

MÁSTER UNIVERSITARIO EN

Investigación Clínica y Aplicada en Oncología

Este Máster te capacitará para integrarte en los Mejores Equipos de Investigación del Cáncer a nivel Mundial

El Máster Universitario en Investigación Clínica y Aplicada en Oncología es un **Máster Oficial verificado por ANECA**. Está dirigido a personas con un grado biosanitario en cualquiera de sus ramas y quieren una formación sólida en investigación oncológica. Durante las 12 ediciones de esta titulación, **hemos formado a grandes profesionales** que están trabajando en las más prestigiosas unidades de investigación oncológica del mundo.

Claustro formado por los Investigadores Clínicos y Preclínicos más cualificados de Europa

En nuestras aulas aprenderás con más de **40 profesores, profesionales en activo de alto nivel** seleccionados entre los mejores expertos en su área específica de trabajo y con contrastadas capacidades de comunicación.

Prácticas aseguradas en un Comprehensive Cancer Research Center acreditado por la OEIC (Organisation of European Cancer Institutes) y centros de alto nivel.

La formación práctica desempeña un papel fundamental, por ello en el **Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC**, se llevan a cabo una parte importante de las actividades del máster. Es un centro reconocido internacionalmente en la investigación clínica en oncología, y ofrece al alumno formación en su Unidad de Ensayos Clínicos Fases I (**HM CIOCC START**), Unidad de Ensayos clínicos Fases II y III (**HM CIOCC**) y Unidad de Investigación Traslacional en Oncología y Unidad de Prevención y Diagnóstico Hipertemprano. HM CIOCC atiende a más de 4000 pacientes nuevos oncológicos al año que se benefician de poder optar a aproximadamente 200 ensayos clínicos con terapias oncológicas innovadoras.

La parte preclínica de biología molecular se desarrolla en las instalaciones y con profesionales del CNIO (Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas).



Personalizamos la realización del máster y sus prácticas en función de tu formación previa, situación laboral y expectativas de futuro.

Además, desde la admisión en el máster, **te asignaremos un tutor personal que te guiará a lo largo de todo el curso académico** y te apoyará en el trabajo fin de máster.

Aprovecha la oportunidad de ampliar el máster con estancias voluntarias en los mejores centros de investigación acreditados de la industria farmacéutica

Podrás realizar, si estás interesado, **estancias adicionales de 4 ó 5 meses en las instalaciones de Lilly**, dependientes de EEUU, Pharmamar España y Abbvie.

Prepárate para poder elegir las ofertas laborales de los mejores grupos de investigación en cáncer a la conclusión de este máster

El 95% de los alumnos del Máster Universitario en Investigación Clínica y Aplicada en Oncología de HM Hospitales- UCJC, en los dos meses posteriores a la conclusión del mismo, **se encuentran trabajando en los mejores centros de investigación oncológica a nivel nacional e internacional.**

Algunos de ellos han recibido reconocimiento internacional por la continuación de trabajos de Investigación que iniciaron en su Trabajo Fin de Máster.

¡El Máster Universitario en Investigación Clínica y Aplicada en Oncología HM Hospitales-UCJC es tu Máster!

Si necesitas más información o quieres concertar una entrevista contacta con **Maria Eugenia Sanchez Doral** mesanchez@hmhospitales.com