



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека по Нижегородской области**

603950, г. Нижний Новгород, ул. Тургенева, д.1  
тел/факс (8312) 436-78-90, 436-78-73. E-mail: [sanepid@sinn.ru](mailto:sanepid@sinn.ru)

**Памятка для родителей  
Что делать в случае присасывания клеща?**

Управление Роспотребнадзора по Нижегородской области предупреждает о высокой активности клещей, в том числе на территории г. Н. Новгорода. Клещи являются переносчиками различных инфекционных заболеваний (клещевой вирусный энцефалит, клещевой боррелиоз, гранулоцитарный анаплазмоз, моноцитарный эрлихиоз).

**Если к Вашему ребенку присосался клещ, то необходимо:**

1) обратиться за медицинской помощью в травматологический пункт или детскую поликлинику для удаления клеща и получения направления на исследование клеща на вирус клещевого энцефалита (КЭ);

2) сохранить клеща, поместить его во флакон на влажную вату или салфетку и закрыть плотной пробкой (в медицинской организации данную процедуру осуществляет персонал);

3) доставить в короткие сроки (в течении 2-3 суток с момента присасывания) клеща в лабораторию ООИ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области» (возможна как самостоятельная доставка, так и организованная медицинской организацией) по адресу: г. Н. Новгород, ул. Нижневолжская набережная, дом 2, подъезд 3, этаж 4 (вход со двора), конт. тел. 89038480430. Прием клещей осуществляется ежедневно с 9.00-16.00;

**Бесплатно клещи исследуются только на возбудителя клещевого энцефалита при наличии направления из государственной медицинской организации.** На остальные клещевые инфекции (боррелиоз, анаплазмоз, эрлихиоз) исследования проводят на платной основе.

4) в случае положительных результатов исследования:

- на вирус КЭ: необходимо обратиться в травматологический пункт для введения противоклещевого иммуноглобулина (введение возможно в течение 96 часов с момента присасывания клеща);

- на боррелиоз, анаплазмоз, эрлихиоз: необходимо обратиться к врачу-инфекционисту или педиатру для назначения превентивной антибиотикопрофилактики.

5) после присасывания клеща, в том числе в случаях, когда клещ не был сохранен, необходимо самостоятельно проводить ежедневную термометрию (2 раза в день: утром и вечером) в течение 3 недель с момента присасывания.

Зам. руководителя Управления

О. Н. Княгина

**Управление также напоминает о неспецифических мерах защиты от клещей:**

- Надевайте специальную одежду (при отсутствии специальной одежды необходимо одеваться таким образом, чтобы облегчить быстрый осмотр для обнаружения клещей: выбирать однотонную и светлую одежду; брюки заправлять в сапоги, гольфы или носки с плотной резинкой, верхнюю часть одежды - в брюки; манжеты рукавов должны плотно прилегать к руке; ворот рубашки и брюки должны не иметь застежки или иметь плотную застежку, под которую не может проползти клещ; на голову надевать кашубон, пришитый к рубашке, куртке, или заправлять волосы под косынку, шапку).

- Не располагайтесь на отдых в затененных местах с высоким травостоем. Нельзя садиться или ложиться на траву, клещи цепляются к одежде с травы и всегда ползут вверх.


- При выборе места стоянки, ночевки на природе нужно выбирать сухие места с песчаной почвой или участки, лишенные травы.

- Используйте вещества, отпугивающие клещей (репелленты), которые можно приобрести в любой аптеке или супермаркете.

- Каждые 10-15 минут проводите само-и взаимоосмотры на наличие клещей. Осмотрите одежду, обратив внимание на швы, воротник, где клещи могут прятаться.

- Регулярно осматривайте домашних животных после прогулок на природе, на придомовой территории.

Зам. руководителя Управления



О. Н. Княгина

