

Клещевые инфекции в Ростовской области

На 14.07.2020 в Ростовской области зарегистрировано 14 лабораторно подтвержденных случаев заболевания Крымской геморрагической лихорадкой (КГЛ): в Сальском, Красносулинском, Октябрьском (с), Зимовниковском районах – по 2 случая; гг. Волгодонске, Зверево, Целинском, Пролетарском, Орловском, Морозовском районах- по 1 случаю; что в 3,1 раза ниже заболеваемости КГЛ за аналогичный период 2019 года.

В лечебно-профилактические организации по поводу присасывания клещей обратилось 3039 человек, в том числе 1150 - дети до 14 лет, что ниже показателей 2019 г. (в 1,9 и 1,6 раза соответственно).

В сезон 2020 г. Управлением проводится комплекс организационных, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предупреждение распространения инфекций, передающихся иксодовыми клещами.

В ходе мониторинга за клещевыми инфекциями специалистами ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в клещах (*Ixodes marginatum*), собранных со скота в г. Новошахтинске, Багаевском, Белокалитвинском, Красносулинском, Константиновском, Песчанокопском, Пролетарском, Родионово-Несветайском, Ремонтненском, Целинском районах, выявлена РНК вируса ККГЛ; при исследовании иксодовых клещей, собранных на территории Аксайского района (х. Киров, ст. Мишкинская х. Красный, М. Мишкин, х. Истомино, х. Опытный, х. Александровка) выявлены возбудители клещевых инфекций - иксодового клещевого боррелиоза (ИКБ) и гранулоцитарного анаплазмоза человека (ГАЧ).

В адрес глав администраций вышеуказанных районов направлены письма-требования о выполнении противоклещевых мероприятий.

В области акарицидные обработки эпидзначимых участков уже проведены на площади 12316,22 га, в том числе на территории пастбищ- 6352,45га.

Управлением взято на особый контроль вопрос выполнения эффективности акарицидных работ; площадь обследованных территорий после обработки с учетом кратности составила 10 396,0 га (84,41 %).

По данным Управления ветеринарии Ростовской области первичной обработкой охвачено 100% крупного и мелкого рогатого скота; противоклещевые обработки скота продолжаются.

При нахождении на опасной в отношении клещей территории надо обеспечить себе и своим близким личную защиту от нападения клещей.

Присосавшихся к телу клещей следует немедленно удалить!

Для этого необходимо обратиться в лечебно- профилактическую организацию, где Вам будет оказана первая медицинская помощь - снятие клеща, обработка раны и организовано дальнейшее наблюдение.

В ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. 7 линия, д. 67, к. 301 проводится определение видового состава и дальнейшее исследование клещей, снятых с человека.