

Fundación BBVA

La salud es una de las preocupaciones centrales de la sociedad, y la investigación biomédica de excelencia constituye uno de los medios fundamentales para innovar y mejorar su cuidado, desde el diagnóstico al tratamiento. Por ello, forma parte central, junto a la difusión a la sociedad del mejor conocimiento biomédico disponible, de las líneas prioritarias de la Fundación BBVA.

En el marco de su programa de impulso a la Biomedicina, la Fundación BBVA anuncia la cuarta edición del Simposio Internacional sobre Salud Cardiovascular Fundación BBVA – Fundación de Investigación y Desarrollo Área Cardiovascular.

Con este simposio, la Fundación BBVA desea promover la difusión de nuevos conocimientos sobre las enfermedades vasculares y de miocardio, así como sobre la prevención e investigación cardiovascular mediante recomendaciones de hábitos de vida, los avances científicos a través de la utilización de nuevas herramientas de investigación y su impacto en el conocimiento de las enfermedades cardiovasculares.

Fundación de I+D Área Cardiovascular

La Fundación de Investigación y Desarrollo Área Cardiovascular (FIC) tiene como objetivo principal promover la investigación, desarrollo y divulgación de los avances en el conocimiento de las enfermedades cardiovasculares, promoviendo relaciones de intercambio científico entre diversos grupos de trabajo en el área cardiovascular, tanto nacionales como internacionales.

Uno de los compromisos de la Fundación de Investigación y Desarrollo Área Cardiovascular (FIC) es devolver a los pacientes el conocimiento generado mediante la aplicabilidad de los hallazgos de sus investigaciones para obtener un mejor diagnóstico y un tratamiento más eficaz.

Fundación BBVA

FUNDACIÓN BBVA

Plaza de San Nicolás, 4
48005 Bilbao
Tel.: 94 487 52 52

Paseo de Recoletos, 10
28001 Madrid
Tel.: 91 374 54 00

www.fbbva.es



Fundación Investigación y Desarrollo Área Cardiovascular

Paseo San Francisco de Sales, nº3, 1ºD
28003 Madrid

Tfno: 91.549.97.28
Fax: 91.549.97.93
e-mail: fic@ficcardiologia.e.telefonica.net

Fundación BBVA



IV Simposio Internacional sobre Salud Cardiovascular

Fundación BBVA - Fundación de I+D Área Cardiovascular

Directores del Ciclo:

Dr. Antonio López Farré y Dr. Carlos Macaya

Del 29 de noviembre al 1 de diciembre de 2011 • 16.00-19.00 h

Fundación BBVA

Palacio del Marqués de Salamanca

Paseo de Recoletos, 10 – 28001 Madrid

Imprescindible confirmar asistencia. Aforo limitado
confirmaciones@fbbva.es • 91 374 54 00

Se ofrecerá traducción simultánea



Créditos fotográficos: gettyimages, jaketaiwan.

Diseño y producción: **believe**

Impreso en papel ecológico reciclado Shiro, con alto contenido en fibras recicladas y destintadas *postconsumer* FSC.

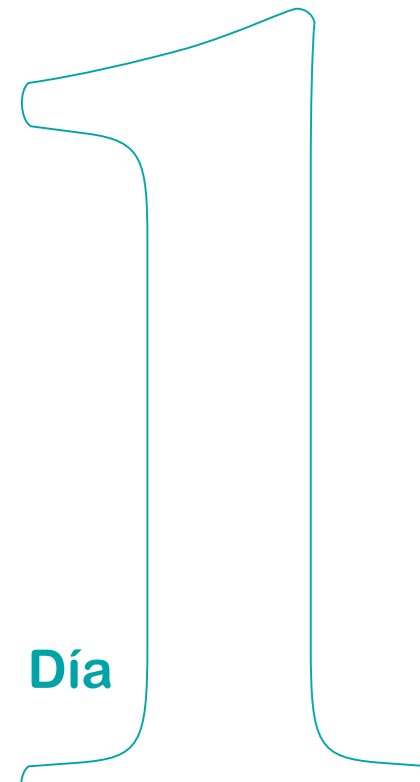
Depósito legal: M-xxxx-xxxx



Martes, 29 de noviembre de 2011

ESTILO DE VIDA Y EPIGENÉTICA

Moderadores: Dr. Vicente Lahera y Dr. Javier Escaned



Día

- 16.00 h *Los alimentos funcionales y las enfermedades cardiovasculares*
Dr.ª Montaña Cámara
Universidad Complutense de Madrid
- 16.30 h *Nutrición, epigenética y salud*
Dr.ª Dianne Ford
Human Nutrition Center, Newcastle (Reino Unido)
- 17.00 h *MicroARNs e hipertensión arterial*
Dr. Xavier Jeunemaître
Universidad París-Descartes (Francia)
- 17.30 h Pausa / café
- 18.00 h *Cambios proteómicos y endoteliales relacionados con la microgravedad: el precio cardiovascular de un viaje al espacio*
Jirka Grosse
University Hospital Regensburg (Germany)
- 18.30 h Coloquio

Miércoles, 30 de noviembre de 2011

NUEVAS METAS DE LA INVESTIGACIÓN CARDIOVASCULAR

Moderadores: Dr. Guillermo Moñux y Dr. Juan Tamargo



Día

- 16.00 h *Aspectos vasculares particulares en el trasplante de riñón*
Dr. Xavier Barral
Hôpital Nord de Saint-Etienne (Francia)
- 16.30 h *Barreras en la regeneración cardíaca en humanos*
Dr.ª Ursula Ravens
Universidad Técnica de Dresde (Alemania)
- 17.00 h *La longitud de los telómeros en las células circulantes y el riesgo cardiovascular*
Dr. Stefan Kiechl
Universidad Médica de Innsbruck (Austria)
- 17.30 h Pausa / café
- 18.00 h *Proteómica de las plaquetas: identificación de nuevas dianas terapéuticas*
Dr.ª Patricia Maguire
Colegio Universitario de Dublín (Irlanda)
- 18.30 h Coloquio

Jueves, 1 de diciembre de 2011

NUEVOS CONCEPTOS DE LAS ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES

Moderadores: Dr. Alberto Barrientos y Dr. Ricardo Bosch



Día

- 16.00 h *La genética y la displasia arritmogénica del ventrículo derecho: ¿es sólo un desorden desmosomal?*
Dr.ª Alessandra Rampazzo
Universidad de Padua (Italia)
- 16.30 h *Utilidad del microARN en las enfermedades del corazón*
Dr. Gianluigi Condorelli
Consejo Nacional de Investigación de Italia. Pavia (Italia)
- 17.00 h *Biomarcadores genéticos y no genéticos asociados con el riesgo de eventos cardiovasculares*
Dr. Olle Melander
Hospital Universitario de Malmö (Suecia)
- 17.30 h Pausa / café
- 18.00 h *Micropartículas circulantes en la enfermedad cardiovascular*
Dr.ª Anat Aharon
Centro Médico de Rambam, Haifa (Israel)
- 18.30 h Coloquio