

Este brífingue foi adaptado especialmente para a Frente Parlamentar Mundial de TB, através do trabalho de Sachin Silva, da Escola de Saúde Pública da Universidade de Harvard T.H. Chan - Universidade de Harvard -, de Michael Reid, da Universidade da Califórnia, São Francisco - Instituto de Ciências para a Saúde Global -, e de Eric Goosby, da Universidade da Califórnia, São Francisco - Escola de Medicina et al.

O impacto económico da mortalidade por TB em 120 países

Se atingirmos a meta dos ODS para o fim da TB em 2030, por oposição ao ritmo corrente de progresso:

IMPEDIMOS

24 milhões
DE MORTES POR TB



EVITAMOS PERDAS DE

13 \$ biliões,

rendimento integral,* em comparação com o cenário de procedimento habitual.

A TB é um investimento rentável

Apoupança de gastos para evitar que uma pessoa morra de TB suscetível a fármacos (TB) está entre 700\$-800\$ e de TB resistente a fármacos (MDRTB) entre 5000\$-55.000\$

A TB é evitável, tratável e curável, mas a perda total de rendimentos por cada morte de TB é, em média,

1.307.651\$



TERMINAR A TB EM 2030 LEVARÁ A UMA ENORME ECONOMIA ENTRE AGORA E 2050:

- Índia 5,04\$ biliões
- China 1,54\$ biliões
- Indonésia 1,31\$ biliões
- África do Sul 761\$ mil milhões
- Nigéria 697\$ mil milhões
- Bangladesh 313\$ mil milhões
- Rússia 263\$ mil milhões
- Filipinas 224,9\$ mil milhões
- Paquistão 192,4\$ mil milhões
- Tailândia 182,6\$ mil milhões

NO ENTANTO, AO RITMO ATUAL DE PROGRESSO EM 2020, NÃO ATINGIREMOS A META DOS ODS PARA O FIM DA TB ATÉ 2045.



A tuberculose (TB) continua a ser a principal causa de morte infecciosa em 2019:

10 milhões **1.4 milhões**

de pessoas adoeeceram com TB

de pessoas morreram devido à doença



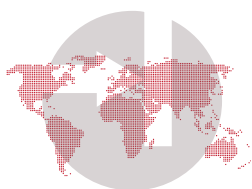
A TB é a única infeção séria resistente a fármacos que se transmite através do ar. No ano passado houve

465,000 casos **TB**

de TB resistente a fármacos (MDRTB)

é uma das principais causas de morte devido à resistência

* Perdas de renda total representam as perdas no crescimento da renda nacional e as perdas em anos de vida adicionais (com base no valor que as pessoas colocam no aumento da expectativa de vida). O cenário usual é um declínio de 2% na mortalidade anual por TB.



Como podemos alcançar a meta dos ODS:

Países implementadores:

- A COVID-19 resultou em altos níveis de perda econômica. Os líderes mundiais devem reconhecer a saúde como um dos principais fatores determinantes no desempenho econômico nacional, investindo adequadamente na TB e na saúde e garantindo o acesso das pessoas aos sistemas de proteção social de que precisam:

A TB deve ser considerada uma prioridade para os orçamentos nacionais, doações e empréstimos das instituições financeiras relevantes.

Defender que os planos de contingência devam assegurar que a estrutura desenvolvida para responder ao COVID-19 possa ser convertida para responder à tuberculose e outras doenças.

- Os países devem empenhar-se na expansão rápida dos programas de cuidados e prevenção da TB, acompanhados do financiamento necessário para encontrar os 3 milhões de pessoas, incluindo meio milhão de crianças, que não tem acesso a cuidados ou que não são registados:
- Os países devem lançar/implementar os novos regimes alargados e de qualidade, de tratamento e diagnóstico da TB, recomendados pela Organização Mundial da Saúde, minimizando assim o uso desnecessário de medicamentos tóxicos, assegurando melhores taxas de sucesso de tratamento e reduzindo custos catastróficos.

