

О мониторинге за ситуацией по клещевому вирусному энцефалиту и другим инфекциям, передающимся клещами

За текущий период 2017г. на территории Мошковского района зарегистрировано 826 обращений с укусами клещом, в том числе детей – 211, за аналогичный период прошлого года – 590 обращений. Покусы клещом зарегистрированы во всех населенных пунктах Мошковского района, наибольшее количество укусов зарегистрировано в р.п. Мошково, с. Ташара, с. Сокур, с. Дубровино, с. Белоярка, ст. Ояш.

С подозрением на клещевой вирусный энцефалит обратилось 14 человек, диагноз подтвержден у 2 человек; с подозрением на клещевой боррелиоз обратилось 3 человека.

В июне 2017г. проведено лабораторное исследование клещей на: наличие возбудителя клещевого вирусного энцефалита – 62 экземпляров, из них 9 положительных (14,5%); возбудителя клещевого боррелиоза – 62 экземпляра, из них 57 положительных (92%), моноцитарного эрлихиоза – 62 экземпляров, из них 18 положительных (29%), гранулоцитарного анаплазмоза человека – 62 экземпляров, из них 9 положительных (14,5%).

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Мошковском районе обращает внимание населения, что для предотвращения укусов клещей и заболевания клещевым энцефалитом, необходимо уделять особое внимание мерам профилактики.

По-прежнему, самой надежной мерой профилактики от заболевания клещевым вирусным энцефалитом является вакцинация, прививки проводятся круглый год, но не позднее 2-х недель до посещения природного очага.

Одной из важнейших мер неспецифической профилактики инфекций, передающихся клещами, остается индивидуальная защита людей - это соблюдение правил поведения на опасной в отношении клещей территории, ношение специальной защитной одежды, применение современных акарицидных и акарицидно-репелентных средств для обработки верхней одежды и снаряжения.

В Территориальном отделе Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Мошковском районе по телефону 21-613 работает с 9 ч. до 17 ч. «горячая линия» по профилактике клещевого вирусного энцефалита.