

SEMINARIOS DE BIOMEDICINA 2025

FECHA

TITULO Y PONENTE

8 DE ENERO

ASTROCYTE-MEDIATED PLASTICITY IN STROKE RECOVERY
ELENA BLANCO-SUÁREZ (THOMAS JEFFERSON UNIVERSITY)

23 DE ENERO

HACIA UNA INVESTIGACIÓN EN SALUD MENTAL CENTRADA EN LA PREVENCIÓN
DAVID FRAGUAS HERRAEZ (HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS, IDISSC)

30 DE ENERO

WHAT THE FAT HIDES
GUADALUPE SABIO BUZO (CNIO)

6 DE FEBRERO

INTELIGENCIA ARTIFICIAL E INTELIGENCIA NATURAL EN MEDICINA: ¿SE SEGUIRÁ
ATENDIENDO PACIENTES COMO ANTES?
MANUEL DESCO (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA GREGORIO MARAÑÓN)

13 DE FEBRERO

ORGANOIDES EN EL ESTUDIO DEL CEREBRO HUMANO. MODELING HUMAN BRAIN
WITH CEREBRAL ORGANOIDS.
MARTA PÉREZ PEREIRA (CBMSO UAM-CSIC)

20 DE FEBRERO

RELEVANCIA DEL METABOLISMO EN EL CONTROL DEL SISTEMA INMUNE CEREBRAL
ALBERTO PASCUAL BRAVO (IBIS, HOSPITAL VIRGEN DEL ROCÍO/CSIC/UNIV. SEVILLA)

27 DE FEBRERO

TERAPIA CELULAR AVANZADA CON CÉLULAS TREG OBTENIDAS DE TEJIDO TÍMICO (THYTREG).
UN NUEVO PARADIGMA EN EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES INFLAMATORIAS.
RAFAEL CORREA ROCHA (HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN)

6 DE MARZO

DESENTRAÑANDO LOS FACTORES MOLECULARES EN EL DESARROLLO DE LAS
ARRITMIAS CARDIACAS
PABLO GÓMEZ DEL ARCO (INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES RARAS, ISCIII)

13 DE MARZO

DINÁMICAS DE SISTEMAS BIOLÓGICOS
CLEMENTE FERNÁNDEZ (UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID)

20 DE MARZO

MECANISMOS PATOGENICOS NOVEDOSOS DEL CORONAVIRUS SARS-COV-2
MARÍA MONTOYA GONZÁLEZ (CIB MARGARITA SALAS, CSIC)

27 DE MARZO

VULNERABILIDAD NEURONAL EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON
MIQUEL VILA BOVER (CIBERNED)

3 DE ABRIL

UN LINC(RNA) ENTRA LA REGULACION EPIGENETICA Y LA FUNCION VASCULAR
CRISTINA ESPINOSA DÍEZ (SCHOOL OF MEDICINE, WAYNE STATE UNIVERSITY)

10 DE ABRIL

IMPACTO DE LA FIBROSIS MIOCÁRDICA DIFUSA EN LA INSUFICIENCIA.
IMPLICACIONES DIAGNÓSTICAS Y TERAPÉUTICAS
ARÁNZAZU GONZÁLEZ MIQUEO (CIMA. UNIVERSIDAD DE NAVARRA)

LUGAR:

- SALA BOTELLA (*)
- SALA DE GRADOS (*)
- ONLINE:

[HTTPS://MEET.GOOGLE.COM/OAE-NGJK-GCC](https://meet.google.com/OAE-NGJK-GCC)
(*) PABELLÓN CENTRAL 1ª PLANTA

HORA: 12:30