



ОСТОРОЖНО, КЛЕЩИ!

МАДОУ ЦРР д/с №9

Воспитатель:

Патрушева Елена

Михайловна

Уважаемые родители!

Задачей взрослого является формирование безопасного поведения детей. Необходимо приучать ребёнка к неукоснительному выполнению определенных правил.

С наступлением первых теплых дней после зимы, хочется естественно пообщаться с пробуждающейся природой. Но посещение парка, леса весной и в начале лета сопряжено с высоким риском быть укушенным клещом, а это череда-то заражением таких опасных болезней, как клещевой энцефалит и боррелиоз.

Как происходит заражение клещами:

Находясь на ветках или траве, при приближении животного или человека клещи могут прицепиться к нему, а потом добраться до открытых участков кожи, чаще всего - шея, волосистая часть головы, спина, подмышечные и паховые области и др.

Слюна клеща содержит обезболивающее вещество, поэтому укус его безболезнен, и длительное время незаметен. Вместе со слюной зараженные клещи передают в кровь человека или животного не только вирус клещевого энцефалита, но в некоторых случаях спирохеты, которые вызывают заболевание, клинически сходные с клещевым энцефалитом – клещевой бруцеллез.



ОСТОРОЖНО-КЛЕЩИ!

Памятка для родителей



Пик численности клещей-МАЙ, ИЮНЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ



Активнее всего клещи при температуре воздуха около + 20°C и влажности 90-95%

ИЗЛЮБЛЕННЫЕ МЕСТА ОБИТАНИЯ КЛЕЩЕЙ

Лиственные и смешанные леса с густой травой.

Влажные места (около водоемов), поэтому они более активны утром, когда еще не очень жарко.

Клещи предпочитают тень, поэтому их много в логах и лесных оврагах.

Особенно много клещей вдоль тропинок и дорог на высоте от 25 до 50 см.

СПОСОБЫ ЗАЩИТЫ ОТ КЛЕЩЕЙ

наличие
головного убора

не срывать ветки

ноги полностью при-
крыты, брюки заправ-
лены в носки или
сапоги



не рекомендуется пе-
редвигаться по высо-
кой траве и низкорос-
лым кустарникам

одежда с длинным
рукавом, плотно
прилегающим к
запястью

одежду обработать
репеллентами, отпу-
гивающими клещей

После похода по лесу необходимо:

- проверить (стряхнуть) как верхнюю одежду, так и нижнее белье;
- осмотреть все тело;
- расчесать волосы мелкой расческой.

Если укусил клещ

Самостоятельно удалять клеща можно **ТОЛЬКО** если нет возможности обратиться в медучреждение

Для профилактики укуса клеща обработайте открытые участки кожи репеллентными средствами защиты от клещей

НЕЛЬЗЯ:

- Резко дергать клеща
- Давить
- Прижигать сигаретой или едкими жидкостями
- Накладывать компресс
- Удалять клеща нестерилизованной иглой



ОБЯЗАТЕЛЬНО:

Обработать ранку йодом
В течение 4 суток обратиться в медучреждение за профилактикой
Клеща можно сдать на исследование на наличие вируса клещевого энцефалита



