



II Jornada Internacional SEDAN

Sensaciones, Emociones y Dolor en Alteraciones del Neurodesarrollo

DE LA INVESTIGACIÓN A LA PRÁCTICA CLÍNICA

15 de noviembre de 2025

9 a 14.30 horas

Sala de actos del Hospital Universitario Son Espases

ORGANIZA



COLABORA



Universitat
de les Illes Balears

Facultat
d'Infermeria
i Fisioteràpia



Col·legi Oficial de Fisioterapeutes
de les Illes Balears



IdISBa
Institut d'Investigació Sanitària Illes Balears



II Jornada Internacional SEDAN

Sensaciones, Emociones y Dolor en Alteraciones del Neurodesarrollo

DE LA INVESTIGACIÓN A LA PRÁCTICA CLÍNICA

15 de noviembre de 2025

9 a 14.30 horas

Sala de actos del Hospital Universitario Son Espases
(Carretera de Valldemossa, 79, Nord. Palma)

INSCRIPCIONES GRATUITAS

Jornada abierta al público general

Inscríbete aquí **antes del 10 de noviembre**

Aforo presencial limitado (287 personas)

ENLACE DEL EVENTO EN *STREAMING*:

Se enviará a las personas inscritas una semana antes de la jornada.

El *streaming* de las ponencias en castellano será traducido al inglés, así como, la ponencia en inglés será traducida al castellano.

Se solicitan créditos CFC

Este evento es parte del proyecto de I+D+i PID2023-152387NB-100, financiado/a por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y "FEDER Una manera de hacer Europa", "FEDER/UE"



ORGANIZA



COLABORA



Universitat
de les Illes Balears

Facultat
d'Infermeria
i Fisioteràpia



Col·legi Oficial de Fisioterapeutes
de les Illes Balears



PÓSTERS

Envío de pósters a concurso*

a alvarosabater@aspaceib.org

antes del 1 de noviembre de 2025

PREMIO AL MEJOR PÓSTER

200€

*Los póster se pueden se pueden presentar en catalán, castellano e inglés. En el caso de presentarlo en catalán o castellano, deberán adjuntar un documento con la traducción al inglés para que el comité científico pueda evaluarlo.



ORGANIZACIÓN

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente:

- Dr. Álvaro Sabater-Gárriz

Miembros:

- Inmaculada Moreno Marín
- Dra. Inmaculada Riquelme Agulló
- Dra. Olga Velasco Roldán
- Dra. Nuria García Dopicó
- Patricia Álvarez Segura

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente:

- Dr. Álvaro Sabater-Gárriz (Universitat de les Illes Balears)

Miembros:

- Dra. Esther Córdoba Borrás (Neuropediatra Hospital Universitari Son Espases)
- Dr. Pedro Montoya Jiménez (Catedrático Universitat de les Illes Balears)
- Dra. Inmaculada Riquelme Agulló (Catedrática Universitat de les Illes Balears)
- Dra. Pau Martínez Bueso (Universitat de les Illes Balears)
- Dr. José Joaquín Cerón Madrigal (Catedrático Universidad de Murcia)
- Dr. Fusao Kato (Profesor Emérito Jikei Medical School, Tokio)
- Dra. Yukari Takahashi (Jikei Medical School, Tokio)
- Dr. Kari Vehmaskoski (JAMK University of Applied Sciences, Finlandia)
- Dra. Samar Hatem (Vrije Universiteit Brussel, Bélgica)
- Dra. Yannick Bleyenheuft (Université Catholique de Louvain, Bélgica)
- Dra. Zara Pons Vila (Clúster BIOIB)
- Dra. Tamara Biedermann Villagra (ASPACE Cataluña)
- Sra. Elvira Loreto Ripoll Santandreu (Col·legi Oficial de Fisioterapeutes de Balears)

INAUGURACIÓN

9:00 Con la presencia de autoridades

PONENCIA INAUGURAL

9:30 El misterio de la neuroplasticidad

- Dra. Esther Córdoba Borrás (Facultativa Especialista de Área de Pediatría, unidad de Neuropediatría del HUSE Son Espases)

PONENCIAS

10:00 Influencia recíproca entre sensaciones corporales y emocionales en la infancia. Implicaciones para la valoración e intervención en niños con alteraciones del neurodesarrollo

