

BRASIL

Leishmaniose cutânea e mucosa 2016

Incidência
(100.000 hab.) **13,00**

Transmissão
Índice Composto de
Leishmaniose (ICLc) **Intenso**

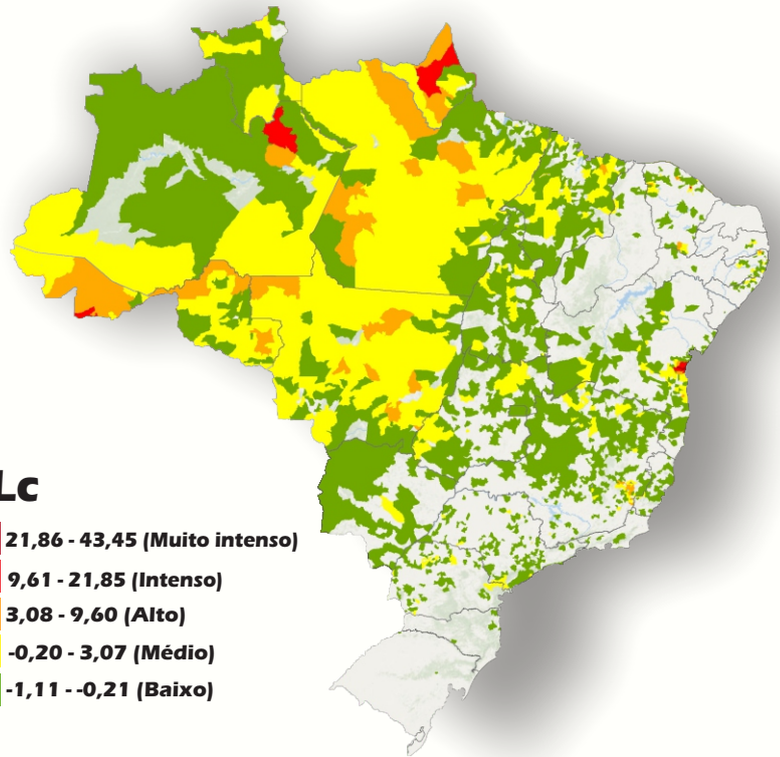
Ocorrência

12690

NOVOS CASOS

11928 cutâneas (94%)

762 mucosas (6%)



GRUPO DE IDADE

3,3% < 5 anos
3,5% ≥ 5 < 10 anos
92% > 10 anos
1,2% Não especificado

6,82% crianças
menores de 10 anos



SEXO

72,8% Masculino
27,2% Feminino

56,8% homens
acima de 10 anos



FRONTEIRAS

Fronteira com **10**
países em **588**
municípios

19,6% dos casos nas
fronteiras



VIGILÂNCIA E CONTROLE

47,4% da população em
áreas de transmissão

Participa do **PEED**
(Programa Regional de
Avaliação Externa Direta
de Desempenho para o
diagnóstico microscópico)



ESPÉCIES DE LEISHMANIA

L. amazonensis
L. braziliensis
L. guyanensis
L. lainsoni
L. lindenbergi
L. naiffi
L. shawi



VETORES LUTZOMYIA

L. flaviscutellata, *L. reducta*, *L. olmeca nociva*, *L. whitmani*, *L. neivai*, *L. migonei*, *L. carrerai carrerai*, *L. intermedia*, *L. complexa*, *L. wellcomei*, *L. davisii*, *L. fischeri*, *L. pessoai*, *L. umbratilis*, *L. anduzei*, *L. ubiquitous*, *L. antunesi*, *L. ayrozai*, *L. squamiventris*, *L. paraensis*, *L. edwardsi*, *L. amazonensis*



ASSISTÊNCIA AO PACIENTE

Diagnóstico de laboratório:
80,9% (S/I
laboratórios que fazem
diagnóstico)

Cura clínica: **69,7** (S/I
unidades de atenção que
fazem tratamento)



MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS

Antimoniato de
Meglumina
Isetionato de Pentamidina
Anfotericina B Lipossomal
Anfotericina B
Desoxicolato