

УКУСЫ КЛЕЩЕЙ



**УРОК ОБЖ, 6 КЛАСС.
УЧИТЕЛЬ БЕЛЯНСКАЯ С.И.
МОУ АННИНСКАЯ СОШ №3 С
УИОП**

Лесной клещ – это маленький паразит, переносящий вирусы клещевого энцефалита – опасного заболевания центральной нервной системы, нередко оканчивающегося смертельным исходом.

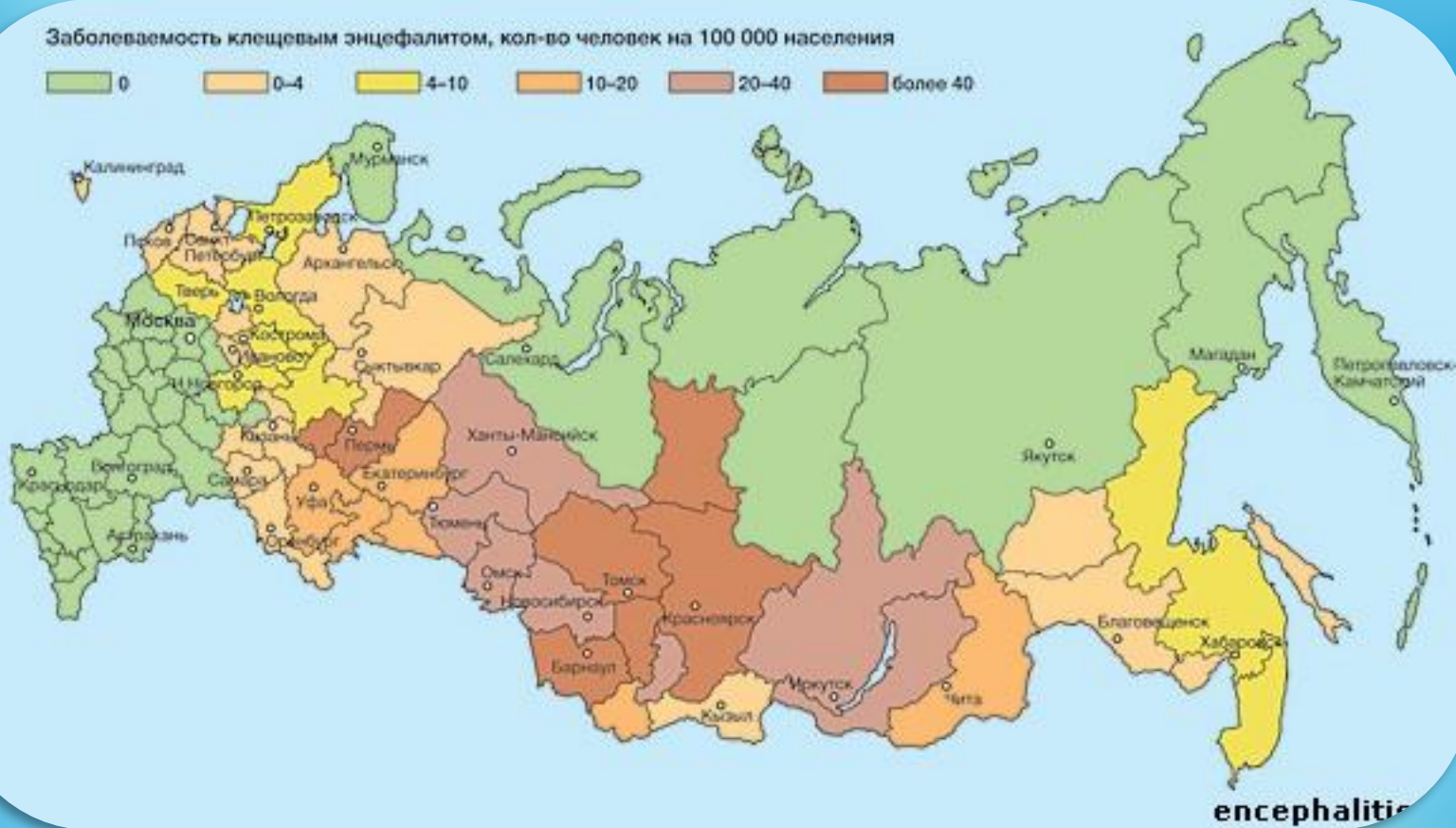


**ЗОНЫ РАСПРОСТРАНЕНИЯ
ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ
ВСТРЕЧАЮТСЯ В РОССИИ, НА
УКРАИНЕ, В БЕЛОРУССИИ,
ПРИБАЛТИКЕ, ВО МНОГИХ
ОБЛАСТЯХ КАЗАХСТАНА. РОДИНА**

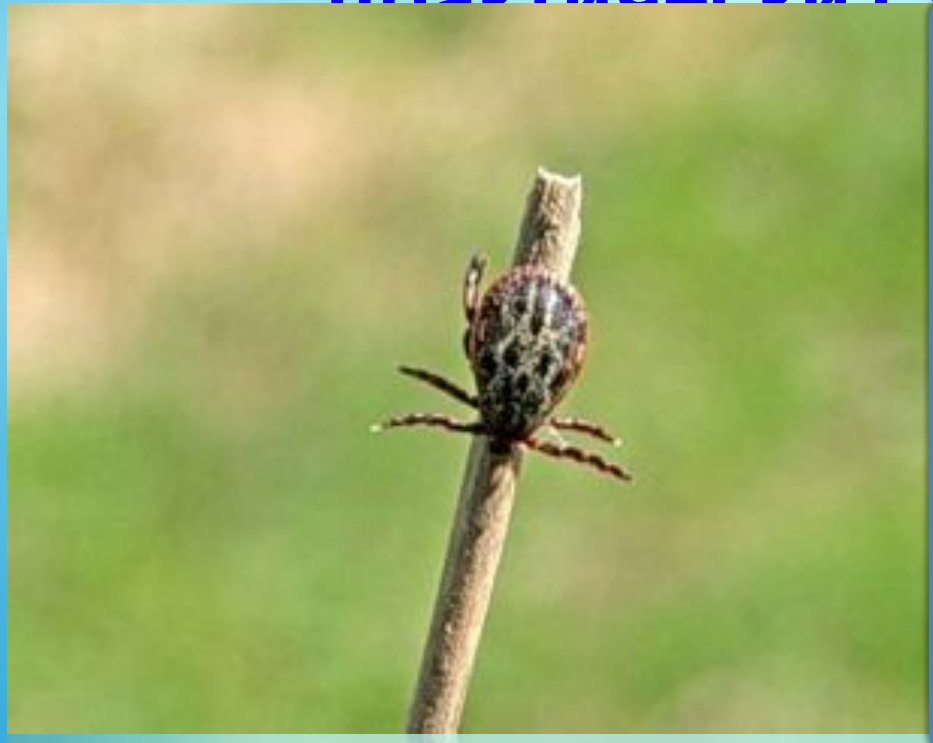


Заболеваемость клещевым энцефалитом, кол-во человек на 100 000 населения

0 0-4 4-10 10-20 20-40 более 40



**Заболевания возникают весной,
потому что клещ как переносчик
вируса наиболее опасен в мае-июне,
в июле и августе эта опасность
намного снижается, а в сентябре
практически сходит на нет.**



В 80 % случаев вирус проникает в организм человека при прямом присасывании зараженного клеща к коже. Возможно также заражение через желудочно-кишечный тракт, в том числе при загрязнении рук во время снятия клеща, на поверхности которого может находиться вирус, а также от употребления сырого козьего молока.



Клещи располагаются, как правило, у троп, по которым проходят животные. Они подстерегают свою жертву, сидя на ветвях кустарника, высоких сухих травах и деревьях на высоте от 25 см до 1 м.

Попав на тело человека, клещ присасывается к коже в волосистой части головы, в ушных раковинах, на шее, ключицах, в подмышечных впадинах, на груди, руках, спине, паху.



