

## NOTICIAS

La revista *Rehabilitación* solicita a los organizadores de cursos, congresos u otros eventos de interés para sus lectores, que le remitan con suficiente antelación todos los datos informativos que contribuyan, mediante su publicación, a divulgarlos. A la vez recomienda utilizar otros canales informativos para obtener la mayor difusión posible de su actividad científica y profesional.

Se ha celebrado en Guadalajara el día 26 de Noviembre de 2002 la XLVII Reunión Científica de la Sociedad Centro de Rehabilitación y Medicina Física (Regional de la Sermef).

La sede estuvo ubicada en el Parador Nacional de Sigüenza (Guadalajara) y la organización corrió a cargo del Servicio de Rehabilitación del Hospital General Universitario de dicha ciudad.

El tema desarrollado fue Actualizaciones en Rehabilitación y Medicina Física (patología Neurológica del Hombro, Tratamiento Farmacológico de la Osteoporosis y los Sistemas Aumentativos de la Comunicación), magníficamente expuesto por sus Ponentes y puntualmente dirigido por el Presidente y el Moderador de la Mesa. La apertura de la Reunión corrió a cargo del Excmo. Sr. Alcalde de Sigüenza y del Director Médico de la Institución Sanitaria referida, a quienes acompañaron el Presidente de la Sociedad Centro de Rehabilitación y Medicina Física y la Presidente del Comité Organizador. La coordinación resultó un éxito y la concurrencia fue mayoritaria (150 inscritos). La Asamblea General Ordinaria transcurrió analizando los distintos puntos del orden del día. Dicha reunión terminó dejando desiertos los conocidos premios Multiorto a las comunicaciones libres y/o a la ponencia, para finalmente concluir la jornada con una típica comida, por otra parte, ya habitual.

En el próximo Otoño se celebrará la XLIX Reunión Científica de la Sociedad Centro de Rehabilitación y Medicina Física el 22 de Noviembre en el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, en la que se continuarán otorgando los premios Multiorto según las bases existentes y la mencionada reunión será organizada por el Servicio de Rehabilitación del mencionado Hospital Ramón y Cajal. Se informará específicamente en su momento.

Dr. Vidal Fernández Vega  
Presidente de la Sociedad Centro de Rehabilitación

### y Medicina Física

#### 40 CONGRESO NACIONAL DE LA SANIDAD ESPAÑOLA DE REHABILITACIÓN Y MEDICINA FÍSICA

San Sebastián, 14-17 de mayo de 2002

Trabajos premiados por el Comité Científico del Congreso

Primer premio SERMEF al mejor trabajo presentado, dotado por la SERMEF con 1.803,04 e (300.000 ptas.) al trabajo presentado bajo el lema «Moorea y Bora-Bora». Título: «Correlación de los datos isoinéuticos y la Resonancia magnética en las lesiones de cadera rotadora». Autores: Catasús Clave ML, Díaz Arestizabal U, García Almazán C, Ribera Alcázar A, Santín Paredes J Servicio de Rehabilitación y Medicina Física del Hospital de Bellvitge. Barcelona.

Beca - premio al mejor trabajo presentado sólo por Residentes, dotado por la SERMEF con 300,04 e (50.000 ptas.) al trabajo presentado bajo el lema «Abre los ojos». Título: «Complicaciones de los TCE en una Unidad de Rehabilitación: Serie de 126 casos». Autores: Expósito Tirado JA, Cruz Reina MC, Del Pino Algarrada R, Fernández Luque A, Olmo Vega JA, Rodríguez Burgos MC. Servicio de Rehabilitación del Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.

Beca - premio al segundo mejor trabajo presentado sólo por Residentes, dotado por la SERMEF con 300,04 e (50.000 ptas.) al trabajo presentado bajo el lema «Los otros». Título: «Valoración funcional de la integración en los pacientes con TCE: CIQ y RTW». Autores: González Carmona O, Pons Saracíbar Y, Cano Rodríguez V, Salvador Camacho J Rodríguez García J Servicio de Rehabilitación del Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.

Premio de la Fundación Mapfre Medicina, dotado con 1.803,04 e (300.000 ptas.), para el mejor trabajo presentado sobre aspectos laborales de la Rehabilitación, al trabajo presentado bajo el lema «PHYSIATRY for EVER». Título: «Estudio de la Prevalencia de patología raquídea en el ámbito hospitalario». Autores: García Manzanares MD, Tornero Gimeno D, Sunyer Catlla M, González Martínez R. Servicio de Reha-

bilitación del Hospital de San Juan. Alicante. Premio al mejor cartel científico, dotado por el Comité Organizador del Congreso con 300,04 e (50.000 ptas) al trabajo: Título: «*Estudio baropodométrico del pie equino-varo espástico tras ACV y tratamiento con toxina botulínica tipo A*». Autores: Sabaté Bel M, Sabaté Bel MC, Enríquez Hernández E, Ramírez Morales AC, Abreu Falcón JM. Hospital Universitario de Canarias. Santa Cruz de Tenerife.

