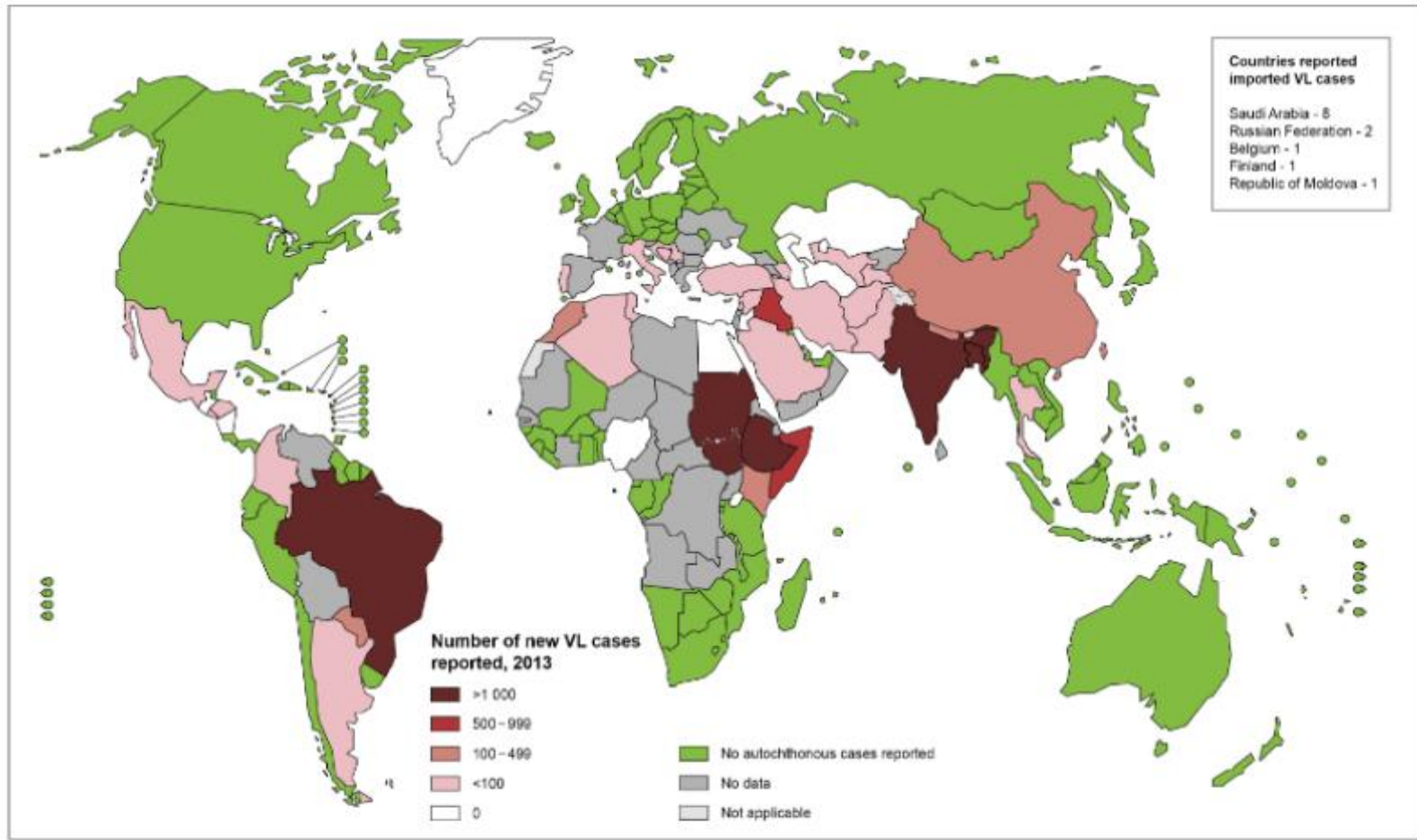


# Leishmaniose Visceral Florianópolis - 2017

Gerência de Vigilância Epidemiológica  
Gerência de Controle de Zoonoses  
Diretoria de Vigilância em Saúde  
Secretaria Municipal de Saúde de Florianópolis

# Histórico

- No Mundo: mais de 30 mil casos e 20 mil mortes/ano;
- 90% dos casos mundiais concentram-se em 7 países, entre eles o Brasil
- Mais de 22 mil casos no Brasil entre 2010 e 2015 (1.483 mortes no período);
- Predominante nos Estados do Norte e Nordeste
- Óbitos recentes na Região Sul: Paraná, 2016; Porto Alegre, 2017 (4 casos, 3 óbitos);

