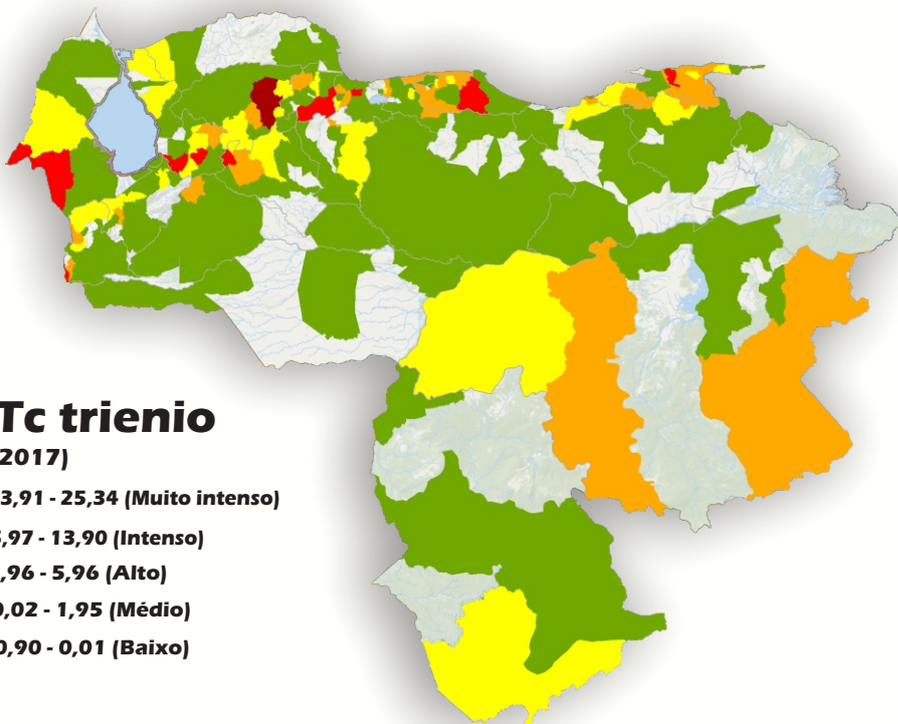


VENEZUELA

Leishmaniose cutânea e mucosa 2017

Incidência
(100.000 hab.) **11,26**

Transmissão
Índice Composto de
Leishmaniose Triênio
(ICLTc 2015-2017) **Médio**



Ocorrência

2326

NOVOS CASOS

2313 cutâneas (99,4%)

13 mucosas (0,6%)

ICLTc triênio
(2015-2017)



GRUPO DE IDADE

6,4% < 5 anos
6,9% ≥ 5 < 10 anos
86,7% > 10 anos

13,3% crianças
menores de 10 anos



SEXO

62,1% Masculino
37,7% Feminino
0,2 não especificado

55% homens a
cima de 10 anos



FRONTEIRAS

Fronteira com **3** países
em **23** municípios

9,24% dos casos nas
fronteiras



VIGILÂNCIA E CONTROLE

65,7% da população
em áreas de transmissão

Aumento da % de LC
em menores de 10 anos
em comparação à linha de
base de 2012-2015 (Meta
do Plano de Ação).



ESPÉCIES DE LEISHMANIA

L. amazonensis
L. pifanoi
L. venezuelensis
L. braziliensis
L. colombiense
L. guyanensis
L. infantum



VETORES LUTZOMYIA

L. flaviscutellata,
L. reducta, *L. olmeca*
bicolor, *L. rangeliana*,
L. ovallesi, *L. spinicrassa*,
L. gomezi, *L. panamensis*,
L. trinidadensis,
L. longipalpis, *L. evansi*,
L. pseudolongipalpis



ASSISTÊNCIA AO PACIENTE

Diagnóstico de laboratório:
77,8%

Cura clínica: **99,8%**

% Pacientes curados entre
tratados: **S/I**



MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS

Antimoniato de
Meglumina