



Parasitas intestinais

1

Perguntas Frequentes

O meu cão/gato tem parasitas?

- Todos os cães e gatos têm parasitas principalmente animais em crescimento.

Como é que o meu cão/gato apanhou parasitas?

- A fase larvar de muitos parasitas permanece enquistada nos tecidos onde não são atingidos pelos desparasitantes orais.

Nas fêmeas estas larvas são activadas durante a gestação por efeito hormonal e migram para os fetos antes do nascimento (Fig 1).



Fig 1 – Ciclo de vida do *Ancylostoma caninum*

Também através do leite materno pode haver transmissão das formas larvares de parasitas. Assim mesmo filhos de gatas ou cadelas desparasitadas tem frequentemente parasitas intestinais. Os animais adultos infestam-se por ingestão de larvas no meio ambiente, penetração de larvas através da pele das patas ou pela ingestão de pulgas (que são hospedeiros de ténias – Fig 2).





Perguntas Frequentes



Fig 2 – Ciclo de vida do *Dipylidium caninum*

Os parasitas internos são perigosos para o animal?

- Sim. Os parasitas prejudicam os animais de forma mais ou menos grave consoante a carga parasitária. Por exemplo infestações por *Toxocara canis* podem provocar: pneumonia, tosse, corrimento nasal, vômitos, diarreia, anemia e por vezes a morte. Mesmo quando não causam sintomas graves de doença os parasitas reduzem a vitalidade e o bem estar do animal, atrasam o crescimento e enfraquecem o seu sistema imunitário.

Os parasitas intestinais do meu animal são perigosos para mim?

- SIM. Os parasitas podem infectar os donos, em particular as crianças. A larva de *Toxocara* migra por todo o organismo humano (larva migrans visceralis) podendo alojar-se atrás da retina provocando lesões oculares irreversíveis. O *Equinococcus granulosus* pode originar quistos de grandes dimensões em diversos órgãos (fígado, pulmões, cérebro – Fig. 3), provocando sintomas graves, sendo muitas vezes necessária remoção cirúrgica do quisto.





Perguntas Frequentes

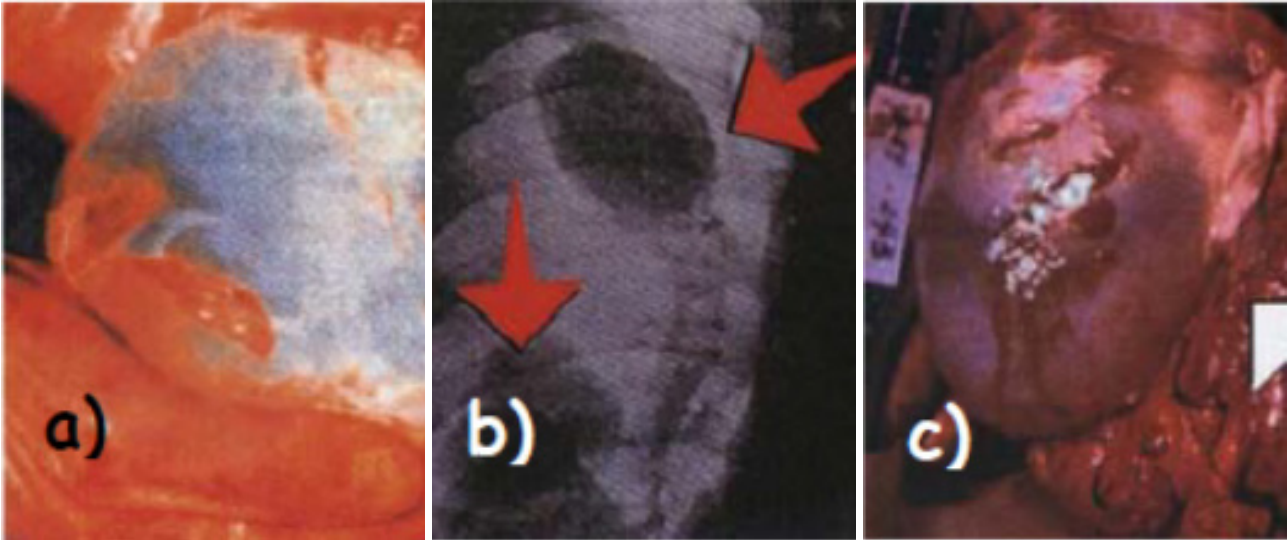
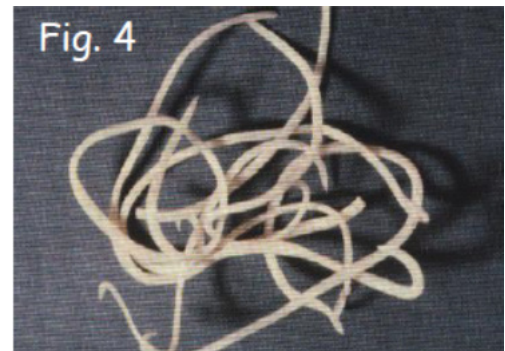


Fig. 3 – Quisto hidático - a) fígado, b) pulmões, c) cérebro.

Que tipos de Parasitas intestinais existem?

Nemátodos ou vermes redondos – Tem o aspecto de pequenos fios de espaguete, com aproximadamente 10cm, podem existir dezenas num animal. Alimentam-se da comida que o animal ingere, debilitando-o. Um dos mais frequentes é o *Toxocara* sp.



Céstodes ou vermes chatos – Parecem pequenas fitas divididas em segmentos. Num céstode adulto estes segmentos estão repletos de ovos e soltam-se do resto do corpo do parasita, passando pelo ânus para o meio ambiente. O *Dipylidium caninum* é um dos céstodes mais frequentes no cão e no gato, o seu hospedeiro intermediário é a pulga. O animal infecta-se quando ao coçar-se ingere a pulga contendo a forma larvar do parasita

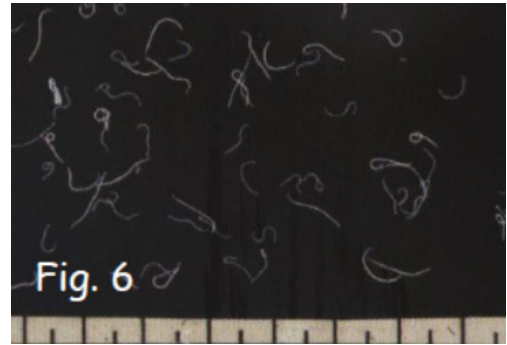




Perguntas Frequentes

Que tipos de Parasitas intestinais existem?

Vermes em gancho – *Uncinaria stenocephala* e *Ancylostoma* - Alimentam-se do sangue do animal e embora não sejam muito grandes podem provocar anemia, perda de peso e letargia.



Com que frequência devo desparasitar o meu animal ?

Os cachorros e gatinhos devem ser desparasitados de 2 em 2 semanas até aos 2 meses, e depois de 2 em 2 meses até à idade adulta. Os cães e gatos adultos devem ser desparasitados regularmente, pelo menos de 4 em 4 meses.

As fêmeas gestantes devem ser desparasitadas de 2 em 2 semanas , durante a gravidez e o aleitamento, até ao desmame.

É importante controlar a eficácia do desparasitante utilizado, por meio de pesquisa de ovos de parasitas nas fezes.



Fig. 7 - Ao Microcópio:
a) Ovos de *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* e *Ancylostoma caninum*.
b) Ovo de *Tricuris sp*