- Dra. Inmaculada Riquelme Agulló (Catedrática de la Universitat de les Illes Balears)
- Ruth Pons Moll (Becaria FPI de la Universitat de les Illes Balears)

10:30 Estudio nacional del proceso de envejecimiento en parálisis cerebral: implicaciones psicosociales

- Nacho Pérez Figueroa (Gerente de la Federación ASPACE Galicia)

11:00 Pausa-Café. Defensa de pósters

11:30 PainScan CP: diseño de aplicación móvil de reconocimiento facial automatizado basado en inteligencia artificial para la identificación del dolor en personas con parálisis cerebral con limitaciones severas de la comunicación

- Dr. Álvaro Sabater-Gárriz (Profesor Titular en la Universitat de les Illes Balears y Asesor de Formación e Investigación Fundació Aspace Balears)

PROGRAMA

12:00 Pain is not merely a result of tissue or nerve damage but can be strategically generated or amplified by the brain to increase survival

- Prof. Dr. Fusao Kato (Profesor Emérito Jikei Medical School de Tokio, Japón)

12:30 La experiencia psicoterapéutica grupal en Aspace Catalunya con perfiles congénitos de alta complejidad

- Laura Estrela Bañuls y Oscar García García (Servei d'Atenció Ambulatoria de Fundació Aspace Catalunya)

13:00 Rol enfermero en el manejo del dolor y la espasticidad infantil: bomba de baclofeno y toxina botulínica

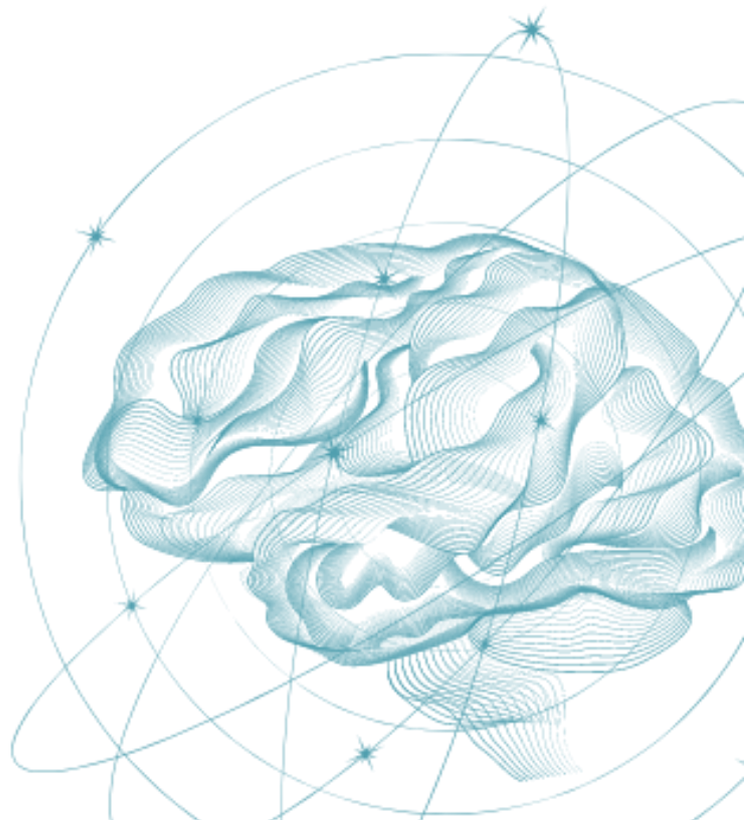
- Mónica Pilar González Giménez y Esther Benito Ruso (Enfermeras de la Unidad de Cuidados Paliativos Pediátricos y Cronicidad Compleja Infantil HUSE Son Espases)

13:30 Introducción a la estimulación cerebral no invasiva en alteraciones del neurodesarrollo

- Prof. Dr. Pedro Montoya Jiménez (Catedrático de la Universitat de les Illes Balears)

14:00 Entrega de premio al mejor póster

14:20 Clausura





II Jornada Internacional SEDAN

**Sensaciones, Emociones y Dolor
en Alteraciones del Neurodesarrollo**

DE LA INVESTIGACIÓN A LA PRÁCTICA CLÍNICA