

Nace la Cátedra Girona Innovación en Salud, punto de encuentro del sector para impulsar el talento y la cultura de la innovación

- La Cátedra Girona: Innovación en Salud está participada por la Universidad de Girona, el Hospital Universitario Dr. Josep Trueta, el Instituto de Asistencia Sanitaria y las empresas ESTEVE y HIPRA.
- El objetivo es consolidar un ecosistema innovador que impulse el desarrollo económico y social de Girona, posicionando la región como un referente en el sector de la salud a través de la innovación.

Girona, 4 de abril de 2025. El Rectorado de la Universidad de Girona (UdG) ha sido hoy el escenario de la presentación del acuerdo de colaboración alcanzado entre la UdG, el Hospital Universitario Dr. Josep Trueta de Girona, el Instituto de Asistencia Sanitaria (IAS) y las empresas Hipra y Esteve Healthcare para impulsar una nueva cátedra: la Cátedra Girona: Innovación en Salud.

La Cátedra Girona: Innovación en Salud, que dirigirá la catedrática de la UdG Teresa Puig, tiene como finalidad promover actividades de sensibilización, difusión, estudio, formación y transferencia en el ámbito de la innovación y las ciencias de la vida en las comarcas gerundenses, con el objetivo último de mejorar la eficiencia y la calidad asistencial, y posicionar la región de Girona como referente en el sector de la salud a través de la innovación.

El rector de la UdG, Quim Salvi, ha destacado que la cátedra "se alinea con las prioridades académicas y estratégicas de la Universidad de Girona, que busca aportar innovación sociocultural y socioeconómica al territorio, en este caso al sector sanitario, promoviendo el acceso a la creación de conocimiento y a nuevos perfiles de talento especializado".













Por su parte, el presidente del IAS, Martí Masferrer, ha querido remarcar "el orgullo" de formar parte de esta nueva cátedra y la importancia de trabajar conjuntamente en innovación, "alineando esfuerzos entre el mundo académico, las organizaciones sanitarias, sus profesionales y el sector empresarial".

A su vez, la gerente del Hospital Trueta y del IAS, Àngels Morales Lozano, ha destacado que "la innovación no solo mejora la eficiencia de los servicios sanitarios, sino que también impulsa el desarrollo de nuevas soluciones que tienen un impacto directo en la calidad asistencial y en la vida de las personas". En este sentido, ha subrayado "la responsabilidad de las organizaciones sanitarias de adaptar sus servicios a la evolución tecnológica y social para dar respuesta a las necesidades de la población". También ha señalado que ya existen numerosas iniciativas destinadas a fomentar la innovación en la Región Sanitaria de Girona, pero que esta cátedra representa "un paso adelante con la mirada puesta en el futuro Campus de Salud".

A continuación, Carles Fàbrega, director de la División de Salud Humana de HIPRA, ha afirmado que "la industria biotecnológica debe desempeñar un papel clave en las comarcas de Girona como vector de progreso científico y desarrollo económico". Asimismo, ha añadido que "entendemos la innovación no solo como una herramienta de competitividad, sino como una responsabilidad hacia el territorio que nos acoge".

Por este motivo, ha expresado su compromiso "de devolver parte del valor que generamos a través de alianzas estratégicas como esta. Es una gran oportunidad para fortalecer el hub de innovación en salud de la demarcación y, sobre todo, para crear las condiciones que permitan al talento gerundense, o formado aquí, desarrollar su carrera y generar investigación con un impacto real y transformador para la salud global".













Finalmente, Maria Àngels Valls, directora de Comunicación y Asuntos Públicos de ESTEVE, ha añadido que "creemos en la fuerza de la colaboración entre el sector académico, sanitario y empresarial para impulsar la innovación en salud. Esta cátedra nos permitirá generar conocimiento, atraer talento y desarrollar soluciones innovadoras con un propósito claro: mejorar la vida de las personas. Nos enorgullece fomentar el talento en el territorio y aportar valor a su desarrollo científico y económico."

Con una dotación de 21.000 euros anuales, la cátedra también velará por que la oferta formativa de los grados y posgrados en tecnología y salud responda a las necesidades de las empresas, promoviendo programas educativos que formen profesionales con las competencias y habilidades requeridas por el sector empresarial en innovación y ciencias de la salud.

Asimismo, uno de los objetivos de la Cátedra es la difusión entre la ciudadanía de las innovaciones sanitarias, las oportunidades profesionales y la promoción de la participación para lograr la implicación de pacientes y comunidades en el desarrollo de soluciones.









