



MICOPLASMOSE EM FELINO – RELATO DE CASO

Juliana Trevisan Casarin¹

Clarissa Tariga Peixoto²

Natalia de Oliveira Matte³

Cristine Dossin Bastos Fischer⁴

INTRODUÇÃO

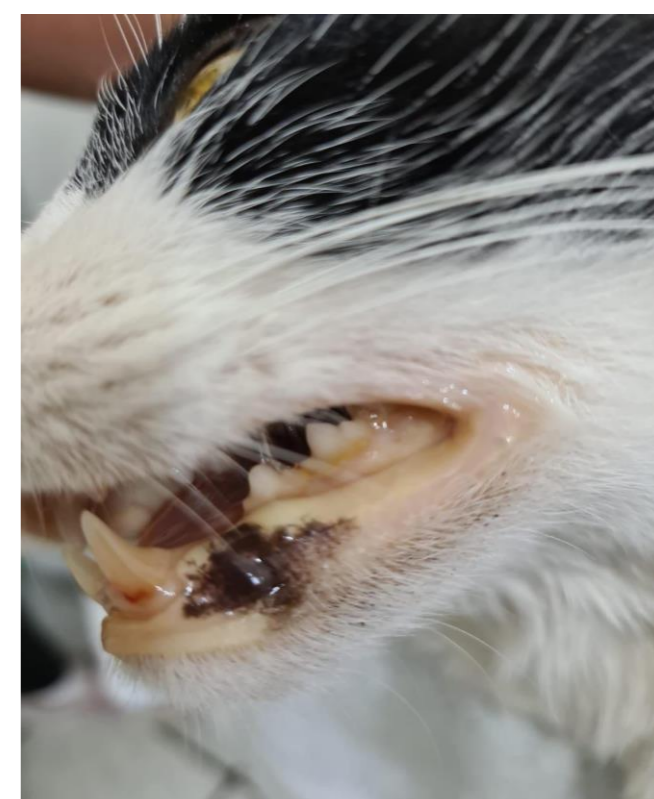
Mycoplasma spp. corresponde a bactérias que parasitam a superfície das hemácias de várias espécies domésticas, sendo o *Mycoplasma haemofelis* a espécie mais frequente nos felinos. A principal forma de transmissão ocorre por meio da picada de ectoparasitos infectados.

METODOLOGIA

Relata-se neste trabalho o caso de um felino, macho, sem raça definida, de dois anos de idade, resgatado das ruas há um dia, atendido em uma clínica veterinária da cidade de Porto Alegre, RS. O responsável informou que o animal apresentava apatia, anorexia e mucosas ictericas. Ao exame físico, observou-se icterícia em mucosas ocular e oral, desidratação e escore corporal baixo. A temperatura retal era de 39°C. Foram solicitados exames complementares para pesquisa de FIV/FELV com resultado negativo para ambos, hemograma completo, com presença de soro/plasma com icterícia acentuada, dosagem sérica de ALT e FA e esfregaço sanguíneo, no qual foram detectadas hemácias parasitadas por *M. haemofelis*. Não foi evidenciada anemia importante (hematócrito de 25%), apresentava trombocitopenia (175.000 μ L), alteração nas enzimas ALT e FA (218 UI/L e 435 UI/L, respectivamente). Foi indicada internação hospitalar para tratamento com antibiótico à base de doxiciclina, terapia com corticoide, protetores hepático e biliar à base de S-Adenosil-L-Metionina e ácido ursodesoxicólico e reposição hídrica.

RESULTADOS E CONCLUSÃO

Após uma semana houve melhora progressiva do estado geral do felino viabilizando a continuidade do tratamento de forma domiciliar. A infecção por *M. haemofelis* é considerada uma doença oportunista e se não tratada pode levar à morte. Devido a sua principal forma de transmissão, a melhor maneira de prevenir a doença é o controle dos ectoparasitas.



Referências

- Lima, T. C. F. ., Siebra, C. C. ., Neto, E. B. D. M. ., Dantas, S. D. A. ., & Machado, M. C. M. . (2021). MICOPLASMOSE HEMOTRÓPICA FELINA – REVISÃO DE LITERATURA. *Revista Multidisciplinar Em Saúde*, 2(3), 02
- Ferraz A, Barwaldt ET, Pires BS, Lima CM, Bierhals ES, Nobre MO, Nizoli LQ. Micoplasmose em felino doméstico, FeLV (+), Relato de caso. *Vet. e Zootec.* 2020; 27: 001-007
- SILVEIRA, E., PIMENTEL, M.C. e MARQUES, S.M.T. Mycoplasma haemofelis em gato, relato de caso. *PUBVET*, Londrina, V. 8, N. 13, Ed. 262, Art. 1741, Julho, 2014.