

キャビちゃんのちよつといい話 Vol.2

H15.8.5発行
作成：スタッフ一同
監修・発行：かだ動物クリニック
tel 0944-56-7100
fax 0944-56-7107

長かった梅雨も明け、やっと夏が来た～！…と思ったら、すっきりしないお天気が多くて、なんか“不完全燃焼”って感じです。暑いのは、それはそれで嫌だったりするけど、やっぱり夏は太陽キラキラじゃないとね！ビールだってスイカだって美味しくないですよ。と、いうわけで“キャビちゃんのちよつといい話Vol.2”をお楽しみください。

あなたのワンちゃん・ネコちゃんのノミ・マダニ対策は万全ですか？

暖かくなってから、ノミやマダニと一緒に来院してくるワンちゃん・ネコちゃんが多くなりました。みなさんも一度は見たことがあると思います。たった一匹寄生しただけで、ワンちゃん・ネコちゃんたちは苦しんでいます。そこで今回は、みなさんもよく知っているノミとマダニについて少しだけ詳しく説明してみたいと思います。

《ノミ》

ノミは、卵からふ化して幼虫になり、2度の脱皮を行ったのち、さなぎの期間を経て成虫となります。みなさんが見るノミは成虫で環境中に存在するノミの成虫は、わずか5%で、残り95%は未成熟のノミ（卵・幼虫・さなぎ）と言われています。ノミは動物に寄生するとすぐに吸血を始め、通常36～48時間後には卵を産みます。産み落とされた卵は、動物の体から地面に滑り落ち、床やじゅうたんの中でふ化し脱皮して成虫になるまでを過ごします。そして成虫になると再び動物の体へと戻っていき吸血をします。このライフサイクルは、約3～4週間、状況によってはもっと短い期間で繰り返されます。ほんの数日間、ノミの寄生を見過ごしただけで、環境中には多数の卵がばらまかれてしまうのです。

～～ノミによる被害～～

貧血、刺激とかゆみによるストレス、引っかくことによる化膿性皮膚炎、ノミの唾液によるアレルギー性皮膚炎などがあります。また、ノミが媒介している瓜実条虫を感染することもあります。ノミのおなかの中には瓜実条虫の卵が入っており、ノミを食べてしまうことなどから感染します。
*ノミを捕まえても絶対につぶさないでください。

《マダニ》

ダニの一種であるマダニは、一般に布団や畳の中に住むダニとは違って、硬い外皮に覆われていて、体も大きく、草むらなどに住んでいます。繁殖や発育に吸血が必要なため、卵からふ化した幼ダニは葉の先端などに移動し動物に感染する機会を狙っています。動物に寄生して吸血を繰り返すことによって、幼ダニから若ダニ、そして成ダニと脱皮をし、体も大きくなっていきます。雌成ダニは、飽血すると未吸血時の100倍以上の体重になります。マダニは、動物の体表全面、特に眼瞼、耳介、胸部や指の間など皮膚の薄い部分を選んで寄生します。くちばしを刺して、セメントのようなもので固定し、吸血と唾液の分泌を交互にくり返し、病原体を媒介します。くちばしを固定してあるので、取り除くのは容易ではなく、体を引っ張ると頭だけが残ってしまうおそれがあるので、必ず、ピンセットか何かで頭をつかんでから取るようにしましょう。

～～マダニによる被害～～

マダニに吸血されると、貧血、栄養障害や発育障害、アレルギー性皮膚炎、刺激によるストレスなどの直接的なもの、病原体の媒介者として、感染症などさまざまな障害を引き起こし、死亡する危険性さえあります。

～～予防～～

ノミ・ダニに対しての予防薬は何種類かあります。飼育環境など、あなたのワンちゃん・ネコちゃんに適したものを選んで、ノミやマダニから守ってあげましょう。

ノミ寄生の有無をチェックする方法

ノミはとても小さく動きも早いため動物の被毛の中に成虫を見つけるのは困難かもしれません。ノミの糞を探して成虫の有無を確かめましょう。

1. 櫛や目の細かいブラシで動物の全身の毛をすきます。
2. 黒くて小さい粒のような物があつたら、湿らせたティッシュの上に集めます。
3. 黒い粒が溶けて赤茶色になったら、それは動物の血を吸ったノミの糞です。

ノミの糞があれば、環境中にも未成熟のノミもしくは成虫が隠れている可能性がある所以要注意。早めの駆除を心がけましょう。

病名	感染動物	症状
バベシア症	犬	貧血、発熱、元気消失、食欲不振、黄疸、血色素尿など。重度の場合は急死する事もあります。
ライム病	犬 人	発熱、全身性痙攣、起立不能、歩行異常などが単独あるいは複合して現れます。
ヘパトゾーン症	犬	発熱と衰弱のほか、貧血、下痢、食用不振、歩行異常や腰痛を伴う筋肉の知覚過敏、目やに、鼻汁が見られます。

