

SEMINARIOS DE BIOMEDICINA / 2012

Departamentos de Fisiología, Farmacología y Bioquímica y Biología Molecular
Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid

- 26 de ENERO* **Modelos animales de estrés post-traumático.**
JUEVES, 11:30 h Dra. Roser Nadal, Instituto de Neurociencias, Universidad Autónoma de Barcelona.
- 9 de FEBRERO* **Evidencia de estrés oxidativo sanguíneo y disbalance neurotrófico en enfermos de Parkinson.**
JUEVES, 11:30 h Dr. Emilio Fernández Espejo, Facultad de Medicina, Universidad de Sevilla.
- 16 de FEBRERO* **Señalización por DREAM en enfermedades neurodegenerativas.**
JUEVES, 11:30 h Dr. José Ramón Naranjo, Centro Nacional de Biotecnología (CNB), CSIC, Madrid.
- 23 de FEBRERO* **Plasma Microparticles: Pathophysiological role and prognostic value.**
JUEVES, 11:30 h Dr. Ramaroson Andriansitohaina, UFR de Médecine, Universidad de Angers, Francia.
- 1 de MARZO* **Implicación del receptor de dioxina en adhesión y migración celular.**
JUEVES, 11:30 h Dr. Pedro Fernández-Salguero, Universidad de Extremadura.
- 8 de MARZO* **Sensores de oxígeno en la salud y en la enfermedad.**
JUEVES, 11:30 h Dr. Julián Aragonés, Departamento de Inmunología, Hospital Universitario de la Princesa.
- 12-15 de MARZO* **Semana del cerebro 2012**
- 22 de MARZO* **Papel de la lamina A/C en envejecimiento y enfermedad cardiovascular.**
JUEVES, 11:30 h Dr. Vicente Andrés, Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC).
- 29 de MARZO* **Neurogénesis hipocampal adulta y diferenciación de neuronas inmaduras ¿son funcionalmente inmaduras o tienen una inmadurez que es funcional?**
JUEVES, 11:30 h Dr. José Luis Trejo, Instituto Cajal, CSIC, Madrid.
- 12 de ABRIL* **Cannabinoides en hipoxia-isquemia neonatal.**
JUEVES, 11:30 h Dr. José Martínez-Orgado, Servicio de Neonatología, Hospital Universitario Puerta de Hierro, Majadahonda, Madrid.
- 19 de ABRIL* **Biphasic inflammatory responses in injury and repair after stroke.**
JUEVES, 11:30 h Dr. Eng H Lo, Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School, EEUU.
- 26 de ABRIL* **Cáncer epitelial: genómica funcional y desarrollo de modelos preclínicos.**
JUEVES, 11:30 h Dr. Jesús Paramio, Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT), Madrid.

Lugar de celebración: Aula Antonio Gallego (planta baja, entre pabellones 3 y 4).
Dpto de Fisiología, Fac de Medicina, UCM. Ciudad Universitaria, 28040 Madrid.
Contacto: Tfno: 91 3941439. E-mail: dfisiohu@med.ucm.es