

TUMOR VENÉREO TRANSMISSÍVEL INTRACAVITÁRIO: RELATO DE CASO

MAURO FERNANDES DE SOUZA JÚNIOR; ALEXANDER LARS GOMES MENDES; FRANCISCA MÔNICA COURAS DIAS

INTRODUÇÃO: O tumor venéreo transmissível (TVT), também conhecido como granuloma venéreo ou tumor de Sticker, é uma neoplasia contagiosa e venérea composta por células redondas de origem mesenquimatosa e acomete principalmente a genitália externa, porém ocasionalmente pode acometer outras regiões. OBJETIVOS: O trabalho tem como objetivo relatar um caso de TVT interno em cadela, SRD, com sete anos de idade. RELATO DE CASO: O animal foi atendido no Hospital Veterinário da Universidade Federal Rural do Semi-Árido com histórico de secreção vaginal sanguinolenta por volta de três meses e disúria há quase um mês. Durante a anamnese, o tutor relatou ter administrado progestágenos como anticoncepcional por conta própria. No exame clínico, o animal apresentava oligodipsia, hiporexia, caquexia, abdômen distendido, secreção vaginal e durante a palpação, foi percebida uma massa interna e firme em região abdominal caudal. Foi solicitado o exame ultrassonográfico abdominal, onde foi observada uma estrutura de ecogenicidade mista e ecotextura heterogênea de contornos definidos com aproximadamente 7,4x6,4cm, localizado caudal a vesícula urinária. Após o achado, foi realizada citologia aspirativa da massa para análise no setor de Patologia Clínica do HOVET, obtendo interpretação de TVT+Adenocarcinoma. DISCUSSÃO: Assim, foi estipulado o tratamento inicial visando redução da massa relacionada ao TVT para posteriores decisões clínico-cirúrgicas. A terapia instituída foi com 4 aplicações de sulfato de vincristina (0,75 mg/m²) a cada 7 dias. Após a primeira aplicação, houve regressão significativa da massa e ausência de disúria. Foram realizadas duas aplicações, e o volume da massa intracavitária era quase imperceptível, porém a tutora não retornou para que fosse concluído toda a terapia. CONCLUSÃO: Dessa forma, é observada na prática a importância da inclusão do TVT no diagnóstico diferencial de neoplasias intracavitárias, mesmo com forma clínica mais comum a extragenital, para melhor resolução clínica.

Palavras-chave: Tumor venéreo transmissível, Neoplasia, Canino, Intracavitário, Quimioterapia.