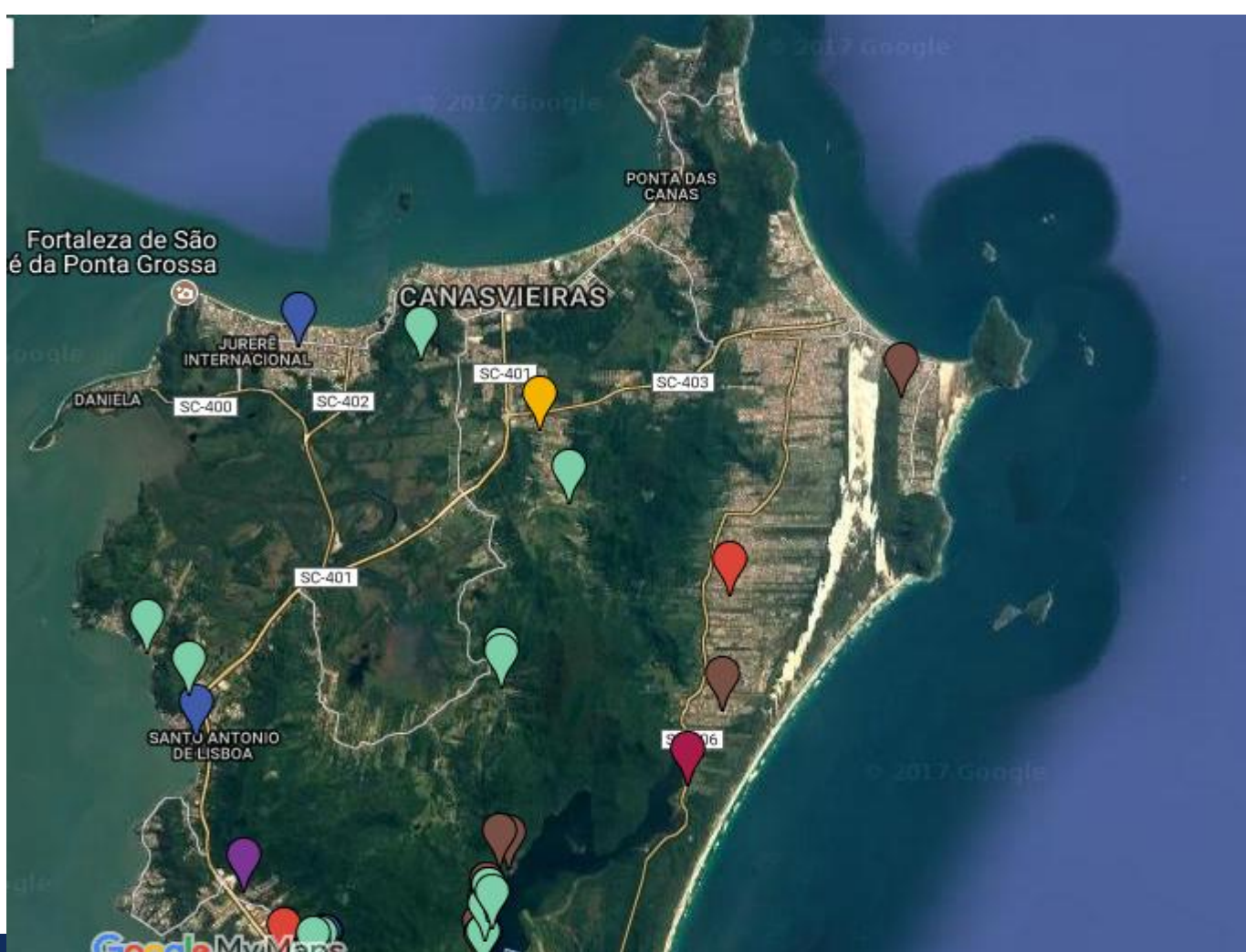


# Situação Epidemiológica em Florianópolis

Florianópolis: 3 casos autóctones em 2017!

Locais de infecção: Rio Tavares, Saco dos  
Limões, Pantanal.

