



Avances en neuroinmunología pediátrica

1ª Edición

Jornada

20.02.2024 - 21.02.2024

Híbrida

14 horas

Recibe una formación completa y actualizada sobre neuroinmunología pediátrica de la mano de expertos internacionales en el campo en la primera Jornada organizada por la Unidad de Neuroinmunología del Hospital Sant Joan de Déu.

Os proponemos un formato **híbrido**. Estaremos encantados de recibirlos en persona en el Hospital Sant Joan de Déu Barcelona y ofreceremos también la modalidad telepresencial para aquellos que no podáis asistir.

Dirigido a

Pediatras, neuropediatras y neurólogos con interés en neuroinmunología pediátrica.

Directora del curso

Dra. Thais Armangué. Jefa de la Unidad de Neuroinmunología Pediátrica. Servicio de Neurología. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Inscripción

Inscripción presencial: 250 € (con cena "meet the expert")

Inscripción presencial: 200 € (sin cena "meet the expert")

Inscripción online: 225 €

<https://bit.ly/inmunologia2025>



Contacto

Hospital Sant Joan de Déu Barcelona

Paseo Sant Joan de Déu, 2 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona

Teléfono: +34 93 253 21 30

Correo electrónico: hospitalbarcelona.aula@sjd.es

Ubicación

Sant Joan de Déu Formación Calle de Santa Rosa, 39-57
08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona)

Jueves, 20 de febrero

08:15 h - 08:30 h	Apertura-registro.
08:30 h - 08:45 h	Bienvenida (aniversario 10 años Unidad Neuroinmunología pediátrica SJD y sábado 22/02 día mundial encefalitis).
Bloque 1: Enfermedades desmielinizantes.	
Moderadores: Dra. Gemma Olivé Cirera . Neuropediatra IDIBAPS, Hospital Clínic Barcelona y Dra. Thais Armangué . Neuropediatra IDIBAPS, Hospital Clínic y Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.	
08:45 h - 09:05 h	Novedades en MOGAD. Dra. María Sepúlveda . Neuróloga Hospital Clínic Barcelona.
09:05 h - 09:25 h	Trastornos del espectro de la Neuromielitis óptica (NMOSD) asociado a anticuerpos AQP4. Dr. Albert Saiz . Neurólogo Hospital Clínic Barcelona.
09:25 h - 09:45 h	Diagnosticando antes: Nuevos criterios en el diagnóstico de esclerosis múltiple. Dra. Mar Tintoré . Neuróloga CEM-CAT Hospital Vall d'Hebron Barcelona.
09:45 h - 10:05 h	Tratando antes: Tratamiento de la esclerosis múltiple lo aprendido de los adultos. Dra. Yolanda Blanco . Neuróloga Hospital Clínic Barcelona.
10:05 h - 10:25 h	MRI en enfermedad desmielinizante. Dra. Sara Llufríu . Neuróloga Hospital Clínic Barcelona.
10:25 h - 11:05 h	Mesa redonda - Discusión y preguntas
11:05 h - 11:35 h	Pausa-café. ☕
Bloque 2: Encefalitis autoinmunes.	
Moderadores: Dra. Mar Guasp . Neuróloga IDIBAPS, Hospital Clínic Barcelona y Dra. Thais Armangué . Neuropediatra IDIBAPS, Hospital Clínic y Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.	
11:35 h - 12:05 h	Anti-NMDAR encefalitis seguimos aprendiendo. Dr. Josep Dalmau . Neurólogo IDIBAPS, La Caixa Research Institute and University Pennsylvania.
12:05 h - 12:25 h	Encefalitis autoinmunes sin anticuerpos neurales ¿Cómo las diagnosticamos?. Dr. Francesc Graus . Neurólogo IDIBAPS, Hospital Clínic Barcelona.

12:25 h - 12:45 h	Síndromes paraneoplásicos infantiles: opsoclonus mioclonus y ROHHAD. Dra. Gemma Olivé Cirera . Neuropediatra IDIBAPS, Hospital Clínic Barcelona.
12:45 h - 13:05 h	Claves en la determinación de anticuerpos y fallos. Dra. Raquel Ruiz . Inmunóloga CDB Hospital Clínic Barcelona.
13:05 h - 13:45 h	Mesa redonda - Discusión y preguntas
13:45 h - 14:45 h	Pausa-comida. 🍴
Bloque 3: Autoinmunidad del sistema nervioso periférico y nuevas terapias.	
Moderadores: Dra. Eliant Fonseca . Neuróloga Hospital Clínic y Fundació Sant Joan de Déu Barcelona y Dra. Eugenia Martínez-Hernández . Neuróloga Hospital Clínic Barcelona.	
14:45 h - 15:05 h	Síndrome Guillain Barré, CIDP, y nodopatías autoinmunes. Dr. Luis Querol . Neurólogo Hospital Santa Creu i Sant Pau Barcelona.
15:05 h - 15:25 h	Miastenia gravis. Dra. Eugenia Martínez-Hernández . Neuróloga Hospital Clínic Barcelona.
15:25 h - 15:45 h	Trastornos neuroinmunológicos causados por Immunocheckpoints inhibitors. Dra. Eliant Fonseca . Neuróloga Hospital Clínic y Fundació Sant Joan de Déu Barcelona.
15:45 h - 16:05 h	Car-T complicaciones neurológicas y su uso como nuevo tratamiento en enfermedades neuroinmunológicas. Dr. José María Cabrera . Neurólogo Hospital Clínic Barcelona.
16:05 h - 16:45 h	Mesa redonda - Discusión y preguntas
16:45 h - 17:15 h	Pausa-café. ☕
17:15 h - 18:00 h	Quitx/casos clínicos (premio* Libro Neuroinmunología autores: F. Graus y J. Dalmau). Dra. Mar Guasp . Neuróloga Hospital Clínic Barcelona.
18:00 h - 18:30 h	Casos presentados por participantes (envío previo).
20:00 h	Cena meet the expert. 🍴

