



## COMPLEXO GENGIVITE ESTOMATITE FARINGITE FELINA CRÔNICA EM FELINO

VII Semana Acadêmica Da Medicina Veterinária UCDB, 1ª edição, de 07/12/2020 a 12/12/2020

ISBN dos Anais: 978-65-86861-69-3

**LOPES; Carolini Pereira <sup>1</sup>, PIAIA; Lays Cristina <sup>2</sup>, CARVALHO; Joyce Katiuccia Medeiros Ramos <sup>3</sup>**

### RESUMO

O Complexo Gengivite Estomatite Faringite Felino é uma doença que acomete frequentemente animais adultos com média de 8 anos, caracteriza-se por uma forte e acentuada inflamação da cavidade oral e gengivas; não havendo predisposição sexual. Não há estudos que comprovam a patogenia, mas há suspeitas de que acúmulo de placas bacterianas (Gram-negativos), alguns vírus, alimentação e eventos de estresse, ou uma junção destes fatores com razões genéticas, estejam por trás da origem desta doença. São mais frequentes sinais clínicos como inapetência, disfagia, anorexia, halitose, perda de peso e ptialismo. A obtenção do diagnóstico é através de uma anamnese detalhada e alguns exames complementares. O presente relato de caso tem como objetivo atentar médicos veterinários para casos de CGEFF em gatos de meia idade, que apresentem ulcerações granulomatosa em região de mucosa orofarígea. Felino, SRD, 14 anos, foi atendido no HOVET apresentando emagrecimento, hiporexia, regurgitação, halitose, dor facial, gengivite hemorrágica e granulomas. O diagnóstico foi obtido através da anamnese e avaliação da cavidade oral, foi observado sinais clínicos como úlceras, semelhantes as que são descritas na literatura, sugerido a realização da exodontia dos dentes pré-molares e molares. Como preparo pré-operatório foi utilizado clorexidina 0,12% na cavidade oral BID. Os exames hematológicos e bioquímico estavam dentro dos valores de referência, permitindo o procedimento sem complicações. Paciente apresentou melhora clínica após 7 dias da terapêutica cirúrgica e medicamentosa. Para confirmação da doença é indicado a histopatológico do granuloma, não foi realizado no paciente do relato.

**PALAVRAS-CHAVE:** Diagnóstico, Inflamação, Sinais Clínicos,

<sup>1</sup> Universidade Católica Dom Bosco, caroliniplopes@hotmail.com

<sup>2</sup> Universidade Católica Dom Bosco, joyce@ucdb.br

<sup>3</sup> Universidade Católica Dom Bosco,