

Как защититься от клещей?

Выходя в лес, парк, необходимо одеться таким образом, чтобы предотвратить заползание клещей под одежду и облегчить быстрый осмотр для обнаружения прицепившихся клещей.

Эффективность защиты многократно увеличивается при обработке одежды специальными аэрозольными химическими средствами – акарицидными (убивающими клещей), репеллентными (отпугивающими) или акарицидно-репеллентными (отпугивающими и убивающими одновременно). Эти средства никогда не следует наносить на кожу!

Запомните!

Во время прогулок в опасных зонах:

1. Надевайте головной убор.
2. Одежда должна прилегать к телу, штаны заправляйте в обувь. Лучше, чтобы одежда была светлой и однотонной, так как клещи на ней хорошо заметны.
3. Осматривайте одежду каждые 10 минут.
4. Не садитесь и не лежите на траве.

Наш адрес:

Владимирская область,
Селивановский район,
п. Красная Горбатка,
ул. 1-ая Заводская, д. 3-а
Тел.: 8 (49 236) 2-27-95

сайт: <http://selivcson.social33.ru>

e-mail: seliv_cso@uszn.avo.ru

Директор

Седлова Алла Николаевна

Заведующий отделением

Назарова Елена Ивановна

Специалисты по социальной работе

Савельева Елена Владимировна

Медина Виктория Константиновна

Логопед

Терёхина Александра Сергеевна

Психолог в социальной сфере

Полянская Елена Вячеславовна

Часы работы Центра:

8-00 – 17-00

Обеденный перерыв

12-00 – 13-00



**Департамент социальной защиты
населения администрации
Владимирской области**

ГБУСО ВО

**«Селивановский комплексный центр
социального обслуживания населения»**

**Отделение реабилитации детей с
ограниченными возможностями**

«Осторожно клещи!»



*Красная Горбатка
2019 год*

Почему опасны клещи?

Клещи – кровососы. При укусе могут передавать возбудителей таких болезней как:

- ✓ клещевой вирусный энцефалит;
- ✓ иксодовые клещевые боррелиозы;
- ✓ крымская геморрагическая лихорадка;
- ✓ клещевые риккетсиозы;
- ✓ гранулоцитарный анаплазмоз человека;
- ✓ моноцитарный эрлихиоз человека.

От 5 до 15 процентов из всех исследованных клещей заражены вирусом клещевого энцефалита.



Клещевой энцефалит – это самое опасное заболевание при укусе клеща, это специфическое вирусное воспаление мозга с одновременным поражением центральной и периферической нервной системы. Вирус клещевого энцефалита передается при укусах особых видов клещей, имеет неблагоприятное течение и даже летальный исход.



Наибольшая активность клещей наблюдается с конца мая до середины июля. Клещи обычно обитают в смешанных лесах с преобладанием лиственных деревьев и молодняка, с густым травяным покровом. Встречаются клещи и в городах - в парках, в траве у дорог. Они активны в любое время суток при любой погоде, особенно, в теплую и влажную погоду.

Как нападают клещи?

Клещи поджидают жертву на травяной растительности, реже на кустарниках, но никогда не заползают на деревья, не падают и не прыгают с них.



Стоит рядом с клещом оказаться человеку, как клещ прицепившись к коже, одежде, ползет вверх, пока не найдет укромное место под одеждой, чтобы присосаться к телу. На это уходит в среднем 30 минут. Ползут клещи всегда вверх, поэтому обнаруживают их подмышками, в паху, на спине, на шее и голове. Само и взаимоосмотры для обнаружения клещей необходимо проводить каждые 15 – 20 минут.