Viernes, 21 de febrero

Bloque 4: Epilepsia y autoinmunidad.

Moderadores: Dr. **Alexis Arzimanoglou**. Neurólogo Hospital Sant Joan de Déu Barcelona y Dra. **Thais Armangué**. Neuropediatra IDIBAPS, Hospital Clínic y Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

09:00 h -
09:20 h

Encefalitis autoinmune y epilepsia.

Dra. **Marianna Spatola**. Neuróloga IDIBAPS, Hospital Clínic Barcelona.

09:20 h -
09:40 h

Trastornos del sueño y EEG en encefalitis autoinmunes.

Dr. **Carles Gaig**. Neurólogo Unidad de sueño y neurofisiología, Hospital Clínic Barcelona.

09:40 h -
10:10 h

Rasmussen's encephalitis.

Dr. **Marios Kaliakatsos**. Neuropediatra Epilepsy Unit Great Ormon Street Hospital for Children NHS Foundation Trust.

10:10 h -
10:40 h

FIRES and NORSE.

Ponente internacional pendiente de confirmar.

10:40 h -
11:20 h

Mesa redonda - Discusión y preguntas

11:20 h -
11:50 h

Pausa-café. ☕

Bloque 5: Enfermedades sistémicas y mimickers.

Moderadores: Dra. **Thais Armangué**. Neuropediatra IDIBAPS, Hospital Clínic y Hospital Sant Joan de Déu Barcelona y Dra. **Verónica González** Neuropediatra Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

11:50 h -
12:10 h

Reumatológicas.

Dr. **Jordi Antón**. Reumatólogo pediatra del Servicio de Reumatología Pediátrica, Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

12:10 h -
12:30 h

Inmunodeficiencias.

Dra. **Laia Alsina**. Inmunóloga pediatra del Servicio de Alergia e Inmunología Clínica Pediátrica, Hospital Infantil SJD Barcelona.

12:30 h -
12:50 h

Autoinflamatorias.

Dr. **Juan Ignacio Arostegui**. Inmunólogo División de Inmunología Clínica. Hospital Clínic, Barcelona.

12:50 h -
13:10 h

Enfermedad vascular (y genética: MELAS) inflamatoria.

Dra. **Verónica González**. Neuropediatra Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

13:10 h -
13:50 h

Mesa redonda - Discusión y preguntas

13:50 h -
15:00 h

Pausa-comida 🍴

Bienvenida 1ª jornada para pacientes y familias con encefalitis autoinmune (día mundial encefalitis).

15:00 h -
15:10 h

Moderadores: Dra. **Thais Armangué**. Neuropediatra IDIBAPS, Hospital Clínic y Hospital Sant Joan de Déu Barcelona y **Laia Prades** Neuropsicóloga IDIBAPS, Hospital Clínic Barcelona.

15:10 h -
15:30 h

Encefalitis anti-NMDAR post-encefalitis herpética.

Dra. **Thais Armangué**. Neuropediatra IDIBAPS, Hospital Clínic y Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

15:30 h -
15:50 h

Impacto en el neurodesarrollo y la cognición de la encefalitis pediátrica.

Dra. **Roser Colomé**. Neuropsicóloga infantil Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

15:50 h -
16:10 h

Resultados preliminares del estudio de la fase post-aguda en adultos y niños con encefalitis anti-NMDAR.

Dr. **Víctor Patricio**. Neuropsicólogo, IDIBAPS, Hospital Clínic, Barcelona

16:10 h -
16:40 h

Mesa redonda - Discusión y preguntas

16:40 h -
17:10 h

Pausa-café. ☕

17:10 h -
17:30 h

Proyección Documental Mirar al miedo (proyección de versión corta)

17:30 h -
18:00 h

Coloquio con los protagonistas.

Director: **Javier García Gomez -Die**. Productora Eucalyptus.

Paciente: **Marta Huertas**.

Dra. **Thais Armangué**. Neuropediatra IDIBAPS, Hospital Clínic y Hospital Sant Joan de Déu Barcelona, **Dra. Roser Colomé** Neuropsicóloga infantil Hospital Sant Joan de Déu Barcelona y **Dr. Josep Dalmau** Neurólogo IDIBAPS, La Caixa Research Institute y University Pennsylvania.

18:00 h -
18:10 h

Clausura de la jornada.

Con el aval:



Solicitada la acreditación al Consell Català de Formació Continuada Professions Sanitàries-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud