

# EQUADOR

## Leishmaniose cutânea e mucosa 2018

Incidência  
(100.000 hab.) **10,2**

Transmissão  
Índice Composto de  
Leishmaniose Triênio  
(ICLTc 2016-2018) **Médio**

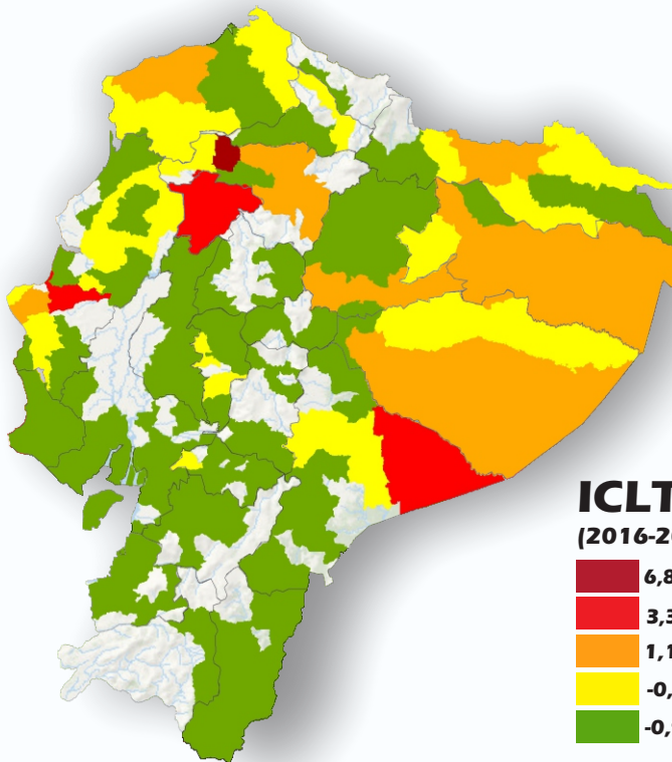
Ocorrência

**1237**

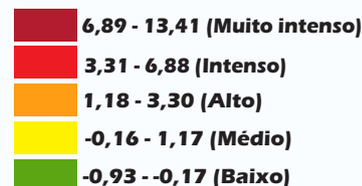
NOVOS CASOS

1215 cutâneas (98,2%)

22 mucosas (1,8%)



**ICLTc triênio**  
(2016-2018)



### GRUPO DE IDADE

7% < 5 anos  
12,6% ≥ 5 < 10 anos  
80,4% > 10 anos

**19,6%** crianças  
menores de 10 anos



### SEXO

62,8% Masculino  
37,2% Feminino

**52,6%** homens  
acima de 10 anos



### FRONTEIRAS

Fronteira com **02**  
países em **28 cantones**

**23,6%** dos casos nas  
fronteiras



### VIGILÂNCIA E CONTROLE

**70%** da população em  
áreas de transmissão

**Aumento** 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. mexicana*  
*L. naiffi*  
*L. panamensis*  
*L. braziliensis*  
*L. guyanensis*  
*L. laisoni*



### VETORES LUTZOMYIA

*L. ayacuchensis*, *L. carrerai*,  
*L. carrerai*, *L. davisii*, *L.*  
*flaviscutellata*, *L. gomezi*, *L.*  
*hartmani*, *L. migonei*, *L.*  
*olmea bicolor*, *L. panamensis*,  
*L. paraensis*, *L. salesi*, *L.*  
*sanguinaria*, *L. shannoni*, *L.*  
*trapidoi*, *L. ubiquitalis*, *L.*  
*ylephiletor*, *L. yuilli*



### ASSISTÊNCIA AO PACIENTE

Diagnóstico de laboratório:  
**100%**

Cura clínica: **61,2%**

% Pacientes curados entre  
tratados: **61,2%**



### MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS

Antimoniato de  
Meglumine