



Чем опасны клещи?

Клещи являются переносчиками опасных заболеваний:

- клещевого вирусного энцефалита
- Лайм-боррелиоза
- гранулоцитарного анаплазмоза
- моноцитарного эрлихиоза



Как избежать заражения клещевыми инфекциями



Вакцинируйтесь от клещевого вирусного энцефалита

Не забывайте о регулярной ревакцинации



Как избежать заражения клещевыми инфекциями



Соблюдайте меры предосторожности при выезде на природу :

- носите защитную одежду, высокую обувь
- используйте репелленты
- проводите регулярные само- и взаимоосмотры)



Как избежать заражения клещевыми инфекциями



- Осматривайте питомцев после прогулки
- Не заносите домой полевые цветы
- Не употребляйте сырое молоко



Что делать, если вы обнаружили

присосавшегося клеща

- Для удаления клеща обратитесь в медучреждение
- Если рядом нет медучреждения, осторожно вытащите клеща пинцетом, не используя масло и другие "народные" методы



Зачем сдавать клеща на исследование



Если анализ покажет, что клещ был заражен вирусом клещевого энцефалита, врач решит вопрос о назначении противоклещевого иммуноглобулина



Если анализ покажет, что клещ был заражен бактериальными инфекциями, врач назначит вам антибиотики для профилактики

