

III Simposio cubano sobre traumatismo craneoencefálico, Neurotrauma 2014

III Cuban Traumatism Skull Encephalic Symposium, Neurotrauma 2014

Los traumatismos constituyen una epidemia de la era moderna. La mortalidad por accidentes es una de las primeras cinco causas de muerte de los cubanos menores de 50 años de edad.

En la guerra y en situaciones de desastre, el trauma craneoencefálico constituye una de las afecciones más frecuentes que ocasiona la muerte.

Por la importancia de este tema, la Sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía, creó la sección de trauma craneoencefálico y organiza con carácter bianual un evento, para favorecer el intercambio entre neurocirujanos y especialistas afines a este tema.

El III Simposio cubano sobre traumatismo craneoencefálico, Neurotrauma 2014, se realizó el 7 y 8 de noviembre de 2014 en la Universidad de Ciencias Médicas de las FAR, auspiciado por la Sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía y los Servicios Médicos de las Fuerzas Armadas Revolucionarias. Participaron delegados de varias provincias y residentes de neurocirugía procedentes de países latinoamericanos.

El evento estuvo dedicado a dos de los profesores insignes de la neurocirugía cubana contemporánea, el doctor Luis Felipe De Jongh Díaz, quien favoreció el desarrollo de la neurocirugía en el Hospital "Dr. Carlos J. Finlay", y al doctor Ramiro Pereira Riverón, quien participó en el primer evento, y fue homenajeado en los último dos por su reciente desaparición física.

Participaron 105 delegados y varios profesores invitados, entre estos, los doctores en ciencias José Hernán Salas Rubio, Armando Felipe Morán (presidente del comité científico) y el profesor consultante del Hospital Militar Central "Dr. Carlos J. Finlay", Federico Córdova Armengol. Otros destacados profesionales que honraron al evento con su presencia, fueron el doctor Enrique De Jongh Cobo, presidente de la Sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía; el doctor Francisco Goyenechea y el doctor Hernández Sayas, ambos miembros del grupo nacional de la especialidad.

Durante dos días, se realizó un amplio intercambio, que abarcó desde la historia de la neurocirugía hasta aspectos docentes, las experiencias de grandes profesores y de forma muy destacada la participación de los galenos de Ciego de Ávila (Morón) con la cooperación del doctor Ángel Lacerda Gallardo, presidente actual del capítulo

de Neurotrauma. Colaboraron además, en las actividades desarrolladas, los profesores de Anestesiología, Terapia Intensiva, Medicina Física y Rehabilitación y Medicina Hiperbárica del Hospital Militar Central "Dr. Carlos J. Finlay".

Finalmente, se desarrollaron las reuniones de la Sociedad y del capítulo de Neurotrauma, en las que se expuso la necesidad de fortalecer las acciones de salud, en aras de mejorar la calidad de la atención; se llevó a cabo la proposición de los diferentes protocolos de actuación en el traumatismo craneoencefálico, tanto en situaciones de paz como en contingencias, guerras o desastres.

Al cierre del evento se analizó la necesidad de incluir en el próximo simposio las especialidades relacionadas con la atención al trauma de forma general, para debatir el tema de forma multidimensional. Se acordó mantener las reuniones de este capítulo periódicamente y las acciones para disminuir la incidencia de esta afección.

Dr. Jorge Nueva Matos, MSc. Yvei González Orlandi. Hospital Militar Central "Dr. Carlos J. Finlay". La Habana, Cuba.

Correos electrónicos: jorgenm@infomed.sld.cu; iveyglez@infomed.sld.cu