



Sumario:

- ▶ Resultados de la encuesta sobre actividades de I+D en 2016
- ▶ Foro Transfiere 2018
- ▶ Proyectos en el ámbito de la compra pública innovadora
- ▶ Publicadas nuevas convocatorias de ayudas
- ▶ La investigación se quita la bata. La cara más humana de los ensayos clínicos
- ▶ Foro 100xCiencia.2: Co-creating Value in Scientific Research
- ▶ I Jornada ASAMMA. Cáncer de Mama de ayer hasta hoy

Resultados de la encuesta sobre actividades de I + D en 2016

Los resultados de la última Encuesta sobre Actividades de I+D que elabora cada año Farmaindustria, revela un crecimiento de la inversión en investigación y desarrollo de la industria farmacéutica asentada en España del 8% en 2016, lo que supone el mayor incremento desde el año 2008. Este incremento se traduce en una inversión por parte de la industria farmacéutica de 1.085 millones de euros en I+D, el máximo histórico del sector. De los 1.085 millones de euros destinados a I+D, más de la mitad (577 millones de euros) se dedicó a ensayos clínicos. Si bien la mayor parte del gasto en I+D se produjo en los centros de investigación de las propias compañías (I+D intramuros), el 45% de su gasto total en I+D se destinó a contratos de investigación con hospitales, universidades y centros públicos (I+D extramuros). En su conjunto, la inversión en investigación clínica llevada a cabo por las compañías establecidas en España ha aumentado a un ritmo medio del 6,3% en los últimos 10 años, pasando de 314 millones de euros en 2006 a 577 millones en 2016. Este esfuerzo del sector es una de las claves que explican que España se haya posicionado como uno de los países idóneos en Europa para albergar ensayos clínicos, ámbito que concentra hoy la atención de la industria y hospitales y en el que hay una fuerte competencia internacional en la captación de proyectos. Resultados de la encuesta disponibles a través de <http://www.farmaindustria.es>



Foro Transfiere 2018

La Plataforma Tecnológica Española Medicamentos Innovadores, participó en la última reunión del Comité Organizador del 7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación-Transfiere que se celebrará en Málaga los próximos días 14 y 15 de febrero de 2018. En esta nueva edición, Transfiere continúa su apuesta por potenciar la participación de empresas y grupos de investigación, el emprendimiento y la internacionalización. Para ello, el Foro presenta algunas novedades: contará con Argentina como país invitado, delegaciones de diferentes países a efectos de reforzar el carácter internacional del Foro, una "Zona Emprendimiento"; espacio específico para EBT's, start ups y spin offs, un mayor número de inversores presentes en el evento. En el Foro de las Plataformas Tecnológicas se han organizado diferentes temáticas, en este sentido se ha previsto la participación de la Plataforma Española Medicamentos Innovadores en la sección sobre oportunidades y retos en medicina de



precisión. Más información sobre este evento en <http://transfiere.malaga.eu/>

Proyectos en el ámbito de la compra pública innovadora



El Consejo de Ministros del pasado 6 de octubre, aprobó un Acuerdo por el que se ratifican las autorizaciones provisionales para la suscripción de cuatro convenios entre el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, los servicios de salud de Extremadura y Andalucía y las Universidades de Córdoba y Murcia, para la realización de proyectos en el ámbito de la compra pública innovadora. Se trata de proyectos que han sido seleccionados por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad para su cofinanciación por el FEDER en el ámbito de la compra pública innovadora con fondos asignados al Programa Operativo de Crecimiento Inteligente 2014-2020, dedicado a potenciar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación. Entre ellos destacan: (i) Convenio Proyecto "Diagnóstico y tratamiento de precisión en enfermedades infecciosas y cáncer", (con el Servicio Andaluz de Salud) busca desarrollar soluciones que permitan un diagnóstico más rápido, seguro y eficiente de resistencias antimicrobianas; y (ii) Convenio Proyecto "Sistema de medicina personalizada aplicada" (con el Servicio Extremeño de Salud), trata de impulsar actividades de I+D+i para mejorar la calidad de vida de pacientes y ahorrar en tratamientos farmacológicos mediante un programa de prescripción médica integrada y personalizada

