

## TÚMOR VENÉRIO TRANSMISSÍVEL (TVT) EM CONJUNTIVA DA TERCEIRA PÁLPEBRA EM CÃO (*Canis familiaris*): RELATO DE CASO

SOUZA, Wesley Oliveira de<sup>1</sup>  
OLIVEIRA, Gean Gonchorowski de<sup>2</sup>  
FREITAS, Poliana Dias de<sup>3</sup>  
SOUZA, Carlos Eduardo de<sup>4</sup>  
JAINES, Vanessa Ingrid<sup>5</sup>

### RESUMO

O tumor venéreo transmissível (TVT) é uma neoplasia de células redondas e altamente transmissíveis entre cães sexualmente maduros. Geralmente acomete a mucosa genital e raramente ocorre metástase ou transmissão primária em outros órgãos. A transmissão é através de secreções contendo células tumorais viáveis, seja por coito, brigas ou contato com animais portadores. Macroscopicamente, a neoplasia pode se apresentar como uma massa friável de fácil sangramento. O TVT conjuntival é uma condição rara, que necessita da implantação direta de células tumorais no tecido com alterações em sua integridade. A citologia é fundamental para o diagnóstico diferencial de outras neoplasias. O presente resumo tem como objetivo relatar um caso de tumor venéreo em conjuntiva da terceira pálpebra em um cão. Um cão, macho, 12 anos, sem raça definida, 8,9kg, foi atendido na Clínica Veterinária Água Viva de Cacoal Rondônia, com histórico de aparecer um nódulo há cerca de 9 meses, na conjuntiva da terceira pálpebra do olho direito, inicialmente pequena, com crescimento progressivo. Durante a inspeção pode-se observar uma massa vermelha, arredondada, com bordas irregulares, friável e de fácil sangramento, cobrindo toda a superfície ocular. Verificou-se bom estado geral, ausência de dor no local da lesão e devido ao tamanho da massa não foi possível avaliar o olho e capacidade visual. Foi colhido material através de swabs e imprints para análise citológica, que revelaram presença de células neoplásicas compatíveis com TVT. Adotou-se o tratamento à base de sulfato de vincristina na dose 0,025 mg/kg endovenosa, a cada 7 dias, num total de 4 aplicações. A remissão foi completa, não sendo observadas lesões adicionais ao olho ou a visão. Conclui-se que o TVT conjuntival é uma condição rara e ressalta-se a importância do diagnóstico diferencial através da citologia, para um diagnóstico precoce e início do tratamento, para uma resposta clínica eficaz.

**Palavras-chave:** Canino. Neoplasia. Conjuntiva ocular.

---

<sup>1</sup> Graduando do curso de Medicina Veterinária da FACIMED, 2017. E-mail wesley1909@hotmail.com.

<sup>2</sup> Graduando do curso de Medicina Veterinária da FACIMED, 2017. E-mail:geangonchorowski@outlook.com.

<sup>3</sup> Graduanda do curso de Medicina Veterinária da FACIMED, 2017. E-mail: polidfj@hotmail.com.

<sup>4</sup> Médico Veterinário Autônomo. E-mail: carlosmedvetmio@hotmail.com.

<sup>5</sup> Médica Veterinária, Professora Mestre do curso de Medicina Veterinária da FACIMED. E-mail: vjaines@hotmail.com.