報告 歯磨きセミナー



先日、「歯磨きセミナー」を実施したところ、たくさんの飼い主さん、ワンちゃんに参加していただきました。病院という環境で、たくさんの人やワンちゃんのいる中で、始終緊張しっぱなしのコもいれば、順調にステップアップしていくコもいました。みんなで相談したり、“うちのコはこれなら出来ます”と“こんな方法でやっています”など積極的な意見も出て、私たちも勉強になりました。これから時間がかかるとは思いますが、気長に楽しみながらトレーニングをしてもらえたらいいなあと思います。そして、一人でも多くのワンちゃん・ネコちゃんが、歯磨きを好きになってくれたらいいなと、同願っております。



追伸 モデル犬を勤めたゼファー君も、歯磨きトレーニングを始めたばかりの初心者です。きちんとモデル犬をやれたかどうか不安は残りますが、おおめに見てやってください。これから皆さんと一緒にがんばっていきます！！ ゼファー君お疲れ様でした！



血液検査シリーズ②BUN(血液尿素窒素)

血液検査シリーズ第2回となる今回はクレアチニン(Cre)とともに腎臓の機能の指標として一般的に用いられているBUN(血液尿素窒素)についてお話したいと思います。尿素は食事中に含まれる蛋白質の分解・吸収の過程で生じたアンモニアからの最終代謝産物として肝臓で産生され、腎臓から尿中に排泄されます。そのため、BUN上昇は主に腎臓、低下は肝臓の障害の指標として用いられます。

＜BUNの低下する原因＞

肝硬変や脂肪肝などの肝機能障害や蛋白制限食による尿素産生の減少によって低下します。また、水分過剰や妊娠、糖尿病などの内分泌疾患で起こる多飲多尿による尿素排泄の増加によってもBUNは低下します。

＜BUNの上昇する原因＞

BUNが上昇する原因には腎機能に関連したものと腎臓以外の原因によるものがあります。腎機能に関連したものとしては、老齢による変化や中毒物質による腎臓組織そのものの障害、ショックや脱水などによる腎血流の低下に伴った尿産生の減少、尿路閉塞や膀胱破裂などの排泄障害があげられます。腎臓以外の原因としては蛋白質の過剰摂取、消化管内への出血、発熱、重度感染症などさまざまです。

このようにBUNの上昇・低下ともに様々な原因があるためBUNのみでは診断することが出来ません。その他の項目と総合的に評価する必要があります。

薬用シャンプー

＜選び方＞

単に薬用シャンプーといってもその時の状態によって使うものは様々です。脱毛は？かゆみは？痛みは？化膿は？どんな皮膚？乾燥肌？脂性肌？保湿は必要？等々…当院でも、10種類程度のシャンプー剤を取り扱っているんですよ。そして何よりも目的によって製品を使い分ける事、そのコに合った製品を使う事が大切です。(当院が処方したものでも合うか合わないかは使ってみないと分かりません。使ってみて合わないと思われる時はご遠慮なくご相談ください。)

＜シャンプーの仕方＞

- 1、健康状態の確認。
- 2、ブラッシングを行い抜け毛や毛玉、汚れなどを取り除きます。
- 3、全身を約25℃のぬるま湯でよく濡らします。皮膚疾患のある場合、熱を加えることは刺激になるのでぬるま湯で行います。(肛門腺絞りもしてね！)
- 4、シャンプー剤をつけ十分に泡立ててからマッサージします。皮膚病の症状のひどい場所から洗うと効果的です。
- 5、ぬるま湯で全身をよくすすぎます。
- 6、必要に応じてシャンプー剤を再度つけ、2度目のマッサージを行います。同じようによくすすいでください。
- 7、必要に応じてコンディショナー剤などを使用し
- 8、タオルで念入りに全身を拭き乾かします。ドライヤーを使用する時はドライヤーの熱が皮膚を刺激しないように調節しながら乾かします。
- 9、シャンプー後、状態を観察してください。

わんこ・いゃんこ日記

ハッピーバースデー!!

今月18日は、受付の黒いコ“キャビア”のお誕生日です。

そこで Q.キャビアは今年で何歳になるでしょう？

ついこの間まで足の長いダックス位の大きさだったのに…これまでの間、私たち飼い主はどれだけの事をこのコにしてあげられたのだろうか。キャビアは、うちに来て幸せなのだろうか…。この時期いつも同じ事を考え、そしていっこうに成長しない飼い主をキャビアはどう思っているのでしょうか…。また、今年も飼い主は考え、誓うのです。

いっぱい、いろんな所にいこうね！

いっぱい楽しいことしようね！

キャビアが安心して生活できる立派な飼主になるからね！

答え.キャビア8歳