



**2das JORNADAS DE
NEUROINMUNOLOGIA PEDIÁTRICA**

28-29 Junio, 2024



SERVICIO DE NEUROLOGÍA
Hospital de Pediatría S.A.M.I.C.
"Prof. Dr. Juan P. Garrahan"

VIERNES 28-JUNIO

1. 8:00- Bienvenida, Presentación del Programa del día
2. 8:05-8:30: Criterios diagnósticos de EM pediátrica: Actualización
3. 8:30-9:00: Biomarcadores diagnósticos de EM pediátrica
4. 9:00-9:30: Nueva era en el tratamiento crónico de la EM pediátrica: RWE con terapias de alto impacto
5. **15 minutos: Coffee Break**
6. 9:45-10:15: Terapias orales para EM pediátrica
7. 10:15-10:45: Terapias de infusión para EM pediátrica
8. 10:45-11:15: Estudios clínicos en pacientes pediátricos con EM
9. 11:15-11:45: Vacunación y patología neuro inmunológica del SNC
10. 11:45-12:00: Q & A
11. 12:00-13:00: **Almuerzo**
12. 13:00-13:30: Encefalitis autoinmune pediátrica: Nuevo algoritmo diagnóstico y terapéutico
13. 13:30-14:00: Estudios clínicos en Encefalitis Autoinmune pediátrica
14. 14:00-14:30: Diagnósticos diferenciales en neuroimágenes: Encefalopatía aguda/subaguda
15. 14:30-15:00: Diagnósticos diferenciales en neuroimágenes: Neuropatía óptica
16. 15:00-15:30: *"No todo lo que brilla en T2 es desmielinizante"*: Presentación de un caso clínico.
17. 15:30-16:00: *"Cuando los criterios diagnósticos no se aplican bien"*: Presentación de un caso clínico.

SABADO 29-JUNIO

1. 8:30-9:00: Criterios diagnósticos de Neuromielitis Óptica/NMOSD: actualización.
2. 9:00-9:30: Hasta dónde llegar con la terapia de rescate en un niño con NMOSD?
3. 9:30-10:00: Tratamiento crónico en NMOSD: Experiencia en pacientes pediátricos
4. **Coffee Break**
5. 10:15-10:45: Qué entendemos por MOGAD? Nuevos criterios diagnósticos
6. 10:45-11:15: Características clínicas y en neuroimágenes distintivas de EM, NMOSD y MOGAD en pediatría
7. 11:15-11:45: Se inicia inmunosupresión en todo niño con un evento de MOGAD? Buscando la mejor terapia para MOGAD: estudios clínicos
8. 11:45-12:00: Q & A
- 12:00-13:00: **ALMUERZO**
- 13:00-17:00: **DIA DEL PACIENTE Y SU FAMILIA**