

TABLÓN DE ANUNCIOS CIBERDEM / 24

17 de mayo de 2011

Para publicar anuncios, convocatorias, eventos, noticias o publicaciones científicas, escribir a mvidal@ciberdem.org

CIBERDEM Fundraising

Acto benéfico a favor de CIBERDEM: «¡Deja huella!»

El pasado 10 de abril, la Associació de Diabètics de Catalunya-delegación Alt Maresme celebró con éxito su décimo aniversario con el acto benéfico «¡Deja huella!», en una jornada que reunió a más de 300 personas a favor de la investigación que realiza CIBERDEM. El Dr. Ramon Gomis presidió la conferencia *Descubre qué hay de nuevo en diabetes*. Asimismo, se celebró un festival en el que se presentaron las actuaciones de patinaje artístico, el Grupo de Habaneras Bergantí, la Escuela DansaMar y Contrapunt. [Imágenes](#)

Durante la jornada se recaptaron 836,70€ destinados a la investigación en diabetes. De parte de todos los investigadores CIBERDEM, ¡muchas gracias ADC-Alt Maresme!

www.investigaladiabetes.org

¡Deja huella!

Convocatorias

Individual Marie Curie Actions 2011

European Commission | Deadline: 11/08/2011 | Budget: IEF-€109.850.000; IOF-€40.000.000; IIF-€40.000.000

Marie Curie Intra-European Fellowships for Career Development (IEF): Action that provides financial support to experienced researchers from any nationality to implement a project in a Member State or Associated Country different than the original one. Duration: 1-2 years.

Marie Curie International Outgoing Fellowships for Career Development (IOF): Call opened to offer financial support for individual projects from experienced researchers who are nationals of Member States or Associated countries in liaison with a host organisation also from a Member State or Associated country for the return phase; the outgoing phase should be made in an organisation located in a Third Country. Duration: Up to 3 years (initial outgoing phase: 1-2 years and a mandatory reintegration phase: 1 year).

Marie Curie International Incoming Fellowship (IIF): Action opened to experienced researchers of any nationality for developing a research project. The researcher must demonstrate mobility from a third country to a host organisation in a Member State or Associated country. Duration: Between 1 and 2 years (with an additional possible return phase).

Premios Fundación BBVA Fronteras del Conocimiento 2011

BBVA | Fecha límite: 30/06/2011 | Dotación: 400.000€ en cada una de sus categorías

Estos premios quieren reconocer e incentivar la investigación y creación cultural de excelencia, en especial aquellas contribuciones de amplio impacto por su originalidad y significado teórico, así como por su capacidad para desplazar hacia delante la frontera de lo conocido.

[Más información](#)

Albert Renold Travel Fellowships for Young Scientists

EFSD-MSD | Available throughout the year

This programme will enable young scientists to travel and stay at other institutions in order to learn different scientific techniques related to diabetes research. Either the home or the host institution must be based in Europe or an associated country. The duration of the stay cannot not exceed 3 months.

[More info](#)

Agenda

53 Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)

Santiago de Compostela | 18-20/05/2011

[Más información](#)

XLIII Lección Conmemorativa Jiménez Díaz: «Metabolismo, metabolómica y el descubrimiento de nuevos biomarcadores y medicinas»

Madrid | 19/05/2011

[Más información](#)

1st CBATEG-CIBERDEM Symposium on Epigenetics

Bellaterra | 03/06/2011

[Más información](#)

71st ADA Scientific Sessions

San Diego | 24-28/06/2011

[Más información](#)

2011 Islet Society Annual Meeting

Stockholm | 17-18/07/2011

[Más información](#)

Noticias y publicaciones

Laforin, a dual specificity phosphatase involved in Lafora disease, regulates insulin response and whole-body energy balance in mice

Vernia S, Heredia M, Criado O, Rodriguez de Cordoba S, Garcia-Roves PM, Cansell C, Denis R, Luquet S, Fougere F, Ferre P, Sanz P

Hum Mol Genet (2011)

[More info](#)

Hepatic insulin resistance is associated with increased apoptosis and fibrogenesis in nonalcoholic steatohepatitis and chronic hepatitis C

