

Crónicas del I Simposio Internacional sobre traumatismo craneoencefálico, IV Simposio Nacional sobre Traumatismo craneoencefálico y III Jornada de Enfermería Neurotraumatológica

Ángel Jesús Lacerda Gallardo¹, Gretel Mosquera Betancourt², Ricardo Hodelín Tablada³, Jorge Nueva Matos⁴

¹Presidente del comité organizador del I Simposio Internacional y IV Simposio Nacional sobre traumatismo craneoencefálico. III Jornada Nacional de Enfermería Neurotraumatológica (NEUROMORÓN 2016). Presidente de la Sección de Trauma de Cráneo de la Sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía. Doctor en Ciencias Médicas. Especialista de segundo grado en Neurocirugía. Profesor titular. Servicio de Neurocirugía. Hospital General Docente "Roberto Rodríguez" Morón, Cieno de Ávila, Cuba

Docente "Roberto Rodríguez", Morón. Ciego de Ávila, Cuba

²Vocal de la sección de TCE de la sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía. Doctora en Ciencias Médicas. Especialista de segundo grado en Neurocirugía. Máster en Longevidad Satisfactoria. Profesor auxiliar. Hospital Universitario Manuel Ascunce Domenech. Camagüey, Cuba

³Doctor en Ciencias Médicas. Máster en Ciencias en Urgencias Médicas. Especialista de segundo grado en Neurocirugía. Profesor Auxiliar. Investigador Titular. Hospital Provincial Clínico Quirúrgico Saturnino Lora. Santiago de Cuba, Cuba

⁴Secretario de la sección de TCE de la sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía. Especialista de segundo grado en Neurocirugía. Hospital Militar. La Habana, Cuba

Recibido: 27.10.2016. Aceptado: 27.10.2016. Publicado: 16.11.2016.

Correspondencia: Dr.C. Ángel Jesús Lacerda Gallardo. Servicio de Neurocirugía. Hospital General Docente "Roberto Rodríguez", Morón, Ciego de Ávila, Cuba. Correo electrónico: ajlacerda@hgm.cav.sld.cu

Cómo citar este artículo (Estilo NLM): Lacerda Gallardo AJ, Mosquera Betancourt G, Hodelín Tablada R, Nueva Matos J. Crónicas del I Simposio Internacional sobre traumatismo craneoencefálico, IV Simposio Nacional sobre Traumatismo craneoencefálico y III Jornada de Enfermería Neurotraumatológica. Rev Cubana Neurol Neurocir. [Internet] 2016 [citado día, mes y año];6(1):51–3. Disponible en: http://www.revneuro.sld.cu/index.php/neu/article/view/260

© 2016 Sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía – Revista Cubana de Neurología y Neurocirugía

www.sld.cu/sitios/neurocuba - www.revneuro.sld.cu

Editor: Dr. P. L. Rodríguez García

Chronicles of the First International Symposium on Traumatic Brain Injury, Fourth National Symposium on Traumatic Brain Injury and Third Nursing Conference Neurotrauma

Entre los días 8 y 9 de septiembre del 2016, se desarrolló en Morón, Ciego de Ávila el I Simposio Internacional sobre Traumatismo craneoencefálico, el IV Simposio Nacional sobre Traumatismo craneoencefálico y la III Jornada Nacional de Enfermería Neurotraumatológica.

Desde su propuesta en Morón en el año 2007, en el marco del evento científico Neuromorón 2007 y su aprobación en Camagüey en el año 2008, en el marco del VIII Congreso Nacional de Neurocirugía, la sección de traumatismo craneoencefálico de la Sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía, ha trabajado incesantemente en el diseño, ejecución y divulgación en eventos científicos, así como en revistas nacionales e internacionales, de las investigaciones sobre el tema que intentan homogenizar los protocolos de tratamiento a nivel nacional y la multidisciplinariedad en el tratamiento de los pacientes con este tipo de lesiones.

Además, la sección ha trabajado con esmero en la organización de los eventos Neurotrauma, que desde su primera versión en el año 2010, organizado precisamente en Morón, pasando por las sedes de Camagüey en el año 2012 y La Habana en el 2014, en sus segunda y tercera versiones, hasta la realizada este año 2016, han representado el marco idóneo para reunir a los expertos más destacados del país en esta temática y trasmitir las experiencias adquiridas en cada escenario de trabajo en función de mejorar el tratamiento de los enfermos que sufren este flagelo.

