

# КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ

## УСЛОВИЯ ЗАРАЖЕНИЯ

### 1. Посещение леса

- ✓ Клещ сидит на травинках или деревьях.
- ✓ Не может летать или прыгать.
- ✓ Может цепляться за жертву.
- ✓ Может упасть на неё.



### 2. Занесение клещей животными собаками и кошками после прогулки.



### 3. Занесение клещей людьми на одежде, с цветами, ветками.

## СПОСОБЫ ЗАРАЖЕНИЯ



- ✓ Укус клеща.
- ✓ Раздавливание и втирание присосавшегося клеща.
- ✓ Употребление в пищу инфицированного сырого козьего и коровьего молока.

## ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЯ

### 1. Носите в лесу специальную одежду

- ✓ Куртку или рубашку с длинным рукавом, с плотно застегнутыми воротом и манжетами.
- ✓ Головной убор.
- ✓ Высокую закрытую обувь, в которую можно заправить штаны.



### 2. Используйте репелленты обрабатывайте одежду и открытые участки тела специальными защитными препаратами.

### 3. Осматривайте себя

- не пренебрегайте само и взаимоосмотрами на привалах и по возвращению домой.

### 4. Пейте кипяченое молоко



### 5. Сделайте прививку против клещевого энцефалита!

## ЧТО ТАКОЕ ЭНЦЕФАЛИТ?

Энцефалит – вирусное природно-очаговое заболевание с преимущественным поражением центральной нервной системы.

Источниками вируса являются более 100 видов животных – крупный рогатый скот, птицы, грызуны и др.

## ПЕРЕНОСЧИКИ ВИРУСА



размер в зависимости от вида 3-25 мм

### Среда обитания:

в лесах, на полянах, в парках и других местах, где имеется трава и кусты.

### Активность:

теплое время года, с апреля по октябрь, пик активности – июнь-июль.

### Как нападает:

Клещ незаметно впивается в кожу жертвы, выделяет со слюной анестезирующее и раздражающее кровь вещество, обезболивающее процесс присасывания. Человек может длительное время не ощущать прикрепившегося клеща.

Через несколько часов после укуса голова насекомого полностью погружается под кожу человека, а брюшко раздувается от выпитой крови.



**Вирус сохраняется в течение всей жизни клеща!**

## ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ

### 1. Инкубационный период

длится 1,5 - 2 недели.

### 2. Поражение коры головного мозга

длится несколько дней.

### 3. Воспаление мозга

**Симптомы:** головные боли, рвота, потеря сознания (вплоть до комы), температура тела 39-40°.



## ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ УКУСЕ КЛЕЩА

### 1. Используйте нить для извлечения клеща

Прочную нитку завязать в узел как можно ближе к хоботку клеща, затем извлечь клеща, медленно раскачивая и подтягивая его вверх.



### 2. Если на коже осталась черная точка

Во время извлечения клеща оторвалась его головка или хоботок. Обработайте место укуса спиртом или 5% раствором йода и, затем, удалите головку стерильной иглой (предварительно прокаленной на огне) также, как удаляете обычную занозу.

### 3. Продезинфицируйте место укуса

Как можно быстрее обработайте место укуса клеща любым дезинфицирующим средством – 3-5% раствором зеленки, 5% раствором йода, спиртом и т.п.

### 4. Тщательно вымойте руки с мылом

### 5. Обратитесь к врачу

Клеща необходимо исследовать на наличие инфекции. Поместите клеща в стеклянный флакон вместе с слегка намоченным кусочком ваты, плотно закройте крышкой. Храните в холодильнике не более 2 суток.

- ✓ Брать клеща голыми пальцами, раздавливать! **Что делать НЕЛЬЗЯ!**
- ✓ Делать резкие движения – клещ разорвется!
- ✓ Использовать масло – оно закупорит дыхательные отверстия, и клещ может умереть, так и оставшись в коже!

Новокузнецкий центр  
медицинской профилактики

