Animais de companhia O verme do coração do cão

ANTONIO DE OLIVEIRA LOBÃO

ANTONIO DE OLIVEIRA LOBÃO

Quando se fala em vermes, as primeiras imagens que vêm à mente das pessoas são: "lombri-gas" ou "minhocas", fezes e intestinos. Poucas pensam em coração e pulmão e as que pensam nestes órgãos são os componentes de um grupo de pesquisadores, espalhados pelo mundo, que esta interessados em desvendar muitos dos mistétios que ainda envolvem o chamado "verme do coração" ou dirofilarios, causa da pelo Dirofilaria immitis.

Considerando que a dirofilarios está se expandindo por todo o mundo e que a incidência vem

aumentando, também no Brasil, resolvi resumir os principais aspectos do mal, com objetivo de aleitar ao sproprietários de animais domésticos.

A principal vítima é o cão (hospedeiro definitivo). E nele que o parasita completa todo seu ciclo de vida, mas a doença já foi encontrada em outros animais e também no homem.

No Brasil, até 1986, foram relatados cinco casos humanos. Dizem os pesquisadores, em artigo publicado na Acta Oncol. Bras., 6 (3) páginas 125 a 130, 1986: "...-Pelos conhecimentos autais, sabe-se que se trata de parasitose dos animais donésticos e mando a contrada e moutros animais e trades de provincia e maturação se-tone de provincia de maturação se-tone de aprisonado pelos vasos de menor calibre, provocando quadro de empolia pulmonar..." A doença, de um modo gerale corrente circulatória, ao pulmão, no de empolia pulmonar..." A doença, de um modo gerale corrente circulatória, ao pulmão, no de empolia pulmonar..." A doença, de um modo gerale corrente circulatória, ao pulmão, no de empolia pulmonar..." A doença, de um modo gerale corrente circulatória, ao pulmão, no de empolia pulmonar..." A doença, de um modo gerale corrente circulatória, ao pulmão, no de empolia pulmonar..." A doença, de um modo gerale corrente circulatória, ao pulmão, no de empolia pulmonar..." A doença, de um modo gerale corrente circulatória, ao pulmão, no de empolia pulmonar..." A doença, de um modo gerale corrente circulatória, ao pulmão, no mais atingidas, pelo verme, são: meningeas, pulmõe pelo verme, são: meningeas, pulmõe, pel

escolar). Os machos são menores e atingem 19 centrímetros. Os vermes adultos podem ser localizados dentro do coração, do figado, pulmões e interior dos grandes vasos sangúlneos (artérias pulmonares, veias hepáticas e veia cava posterior) do cão. A vida reprodutiva da fêmea do parasita de da etá este anos. Ela elimina as microfilárias (larvas de primeiro estágio ou L1) que vivem, pelo menos, dois anos na circulação a sangúinea do cão doente.

A transmissão da doença de um cão (doente) para outro cão, outros animais ou para o homem, se dá através da picada de mos-

quito (hospedeiro intermediário).
Das três mil espécies de mosquitos conhecidas, setenta já foram
identificadas como transmissoras. Dentre elas, figura a Aedes
aegypti, potente "carregador"
do virus da dengue.

O mosquito picando o cão
doente ingere microfilárias (L 1)
que, após mais ou menos três semanas, já estão aptas (larvas de
terceiro estágio ou L 3) para contaminarem outro ser vivo. O
mosquito, transportando a L 3,
quando suga o sangue de um cão
sadio, injeta, junto com basa saliva,
as microfilárias. Estas atrava, as microfilárias. Estas atrava, as microfilárias. Estas atrava, ata microfilárias. Estas atrava, ata microfilárias capo
de, após mais ou menos quatro
meses, já estão instaladas. Decorridos mais três meses tornam-se
adultas e iniciam a eliminação de
outra geração de microfilárias
L 1, completando, assim, o ciclo
biológico do parasita.

L 1, completando, assim, o ciclo biológico do parasita.

Os estudos revelam que a incidência da doença é maior no litoral, nas regições de rios, lagos, lagoas, açudes, etc. (áreas de ristros de casos de dirofilarios de camanas regiões consideradas de baixa incidência (interior e áreas secas) são devidas, principalmente, à facilidade com que os animais, atualmente, são transferidos ou transportados de algumas áreas para outras.

Os levantamentos, de acordo com que os animais, atualmente, são transferidos ou transportados de algumas áreas para outras.

Os levantamentos, de acordo com que os animais, atualmente, são transferidos ou de casos pelo Diforilaria immitis, no Brasil, é a seguinte: Rio de Janeiro: 20%, Florianopolis: 12%, São Paulo: 8%, Grande Salvanente, a problemas técnicos e econômicos. Provalmente, quandas, o número de animais, conhecidamente, infestados será bem

das, o número de animais, conhe-cidamente, infestados será bem maior.

O tratamento da dirofilario-

MILTON PAULO DE CARVALHO FILHO Juiz de direito

Anuncie corretamente nos **Pequenos Anúncios**

- Ao escrever seu anúncio vá direto ao assunto.
- O objeto ou mercadoria que você estiver oferecendo deve ser a primeira palavra destacada, ou seja, escreva a palavra em maiúscula ou negrito.
- Não exagere nas abreviações. Nem todo mundo gosta de decifrar charadas, e você pode perder um comprador por causa disso.
- Dê referências do produto: localização, cor, ano, modelo, etc. 4
- Ponha sempre o nome e o telefone de quem deve ser procurado, e também o horário 5 disponível.
- Instrua familiares, colegas e amigos para que possam responder por você, caso você não 6 esteja quando os interessados lhe procurarem.
- Coloque sempre o preço. Anúncios com preço têm mais retorno e você não perde tempo com pessoas que não tenham condições de fechar o negócio.
- Se houver alguma falha na publicação do seu anúncio, volte a procurar o jornal e exija 8
- Tenha sempre ao alcance lápis e papel para anotações. 9
- Anuncie sempre nos Pequenos Anúncios do Jornal de Piracicaba. Se não for JP nenhuma das dicas acima vai adiantar. O maior índice de respostas da região está aqui.

E prepare-se para as grandes

Utilize o tele-anúncio: 33.5555 ou procure os postos do JORNAL DE PIRACICABA