

Información General

SEGUNDO CURSO INTERNACIONAL DE ENTRENAMIENTO EN EPIDEMIOLOGÍA Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS

Del 25 de octubre de 1962 al 23 de febrero de 1963 tuvo lugar en la ciudad de Praga, **capital** de Checoslovaquia, el Segundo Curso Internacional de Entrenamiento en Epidemiología y Control de la Tuberculosis, patrocinado por el Ministerio de Salubridad de Checoslovaquia y la Organización Mundial de la Salud. El objeto de este curso es preparar a Médicos procedentes de países en desarrollo y en los cuales la Tuberculosis constituye un serio problema, para que a su regreso al país de origen puedan combatir por medios científicos y empleando los conocimientos adquiridos, esta enfermedad y en término de varios años, controlarla, ya que la erradicación de la misma parece imposible en los actuales momentos. El curso comprendió un estudio de la Tuberculosis en todos sus aspectos: epidemiológico, bacteriológico, radiológico, tratamiento y las actuales tendencias para llegar a su control.

Veinte y tres médicos procedentes de los siguientes países: Afganistán, Ceylán, Bolivia, Cuba, Chile, Checoslovaquia, Grecia, Honduras, India, Indonesia, Irán, Irak, Kenya, Nepal, Nigeria, Pakistán, Rodesia, Turquía y Polonia, fueron favorecidos con becas para seguir el mencionado curso.

La organización y dirección del curso estuvo bajo la responsabilidad del Dr. K.

Turnan, asistido por los Dres. Lukes y Dominetz, y destacados médicos, epidemiólogos, estadígrafos y técnicos, tanto de Checoslovaquia como de otros países europeos, se hicieron presentes y dictaron conferencias sobre los temas previamente programados. El Dr. Guld, de la OMS, en Ginebra, comenzó el curso, habiendo cubierto en dos semanas todo lo relacionado con Tuberculina y B.C.G., dando a conocer las diferentes Tuberculinas usadas, la existencia de una nueva Tuberculina R. T. 23 con Tween 80, la cual será puesta a disposición de los gobiernos, libre de carro, en fecha próxima, a fin de estandarizar la prueba; entre las ventajas de este producto están en primer lugar, el hecho de ser más estable, ya que el tween 80 evita la absorción a las paredes del frasco que la contiene y que las reacciones que produce son más específicas; se hizo hincapié en la necesidad de usar jeringas a prueba de pérdida del contenido entre las paredes del émbolo y el cilindro, la importancia de medir la induración propiamente dicha y no el edema o eritema, siendo el diámetro transversal el que debe medirse; en cuanto al B.C.G., el cuidado que **debe** tenerse para protegerse de la luz y del calor, debiendo usarse productos de reconocida calidad, para lo cual la OMS ha reconocido varios laboratorios de los muchos que la producen y reúnen requisitos mínimos en la elaboración; la necesidad de medir la alergia post-vacunal, etc. Las lecciones sobre principios de estadística **médica estuvieron** a cargo de Mr. Sundaresan de la OMS, del Prof. asistente Dr. Cervenka y de los ingenieros Radzkodzy y Jelineck. Los profesores Dr. y Dra. Raska y Sula de los Departamentos de Epidemiología, Farmacología y Bacteriología, respectivamente, de la Universidad de San Carlos de Praga, dictaron interesantes conferencias. El Prof. Caneti, del Instituto **Pasteur** de París, habló sobre quimioterapia y quimoprofilaxis de la Tuberculosis; el Dr. Holm, Director de la Unión Internacional contra la Tuberculosis, el Dr. Newbauer de la OMS, el Dr. **D'Arcy** Heart de

Inglaterra y el Dr. Mahler, Jefe de la División de Tuberculosis de la OMS, desarrollaron sus temas con claridad y a satisfacción de todos los asistentes. El tiempo libre fue dedicado a discusiones, mesas redondas y reuniones sobre los distintos aspectos de la Tuberculosis y los problemas específicos de cada país representado en el curso, lo mismo que a la visita del proyecto de Kolin que comprende una serie de experimentos y estudios de todos los aspectos de la Tuberculosis que lleva a cabo el gobierno de Checoslovaquia con asistencia de la OMS, y a la visita de los distintos Sanatorios que posee el país, los que están situados la mayor parte de ellos en Eslovaquia, en la región montañosa de Tatra. De sumo interés fueron los resultados preliminares del proyecto Kolin dados a conocer por el Dr. Styblo y asistentes.

El curso finalizó con una prueba escrita sobre los conocimientos adquiridos y la elaboración de un plan de campaña contra la Tuberculosis en los respectivos países.

