

CALENDARIO 2022 CIBERNED WEBINAR SERIES (primer semestre: enero - julio)

13 ENERO

Daniel Tornero Prieto (Investigador Principal y Profesor lector)

Grupo: **Jordi Alberch**

Dpto Ciencias Biomédicas, Instituto de Neurociencias y Centro de Producción y Validación de Terapias Avanzadas (Creatio), Universidad de Barcelona. Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi I Sunyer Biomedical (IDIBAPS) – *Programa 2*

TÍTULO: “Functional Brain Reconstruction using stem cell-based therapy after brain damage”

27 ENERO

Inés Moreno González (Investigadora Ramón y Cajal)

Grupo: **Antonia Gutiérrez Pérez**

Institución: Dpto de Biología Celular, Genética y Fisiología, Facultad de Ciencias. Universidad de Málaga – *Programa 1*

TÍTULO: "Stem cell anti-inflammatory therapy to treat neurodegenerative diseases"

10 FEBRERO

Javier Sáez Valero (Investigador Principal)

Grupo: **Javier Sáez Valero**

Institución: Unidad de Neurobiología y Neuropatología, Instituto de Neurociencias de Alicante, Universidad Miguel Hernández-CSIC, Alicante – *Programa 1*

TÍTULO: "Circulating ACE2 as a biomarker of SARS-CoV-2 infectivity, its relevance in COVID-19"

24 FEBRERO

Montse Solé Piñol (Investigadora Post-doctoral)

Grupo: **Joan X Comella**

Institución: Grupo de Señalización Celular y Apoptosis, Instituto de Investigación Vall d'Hebron (VHIR) y Dpto. Bioquímica y Biología Molecular (UAB) – *Programa 1*

TÍTULO: “Novel roles of Fas apoptotic inhibitory molecule (FAIM) in neurodegeneration-associated pathology”

10 MARZO

Ledia F Hernández

Grupo: **José Obeso**

Institución: Centro Integral de Neurociencias de HM Hospitales (HM CINAC), Hospital Puerta del Sur y Universidad San Pablo CEU – *Programa 2*

TÍTULO: “Optodyskinesias: evoking and inhibiting abnormal movements in a Parkinson disease model”

24 MARZO

Alessandro Marrero Gagliardi (Investigador Pre-doctoral)

Grupo: **Abraham Acevedo**

Hospital Universitario de Canarias e ITB-UULL, Tenerife – *Programa 3*

TÍTULO: “Identification of a new functional interaction between TDP-43 and USP10”

7 ABRIL

Ángel Martín Montes (Neurólogo, Hospital Universitario La Paz)

Grupo: **María Jesús Bullido Gómez-Heras**

Institución: Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CBMSO) Madrid (CSIC-UAM) – *Programa 1*

TÍTULO: “Cholesterol in peripheral leucocytes of patients with Alzheimer’s Disease”

21 ABRIL

Alfredo Jesús Miñano Molina (Investigador Post-doctoral)

Grupo: **José Rodríguez Álvarez**

Institución: Instituto de Neurociencias (UAB) – *Programa 1*

TÍTULO: “AKAPs proteins as therapeutic target to early Alzheimer's disease”

5 MAYO

Marta Riba Baques (Investigadora Pre-doctoral)

Grupo: **Antonio Camins Espuny**

Dpto Bioquímica y Fisiología, Facultad de Farmacia y Ciencias de la Alimentación, Universidad de Barcelona – *Programa 1*

TÍTULO: “Wasteosomes (*corpora amylacea*): a physiological mechanism for the elimination of brain waste substances”

19 MAYO

Santiago López-Begines (Investigador Post-doctoral)

Grupo: **Rafael Fernández-Chacón**

Institución: Dpto. Fisiología Médica y Biofísica, Facultad de Medicina, Hospital Universitario Virgen del Rocío/Universidad de Sevilla; Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBIS) – *Programa 3*

TÍTULO: “Mutations in *DNAJC5* causing Kufs disease in humans induce lipofuscinosis in mice by a dominant-negative mechanism”

2 JUNIO

Isabel Lastres Becker (Investigadora Principal)

Grupo: **Javier Fernández-Ruiz**

Institución: Dpto. Bioquímica y Biología Molecular, Facultad de Medicina, UAM; Instituto de Investigaciones Biomédicas Alberto Sols (UAM-CSIC); IdiPaz – *Programa 2*

TÍTULO: "Unravel the molecular alterations associated to sporadic and SOD1-Amyotrophic Lateral Sclerosis to develop new multitargeted drugs as potential treatment"

16 JUNIO

Pascual Sánchez Juan (Director Científico de la Fundación CIEN)
Institución: Fundación CIEN, Instituto de Salud Carlos III (ISCIII).

TÍTULO: "CIEN Foundation. Studies in the Alzheimer's continuum"

30 JUNIO

Jaime Pignatelli (Investigador Doctor)

Grupo: **Ignacio Torres Alemán**

Institución: Departamento de Neurobiología Funcional y de Sistemas; Instituto de Neurobiología Ramón y Cajal (CSIC) – *Programa 1*

TÍTULO: "Insulin-Like Growth Factor I couples metabolism with circadian activity through hypothalamic orexin neurons"

7 JULIO

Fernando Bartolomé (Investigador Miguel Servet)

Grupo: **Eva Carro**

Institución: Grupo de Enfermedades Neurodegenerativas, Instituto de Investigación del Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid – *Programa 1*

TÍTULO: "Sor11 deficiency in Alzheimer's disease: interaction with mitochondria"

21 JULIO

M^a Estrella Fernandez de Sevilla (Investigadora Pre-doctoral)

Grupo: **Ignacio Torres Alemán**

Institución: Departamento de Neurobiología Funcional y de Sistemas; Instituto de Neurobiología Ramón y Cajal (CSIC) – *Programa 1*

TÍTULO: "Insulin-like growth factor 1 mitigates post-traumatic stress by inhibiting AMP-Kinase in orexin neurons"