

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA NO MUNICÍPIO DE CACOAL-RO DO ANO DE 2007 A 2015

LOPES, Alexia Lara¹

MESQUITA, Brunna Lóyce Domingos²

NISHIMURA, Caroline³

RODRIGUES, Alex Miranda⁴

Resumo

A Leishmaniose Tegumentar Americana (LTA) é uma doença infecto-parasitária, não contagiosa, causada por protozoários do gênero *Leishmania*, sendo um grande problema de saúde pública e apresentando importante espectro clínico. Essa zoonose é transmitida ao homem pela picada de mosquitos flebotomíneos, podendo apresentar diferentes formas clínicas, sendo as mais relevantes a forma cutânea e mucosa. As principais técnicas utilizadas para o diagnóstico são o teste intradérmico de Montenegro (IRM) e a pesquisa direta do parasita nas lesões. No Brasil o antimoniato de meglumina é a droga de primeira escolha. O objetivo do trabalho é descrever o perfil sócio demográfico dos pacientes, as formas clínicas e os esquemas de tratamentos utilizados no período de 2007 a 2015 do município de Cacoal-RO. Foram incluídos no estudo todos os casos de LTA registrados no Sistema Nacional de Agravos de Notificação (SINAN) em um estudo transversal. Neste período foram notificados 448 casos de LTA, sendo que 2007, 2008, 2013 e 2014 foram os que apresentaram maiores incidências. A forma cutânea foi a mais frequente, com 382 casos, seguida da forma mucosa, com 66 casos. Houve predomínio do sexo masculino, com 89,29% dos casos. A droga mais utilizada para o tratamento foi o antimoniato de meglumina (95,09%). 57,14% dos pacientes eram da zona urbana, e 42,63% da zona rural. 93,53% dos casos evoluíram para cura, e o índice de abandonos foi de 2,68%. 97,32% foram confirmados através de exames laboratoriais com 91,96% dos pacientes com exame parasitológico resultando positivo em 87,72%. Ao analisar o perfil epidemiológico do município de Cacoal-RO foi possível identificar as características sócias demográficas da população, evidenciando um predomínio de casos no sexo masculino, nos moradores de zona urbana e da forma cutânea da doença. Desta maneira, observa-se a relevância do estudo para orientar as medidas e políticas a serem implementadas no município, otimizando o planejamento dos serviços de saúde oferecidos.

Palavras-chave: Leishmaniose Tegumentar Americana. Cacoal. Epidemiológico.

¹Graduando do curso de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2016. E-mail: alexia.lopes@hotmail.com

²Graduando do curso de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2016. E-mail: brunnaloyce@hotmail.com

³Graduando do curso de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2016. E-mail: carol_nishimura@hotmail.com

⁴Professor de Medicina da Família e Comunidade e Doenças Infecciosas e Parasitárias – FACIMED. E-mail: profalexmr@gmail.com