

CARCINOMA DE CÉLULAS EPIDERMÓIDE EM CANINO: RELATO DE CASO

TEIXEIRA, Layane de Souza¹

SILVA, Wdson Fancisco da²

HOHLENWERGER, Pâmela Kasprzak³

GOMES, Ana Carolina⁴

JAINES, Vanessa Ingrid⁵

RESUMO

O carcinoma de células epidermóide mais comumente conhecido como carcinoma de célula escamosa é uma neoplasia maligna dos queratinócitos. Essa enfermidade corresponde 5% das neoplasias cutâneas em cães. Ocorre frequentemente na pele não pigmentada, com face, membranas digitais, abdômen ventral e flanco, os sinais clínicos começam com eritema, descamação e formação de crosta, depois a pele torna-se enrugada e espessada. A principal causa está associada à exposição excessiva de regiões do corpo à radiação solar, anormalidades genéticas tais como alopecia por diluição de cor. Esta neoplasia tem predisposição a metástase por via linfática para os linfonodos próximos. Seu tratamento consiste de procedimentos cirúrgicos agressivos e quimioterapia isolada ou associação à cirurgia, podendo proporcionar a cura ou prolongando a sobrevivência do paciente. Esse trabalho tem por objetivo relatar um caso de carcinoma de células epidermóide em um cão. Um cão, macho, da raça pitbull, pesando 37,2kg, 3 anos, foi atendido na Clínica Veterinária Ana Carolina Gomes, com o histórico de uma massa prepucial, há aproximadamente 1 ano. Durante o exame clínico observou-se nódulo ulcerado na ponta do prepúcio e ao exame hematológico o laudo foi sugestivo para Erliquiose canina, preconizando o tratamento para a mesma. O tutor não autorizou a remoção cirúrgica da massa prepucial. Passados dois meses o animal retornou a clínica com apatia, perda de apetite, testículos edemaciados e a massa prepucial aumentada obstruindo a exposição do pênis. Foi então realizada a cirurgia de orquiectomia e excisão do nódulo. Uma amostra do tecido foi enviada para histopatológico ao laboratório de patologia veterinária VetPat. O material analisado confirmou neoplasia maligna, células invadindo difusamente o tecido amostrado, característico com Carcinoma Epidermóide. Conclui-se que as neoplasias cada vez mais estão presentes na vida dos animais e que o exame de histopatológico é o meio de diagnóstico definitivo para esta patologia.

Palavras-chave: Neoplasia. Metástase. Histopatológico.

¹ Graduanda do curso de Medicina Veterinária da FACIMED, 2017. E-mail: layanevet@outlook.com.

² Graduando do curso de Medicina Veterinária da FACIMED, 2017. E-mail: wdsonfrancisco@gmail.com.

³ Graduanda do curso de Medicina Veterinária da FACIMED, 2017. E-mail: pamelakasprzak@gmail.com.

⁴ Médica Veterinária Autônoma. E-mail: carolinaavet@gmail.com.

⁵ Professora do curso de Medicina Veterinária da FACIMED. E-mail: vjaines@hotmail.com.