*PRIMER CURSO SOBRE EPIDEMIOLOGÍA -Y REGISTRO DE
TUBERCULOSIS EN EL DANISH T. B. INDEX, COPENHAGUE
DINAMARCA*

Del 25 de febrero al 23 de marzo de 1963. Este curso puede considerarse como extensión del de Checoslovaquia. Su director, el Dr. Ole **Horwitz**, un gran investigador y organizador, condujo el curso hábilmente y con la colaboración de relevantes miembros del Staten Serum Institute de Copenhague.

El Danish T. B. Index es una institución modelo de su clase en donde se lleva un registro minucioso de todos los casos de Tuberculosis que ocurren en Dinamarca; sus archivos contienen datos sobre incidencia y prevalencia de Tuberculosis, sobre **reactivaciones** y sobre muertes debidas a tuberculosis; tiene a su cargo también el despistaje de casos mediante la prueba de la Tuberculina y la vacunación con B.C.G. de los escolares. El curso comprendió conferencias, visitas a escuelas, visita a clínicas del tórax, visita a I.B.M. y a las diferentes dependencias de] Staten Serum Institute,„

Haciendo un brevísimo resumen de las conclusiones sacadas de estos cursos, tenemos:

- 1- La erradicación de la Tuberculosis es una meta que está muy lejos todavía de ser alcanzada.
- 2- Se puede poner bajo control la Tuberculosis, toda vez que en los países interesados se **elaboren** planes científicos de acuerdo con la realidad económica y social del país.
- 3- La Tuberculosis Pulmonar es una enfermedad infecto-contagiosa, de consiguiente debe tratarse como tal, previniéndola mediante la vacunación y tratándola con las potentes drogas de que se dispone en la actualidad.
- 4- El tratamiento quirúrgico de la Tuberculosis está declinando pues el empleo de las drogas secundarias: Cicloserina, Etionamida, Tiosemicarbazoná, Pirazinamida, Kanamicina y otras, ha reducido sus indicaciones.
- 5- Es innecesario la construcción de nuevos sanatorios, siendo mejor la integración de los servicios de tuberculosis a los hospitales generales. 6' Erradicación de la Tuberculosis bovina mediante prueba de la Tuberculina al ganado y eliminación del que resulte positivo.

- 7* Insistir en las campañas antituberculosas, con personal competente y responsable, pues en estas campanas donde se detectan los casos que año con año extienden la infección tuberculosa a las personas sanas.

En pocas palabras, el control de la Tuberculosis se reduce a:

- 1º. Proteger las personas sanas mediante vacunación.
- 2º. Encontrar los infectados; y
- 3º. Tratarlos.

Dr. JOAQUÍN REYES SOTO

CONGRESOS

5» CONGRESO CENTROAMERICANO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA. **Tegucigalpa**, D. C, Honduras. Del 28 al 30 de noviembre de 1963.

SÉPTIMA ASAMBLEA MEDICA DE OCCIDENTE A CELEBRARSE EN GUADALAJARA, México, del 13 al 16 de noviembre de 1963. Temario: 1. Estará dividido en 4 secciones en las que se tratarán temas de **Cirugía**, Medicina, Pediatría y Gineco-Obstetricia. 2. Por las tardes se trabajará en dos auditorios, por medio de ponencias y foros. 3. Se tratarán los siguientes temas filosóficos: Socialización de la Medicina. Educación Médica y Salud Pública. 4. La totalidad de los trabajos serán por invitación a instituciones y personalidades. 5. La totalidad de trabajos por invitación será de 96, ponencias, coloquios y foros será de 30. f>. A la fecha han aceptado asistir médicos de Escocia, Inglaterra, Francia, Canadá, Estados Unidos y Uruguay.

V CONGRESO IBERO AMERICANO DE DERMATOLOGÍA A REALIZARSE en las ciudades de Buenos Aires y Mar del Plata (Argentina) entre los días 24 y 30 de noviembre de 1963. Las solicitudes de inscripción deben dirigirse, al Secretario Ejecutivo: Profesor David Grinspan, Calle Sánchez de Bustamante 2659, Buenos Aires, Argentina.

CONGRESO INTERAMERICANO DE CARDIOLOGÍA a celebrarse en la ciudad de Montreal, Canadá, entre los días 14 a 19 de junio de 1964, bajo el patrocinio mancomunado de la "Canadian Cardiovascular Society" y la Sociedad Interamericana de Cardiología.

Hemos tenido información que el Dr. Augusto Reyna Andrade, de Guatemala, fue honrado con el Certificado al Mérito "ORTHO" en febrero del presente año, Este galardón que lleva la firma del Dr. Philip Levine, de la Ortho Research Foundation, le fue presentado durante una recepción de la Federación Médica de Guatemala.