

Согласно требованиям санитарных правил «Профилактика клещевого вирусного энцефалита», все лица, относящиеся к профессиональным группам риска, выезжающие на работы в эндемичные районы по КВЭ и выполняющие определенные виды работ, должны быть привиты против клещевого вирусного энцефалита.

Специалист комитета по образованию Жанна Мовчан сообщила, что с целью обеспечения безопасных условий пребывания детей на территории образовательных организаций, в лагерях с дневным пребыванием детей и загородных лагерях, предупреждения заболеваемости клещевыми инфекциями в период подготовки к летней оздоровительной кампании запланирован комплекс профилактических мероприятий. Выполняется удаление сухостоя, прошлогодней травы, очистка от бытового мусора, как на самой территории, так и прилегающей к ней на расстоянии не менее 50 метров. Будет выполнена акарицидная обработка территории образовательных организаций с учетом прилегающей территории.

Вместе с тем, как отметил главврач Белогорской больницы Виктор Бардов, медицинское учреждение проводит экстренную вакцинопрофилактику посредством введения противоклещевого иммуноглобулина. Всего за период 2023 года обратились с присосами клеща 10 человек, 1 был введен иммуноглобулин, так как укус клеща произошёл на эндемичной территории (город Свободный). Вакцина иммуноглобулина в наличии, сформирована заявка на приобретение еще на 50 доз.

Специалисты территориального отдела Роспотребнадзора, призывают белогорцев к соблюдению мер профилактики клещевых инфекций и обращают внимание, что самым надежным средством профилактики клещевого вирусного энцефалита является вакцинация, сообщает пресс-служба главы Белогорска.