

SEMINARIOS DE BIOMEDICINA 2018

- 25 enero **Acute Oxygen Sensing Mechanisms.**
José López Barneo, Universidad de Sevilla. IBIS.
- 1 febrero **Role of microRNAs in the metabolic basis of fibrogenesis.**
Santiago Lamas, Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa" (CSIC-UAM). Madrid.
- 8 febrero **Decision making in lung immunity.**
Tracy Hussell, University of Manchester, UK.
- 15 febrero **Schizophrenia: the conundrum of a complex developmental disorder**
Celso Arango, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, IISGM
- 22 febrero * **Medicina personalizada en oncología: el ejemplo del cáncer de pulmón**
Luis Paz-Ares, Hospital Universitario Doce de Octubre, I+12.
- 1 marzo **Nuevas tecnologías para el estudio del cerebro: Human Brain Project.**
Javier De Felipe, Instituto Cajal (CSIC) y Centro de Tecnología Biomédica (UPM), Madrid.
- 8 marzo **Los relojes de tu vida.**
Marta Garaulet Aza. Universidad de Murcia.
- 15 marzo **La importancia de los tiempos en el estatus epiléptico: hacia el "Código Crisis"**
M^a Luz Cuadrado. Hospital Clínico San Carlos. IdISSC
- 22 marzo * **CB1 receptor signalling in the brain: a tale of time and space.**
Giovanni Marsicano. INSERM, NeuroCentre Magendie, Burdeos, France
- 5 abril **Gene-editing with CRISPR tools for the generation of new animal models of human rare diseases.**
Lluís Montoliu. CNB-CSIC and CIBERER-ISCI, Madrid.
- 12 abril * **La re-educación de macrófagos: base molecular y posible estrategia terapéutica**
Ángel L. Corbí. Centro de Investigaciones Biológicas, CSIC, Madrid.
- 19 abril **Genetic defects underlying severe vaccine strain measles in human.**
Isabelle Meyts. ESID President. Katholieke Universiteit Leuven, Belgium.

Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid

Horario: 12:00 h

Lugar: Aula Laín Entralgo (pabellón central, segunda planta)

excepto * Aula Antonio Gallego (planta baja entre pabellones 3 y 4)