

LECCIONES CONMEMORATIVAS DE LOS ANIVERSARIOS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL DESDE 2009

25 DE OCTUBRE DE 2016

"Telómeros como dianas terapéuticas para cáncer y envejecimiento"

Dra. Dña. María A. Blasco

Bióloga Molecular. Directora del Centro de Investigaciones Oncológicas -CNIO-

21 DE OCTUBRE DE 2015

"Análisis del cerebro: innovación tecnológica y estrategia interdisciplinar"

Prof. Javier DeFelipe

Neurocientífico. Profesor de Investigación en el Instituto Cajal -CSIC-

27 DE OCTUBRE DE 2014

"Involucrando a los pacientes en la investigación clínica"

Prof. Amanda Burls

Profesora de Salud Pública de la Facultad de Ciencias de la Salud en la City University de Londres

30 DE OCTUBRE DE 2013

"Reprogramación biológica: una perspectiva médica y ética"

Prof. César Nombela Cano

Rector de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo y Catedrático de Microbiología de la Universidad Complutense de Madrid, desde 1982

8 DE NOVIEMBRE DE 2012

"Medicina genómica: diversidad, diversidad y más diversidad"

Dr. D. Francisco X. Real Arribas

Jefe de Grupo Senior del Grupo de Carcinogénesis Epitelial del Programa de Patología Molecular del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, CNIO y miembro de su Comité Científico

25 DE OCTUBRE DE 2011

"Trasplante de tejidos compuestos"

Prof. Pedro Cavadas Rodríguez

Fundador y Director de la Fundación Cavadas

28 DE OCTUBRE DE 2010

"El modelo español de donación de trasplante"

Prof. Rafael Matesanz Acedos

Fundador y Director de la Organización Nacional de Trasplantes de España -ONT-

14 DE OCTUBRE DE 2009

"Evolución de la Medicina Pública Española"

Prof. José María Segovia de Arana

Catedrático y Decano de la Facultad de Medicina de la UAM. -1971-1979-
Presidente del Consejo Asesor de Sanidad y Académico de la Real Academia de Ciencias Morales y Políticas



Haciendo historia

Miércoles, 18 de octubre de 2017, de 11:30 a 15:00 hs.

Salón de Actos

Ctra. de Colmenar Viejo, Km. 9,100. 28034 Madrid

PROGRAMA

11:30 hs.

Coloquio “pasado, presente y futuro”

Moderador: D. Javier Tovar García

Director de EFE Salud y miembro del Comité de Información de la Agencia EFE

Dr. D. Joaquín Ortuño Mirete

Director Hospital Ramón y Cajal (septiembre 1977 - abril 1979)

Dr. D. José Luis Zamorano

Jefe del Servicio de Cardiología. Hospital Universitario Ramón y Cajal

Dr. D. Sergio Vañó Galván

Facultativo Especialista del Servicio de Dermatología.
Hospital Universitario Ramón y Cajal

12:30 hs.

Inauguración

13:15 hs.

Lección Magistral

Dra. Dña. Mara Dierssen Sotos

El cerebro es maleable: nuevas aproximaciones terapéuticas en el tratamiento de los trastornos cognitivos

14:30 hs.

Clausura

D. Javier Tovar García



La Dra. Dierssen (MD, PhD) es doctora en Medicina (1985) y obtuvo su doctorado en Neurobiología por la Universidad de Cantabria en 1989. Dirige el grupo de Neurobiología Celular y de Sistemas del programa de Biología de Sistemas en el Centro de Regulación Genómica (CRG) de Barcelona.

El objetivo general de la investigación de la Dra. Dierssen es entender la cognición como propiedades emergentes de las redes neuronales y cómo las perturbaciones genéticas en los trastornos mentales modifican la manera en que el cerebro integra la información que produce el comportamiento. Es una experta mundial en el campo de la neurobiología y la farmacología y sus contribuciones se han publicado en más de 130 revistas internacionales.

La Dra. Dierssen ha sido galardonada con diversos premios por su trabajo, incluyendo el Ramón Trias y Fragas, Jaime Blanco o el Sisley-Lejeune y el Premio Nacional de Pensamiento y Cultura Científica de la Generalitat de Cataluña. La Dra. Dierssen preside la Sociedad Española de Neurociencia (SENC), presidió la International Behavioral of Neural Genetics Society y fue miembro del comité ejecutivo de la Federación Europea de Sociedades de Neurociencia (FENS). También es miembro del comité editorial de diversas revistas científicas (Genes, Brain and Behavior, Frontiers in Behavioral Neuroscience, Amino Acids, Frontiers in Genetics entre otras). La Dra. Dierssen es también una activa divulgadora de la ciencia y organiza simposios y diferentes actividades para el gran público.

Ejerce como evaluadora de diferentes comités científicos como la Agencia Nacional de Evaluación, el Ministerio de Economía y Competitividad o en paneles de expertos de la Unión Europea. Es miembro de la Academia Europea y de la Dana Alliance for the Brain. Fue profesora asociada de la Universidad de Cantabria y la Universidad Ramón Llull en Barcelona, y ha organizado un gran número de cursos y conferencias científicas a nivel internacional.

Mara aúna su carrera científica con su dedicación profesional a la música. Ha actuado como soprano de música barroca con la coral de Santander. Actualmente es vocalista del grupo de 'pop-rock' 'From Lost To The River' -cuya traducción del inglés es 'De Perdidos al Río'- una banda que tiene como objetivo la concienciación social ya que todos sus conciertos tienen un ánimo benéfico para favorecer proyectos de investigación. También es impulsora del proyecto musical 'Realidades Paralelas', que dio lugar a un disco en el que se da voz a las personas con síndrome de Down.