За 7 месяцев 2025 года в организации здравоохранения области по поводу присасывания клеща обратились 2120 человек, из них 834 – дети до 17 лет. За аналогичный период 2024 года за медицинской помощью в организации здравоохранения обратились 2170 человек, из которых 588 – дети.

Территориально случаи присасывания клещей регистрировались: на территории загородных дачных участков и территории сельской местности – 895 (42,22%), лесных массивов – 789 (37,22 %), на территории жилых застроек городов – 344 (16,23%), не установлено – 56 (2,64%), другие места – 28 (1,32%), зоны отдыха – 7 (0,33%), детские ЛОУ – 1 (0,05%).

На 01.09. 2025 года в организации здравоохранения района обратилось 15 человек, в т.ч. 2 ребенка ( в 2024г 21 обратившихся, в т.ч. 2 детей).укусы регистрировались в районе д.Шайтерово, Освейского озера, в д. Дерновичи, п.Бигосово, г.Верхнедвинска, д.Картенево, д.Юстияново около домов, дач, лесу. В 2025г на территории района зарегистрирован 1 случай клещевого энцефалита.

**Соблюдение простых мер предосторожности поможет избежать нападения клещей:**

* при посещении лесных и парковых зон следует надевать светлую однотонную одежду, максимально закрывающую руки и ноги;
* обязательно использовать отпугивающие клещей средства (репелленты), в том числе для животных;
* проводить само- и взаимоосмотры одежды и тела, в том числе осмотры пришедших с прогулок животных;
* употреблять в пищу только кипяченое козье молоко ,
* не допускать зарастания травой дачных участков, проводить дератизацию и акарицидную обработку участка.

Наиболее эффективный метод защиты от клещевого вирусного энцефалита - вакцинация. Она состоит из курса – 2-х прививок и обеспечивает надежную защиту на длительное время. Для поддержания иммунитета рекомендуется проводить ревакцинацию каждые 3-5 лет. В случае необходимости быстрого формирования иммунного ответа в короткие сроки, у отдельных вакцин предусмотрена схема экстренной профилактики, которая включает проведение двух прививок с интервалом 14 дней.