



Sumario:

Workshops del Área de Gestión del Conocimiento de la Plataforma Tecnológica Española Medicamentos Innovadores

Puesta en marcha del Grupo de trabajo de investigación en primaria

Reunión de Unidades de Fase I

Presentación del Estudio de Identificación de los Grupos de Investigación Cardiovascular Clínica y Traslacional en España

Constitución de nuevos CIBER sobre diabetes y salud mental

Agencia Europea del Medicamento: aumento de las solicitudes para autorizar la comercialización de nuevos medicamentos de uso humano

Bonificaciones en la cotización a la Seguridad Social respecto del personal investigador

Workshops del Área de Gestión del Conocimiento de la Plataforma Tecnológica Española Medicamentos Innovadores.



El pasado 1 de marzo tuvo lugar en el Centro de Investigación Príncipe Felipe de Valencia el primer workshop del área de Gestión del Conocimiento que se celebran junto con el Instituto Nacional de Bioinformática. Este taller trató sobre la *Gestión e Integración de información genómica, funcional, proteómica y de variabilidad (SNPs) en I+D de medicamentos*, y fue coordinado por Joaquín Dopazo. Hay que resaltar la importante participación del sector público y privado. Las presentaciones están ya disponibles en www.medicamentos-innovadores.org. Los próximos *workshops* de esta área tratan sobre *Biocomputación y gestión del conocimiento en I+D de medicamentos: perspectiva molecular* coordinado por Ferran Sanz (PRBB), el **17 de abril** en Barcelona; *Gestión y explotación de la información clínica en I+D de medicamentos*, coordinado por Fernando Martín (ISCiii), el **31 de mayo** en Madrid. Asimismo, del **25 al 27 de junio** se va a celebrar en Barcelona el *International Symposium on Biomedical Informatics* patrocinado por la Plataforma Española, y en el que se abordarán temas prioritarios según la agenda estratégica de la plataforma europea IMI. Al mismo tiempo también persigue promover proyectos de I+D que impliquen una amplia colaboración de diversos actores. Es necesaria la inscripción previa rellenando el formulario correspondiente en <http://www.medicamentos-innovadores.org>. La inscripción es gratuita, pero las plazas limitadas.

Puesta en marcha del Grupo de trabajo de investigación en primaria.

En el mes de marzo se ha celebrado la reunión del grupo *ad hoc* sobre investigación en atención primaria, nueva línea de trabajo del Proyecto Best de Excelencia en Investigación Clínica en el que participan 28 compañías farmacéuticas. El objetivo de esta línea es desarrollar actividades y proyectos para impulsar la investigación en primaria como, por ejemplo, inventariar las redes existentes, cooperar con las Comunidades Autónomas para su desarrollo y potenciación y colaborar con las Sociedades Científicas de Atención Primaria.

Reunión de Unidades de Fase I



Ha tenido lugar en Farmaindustria una nueva reunión del Grupo BEST con las Unidades de Investigación Clínica en Fase I, en la que se presentó la primera versión de la *Guía de Unidades de Fase I en España*, que será presentada públicamente en el mes de abril en una jornada monográfica sobre el tema. La Guía es una iniciativa pionera en nuestro país, que recoge información sistematizada y pormenorizada de un total de 19 unidades de fase I y de oncología. Se publicará *on-line* en castellano e inglés.

Presentación del Estudio de Identificación de los Grupos de Investigación Cardiovascular Clínica y Traslacional en España.



Ha tenido lugar la presentación del estudio de *Identificación de los grupos de investigación cardiovascular clínica y traslacional en España promovido por el Departamento de Investigación Cardiovascular Traslacional de Nuevas Tecnologías y Terapias del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (CNIC) y elaborado conjuntamente por el Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona (PRBB) y CNIC. En la página web del estudio (www.cnic.es/estudio.html) se pueden consultar en profundidad los resultados obtenidos organizados en tablas por Comunidades Autónomas, áreas temáticas, trabajos más citados, etc.*

