

Будьте внимательные при посещении природных биотопов, клещи активны!

Управление Роспотребнадзора по Ростовской области (далее – Управление) информирует, что по состоянию на 21 мая 2019 года в лечебно-профилактические организации области по поводу присасывания клещей обратилось 2295 человек, в том числе 805 детей, что не превышает среднегодовалый показатель.

Ведущим механизмом передачи возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами, является трансмиссивный (при присасывании зараженных клещей).

Управление предупреждает! При нахождении на опасной в отношении клещей территории надо обеспечивать себе и своим близким личную защиту от нападения клещей. После возвращения с прогулки следует провести полный осмотр тела и одежды. Следует помнить, что если клещи попадают на открытые части тела человека (кисти или предплечья рук, ноги), они редко присасываются на видимых местах, чаще клещи заползают под одежду и присасываются под ней. При этом клещи достаточно долго (в среднем 30 минут) выбирают место для присасывания. Можно успеть обнаружить клеща до того, как он начнет кровососание!

Присосавшихся к телу клещей следует немедленно удалить! Нет смысла что-либо капать на клеща и ждать когда он сам отпадет. Клещ не отпадет, а пока Вы будете ждать, он продолжит вводить в кровь возбудителей болезней.

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

Борьба с популяциями иксодовых клещей с помощью акарицидов остаётся важной и необходимой частью комплекса профилактических мероприятий и проводится в первую очередь в зонах высокого риска заражения людей клещевыми инфекциями.

Управлением в адрес ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» выданы поручения на проведение энтомологического обследования территорий и лабораторное исследование клещей, отобранных в природных биотопах, по результатам которых организуются дополнительные истребительные мероприятия.

В области продолжают проводиться противоклещевые обработки эпидзначимых участков, в том числе пастбищ, зон отдыха населения, а также сельскохозяйственных животных.

Акарицидные обработки выполнены на площади 7228,27 га, в том числе на территории детских оздоровительных учреждений – 701,71 га; управлением взято на особый контроль вопрос выполнения эффективности противоклещевых работ.

Организациями, подведомственными Роспотребнадзору, выполнены контрольные обследования в местах проведения акарицидных работ на площади 3107,0 га.

По данным Управления ветеринарии Ростовской области на текущий период крупный и мелкий рогатый скот первично обработаны на 96,3% и 75,3% соответственно; с учетом срока действия препаратов продолжают проводиться повторные обработки скота.

С целью своевременного и эффективного проведения специфических профилактических мероприятий большое значение имеет экспресс-диагностика различных патогенов в снятом клеще (в течение 3 суток с момента присасывания)!

В ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. 7 линия, д. 67, к. 301 (режим работы с 900 до 1640, включая выходные и праздничные дни) проводится определение видового состава и дальнейшее исследование клещей, снятых с человека.

Если после укуса вы почувствовали недомогание, повышение температуры, мышечные или суставные боли необходимо срочно обратиться к врачу!