

Memòria del Curs 2024-2025

Grup de Treball de Neuropediatria:

Coordinadores

Ana Felipe - ana.felipe@vallhebron.cat

Eulalia Turon - eturon@santpau.cat

Acadèmia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i Balears
Major de Can Caralleu 1-7, Barcelona

Aquest és un grup de treball nou, recent creat aquest any per les dues coordinadores.

Activitat realitzada:

Les **sessions** han estat dissenyades per tractar temes d'interès en neuropediatria, tant per a pediatres, màsters en formació especialitzada en neuropediatria i neuropediatres d'hospitals comarcals i terciaris, intentant donar una visió ampla. Assistència: Les sessions han comptat amb una assistència mitjana de 15-25 persones per sessió, amb la participació tant presencial com en línia (habitualment més participants en línia que presencials). S'ha fet difusió tant a través de la pàgina de la SCP com via mailing entre els diferents col.laboradors (grup d'uns 10 neuropediatres més, representatius dels principals hospitals catalans amb neuropediatria) i entre diferents grups de neuropediatres. Durada 60-90' cada sessió (dijous de 19 a 20-20:30h)

- 3 Sessions ordinàries de presentació de temes en format mixt (presencial + telemàtic).
 - **"Causes Genètiques de PCI i PCI-mimics"**, impartida per la *Dra Belén Pérez*, neuropediatra experta en trastorns de moviment i coordinadora del programa de DBS de l'H. Vall d'Hebron. Dijous 10 octubre 19h. (Es va revisar i redefinir el concepte de PCI i es va fer una revisió de les etiologies genètiques que imiten la PCI amb els red flags i l'enfocament diagnòstic-terapèutic d'aquestes)
 - **"Què ha de saber de genètica un neuropediatre?"**, impartit per la *Dra. Susana Boronat*, neuropediatra i genetista clínica, directora del servei de pediatria de Sant Pau. Dijous 16 gener 19h.

(Es fa fer una sessió interactiva on es repassava el que ha de saber un neuropediatra general de dismorfologia i de genètica per fer un correcte enfocament diagnòstic dels pacients que acudeixen a la consulta de neuropediatria especialment amb retards globals i trastorns del neurodesenvolupament)

- **"Ictus Pediàtric: valoració inicial i etiologies freqüents"**, impartit per les coordinadores del Grup de Treball: *Laia Turon (neuropediatra H. Sant Pau) i Ana Felipe (neuropediatra H. Vall d'Hebron)*. Dijous 24 d'abril 19h.

(Es va repassar quina ha de ser la valoració inicial d'un pacient pediàtric amb sospita d'ictus i les escales de valoració, tot explicant la validació de l'escala RACE en nens -PedRACE- feta pel grup de treball de neuropediatres catalans en ictus pediàtric. També es va fer una revisió d'una de les etiologies més freqüents d'ictus arterial isquèmic pediàtric que és l'arteriopatia focal inflamàtoria, amb una actualització del seu diagnòstic, tractament, seguiment i assajos clínics en marxa)

Tenim pendent una sessió conjunta amb el Grup de Treball dels Trastorns del Neurodesenvolupament i l'Aprenentatge (TND i A), que no es va poder fer per solapament amb altres activitats d'aquest grup i ens queda pendent pel proper curs.

- 1 Sessió de casos clínics interactius en format mixt (presencial + telemàtic) que tindrà lloc el 19 de juny (4-5 casos amb 4-5 ponents diferents)

Altres activitats en les que hem participat/participarem:

- **"Actualización en Narcolepsia Infantil".**

Amb la moderació per part de la coordinadora del Grup de Neurologia pediàtrica de la Societat Catalana de Pediatria:

Dra. Ana Felipe - Neurologia Pediàtrica, H. Vall d'Hebrón

Ponents: Dr Óscar Sans de HSJD i Dr Joan Petanás de l'HPT.

Dijous 13/03/2025 - 18.30h IMO Grupo Miranza

- **“1a Jornada Catalana de Neurologia Pediàtrica en Neurofibromatosis tipus1”**

Amb la moderació per part de les coordinadores del Grup de Neurologia pediàtrica de la Societat Catalana de Pediatria:

Dra. Ana Felipe - Neurologia Pediàtrica, H. Vall d'Hebrón

Dra. Laia Turón - Neurologia Pediàtrica, H. Sant Pau

Ponents:

Dr. David Gómez - Neurologia pediàtrica, H. Vall d'Hebrón

Dra. Asunción Díaz - Neurologia pediàtrica, H. Sant Pau

Dr. Agustí Rodríguez-Palmero - Neurologia pediàtrica, H. Germans Trias i Pujol

Dr. Federico Ramos - Neurologia pediàtrica, H. Sant Joan de Déu

Dra. Gemma Aznar - Neurologia pediàtrica, H. Mar

Dra. Montserrat Pons - Neurologia pediàtrica, H. Son Espases

Dijous 12 de juny de 2025 | 16:00h | presencial COMB

Altres

- Promoció de col.laboració de registres, estudis multicèntrics i publicacions conjuntes. Establiment de punt de trobada-espai a la web per a enviar-les amb creació d'una fitxa model de col.laboracions entre centres (penjada a la web)

Projectes pel 2025-2026

- Curs de Formació Continuada de la SCP amb participació del GdT de Neuropediatria (Bloc de Neuropediatria), previst pel gener 2026 amb les següents xerrades:
 - Alteracions del Perímetre cranial (macro/micro), quan derivar? (Dra Mireia Àlvarez, Neuropediatria H. Joan XXIII)
 - Trastorns paroxístmics no epilèptics - taller pràctic (Dra Lucy Dougherty, Neuropediatria H. Vall d'Hebron)
 - Trastorns del son: quan derivar? (Pdte confirmar: Dr Joan Patanàs, H. Parc Taulí)