Constitución de nuevos CIBER sobre diabetes y salud mental

El Ministerio de Sanidad y Consumo ha presentado un informe sobre los Centros de Investigación Biomédica en Red (CIBER), puestos en marcha el pasado año con el objetivo de que se conviertan en entidades de investigación líderes a nivel mundial en cada uno de sus ámbitos. En 2006 se han constituido los primeros siete CIBER, dedicados a bioingeniería, biomateriales y nanomedicina, enfermedades digestivas y hepáticas, enfermedades neurodegenerativas, enfermedades raras, enfermedades respiratorias, obesidad y nutrición y salud pública. Para el año 2007, está prevista la puesta en marcha de dos nuevos CIBER, uno dedicado a la diabetes y las enfermedades metabólicas asociadas y otro a la salud mental.

Agencia Europea del Medicamento: aumento de las solicitudes para autorizar la comercialización de nuevos medicamentos de uso humano.



La Agencia Europea del Medicamento (EMA) recibió el pasado año la cifra récord de 77 solicitudes para autorizar la comercialización de nuevos medicamentos de uso humano -37 más que en 2005-. El 2006 ha sido un año muy ajetreado para la Agencia y el primero completo en el que se ha trabajado bajo la recién revisada legislación farmacéutica, según palabras textuales de su director ejecutivo, Thomas Lönngren.

Bonificaciones en la cotización a la Seguridad Social respecto del personal investigador.

El Real Decreto 278/2007, de 23 de febrero, sobre bonificaciones en la cotización a la Seguridad Social respecto del personal investigador, desarrolla lo previsto en la disposición adicional vigésima de la Ley 35/2006, de 28 de noviembre, del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas y de modificación parcial de las leyes de los Impuestos sobre Sociedades, sobre la Renta de no Residentes y sobre el Patrimonio. La citada Ley modifica el régimen normativo de los incentivos a la I+D+i al cambiar, por un lado, la deducción por dichas actividades existente en el Impuesto sobre Sociedades y, por otro, incorporar un nuevo incentivo no tributario incompatible con el anterior, consistente en la bonificación en la cotización a la Seguridad Social. Más información en www.boe.es



La Plataforma Tecnológica Española Medicamentos Innovadores cuenta con apoyo financiero del Ministerio de Ciencia e Innovación y de los Fondos FEDER. Dentro del PN de investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011.

Ref. Expdte: RET-090000-2008-001

Cuantía financiada: 108.500€

www.medicamentos-innovadores.org

© Farmaindustria 2007

www.farmaindustria.es

De acuerdo con el artículo 13 del Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo de 27 de abril de 2016 relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos, le informamos que sus datos están incorporados en bases de datos titularidad de Farmaindustria. Asimismo, puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión y oposición, así como limitación del tratamiento, portabilidad o a no ser objeto de decisiones automatizadas, dirigiéndose por correo postal a nuestra sede social de FARMAINDUSTRIA, en la calle María de Molina, 54, 7ª planta, 28006 – Madrid junto con su fotocopia del DNI o enviando un correo a la siguiente dirección derechosdatos@farmaindustria.es. Este mensaje, y en su caso, cualquier fichero anexo al mismo, puede contener información confidencial, siendo para uso exclusivo del destinatario, quedando prohibida su divulgación, copia o distribución a terceros sin la autorización expresa del remitente. Si Vd. ha recibido este mensaje erróneamente, se ruega lo notifique al remitente y proceda a su borrado. Gracias por su colaboración. In accordance with the article 13 of the Regulation (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the council of 27 April 2016 on the protection of natural persons with regard to the processing of personal data and on the free movement of such data, please be informed that your personal data are collected in a data base owned by Farmaindustria. Likewise, you may exercise your rights to access, rectify, erase and oppose, restrict data processing, data portability and not to be subject to automated decisions, contacting via postal mail to Farmaindustria, c/ María de Molina, 54, 7ª floor, 28006 – Madrid or sending an email to the following email address derechosdatos@farmaindustria.es. This message and any attachment are confidential and may be privileged or otherwise protected from disclosure. If you are not the intended recipient, please contact the sender and delete this message and any attachment from your system. Thank you.