Укус его безболезненный благодаря присутствию в слюне обезболивающего вещества. Далеко не каждый клещ является вирусоносителем и не всегда его укус опасен.



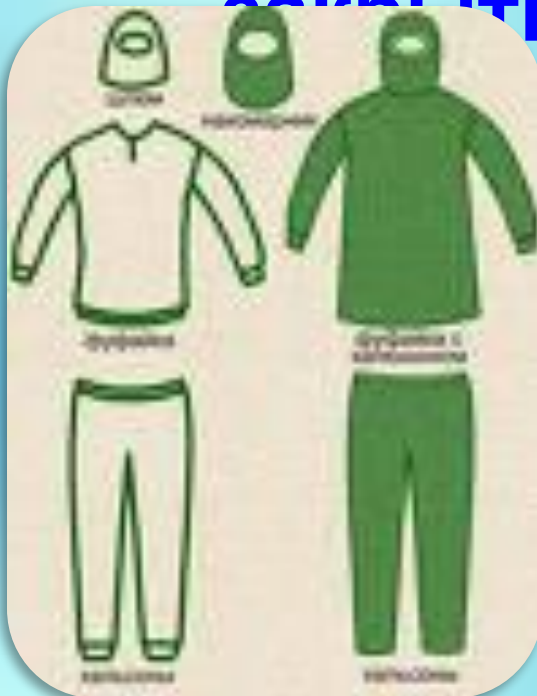
Меры предосторожности.



**Прежде чем отправится в районы, где
распространены клещи, необходимо
сделать противоэнцефалитную
вакцинацию.**



Во время пребывания в местах распространения клещей большое значение имеет одежда. Она должна плотно облегать тело, брюки заправлены в обувь, рубашка – в брюки. Голова и шея должны быть закрыты.



Защищай себя при походе в лес

Передвигайтесь
стараясь держаться
середины тропинок,
остерегайтесь высокой
травы и кустарника

Носите одежду
с длинным рукавом
плотно прилегающим
к запястью

Одежда должна быть
светлая, чтобы удобнее
было вовремя заметить
напавшего клеща



Обязательно оденьте
головной убор

Для обработки одежды
используйте repellенты,
отпугивающие клещей

Обязательно одевайте
брюки, заправляя их
в высокие сапоги

Обувь должна полностью
закрывать тыл стопы и
ладыжку, давая возможность
заправить в нее одежду

На воротник, манжеты, пояс одежды и верхнюю часть носков нужно нанести repellенты, чтобы избежать проникновения клещей под одежду.

В районах с повышенной клещевой опасностью следует производить само- и взаимоосмотры через каждые 1,5-2 часа, со средней клещевой опасностью — утром, днем и вечером.

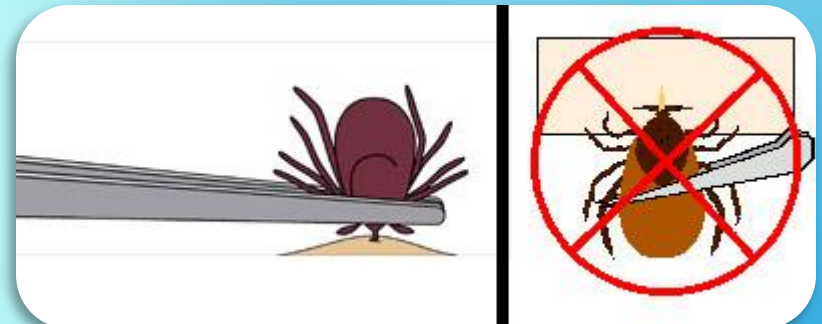


Оказание помощи



СЫТЫЕ
КЛЕЩИ

Присосавшегося клеща надо обязательно удалить, при этом ни в коем случае нельзя допустить, чтобы головка клеща оторвалась и осталась в теле человека. Существует два способа удаления присосавшихся насекомых:
а) захватив клеща пинцетом или пальцами, обернутыми в марлю, его извлекают медленными, плавными движениями;



б) при другом способе клеща обвязывают ниткой у места присасывания (между основанием головки и кожей человека) и, растягивая концы нити в стороны, вытягивают из тела.