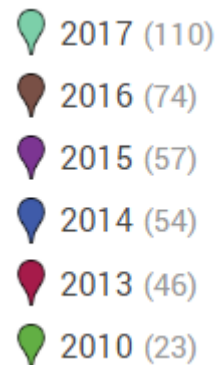
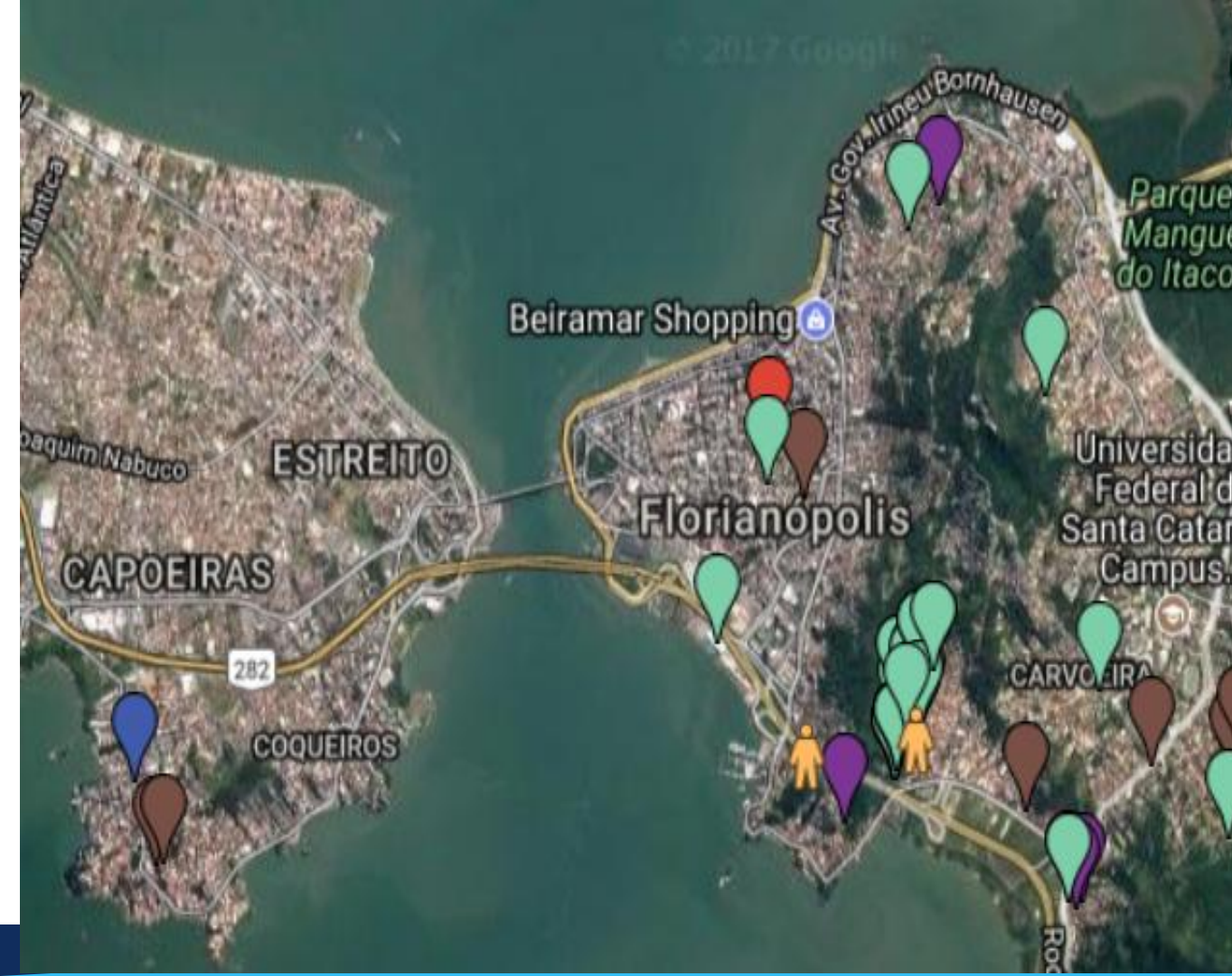
# Risco de Transmissão: Norte



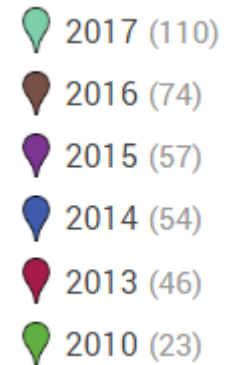
- 2017 (110)
- 2016 (74)
- 2015 (57)
- 2014 (54)
- 2013 (46)
- 2010 (23)



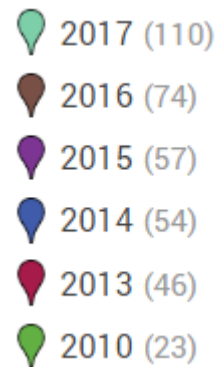
# Risco de Transmissão: Centro- Continente



# Risco de Transmissão: Leste



# Risco de Transmissão: Sul





# Desafio

- Vetor: grande capacidade de adaptação;
- Hospedeiro: pode ser assintomático por vários anos;
- Doença em humanos: sinais e sintomas inespecíficos, mortalidade de 90-95% se não tratada
- **Perigo adicional: extremos de idade e coinfeção com HIV!!**

# Estratégias

- Necessidade de abordagem múltipla e simultânea:
  - Controle do vetor;
  - Controle dos hospedeiros;
  - **Prevenção, diagnóstico e tratamento precoce em humanos.**

# Alerta!!

## NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA

### **DEVE SER NOTIFICADO COMO CASO SUSPEITO DE LEISHMANIOSE VISCERAL HUMANA\***

Todo indivíduo de qualquer idade procedente de qualquer área de transmissão, incluindo Florianópolis, com **UM DOS** seguintes quadros:

- Febre persistente há 07 dias sem outro diagnóstico clínico evidente;
- Febre de qualquer duração associada à esplenomegalia;
- Febre de qualquer duração associada à hepatomegalia;



# ALERTA EPIDEMIOLÓGICO

Gerência de Vigilância Epidemiológica - Diretoria de Vigilância em Saúde - SMS- Florianópolis, SC

13 de dezembro de  
2017

## Leishmaniose Visceral Humana

Em 08/12/2017 foi confirmado mais um caso de Leishmaniose Visceral Humana (LVH) em Florianópolis. A investigação epidemiológica confirmou tratar-se de caso autóctone, provavelmente adquirido no Bairro Rio Tavares, embora a paciente transitasse também em outras