Premio al mejor vídeo científico, dotado por la SERMEF con 300,04 e (50.000 ptas) al trabajo: Título: «*Un modelo de Rehabilitación complementaria. Hospital Nacional de Parapléjicos*». Autores: Vargas Baquero E, Muñoz Frejo MD, Vaquerizo García E, Medina Cano E, Flores Díaz E, Moranta Mesquida J Ceruelo Abajo S, Labarta Bertol C. Hospital Nacional de Parapléjicos. Toledo.

Premio Donosti al trabajo mejor realizado en el congreso, otorgado por el Comité Organizador del Congreso al trabajo: Título: «*Expectativas profesionales en la Rehabilitación. Análisis del mercado de futuros*». Autores: González Viejo M A. Servicio de Rehabilitación del Hospital Virgen del Camino. Pamplona.

Mejor artículo científico publicado en Rehabilitación en 2001: dotado por la SERMEF con 1.502,53 e (250.000 ptas) «*Pronóstico funcional en la hemiplejía de origen vascular*». Dres. Palazón García R, Gil Hernández S, Martínez Brändulas P, Moreno Martín R, Pérez Alvarez S, López Collado A.

## JORNADAS INTERNACIONALES DE OSTEOPATÍA

Bilbao, 5 y 6 de Julio de 2002

LUGAR:

Auditorio de la Universidad de Deusto.

ORGANIZA:

Sociedad Europea de Medicina Osteopática (SEMO).

COLABORA:

Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación (FICE). Departamento de Antropología. Universidad de Deusto.

SECRETARÍA E INFORMACIÓN:

Centro de Medicina Manual

Avda. Sabino Arana, 32 – 1º izda. 48013 Bilbao

Tel. y fax: 944 421 598

E-mail: cmm@osteopatia.org

## II<sup>th</sup> EUROPEAN CONGRESS OF CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY

Barcelona, 24-28 de Agosto de 2002

SEDE:

Palau de Congresos

INFORMACIÓN:

Viajes Iberia Congresos

Fontanella, 21-23, 4, 1. 08010 Barcelona

Tel.: 93 510 10 05 – Fax: 93 510 10 09

E-mail: congresos.barcelona@viagesiberia.com

www.eccn2002barcelona.com

## I REUNIÓN DEL SERVICIO DE REHABILITACIÓN DEL HOSPITAL PEDRO HISPANO Y III JORNADA LUSO-GALICA DE REHABILITACIÓN

Matosinhos, Porto (Portugal),  
19 y 20 Septiembre de 2002

LUGAR:

Auditórium del Hospital Pedro Hispano

FECHA A RECORDAR:

Fecha límite para envío de comunicaciones:  
31 de Agosto de 2002-05-30

INFORMACIÓN:

Dr. Raul Maia e Silva

Tel.: +351 229 391 519 – Fax: +351 229 391 521  
E-mail: raulmaia@hotmail.com

## XLVII REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD CENTRO DE REHABILITACIÓN Y MEDICINA FÍSICA

Madrid, 22 de Noviembre de 2002

ORGANIZA:

Servicio de Rehabilitación del Hospital Ramón y Cajal.  
Dr. L. Jiménez Cosmes

TEMA:

Traumatismos de la columna cervical, aspectos clínicos y valoración médico-legal.

## XLI CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE REHABILITACIÓN Y MEDICINA FÍSICA

Santander, 3-6 de Junio de 2003

Presidente del comité organizador:

Alberto García Miranda

SECRETARÍA TÉCNICA:

GEYSECO S.L.

Tel.: 942 375 612 – Fax: 942 235 875

[www.geyseco.com](http://www.geyseco.com)

C/ San Fernando, 42, 1.<sup>o</sup>  
39010 Santander

**14<sup>th</sup> EUROPEAN CONGRESO DE  
FISIOTERAPIA Y REHABILITACIÓN  
MEDICINA**

*Vienna, 12-15 de Mayo de 2004*

Advances in PRM. Tradition and modern concepts  
Congreso Oficina. ECPRM 2004. Vienna Medical Academy

Alser Strasse, 4. A-1090 Vienna (Austria)

Tel.: +431 405 13 83 22. Fax: +431 07 82 74

E-mail: [ecprm2004@medacad.org](mailto:ecprm2004@medacad.org)

[www.ecprm2004.org](http://www.ecprm2004.org)

**MAIN TOPICS:**

- From intensive care to community
- Functional electrical stimulation
- The new growing fields of organ transplant rehabilitation
- The ICF model in Rehabilitation
- The role of skeletal muscle in Rehabilitation Medicine
- Innovate technologies in Rehabilitation Medicine
- Prosthetics and orthotics
- Locomotion-gait analysis
- Cognitive Rehabilitation after Stroke and Traumatic Brain Injury
- Osteoporosis: from diagnosis to rehabilitation