



По состоянию на 01.06.2018г. по Республике Беларусь с присасыванием клещей в организации здравоохранения обратилось 9695 человек, 1/3 из которых дети

Аномально теплая погода двух последних месяцев весны в период сезонного максимума численности иксодовых клещей обусловили увеличение количества обратившихся в организации здравоохранения с присасыванием клещей – более 9 тысяч человек, что превысило уровень обращений в 1,6 раза по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Теплая погода способствовала активному посещению в этот период населением лесных массивов, дач, зон отдыха, лесопарковых зон, что привело к повышению контактов с клещами в их естественных биотопах. Самые высокие показатели обратившихся с присасыванием клещей за 5 месяцев 2018 года были отмечены в Гродненской и Могилевской областях, самые низкие показатели – в Минской и Гомельской областях. По прежнему большая часть нападений клещей происходит в лесных массивах и сельской местности.

В республике проводятся регламентированные санитарными нормами и правилами профилактические (расчистка и благоустройство территорий селитебной и производственных зон, зон отдыха, оздоровительных и санитарно-курортных организаций, садоводческих кооперативов и др.) и санитарно- противоэпидемические мероприятия (энтомологическое обследование территорий, акарицидные обработки) по недопущению распространения клещевых инфекций.

Ситуация находится на контроле Министерства здравоохранения Республики Беларусь. Информация о мерах профилактики, действиях при обнаружении клеща размещена на сайтах республиканского, областных центров гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, Минского городского центра гигиены и эпидемиологии.