

# Español

# 2023 RNDs

conectar. cuidar. curar.™

---

Un evento virtual para personas con trastornos neuroinmunológicos poco frecuentes.

---

**Sábado, 2 de diciembre, 2023**

De forma virtual a través de Zoom

Organizado por

---



Siegel  
Rare Neuroimmune  
Association



JOHNS HOPKINS  
Myelitis & Myelopathy  
Center

Patrocinado por

---



**Bienvenid@ al Simposio en Español sobre Trastornos Neuroinmunológicos Poco Frecuentes.** Este evento virtual incluirá información sobre encefalomiелitis aguda diseminada (EMAD), mielitis flácida aguda (MFA), enfermedad de anticuerpos MOG (MOGAD), trastorno del espectro de neuromielitis óptica (NMOSD), neuritis óptica (NO) y mielitis transversa (MT). La conferencia, organizada por la asociación Siegel Rare Neuroimmune Association (SRNA) y el Centro de Mielitis y Mielopatías de Johns Hopkins, está dedicada al intercambio de información sobre diagnóstico, investigación y estrategias de tratamiento. Es una oportunidad para el encuentro de la comunidad de individuos hispanoparlantes diagnosticados con trastornos neuroinmunológicos, así como sus familias, cuidadores y profesionales médicos que hablan español.

## Objetivos

- Aprender sobre el sistema nervioso y el sistema inmune y su interacción para entender las causas y el diagnóstico de trastornos neuroinmunológicos poco frecuentes y como están relacionados entre sí.
- Aprender sobre estrategias de tratamiento.
- Adquirir entendimiento sobre los últimos avances en investigación y ensayos clínicos en trastornos neuroinmunológicos poco frecuentes.

## Audiencia

Esta conferencia está abierta a todos los individuos que hablen Español diagnosticados con trastornos neuroinmunológicos raros, así como sus familias y cuidadores. También son bienvenidos profesionales médicos con interés en estas áreas.

## Agenda (TODAS LAS HORAS ESTAN EN LA ZONA ESTE (ET) DE ESTADOS UNIDOS (EASTERN TIME ZONE, GMT-5))

### Sábado

2 de diciembre

---

- |                         |                                                                                                                                                                                                                                  |
|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>12:00 - 12:10 pm</b> | <b>Bienvenida</b><br><i>Carlos Pardo-Villamizar, MD   Universidad Johns Hopkins, USA</i><br><i>Roberta Pesce   SRNA, USA</i>                                                                                                     |
| <b>12:10 - 12:30 pm</b> | <b>El Sistema nervioso y el Sistema inmune 101: Entendiendo los factores principales y la causa de los trastornos neuroinmunológicos poco frecuentes.</b><br><i>Carlos Pardo-Villamizar, MD   Universidad Johns Hopkins, USA</i> |
| <b>12:30 - 12:50 pm</b> | <b>Qué son la mielitis transversa (MT) y la mielitis flácida aguda (MFA) ?</b><br><i>Paula Barreras, MD   Cedars-Sinai Medical Center, USA</i>                                                                                   |
| <b>12:50 - 1:10 pm</b>  | <b>Qué son los trastornos en el espectro de neuromielitis óptica (NMOSD)?</b><br><i>Jorge Andres Jimenez, MD   Unviersidad de Antioquia, Colombia</i>                                                                            |
| <b>1:10 - 1:45 pm</b>   | <b>Qué es la enfermedad de anticuerpos MOG (MOGAD) y la encefalomiелitis aguda diseminada (EMAD)</b><br><i>Cristina Valencia Sanchez, MD, PhD   Mayo Clinic, USA</i>                                                             |

## Agenda ...CONTINUACIÓN

---

- 1:45 - 1:50 pm**      **DESCANSO**
- 1:50 - 2:10 pm**      **Entendiendo los trastornos neuroinmunológicos poco frecuentes en niños**  
*Silvia N. Tenenbaum, MD | Hospital Pediatría J.P. Garrahan, Argentina*
- 2:10 - 2:40 pm**      **Tratamiento y manejo de los trastornos neuroinmunológicos poco frecuentes**  
*Maria Isabel Reyes-Mantilla, MD | Hospital Simón Bolívar, Colombia*
- 2:40 - 3:10 pm**      **Entendiendo los ensayos clínicos en NMOSD y MOGAD**  
*Silvia N. Tenenbaum, MD | Hospital Pediatría J.P. Garrahan, Argentina*  
*Maria Isabel Reyes-Mantilla, MD | Hospital Simón Bolívar, Colombia*  
*Paula Barreras, MD | Cedars-Sinai Medical Center, USA*
- 3:10 - 3:40 pm**      **Presentación de nuestros aliados de la industria sobre apoyo y recursos**  
*Teresa Gasalla, MD | UCB Pharmaceuticals*  
*Carlos Vila Silvan, MBBS | Alexion - AstraZeneca Rare Disease*
- 3:40 - 3:55 pm**      **Programas educativos y de apoyo de SRNA**  
*Roberta Pesce | SRNA*
- 3:55 - 4:00 pm**      **Notas de cierre**  
*Carlos Pardo-Villamizar, MD | Universidad Johns Hopkins, USA*  
*Roberta Pesce | SRNA, USA*

# PATROCINADORES 2023

*Todo el contenido educativo y el programa ha sido desarrollado independientemente por SRNA, JHMMC, y miembros del comité científico de SRNA y aprobado por la junta directiva de SRNA.*

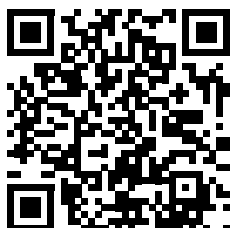


**2023  
RNDS**  
Español

**Sábado**  
2 de diciembre, 2023

**Zoom**

**Más información:**  
[srna.ngo/2023-rnds-es](https://srna.ngo/2023-rnds-es)



**SRNA**  
PO Box 826962  
Philadelphia, PA 19182-6962

phone: +1 (855) 380-3330  
email: [info@wearesrna.org](mailto:info@wearesrna.org)  
website: [wearesrna.org](https://wearesrna.org)

[facebook.com/wearesrna](https://facebook.com/wearesrna)  
[twitter.com/wearesrna](https://twitter.com/wearesrna)  
[instagram.com/wearesrna](https://instagram.com/wearesrna)