

NOTICIERO

VII CONGRESO PANAMERICANO DE GASTROENTEROLOGIA (Santiago, Chile)

● Bajo el auspicio de la Asociación Interamericana de Gastroenterología y la Sociedad Chilena de Gastroenterología, se efectuará en Santiago entre los días 23 y 29 de octubre de 1960 el VII Congreso Panamericano de Gastroenterología.

Los temas oficiales elegidos son: 1) Diagnóstico de la cirrosis hepática; 2) Tratamiento de la cirrosis hepática; 3) Fisiología y patología del intestino delgado y 4) Cáncer del colon, recto y ano.

Fuera de las contribuciones a los temas oficiales se efectuarán conferencias, mesas redondas y presentación de temas libres. Existe además la posibilidad de presentar exhibiciones científicas y técnicas comerciales.

Conjuntamente con las actividades científicas se llevarán a cabo actividades sociales para los señores congresistas y sus esposas.

Las informaciones pueden solicitarse al Secretario General:

Dr. Ricardo Katz
Hospital del Salvador
Casilla 70-D
Santiago, Chile.

● En el Instituto Nacional de Cardiología de México se ha programado una serie de actividades docentes para el año 1960,

entre éstas se impartirán algunos cursos intensivos teórico-prácticos que son los siguientes:

Nefropatías médicas. Prof. Dr. Herman Villarreal. Del 22 al 30 de abril.

Electrocardiografía clínica. Prof. Dr. Demetrio Sodi P. Prof. Asociado, Dr. Enrique Cabrera. del 2 al 14 de mayo.

Embriología humana aplicada a las cardiopatías congénitas. Prof. Dra. Ma. Victoria de la Cruz. Del 16 al 21 de mayo.

Radiología cardiovascular. Prof. Dr. Nardo Dorbecker. Col. Dra. Emma Rosa Corominas. Col. Dr. Bernardo Serviansky. Del 23 al 28 de mayo.

Trastornos electrolíticos. Prof. Dr. Herman Villarreal. Del 23 de septiembre al 1° de octubre.

Electrocardiografía superior. Prof. Dr. Demetrio Sodi Pallares. Prof. Asociado, Dr. Enrique Cabrera. Del 3 al 15 de octubre.

Cardiología clínica. Prof. Dr. Ignacio Chávez. Del 17 al 29 de octubre.

● Los días 20, 21 y 22 de abril de 1960 se efectuará en la ciudad de Guadalajara, Jal. el III Seminario de Cirugía de Mano, con la asistencia de los cirujanos: Dr. J. William Littler (Nueva York). Dr. William M. White (Pittsburg). Eugene S. Kilgore (San Francisco). Robert A. Chase (New Haven).

Las inscripciones y los informes relativos deben solicitarse a la Dirección del Sanatorio Dalinde. Sra. Alvarez. Tuxpan N° 23, México 7, D. F. Tels. 11-68-64 y 11-83-87.

CARTA DE NORTEAMERICA:

Se ha incrementado el empleo de Pitocin intravenoso, para inducir el parto en circunstancias muy variadas. C. Fields y A. Varga publican su informe en el número de enero de la revista norteamericana de Obstetricia y Ginecología (79: 180, 1960). Explican la utilización intravenosa de *Pitocin para inducir el parto de 50 mujeres afectadas de toxemia gravídica*. A excepción de dos enfermas, se empleó en casi todas una ampolla de Pitocin en 1,000 cm³ de solución de glucosa al 5%, y la mayoría respondió al tratamiento a base de 40 a 60 gotas por minuto.

De las 50 parturientas, 45 dieron a luz con éxito por las vías naturales. Veinte eran primíparas y 25 múltiparas. En todos los casos la cantidad de Pitocin administrada se determinó exclusivamente de acuerdo con la respuesta uterina. Debido al éxito de estas

pruebas, los autores sugieren que se ensaye la administración cuidadosa de Pitocin a las mujeres toxémicas, antes de poner fin a la preñez mediante la operación cesárea.

Se ha notado una íntima relación entre *la enfermedad hepática y la dolencia infantil conocida con el nombre de "riñón esponjoso"*. En la reunión anual de la "American Roentgen Ray Society" de Cincinnati, Ohio, B. J. Reilly explicó que el examen físico ordinario del paciente que aparenta estar sano, no excluye de hecho la posibilidad que sufra del "riñón esponjoso", que es una forma poco corriente de la enfermedad policística renal.

La anomalía se presenta en forma hereditaria, lo que indica que se deben examinar a los demás hijos y a los propios padres, mediante la prueba de función hepática, así como a los rayos X los mismos riñones, para descartar toda posibilidad.