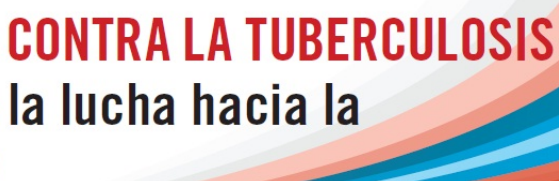


No dia 24 de março comemoramos o Dia Mundial da TB. Em 2011 entramos no segundo ano da campanha de dois anos “Quando Inovamos Aceleramos os Esforços na Luta Contra a TB” (On the move against tuberculosis), cujo objetivo é inspirar ideias e ações inovadoras em pesquisas e cuidados para TB.

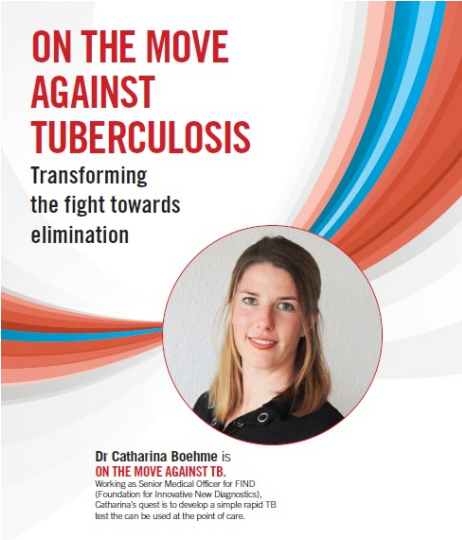


EN MARCHA CONTRA LA TUBERCULOSIS


Orientemos la lucha hacia la eliminación

O desafio da campanha deste ano é para que seja dado um olhar completamente novo a luta contra a TB, onde cada passo seja mais um passo rumo à eliminação.

A campanha está inspirada nos novos e ambiciosos objetivos e metas do Plano Global STOP TB 2011-2015: Transformando a luta, rumo à eliminação da TB (Global Plan to Stop TB 2011-2015: Transforming the Fight-Towards Elimination of Tuberculosis) lançado pela STOP TB Partnership em dezembro de 2010. Este novo plano, pela primeira vez, identifica todas as lacunas que precisam ser preenchidas para trazer para o mercado testes rápidos para a TB, regimes de tratamento mais curto e produção de uma vacina completamente eficaz. Também mostra aos programas públicos de saúde, como conduzir o acesso universal a atenção a TB, incluindo modernização do laboratórios a adoção de testes para diagnósticos revolucionários recentemente disponíveis




**ON THE MOVE
AGAINST
TUBERCULOSIS**
Transforming
the fight towards
elimination



Dr Catharina Boehme is
ON THE MOVE AGAINST TB.
Working as Senior Medical Officer for FIND
(Foundation for Innovative New Diagnostics),
Catharina's quest is to develop a simple rapid TB
test that can be used at the point of care.

WORLD TB DAY 24 MARCH 2011



www.stoptb.org

~~500 milhões de pessoas são afetadas pela tuberculose, a principal causa de morte evitável no mundo. A tuberculose é uma doença infecciosa causada por bactérias que podem atingir qualquer parte do corpo, mas geralmente se localiza nos pulmões. Ela pode ser transmitida de uma pessoa para outra através da tosse ou do espirro. A tuberculose pode ser curada com o tratamento adequado. No entanto, a resistência aos medicamentos tem se tornado um problema crescente, tornando o tratamento mais longo e caro. A prevenção da tuberculose envolve a identificação e o tratamento precoce dos casos, bem como a melhoria das condições de vida e saneamento básico. A Organização Mundial da Saúde (OMS) recomenda a vacinação com a vacina BCG para prevenir a tuberculose em crianças. Além disso, é importante evitar o contato próximo com pessoas que tenham sintomas de tuberculose, como tosse persistente, febre e perda de peso. O uso de máscaras e a ventilação adequada dos ambientes também podem ajudar a reduzir a transmissão da doença.~~