

IV. Jornada de Medicina Evolucionista: Enfermedad y eficacia biológica



4 de diciembre 2012, 16:00h -20:30h
Hospital Universitario de la Princesa, Madrid

Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias
de la Comunidad de Madrid (SNS): **0,8 créditos (Nº 12/ 18022)**



Tras las primeras tres exitosas jornadas de Medicina Evolucionista, este año se ofrece otra jornada con una temática monográfica:

Virus oncogénicos y evolución

C Reis Vieira, Stem Cells and Cancer Research Group, Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), Madrid

Sobre mitocondria y evolución: patología y adaptación

MJ Trujillo Tiebas, Servicio de Genética, Instituto de Investigación Sanitaria- Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Periodo neonatal: de Freud a la epigenética

ML Martínez- Frías, Facultad de Medicina, Universidad Complutense & Centro de Investigación sobre Anomalías Congénitas, Instituto de Salud Carlos III., Madrid

Bases genéticas de enfermedades y evolución humana

J Bertranpetit Busquets, Facultad de Biología, Universidad Pompeu Fabra, Barcelona

La diversidad genética

M Fernández Arquero, Servicio de Inmunología Clínica, Hospital Clínico San Carlos, Madrid

Inmunovigilancia o inmunoedición

JR Regueiro González-Barros, Facultad de Medicina, Universidad Complutense, Madrid



Consulte y adquiera nuestra primera monografía en
Medicina Evolucionista

Inscripción (gratuita) e información en:

www.medicinayevolucion.com
medicinayevolucion@gmail.com



Coordinación: Alvaro Daschner, José-Luis Gómez Pérez y Maria-José Trujillo Tiebas

IV. Jornada de Medicina Evolucionista: Enfermedad y eficacia biológica

Hospital Universitario de la Princesa, Madrid
(4 de diciembre 2012, 16 a 20:30 h)

16:00- 16:30	<u>Catarina Reis Vieira</u> ¹ :	<i>Virus oncogénicos y evolución</i>
16:35- 17:05	<u>Jaume Bertranpetit Busquets</u> ² :	<i>Genoma y salud: la visión de la variación genética y la adaptación</i>
17:10-17:40	<u>M^a Luisa Martínez Frías</u> ³ :	<i>De Freud a la epigenética</i>
17:45- 18:15	DEBATE	
18:15-18:30	DESCANSO	
18:30- 19:00	<u>M^a José Trujillo Tiebas</u> ⁴ :	<i>Sobre mitocondria y evolución: patología y adaptación</i>
19:00- 19:30	<u>Miguel Fernández Arquero</u> ⁵ :	<i>La enfermedad como precio por la diversidad</i>
19:30- 20:00	<u>José Ramón Regueiro González-Barros</u> ⁶ :	<i>Inmunovigilancia o inmunoedición</i>
20:00- 20:30	DEBATE	

Ponentes:

1. Stem Cells and Cancer research Group. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO).
2. IBE, Institut de Biologia Evolutiva (UPF-CSIC), Barcelona.
3. Facultad de Medicina, Universidad Complutense. Centro de Investigación sobre Anomalías Congénitas, Madrid
4. Servicio de Genética, Instituto de Investigación Sanitaria- Fundación Jiménez Díaz, Madrid.
5. Sección de Inmunogenética, Servicio de Inmunología, Hospital Universitario San Carlos, Madrid.
6. Departamento de Inmunología, Facultad de Medicina, Universidad Complutense, Madrid

Para más información e inscripción: www.medicinayevolucion.com

Contacto: medicinayevolucion@gmail.com