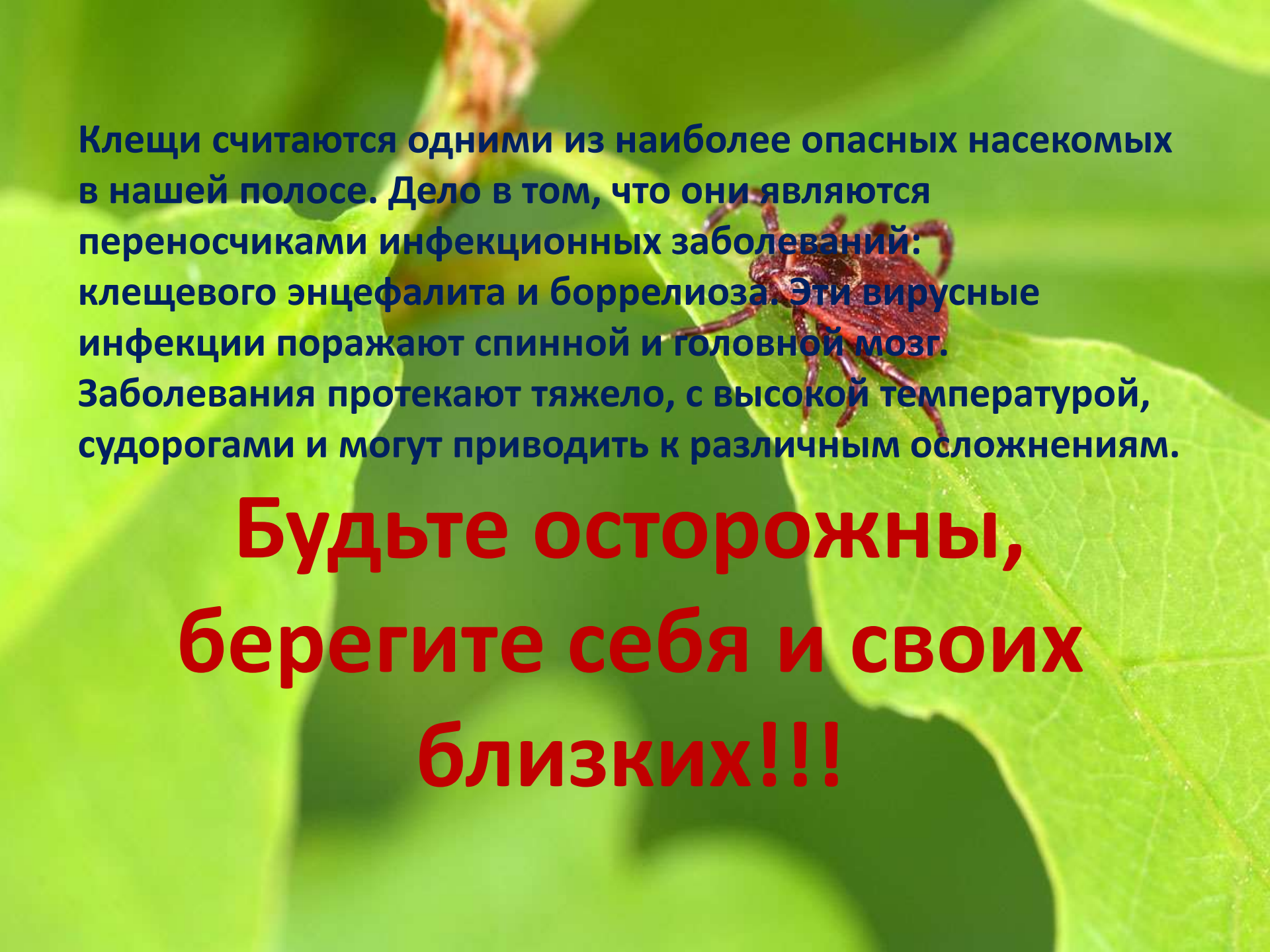
УДАЛЕНИЕ НИТЬЮ

- 1 Сделать петлю из грубой нитки
- 2 Захватить клеща как можно ближе к коже
- 3 Аккуратно, пошатывая в стороны, вытянуть

МИФ: обработка маслом заставит клеща вынуть хоботок

Масло убивает клеща, закупорив дыхательные отверстия. Удалять его все равно придется.

Насекомое ослабит хватку, но, умерев, может отрыгнуть содержимое в ранку, что увеличивает риск заражения.

A close-up photograph of a dark red tick on a green leaf. The tick is positioned in the upper right quadrant of the image, facing left. Its body is oval-shaped and dark red, with several pairs of legs extending outwards. The leaf is bright green with visible veins. The background is a blurred green, suggesting a natural outdoor setting.

Клещи считаются одними из наиболее опасных насекомых в нашей полосе. Дело в том, что они являются переносчиками инфекционных заболеваний: клещевого энцефалита и боррелиоза. Эти вирусные инфекции поражают спинной и головной мозг. Заболевания протекают тяжело, с высокой температурой, судорогами и могут приводить к различным осложнениям.

**Будьте осторожны,
берегите себя и своих
близких!!!**