

PROGRAMA CIENTÍFICO

JUEVES 20 FEBRERO

MAÑANA

- 8:00-8:30 Apertura de la Secretaría y recogida de documentación.
- 8:30-10:30 **PATOLOGÍA NEURO-ONCOLÓGICA I**
Modera: Dr. Pablo Miranda - Dr. Antonio Huete.
- 8:30-9:00 **New Classification for Central Nervous System Tumors: Implications for Diagnosis and Therapy.**
Dr. Vincent Diong Weng Nga. National University Hospital. Singapore.
- 9:00-9:30 **Medulloblastoma: Molecular classification and clinical implications.**
Dra. Claudia Coelho Faria. Centro Hospitalar Universitario. Lisboa Norte. Portugal.
- 9:30-10:00 **Classification and treatment of Ependymomas.**
Dr. Josué Pereira. Centro Hospitalar Sao Joao. Porto. Portugal.
- 10:00-10:30 **Gliomas Pediátricos**
Dr. Bienvenido Ros López. Jefe de Sección Neurocirugía Infantil. Servicio de Neurocirugía. Hospital Regional Universitario. Málaga.
- 10:30-11:00 Pausa-Café.
- 11:00-11:20 **INAUGURACIÓN OFICIAL DE LA XXXVI REUNIÓN DE LA SENEP**
- 11:20-11:50 **CONFERENCIA INAUGURAL: EVOLUCIÓN FILOGENÉTICA DEL SNC 2D.**
Dr. Pablo González López. Servicio de Neurocirugía. Hospital General Universitario. Alicante.

11:50-14:00

PATOLOGÍA NEURO-ONCOLÓGICA II

Modera: Dr. Miguel Gelabert González - Dra. Sara Iglesias Moroño.

11:50-12:10

Inmunoterapia en tumores cerebrales infantiles.

Dra. Sonia Tejada Solís. Fundación Jiménez-Díaz. Madrid.

12:10-12:40

Treatment of optic pathway gliomas. Role of Neurosurgery.

Dr. Ulrich-Wilhelm Thomale. Head of Paediatric Neurosurgery. Charité Hospital. Berlín.

12:40-13:00

Transcranial endoscopic treatment of craniopharyngiomas.

Dra. Claudia Coelho Faria. Centro Hospitalar Universitario. Lisboa Norte. Portugal.

13:00-13:20

La vía interforncial anterior en patología tumoral.

Dr. Fernando Carceller Benito. Jefe de Sección. Servicio de Neurocirugía. Hospital La Paz. Madrid

13:20-14:00

Comunicaciones libres. (C001, C046, C063, C041). Véase pág. 11.

14:00-15:30

Almuerzo de trabajo

TARDE

15:30-16:00

Taller comercial: ACUÑA-FOMBONA

Avances tecnológicos en Neurocirugía Pediátrica

16:00-17:30

NEUROCIRUGÍA FUNCIONAL PEDIÁTRICA

Modera: Dra. Sonia Tejada Solís - Dr. Amets Sagarrabay Irañeta.

16:00-16:20

Monitorización intraoperatoria con electrodos profundos en cirugía de la epilepsia.

Dr. Marcelo Budke. Servicio de Neurocirugía. Hospital Niño Jesús. Madrid.

16:20-16:40

Aplicación de la robótica en Neurocirugía Pediátrica.

Dra. Rebeca Conde Sardón. Servicio de Neurocirugía. Hospital Universitari i Politécnic La Fe. Valencia.

16:40-17:00

Ablación láser guiada por termografía en tiempo real en hamartomas hipotalámicos.

Dr. Santiago Candela Cantó. Servicio de Neurocirugía. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.

17:00-17:30

Comunicaciones libres. (C004, C031, C006). Véase pág. 12.

17:30-18:00

Pausa-Café.

- 18:00- 19:05 **MALFORMACIONES SNC Y TUBO NEURAL I**
Modera: Dr. Victor Fernández - Dr. Javier Saceda
- 18:00- 18:30 **Actualizaciones en el diagnóstico y tratamiento de la malformación de Chiari en el niño. Resultados de la conferencia de consenso de Milán de 2019.**
Dra. M^a Antonia Poca Pastor. Jefe Clínico Neurocirugía. Coordinadora de la Unidad de NCP. Hospital Universitario Valle d'Hebrón. Barcelona.
- 18:30- 19:05 **Comunicaciones libres.** (C057, C052, C023, C055). Véase pág. 12-13.
- 21:30 Cóctel de Bienvenida. Restaurante TAPENOT.

VIERNES 21 FEBRERO

MAÑANA

- 8:30-11:00 **PATOLOGÍA LCR I.**
Modera: Dra. Esperanza Arcas Navarrete - Dr. Jorge Giménez Pando.
- 8:30-9:00 **Anatomía quirúrgica de los ventrículos cerebrales 3D.**
Dr. Javier Abarca Olivás. Servicio de Neurocirugía. Hospital General Universitario. Alicante.
- 9:00-9:30 **Concept of Navigated intraventricular Neuroendoscopy.**
Prof. Dr. Ulrich-Wilhelm Thomale. Head of Paediatric Neurosurgery. Charité Hospital. Berlín
- 9:30-10:00 **Neuroendoscopic Management of intracranial arachnoid cysts.**
Dr. David F. Jiménez. El Paso Children's Hospital. Texas. EE.UU.
- 10:00-10:30 **Actualización en sistemas valvulares para hidrocefalia.**
Dr. Víctor Javier Fernández Cornejo. Servicio de Neurocirugía. Hospital General Universitario. Alicante.
- 10:30-11:00 **Controversies in adjustable valves in pediatric hydrocephalus.**
Prof. Christoph Miethke. Dir. Christoph Miethke GmbH & Co. KG. Potsdam, Germany.
- 11:00-11:30 Pausa-Café.
- 11:30-13:30 **PATOLOGIA LCR II.**
Modera: Dra. M^a Antonia Poca Pastor- Dr. Bienvenido Ros López.

