

Nueva Publicación de la O.M.S.

PESQUISA Y QUIMIOTERAPIA DE LA TUBERCULOSIS: PREGUNTAS Y RESPUESTAS, por K. Toman, Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 1979 (ISBN 92 4 154136 9). 240 páginas. Precio: 12 francos Suizos. (Edición francesa, por Masson y Cia. en preparación).

Durante muchos años la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Unión Internacional contra la Tuberculosis (IUAT) han estado defendiendo una tecnología moderna simplificada de control de la tuberculosis, como resultado de tres décadas de investigación y experiencias en gran escala. La aplicación efectiva de los resultados tiene el valor de un programa nacional de tuberculosis, cuyos principios han sido delineados por la Comisión de Expertos en Tuberculosis. Este concepto abandona la estructura vertical centrada en el especialista de los servicios de tuberculosis (incluyendo el tradicional sanatorio de tuberculosis) que en la mayoría de los países se encuentra fuera del alcance de los pacientes tuberculosos. El nuevo enfoque amplía la base de operación del control de tuberculosis, implicando a médicos no-especialistas, enfermeras, técnicos y otras categorías de trabajadores de la salud y administradores en salud. Algunos aspectos técnicos de este enfoque han sido recibidos ocasionalmente con escepticismo por determinados especialistas que desconfían de los procedimientos baratos que consideran como menos que perfectos —aunque su importancia y su indudable base científica haya sido ampliamente demostrada—. Además, muchos médicos y otros trabajadores de la salud sobre quienes recae actualmente la carga del control de la tuberculosis no conocen todavía o no aprecian enteramente los principios involucrados, y otros vacilan en aplicarlos por cuanto algunos de los principios están en oposición con las tradiciones aceptadas por el tiempo y las prácticas de trabajo. Como consecuencia, la OMS y la IUAT están constantemente sometidas a una serie de preguntas que se repiten con pronosticable regularidad.

Para satisfacer la demanda de información detallada sobre la base científica del moderno control de la tuberculosis, el Dr. Kurt Toman, deduciendo de su larga experiencia en el adiestramiento de personal clave en tuberculosis en muchos países, ha reunido las preguntas hechas con mayor frecuencia y nos entrega sus autorizadas respuestas.

En su libro, el autor evita la clásica presentación del libro de texto en que el lector deberá escoger entre mucha información no aplicable a su objetivo inmediato. Ha elegido, en cambio, una armazón que permita a quien lo use ir derechamente a la pregunta que tiene en mente: allí encontrará una respuesta comprensiva, con amplias referencias cruzadas a los pro-

blemas conexos. Si, por ejemplo, él desea saber "Cuál es el mecanismo biológico de la quimioterapia?" entonces buscará esa pregunta en el Índice de contenidos y volverá a la página apropiada. En el curso de la información total de los factores bacteriológicos, anatómicos, bioquímicos y farmacológicos involucrados, el lector será además referido a la información separada sobre cuestiones asociadas, tales como "¿En qué forma se desarrolla la resistencia a las drogas?" "¿Qué es la persistencia bacteriana y cómo afecta a... la quimioterapia...?"

El libro está dividido en dos partes principales: —Pesquisa de casos con 13 preguntas y respuestas, y —Quimioterapia, con 40, las que entre ambas cubren una vasta extensión de información práctica. Incluye en su ámbito una revista de los méritos relativos de las diferentes técnicas de diagnóstico, una valoración de las políticas de pesquisa de casos, y un análisis de los regímenes de drogas, especialmente quimioterapia de corto curso, y discusiones de materias tales como si es necesario aislar a los pacientes recién detectados, hacer pre-tratamiento de tests de sensibilidad a la droga, o seguir a los pacientes después de completar la quimioterapia; termina con una información de los principios que fundamentan las experiencias controladas de quimioterapia.

El libro está destinado a todos los trabajadores en tuberculosis, en posiciones claves, a los organizadores y administradores responsables de programas nacionales de control de tuberculosis y al personal de terreno comprometido en los problemas diarios de control de tuberculosis en la comunidad. Está además destinado a quienes enseñan control de tuberculosis en escuelas de medicina, escuelas de salud pública, escuelas de enfermería o en cualquiera otra parte y entrega guías a las instituciones voluntarias y organizaciones no gubernamentales preocupadas con el control de tuberculosis. El autor ha dado especial atención a las necesidades de los países en desarrollo, en que se concentran más de tres cuartas partes de los problemas mundiales de tuberculosis; para esos países este libro, como todas las publicaciones de la OMS, puede obtenerse bajo condiciones especiales.