

TUBERCULOSE



Iniciativa
de Eliminação 3

+ Meta de impacto

Eliminação como problema de saúde pública

+ Metas de eliminação

Pré-eliminação: <1 caso por 100 mil habitantes

Eliminação: <0,1 caso por 100 mil habitantes

+ Metas programáticas

100% das pessoas diagnosticadas com tuberculose (TB) foram testadas inicialmente com um teste diagnóstico rápido

≥ **90%** de cobertura do tratamento

≥ **90%** de sucesso do tratamento

≥ **90%** de cobertura de tratamento preventivo da TB em contatos intradomiciliares e pessoas que vivem com HIV/aids

Ações para alcançar a eliminação

1 Ferramentas inovadoras:

– Utilizar radiografia portátil de tórax com suporte de inteligência artificial para detecção da tuberculose, testagem molecular e esquemas terapêuticos encurtados

2 Intervenção precoce:

– Realizar rastreamento sistemático em grupos de alto risco (por exemplo: pessoas privadas de liberdade, contatos, pessoas que vivem com HIV/aids), testes rápidos moleculares e testes de sensibilidade aos fármacos para tratamento precoce

3 Prevenção:

– Oferecer tratamento preventivo a grupos de alto risco e assegurar a vacinação com BCG

Melhores investimentos

4 Melhor efetividade e acessibilidade:

– Implementar tratamento oral encurtado para TB drogaresistente, incluindo esquemas como o BPALM (bedaquilina, pretomanida, linezolida e moxifloxacina), visando a aumentar as taxas de adesão e reduzir a interrupção do tratamento

5 Cuidado centrado no paciente:

– Integrar a atenção à TB à atenção primária à saúde, incluindo apoio de agentes comunitários de saúde ao tratamento, a fim de aumentar a adesão ao tratamento e proporcionar apoio social

6 Sinergia entre TB e HIV:

– Integração de serviços de rastreamento, tratamento e prevenção da tuberculose

Informações adicionais

• Organização Pan-Americana da Saúde. Tuberculosis. Washington, D.C.: PAHO; 2025 [consultado em 10 de abril de 2025]. Disponível em: <https://www.paho.org/es/temas/tuberculosis>.

• Organização Mundial da Saúde. Implementing the end TB strategy: the essentials, 2022 update. Genebra: OMS; 2022. Disponível em: <https://iris.who.int/handle/10665/365364/>.

• Organização Mundial da Saúde. Global tuberculosis report 2023. Genebra: OMS; 2023. Disponível em: <https://iris.who.int/handle/10665/373828>.



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