**Профилактические и противоэпидемические мероприятия по предупреждению возникновения инфекций, передающихся клещами.**

В Управлении Роспотребнадзора по Новгородской области продолжается еженедельный мониторинг за инфекциями, передающимися с укусами клещей.

По состоянию на 05.08.2024 года, с нарастающим итогом в медицинские организации по поводу присасывания клещей обратилось 2326 человек **(показатель составил 403,9 на 100 тыс.населения)**, в т.ч. по итогам прошедшей недели обратилось 24 человека**. Количество обращений по поводу присасывания клещей находится ниже среднемноголетних значений.**

**Наибольшее число присасываний клещей зарегистрировано при нахождении граждан на садово-огородных участках и на придомовых территориях (67,7%), а также при посещении леса (15%).**

**По результатам лабораторных исследований клещей, снятых с людей, в 27,8% исследованных экземпляров обнаружен возбудитель системного клещевого боррелиоза (СКБ), в 4,4%** – возбудитель моноцитарного эрлихиоза человека (МЭЧ), в 0,4% - **возбудитель клещевого энцефалита, в 0,1%** - возбудитель гранулоцитарного анаплазмоза человека (ГАЧ).

По итогам 6 месяцев 2024 года из инфекций, передаваемых с укусом клещей, в Новгородской области зарегистрировано 2 случая заболевания клещевым вирусным энцефалитом и 10 случаев заболевания системным клещевым боррелиозом. За аналогичный период 2023 г. было зарегистрировано 2 случая КВЭ и 21 случай системного клещевого боррелиоза.

В профилактических целях на территории Новгородской области продолжаются акарицидные обработки; по состоянию на 05.08.2024 года обработано **477,03 га, в том числе на территории детских оздоровительных учреждениях –141,4 га**.

В целях профилактики клещевого вирусного энцефалита за 6 месяцев 2024 года суммарно вакцинировано и ревакцинировано 8240 человек, в том числе 2826 детей.

Управление Роспотребнадзора по Новгородской области информирует, что исследование клещей проводят следующие лаборатории:

**- ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» по адресу г. Великий Новгород ул. Германа, д. 14 (ПЦР лаборатория) и ул. Радистов, д.13 (вирусологическая лаборатория). Во внерабочее время прием клещей для исследования осуществляется дежурным на проходной Управления Роспотребнадзора по адресу г. Великий Новгород, ул. Германа, д. 14, 1 этаж.**

**- ГОБУЗ «Новгородская областная инфекционная больница»,**

- коммерческие лаборатории.

В случае обнаружении в исследуемом клеще возбудителя клещевого вирусного энцефалита (КВЭ) осуществляется проведение экстренной профилактики КВЭ путем введения противоклещевого иммуноглобулина в течение 72 часов после присасывания клеща у не привитых против КВЭ лиц, у лиц получивших неполный курс прививок. Лицам до 18 лет и не привитым против КВЭ противоклещевой иммуноглобулин вводится без учета результатов лабораторного исследования клеща.

**Пунктами экстренной профилактики КВЭ в Великом Новгороде являются:  для взрослых - травматологический  пункт ГОБУЗ «Центральная городская клиническая больница» (Великий Новгород, ул. Козьмодемьянская, д. 1), для детей - травматологический пункт ГОБУЗ «Областная детская клиническая больница», Великий Новгород, ул. Державина, д.1. В муниципальных районах области пострадавшие от укусов клещами  могут обращаться в приемный покой или хирургическое отделение ЦРБ.**

**Экстренная профилактика других инфекций, передаваемых с укусом клещей (системного клещевого боррелиоза, моноцитарного эрлихиоза человека и гранулоцитарного +9999анаплазмоза человека), осуществляется путем применения профилактического курса антибиотиков по назначению врача.**