

CRUZ, Anna Luiza Lara da; PEREIRA, Jhonatan Fantin. **Excisão de carcinoma espinocelular em glândula nictitante de um cão no município de Ji-Paraná/RO – Relato de Caso.** In: *Anuário de Trabalhos de Conclusão de Curso do Centro Universitário Afya de Ji-Paraná*, v. 2, n. 1, Ji-Paraná: Centro Universitário Afya de Ji-Paraná, 2024.

RESUMO

O carcinoma de células escamosas é uma neoplasia das células escamosas da epiderme de origem epitelial maligna sendo, muitas vezes, encontrada na pele de animais de pelagem clara, podendo ser encontrado na região da pálpebra, como na glândula nictitante. O objetivo deste trabalho é relatar um caso de carcinoma de células escamosas em glândula da terceira pálpebra, juntamente com seus sinais clínicos, métodos de diagnóstico, diagnósticos diferenciais e tratamentos. Foi atendido um canino, macho, Boxer, pelagem branca, pesando 22 kg, com 5 anos de idade apresentando uma massa nodular no olho esquerdo ulcerada desde dezembro de 2023, a qual fora lesionada e, segundo o tutor, apresentou piora desde então. Após biópsia, esta foi diagnosticada como um carcinoma de células escamosas. Se enquadra como diagnósticos diferenciais: protusão da glândula da terceira pálpebra, adenite e folículos linfóides hiperplásicos. Foi realizado a excisão cirúrgica do tumor como escolha de tratamento, visto que é uma neoplasia proliferativa. No caso deste relato, o prognóstico foi considerado bom e não houve metástases identificadas, conforme descrito em literatura quando tratado com excisão cirúrgica. Conclui-se que o carcinoma de células escamosas é uma neoplasia maligna de grande importância para o clínico veterinário que, se não tratada, pode infiltrar-se em outros tecidos através da linfa e piorar o quadro clínico do animal. **Palavra-chave:** Carcinoma de células escamosas. Terceira pálpebra. Glândula nictitante.