

# BRASIL

## Leishmaniose cutânea e mucosa 2014

### Dados demográficos

Menores de  
14 anos  
24%

Gênero  
51% 49%

Renda  
per capita  
US\$ 11670/ano



78 70  
Expectativa  
de vida

Cobertura  
Vegetal 519 mi ha

Desmatamento  
(2005-2010) 2,1%

### Ocorrência

20418  
NOVOS CASOS

1016 mucosas

19402 cutâneas

91% ≥10 anos  
4% ≥5 <10 anos  
3% <5 anos  
2% S/ Inf.

74%  
26%

95% - Cutânea  
5% - Mucosa

### Vigilância e Controle

Realiza o controle químico e  
gestão ambiental do vetor.



60% da população em  
áreas de transmissão



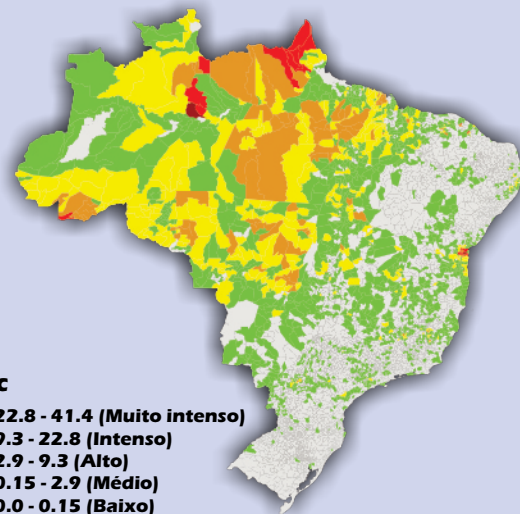
Ocorrência de surtos: Não  
Número de focos: S/ Inf.

Notificação  
obrigatória  
e individual

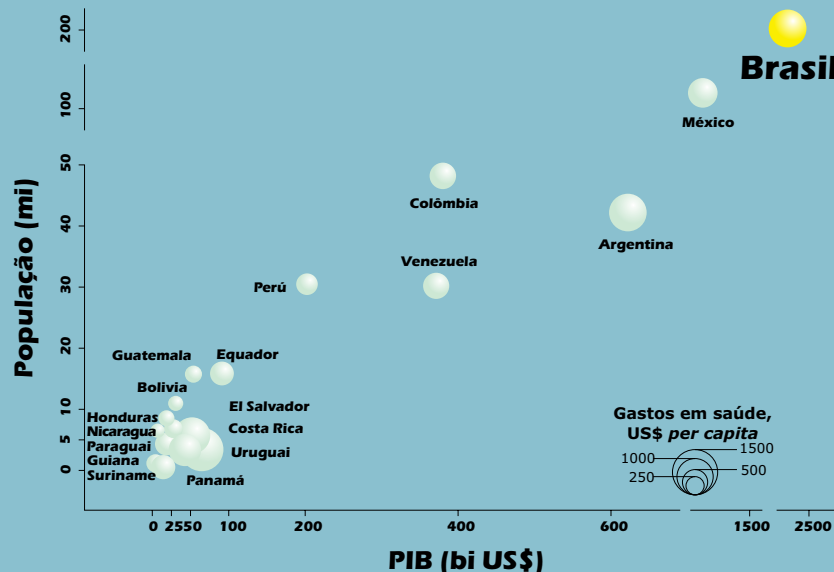


ICLc

22.8 - 41.4 (Muito intenso)  
9.3 - 22.8 (Intenso)  
2.9 - 9.3 (Alto)  
0.15 - 2.9 (Médio)  
0.0 - 0.15 (Baixo)



### PIB vs População vs Gastos em Saúde



### 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. migonei*, *L.*  
*whitmani*, *L. neivai*,  
*L. carrerai carrerai*, *L. intermedia*,  
*L. complexa*, *L. wellcomei*, *L. davisii*,  
*L. fischeri*, *L. pessoai*, *L. umbratilis*,  
*L. anduzei*, *L. ubiquitalis*,  
*L. antunesi*, *L. ayrozai*,  
*L. squamiventris*, *L. paraensis*.

### Assistência ao paciente

Tratamento **gratuito** no  
sistema público de saúde.  
**3311** de unidades  
realizando diagnóstico e  
tratamento.  
Diagnóstico laboratorial:  
**84,5%**  
Cura clínica: **58%**

### Medicamentos Disponíveis

Antimoniato de meglumina  
Anfotericina B lipossomal  
Anfotericina B desoxicolato  
Isetionato de pentamidina



Organização  
Pan-Americana  
da Saúde



Organização  
Mundial da Saúde  
ESCRITÓRIO REGIONAL PARA AS Américas

Fontes:  
Sisleish - OPAS/OMS - Dados disponibilizados pelos Ministérios de Saúde  
Programas Nacionais de Leishmanioses dos países  
Banco Mundial  
FAO