

# DOENÇA DE CHAGAS



Iniciativa de Eliminação 3

## + Meta de impacto

**Eliminação** como problema de saúde pública

## + Metas de eliminação

Interrupção da transmissão da doença de Chagas para humanos **em todo o território e por todos os vetores** mantida por pelo menos 5 anos ou interrupção parcial da transmissão da doença de Chagas **por território ou vetor**:

- Infestação intradomiciliar pelo vetor do *Trypanosoma cruzi*: 0% (vetores alóctones e autóctones)
- Infestação peridomiciliar pelo vetor do *Trypanosoma cruzi*: 0% de vetores alóctones e ≤1% autóctones

## + Metas programáticas

**100%** dos doadores de sangue submetidos ao rastreamento em áreas endêmicas e áreas de risco não endêmicas

**≥95%** das mulheres em idade fértil com resultado positivo para *T. cruzi* recebem tratamento etiológico oportuno

**≥95%** dos recém-nascidos de mães positivas para *T. cruzi* com diagnóstico e tratamento etiológico oportuno

**100%** das gestantes submetidas ao rastreamento de *T. cruzi* em áreas endêmicas e de risco

**≥95%** das crianças de 0 a 14 anos com resultado positivo para *T. cruzi* recebem tratamento etiológico oportuno

## Ações para alcançar a eliminação

### 1 Prevenir a transmissão através da doação de sangue, órgãos e tecidos:

- Fazer o rastreamento em todos os doadores e encaminhar as pessoas em risco aos serviços de saúde; e implementar sistemas regulatórios robustos para garantir a segurança das transfusões e dos transplantes

### 2 Assegurar o diagnóstico e o tratamento em tempo hábil:

- Desenvolver capacidades de diagnóstico e tratamento em todos os níveis de atenção; ampliar o acesso ao benznidazol e ao nifurtimox; e assegurar diagnóstico e tratamento precoce de gestantes e recém-nascidos no âmbito da estratégia ETMI Plus

## Melhores investimentos

### 3 Controlar os vetores e melhorar as condições de moradia:

- Implementar um controle efetivo de vetores com pessoal qualificado; fortalecer a vigilância entomológica com o envolvimento da comunidade; e melhorar as condições de moradia para reduzir os habitats de vetores (por exemplo, vedar frestas e rebocar paredes)

### 4 Fortalecer a vigilância e o monitoramento:

- Assegurar um sistema de vigilância eficiente com busca ativa de casos e respectiva resposta; monitorar a transmissão por meio de dados entomológicos e sorológicos; e promover a participação da comunidade nos esforços de vigilância

## Informações adicionais

• Organização Pan-Americana da Saúde. Guia para el diagnóstico y el tratamiento de la enfermedad de Chagas. Washington, D.C.: OPAS; 2019. Disponível em: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/49653>.

• Organização Pan-Americana da Saúde. Guía metodológica para evaluaciones externas de la interrupción de la transmisión y la eliminación de la enfermedad de Chagas como problema de salud pública. Washington, D.C.: OPAS; 2023. Disponível em: <https://doi.org/10.37774/9789275327494>.



Explore o portfólio de Fundos Rotativos Regionais da OPAS para melhorar o acesso a tecnologias que salvam vidas.

**OPAS**



Organização  
Pan-Americana  
da Saúde



Organização  
Mundial da Saúde  
Região das Américas