



Compartir

Recomendar 0

Twitter 0

Compartir

g+1 0

Herramientas

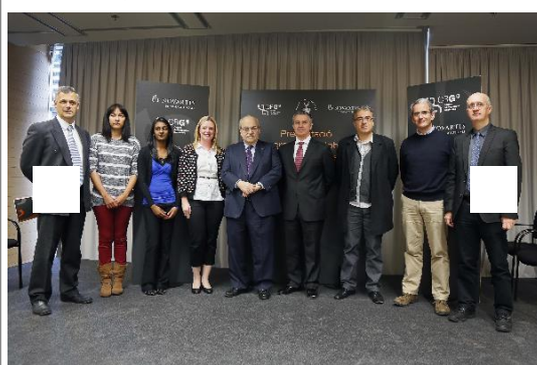
Valorar [0]

Imprimir Enviar

ESPECIALIZADA /

'CRG-Wits-Novartis' arranca con proyectos en cáncer de mama, VIH y esclerosis sistémica

Imágenes



1 / 1 De izquierda a derecha, Luis Serrano,

Temas relacionados: Formación · Universidad · Cataluña · Genética · Colaboración público-privada · Generalitat de Catalunya · Novartis · Genómica · Investigación · Cáncer de mama · VIH

REDACCIÓN/ BARCELONA

@GacetaMedicaCom

miércoles, 27 de noviembre de 2013 / 15:00

Con el fin de impulsar proyectos científicos comunes y formar a científicos de excelencia, el Centro de Regulación Genómica (CRG) de Barcelona ha firmado un acuerdo con la Universidad de Witwatersrand (Wits) en Johannesburgo (Sudáfrica) y con Novartis, en virtud del cual se reforzará la presencia de los centros de investigación catalanes a nivel internacional y se favorecerá un nuevo modelo de colaboración público-privada en investigación.

El Programa de Movilidad CRG-Wits-Novartis trae a Barcelona a tres estudiantes de doctorado de la Universidad surafricana de Witwatersrand que se integrarán en tres de los laboratorios del CRG durante seis meses y trabajarán en proyectos relacionados con el cáncer de mama, la esclerosis sistémica y el VIH. En concreto, trabajarán integradas en los grupos dirigidos por Xavier Estivill, experto en genética y en medicina genómica; Roderic Guigó, bioinformático de referencia a nivel internacional y Juan Valcárcel, líder en el estudio de la expresión génica y en el papel del procesamiento del genoma funcional.

"Este programa nos permite cumplir muchos de los objetivos de nuestro centro y refuerza el papel del CRG como actor clave en la investigación biomédica internacional", ha afirmado Luis Serrano, director del CRG, añadiendo la importancia que tiene para ellos "establecer este nuevo modelo de colaboración con la industria, que permite reivindicar el papel de Cataluña, España y Europa en el panorama científico internacional y, al mismo tiempo, permite llevar a cabo proyectos de investigación interdisciplinarios orientados a la traslación con acceso a datos y muestras de otros continentes".

Durante la presentación de este programa, el conseller de Economía y Conocimiento de la Generalitat de Catalunya, Andreu Mas-Colell, ha destacado la importancia de la colaboración público-privada en el campo de la investigación. "El sector público por si

Lo + leído hoy

Lo + leído

1. Expertos denuncian desigualdades en el acceso a los anticoagulantes orales entre CC.AA.
2. Un ictus cuesta casi 28.000 euros el primer año
3. Gómez dimite como senador para no contribuir a la elección de Martínez Tristán al CGPJ
4. Cataluña señala que la rebaja del 5% del presupuesto de Salud hará sostenible al sistema
5. Sendín, a favor de las unidades de gestión porque ayudarán a la sostenibilidad
6. Dos biomarcadores ayudan a detectar cáncer de pulmón en pacientes con EPOC
7. Sanidad y CC.AA. se reunirán el próximo 18 de diciembre
8. ¿Cree que los MIR extracomunitarios deberían tener las mismas condiciones que los residentes españoles y comunitarios?
9. El CNIO recopila las interacciones entre fármacos y proteínas
10. Mato anuncia que la prescripción enfermera será aprobada "muy pronto"

Publicidad

Suplementos y Especiales

solo no puede alcanzar los compromisos para mantener la investigación en primera línea. Para impulsar, aún más, el alto nivel conseguido en Catalunya en los centros de investigación y las infraestructuras, también es necesaria la colaboración con entidades privadas. El programa que se presenta hoy es un claro ejemplo de cómo se puede conseguir, uniendo centros de excelencia internacionales y la industria, el objetivo de fomentar el talento científico y el conocimiento", ha expresado el conseller.

Esta iniciativa es posible gracias a la colaboración de Novartis y su programa de Scientific Capability Development para la formación de científicos y el intercambio de talento investigador en países en vías de desarrollo, de forma que la compañía asumirá parte de los gastos de los proyectos que desarrollen en el CRG. "Al colaborar con nuestros partners en África, vamos a ser capaces de encontrar soluciones a los problemas de salud que se adapten mejor al continente africano", ha señalado Jorge Cuneo, Director Médico de Novartis Farmacéutica en España.

Comentarios de esta Noticia

No hay comentarios. Sea el primero en comentar esta noticia

Para poder comentar una noticia es necesario estar registrado.
[Regístrese](#) o [acceda con su cuenta.](#)

Farmacia Hospitalaria
 La cultura de seguridad se instala en los hospitales



Responsabilidad Social Corporativa
 La crisis no frena las políticas de RSC de las compañías



Premios Best In Class (BiC)
 Especiales publicados sobre los Premios Best In Class (BiC)



Twitter

Tweets

 **Daño Cerebral Menni** 12h
 @dc_menni
 Un ictus cuesta casi 28.000 euros el primer año | @GacetaMedicaCom gacetamedica.com/gaceta/articul... Retwitteado por NeuroFisio SEN

Mostrar Resumen

 **Enrique Normand** 11h
 @enriquenormand
 Expertos denuncian desigualdades entre CC.AA. en el acceso a los anticoagulantes orales gacetamedica.com/gaceta/articul... vía @GacetaMedicaCom Retwitteado por isabel romero areval

Mostrar Resumen

 **Enrique Normand** 11h
 @enriquenormand
 Expertos denuncian desigualdades entre CC.AA. en el acceso a los anticoagulantes orales gacetamedica.com/gaceta/articul... vía @GacetaMedicaCom Retwitteado por Anna Camno Plans

Publicar un nuevo Tweet...



[Quiénes Somos](#) - [Aviso Legal](#) - [Publicidad](#) - [Contacto](#)

GacetaMedica.com © 2011 Contenidos e Información de Salud S.L. -- [RSS](#)