- 11:30-12:00 **“Independence day”: the question of whether or not the shunt system in pediatric patients with hydrocephalus can be removed.**
Dra. Sara Iglesias Moroño. Neurocirugía Infantil. Servicio de Neurocirugía. Hospital Regional Universitario. Málaga.
- 12:00-12:20 **Utilidad de la monitorización telemétrica de la presión intracraneal en neurocirugía pediátrica.**
Dra. Estela Plaza Ramírez. Servicio de Neurocirugía. Hospital Universitari i Politecnic La Fe. Valencia.
- 12:20-12:40 **Soluciones poco frecuentes en pacientes con patología de LCR.**
Dra. Mónica Rivero Garvía. Servicio de Neurocirugía. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.
- 12:40-13:00 **Actualización en el manejo del niño con “slit ventricle” sintomático.**
Dr. Jorge Giménez Pando. Servicio de Neurocirugía. Hospital Universitario. Badajoz.
- 13:00-13:30 **Simple and precise Targeting of the lateral ventricle - Thomale Guide. Ponencia-Taller.**
Prof. Dr. Ulrich-Wilhelm Thomale. Head of Paediatric Neurosurgery. Charité Hospital. Berlín.
- 13:30-14:00 **Taller comercial. OSTEOPAC.**
Cirugía de Craneosinostosis: flujo de trabajo basado en la planificación quirúrgica virtual, navegación intraoperatoria y 3D guías impresas específicas de paciente y plantillas.
- 14:00-15:30 Almuerzo de trabajo.
- TARDE**
- 15:30h-16:00h. **Taller comercial. MEDTRONIC.**
Utilización de la robótica en Neurocirugía Pediátrica.
- 16:00-17:30 **PATOLOGÍA VASCULAR SNC EN EDAD PEDIÁTRICA.**
Modera: Dra. Eva Cardona - Dra. Claudia Coelho Faria.
- 16:00-16:20 **Malformaciones arteriovenosas cerebrales en la infancia.**
Dr. Miguel Gelabert González. Jefe Servicio de Neurocirugía. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.
- 16:20-16:40 **Overview of the management of intraventricular hemorrhage in pre-term infants.**
Dra. Dalila Forte. Centro Hospital Universitario. Lisboa Central. Portugal.
- 16:40-17:00 **TROPHY Registry - Treatment of posthemorrhagic hydrocephalus in neonates.**
Dr. Ulrich-Wilhelm Thomale. Head of Paediatric Neurosurgery. Charité Hospital. Berlín.
- 17:00-17:30 **Actualización del Manejo de MAVs Pediátricas.**
Dr. Amets Sagarrabay Irañeta. Servicio de Neurocirugía. Centro Hospitalar Universitario. Lisboa Central. Portugal.

- 17:30-18:00 Pausa-Café.
- 18:00-19:00 **Comunicaciones libres.** (C020, C056, C017, C047, C029, C013, C045). Véase pág. 14-15.
Modera: Dr. Mario García Conde - Dr. José Masegosa González.
- 19:00-19:45 **Asamblea y Reunión administrativa de la Sociedad Española de Neurocirugía Pediátrica (SENEP).**
- 21:30 **Cena de Clausura.** Restaurante La Ereta. *(Salida de autobuses desde el Hotel Meliá Alicante).*

SÁBADO 22 FEBRERO

MAÑANA

- 9:00-11:15 **PATOLOGÍA CRANEOFACIAL.**
Modera: Dr. Marcelo Budke - Dr. Giovanni Pancucci.
- 9:00-9:45 **Endoscopic Management of Craniosynostosis.**
Dr. David F. Jiménez. El Paso Children's Hospital. Texas. EE.UU.
- 9:45-10:15 **Tratamiento de las craneosinostosis sindrómicas.**
Dr. Pablo Martín Munárriz. Servicio de Neurocirugía. Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid.
- 10:15-11:15 **Comunicaciones libres.** (C018, C042, C025, C050,, C033, C009,C059). Véase pág. 16-17.
- 11:15-11:45 Pausa-Café.
- 11:45-13:45 **MALFORMACIONES SNC Y TUBO NEURAL II.**
Modera: Dra. Estela Plaza Ramírez - Dr. Pablo Martín Munárriz.
- 11:45-12:15 **Diagnóstico, manejo y prevención del deterioro neurológico en la médula anclada en la edad pediátrica. Desanclaje profiláctico.**
Dr. Mario García Conde. Servicio de Neurocirugía. Hospital Universitario de Canarias. Tenerife.
- 12:15-13:45 **Comunicaciones libres.** (C037, C030, C007, C002, C061, C023, C039, C044, C015, C003, C011, C062).
Véase pág. 18-19-20.
- 13:45-14:00 **CLAUSURA DE LA XXXVI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROCIROGIA PEDIÁTRICA (SENEP).**
14:00 Almuerzo informal de clausura. Restaurante "Chico Calla".