García-Monzón C, Lo Iacono O, Mayoral R, González-Rodríguez A, Miquilena-Colina ME, Lozano-Rodríguez T, García-Pozo L, Vargas-Castrillón J, Casado M, Boscá L, Valverde AM, Martín-Sanz P
J Hepatol, 54, 142-152 (2011)

[More info](#)

Leptin downregulates expression of the gene encoding glucagon in alphaTC1-9 cells and mouse islets

Marroquí L, Vieira E, Gonzalez A, Nadal A, Quesada I

Diabetologia, 54, 843-851 (2011)

[More info](#)

The stress-activated protein kinase Hog1 develops a critical role after resting state (cover image)

Escoté X, Miranda M, Rodríguez-Porrata B, Mas A, Cordero R, Posas F, Vendrell J

Mol Microbiol, 80, 423-435 (2011)

[More info](#)

High-density lipoprotein cholesterol and apolipoprotein A1 levels strongly influence the reactivity of small peripheral arteries

Ferré R, Aragonès G, Plana N, Merino J, Heras M, Buixadera C, Masana L

Atherosclerosis, 216, 115-119 (2011)

[More info](#)

Inicio del Estudio Telemed-diabetes impulsado por CIBERDEM

Coordinador: Enric Esmatjes, Hospital Clínic de Barcelona | Otros centros participantes: Hospital Carlos Haya de Málaga, Hospital de Cruces de Barakaldo, Hospital Clínico de Valencia y Hospital Clínico de Madrid | Duración: 1 año

A fecha 1 de abril ha empezado el Estudio Telemed-diabetes. Es un estudio multicéntrico, randomizado, prospectivo, abierto y comparativo que permitirá implementar un programa de optimización de control metabólico en 160 pacientes con diabetes mellitus tipo 1, evaluando el impacto del sistema telemático Medical Guard Diabetes® sobre la eficiencia de la gestión económica y clínica de los recursos humanos y materiales necesarios. CIBERDEM promueve esta iniciativa con la colaboración del Dr. Oriol Solà Morales de la Agència d'Informació, Avaluació i qualitat en Salut y de la empresa clínica de servicios Insight Consulting and Research. El Estudio Telemed-diabetes está financiado por CIBERDEM y recibe patrocinio de A. Meranini Diagnostics.

[Más información](#)

Colaboración entre Brainco Biopharma SL y CIBERDEM

Grupos de investigación CIBERDEM participantes: Anna Maria Gómez-Foix, Anna Novials y Joan Vendrell

El pasado 30 de abril tres grupos CIBERDEM han iniciado un trabajo de apoyo tecnológico en el marco de un proyecto de colaboración conjunto entre Brainco Biopharma SL y CIBERDEM. Esta iniciativa tiene aplicación en el ámbito del tratamiento de la diabetes tipo 2.

La Comisión Europea invita a negociar al Proyecto MEDIGENE en el que participa CIBERDEM

Coordinador: Florin Grigorescu de la Universidad de Montpellier (Francia) | Programa de la CE: Cooperation - Health (two-stage) | Duración: 4 años

Recientemente los Coordinadores de las iniciativas de la convocatoria de Health 2011 han sido informados sobre si sus proyectos han sido invitados a negociar. El Proyecto MEDIGENE, *Genetic and environmental factors of insulin resistance syndrome and its long-term complications in immigrant Mediterranean populations*, en el que el CIBERDEM está incluido como socio de gran implicación, ha sido invitado.

José María Ordovás en Redes

RTVE | Redes

La medicina del futuro seguirá luchando contra las enfermedades pero, sobre todo, se esforzará en mantenernos sanos. José María Ordovás, experto en nutrigenómica de la Universidad de Tufts y presidente del Comité Científico Externo CIBERDEM, habla con Eduard Punset en el programa de televisión *Redes*. Ordovás explica que nuestros genes condicionan nuestra salud, pero que lo determinante es la interacción entre estos genes y nuestros hábitos de vida.

[Video del programa](#)

Más en www.ciberdem.org

[+ Eventos](#)

[+ Noticias](#)

[+ Publicaciones científicas](#)



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"

[Darse de ALTA](#) | [Darse de BAJA](#) | www.ciberdem.org