

## PROGRAMA

Jueves 3 de Abril 2025, 19:30 h.

**Inauguración** a cargo de  
**Dr. Santiago Gutiérrez Martín.**

*Vicerrector de Investigación y Transferencia de la Universidad de León.*

**“ Avances en la Investigación de la Enfermedad de Alzheimer”**

**Dr. Alberto Pascual Bravo.** Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS).  
Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla.

Jueves 10 de Abril 2025, 19:30 h.

**“ Avances en la Investigación de la Esclerosis Múltiple”**

**Dr. Fernando de Castro Soubriet.** Instituto Cajal. CSIC - Madrid.

Jueves 8 de Mayo 2025, 19:30 h.

**“ Los Organos Cutáneos Terminales Complejos: Papel de la Biopsia Cutánea en el Diagnóstico de las Patologías del Sistema Nervioso”**

**Dr. José A. Vega Álvarez.** Departamento de Morfología y Biología Celular.  
Facultad de Medicina. Universidad de Oviedo.

Jueves 5 de Junio 2025, 19:30 h.

**“ Las aportaciones científicas de Pio del Río-Hortega”**

**Dr. Juan del Río Hortega Bereciartu.** Ex-Profesor de Historia de la Medicina. Valladolid.

Jueves 12 de Junio 2025, 19:00h.

**Clausura** a cargo de la  
**Dra. Nuria González Álvarez**  
*Rectora Magnífica de la Universidad de León*  
y del **Dr. Santiago Gutiérrez Martín**

*Vicerrector de Investigación y Transferencia de la Universidad de León*

**“ Cajal y sus ideas visionarias”**

**Santiago Ramón y Cajal Agueras.** Servicio de Patología  
Hospital Universitario Vall d'Hebron. Universidad Autónoma de Barcelona.  
Académico numerario de la Real Academia Nacional de Medicina.

## ORGANIZADO por

**FUNDACIÓN LEONESA PRO-NEUROCIENCIAS**

**INSTITUTO UNIVERSITARIO DE BIOMEDICINA (IBIOMED).  
UNIVERSIDAD DE LEÓN**

## COMITÉ ORGANIZADOR

**Dr. José Luis Mauríz Gutiérrez.**  
Director del IBIOMED, Universidad de León.

**Dra. Sonia Sánchez Campos.**  
Subdirectora del IBIOMED, Universidad de León.

**Dra. Carmen Marín Vieira.**  
Departamento de Biología Molecular y  
Laboratorio de Diferenciación Celular.  
IBIOMED, Universidad de León.

**Dra. Vega Villar Suárez.**  
Secretaría del IBIOMED, Universidad de León.

**Dra. Margarita Marqués Martínez.**  
Laboratorio de Diferenciación Celular  
y Diseño de Módulos Celulares.  
IBIOMED, Universidad de León.

**Dr. José Manuel Gonzálo Orden.**  
IBIOMED, Universidad de León.  
Fundación Leonesa Pro-Neurociencias.

**Dr. José Cosamalón.**  
IBIOMED, Universidad de León.  
Fundación Leonesa Pro-Neurociencias.

