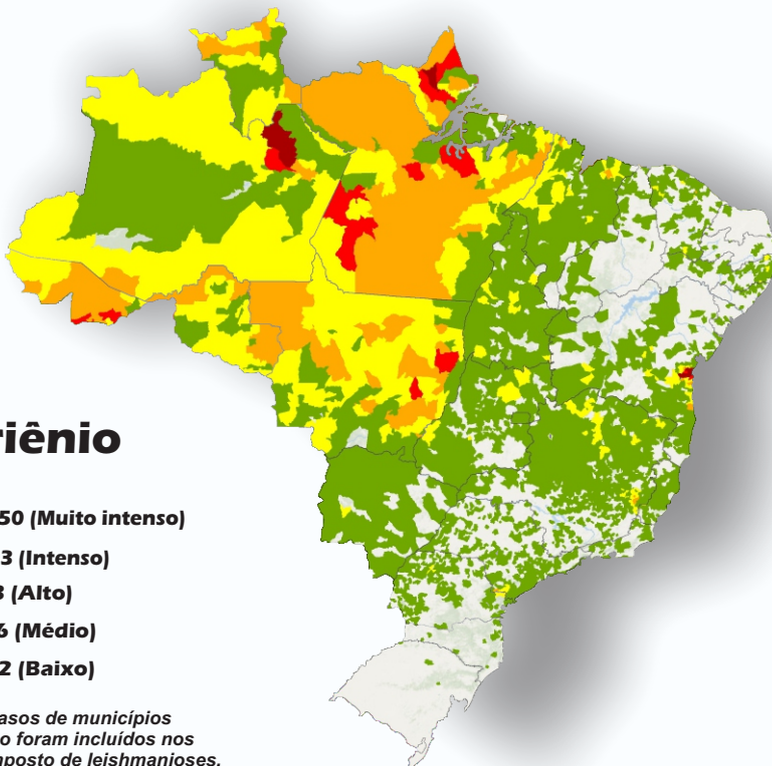


# BRASIL

## Leishmaniose cutânea e mucosa 2018

Incidência  
(100.000 hab.) **15,8**  
Transmissão **Muito Intenso**  
Índice Composto de  
Leishmaniose Triênio  
(ICLTc 2016-2018)



### Ocorrência

# 16432

## NOVOS CASOS

15632 cutâneas (95,1%)

800 mucosas (4,9%)

### ICLTc triênio (2016-2018)



\*O MS reportou 1305 casos de municípios desconhecidos que não foram incluídos nos cálculos do índice composto de leishmanioses.



### GRUPO DE IDADE

2,8% < 5 anos  
3,2% ≥ 5 < 10 anos  
93,1% > 10 anos  
0,9% Não especificado

**6%** crianças  
menores de 10 anos



### SEXO

74,2% Masculino  
25,8% Feminino

**70,1%** homens  
acima de 10 anos



### FRONTEIRAS

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

**17%** dos casos nas  
fronteiras



### VIGILÂNCIA E CONTROLE

**49,8%** da população em  
áreas de transmissão

**Diminuição** da % de LC  
em menores de 10 anos  
em relação ao ano  
anterior (Meta do Plano  
de Ação 2017-2022).



### ESPÉCIES DE LEISHMANIA

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



### VETORES LUTZOMYIA

*L. flaviscutellata*, *L. whitmani*,  
*L. neivai*, *L. migonei*, *L.*  
*intermedia*, *L. complexa*, *L.*  
*wellcomei*, *L. davisii*, *L.*  
*fischeri*, *L. pessoai*, *L.*  
*umbratillis*, *L. ubiquitous*, *L.*  
*ayrozai*, *L. paraensis*, *L.*  
*amazonensis*, *L. salesi*, *L.*  
*shawi*



### ASSISTÊNCIA AO PACIENTE

Diagnóstico de laboratório:  
**82,3%**

Cura clínica: **72,4%**

% Pacientes curados entre  
tratados: **75,4%**



### MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS

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