

Encuentro de Verano UIMP Santander 2020

Nuevos avances y desafíos en la esclerosis múltiple

(Vª edición)

20, 21 y 22 de julio de 2020

Director: Dr. Diego Clemente López

Investigador Principal del Grupo de Neuroinmuno-Reparación del Hospital
Nacional de Paraplégicos de Toledo.
Red Española de Esclerosis Múltiple-REEM

Secretaria: Dª. Begoña Aguilar Zambalamberri.

Presidenta de la Asociación de Esclerosis Múltiple de Toledo (ADEM-TO)

Patrocinadores:



Colabora: Red Española de Esclerosis Múltiple-REEM



9:30 a 10:00. INAUGURACIÓN.

D^a Begoña Aguilar Zambalamberry. Secretaria académica.

Dr. Diego Clemente López. Director del Encuentro.

Primera jornada: ASPECTOS POCO TRATADOS EN LA ESCLEROSIS MÚLTIPLE (20 de julio de 2020)

10:00 a 11:00 PONENCIA. **“La salud de la mente en la esclerosis múltiple”** . Dra. Ainoa Muñoz San José. Psiquiatra. Hospital Universitario La Paz. IdiPAZ. Madrid, España.

11:00 a 12:00. PONENCIA. **"Esclerosis múltiple pediátrica: actualización, perspectivas de futuro"** Dra. Mar Mendibe Bilbao. Hospital Universitario Cruces. Unidad de Neuroinmunología. Instituto de Investigación Biocruces. Profesora asociada de la UPV-EHU. Barakaldo, España. Red Española de Esclerosis Múltiple-REEM.

12:00 a 12:30. DESCANSO

12:30 a 13:30. PONENCIA. **“Tratamiento del dolor y cuidados paliativos en esclerosis múltiple”** Dr. Francisco José Vara Hernando. Director de la Unidad Regional de Dolor y Cuidados Paliativos. Hospital "Los Montalvos". Salamanca, España.

13:30 a 15:30. COMIDA

15:30 a 16:00. COMUNICACIÓN. **"Introducción a la bioética: aspectos fundamentales"** Dr. Alfonso Canabal Berlanga. Especialista en Medicina Intensiva Hospital Universitario La Princesa. Profesor de Bioética en la Universidad Francisco de Vitoria. Madrid, España.

16:00 a 18:00. MESA REDONDA. **"Tratando lo intratable: papel de la bioética en la esclerosis múltiple"**

Moderadora: D^a Begoña Aguilar Zambalamberry.

Dra. Mar Mendibe Bilbao. Hospital Universitario Cruces. Unidad de Neuroinmunología. Instituto de Investigación Biocruces. Profesora asociada de la UPV-EHU. Barakaldo, España. Red Española de Esclerosis Múltiple-REEM.

Dr. Francisco José Vara Hernando. Director de la Unidad Regional de Dolor y Cuidados Paliativos. Hospital "Los Montalvos". Salamanca, España.

Dr. Alfonso Canabal Berlanga. Especialista en Medicina Intensiva Hospital Universitario La Princesa. Profesor de Bioética en la Universidad Francisco de Vitoria. Madrid, España.

Pedro Carrascal. Director Gerente de Esclerosis Múltiple España.

Segunda jornada INVESTIGACIÓN EN NEUROINMUNOLOGÍA (21 de julio de 2020)

9:30 a 10:30 PONENCIA. "**La investigación preclínica en esclerosis múltiple primaria progresiva**". Dra. Leyre Mestre Nieto. Grupo de Neuroinmunología. Instituto Cajal-CSIC. Madrid, España. Red Española de Esclerosis Múltiple-REEM.

10:30 a 11:30. PONENCIA. "**Bases fisiológicas de la fatiga central en la Esclerosis Múltiple**" Dr. Antonio Oliviero. Investigador Principal del Grupo FENNSI del Hospital Nacional de Paraplégicos-Servicio de Salud de Castilla-La Mancha. Toledo, España.

11:30 a 12:00. DESCANSO

12:00 a 13:00. PONENCIA. "**Heterogeneidad de oligodendrocitos en el cerebro sano y en esclerosis múltiple: implicaciones funcionales y en remielinización**". Dra. Eneritz Agirre Ortiz de Guzmán. Division of Molecular Neurobiology. Karolinska Institute. Estocolmo, Suecia.

13:00 a 14:00. PONENCIA. "**Avanzando hacia la remielinización en esclerosis múltiple: de la poyata a la práctica clínica**". Dr. Ari J Green. Chief Division of Neuroinflammation and Glial Biology. Medical Director Multiple Sclerosis and Neuroinflammation Center. University California San Francisco. San Francisco, EE.UU.

14:00 a 15:30. COMIDA

16:00 a 18:00. MESA REDONDA. "**Importancia de la cooperación entre la investigación básica y clínica: ¿Por qué sí? ¿Por qué no?**"

Moderador: Dr. Diego Clemente López

Dr. Antonio Oliviero. Investigador Principal del Grupo FENNSI del Hospital Nacional de Paraplégicos-Servicio de Salud de Castilla-La Mancha. Toledo, España.

Dra. Elena Urcelay García. Responsable del Laboratorio de Genética y Función Molecular en Enfermedades Complejas. Directora Científica del Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Clínico San Carlos (IdISSC), Madrid, España. Red Española de Esclerosis Múltiple-REEM.

Dra. Virginia Meca Lallana. Responsable de la Unidad de Enfermedades Desmielinizantes. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid, España. Red Española de Esclerosis Múltiple-REEM.

D^a. Amelia Martín Uranga. Responsable de Plataforma de Medicamentos Innovadores de Farmaindustria.

Tercera jornada ASPECTOS CONTROVERTIDOS EN ESCLEROSIS MÚLTIPLE (22 de julio de 2020)

10:00 a 11:00 PONENCIA. "**¿Qué es y qué no es progresión en la Esclerosis Múltiple**"? Dra. Virginia Meca Lallana. Responsable de la Unidad de Enfermedades Desmielinizantes. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid, España. Red Española de Esclerosis Múltiple-REEM.

11:00 a 12:00. PONENCIA. "**Avances en la arquitectura genética de la Esclerosis Múltiple**". Dra. Elena Urcelay García. Responsable del Laboratorio de Genética y Función Molecular en Enfermedades Complejas. Directora Científica del Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Clínico San Carlos (IdISSC), Madrid, España. Red Española de Esclerosis Múltiple-REEM.

12:00 a 12:30. DESCANSO

12:30 a 13:30. PONENCIA. "**Evidencia científica de la dieta como intervención terapéutica en la esclerosis múltiple**" Dra. Ilana Katz Sand. Icahn School of Medicine at Mount Sinai. The Corinne Goldsmith Dickinson Center for MS. The Mount Sinai Hospital. Nueva York, EE.UU.

13:30. CLAUSURA.