

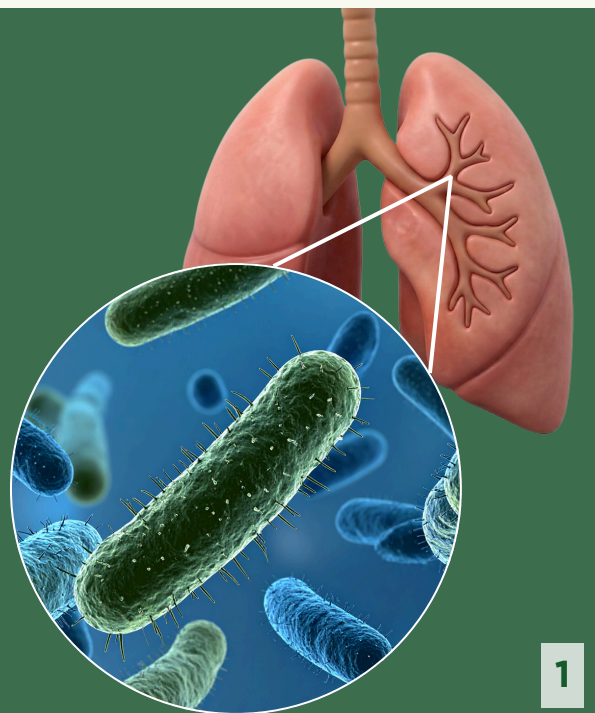
O COMBATE À

TUBERCULOSE

NA PESSOA IDOSA

O QUE É TUBERCULOSE?

Doença infecciosa e transmissível, causada pela bactéria **Mycobacterium tuberculosis**, também conhecida como bacilo de Koch. A doença afeta principalmente os pulmões (forma pulmonar), mas pode atingir outros órgãos e/ou sistemas (forma extrapulmonar).



1

EPIDEMIOLOGIA



A cada ano, **10 milhões** de pessoas adoecem, e mais de **um milhão** morrem por tuberculose.



Mais de **84 mil** casos novos são registrados por ano, ocorrendo cerca de **6 mil** mortes anuais.

2

TRANSMISSÃO

Ocorre pela **inalação de aerossóis** liberados por pessoas infectadas ao **tossir, falar** ou **espirrar**.

O bacilo pode permanecer no ar por horas, principalmente em locais fechados e mal ventilados.



3

DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO



O diagnóstico da tuberculose no idoso envolve avaliação clínica, exames laboratoriais e radiografia



O tratamento dura cerca de **6 meses**.



Utilizando a combinação de rifampicina, isoniazida, pirazinamida e etambutol na fase inicial.

4

SINTOMAS

Tosse por três semanas ou mais

Febre à tarde

Suor noturno

Emagrecimento

5

VULNERABILIDADE DA PESSOA IDOSA

Está ligada à imunidade reduzida, presença de doenças crônicas e maior risco de reativação da infecção.

Além disso, **sintomas atípicos** dificultam o diagnóstico, aumentando complicações e mortalidade.



@idoso_proasi

