

## **HAMARTOMA FIBRO ANEXIAL EM GOLDEN RETRIEVER- RELATO DE CASO**

**OLIVEIRA**, Laura Nabercide Almeida<sup>1</sup>; **CAMPOS**, Aline Gomes<sup>2</sup>; **NASCIMENTO**, André Luiz Mascoll<sup>3</sup>; **SILVA**, Rangel Rodrigues Souza Silva<sup>4</sup>; **PAULA**, Carla Morandin de<sup>3</sup>

O hamartoma é um crescimento de tecidos de forma desorganizada e excessiva, sendo ele não neoplásico. Não se sabe muito sobre a sua incidência, etiologia e sintomas clínicos pela escassez de relatos sobre o assunto. O seguinte trabalho relatou o caso de um Golden Retriever que possuía duas nodulações, uma em região de cauda e outra em região palpebral esquerda, coletadas durante exame necroscópico e confirmado o diagnóstico no exame histopatológico. De acordo com o histórico clínico, o animal apresentava outras afecções que dificultavam a realização do procedimento cirúrgico para exérese dos nódulos. A forma de tratamento mais eficaz nesse tipo de nodulação é a ressecção completa do tecido afetado, possuindo ótimo prognóstico. Porém, o estado clínico do cão deve ser levado em consideração para evitar complicações do quadro geral.

---

<sup>1</sup> Acadêmico do Curso de Medicina Veterinária FAFRAM, Ituverava-SP. [laurinhanaberci@yahoo.com.br](mailto:laurinhanaberci@yahoo.com.br)

<sup>2</sup> Professor (a) Doutor (a), docente do curso de Medicina Veterinária FAFRAM, Ituverava-SP

<sup>3</sup> Médico (a) Veterinário (a), Ituverava - SP

<sup>4</sup> Biólogo, Ituverava - SP

---