

que ya funcionan en distintos lugares de nuestro país todos los veranos, en los que los niños viven en un régimen de holgura y disciplina, al mismo tiempo, y que tienen extraordinaria aceptación. Es impresionante ver cómo los niños, tan descuidados antes en este aspecto, salen rebosantes de salud y lozanía de estos campos de vacaciones. Debe considerarse un gran avance que la Liga Alemana de Diabéticos haya logrado recientemente la instalación de una Acción Social para Diabéticos, a la que podrán acogerse los enfermos de escasos recursos.

Quedan aún numerosos problemas por resolver: como el ingreso de los diabéticos en los escalafones burocráticos, su aceptación para los seguros, su colocación como aprendices, búsqueda de diabéticos con enfermedad ignorada y muy especialmente la organización de ambulancias para diabéticos. Ahora bien, deben mantenerse siempre en primer término los problemas de la investigación. Sobre ciertos problemas científicos aún

por resolver hemos hecho ya algunas indicaciones. A pesar de que el gran impulso para la exploración de esta enfermedad procede del pasado siglo, a pesar de que la contribución científica ha sido decisiva, hemos quedado evidentemente retrasados desde la última guerra y nos recobramos científicamente demasiado despacio. Atribuyo la causa principal de esto a la falta de institutos especiales para la investigación de la diabetes y a que en la Alemania Occidental sólo en unas pocas secciones es estudiado a fondo problema de tan extraordinaria importancia, con insuficiente número de enfermos y laboratorios insuficientes.

En la diabetes no sólo se trata de una complicada enfermedad popular de sociológica transcendencia, sino de una enfermedad que acaso como ninguna otra en la esfera de la medicina interna puede ser tratada con éxito magnífico. Ahora bien, sólo podrá ser éste posible, dadas las especiales condiciones y circunstancias de esta dolencia, si se logra despertar el interés público.

REUNIONES CIENTÍFICAS INTERNACIONALES EN SANTIAGO

En Santiago, durante este mes, se han celebrado reuniones científicas internacionales, que han contado con la participación de numerosos y destacados especialistas chilenos y extranjeros. El 15 se inauguró el Tercer Congreso Panamericano de Reumatología, en ceremonia en la que participaron el Ministro de Salud Pública, Dr. Francisco Rojas Villegas; el Decano de la Facultad de Medicina de esta Universidad, Dr. Amador Neghme; el presidente de la Liga Internacional contra el Reumatismo, Dr. Javier Robles; el vicepresidente de la Liga Panamericana, Dr. Pedro Nava; el presidente del Congreso, Dr. Manuel Losada, y el Dr. Marian Ropes, en nombre de los delegados. Paralelamente al congreso se efectuó una exposición de instrumental médico, presentada por numerosas firmas especializadas.

Congreso Internacional del Cáncer

Bajo los auspicios del Ministerio de Salud Pública, la Facultad de Medicina de esta Universidad, el Servicio Nacional de Salud y la Liga Chilena contra el Cáncer, desde el 23 de este mes, celebró el II Congreso Internacional del área del Pacífico Sur sobre el Cáncer. Al torneo asistieron numerosos especialistas extranjeros,

que presentaron ponencias sobre los temas oficiales del congreso, que versaron sobre el cáncer del tiroides y del testículo. Paralelamente tuvo lugar la novena semana del cáncer, consistente en una exposición sobre el desarrollo de la enfermedad y otros actos científicos y conferencias, que estuvieron a cargo de los doctores Eduardo Yépez, Jorge Mella, Manuel Mella y Juan Barroillet. La presidencia del congreso correspondió al Dr. Exequiel Lira y la secretaría general, al Dr. Pedro Acuña.

Jornadas científicas en Instituto de Neurocirugía

El Instituto de Neurocirugía, con el patrocinio de la Escuela de Graduados de la Universidad de Chile, inició el 11 de octubre unas Jornadas Neurológicas, en las que participaron especialistas nacionales y extranjeros especialmente invitados, la mayoría de los cuales asistirán luego al Congreso que sobre la especialidad tendrá lugar próximamente en Buenos Aires. Las jornadas se iniciaron con las intervenciones de los Dres. Earl Walker de la Universidad John Hopkins e Igor Klatzo de la Clínica del National Institute of Neurological Diseases and Blindness, quienes disertaron sobre síndromes discales cervicales y progresos en la evaluación de la barrera hematoencefálica, respectivamente. Otros temas estuvieron a cargo de los Dres. Peter Rottgen, de Alemania, Money, de Australia, Miquel, de Estados Unidos, Pappius, de Canadá, y Dawson de Inglaterra.