

## Leishmaniose tegumentar americana: relato de caso atípico

Jully Oyama<sup>1</sup>; Fabiana B. P. Ferreira<sup>2</sup>; Daniele S. S. L. Lera<sup>2</sup>; Carolina C. Conter<sup>2</sup>; Eneide A. S. Venazzi<sup>3</sup>; Thaís G. V. Silveira<sup>4</sup>; Maria V. C. Lonardoní<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Programa de Pós-Graduação em Biociência e Fisiopatologia; Laboratório de Imunológica Clínica. Universidade Estadual de Maringá (UEM), 87020-900 Maringá, PR, Brasil. <sup>2</sup>Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde; Laboratório de Imunológica Clínica. UEM, 87020-900 Maringá, PR, Brasil. <sup>3</sup>Responsável Técnico no Laboratório de Ensino e Pesquisa de Análises Clínicas; Setor Parasitologia. UEM, 87020-900 Maringá, PR, Brasil. <sup>4</sup>Departamento de Análises Clínicas e Biomedicina. UEM, 87020-900 Maringá, PR, Brasil.

A leishmaniose tegumentar americana (LTA) é uma doença infecciosa causada por protozoários do gênero *Leishmania*. Acomete pele e mucosas e é endêmica no Estado do Paraná. Relata-se um caso atípico de paciente do sexo masculino, 25 anos, natural de Paiçandú/PR. O paciente procurou o Laboratório de Ensino e Pesquisa de Análises Clínicas, na Universidade Estadual de Maringá, apresentando lesão ulcerada, com bordas elevadas e eritematosas no lábio inferior. Anteriormente a lesão foi tratada como Herpes-vírus, sem melhora. A investigação de LTA foi positiva para intradermoreação de Montenegro, imunofluorescência indireta e pesquisa direta do parasito. A técnica de PCR constatou a presença de *Leishmania (Viannia) braziliensis*. O tratamento com Glucantime®, 3 ampolas/dia por 60, depois 90 e mais 120 dias não foi eficaz, sendo necessário seu internamento para administração de anfotericina B. Não foram realizados os exames complementares de funções hepática e renal, apenas o eletrocardiograma. O paciente sofreu episódios de depressão e efeitos colaterais que afetaram sua qualidade de vida social e profissional. Neste relato de caso observamos a necessidade de um correto diagnóstico e acompanhamento psicológico e farmacológico, além da resistência do parasita.

**Palavras chave:** *Leishmania*, leishmaniose, relato de caso.

**Apoio:** CNPQ/CAPES