

VII CICLO
**SEMINARIOS de
BIOMEDICINA**

INSTITUTO de
INVESTIGACIÓN SANITARIA
Fundación Jiménez Díaz



3 de Noviembre
CIRCUITOS CORTICALES Y COGNICIÓN

Javier de Felipe

Laboratorio Cajal de Circuitos Corticales, Centro de Tecnología Biomédica, UPM;
Instituto Cajal, CSIC, Madrid

26 de Enero
**AVANCES EN TERAPIA GÉNICA Y
REPROGRAMACIÓN CELULAR EN APLASIAS
CONGÉNITAS**

Juan A. Bueren

Unidad de Biología Molecular y Celular y Terapia Génica, CIEMAT, Madrid

8 de Marzo
**FOODÓMICA: UNA NUEVA DISCIPLINA PARA
LOS ALIMENTOS DEL FUTURO**

Alejandro Cifuentes

Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación, CSIC, Madrid

26 de Abril
**LA VÍA DE AKT-GSK3 EN FISIOLÓGIA Y
DEGENERACIÓN NEURONAL**

Francisco Wandosell

Centro de Biología Molecular Severo Ochoa, CSIC, Madrid

14 de Junio
**LA VÍA DE SEÑALIZACIÓN NOTCH EN EL
DESARROLLO Y LA PATOLOGÍA CARDÍACA**

José Luis de la Pompa

Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares, CNIC, ISCIII

Organizadora y persona de contacto:
Marina Sánchez, Laboratorio de Neurología
Tel. 91 550 48 00 ext. 3251 - e-mail: msanchezg@fjd.es



Capiro Fundación Jiménez Díaz

Más información en: www.iis-fjd.es