

SEMANA del
CEREBRO
2025



CICLO CEREBRO Y SOCIEDAD

El arte de entender el cerebro: Cajal y las Neurociencias

10 de marzo de 2025

18:30 horas

Club Información

Av. Dr. Rico, 17, Alicante

Presentan y moderan



**Dra. Ariadna
Díaz Tahoces**

Instituto de Neurociencias UMH-CSIC



**Dra. Teresa
Guillamón Vivancos**

Instituto de Neurociencias UMH-CSIC

+ inauguración de la exposición
'Cajal, Ciencia y Arte'

Dr. Luis Puelles López



Catedrático Emérito de Neuroanatomía en la Universidad de Murcia e investigador principal del grupo 'Regionalización cerebral y genes del desarrollo' en el Instituto Murciano de Investigación Biosanitaria (IMIB). Puelles es Doctor Honoris Causa por la Universidad Miguel Hernández de Elche y ha contribuido sustancialmente al entendimiento del desarrollo del cerebro desde sus primeros estadios. Entre artículos, capítulos de libros académicos y atlas anatómicos, su autoría aparece en casi 300 trabajos científicos.

Dra. Rosario Moratalla Villalba



Directora del Instituto Cajal CSIC (Madrid) y comisaria de la exposición 'Cajal, Ciencia y Arte'. Moratalla es Profesora de Investigación en el Instituto Cajal CSIC, donde lidera el grupo 'Neurobiología de los ganglios basales', en el que investiga cómo y por qué mueren las neuronas dopaminérgicas en el Parkinson y qué causa los trastornos derivados del tratamiento con L-DOPA. Su objetivo es entender la enfermedad y encontrar formas de frenar su progresión.

Dr. Nicolás Cuenca Navarro



Catedrático de Biología Celular de la Universidad de Alicante. Cuenca dirige el grupo 'Neurobiología del sistema visual y terapia de enfermedades neurodegenerativas', el cual pertenece a las redes de investigación RETICS del Instituto Carlos III. Centra su actividad investigadora en la neuromorfología de la retina, conectividad sináptica y circuitos retinianos, así como en la terapia de enfermedades neurodegenerativas de la retina. Ha organizado actividades y exposiciones para ensalzar la contribución científica y artística de Cajal.



Cátedra de
Neurobiología
del Desarrollo

Profesora

**Remedios
Caro Almela**

