

Promueven los proyectos de investigación biomédica

[IGEN Biotech](#) y la [Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe](#) han suscrito un acuerdo que abre las puertas a la participación de la compañía de base tecnológica en aquellos proyectos de investigación biomédica que ese centro público hospitalario gestiona actualmente.

FUENTE | [IGEN Biotech](#)

09/09/2010

Entre los objetivos de la colaboración suscrita entre ambas entidades resalta la intención de promover conjuntamente una serie de proyectos de investigación, relacionados con la biomedicina, para lo que se realizará un uso compartido de instalaciones y servicios. Además, se incentivarán actividades mutuas de formación de personal, de divulgación científica y ensayos clínicos. Igualmente, se tratará de identificar sinergias y poner en marcha las aplicaciones que pudieran resultar de dicha suma de fuerzas.

Al acto de la firma del Convenio Marco asistieron el Consejero Delegado de IGEN Biotech, Javier Guridi, y Belén Riquelme, Directora de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe.

La Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de Getafe gestiona en la actualidad 33 proyectos de investigación relacionados con distintas áreas biomédicas, participa en 59 ensayos clínicos y 17 estudios observacionales. A lo largo de los dos últimos años ha mejorado esta cifra de manera continua aumentando en un 37,5% el número de proyectos de investigación activos.

RESULTADOS A CORTO PLAZO

A través de esta iniciativa se pretende facilitar el paso de la investigación básica a la investigación clínica, de forma que sus resultados sean aplicables en un corto periodo de tiempo y puedan repercutir en mejoras en la calidad de la atención prestada a los pacientes.

El acuerdo rubricado contempla además la colaboración para impulsar actividades de divulgación científica y de formación continuada en el campo de la biomedicina como la organización de cursos y jornadas, el desarrollo de programas conjuntos de formación de becarios y el apoyo a estudiantes pre-doctorales que desarrollen su tesis en esta área.

Este Convenio Marco, que tendrá una duración de cinco años, reconoce que la autoría científica de los resultados que puedan obtenerse en virtud de la colaboración será del equipo investigador. Tanto en publicaciones como en la solicitud de posibles patentes, se respetará siempre la mención a los autores del trabajo y en estas últimas figurarán en calidad de inventores de la novedad a patentar.

IGEN Biotech, que cuenta con una amplia y diversificada cartera de líneas de investigación, ha suscrito también sendos convenios de colaboración con las Fundaciones para la Investigación Biomédica del [Hospital Ramón y Cajal de Madrid](#) y del [Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda](#).

IGEN Biotech, una empresa de base tecnológica de capital privado, cuenta con un sólido proyecto empresarial centrado en I+D+i en el campo de la biotecnología. Entre sus objetivos destacan materializar en aplicaciones prácticas los avances en investigación biomédica y llevarlos al mercado en forma de productos y servicios, así como colaborar con todo tipo de entidades para el desarrollo conjunto de proyectos, para lo que cuenta con el apoyo de [ENISA](#) (Empresa Nacional de Innovación).