**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 27.06.2024 года, с нарастающим итогом в медицинские организации по поводу присасывания клещей обратилось 1839 человек **(показатель составил 319,3 на 100 тыс.населения)**, в т.ч. 368 детей **(показатель – 322,2 на 100 тыс.населения).**

**Экстренную профилактику противоклещевым иммуноглобулином получили 174 пострадавших от укуса клещей, в том числе 157 детей.**

**Проведены исследования 1774 экземпляров клещей, снятых с пострадавших, вирус клещевого энцефалита обнаружен в 7 экземплярах (0,4%),в 174 экземплярах (28,2%) обнаружен возбудительсистемного клещевого боррелиоза,**  в 27 экземплярах (4,1%) – возбудитель моноцитарного эрлихиоза человека (МЭЧ), в 1-м экземпляре (0,2%) — гранулоцитарного анаплазмоза человека (ГАЧ).

Наибольшее количество случаев присасывания зарегистрированы: дачи и садово-огородные участки (41,2%), придомовая территория (29,8%), а также - лес (11,8%).

Управление Роспотребнадзора по Новгородской области информирует, что все муниципальные районы Новгородской области являются эндемичными по клещевому вирусному энцефалиту. На территории Новгородской области зарегистрирован 1 случай клещевого вирусного энцефалита, 7 случаев системного клещевого боррелиоза.

Лабораторное исследование снятых с людей клещей проводят:

**- 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.**

**- филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» по адресу: г. Боровичи ул. Дзержинского, д.2.**

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

- коммерческие лаборатории.

Экстренная серопрофилактика КВЭ заключается во введении противоклещевого иммуноглобулина в течение 72 часов после присасывания 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 остальных инфекций (системного клещевого боррелиоза, моноцитарного эрлихиоза человека и гранулоцитарного анаплазмоза человека), в случае присасывания клеща, осуществляется путем применения антибиотиков по назначению врача.**

**На территории области по состоянию на 24.06.2024 г. проведены акарицидные обработкина площади 407,4 га, в том числе в летних оздоровительных учреждениях –112,7 га.**