

Globethics Repository

The logo for Globethics, featuring the word "Globethics" in white, sans-serif font centered within a solid blue rectangular background.

Declaración de la Asociación Médica Mundial sobre el tratamiento de la tuberculosis con medicamentos [World Medical Association Statement on Drug Treatment of Tuberculosis]

This page was generated automatically upon download from the Globethics Repository.
More information on Globethics see <https://www.globethics.net>. Data and content policy
of Globethics Repository see <https://repository.globethics.net/pages/policy>.

Item Type	Article
Authors	Asociación Médica Mundial (AMM)
Publisher	Universidad de Navarra
Rights	Creative Commons Copyright (CC 2.5)
Download date	2026-07-10 18:18:56
Link to Item	http://hdl.handle.net/20.500.12424/214128



Declaración de la Asociación Médica Mundial sobre el tratamiento de la tuberculosis con medicamentos

Creación: Asociación Médica Mundial
Fuente: Asociación Médica Mundial
Lengua original: Inglés
Copyright del original inglés: No

Traducción castellana: AMM (modificada)
Versiones previas: Detalladas en el documento
Copyright de la traducción castellana: No
Comprobado el 26 de abril de 2002

Declaración de la Asociación Médica Mundial sobre el tratamiento de la tuberculosis con medicamentos

Adoptada por la 49ª Asamblea General de la AMM
Hamburgo, Alemania, noviembre 1997

Introducción

A pesar de los avances en la terapéutica, la tuberculosis es una causa cada vez más frecuente de morbilidad y mortalidad a través del mundo. Cálculos recientes de la Organización Mundial de la Salud demuestran que 30 millones de personas podrían morir de tuberculosis en los próximos diez años. Mientras a muchos pacientes no se les ha diagnosticado la tuberculosis, muchos otros no tienen un tratamiento eficaz. Hay muchas razones que contribuyen a esto, incluidas una prescripción insuficiente de los médicos y poco cumplimiento del tratamiento de parte del paciente. La tuberculosis también es una amenaza importante para la salud de las personas seropositivas y una creciente causa de muerte en las personas con SIDA.

Además, estos factores también predisponen a una alta probabilidad de cepas de tuberculosis resistentes a los medicamentos. En las comunidades cerradas, como las cárceles y los grupos de seropositivos hospitalizados, la mayoría de los nuevos pacientes presentan infecciones con cepas resistentes a diversos medicamentos.

Resolución

Por lo tanto, y de acuerdo con la Declaración sobre la Resistencia a los Medicamentos Antimicrobianos,

La Asociación Médica Mundial llama a sus asociaciones nacionales miembros a respaldar a la Organización Mundial de la Salud en sus proyectos "Tratamiento Observado Directamente de Corta Duración" y "Tratamiento Estrictamente Supervisado", y en otras medidas para promover un manejo más eficaz de la tuberculosis.

World Medical Association Statement on Drug Treatment of Tuberculosis

Adopted by the 49th WMA General Assembly
Hamburg, Germany, November 1997

Preamble

Despite advances in therapeutics, tuberculosis (TB) is becoming an increasing cause of morbidity and mortality world-wide. Recent World Health Organisation estimates are that 30 million people could die from TB over the next ten years. While many patients with TB are not diagnosed many others are not treated effectively. There are many contributory reasons, including poor prescribing by doctors and poor patient compliance with treatment. TB is also a major threat to the health of HIV-positive persons and an increasingly common cause of death of persons with AIDS.

Furthermore, these factors also predispose to an increased likelihood of the development of drug resistant strains of *M. Tuberculosis*. In some closed communities, such as prisons, and amongst groups such as Hospitalised HIV-positive persons, the majority of new patients present with infection with multi-drug resistant strains.

Resolution:

Therefore, and in accord with its Statement on Resistance to Antimicrobial Drugs (Doc. 10.120),

The World Medical Association calls on its national member associations to support the World Health Organisation in its "Directly Observed Treatment Short-Course" and "Strictly Supervised Treatment" projects, and in other work to promote the more effective management of tuberculosis.