

# 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).

NO BRASIL FORAM REGISTRADOS

## 84.308

CASOS

EM 2022 FORAM REGISTRADOS

## 6.025

ÓBITOS

\*Segundo informações do Boletim Epidemiológico Especial de março do ano 2024.

## EM 2024 SC NOTIFICOU

# 2.339

CASOS

DENTRE ESSE TOTAL



## 1.979

CASOS SÃO DE TB DA FORMA PULMONAR

**88%** Realizaram o teste para HIV

**14,3%** São coinfectados TB/HIV.



## 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.

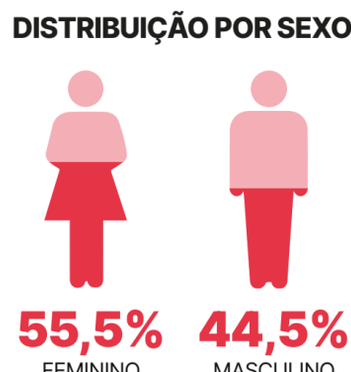
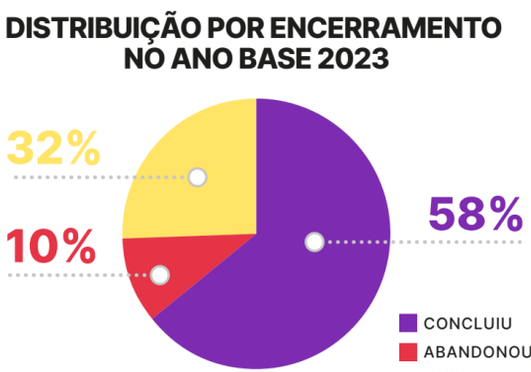
*A avaliação do grau de exposição do contato deve ser individualizada, considerando a forma da doença, do caso fonte, o ambiente e o tempo de exposição.*

## EM 2024 FORAM NOTIFICADOS

**2.252** PESSOAS NOTIFICADAS PARA TRATAMENTO DE INFECÇÃO LATENTE-ILTB

DENTRE ESSE TOTAL

**105** ERAM HIV+



## TRATAMENTOS ESPECIAIS

**120 CASOS**

<b>27 CASOS</b>	MNT-Micobacterium não tuberculosas
<b>39 CASOS</b>	TBDR- Droga Resistentes
<b>54 CASOS</b>	Não usam o esquema básico (eventos adversos)

**33,3%** FEMININO **66,6%** MASCULINO

\*Número de casos em tratamento março 2024.