



**.8 PIPS DE SPREAD EN LOS PARES PRINCIPALES  
OPERA DESDE SU PLATAFORMA METATRADER 4 DE SIEMPRE**

**PRUEBE **

## El Centro de Genómica se alía con Sanofi para estudiar enfermedades raras

**EFE**

Miércoles, 7 de Marzo de 2012 - **18:57 h.**

El Centro de Regulación Genómica (CRG), institución internacional de investigación biomédica de Barcelona, ha suscrito hoy un convenio de colaboración con la multinacional farmacéutica Sanofi para lanzar conjuntamente proyectos de investigación en enfermedades genéticas y raras.

En el acto de presentación de la alianza, el conseller de Economía y Conocimiento, Andreu Mas-Colell, ha señalado que "un evento como el de hoy demuestra que vamos por buen camino, puesto que refuerza la capacidad de Cataluña para sumarse al dinamismo de la economía del resto del mundo".


Por su lado, el director del CRG, el doctor Luis Serrano, ha destacado que "la biología se está acercando a la medicina y un centro como el CRG debe garantizar que su investigación tiene un impacto positivo sobre la salud humana".

"Pero esta tarea -ha matizado Serrano- no podemos hacerla solos y necesitamos aliarnos con socios estratégicos".


En el marco del acuerdo, el CRG y Sanofi ya han comenzado a investigar con un primer grupo de proyectos, con el objetivo de descubrir enfoques terapéuticos innovadores para enfermedades infecciosas y desarrollar nuevos sistemas de administración de fármacos usando la biología sintética.

El convenio, que es para tres años, también servirá para explorar conjuntamente vías de transdiferenciación celular relevantes para enfermedades y para identificar dianas originales partiendo de mecanismos de transcripción genómica sin explotar.

Estos proyectos contribuirán a entender mejor patologías como la tuberculosis y el cáncer y también permitirán el desarrollo de nuevas soluciones terapéuticas para su tratamiento, informa el CRG en un comunicado.

 **Compartir**

0

 **menéalo**

 **Twitter**

0



**Me gusta**



Añade un comentario...

**Comentar con...**

Plug-in social de Facebook