

SÍNDROME DE HORNER EM CÃO (*Canis familiaris*): RELATO DE CASO

SOUZA, Karina Kristina Oliveira de¹

SOUZA, Carlos Eduardo de²

JAINES, Vanessa Ingrid³

RESUMO

A Síndrome de Horner (SH) é caracterizada por diversos sinais clínicos como miose, ptose palpebral, enoftalmia e protrusão da terceira pálpebra, resultantes da suspensão ou perda da inervação simpática para o globo ocular e seus anexos. Sua etiologia é de origem multifatorial e pode ocorrer decorrente de diversas injúrias ao longo da inervação simpática para o olho. A terapêutica é baseada nos sinais clínicos apresentados e nas doenças coexistentes, a acupuntura também pode ser utilizada em alguns casos. O presente resumo tem como objetivo relatar o caso de um cão com SH. Uma cadela, da raça mestiça, 3 anos, 38kg, foi atendida na Clínica Veterinária Água Viva com histórico de claudicação do membro anterior esquerdo (MAE). Na inspeção observou-se claudicação positiva durante a deambulação. Ao exame físico do membro não foi constatado dor e os demais parâmetros fisiológicos apresentaram-se normais. Solicitou-se um raio-x, mas o tutor não desejou realizá-lo, foi então prescrito um anti-inflamatório (meloxicam 0,1mg/kg). Após dois meses o animal retornou apresentando melhora da claudicação, porém verificou-se a manifestação de secreção ocular no olho esquerdo e blefaroespasmos. Durante a inspeção do olho, notou-se assimetria pupilar, miose no olho esquerdo e midríase no direito acompanhado de uma sutil enoftalmia, protrusão da terceira pálpebra do olho esquerdo com discreta ptose palpebral e congestão conjuntival. O resultado do teste fluoresceína foi negativo e definiu-se SH pelo histórico anterior de claudicação do MAE e o exame oftálmico. Prescreveu-se colírio de tobramicina e dexametasona para o tratamento da conjuntivite e solicitou retorno para realização do teste farmacológico com fenilefrina para auxiliar no diagnóstico, mas o animal não retornou. Conclui-se que a SH possui uma etiopatogenia complexa, necessitando um preciso exame clínico e exame complementar para diagnóstico e tratamento correto da síndrome e patologias concomitantes.

Palavras-chave: Síndrome de Horner. Canina.

¹ Graduanda do curso de Medicina Veterinária da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2017. E-mail: karinakristina21@gmail.com

² Médico Veterinário Autônomo: E-mail: carlosmedivetmio@hotmail.com

³ Médica Veterinária, Professora Mestre do curso de Medicina Veterinária da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED. E-mail: vjaines@hotmail.com.