**Грызуноистребительные мероприятия как эффективная мера профилактики «мышиной лихорадки»**

Геморрагические заболевания, к числу которых относится «мышиная лихорадка», протекают достаточно тяжело. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (ГЛПС) – это достаточно распространенное инфекционное заболевание, имеющее вирусную природу и относящееся к зоонозам.

Механизм передачи «мышиной лихорадки» основан на распространении вируса от грызунов к человеку. Известно несколько путей, как можно заразиться: воздушно-пылевой, контактный, алиментарный.

Главным способом предотвращения инфицирования «мышиной лихорадкой» является борьба с грызунами. Необходимо своевременно позаботиться о грызунонепроницаемости помещений, заделать все щели, отверстия в жилых и хозяйственных постройках, дачных домиках, исключить доступ грызунов в помещения через вентиляционные и другие отверстия, низко расположенные над землей, заделав их металлической сеткой. Систематически нужно проводить грызуноистребительные мероприятия.

Дератизационные мероприятия – комплекс профилактических и истребительных мер, осуществление которых позволяет снизить численность грызунов на территории природных и антропургических очагов ГЛПС методами и средствами дератизации.

Дератизационные истребительные мероприятия при ГЛПС проводят в соответствии с действующими методическими указаниями с использованием физических и химических средств борьбы с грызунами. Применяемые препараты должны иметь свидетельство о государственной регистрации и инструкцию (методические указания) по применению в соответствии с действующими нормативными документами.

При появлении первых признаков заболевания немедленно обращайтесь за медицинской помощью.

Заместитель начальника Ефремовского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Тульской области Илюхина Светлана Юрьевна