

Viernes, 22 de octubre de 2021

- 13,30 Recepción y acogida.
- 14,30 Comida

TALLERES I: Pendiente determinar

- 18,00 -18,30 xxxx.
- 18,30-19,00 xxxxx.
- 19,00-19,20 Pregunta y debate.
- 21,00 Cena.
- 22,30 Convivencia.

Sábado, 23 de octubre de 2021

- 8,45 Desayuno.
- 9,45 Inauguración. A determinar.

MESA I: Dilemas y problemática en la investigación Modera: José Luis García Giménez

- 10,00-10,20 Victor Volpini Bertrán. IDIBELL. Barcelona. *"La relación causa-efecto, el eterno dilema"*.
- 10,20-10,40 Torres Alemán: Achucarro Basque Center for Neuroscience Science Park of the UPV/EHU, Leioa (Bizkaia). *"Exosoma y cerebro sano: estilo de vida y neurodegeneración"*.
- 10,40-11,00 Preguntas y debate.

MESA II: La clínica en ataxias I Modera: Javier Díaz Nido

- 11,00-11,20 Javier Arpa. María José Abenza. Dpto. de Anatomía, Histología y Neurociencias. UAM. Hospital Universitario Reina Sofía. Madrid. *"Protocolo para la evaluación de las ataxias y paraparesias espásticas"*.
- 11,20-11,40 David Genís Batlle. Unidad de ataxias Investigador del IDIBGI. Girona. *"Ataxias episódicas"*.
- 11,40-12,00 Samuel Ignacio Pascual Pascual. Head of the Department of Pediatric Neurology. Hospital Universitario La Paz. *"Ponencia sin determinar"*.
- 12,00-12,20 Preguntas y debate.

MESA III: Investigación básica en ataxias Modera: Eulalia Bazán

- 12,20-12,40 Gonzalo Muñoz. Servicio de Neurobiología, IRICYS, Madrid. *"Revisión crítica de la edición genética en la ataxia de Friedreich"*.

- 12,40-13,00 Macarena Sánchez. Instituto de Parasitología y Biomedicina "Lopez-Neyra" Granada. *"Uso de péptidos lanzadera para el desarrollo de posibles tratamientos para la Ataxia de Friedreich"*.
- 13,00-13,20 Marta Seco Cervera. Dept. Pharmacology. School of Medicine and Dentistry. *University of Valencia* Berta Alemany, José Santiago Ibáñez Cabellos, Alejandro Cardona, Ester Quintana, Luis Bataller, Pilar González Cabo, José Luís García Giménez. *"Validación de microRNAs circulantes como biomarcadores de pronóstico y evolución clínica en Ataxia de Friedreich"*.
- 13,20-13,40 Antoni Matilla Dueñas. Instituto de investigación Germans Trias i Pujol. (IGTP). Badalona. *"Identificación y caracterización de una nueva ataxia espinocerebelosa de herencia autosómica dominante"*.
- 13,40-14,00 Preguntas y debate.
- 14,15 Comida.

MESA IV: La clínica en ataxias II Modera: Victor Volpini

- 16,20-16,40 Berta Alemany Perna. Hospital Dr. Josep Trueta / Hospital Sta. Caterina, ICS/IAS. Girona. Ataxias autoinmunes: *"Ataxias autoinmunes que se pueden diagnosticar con una analítica"*.
- 16,40-17,00 Paula Pérez Torre. CSUR de Ataxias y Paraparesias Espásticas. Servicio de Neurología, Hospital Ramón y Cajal, Madrid. *"Atención integral del paciente con ataxia"*.
- 17,00-17,20 Raquel Baviera Muñoz. Servicio de Neurología. Hospital La Fé. Valencia. *"Desarrollo de nuevos tratamientos en ataxias hereditarias"*.
- 17,20-17,40 Ruegos y preguntas.

MESA V: Investigación básica en ataxia de Friedreich I Moderador: Javier Arpa

- 17,40-18,00 Ivelisse Sánchez. Instituto de investigación Germans Trias i Pujol. (IGTP). Badalona. *"Nueva estrategia de terapia génica restablece los déficits neurológicos y cardíacos en dos modelos de ratón de la ataxia de Friedreich"*.
- 18,00-18,20 Javier Díaz Nido. Centro de Biología Molecular Severo Ochoa. UAM. Madrid. *"Modelos para el estudio de la neurodegeneración en la ataxia de Friedreich"*.
- 18,20-18,40 Joaquim Ros, Jordi Tamarit. Departament de Ciències Mèdiques Bàsiques Facultat de Medicina, IRB-Lleida. *"Ponencia sin determinar"*.
- 18,40-19,00 José Luís García Giménez, Marta Seco Cervera, José Santiago Ibáñez Cabellos, Alejandro Cardona Monzonís, Jesús Beltrán García. CIBERer. Dpto. Fisiología. Facultad de Medicina. Universidad de Valencia. *"Ponencia sin determinar"*.
- 19,00-19,20 Juan Antonio Navarro. Estela Selma, Federico Pallardó, María Dolores Moltó. Departament de Genètica Facultat de Ciències Biològiques. Valencia. *"Muerte por ferroptosis en la ataxia de Friedreich, pistas de los modelos de Drosophila Melanogaster"*.
- 19,20-19,40 Preguntas y debate.
- 21,30 Cena.
- 22,30 Convivencia.

Domingo, 24 de octubre de 2021

- 9,30 Desayuno.

MESA VI: Los pacientes y sus familias
Moderadora: Isabel Campos

- 10,30 "Información actividades varias de Fedaes".
- 11,20 Preguntas de los asistentes.
- 11,30 CLAUSURA Alberto Suárez de las Heras.

EJECUTA	GESTIONA	SUBVENCIONA /FINANCIA	
		 POR SOLIDARIDAD OTROS FINES DE INTERÉS SOCIAL	 APOYO AL TERCER SECTOR DE ACCIÓN SOCIAL CON CARGO AL 9.7 DEL IMPUESTO DE SOCIEDADES

OBJETIVOS

- ❖ Informar y Difundir el estudio y la investigación científica de la ataxia y/o enfermedades similares.
- ❖ Informar sobre los últimos ensayos clínicos tanto internacionales como en nuestro país y resultados preliminares de los mismos.
- ❖ Informar sobre los proyectos de terapia génica que se están desarrollando en España, apoyados por Fedaes.
- ❖ Proporcionar/promover la convivencia entre los participantes.
- ❖ Informar sobre los proyectos de investigación apoyados por Fedaes y por otras organizaciones de ataxia.

DESTINATARIOS

- ❖ Enfermos-as de ataxia y/o enfermedades similares, familiares, cuidadores y especialistas varios relacionados directa o indirectamente con la enfermedad.

ORGANIZACIÓN DE LAS JORNADAS (EJECUTANTE DE LA SUBVENCIÓN)

- ❖ Federación de Ataxias de España (FEDAES).

FECHAS

- ❖ 22, 23 y 24 de octubre de 2021.

LUGAR

- ❖ Hotel Vincci Frontaura 4*
- ❖ Calle Paseo Zorrilla 332-334, 47008, Valladolid, España
- ❖ Tel. (+34) 983 24 75 40

“La Ataxia y la crisis sanitaria: tratamientos complementarios y estudio de la enfermedad”

