

Об эпидемиологической ситуации по инфекциям, передающимся клещами, с 26.04.2024 по 02.05.2024

Управлением Роспотребнадзора по Санкт-Петербургу проводится еженедельный мониторинг за клещевым вирусным энцефалитом и другими инфекциями, передающимися клещами.

С 26.04.2024 по 02.05.2024 в медицинские организации Санкт-Петербурга по поводу присасывания клещей обратились 124 человека, в том числе 16 детей до 17 лет.

В черте города зарегистрировано 27 случаев присасывания клещей в следующих административных районах города: Курортный и Красносельский районы по 4; Пушкинский, Колпинский и Красногвардейский районы по 3; Выборгский, Кировский и Невский районы по 2; Приморский, Московский, Петродворцовый, Калининский районы по 1.

В указанный период 2024 года зарегистрировано 2 случая заболевания клещевым боррелиозом, в том числе 1 у ребенка, случаев заболевания клещевым энцефалитом не зарегистрировано.

С 26.04.2024 по 02.05.2024 на наличие возбудителя клещевого вирусного энцефалита (КВЭ) исследовано 150 клещей, положительных - 0; на наличие возбудителя иксодового клещевого боррелиоза (ИКБ) исследовано - 151 клещ, положительных - 37; на моноцитарный эрлихиоз человека - 150, положительных - 2; на гранулоцитарный анаплазмоз человека - 150, положительных - 0.

В рамках плановой вакцинации в Санкт-Петербурге за неделю (с 26.04.2024 по 02.05.2024) привито против клещевого энцефалита 2 431 человек, в том числе 500 детей.

Следует помнить, что завершить весь прививочный курс против клещевого энцефалита необходимо за 2 недели до выезда в неблагополучную территорию.

Что делать, если укусил клещ? При присасывании клеща необходимо срочно обратиться в **ближайший травматологический пункт**, где клеща снимут и отправят на исследование, а место укуса осмотрят и обработают.

Вы можете снять клеща самостоятельно. Снимать его следует очень осторожно, чтобы не оборвать хоботок, который глубоко и сильно укрепляется на весь период присасывания.

При удалении клеща необходимо соблюдать следующие рекомендации:

- захватить клеща пинцетом или обернутыми чистой марлей пальцами как можно ближе к его ротовому аппарату и держа строго перпендикулярно поверхности укуса повернуть тело клеща вокруг оси, извлечь его из кожных покровов,
- место укуса продезинфицировать любым пригодным для этих целей средством (70% спирт, 5% йод, одеколон),
- после извлечения клеща необходимо тщательно вымыть руки с мылом,
- если осталась черная точка (отрыв головки или хоботка) обработать 5% йодом и оставить до естественной элиминации.

Снятого клеща нужно доставить на исследование в лабораторию.

Клеща можно сдать на исследование в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области». Центр принимает клещей для комплексного исследования на инфицированность возбудителями клещевых инфекций. Прием клещей на исследование осуществляется по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Оборонная, 35 (с 10:00 до 16:00).

Эпидемиологическая ситуация по заболеваниям, передаваемым с укусами клещей, находится под контролем, сведения еженедельного мониторинга за клещевым вирусным энцефалитом и другими инфекциями, передающимися клещами можно найти на сайте Управления Роспотребнадзора по Санкт-Петербургу.