

TUBERCULOSE

Estima-se que quase um quarto da população do mundo esteja infectada pelo *Mycobacterium tuberculosis*, agente etiológico da Tuberculose (TB,) que é uma doença infectocontagiosa, que afeta principalmente os **pulmões**, mas também pode ocorrer em outros órgãos, **como ossos, rins e meninges** (membranas que envolvem o cérebro).

EM 2025 FORAM REGISTRADOS NO BRASIL

84.336
CASOS

EM 2024 FORAM REGISTRADOS NO BRASIL

6.376
ÓBITOS

**Segundo informações do Boletim Epidemiológico Especial de março do ano 2025.*

EM 2025 SC NOTIFICOU

2.510
CASOS NOVOS

DENTRE ESSE TOTAL

2.070

CASOS SÃO DE TB DA FORMA PULMONAR

88,7%

Realizaram o teste para HIV

16%

São coinfectados TB/HIV.

FAIXAS ETÁRIAS MAIS EXPOSTAS

20 A 49
ANOS

SEXO



67,8%
MASCULINO



32,2%
FEMININO

INFECÇÃO LATENTE-ILTB

O maior risco de adoecimento se concentra nos primeiros dois anos após a primoinfecção, mas o período de latência pode estender por muitos anos.

CERCA DE

5%

não conseguem impedir a multiplicação dos bacilos e adoecem

CERCA DE

5%

apesar das de bloquearem a infecção nessa fase, adoecem posteriormente por reativação desses bacilos ou em consequência de exposição a uma nova fonte de infecção

OBJETIVO DA Vigilância da ILTB

- Conhecer o perfil clínico epidemiológico das pessoas tratadas;
- Descrever e monitorar e avaliar os indicadores;
- Ampliar as ações de rastreamento e reduzir o número de casos da doença;
- Interromper a cadeia de transmissão.

A avaliação do grau de exposição do contato deve ser individualizada, considerando a forma da doença, do caso fonte, o ambiente e o tempo de exposição.

EM 2025 FORAM NOTIFICADOS

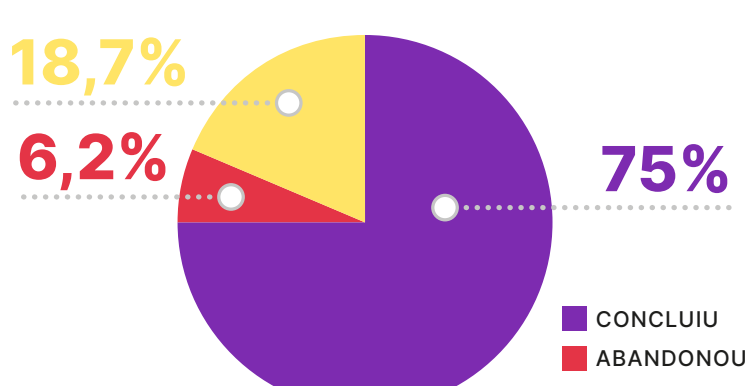
1.835

PESSOAS NOTIFICADAS PARA TRATAMENTO DE INFECÇÃO LATENTE-ILTB

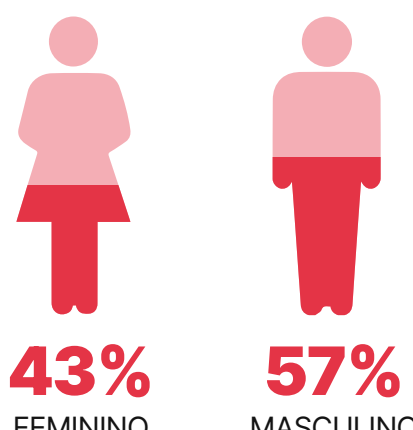
DENTRE ESSE TOTAL

107
ERAM HIV+

DISTRIBUIÇÃO POR ENCERRAMENTO NO ANO BASE 2025



DISTRIBUIÇÃO POR SEXO



TRATAMENTOS ESPECIAIS

144 CASOS

34 CASOS MNT-Micobacterium não tuberculoses

31 CASOS TBDR- Droga Resistentes

79 CASOS Não usam o esquema básico (eventos adversos)



36,8%
FEMININO



63,2%
MASCULINO

*Número de casos em tratamento março 2025.