

DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA ENTIDAD

La Fundación para la Investigación del Hospital Clínico de Valencia se constituye en el año 2000 bajo protectorado de la Generalitat Valenciana, siendo la primera fundación de la Comunidad Valenciana adscrita a un hospital público. Nace con el objetivo de impulsar, promover y favorecer la investigación científica y técnica en el seno del Departamento de Salud de Valencia Clínico-Malvarrosa. En septiembre de 2011, obtiene la acreditación como Instituto de Investigación Sanitaria del Ministerio de Ciencia e Innovación, habiéndose renovado su acreditación desde entonces y manteniéndose actualmente.

El actual Instituto de Investigación Sanitaria (IIS) INCLIVA es el resultado del esfuerzo de tres instituciones: la Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública (CSUI SP) a través del Hospital Clínico Universitario de Valencia, la Universitat de València al adscribir al instituto, los grupos de excelencia de la Facultad de su Medicina y Odontología y la Fundación Carlos Simón, antes denominada Fundación IGENOMIX.

La misión del IIS INCLIVA es *“investigar para solucionar necesidades médicas no resueltas de la ciudadanía”*, mientras que su visión es *“ser un centro de referencia internacional en investigación traslacional e innovación sanitaria orientada a preservar y mejorar la salud de los ciudadanos”*.

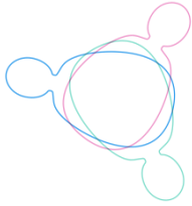
Las cuatro grandes áreas de investigación del IIS INCLIVA son: **cardiovascular, oncología, medicina reproductiva y metabolismo y daño orgánico**, y siete programas de investigación transversales: Oncología traslacional; Sobrepeso, Obesidad y Riesgo Metabólico, Vascular y Renal; Deterioro neurológico; Envejecimiento y enfermedades asociada; Medicina reproductiva; Enfermedades raras; y Detección y Control de la Disfunción Ventricular.

Actualmente, el IIS INCLIVA cuenta con 47 grupos de investigación, siendo 11 de ellos grupos emergentes, y agrupando a más de 700 investigadores. Estos grupos de investigación presentan un perfil multidisciplinar, compuestos por investigadores básicos, clínicos o asistenciales.

Desde su creación, su actividad se centra en dos actividades principales: los proyectos de investigación financiados a través de convocatorias públicas competitivas y los contratos con la industria farmacéutica para la realización de ensayos clínicos.

Durante la anualidad 2023, la Fundación ha obtenido y/o gestionado:

- 47 nuevos proyectos competitivos de ámbito nacional. Los fondos captados para la I+D+i para los proyectos nacionales en ejecución han sido de 5,9 M€.
- 17 proyectos de ámbito internacional activos. Los fondos captados para la I+D+i para los proyectos internacionales en ejecución han sido de 6,1 M€.



- 14 patentes registradas (4 de ellas licenciadas), 1 modelo de utilidad, 5 registros de software, 2 secretos empresariales y 4 spin-offs.
- 622 artículos en revistas indexadas, 54% en el 1er cuartil con un factor de impacto medio por artículo de 8,7.
- 131 ensayos clínicos activos.

Respecto a este último punto, se destaca los estudios pioneros “*First in human*” en oncología o ensayos clínicos en Fase I, que muestra su relevancia y capacidad respecto a la traslacionalidad, así como actividad clínico asistencial.

Además, el IIS INCLIVA participa en 7 grupos de investigación CIBER, 2 plataformas iniciativa del ISCIII (Plataforma Nacional de Biobancos, y Soporte para la investigación clínica – SCReN ISCIII-) y 5 plataformas europeas (*Big Data Value Association* –BDVA-, *European Advanced Translational Research Infrastructure* -EATRIS-, *OPENSREEN*, *Worldwide Innovative Networking* –WIN-, y *European Clinical Research Infrastructure Network* - ECRIN-SCREN-). También, forma parte de Alianza de Tecnologías Innovadoras de la Comunidad Valenciana (Inndrómeda), y es miembro de la junta directiva de la Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica Hospitalaria y Biosanitaria (REGIC) y de la junta directiva del clúster BIOVAL.

Asimismo, el instituto cuenta con una serie de plataformas de investigación que están a disposición de todo el personal adscrito al mismo: Unidad de Análisis Multigénico, Laboratorio de Citogenética, Sección de Imagen biomédica y Metabolómica, Unidad de Medicina de Precisión, Unidad de Citometría de Flujo y Cultivos celulares, Unidad de Microscopía, Unidad de Autonomía personal, dependencias y trastornos mentales graves, Unidad de Estabulación Animal y Quirófanos Experimentales, Biobanco, Unidad de Bioinformática, Unidad de Bioestadística y Unidad de Composición Corporal.

El IIS INCLIVA obtuvo en 2019 el sello de calidad *HR Excellence in Research* (HRS4R) que reconoce la capacidad de atraer talento, generar un entorno de trabajo favorable, fomentar la investigación y la innovación y potenciar la carrera de los investigadores/as en el marco europeo.

Fecha de publicación: 23/01/2024