Países doadores:

- Investir na TB traz uma forte retribuição do investimento, com um retorno estimado de, em média, 50\$ por cada dólar investido em pesquisa e desenvolvimento para a TB.
- Comprometer-se com o apoio contínuo/aumentado do Fundo Global de Luta contra a SIDA, TB e Malária - o maior provedor multilateral de doações para a saúde e interveniente-chave na mitigação do risco de COVID-19, enquanto trabalha para o progresso no combate ao VIH, TB e malária.
- Concordar em alargar o financiamento para a TB, visando a concretização do compromisso da Declaração Política da Reunião de Alto nível da ONU sobre a TB, de modo a mobilizar financiamento suficiente e sustentável para o acesso universal à prevenção, diagnóstico, tratamento e cuidados de qualidade na TB e a fornecer cobertura universal de saúde (CUS) e sistemas de saúde mais fortes para enfrentar doenças infecciosas. Tal iniciativa melhoraria imenso a capacidade dos países de diagnosticar e tratar outras infeções, incluindo a COVID-19 e tipos de resistência antimicrobiana (RAM).



Como podem os membros parlamentares assumir a liderança:



Escreva ao Ministro da Saúde e das Finanças, informando-os sobre essas descobertas. Garanta que as metas da Declaração Política de Reunião de Alto Nível da ONU são implementadas:



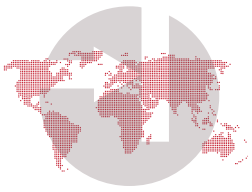
Solicitar aos Chefes de Estado e Ministros da Saúde o estabelecimento de um órgão/mecanismo de revisão de alto nível que analise regularmente o orçamento e resposta à TB a nível nacional



Garantir que os membros do parlamento sejam representados em qualquer órgão/mecanismo de revisão de alto nível, que analise regularmente a resposta à TB e o orçamento a nível nacional



Estabelecer um mecanismo parlamentar, seja uma frente parlamentar nacional, audiências parlamentares regulares ou relatórios parlamentares, para analisar o progresso em relação às metas da Reunião de Alto Nível da ONU anualmente



O mundo está a enfrentar 3 cenários:

01



Cumprimos com o objetivo dos ODS de pôr fim à TB em 2030:

Cumprir a meta pelo Fim da TB em 2030

● EVITA

23.797.335 milhões
de mortes por TB

● REDUZ

13,15 \$ bilhões
as perdas de receita total, em
comparação com o cenário
de procedimento habitual

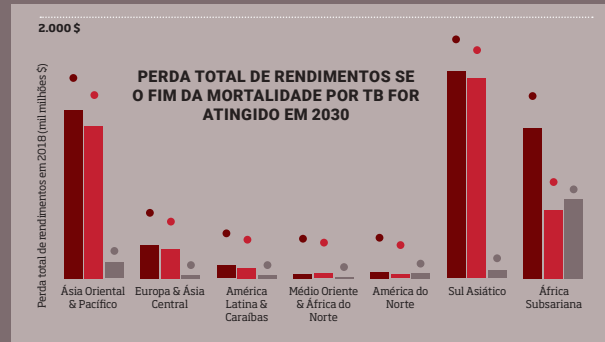
No entanto, a TB é negligenciada de forma tão perigosa/
mortal que não podemos ser complacentes. Se a meta
não for alcançada:

● MORTES

8.002.665 milhões
como resultado

● PERDAS ECONÓMICAS

4.34 \$ bilhões



02



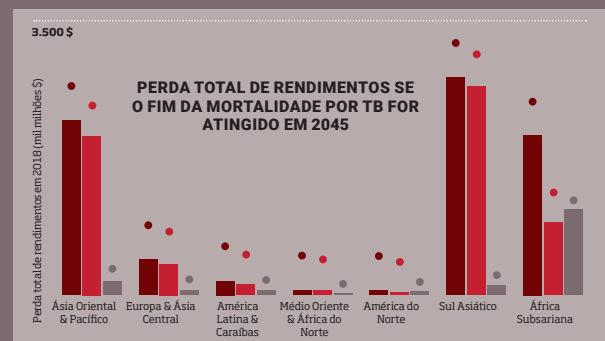
Conseguimos ganhar terreno após a COVID-19 e investimos um pouco
mais na TB, de forma a atingirmos o objetivo dos ODS pelo Fim da TB em 2045:

● MORTES

13.700.000
milhões
como resultado

● PERDAS ECONÓMICAS

\$7.30 bilhões



03



Se procedermos como habitualmente, a TB continuará a diminuir a uma taxa média de 2% ao ano.

● MORTES

31.80 milhões
como resultado

● PERDAS ECONÓMICAS

17,50 \$ bilhões

Maiores perdas suportadas pela

- Índia 6.39 \$ bilhões
- China 1.95 \$ bilhões
- Indonésia 1.68 \$ bilhões
- África do Sul 1.13 \$ bilhões
- Nigéria 923.0 \$ mil milhões

