

Próximos Cursos

Abril 2022

- Innovaciones en el tratamiento del daño cerebral y de las lesiones medulares

Mayo 2022

- Innovaciones en el conocimiento de las cefaleas primarias

Junio 2022

- Nuevas perspectivas en el abordaje de los trastornos del movimiento

Octubre
2022

- Symposium de Neuroinmunología y Neuroinflamación

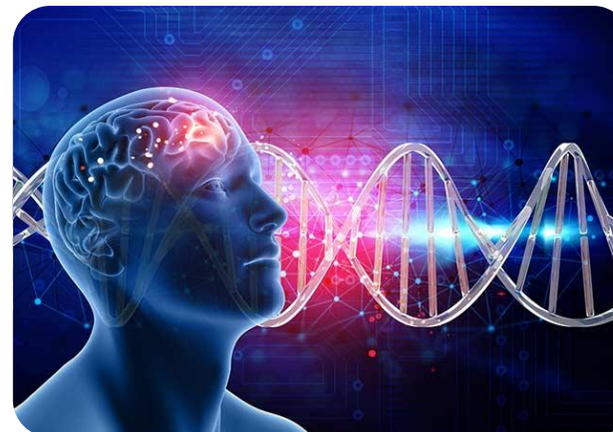
Noviembre
2022

- Innovaciones en la rehabilitación de las enfermedades Neurológicas

Diciembre
2022

- Avances y nuevas aplicaciones de la neurosonología

INNOVACIONES EN GENÉTICA DE ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS



Día: 29 de marzo de 2022

Lugar: seminario web

Enlace: <https://madrid.zoom.us/j/89460454448?pwd=YnRuZ21vUXRzUTBYMk9xN1Zidm1wQT09>

ID: 894 6045 4448 ; **Contraseña:** 787920

Organización:

Dr. Rafael Jenaro Martínez Marín

Dr. Ángel Martín Montes.

Dra. Ana Frank García.

Dirección Escuela de Ciencias Neurológicas IdiPaz:

Prof. Exuperio Díez-Tejedor.

Inscripción:

Unidad Administrativa de Formación Médica Continuada. Ed. Docencia.
HULP.

Teléfono: 917277039. Email: cursosfc.hulp@salud.madrid.org

PONENTES

- **Jordi Díaz Manera.** *Professor of Neuromuscular Disorders. Translational Medicine and Genetics Honorary Consultant in Clinical Genetics. John Walton Muscular Dystrophy Research Center. New Castle.*
- **Alejandra Darling .** *Servicio de Neurología. Hospital Sant Joan de Déu. UAB, Barcelona*
- **Exuperio Díez Tejedor.** *Catedrático de Neurología, Director Grupo Neurología y ECV. Servicio de Neurología y Centro de Ictus. IdiPaz. Hospital Universitario La Paz. UAM. Madrid.*
- **Ana Frank García.** *Prof. Titular Neurología. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz, UAM, Madrid.*
- **Ángel Martín Montes.** *Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz, UAM, Madrid.*
- **Rafael Jenaro Martínez Marín.** *Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. UAM, Madrid.*
- **Javier Mascías Cadavid.** *Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz, UAM, Madrid.*
- **José Luis López-Sendón.** *Servicio de Neurología Hospital Universitario Ramón y Cajal, UAM, Madrid*

MARTES 29 DE MARZO 2022

16:00-16:05 **Presentación del curso**
Exuperio Díez Tejedor

Moderación: Ana Frank García; Rafael J. Martínez Marín; Ángel Martín Montes

16:05 - 16:25. Genética de las enfermedades Musculares: de la patogenia a la terapéutica
Jordi Díaz Manera
Discusión: 5 min

16:30 - 16:50. Ataxias Hereditarias. Genética y aproximación terapéutica.
Alejandra Darling
Discusión: 5 min

16:55 - 17:15. Bases moleculares y experiencia con terapia génica en Coreas hereditarias
Jose Luís López Sendon
Discusión: 5 min

17:20 - 17:40. Fundamentos genéticos y bases para la terapia de Enfermedades de Motoneurona.
Javier Mascías Cadavid
Discusión: 5 min

17:45 - 18:05. Estudios de asociación genómica en Enfermedad de Alzheimer y Degeneración Lobular Frontotemporal
Ángel Martín Montes.
Discusión: 5 min

18:10-18:20 Comentaros finales
Exuperio Díez Tejedor