Publicadas nuevas convocatorias de ayudas sobre I +D+i



Recientemente la Agencia Estatal de Investigación ha publicado diversas convocatorias de ayudas relacionadas con el Subprograma Estatal de Formación y en el Subprograma Estatal de Incorporación, del Programa Estatal de Promoción del Talento y su Empleabilidad, en el marco del Plan Estatal de I+D+i 2013-2016, tales como las Ayudas Ramón y Cajal, Ayudas Torres Quevedo y Doctorados Industriales. La Agencia también ha publicado la convocatoria 2017 de la acreditaciones 'Centros Severo Ochoa' y 'Unidades María de Maeztu' y las ayudas públicas asociadas, que financiará con 40 millones de euros las actuaciones incluidas en los planes estratégicos de los centros, o en los programas estratégicos de investigación de las unidades. Toda la información sobre las convocatorias está actualmente disponible en

<http://www.idi.mineco.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.8d78849a34fvgnextoid=664cfb7e04195510VgnVCM1000001d04140aRCRD>

La investigación se quita la bata. La cara más humana de los ensayos clínicos



El día 7 de noviembre, se celebrará en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, la jornada "La investigación se quita la bata. La cara más humana de los ensayos clínicos". Es una jornada divulgativa organizada por Fundación MÁS QUE IDEAS y cuyo propósito es dialogar y ofrecer información sobre la participación de las personas en los ensayos clínicos desde las ópticas regulatoria, médica, ética y humana. La jornada está enmarcada dentro de la XVII Semana de la Ciencia 2017, organizada por la Dirección General de Universidades e Investigación de la Comunidad de Madrid a través de la Fundación para el Conocimiento madri+d, que se celebra del 6 al 19 de noviembre. Agenda e inscripciones en:

http://fundacionmasqueideas.org/portfolio/cara_mas_humana_eecc/

Foro 100xCiencia.2: Co-creating Value in Scientific Research

Los días 2 y3 de noviembre de 2017 se reunirán en Alicante representantes de todos los Centros de Excelencia Severo Ochoa (CSOs) y las Unidades de Excelencia "María de Maeztu" (UMMs) de España (directores científicos, responsables de transferencia e innovación, responsables de comunicación y difusión) con representantes del ámbito



de la industria, la economía y la administración basadas en el conocimiento, bajo el título: **Co-creating Value in Scientific Research**. El encuentro constará de varias conferencias impartidas por científicos de relevancia internacional en diferentes ámbitos de la investigación, la innovación y la gestión de la valorización del conocimiento, así como mesas redondas compartidas por investigadores de los CSOs y las UMMs con representantes de la industria, las oficinas de transferencia de tecnología, la política y la administración económicas. Agenda e inscripciones en <http://100ciencia.umh.es/>

I Jornada de ASAMMA. Cáncer de Mama de ayer hasta hoy



Durante los días 26 y 27 de octubre, se han organizado las I Jornadas de pacientes con cáncer de mama de Álava. Representantes de la Plataforma Española Medicamentos Innovadores, han participado en las Jornadas, poniendo de manifiesto el impacto que los nuevos medicamentos más precisos están teniendo en la mejora de la supervivencia de esta enfermedad. Asimismo, se han pre-sentado datos de ensayos clínicos en oncología del Proyecto BEST, expresando el compromiso de la industria farmacéutica con estas patologías (48,5% del total de ensayos clínicos), especialmente en fases I y II (cercanos al 52%). También se explicó cómo en el desarrollo de los nuevos medicamentos oncológicos resulta fundamental que los oncólogos puedan trabajar en red, para conseguir la selección de pacientes más adecuada y con ello un mejor reclutamiento, así como la importancia de poder compartir datos, con las debidas garantías, tanto para una mejor asistencia sanitaria como para una investigación biomédica de vanguardia. A lo largo de estos dos días también han participado oncólogos, patólogos y representantes de grupos cooperativos.

La plataforma tecnológica Española Medicamentos Innovadores, cuenta con apoyo financiero del Ministerio de Economía y Competitividad y de los Fondos FEDER



www.medicamentos-innovadores.org

© Farmaindustria 2017

Ref. Expdte: (PTR-2016-0740)

www.farmaindustria.es

En cumplimiento de lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informa de la posibilidad de que ejerza los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición de sus datos de carácter personal, dirigiéndose a nuestras oficinas, en la C/ María de Molina, 54 7ª, 28006 Madrid o a través de la dirección de correo plataforma@farmaindustria.es

[Darse de baja de este boletín](#)