

## 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 укусами 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 Лайм-боррелиоза, 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 Пуца);*
- *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.**