

ОСТОРОЖНО! КЛЕЩИ

⚠️ ЗОНЫ РИСКА

- ДАЧНЫЕ УЧАСТКИ
- ПАРКИ В ЧЕРТЕ ГОРОДА
- ЛЕС И ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ
- СОБАКИ И КОШКИ ПОСЛЕ ПРОГУЛКИ



🛡️ КАК ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ КЛЕЩА?

- Осмотр тела на предмет следов укусов каждые 2-3 часа. 😊
- Одежда с плотно затягивающимися манжетами, надёжно закрывающая ваши щиколотки и запястья. 😊
- Отпугивающие клещей репеллентные аэрозоли слишком быстро теряют свою эффективность. 😞
- Отравляющие клещей акарицидные аэрозоли токсичны для человека. 😞

🚗 ЕСЛИ ВАС УКУСИЛИ...

- Вытаскивать клеща следует плавным крутящим движением или при помощи специального крючка.
- Не давить! Целого клеща по возможности нужно отнести в лабораторию.

ОСТОРОЖНО, КЛЕЩ!

При укусе клеща:

- Аккуратно выкрутите клеща вращательными движениями пальцами через марлю либо пинцетом;
- Продезинфицируйте место укуса (70% спирт, 5% йод, одеколон);
- После извлечения клеща - тщательно вымойте руки с мылом;
- Обязательно обратитесь к врачу. По возможности принесите живого клеща на экспертизу.

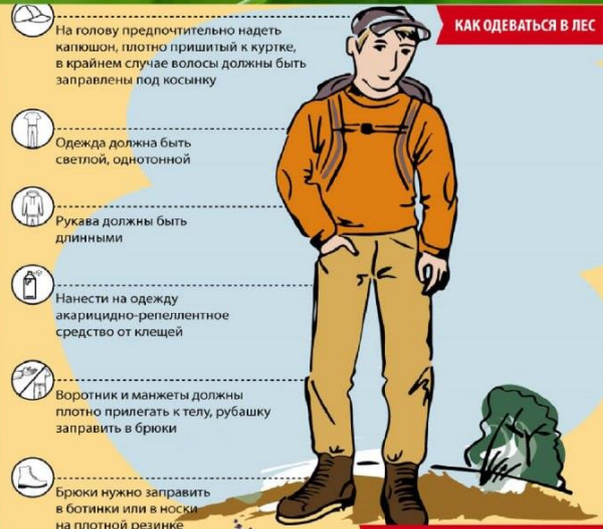
**Не давите и не вырывайте клеща!
Не заливайте его спиртом или маслом!**



Самая надёжная мера защиты — это вакцинация против клещевого энцефалита, иными словами, прививка.

Вакцинация предохраняет от заражения энцефалитом в том случае, если нет возможности быстро добраться до лечебного учреждения.

КАК ОДЕВАТЬСЯ В ЛЕС



- На голову предпочтительно надеть капюшон, плотно пришитый к куртке, в крайнем случае волосы должны быть заправлены под косынку
- Одежда должна быть светлой, однотонной
- Рукава должны быть длинными
- Нанести на одежду акарицидно-репеллентное средство от клещей
- Воротник и манжеты должны плотно прилегать к телу, рубашку заправить в брюки
- Брюки нужно заправить в ботинки или в носки на плотной резинке

КАК НЕ ПРИНЕСТИ КЛЕЩЕЙ ДОМОЙ

Не заносить в помещение свежесорванные растения, верхнюю одежду и другие предметы, на которых могут оказаться клещи

Проверять домашних животных на наличие клещей после прогулки

Совет:
Лучше всего для похода в лес подходят комбинезоны.

Ранней весной просыпаются иксодовые клещи. Они начинают проявлять активность, как только сойдет снег и средняя суточная температура поднимется выше нуля.

Клещи особенно опасны тем, что переносят смертельно опасные заболевания: клещевой энцефалит и болезнь Лайма. Поэтому каждый сезон в общественных местах проводят акарицидную обработку для их уничтожения.

Вопрос противоклещевых мероприятий стоит особенно остро в случае детских лагерей, санаториев, баз отдыха. Клещ может не только передать школьнику возбудителей энцефалита и боррелиоза. Укус паразита способен вызвать у ребенка сильную аллергическую реакцию. Ее последствия могут потребовать специального лечения.