

Клещей около 800 видов. Два из них могут нести эту инфекцию. Клещ – кровососущее насекомое, ему нужна кровь млекопитающих. Человек – их случайная жертва.

В 1937 году был открыт вирус клещевого энцефалита и способ, которым он передается к человеку – от зараженного клеща. От человека к человеку это заболевание не передается!

Как же защищаться от болезни?

Есть три основных способа.

Один – древний и простой как мир: защититься от возможной встречи механически; не дать возможности клещу заползти снизу под одежду.

Вакцинопрофилактика (начинать нужно с осени, потому что до начала сезона нужно сделать две прививки).

Если заранее обезопасить себя не успели, средство, которое поможет если клещ все-таки укусил, человеческий иммуноглобулин против клещевого энцефалита – единственное лекарство, которое содержит готовые антитела, способные бороться с вирусом.

Полезная информация.

Если присосался клещ:

-Хоботок клеща глубоко и сильно укрепляется в коже. Не надо снимать его голыми руками, так как тоже можно заразиться.

-Не надо капать масло и другие жидкости – от этого клещ усиливает слюноотделение и, если он заражен, выбрасывает больше вирусов.

-Захватите клеща пинцетом или пальцами, обернутыми чистой марлей как можно ближе к коже и, держите как можно ближе к коже и, держа строго перпендикулярно, вывинчивайте его. Именно вращательные движения помогут расслабить хватку острых шпор-крючьев.

-Если хоботок остался в коже, надо обратиться к врачу, чтобы хирургически извлечь его.

-Место присасывания обработать тетрациклиновой или левомицетиновой мазью, спиртом или заклеить бактерицидным пластырем.

-Удаленного клеща поместить в стеклянную банку и положить туда же смоченную водой бумажную салфетку. Доставить клеща в лабораторию нужно не позже чем за 2 суток. В случае заражения вводить иммуноглобулин можно только в течение 3 суток со времени заражения.

И главное, любое лечебное учреждение города и области окажет Вам адекватную и полноценную помощь.