

COSTA RICA

Leishmaniose cutânea e mucosa 2014

Dados demográficos

Menores de 14 anos
23%

Gênero
50% 50%

Renda per capita
US\$ 10382/ano



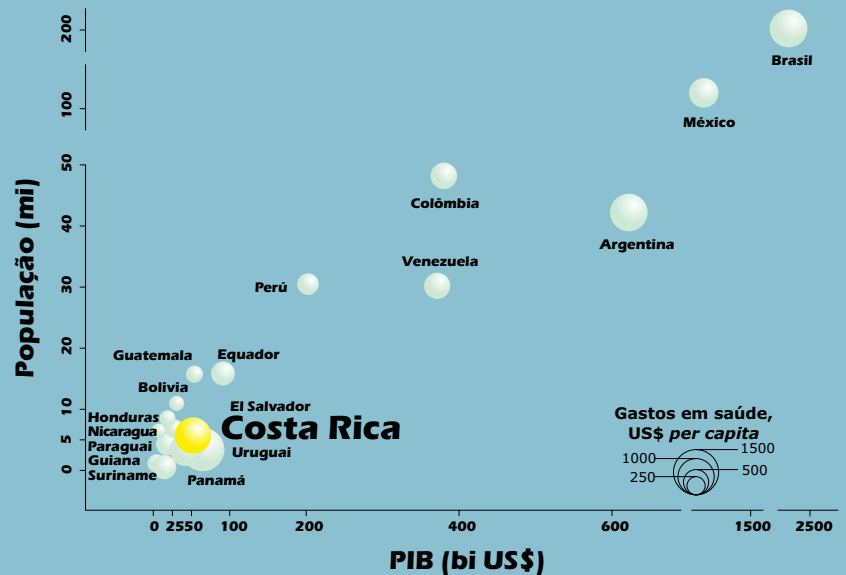
Expectativa de vida
82 78

Cobertura Vegetal
2,61 mi ha

Desmatamento (2005-2010)
-4,5%



PIB vs População vs Gastos em Saúde



Ocorrência



2150
NOVOS CASOS

0 mucosas

0 cutâneas

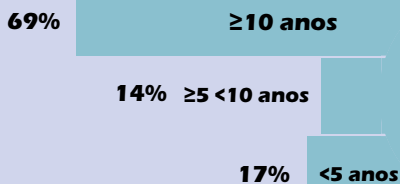
2150 desconhecidos

Incidência
(100.000 hab.)

52,56

Transmissão
Índice composto
leishmaniose (ICLc)

Muito Intensa



45% 55%



100% - Desconhecido

Vigilância e Controle

Não realiza o controle químico e gestão ambiental do vetor.



86% da população em zonas de transmissão



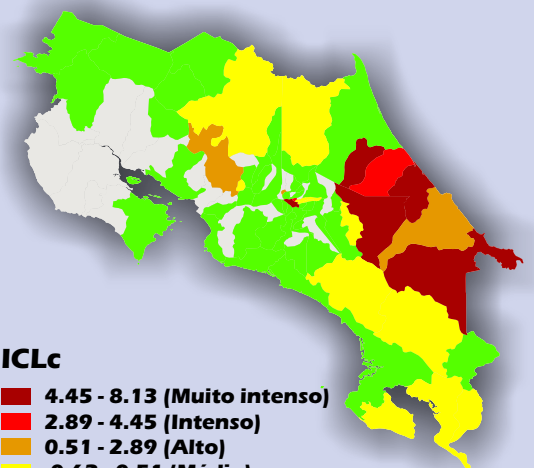
Ocorrência de surtos: Não
Número de focos: S/ Inf

Notificação obrigatória e agregada



ICLc

- 4.45 - 8.13 (Muito intenso)
- 2.89 - 4.45 (Intenso)
- 0.51 - 2.89 (Alto)
- 0.62 - 0.51 (Médio)
- 1.37 - -0.62 (Baixo)



Espécies de *Leishmania*

L. mexicana
L. braziliensis
L. panamensis



Vetores *Lutzomyia*

L. olmeca olmeca
L. olmeca bicolor
L. youngi
L. trapidoi
L. ylephiletor



Assistência ao paciente

Tratamento **gratuito** no sistema público de saúde.
S/ inf de unidades realizando diagnóstico e tratamento
Diagnóstico laboratorial: S/ Inf.
Cura clínica: S/ Inf.



Medicamentos Disponíveis

Antimoniato de meglumina
Anfotericina B desoxicolato



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