En esta ocasión, con la participación de más de 60 delegados nacionales de nueve provincias del país, entre las que se incluyen Pinar del Rio, La Habana, Matanzas, Sancti Spíritus, Ciego de Ávila, Camagüey, Holguín, Granma y Santiago de Cuba y un delegado extranjero, el Profesor Toummy Getouche procedente de la Universidad de San



Figura 1. El DrC. Ricardo Hodelín Tablada disertando sobre el Estado Vegetativo Persistente en el traumatismo craneoencefálico grave.

Francisco en Estados Unidos de América, se logró un ambiente científico favorable en el que fueron presentadas y discutidas 50 investigaciones científicas distribuidas en conferencias, presentaciones libres, mesas redondas, posters y videos sobre el tema central del evento que fue el traumatismo craneoencefálico (Figura 1).

Entre los logros sobresalientes del evento destacó la multidisciplinariedad de los expositores y delegados, que permitió el enriquecimiento científico de las discusiones desde perfiles tan disímiles como la Neurocirugía, los cuidados intensivos del adulto y pediátricos, la Anestesiología y Reanimación, las Urgencias y Emergencias Médicas, la Imagenología, sin pasar por alto la perspectiva administrativa y de gerencia de los servicios médicos y la medicina general integral.

El evento fue honrado con la presencia de miembros del Grupo Nacional de Neurocirugía y de la Sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía entre los que destacan su presidente, el Dr. Enrique de Jongh Cobo, y el DrC. Ricardo Hodelín Tablada, presidente de la sección de historia de la neurología y la neurocirugía, junto a la máxima dirección de la sección de traumatismo craneoencefálico, presentes todos en el conclave.

Las principales temáticas del evento fueron:

- Epidemiología del traumatismo craneoencefálico.
- Atención extra hospitalaria del traumatismo craneoencefálico.
- Empleo óptimo de las tecnologías para el diagnóstico.
- Neurointensivismo.
- Técnicas Neuroquirúrgicas.
- Atención de las lesiones asociadas en los traumatizados craneales.
- Neuro-rehabilitación.

• Atención de enfermería.

Durante los debates sobresalió la discusión sobre la seguridad del paciente con traumatismo craneoencefálico y como mejorar la gestión de los servicios de salud en estos pacientes con el objetivo de garantizar la calidad de la asistencia médica y reducir al máximo los riesgos de accidentes y lesiones dependientes de la asistencia sanitaria.

El empleo de la craniectomía descompresiva y su impacto sobre el control de la hipertensión intracraneal en el traumatismo craneoencefálico grave, fue el tema principal de la presentación de experiencias de los delegados de varias provincias del país.

Otro tema de esencial importancia fue la consideración generalizada del aporte de la neuromonitorización multimodal de parámetros intracraneales en los pacientes con traumatismo craneoencefálico grave como guía para el tratamiento óptimo. La neuromonitorización en el paciente pediátrico fue uno de los temas sobresalientes en el evento. También la asociación del traumatismo de cráneo con las neoplasias intracraneales fue un tema muy discutido en las sesiones de trabajo.

En el marco del evento fue constituido un tribunal de alto nivel científico para la entrega de dos premios, uno al mejor trabajo presentado por un neurocirujano joven, menor de 35 años, que en esta ocasión fue otorgado al Dr. Jorge Nueva Matos del Hospital Militar de La Habana y el otro al mejor trabajo presentado por un residente de neurocirugía, otorgado al Dr. Ismael Ferrer Tan, del servicio de Neurocirugía del Hospital Manuel Ascunce Domenéch de Camagüey.

El ambiente pintoresco de una ciudad en carnavales, el buen gusto en los servicios gastronómicos del complejo turístico "La Atarraya" (Figura 2), situado en el lago natural de agua dulce



Figura 2. Los delegados compartiendo en el complejo turístico "La Atarraya".

más grande del país, "La Laguna de la Leche", sirvieron de marco idóneo para estrechar sentimientos de amistad y de camaradería profesional que permitieron proponer a la provincia de Matanzas como próxima sede del Neurotrauma 2018.

Conflictos de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.