

El Campus consigue ayudas para impulsar cinco proyectos de innovación sanitaria - Las Provincias - 19/01/2018

El Campus consigue ayudas para impulsar cinco proyectos de innovación sanitaria

Los programas del centro del Grau de Gandia han sido seleccionados para aplicar la investigación universitaria en la salud y asistencia de las personas

:: R. ESCRIBUELA

GANDIA. La labor diaria del Campus de Gandia está dando sus frutos y una vez más sus planes han sido seleccionados para impulsar proyectos de investigación e innovación en el ámbito sanitario.

Fomentar mediante actividades preparatorias la realización de estos planes es el objetivo de Polisabio, el programa de colaboración puesto en marcha por la Universitat Politècnica de València (UPV) y la fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (Fisabio). Se desarrollará en los departamentos de salud de Xàtiva-Ontinyent, Elda, Sant Joan, Marina Baixa, Gandia y Alcoi.

Un total de diez proyectos han sido seleccionados en la convocatoria de 2017, cinco codirigidos por personal científico del Campus de Alcoi, y los otros cinco por profesionales del Campus de Gandia de la



Representantes de las entidades que forman Polisabio, donde está presente el Campus de Gandia. :: LP

UPV. Todos ellos están a cargo de personal científico con una trayectoria destaca y aportan propuestas con las que multiplicar el impacto en la sociedad del conocimiento desarrollado.

El subdirector del Plan Estratégico del Campus de Gandia, José Pelegrí, se ha mostrado muy satisfecho de los resultados de la primera convocatoria de Polisabio. «Hemos

aunado esfuerzos y hemos dado un paso más en nuestro objetivo común: que la investigación de la universidad pueda aplicarse en la salud y asistencia de las personas», indicó.

La siguiente fase será trabajar para que estas propuestas aprobadas por Polisabio den lugar a proyectos capaces de atraer inversión pública y privada de convocatorias naciona-

les e internacionales, así como acciones de innovación.

Entre los proyectos seleccionados destacan Ecael-Neonatos, que tiene como objetivo mejorar la calidad de vida y asistencia de los pacientes de Neonatología, o Pamtel-Rt, una plataforma telemática que permite una conexión inmediata con el pediatra de guardia del hospital para actuaciones de urgencia.