LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA EM SÃO JOAQUIM DA BARRA/SP-RELATO DE CASO

SILVA, Gabriela de Souza¹; **HENRIQUE**, Luís Felipe de Souza²; **CAMPOS**, Aline Gomes³; **PERES**. Nohara Faria⁴

A Leishmaniose Visceral Canina (LVC) é uma zoonose transmitida pela picada do flebotomíneo *Lutzomya longipalpis* infectado com *Leishmania infantum* (Syn. *Leishmania chagasi*). Os cães atuam como o principal reservatório. Assim, o objetivo deste trabalho é relatar um caso de LVC em região não endêmica. A cadela apresentava alguns sinais suspeitos como onicogrifose, por isso foi notificado e enviado o pedido para a confirmação do diagnóstico por meio dos exames sorológicos, ELISA e Imunocromatografia, pelo Instituto Adolfo Lutz, sendo reagentes nos dois testes. Além disso, o PCR confirmou a infecção por *Leishmania infantum*. Porém, por ser um animal adotado não há como afirmar ser um caso autóctone, pois a doença tem um período de incubação longo. Portanto, foi confirmado um caso de Leishmaniose em cão, na cidade de São Joaquim da Barra, deste modo aumenta a preocupação em criar medidas profiláticas e de controle nessa região.

¹ Graduando(a) em Medicina Veterinária. Fundação Educacional de Ituverava – Faculdade Doutor Francisco Maeda (FAFRAM), Ituverava, SP, e-mail: gab.souza2212@gmail.com

² Graduando(a) em Medicina Veterinária. Fundação Educacional de Ituverava – Faculdade Doutor Francisco Maeda (FAFRAM), Ituverava, SP.

³ Professor(a) Doutor(a)- Curso de Medicina Veterinária- Fundação Educacional de Ituverava – Faculdade Doutor Francisco Maeda (FAFRAM), Ituverava, SP.

⁴ Médico(a) Veterinário(a), São Joaquim da Barra, SP.