**Руки и место укуса обязательно
нужно продезинфицировать.
Применять вещества, убивающие
клещей, нецелесообразно, так как
тогда затрудняется извлечение их из
кожи.**

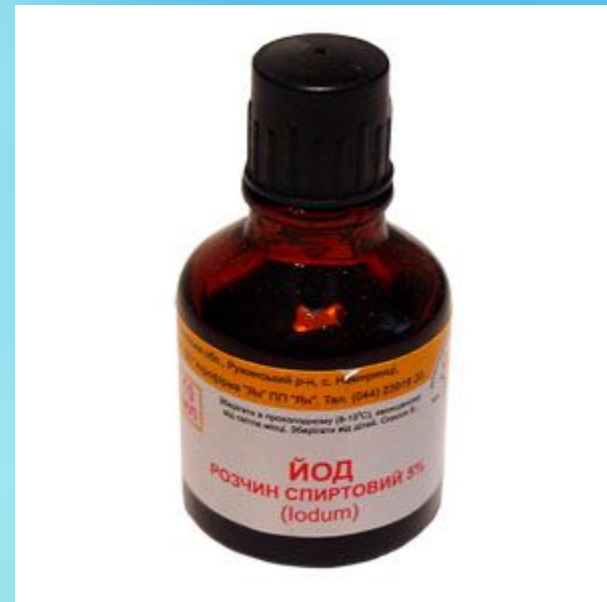


Если клещ впился глубоко и удалить его не удается, надо смазать тело клеща вазелином, растительным или машинным маслом, лаком для ногтей. Через 10-15 минут повторять попытки удаления.



**ПРИСОСАВШИЙСЯ
КЛЕЩ**

Место укуса смазать йодом или зеленкой.



Наблюдать за местом укуса и общим самочувствием.



**Обращаться в больницу обязательно,
если:**

- а) произошел отрыв головки клеща при попытке его удаления, и она осталась в ранке;**
- б) место укуса сильно распухло и покраснело;**
- в) появились симптомы общего заболевания (повышение температуры, лихорадка, головные боли, светобоязнь, затрудненность дыхания в газах и шеи)
через 5-25 дней**



СИМПТОМЫ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА



После укуса зараженного клеща заболевание наступает в разные сроки от 1-2 дней до 1-3 месяцев. Это так называемый скрытый период, в течение которого возможны слабость, потеря аппетита, сонливость, повышение температуры до 37,2-37,4 °С. После этого наступает резкое начало заболевания в виде лихорадочного состояния, сильных болей в мышцах, иногда с судорогами.



**На 2-3-й день после
начала заболевания
наступают
расстройства
центральной нервной
системы, параличи
мышц, возможны
паралич дыхания и
смерть. Для
окружающих больной
клещевым
энцефалитом как
источник заражения
не опасен.**



В остром периоде отмечаются гиперемия кожи лица, шеи и груди, слизистой оболочки ротовоглотки, конъюнктив. Беспокоят боли во всем теле и конечностях.



**С момента начала болезни
может возникать помрачнение
сознания, оглушенность,
усиление которых может
достигать степени комы.**



**При наличии перечисленных
ниже симптомов обратитесь за
консультацией к врачу:**



- Сыпь;
- Повышение температуры;
- Ригидность мышц шеи;
- Мышечные боли;
- Боль и воспаление суставов;
- Увеличение лимфоузлов;
- Гриппоподобные симптомы.

**Собираясь на прием к врачу, по возможности
захватите клащ с собой**



**Вызовите скорую помощь при
появлении следующих
симптомов:**



- Сильная головная боль;
- Затруднение дыхания;
- Паралич;
- Боль в груди или учащенное сердцебиение.



Неотложная помощь при заболевании энцефалитом.



Немедленная эвакуация пострадавшего в больницу. Транспортировка обычно ухудшает его состояние. Поэтому на большие расстояния она должна проводиться авиатранспортом. При транспортировке на небольшие расстояния больного следует прикрывать от солнечного света, давать гипогликемический шприц.



СПАСИБО!

