

Día I: 16 de Marzo de 2018

9:00 RECOGIDA DE DOCUMENTACIÓN.

9:30 APERTURA

MESA INAUGURAL

- **D. Borja Fanjul Fernández-Pita.** Director General de Políticas de Apoyo a la Discapacidad, del Ministerio de Sanidad.
- **D. Enrique Ruiz Escudero.** Consejero de Sanidad de la Comunidad de Madrid.
- **Hno. José Luis Fonseca Bravo.** Superior Provincial de la Orden Hospitalaria de San Juan de Dios Provincia de Aragón-San Rafael.
- **D. Ricardo Sanchís Cienfuegos-Jovellanos.** Director Gerente de la Fundación Instituto San José.

10:00 CONFERENCIA INAUGURAL : Células madre en el tratamiento de los pacientes neurológicos. Presente y futuro.

Jesús Vaquero. Jefe de Servicio de Neurocirugía del Hospital Universitario Puerta de Hierro.

Moderador: **Pedro Bermejo.** Neurólogo. Coordinador del Área de Neurología. Fundación Instituto San José.
Presidente de la Asociación Española de Profesionales de Daño Cerebral.

11:00 CAFÉ

11:30 PRIMERA MESA - Panel de expertos. Tratamientos innovadores en daño cerebral.

Moderador: **David Iglesias.** Presidente de la Sociedad Española de Enfermería Neurológica.

- Plasticidad neuronal y el *Human Brain Project*.
 - **Javier de Felipe.** Doctor en Biología y especialista en el estudio microanatómico del cerebro.
- Robótica en neurorehabilitación.
 - **José Luis Pons Rovira.** Ingeniero del Centro Superior de Investigaciones Científicas.
- Marcadores biológicos pronósticos de daño cerebral en pacientes con infarto cerebral.
 - **Anna Rosell.** Bióloga experta en vascular y metabolismo. Vall d'Hebron. Institut de Recerca.
- Daño cerebral, epilepsia, comorbilidades y su tratamiento.
 - **Pedro Bermejo.** Neurólogo. Coordinador del Área de Neurología. Fundación Instituto San José. Presidente de la Asociación Española de Profesionales de Daño Cerebral.

14:00 COMIDA (No incluida)

15:30 SEGUNDA MESA - Avances en el tratamiento el diagnóstico del daño cerebral

adquirido.

Moderador: **Edelio Blanco**. Coordinador médico de la Fundación Instituto San José.

- Tratamiento farmacológico de los pacientes con daño cerebral.
 - **Manuel Murie**. Neurólogo y presidente de la Asociación Española de Neurorrehabilitación.
- Aplicación de la electrónica y de las TICS en el paciente con daño cerebral adquirido.
 - **Juan Suardiaz**. Ingeniero Industrial y profesor titular Politécnica Cartagena.
- Daño cerebral en la edad pediátrica e intervención de terapia acuática.
 - **María Alonso**. Fisioterapeuta responsable de la unidad de terapia en el agua de la Fundación Instituto San José
- Conectados por la Accesibilidad y la Salud: la tecnología al servicio de las personas.
 - **M^a Satur Torre**. Directora Innovación Fundación. Vodafone España.

17:00-18:00 - CAFÉ Y POSTERS

18:00 SALA PARALELA. COMUNICACIONES ORALES

Moderador: **Verónica Gallego**. Médico especialista en medicina física y rehabilitación de la Fundación Instituto San José.

- 8 comunicaciones orales de 10 minutos (8 minutos presentación + 2 minutos preguntas)

18:00 TERCERA MESA: ASPECTOS LEGALES EN LOS PACIENTES CON DAÑO CEREBRAL

Moderador: **Pedro Bermejo**. Neurólogo. Coordinador del Área de Neurología. Fundación Instituto San José.
Presidente de la Asociación Española de Profesionales de Daño Cerebral.

- Aspectos legales del paciente con daño cerebral.
 - **Miguel A. Ramiro Avilés**. Profesor Titular de Filosofía del Derecho. Director Cátedra DECADE-UAH. Coordinador de la Clínica Legal - Facultad de Derecho. Universidad de Alcalá
- Presentación del nuevo baremo de indemnizaciones: la valoración del daño cerebral adquirido.
 - **Alberto Masiá**. Abogado especializado en valoración del daño cerebral.
- Accidentes de trabajo: Ayudas Sociales
 - **M^a Victoria Ruiz Obeso**. Especialista en Medicina de Trabajo por la Universidad Complutense de Madrid. Director Médico de Prestaciones en Mutua Universal.

19:30 Experiencias vividas en relación con el daño cerebral.

Moderador: **Esther García**. Responsable de enfermería. Unidad de neurorrehabilitación de la Fundación Instituto San José.

