



Nota de prensa

Investigación

El hospital de Gandia acoge la segunda jornada de presentación de las ayudas de POLISABIO

- El programa pone en contacto profesionales de la Universitat Politècnica de València (UPV) y del departamento a través de FISABIO
- El objetivo es financiar acciones preparatorias de proyectos de investigación sanitaria

Gandia (15.06.18). El hospital Francesc de Borja de Gandia ha acogido hoy la segunda jornada de presentación de la convocatoria conjunta de ayudas de la Universitat Politècnica de València (UPV) y la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO).

El objetivo del programa POLISABIO es poner en contacto profesionales de ambas instituciones para llevar a cabo acciones preparatorias de proyectos de investigación sanitaria.

En la presentación, el gerente del departamento de salud de Gandia, Joaquín Miñana, ha dado la bienvenida a los asistentes y organizadores de la jornada y ha destacado la importancia de la investigación en el ámbito sanitario.

A continuación, el director del Campus de Gandia de la UPV, Jesús Alba, ha hecho balance del programa desde que se puso en marcha el año pasado hasta ahora, y ha destacado el éxito del mismo, dado que esta vez se ha duplicado el número de propuestas presentadas.

Por su parte, el vicerrector de Investigación, Innovación y Transferencia de la UPV, ha subrayado que la investigación no es propia de “superespecialistas”, sino de profesionales de distintas disciplinas que presentan ideas conjuntas para resolver retos, como es el caso del programa POLISABIO.

En esta línea, el director gerente de FISABIO, Jose Antonio Manrique, ha animado a los profesionales a participar en esta iniciativa “porque ya se ha comprobado que funciona”.



Por último, la alcaldesa de Gandia, Diana Morant, ha recalcado el papel del campus de Gandia de la UPV y del departamento de salud de Gandia como “dos torres de marfil de la ciudad, que cuando se alían dan, aún más, la mano al progreso” y ha agradecido al programa POLISABIO su empeño en “fomentar la I+D+i en el ámbito sanitario con este ambicioso programa”.

Presentación de propuestas

La jornada ha continuado con la explicación del funcionamiento del programa por parte de los técnicos de ambas instituciones. Fernando Conesa, de la UPV, y María Prada, de FISABIO, han detallado los objetivos, periodo de presentación de propuestas (hasta el 9 de julio), documentación a presentar, criterios de evaluación y plazos del programa.

Por su parte, el presidente de la comisión de Docencia del departamento de salud de Gandia, Josep Vicent Carmona, ha animado a los profesionales sanitarios a participar y “perder el miedo a realizar proyectos de investigación” y a hacerlo además con esta metodología en la que se ponen en valor otros puntos de vista para resolver problemas clínicos.

Una de estas propuestas presentadas en la primera convocatoria y que ya se está llevando a cabo es la liderada por la investigadora del Campus de Gandia de la UPV Romina del Rey y el jefe de Pediatría del hospital de Gandia, Jose Miguel Sequí, sobre la contaminación ambiental y acústica en el área de neonatos.

Del Rey y Sequí han explicado cómo se diseñó el proyecto y qué acciones conjuntas han realizado ambos equipos, animando también a los profesionales de ambas instituciones a unirse a POLISABIO.

Para finalizar, la subdirectora general de Investigación e Innovación de la Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública, Beatriz Gómez, ha explicado cómo se organiza la investigación en el sistema valenciano de salud; mientras que Gema Tur ha hecho lo propio respecto a la convocatoria de ayudas de la Agència Valenciana d’Innovació.