

# Inmaculada Ibañez de Cáceres

Actualmente soy directora del grupo de Terapias Experimentales y Nuevos Biomarcadores en cáncer de IdiPAZ y Jefa del laboratorio de Epigenética del cáncer del Instituto de Genética Médica y Molecular –INGEMM- del Hospital Universitario La Paz. Soy doctora en Biología molecular por la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid en 2002 y trabajo en las áreas de investigación preclínica, diagnóstica y traslacional en cáncer.

Durante mi formación realicé una estancia predoctoral en Bristol y seis años de estancias postdoctorales en *Fox Chase Cancer Center* y Universidad John Hopkins (Philadelphia y Baltimore, Estados Unidos). En 2005 me reincorporé al sistema investigador español en el CSIC, siendo posteriormente Miguel Servet en el IdiPAZ.

Desde entonces he obtenido financiación para el desarrollo de 27 proyectos, 19 de ellos en convocatoria pública competitiva, 23 como Investigadora principal. Además de esto, he desarrollado 4 proyectos RETOS en colaboración con empresas para la comercialización de sus productos. En mi equipo de investigación he podido reunir a profesionales Miguel Servet, Río Hortega, Juan Rodés, Sara Borrell y Marie Curie, entre otros.

Todo este trabajo me ha llevado a tener actualmente más de 75 publicaciones indexadas, más de 100 presentaciones a congreso y a la obtención de diferentes premios y reconocimientos, siendo seleccionada durante 6 años consecutivos, de 2017 a 2022, como una de las 500 mujeres más influyentes de España, formando parte del listado de mujeres dedicadas a la investigación y a la clínica. En el ámbito de la colaboración empresarial, soy la inventora principal en 6 patentes, dos de ellas licenciadas y, además, realicé un MBA Tech Transfer en la Universidad Pompeu Fabra a raíz de lo cual estoy en proceso de creación de mi propia spin-off.

En el ámbito de la formación, he dirigido tesis doctorales, proyectos fin de grado, fin de máster y asignaturas prácticas de laboratorio en mi grupo. El laboratorio que dirijo es referente para residentes a nivel nacional de las especialidades de análisis clínicos, bioquímica, oncología médica y farmacia.



**0000-0001-9805-8486**

Colaboro con la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP) y la FPAPS como evaluadora desde 2011. También colaboro con la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León (ACSUCyL) desde el año 2019 y con la Unión Europea desde 2022, evaluando proyectos de las redes europeas (ERNs) y de la plataforma HealthCare Professional (HCP)

A nivel clínico y preclínico, trabajo en colaboración con los servicios de oncología médica, ginecología oncológica, neurocirugía, *neumología* y anatomía patológica, y superviso el diagnóstico epigenético de pacientes con glioblastomas del Hospital Universitario La Paz que acaba de ser incorporado como servicio en el departamento de genética del hospital.

## Instituciones a las que pertenezco

The logo for eatris, featuring the word "eatris" in a bold, dark blue sans-serif font.

European infrastructure  
for translational medicine

**EATRIS.** European Infrastructure for Translational Medicine.  
Miembro del National Board y representante del IdiPAZ en la plataforma de biomarcadores.

The logo for AACR, featuring the letters "AACR" in a bold, dark green sans-serif font.

American Association  
for Cancer Research\*

FINDING CURES TOGETHER

**AACR.** American Association for Cancer Research.  
Miembro.

The logo for EACR, featuring the letters "EACR" in a bold, teal sans-serif font.

Ambassador

**EACR.** European Association for Cancer Research.  
Ambassador.

The logo for aseica, featuring the word "aseica" in a bold, blue sans-serif font.

investigando  
en cáncer

**ASEICA.** Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer.  
Miembro activo de Investigación en Red Enfermedades  
Hepáticas y Digestivas

The logo for hr, featuring the letters "hr" in a bold, blue sans-serif font.

HR EXCELLENCE IN RESEARCH

The logo for IdiPAZ, featuring the letters "IdiPAZ" in a bold, grey sans-serif font, with "Idi" in a smaller font size. Below it, the text "Instituto de Investigación Hospital Universitario La Paz" is written in a smaller, grey sans-serif font.