## Клещи атакуют.

Начало грибного, ягодного сезонов, посещение лесных массивов, дачных участков населением увеличивает количество пострадавших от укусов клещей.

Так, по поступившей информации из учреждений здравоохранения на 15.08.2024~2024 года число граждан, обратившихся с покусами клещами за медпомощью составило **1758 человек**, из них дети — **31% (546 чел.)**, Население пострадало от укуса клеща при посещении лесных массивов — 19%, дачных участков — 40%.

Основными переносчиками («хозяевами») для клещей являются грызуны, птицы, дикие животные и др. Человек случайно подвергается укусу клеща. Клещ сам по себе не опасен, а опасны возбудители.

Клещи являются переносчиками многих заболеваний, но чаще всего Лайм-боррелиоз, клещевой энцефалит.

За текущий период 2024 года (на 15.08.2024) зарегистрировано 98 случаев Лайм-боррелиоза, 2 случая клещевого энцефалита. Так, при проведении эпидрасследования было установлено, что заболевшие Лайм-боррелиозом в 93% не принимали профилактическое лечение.

Справочно: за 2023 год зарегистрирован 185 случаев Лаймборрелиоза, 13 клещевого энцефалита. Заболевшие клещевым энцефалитом отмечали посещение лесных массивов, прилегающих к деревням, дачным участкам, расположенных на территории:

- Могилевского района: 1 случай -дер.Досова Селиба, Межисетки, Бруски, Селец, 2 —сл. садовое товарищество «Пищевик», садовое товарищество «Химик-1» (возле деревни Пуща);
- Шкловского района дер.Барсуки;
- Быховского района дер. Чечевичи, дер. Золотва.

В 2-х случаях заражение произошло при посещении лесных массивов в Гомельской области Рогачевский район, в Минской области Копыльский район.

В 1-м случае не установлен.

Заболевания клещевыми инфекциями можно предупредить, чем лечить.

В целях профилактики клещевых инфекций для индивидуальной защиты населения от нападения иксодовых клещей необходимо:

- отправляясь на отдых в лес, в природные условия одеть светлую одежду с длинными рукавами, заправить брюки в носки.;
- одежду обработать акарицидными реппелентами (Kontra, OZZ и др.) согласно прилагаемой инструкции к препарату;
- собак, кошек после посещения лесной зоны необходимо осмотреть на наличие присосавшихся клещей, при обнаружении клеща провести его

удаление с соблюдением правил личной безопасности (использование перчаток);

- после посещения леса тщательно осмотреть кожные покровы на наличие клещей.

При обнаружении присосавшегося клеща, нельзя его раздавливать, необходимо удалить и принять профилактическое лечение. В городе Могилеве эту помощь могут оказать в хирургическом кабинете территориального ЛПО, в выходные дни, вечернее и ночное время — в травматологическом пункте (г.Могилев, ул. Пионерская, 15) - у взрослых, детей в травмопункте — УЗ «МОДБ» (Могилев, Бирули 9).

Необходимо помнить, что клещевыми инфекциями (клещевым энцефалитом) можно заболеть и при употреблении в пищу сырого молока коз (чаще всего), овец, коров, у которых в период массового нападения клещей вирус может находиться в молоке. Поэтому употреблять продукты (молоко, сметана и др.) рекомендуется только после кипячения. Чтобы вирус погиб, достаточно кипячение в течение 2–3 минут

Очень важно для пострадавших от клеща! Если Вы самостоятельно удалили клеща, не забудьте принять профилактическое лечение в первые 72 часа после укуса.