



GATM
Grupo Andaluz de Trastornos
del Movimiento
(Sociedad Andaluza de Neurología)



II Encuentro de Neurociencia y Neurología sobre trastornos del Movimiento

5 y 6 de noviembre de 2010

Organizadores

Dr. José Chacón Peña
Médico Neurólogo
Presidente del GATM
Hospital Infanta Luisa
de Sevilla

Dr. Emilio Fernández Espejo
Catedrático de Fisiología
Dpto. de Fisiología Médica
Facultad de Medicina
de Sevilla

Aula Magna. Facultad de Medicina de Sevilla
Av. Dr. Fedriani s/n. 41009 Sevilla

PROGRAMA DE LA JORNADA

5 de noviembre de 2010

16:30 Presentación de la Jornada por el Ilmo. Dr. D. Juan Ramón Lacalle, decano de la Facultad de Medicina de Sevilla, Dr. Joaquín Torres, director gerente del Hospital Macarena, y los Dres. Emilio Fernández Espejo y José Chacón Peña, organizadores del Encuentro.

16:45h. **Dr. José Luis Labandeira García**

Catedrático de Anatomía. Universidad de Santiago de Compostela.
Sistema renina-angiotensina cerebral y neuroprotección dopaminérgica

17:30h. **Dr. Santiago Giménez Roldán**

Neurólogo, Jefe de Servicio del Hospital Gregorio Marañón de Madrid
Neurodegeneración y parkinsonismos: claves clínicas para su distinción

18:15 Café y pósteres

18:45h. **Dr. Emilio Fernández Espejo**

Catedrático de Fisiología Médica. Universidad de Sevilla.
Proteómica de LCR en la enfermedad de Parkinson

19:15 h **Dr. Víctor Campos Arillo**

Neurólogo. Jefe del Servicio de Neurología. Unidad de Trastornos del Movimiento. Hospital Quirón-Málaga. Málaga. Secretario del Grupo Andaluz de Trastornos del Movimiento. Sociedad Andaluza de Neurología.
¿Qué hemos aprendido los clínicos en este siglo acerca de la enfermedad de Parkinson?

6 de noviembre de 2010

9:30h **Dr. Javier Fernández Ruiz**

Catedrático de Bioquímica. Departamento de Bioquímica y Biología Molecular. Universidad Complutense de Madrid. CIBERNED.
Modelos animales de enfermedad de Huntington: utilidad para la búsqueda de sustancias neuroprotectoras.

10:15h **Dr. Pedro García Ruiz-Espiga**

Jefe Asociado de Neurología. Fundación Jiménez Díaz. Madrid.
Nuevas perspectivas de la enfermedad de Huntington.

11:00h. Café y pósteres

11:30h. **Dra. Rosario Moratalla.**

Profesora de Investigación. Instituto Cajal de Madrid. CIBERNED. CSIC.
Origen de las discinesias inducidas por L-DOPA en la enfermedad de Parkinson

12:15h **Dr. Juan Andrés Burguera**

Jefe de Sección de Neurología. Hospital de Valencia.
Distonías en su aspecto clínico y terapéutico

13:00 h. Clausura

II Encuentro de Neurociencia y Neurología sobre trastornos del Movimiento

Ficha de inscripción

Nombre y apellidos:

Profesión:

Sociedad científica o Asociación de enfermos a la que pertenece:

Dirección del lugar de trabajo:

Correo electrónico:

Si no es miembro de la SENC, SEIC, SECF, SAN, SEN, GATM o Asociaciones de Parkinson, Huntington o Alzheimer debe abonar 25 euros como inscripción (se le indicará por correo electrónico).

Enviar esta ficha a efespejo@us.es o II Encuentro de Neurociencia y Neurología sobre trastornos del movimiento, Drs. Fernández Espejo y Chacón Peña, Dept. de Fisiología Médica, Fac. Medicina, Av. Sánchez Pizjuán 4, 41009 Sevilla.