

Santiago Ramón y Cajal: Un modelo de Excelencia en el Grado en Medicina

Febrero 2018

Organiza



Dpto. Biología Celular
UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID
Facultad de Medicina

Con la Colaboración de



Hospital Universitario
12 de Octubre

Comunidad de Madrid

Coordinadora: Prof. Carmen Martínez Mora

PRESENTACIÓN

Estas jornadas pretenden acercar la figura de Santiago Ramón y Cajal a los estudiantes de Grado en Medicina como estrategia para la adquisición de competencias en Medicina.

Cajal fue un científico excepcional y un gran comunicador preocupado por la educación de los estudiantes y futuros científicos. Nos ha dejado un legado admirable que tenemos el privilegio de disfrutar.

PROGRAMA

- **Visita al Museo Cajal en el Instituto Cajal, CSIC**

Vida y obra científica de Cajal

Dr. RICARDO MARTÍNEZ MURILLO

Científico y Director del Instituto Cajal, CSIC.
Responsable del *Legado Cajal*

Lugar: Instituto Cajal. 9 y 10 de Enero.

- **Santiago Ramón y Cajal. Un legado para el siglo XXI**

Aportación de Cajal a la Histología

Dr. FERNANDO DE CASTRO SOUBRIET

Científico Titular del CSIC, Instituto Cajal. Grupo de Neurobiología del Desarrollo-GNDe

Lugar: Aula Laín Entralgo, Facultad de Medicina, Aula Fernando de Castro. 9 y 12 de Febrero, 11:30.

Cajal: Padre de la Neurociencia moderna

Dr. DAVID A. PÉREZ MARTÍNEZ

Neurólogo. Jefe del Servicio de Neurología del Hospital 12 de Octubre de Madrid.
Profesor asociado, Facultad de Medicina (UCM)

Lugar: Facultad de Medicina, Aula 2. 13 de Febrero, 11:30.

Santiago Ramón y Cajal: Un modelo de Excelencia en el Grado en Medicina

Enero-Febrero 2018

Organiza



Dpto. Biología Celular
UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID
Facultad de Medicina

Con la Colaboración de



Hospital Universitario
12 de Octubre

Comunidad de Madrid

Coordinadora: Prof. Carmen Martínez Mora

PRESENTACIÓN

Estas jornadas pretenden acercar la figura de Santiago Ramón y Cajal a los estudiantes de Grado en Medicina como estrategia para la adquisición de competencias en Medicina.

Cajal fue un científico excepcional y un gran comunicador preocupado por la educación de los estudiantes y futuros científicos. Nos ha dejado un legado admirable que tenemos el privilegio de disfrutar.

PROGRAMA

• Visita al *Museo Cajal* en el Instituto Cajal, CSIC

Vida y obra científica de Cajal

Dr. RICARDO MARTÍNEZ MURILLO

Científico y Director del Instituto Cajal, CSIC.
Responsable del *Legado Cajal*

Lugar: Instituto Cajal. 9 y 10 de Enero.

• Santiago Ramón y Cajal. Un legado para el siglo XXI

Aportación de Cajal a la Histología

Dr. FERNANDO DE CASTRO SOUBRIET

Científico Titular del CSIC, Instituto Cajal. Grupo de Neurobiología del Desarrollo-GNDe

Lugar: Aula Laín Entralgo, Facultad de Medicina, Aula Fernando de Castro. 9 y 12 de Febrero.

Cajal: Padre de la Neurociencia moderna

Dr. DAVID A. PÉREZ MARTÍNEZ

Neurólogo. Jefe del Servicio de Neurología del Hospital 12 de Octubre de Madrid.
Profesor asociado, Facultad de Medicina (UCM)

Lugar: Facultad de Medicina, Aula 2. 13 de Febrero.