

Acuerdo entre empresas españolas para internacionalizar la I+D+i

## **Progenika Biopharma confía a Grifols la distribución mundial de su test para el genotipado sanguíneo BLOODchip®**

- Progenika es pionera en el desarrollo de test de biología molecular para la realización de estudios de compatibilidad transfusional.
- El acuerdo refuerza la división Diagnostic de Grifols, que espera facturar entre 50-100 millones de euros con BLOODchip® en los próximos 5 años y asegura la correcta internacionalización del test.

**24 de junio de 2010.-** La compañía biotecnológica española Progenika Biopharma, especializada en el desarrollo de tecnología para la medicina personalizada, ha confiado a Grifols la distribución en exclusiva en todo el mundo de su test de biología molecular para el genotipado sanguíneo BLOODchip®, que facilita la disponibilidad de unidades de sangre compatibles entre donante y receptor.

El acuerdo permitirá a Grifols reforzar su división Diagnostic incorporando a su cartera de productos tecnología de vanguardia en inmunohematología. Asimismo, la presencia internacional de Grifols en más de 90 países a través de 22 filiales propias, garantiza una óptima distribución de este test, fruto de la I+D+i española, en todo el mundo.

Grifols estima que las ventas de BLOODchip® alcancen 50-100 millones de euros en los próximos 5 años, ya que si bien la utilización de pruebas de biología molecular en los estudios de compatibilidad transfusional es todavía incipiente, se prevé que su uso se generalice con los planes de hemovigilancia y seguridad transfusional que se están desplegando en muchos países.

Para Víctor Grifols, presidente y consejero delegado de Grifols: *“Este acuerdo nos permitirá reforzar nuestra división Diagnostic y consolidar nuestras posiciones en el campo del grupaje sanguíneo con una herramienta totalmente innovadora que aumenta la seguridad en las transfusiones, lo cual sin duda será bien acogido por nuestros clientes”*. Por su parte, Antonio Martínez, consejero delegado de Progenika ha manifestado: *“Este acuerdo de distribución asegura la correcta comercialización de nuestros productos y nos permitirá centrar nuestros esfuerzos en la investigación y desarrollo de nuevas herramientas diagnósticas y terapéuticas que contribuyan a mejorar la calidad de vida de la población”*

## **Sobre el test BLOODchip®**

BLOODchip® es un ADN-chip que permite analizar 128 polimorfismos genéticos, previniendo posibles reacciones transfusionales en aquellos pacientes para quienes las pruebas serológicas convencionales resultan insuficientes, ya que este test determina las principales variantes alélicas de los grupos sanguíneos y antígenos plaquetarios, solventando las principales limitaciones técnicas y clínicas de la serología.

El test BLOODchip® ya cuenta con el marcado CE para su comercialización en Europa y ha sido desarrollado por el Consorcio Bloodgen, un grupo líder en Europa formado por bancos de sangre, instituciones de investigación y Progenika Biopharma, SA., cuya misión es mejorar la seguridad del paciente y la compatibilidad transfusional a través del grupaje sanguíneo y el genotipado.

## **Sobre Grifols**

Grifols es un holding empresarial español especializado en el sector farmacéutico-hospitalario presente en más de 90 países. Desde mayo de 2006 cotiza en el Mercado Continuo Español y desde 2008 forma parte del Ibex-35. Centra su actividad en la investigación, desarrollo, fabricación y comercialización de hemoderivados, sistemas de diagnóstico, terapias intravenosas, nutrición enteral y suministros médicos. En los últimos años Grifols ha realizado importantes inversiones en el área de la Medicina Transfusional para asegurar el posicionamiento estratégico y tecnológico de la compañía en este área.

## **Sobre Progenika**

Progenika es una compañía de biotecnología española líder en Medicina Personalizada. Desarrolla biochips de ADN para el diagnóstico, pronóstico de evolución y predicción de respuesta al tratamiento de enfermedades humanas complejas. Progenika ofrece una serie de herramientas de diagnóstico molecular en áreas como: la oncología, los lípidos, las enfermedades del Sistema Nervioso o la optimización de sus tratamientos. Entre sus productos destacados, además del BLOODchip, se encuentran el LIPOchip, PHARMAchip, Promonitor, BRAINchip. Progenika fue fundada en el año 2000 y cuenta con centros de desarrollo y producción en el Parque Tecnológico de Zamudio (Vizcaya-España) y Cambridge (Massachusetts-EE.UU.). Asimismo, tiene oficinas comerciales y de gestión de propiedad intelectual en Madrid y Londres. Actualmente más de 140 científicos trabajan en las instalaciones de la compañía y sus productos se comercializan en América, Europa y Oriente Medio.