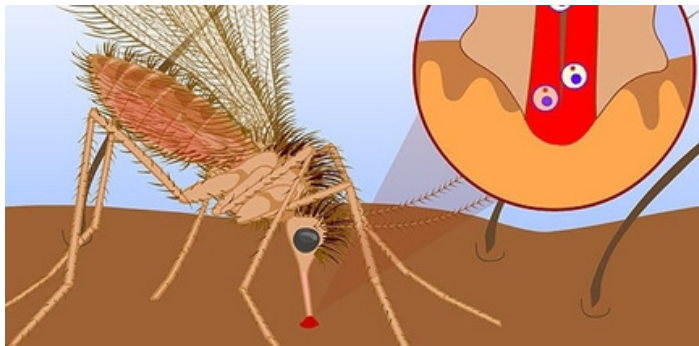


Leishmaniose Humana

A Doença

A leishmaniose é uma doença causada por parasitos do gênero *Leishmania*. Existem dois tipos principais:

- **Leishmaniose Tegumentar/Cutânea:** caracterizada por feridas na pele, geralmente nas áreas descobertas do corpo. Além de lesões em mucosas de nariz e de boca.
- **Leishmaniose Visceral:** afeta órgãos como fígado, baço e medula óssea, podendo ser fatal se não tratada.



Transmissão

A transmissão ocorre pela picada do flebotomíneo, mosquito-palha, (*Lutzomyia longipalpis*), que se alimenta de sangue e transmite o parasito.

Esses insetos vivem e se reproduzem em ambientes úmidos, sombreados e ricos em matéria orgânica.

Sinais e Sintomas

Leishmaniose Tegumentar:

- Lesões únicas ou múltiplas, geralmente indolores;
- Fundo da ferida com aspecto granuloso e bordas avermelhadas;
- Pode haver infecção secundária por bactérias.

Leishmaniose Visceral:

- Febre prolongada;
- Perda de peso;
- Aumento do fígado e do baço;
- Fraqueza e anemia.



Tratamento

O tratamento é gratuito pelo Sistema Único de Saúde (SUS) e inclui:

- Uso de medicamentos específicos como o antimonial pentavalente;
- Acompanhamento médico especializado até a cura total.

Prevenção

- Evitar a construção de casas próximas a áreas de mata.
- Aplicar inseticidas quando recomendado pelas autoridades de saúde.
- Usar repelentes, mosquiteiros e telas protetoras em janelas e portas.
- Manter áreas ao redor das casas limpas e livres de lixo orgânico.
- Realizar podas periódicas para reduzir locais sombreados que favorecem o vetor.



O que fazer se suspeitar da doença?

- Procure imediatamente a unidade de saúde mais próxima para avaliação médica.
- Não manipule ou tente tratar as lesões sozinho.
- Informe a vigilância sanitária para que ações de controle do vetor sejam realizadas.

Equipe:

Profa. Juliana Lopes Rangel Fietto
Prof. Raphael de Souza Vasconcellos;
Profa. Christiane Mariotini Moura;
Atílio Cardoso dos Santos Júnior;
Bárbara Lopes da Silva;
Michele Midori Koyama de Souza;
Rayane Luiza de Carvalho;
Sara Andrade Machado;
Wesley Luiz Oliveira.



UFV

Universidade Federal de Viçosa



Departamento de Medicina e Enfermagem
Universidade Federal de Viçosa - MG

DBG Departamento de Biologia Geral



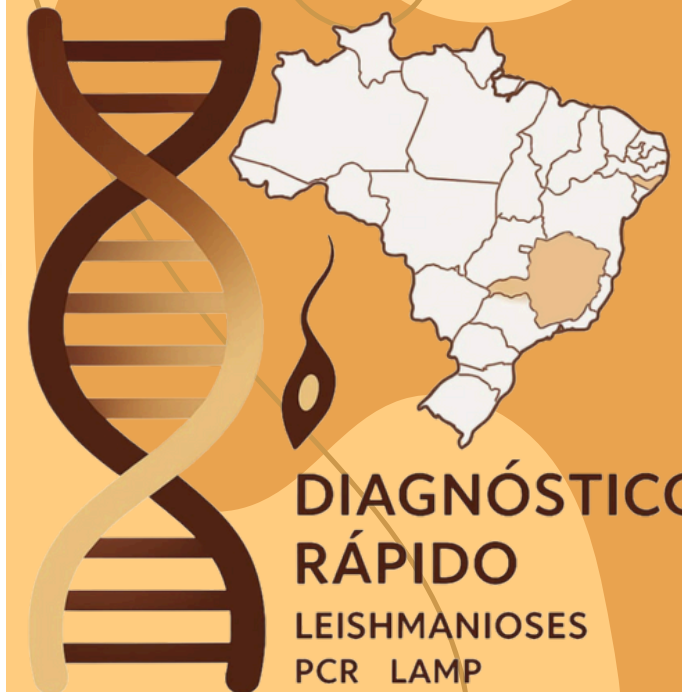
UNIVERSIDADE FEDERAL
DE ALAGOAS

FHEMIG

FUNDAÇÃO HOSPITALAR DO
ESTADO DE MINAS GERAIS



444788/2023-9



DIAGNÓSTICO RÁPIDO

LEISHMANIOSES
PCR LAMP
UFV SUS · CNPq

Um guia prático sobre leishmaniose humana