

ACTUALIZACIÓN EN NEUROLOGÍA INFANTIL V**INTRODUCCIÓN****HUGO A. ARROYO, FERNANDO MULAS, OSCAR PAPAIZIAN, JORGE VIDAURRE***Comité de Publicaciones de la Academia Iberoamericana de Neurología Pediátrica*

La Academia Iberoamericana de Neurología Pediátrica (AINP) se fundó en 1992 por un grupo de neurólogos y neurocirujanos pediátricos reunidos en Ávila, España. Su meta es mejorar el cuidado de los niños y adolescentes con trastornos neurológicos promoviendo la educación e investigación entre sus miembros y difundir los nuevos conocimientos y desarrollos de la neurología infantil en toda la comunidad hispano luso parlante, especialmente entre aquellos involucrados con la atención y cuidado de los niños. Con este fin, desde 1993 y en forma ininterrumpida, se han realizado las reuniones anuales en diferentes países iberoamericanos, incluyendo los Estados Unidos de América.

Este año la AINP se trasladará a Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, para desarrollar el XXVI Congreso y XXX Curso de Postgrado que tendrá lugar entre el 4 y el 6 de octubre. Los miembros de la AINP y la Comisión Directiva agradecen a los Dres. Gastón Schmidt y Carlos Mercado prestigiosos neuropediatras bolivianos por la organización de este evento.

Las conferencias dictadas en el XXX Curso de Postgrado son el material presentado en este suplemento de la revista Medicina (Buenos Aires).

Las actividades académicas se iniciarán con la disertación del Dr. Jorge Malagón Valdez (México) galardonado con el premio Santiago Ramón y Cajal 2017. El Dr. Malagón Valdez disertará sobre el "Síndrome transicional, del síndrome de West al síndrome de Lennox-Gastaut".

Los tres temas siguientes se dedicarán a la neurología neonatal, área de especial desarrollo e interés para pediatras, neurólogos y neonatólogos. El Dr. Jorge Vidaurre (EE. UU.), disertará sobre "Diagnóstico clínico y electroencefalográfico de las convulsiones neonatales" y el Dr. Alcy Torres (EE. UU.) sobre "Tratamiento de las convulsiones neonatales". El Dr. Oscar Papazian (EE. UU.), cerrará estas disertaciones con los avances en "Diagnóstico y nuevas modalidades terapéuticas de la encefalopatía hipóxica isquémica neonatal".

Este año decidimos destacar el tema de los trastornos paroxísticos no epilépticos (TPNE) en las distintas edades, teniendo en cuenta la alta prevalencia y el difícil diagnóstico diferencial de estos eventos con las crisis epilépticas. El Dr. Daniel Guillén (Perú) disertará sobre los TPNE en el periodo neonatal, el Dr. Jaime Campistol (España) en lactantes y el Dr. Pedro Weisleder (EE. UU.), en la edad escolar.

En honor del Dr. Jean Aicardi se dictará el Curso sobre Epilepsia. El Dr. Alfredo Cerisola (Uruguay) actualizará el siempre interesante tema de las "Convulsiones febriles" y el Dr. Juan José García-Peñas (España) el controversial manejo de la "Primera crisis ocasional /no provocada". La Dra. María Celeste Buompadre revisará y actualizará el "Estado de mal epiléptico".

Otros de los temas que fueron de especial interés para los colegas bolivianos fueron los nuevos desarrollos en el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades relacionadas con la neuroinmunología. El Dr. Rubén Caparó (Perú) disertará sobre "Encefalitis inmunomediadas", la Dra. Andrea Savranski (Argentina) sobre "Enfermedades desmielinizantes del sistema nervioso central" y el Dr. Ricardo Erazo (Chile) se referirá a "Enfermedades inmunomediadas del sistema nervioso periférico".

Se incluyeron también en este curso temas del neurodesarrollo. El Dr. Fernando Mulas (España) disertará sobre "Trastorno del desarrollo intelectual. Superposiciones con el trastorno del espectro autista y el trastorno por déficit de atención e hiperactividad", la conferencia de la Dra. María Teresa Acosta versará sobre Trastornos por déficit de atención e hiperactividad más allá de la adolescencia: ¿Tiempo de pensar diferente? y el Dr. Víctor Ruggieri sobre "Envejecimiento en personas con trastorno del espectro autista".

El curso se cerrará con tres temas relacionados con las alteraciones del tamaño y forma del cráneo, de especial interés para el pediatra, ya que es el primero que suele detectar estas alteraciones y quien debe dar una adecuada orientación a la familia. El Dr. Hugo A. Arroyo disertará sobre "Microcefalia", luego el Dr. Víctor Gaona sobre "Macrocefalia" y finalmente el Dr. Gabriel González Ravelino sobre las "Deformaciones craneales sinostósicas y no sinostósicas".

Deseamos agradecer a la Revista Medicina (Buenos Aires) y especialmente a su editor, el Dr. Basilio A. Kotsias y a la secretaria Ethel Di Vita, por habernos dado un espacio en esta destacada revista y por el empeño en la calidad de la presentación de este suplemento. Medicina (Buenos Aires) aparece en MEDLINE, ISI-THOMSON REUTERS, SciELO, entre otras bases, lo que nos permite difundir estas conferencias en todo el mundo.