

PESQUISA DE LARVAS

A pesquisa de larvas de endoparasitos é um exame realizado a partir das fezes dos animais, que tem por objetivo a procura de larvas de parasitos e sua identificação morfológica. Com isso, é possível associar a morfologia das larvas à um gênero ou espécie de parasito, confirmando parasitismo.

INDICAÇÕES:

A pesquisa de larvas de endoparasitos pode ser realizada para todas as espécies domésticas. As indicações referem-se tanto para diagnóstico de doenças endoparasitárias suspeitas, bem como monitoramento. Em pets, como não se trabalha com limiar basal de infecção parasitária, a presença de uma única larva de parasito nas fezes já é diagnóstica da infecção e justifica a implementação de um tratamento específico.

Há uma diversidade de parasitos que infectam animais e diferentes formas de eliminação dos vermes nas fezes, como ovos e larvas. Dessa forma, é de valia diagnóstica a associação da Pesquisa de Ovos e Pesquisa de Larvas para descartar possibilidades de endoparasitoses e aumentar a sensibilidade dos exames (associação dos dois exames).

Para pets, de maneira geral, a pesquisa de larvas pode ser requisitada periodicamente a cada seis meses para tutores que mantém seus animais em uma rotina periódica de uso de antiparasitários, segundo indicações do médico veterinário. Animais resgatados das ruas ou que não se sabe histórico de uso de vermífugos, a realização de pesquisa de endoparasitos é sempre válida em primeiro momento.

MATERIAIS:

- Amostra: 10 gramas de fezes.
- Tubo/frasco: não necessita ser estéril (Ex.: tubo Falcon).
- Conservação: refrigerado (2 a 8 °C).

Observações: mesmo no tratamento com antiparasitários, nos dias subsequentes pode ser possível ainda identificação de ovos nas fezes.

Referências bibliográficas: Diagnóstico Clínico-Patológico e Laboratorial das Principais Enfermidades dos Animais Domésticos. A. Menin... [et al.] - Goiânia: Editora Espaço Acadêmico, 2019. 798pp

PARA MAIS INFORMAÇÕES
www.verta.vet.br

Siga-nos:



[verta.laboratorio](https://www.instagram.com/verta.laboratorio)



[verta.vet](https://www.facebook.com/verta.vet)



[verta laboratorio](https://www.linkedin.com/company/verta-laboratorio)