- **Julio Bravo**. Periodista de ABC, premio Internacional de Teatro Agustín González.
- **Ana Maria Indiano**. Periodista y familiar de paciente afectado de daño cerebral.

- **Julio Cesar García.** Médico, afectado de daño cerebral.

20:00 SÍNTESIS DE LA JORNADA

Hno. Joaquim Erra i Mas. Analista del congreso. Miembro del comité de dirección del Hospital materno infantil de Esplugues, Sant Joan de Déu. Miembro de la Junta Provincial de la Orden Hospitalaria y asesor de la curia de París.

Día II: 17 de Marzo de 2018

9:00 CUARTA MESA - Abordaje Integral del daño cerebral I.

Moderador: **Susana Holub.** Jefe de Servicio de Rehabilitación. Hosp. Sant Joan de Deu. Palma de Mallorca.

- Factores pronósticos funcionales en el paciente con daño cerebral adquirido.
 - **José María Gálvez.** Médico especialista en medicina física y rehabilitación del Hospital Sant Joan de Deu de Palma de Mallorca.
- Tratamiento farmacológico y regenerativo en esclerosis múltiple.
 - **Antonio García Merino.** Neurólogo y coordinador de la Unidad de Neuroinmunología del Hospital Universitario Puerta de Hierro.
- Rehabilitación neuropsicológica. Intervención integral en el paciente con daño cerebral adquirido desde la psicología clínica.
 - **Javier Sardiña.** Neuropsicólogo. Presidente da Sección de Psicoloxía e Saúde do Colexio Oficial de Psicoloxía de Galicia - Servicio Galego de Saúde.
- Papel de la terapia ocupacional en la neurorrehabilitación del daño cerebral adquirido.
 - **César Cuesta García.** Doctor en Ciencias de la Salud: Terapia Ocupacional. Profesor Titular Grado Terapia Ocupacional en La Salle - Profesor colaborador en la Fundació Privada Escoles Universitàries Gimbernat.

10:30 QUINTA MESA - Abordaje Integral del daño cerebral II.

Moderador: **Ana Sofía Fernández.** Investigadora clínica y Enfermera en Área de Neurorrehabilitación de la Fundación Instituto San José.

- Abordaje integral del daño desde la enfermería.
 - **Alejandro Lendínez.** Enfermero de la Unidad de Neurorrehabilitación de la Fundación Instituto San José.
- Abordaje integral del daño cerebral desde la fisioterapia
 - **Juan Carlos Bonito.** Fisioterapeuta y profesor de la Universidad San Antonio de Murcia
- Nuevas técnicas en logopedia. Aplicación al daño cerebral adquirido.
 - **Judith Ejarque.** Logopeda del Institut Guttmann
- Tecnología para evaluación, entrenamiento y mejora de la marcha de forma objetiva en niños con daño

cerebral.

- **Javier Ferrer.** Especialista en sistemas de rehabilitación en BiomechSOLUTIONS

12:00 - 12:30 CAFÉ

12:30 - 14:00 FEDACE. Mesa redonda sobre las necesidades sociales de los pacientes con daño cerebral.

Moderador: **Roberto Álvarez Álvarez.** Psicólogo psicoterapeuta de la Fundación Instituto San José.

- El abordaje del Daño Cerebral Adquirido en España.
 - **Luciano Fernández Pintor.** Presidente de la Federación Española de Daño Cerebral (FEDACE).
- Inclusión Social. La Defensa de derechos en el Daño Cerebral Adquirido.
 - **Ana Cabellos Cano.** Vicepresidenta de la Federación Española de Daño Cerebral y Presidenta de la Asociación de Daño Cerebral Sobrevenido de Castilla La Mancha (ADACE CLM).

12:30 - 14:00 SALA PARALELA. Comunicaciones orales

- 8 comunicaciones orales de 10 minutos (8 minutos presentación + 2 minutos preguntas)

14:00 CONCLUSIONES DEL CONGRESO

- **Hno. Joaquim Erra i Mas.** Analista del Congreso. Miembro del comité de dirección del Hospital materno infantil de Espluges. Miembro de la Junta Provincial de la Orden Hospitalaria y asesor de la curia de París

14:10 MESA DE CLAUSURA, ENTREGA DE PREMIOS Y CIERRE DEL CONGRESO

- **Hno. Jose Luis Fonseca Bravo.** Superior Provincial de la Orden Hospitalaria de San Juan de Dios Provincia de Aragón-San Rafael.
- **D. Edelio Blanco Pascual.** Coordinador Médico. Fundación Instituto San José
- **D. Pedro Bermejo Velasco.** Presidente del Comité Científico de CONDACE. Coordinador del Área de Neurología de FISJ.

CONDACE, cuenta con la Presidencia en el Comité de Honor de Su Majestad La Reina Doña Letizia, y el reconocimiento de Interés Sanitario y/o Social de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid.