

1º Simposio Internacional de NEUROINMUNOLOGÍA PEDIÁTRICA

19 y 20 de Marzo de 2020

Hospital Garrahan - 2º Piso

21 de Marzo: Jornada para pacientes y padres (no arancelada)

TEMARIO GENERAL

- Esclerosis múltiple
- NMO/NMOSD
- Encefalitis inmunomediadas
- ADEM
- "Patient Day"

MODALIDAD

Clases presenciales, jornada para pacientes (pediátricos y adultos con Neuromielitis Óptica y Esclerosis Múltiple)

DESTINADO A

Neurólogos, Neurólogos Infantiles, Pediatras, Especialistas en Neuroimágenes

INSCRIPCIÓN

inscripciones.garrahan.edu.ar

Combate de los Pozos 1881 - 2º Piso, C.A.B.A.

Actividad arancelada

INFORMES

neuroinmunologia@garrahan.edu.ar

   /HospGarrahan

INVITADOS EXTRANJEROS



Dra. Daniela Pohl

Neuróloga Infantil. Profesor Asociado, Departamento de Pediatría. Hospital de Niños de Ontario Este, Universidad de Ottawa, Canadá



Dra. Thais Armangué Salvador

Jefe de la Unidad de Neuroinmunología Pediátrica, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona, Cataluña, España



Dr. K. Rostásy

Neuropediatra. Jefe del Departamento de Neurología Pediátrica, Universidad de Witten/ Herdecke, Hospital de Niños de Datteln, Alemania



Dr. Friedemann Paul

Neurólogo, Profesor y Director Científico, Departamento de Neuroinmunología Clínica. Charité Universitätsmedizin Berlín, Alemania



Ms. Jacinta Behne

Vice-Presidente Ejecutivo, Guthy Jackson Charitable Foundation



Dr. Michael Yeaman

Profesor de Medicina, UCLA. División de Enfermedades Infecciosas, Harbor UCLA Medical Center, Guthy Jackson Charitable Foundation



Servicio de
Neurología



JUEVES - MARZO 19

08:00-08:30 - Recepción e inscripción

08:30-08:45 - Apertura del evento, descripción del programa del día y presentación de los conferencistas invitados
Dra. Silvia Tenenbaum

SESIÓN 1 - ACTUALIZACIÓN DE CRITERIOS DIAGNÓSTICOS

Coordina: Dra. Andrea Savransky

08:45-09:30 - Criterios diagnósticos de encefalomiелitis diseminada aguda, esclerosis múltiple y evento clínico aislado en pediatría
Dra. Daniela Pohl

09:30-10:15 - Evento radiológico aislado (RIS) en pediatría. Criterios diagnósticos actuales. Conducta terapéutica
Dr. Kevin Rostasy

10:15-10:30 - Pausa- café

10:30-11:15 - Esclerosis múltiple en pacientes pediátricos. Formas evolutivas, compromiso motor y cognitivo, factores medioambientales
Dra. Daniela Pohl

11:15-12:00 - Diagnósticos diferenciales de eventos clínicos aislados y esclerosis múltiple en pediatría
Dr. Kevin Rostasy

12:00-13:00 - ATENEO CENTRAL DEL HOSPITAL

*Presentación de un caso clínico. Tratamiento de rescate de un evento clínico agudo. Recambio plasmático terapéutico en pediatría. Sesión interactiva
Dra. Andrea Savransky. Medicina Transfusional*

13:00-14:00 - Pausa almuerzo

SESIÓN 2 - NEUROMIELITIS OPTICA EN PACIENTES PEDIATRICOS

Coordina: Dra. Alejandra González

14:00-14:30 - Criterios diagnósticos de NMO/NMOSD
Dr. Friedemann Paul

14:30-15:15 - NMO/NMOSD en pediatría. Características clínicas, diagnósticos diferenciales. Espectro clínico asociado a anticuerpos anti-MOG
Dr. Kevin Rostasy

15:15-15:30 - Preguntas & Respuestas

15:30-15:45 - Pausa- café

15:45-16:30 - Presentación caso clínico. Discusión alternativas diagnósticas y tratamiento. Sesión interactiva
Dra. Alejandra González

16:30-17:00 - Preguntas & Respuestas. Todos los conferencistas

17:00 - Resumen del 1º día
Dra. Silvia Tenenbaum



VIERNES MARZO 20

SESIÓN 3 - ENCEFALITIS INMUNOMEDIADA PEDIATRICA

Coordina: Dra. Nadia Gaeto

- 08:30-09:00 - Criterios diagnósticos y espectro de encefalitis inmunomediadas. Encefalitis por Ac anti-NMDAR
Dra. Thais Armangué Salvador
- 09:00-09:30 - Síndromes de superposición autoinmune. Encefalitis por Ac anti-NMDA post-encefalitis herpética
Dra. Thais Armangué Salvador
- 09:30-10:00 - Hallazgos en neuroimágenes. Diagnósticos diferenciales de encefalopatías agudas en pediatría
Dr. Carlos Rugilo
- 10:00-10:30 - Pausa - café

SESIÓN 4 - ESTUDIOS DIAGNOSTICOS COMPLEMENTARIOS

Coordina: Dra. Nadia Gaeto

- 10:30-11:00 - Hallazgos de OCT en pacientes con esclerosis múltiple y NMOSD
Dr. Friedemann Paul
- 11:00-11:30 - Sensibilidad y especificidad de las diferentes técnicas de diagnóstico inmunológico en suero y LCR
Dra. Thais Armangué Salvador
- 11:30-12:00 - Preguntas & Respuestas
- 12:00-13:00 - Pausa almuerzo

SESIÓN 5 - TRATAMIENTO DE LA ESCLEROSIS MULTIPLE PEDIATRICA

Coordina: Dra. Silvia Tenenbaum

- 13:00-13:45 - Una nueva era en el tratamiento de la esclerosis múltiple de inicio pediátrico. Algoritmos terapéuticos actuales
Dra. Daniela Pohl
- 13:45-14:30 - Tratamientos de plataforma: IFN beta, Peg-IFN, Acetato de Glatiramer. Beneficio clínico vs seguridad
Dra. Silvia Tenenbaum
- 14:30-15:00 - Pausa- café
- 15:00-15:45 - Nuevas moléculas de alto impacto para el tratamiento de EM: Cladribine, Alemtuzumab, Rituximab
Dr. Friedemann Paul
- 15:45-16:15 - Preguntas & Respuestas
- 16:30 - Resumen del 2^{do} día
Dra. Silvia Tenenbaum



SABADO MARZO 21

Jornada para Pacientes y Padres. Guthy Jackson Charitable Foundation *Coordinan: Dra. Andrea Savransky, Dra. Silvia Tenenbaum*

08:00-08:30 - Recepción y registro de asistentes

08:30-08:45 - Palabras de bienvenida. Presentación del programa del día y de los expertos invitados
Dra. Silvia Tenenbaum

08:45-09:15 - Características clínicas diferenciales entre Esclerosis Múltiple y Neuromielitis óptica en pacientes pediátricos
Dra. Silvia Tenenbaum

09:15-09:45 - Una nueva era en el conocimiento y tratamiento de la Neuromielitis óptica. "The power of Rare"
Dr. Michael Yeaman

09:45-10:15 - ¿Qué es importante para el paciente con NMO y su familia? Enfocando la patología desde la perspectiva del paciente
Sra. Jacinta Behne

10:15-11:00 - Pausa café

11:00-11:30 - Estrategias actuales de tratamiento para NMO: Azatioprina, Rituximab, Micofenolato mofetil
Dr. Michael Yeaman

11:30-12:00 - Nuevas moléculas biológicas en desarrollo: Eculizumab, Satralizumab, Inebilizumab
Dr. Friedemann Paul

12:00-13:00 - Discusión abierta: Facilitando la comunicación entre pacientes, padres, y médicos
Sra. Behne y Dr. Yeaman facilitarán la discusión

13:00 - Cierre del evento
Dra. Silvia Tenenbaum