

# UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

## 20 y 21 de Mayo de 2011

### INSCRIPCIONES:

- > Cuota de Inscripción: 375 €  
Residentes: 195 €  
Estudiantes: Becas de Inscripción (consultar Secretaría Científica)
- > La inscripción incluye:
  - Acceso a las sesiones
  - Documentación Oficial
  - Cóctel, almuerzo y cafés de trabajo
- > El número de plazas es limitado y se tramitará por riguroso orden de recepción
- > Para las inscripciones diríjense a la Secretaría Científica o en [www.as-review.es/pain](http://www.as-review.es/pain)

### SECRETARIA CIENTÍFICA:

**Clover SGM**

**Tfno/Fax:** 91 803 72 79

**Raúl Martínez** ([raul.martinez@clover-sgm.es](mailto:raul.martinez@clover-sgm.es))

Solicitada acreditación:



Declarada de Interés Científico por:



Universidad  
Rey Juan Carlos

## PROGRAMA PRELIMINAR

UNA IDEA ORIGINAL DE:

**Clover**  
SOLUCIONES GLOBALES DE MARKETING

# PAIN

## ANNUAL SCIENTIFIC REVIEW

REVISIÓN DE LOS AVANCES DEL ÚLTIMO AÑO EN EL ÁREA DE DOLOR

Queridos amigos y compañeros, en primer lugar, nuestra más cordial bienvenida a la Universidad Rey Juan Carlos, y a esta primera edición de "PAIN. Annual Scientific Review".

De acuerdo a la última encuesta sobre prevalencia del dolor en Europa<sup>1</sup>, el 20,27% de la población europea (es decir 49,7 millones de personas) refieren haber sufrido dolor en el último mes, y de éstos, el 8,85% lo sufrían diariamente. Es, como bien sabéis, la causa más frecuente de consulta médica y, paradójicamente, una de las situaciones patológicas más complejas y desconocidas a las que se enfrenta diariamente el médico.

Por ello no es de extrañar que el interés que despierta el dolor en la comunidad científica sea cada vez mayor. Escribir la palabra "PAIN" como MeSH en una de las numerosas bases de datos existentes (Pubmed, por ejemplo), supone la aparición, sólo en el año 2010, de 8119 referencias (29 581 si se añade como entrada suelta). Eso significa que, como mínimo, habría que leer más de 22 artículos, CADA DÍA, para poder estar adecuadamente informado de los avances producidos en este campo en el último año.

A la vez, resulta cada vez más evidente que la actividad clínica ocupa la práctica totalidad del tiempo del médico, lo que resta tiempo para su formación científica y su actualización profesional.

De esta realidad surge la iniciativa de crear una Reunión Científica donde poder revisar, ordenar, y trasladar, los avances más importantes aparecidos en el último año, ya sea en revistas científicas o en congresos nacionales e internacionales.

Os invitamos, pues, a uniros a nosotros en la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, donde, a lo largo de una tarde y una mañana, debatiremos, en torno a cinco mesas temáticas, las últimas y más importantes aportaciones publicadas durante el año 2010. Para ello, 15 revisores (coordinados por 5 moderadores), os presentarán lo que ellos consideran las 3 contribuciones más importantes publicadas en el ámbito de la investigación básica, el dolor agudo, el dolor crónico, el dolor neuropático y el uso de técnicas invasivas, a lo largo del año pasado.

Esperamos que esta iniciativa sea de vuestro agrado, que con vuestro apoyo podamos convertirla en una cita anual y, sobre todo, que todos aprendamos más sobre la fisiopatología y el tratamiento del dolor, aunque, quién sabe, tal vez sean ciertas las palabras de Dante: "Quien sabe de dolor, todo lo sabe".....

Un cordial saludo,  
El Comité organizador

1. Langley, PC. The prevalence, correlates and treatment of pain in the European Union, Curr Med Res & Opinion, 2011; 27(2): 463-480.

Revisión de los avances científicos en el área del Dolor publicados en las mejores revistas científicas y comunicados en los congresos más importantes durante el año 2010

## COORDINADORES

**Prof. Carlos Goicoechea**  
Univ. Rey Juan Carlos (Madrid)  
**Dr. Manuel J. Rodríguez**  
H. U. Carlos Haya (Málaga)  
**Dr. Víctor Mayoral**  
H. U. Bellvitge (Barcelona)  
**Dra. Concepción Pérez**  
H. U. La Princesa (Madrid)  
**Dr. Luis Miguel Torres**  
H. U. Puerta del Mar (Cádiz)

## REVISORES

**Dra. M<sup>a</sup> Dolores López Alarcón**  
H. General de Valencia (Valencia)  
**Dr. Daniel Samper**  
H. U. de Germans Trias i Pujol (Barcelona)  
**Dr. Juan Pérez Cajaraville**  
Clínica U. de Navarra (Pamplona)  
**Dr. Fernando Neira**  
H. de Puerto Real (Cádiz)  
**Dr. Fernando Caba**  
H. de Valme (Sevilla)  
**Dr. Carlos Tornero**  
H. Clínico Univ. (Valencia)

**Dr. Joaquín Insausti**  
H. de Ciudad Real (Ciudad Real)  
**Prof. David Pascual**  
Univ. Rey Juan Carlos (Madrid)  
**Dra. Ana Balbás**  
H. U. Ramón y Cajal (Madrid)  
**Dr. Javier de Andrés**  
Complejo Hospitalario (Toledo)  
**Dr. Jordi Montero**  
H. U. Bellvitge (Barcelona)  
**Dra. Elena Català**  
H. de la Santa Creu i Sant Pau (Barcelona)  
**Prof<sup>a</sup>. Elena Pita**  
Univ. de Granada (Granada)

## CONFERENCIA MAGISTRAL

**Prof<sup>a</sup>. Dra. Esther Gil Alegre**  
Universidad Complutense de Madrid

## PROGRAMA PRELIMINAR

VIERNES 20		SÁBADO 21	
17:45-18:00	<b>Bienvenida e Introducción</b>	09:30-10:30	<b>Revisión de Dolor Neuropático</b> Coord.: Dr. V. Mayoral
18:00-19:00	<b>Revisión de Aspectos Básicos del Dolor, Investigación y Dianas Farmacológicas</b> Coord.: Prof. Carlos Goicoechea	10:30-11:30	<b>Revisión de Técnicas Invasivas</b> Coord.: Dra. C. Pérez
19:00-20:00	<b>Revisión de Dolor Crónico</b> Coord.: Dr. M. J. Rodríguez	11:30-12:00	<b>Café</b>
		12:00-13:00	<b>Revisión Dolor Agudo/Postoperatorio</b> Coord.: Dr. L. M. Torres
		13:00-13:30	<b>Conferencia Magistral Nanotecnología y Dolor:</b> <b>¿Ciencia o Ficción?</b> Prof <sup>a</sup> . Dra. Esther Gil Alegre
		13:30-14:00	<b>Conclusiones y cierre</b>