

## Что делать, если вас укусил клещ?



1. Обратиться в травмпункт.
2. Как снять клеща самостоятельно?

Снимать его следует очень осторожно, чтобы не оборвать хоботок, который глубоко и сильно укрепляется на весь период присасывания. При удалении клеща необходимо соблюдать следующие рекомендации:

- захватить клеща пинцетом или обернутыми чистой марлей пальцами как можно ближе к его ротовому аппарату и держа строго перпендикулярно поверхности укуса повернуть тело клеща вокруг оси, извлечь его из кожных покровов,
- место укуса продезинфицировать любым пригодным для этих целей средством (70% спирт, 5% йод, одеколон),
- после извлечения клеща необходимо тщательно вымыть руки с мылом,
- если осталась черная точка (отрыв головки или хоботка) обработать 5% йодом и оставить до естественной элиминации.

Снятого клеща нужно доставить на исследование.

### Правила хранения и сдачи клещей

Рекомендуемый порядок приема клеща на исследование: приобретите в аптеке контейнер для анализов (мочи или кала); поместите насекомое в контейнер, на ватный диск смоченный водой; плотно закройте крышку; в тот же день привезите контейнер с насекомым по адресу 623300, свердловская область, г.Красноуфимск, Советская ул.,13, кабинет №9 здание

Красноуфимского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»; если приехать в тот же день не получается – поместите контейнер с насекомым в дверцу холодильника. Хранить клеща можно в течение трех суток в холодильнике при +4 С. Выдача результата происходит на следующий рабочий день.

## Стоимость исследования клеща

### Исследование клеща на зараженность

№	Объект исследования	Исследования (показатели)	Пункт преискуранта	Цена, руб.
1	Клещ	Исследование в ИФА клеща (антитела вируса клещевого энцефалита)	5.4.15	263
2	Клещ	Выявление РНК возбудителей с трансмиссивным путем передачи методом ПЦР (лайм-боррелиоз)	5.6.6.1	747,6
3	Клещ	Выявление РНК возбудителей с трансмиссивным путем передачи в формате мультиплекс (клещевой энцефалит, лайм-боррелиоз, эрлихиоз, анаплазмоз)	5.6.10	939

### Исследование крови пострадавшего от укуса клеща

#### Диагностика

№	Объект исследования	Исследования (показатели)	Пункт преискуранта	Цена, руб
1	Кровь	Клещевой энцефалит Ig G	5. 3. 8.	218
2	Кровь	Клещевой энцефалит Ig M	5. 3. 8.	218

3	Кровь	Лайм-боррелиоз Ig G	5. 3. 7.	218
4	Кровь	Лайм-боррелиоз Ig M	5. 3. 7.	218
5		Забор крови	9.	92

**ИТОГО: 964 руб**

**При подозрении на клещевой энцефалит**

№	Объект исследования	Исследования (показатели)	Пункт преискуранта	Цена, руб
1	Кровь	Клещевой энцефалит Ig G (количество)	5. 3. 8. 1.	398
2		Забор крови	9.	92

**ИТОГО: 490 руб**

И.о.Главного врача филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Свердловской области в городе Красноуфимск,  
Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах»

Р.С.Щербаков

Исполнитель:  
Мочалина С.Л.  
8-34394-7-59-40