

# КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ





# 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.



# СПОСОБЫ ЗАРАЖЕНИЯ



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

# 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.

# 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 разжижающее кровь вещество, обезболивающее процесс присасывания. Человек может длительное время не ощущать прикрепившегося клеща.

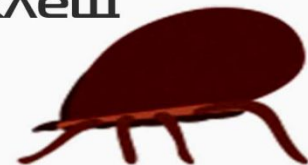
Через несколько часов после укуса голова насекомого полностью погружается под кожу человека, а брюшко раздувается от выпитой крови.

ГОЛОДНЫЙ  
КЛЕШ



3-4 мг

СЫТЫЙ  
КЛЕШ



40-500 мг

**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°.



# 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!



# 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. Проздезинфицируйте 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!
  - ✓ Делать резкие движения – клещ разорвется!
  - ✓ Использовать масло – оно закупорит дыхательные отверстия, и клещ может умереть, так и оставшись в коже!
- Что делать нельзя!**

**ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ  
МОЖНО ОБРАТИТЬСЯ В  
ТРАВМПУНКТ В ЛОБАНОВО.**

**АДРЕСА ВСЕХ  
ЛАБОРАТОРИЙ ПЕРМИ  
МОЖНО УЗНАТЬ ЧЕРЕЗ 2GIS  
ОНЛАЙН.**

**В ПЕРМИ ДЕЙСТВУЕТ  
БОЛЕЕ 20 ЛАБОРАТОРИЙ.**