

Пироплазмоз

С наступлением весны и до поздней осени всех владельцев объединяет общая головная боль: «Как не пропустить симптомы пироплазмоза у собак?»

ЧЕМ СТРАШЕН УКУС КЛЕЩА И ПИРОПЛАЗМОЗ?

Укус клеща страшен тогда, когда клещ переносит болезнь. Вероятность, что клещ заразный зависит от региона проживания.

Особенно опасен клещ, переносчик пироплазмоза.

При заражении происходит массовая гибель эритроцитов, которые доставляют кислород в ткани. Мало эритроцитов – мало кислорода, клетки буквально задыхаются. Погибшие эритроциты вызывают интоксикацию организма, а также образуют тромбы, закупоривающие почечные канальца. Как результат – почечная недостаточность. Этим и объясняется смертельная опасность заражения. Собака может умереть в течение 2-3 дней с момента укуса.

КАК ЖЕ ПРОВЕСТИ ПРОФИЛАКТИКУ ЗАЩИТЫ ОТ КЛЕЩА?

Профилактика нужна для предотвращения укуса клещем собаки. Задача хозяина - нанести такие препараты, которые отпугнут клеща с тела животного. Он не должен ползать по собаке в поисках места укуса, но «отпасть», будучи «отпугнутым» защитным средством. Как правило, попав на обработанную собаку, клещ подвергается воздействию препарата, это приводит к понижению его активности и дальнейшей гибели.

Профилактикой является обработка собаки специальными средствами, что отпугивают клещей.

Существуют следующие группы товаров противоклещевого действия:

- спреи, наиболее эффективны и наименее аллергены (начинают работать сразу после нанесения);
- ошейники, наоборот, наименее эффективны и наиболее аллергены (начинают действовать через несколько дней, когда вещество распределится);
- капли на холку занимают по обоим показателям промежуточное положение (должны впитаться в кожу и распределиться по ней, на это обычно уходит не менее суток);
- вакцины (Pirodog), на данный момент в нашей стране мало используются.

ОСМОТР СОБАКИ — ПОИСК КЛЕЩЕЙ ПОСЛЕ ПРОГУЛКИ.

Рекомендуется ежедневно осматривать собаку (особенно после посещения мест, где повышена вероятность обитания клещей), особенно шею, уши, подмышечные складки, пах, область анального отверстия и межпальцевые пространства.

Вычесать собаку.

Если шерсть густая, то ощупать собаку на наличие бугорков, уплотнений. Осмотреть подозрительные находки.

ЕСЛИ СОБАКУ УКУСИЛ КЛЕЩ, ВАШИ ДЕЙСТВИЯ:

На что обратить внимание при удалении клещей

- Примите меры собственной безопасности. Не берите клеща руками. Помойте руки после всех действий связанных с клещами.
- Клеща нужно вытащить не оставив в теле жертвы его частей, то есть не разорвав его.
- Как вытащить клеща? При извлечении пытайтесь сделать все возможное, чтобы не усилить поступление зараженной слюны. При надавливании на клеща усиливается поступление заразы в жертву.

ОБРАБОТКА РАНЫ ПОСЛЕ КЛЕЩА У СОБАКИ:

Обработка раны после укуса клеща у собаки проводится антисептическим раствором (зеленкой, этиловым спиртом, йодом перекисью водорода). Но нужно быть осторожным, чтобы не пережечь кожу животного.

СИМПТОМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ СОБАКИ ПОСЛЕ УКУСА КЛЕЩА:

Время проявления симптомов после укуса клеща зависит от размера породы и иммунитета собаки. Опасный период как правило наступает в промежутке после 1-3 дней, но болезнь

может проявиться в течении 2-3 недель.

Симптомы, что должны вас насторожить, признаки укуса клеща:

- вялость;
- собака не активна во время прогулки;
- полный или частичный отказ от еды;
- температура растет;
- слизистая оболочка пасти и белок глаз начали менять цвет и приобретать желтоватый оттенок – это один из признаков, что у собаки начался пироплазмоз;
- моча темнеет, коричневатая или красная.

Помните — клещ может укусить, напиться крови и отпасть. Вы его даже не заметите!

Следите за самочувствием и поведением собаки и вовремя реагируйте!

Важно понимать, что даже если вы не обнаружили клеща на собаке, но наблюдаете симптомы, похожие на последствия после укуса — реагируйте незамедлительно по схеме:

- замер температуры;
- ветеринарная клиника;
- анализ на пироплазмоз;
- диагноз;
- лечение.

В лечении используют препараты, которые убивают бабезий: пиростоп, беренил, имидосан и др. Также назначают поддерживающую терапию: гепатопротекторы (обязательно на растительной основе), витамины, гамавит, солевые растворы, сердечные препараты и т.д. Все это нужно, чтобы снять интоксикацию организма и снизить нагрузку на почки и печень.

Будьте бдительны! Вовремя проводите профилактические меры! Болезнь легче предупредить, чем лечить!

Здоровья Вам и Вашим питомцам!