



Real Academia de Ciencias
Exactas, Físicas y Naturales



PROGRAMA DE SESIONES CIENTÍFICAS ABIERTAS

La Sección de Ciencias Naturales de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales y la Fundación de Ciencias de la Salud celebrarán la sesión científica abierta:

EPIGENÉTICA

Conferenciantes:

- **María L. Martínez Chantar.** Unidad de Metabolómica de CICbioGUNE
Modificaciones epigenéticas en el carcinoma hepatocelular. Papel de la S-adenosilmetionina
- **Mario F. Fraga.** Centro Nacional de Biotecnología CNB/CSIC. Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias (IUOPA)
Epigenética, desarrollo y cáncer
- **Chun-wa Chung.** Computational and Structural Chemistry , GlaxoSmithKline R&D, Stevenage, UK
Bromodomains : a new epigenetic target class for small molecule drug discovery

Coordinadores:

- **Luis Franco.** Académico de Número de la R.A.C.
- **José M Mato.** Patrono de la Fundación de Ciencias de la Salud. Director de CICbioGUNE y CICbiomaGUNE. Académico Correspondiente Nacional de la R.A.C.

Fecha: 18 de mayo de 2011

NP-ES-NA-AGND-220011 (V1) 03/2022

Hora: 18:30 – 20:30 h.

Sala de Conferencias de la Real Academia de Ciencias
C/ Valverde 22, 28004 Madrid

Más información en: www.fcs.es

Tfno.: 91 353 01 50

Entrada libre. Aforo limitado

Con la colaboración de:

