовать клеща на наличие возбудителя КВЭ, ГАЧ, МЕЧ и Клещевой Боррелиоза. Это можно сделать в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» (г.Смоленск, Тульский пер., д.12). Транспортировать клеща необходимо в ёмкости (баночка, пузырёк, пробирка и т.д.) с плотно притёртой крышкой. Перед доставкой клеща на исследование необходимо получить соответствующую консультацию по телефону: 61-82-07.

Энтомолог/Зоолог  
Воробьева М.В.