

Наконец-то на улице установилась теплая весенняя погода. Природа просыпается, а вместе с первыми цветочками и травинками появились и активизировались клещи.

На сегодняшний день в медицинские организации обратилось уже 15 человек, укушенных клещами. Зарегистрирован и первый в этом сезоне больной сибирским клещевым тифом (в селе Ябоган Усть-Канского района), который связывает заболевание с уходом за животными. Действительно, в апреле на коровах, овцах и других животных клещей всегда много! И риск заразиться у владельцев животных клещевыми инфекциями (в том числе клещевым энцефалитом) особенно высок. Да и всем остальным жителям надо помнить о клещевой опасности. Автор этой статьи сегодня на траве видел таежных клещей, посещая кладбище в Горно-Алтайске, а клещей рода Дермацентор - прогуливаясь около Катуня в районе Соузги. Клещи уже проснулись и начали свою охоту на нас!



Остерегайтесь и защищайтесь!

Следует знать: ЛЮБОЕ присасывание клеща может привести к болезни, поэтому главный принцип профилактики клещевых инфекций: «Чтоб не заразиться – не дай клещу напиться!» Уберечься от укусов можно ношением специальной одежды. Наши энтомологи и паразитологи, например, носят костюм «Биостоп», ткань которого пропитана устойчивыми противоклещевыми средствами. Они выдерживают 50 стирок, не теряя своих защитных свойств.



Проверено на себе: костюмы «Биостоп» - отличная защита от клещей!

Если такого костюма нет, надо обработать одежду и обувь, которую Вы носите, специальными противоклещевыми аэрозолями. Аэрозоли «ДЭТА», «Гардекс» и «Пикник» (Антиклещ) в опытах показали лучшую эффективность против всех видов клещей, распространенных в Горном Алтае. Они должны быть в каждой семье! Не только дома, но и в машине и на даче. Впрочем, надо заметить, что сейчас, в период режима самоизоляции большинство случаев присасывания клеща происходит прямо во дворе или в огороде.



Аэрозоли (лучшие – «Пикник», «ДЭТА», «Гардекс», то есть 1, 3 и 4 слева-направо)

Кстати, рейд по аптекам показал, что не все фармацевты подготовились к сезону клещевых инфекций – в половине аптек аэрозоли отсутствовали.

Животные тоже страдают от клещей и болеют

Пастухи, например, знают, что в местах, где много клещей наблюдается падеж лошадей (от пироплазмоза), коровы заболевают анаплазмозом и эрлихиозом, а козы и собаки – клещевым энцефалитом. Всеми перечисленными инфекциями может через укусы клещей заразиться и человек, так как клещи часто переползают с животных на людей. В период активности членистоногих чабаны и пастухи снимают с себя ежедневно в среднем по 4 клеща. Хозяева животных пытаются бороться с клещами собственными методами: обрабатывая КРС и МРС акарицидными препаратами, которые рекомендуются для людей – «Рефтамид «Таёжный», «Гардекс», «Тайга».

Однако есть специальные средства для животных. Заслуживает внимания опыт фермерского хозяйства Якояковых (Кош-Агачский район), где в течение сезона коровы обрабатываются современным инсекто-акарицидным препаратом «Бутокс-50» (Нидерланды). Препарат продается в ветеринарных аптеках в ампулах, в каждой ампуле – 1 мл. Разводится в дозе 1 мл на 1 л воды. Действующее вещество этого средства – дельтаметрин – активен не только в отношении иксодовых клещей, но и в отношении мух, гнуса, клопов, комаров, чесоточных клещей. Коров опрыскивали разведенным препаратом «Бутокс-50» через каждые 4 дня (в инструкции рекомендуется через 6-7 дней, но клещи появлялись после обработки на 4-5 день). Все животные (23 головы) перенесли многократные обработки хорошо. Стоимость 5 ампул (одна упаковка препарата) составляет 100 руб. Этим же средством можно обработать участок (двор, стоянку, загон для скота). «Бутокс-50» не рекомендуется для обработок дойных коров или коз (молоко нельзя употреблять 3 дня после обработки).

Для обработки **дойных** животных (коров, коз) можно попробовать экологически безопасный вариант: в опрыскиватель «Росинка» налить теплую воду, накапать туда 35 капель эфирного масла гвоздики, взболтать и опрыскать животное. Проверено - противоклещевой эффект держится 4-5 дней.

