

MÁSTER UNIVERSITARIO EN
Investigación Clínica y
Aplicada en Oncología

ÁREA BIOSANITARIA

POSGRADO **CEU**,
DAMOS FORMA A TU FUTURO



Posgrado de la Universidad CEU San Pablo

El la Universidad CEU San Pablo creemos que la formación no tiene límites, que siempre hay cosas nuevas que aprender y que el futuro lo construye cada uno. Por eso, ofrecemos una amplia gama de programas de especialización a través de **Títulos Máster Universitarios** para todos aquellos que son optimistas ante lo que vendrá, porque saben que con buena preparación lograrán alcanzar sus sueños.

Si crees que tu aporte a la sociedad puede ser mucho más grande y quieres demostrarlo, te invitamos a que descubras nuestros posgrados CEU. Esperamos que te sumes a los miles de estudiantes que han creído en nuestra forma de ver el mundo y han logrado destacar por su propio esfuerzo.

« **La vocación internacional de la Universidad se materializa en su amplia red de contactos con las mejores universidades e instituciones europeas y americanas.** »

ÁREA BIOSANITARIA

Posgrado **CEU**

INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y APLICADA EN ONCOLOGÍA

El Posgrado CEU ofrece una sólida especialización en diferentes ámbitos, a través de sus Títulos Máster Oficiales, adaptados a la normativa de Bolonia, o de sus Títulos Máster Propios.

La Universidad CEU San Pablo desea destacar el **Máster Universitario en Investigación Clínica y Aplicada en Oncología** con carácter oficial. Al contrario que los Másteres con título propio, este curso está reconocido por Bolonia y por ello le capacita para realizar en el futuro su tesis doctoral.

¿Por qué en el CEU?

- Porque el CEU es una de las instituciones educativas más prestigiosas y sólidas de nuestro país, con más de 40 años de experiencia en el área de Posgrado.
- Por su carácter internacional y por ser la institución educativa que más becas y ayudas al estudio concede a sus alumnos.
- Por sus acuerdos de colaboración con instituciones de primer nivel: Grupo Hospitales de Madrid, Diario Médico, Unidad Editorial, COPE, etc.
- Por su profesorado de primer nivel con formación académica y experiencia empresarial.



Objetivos

El objetivo del programa es enseñar a los alumnos a diseñar, desarrollar, completar y evaluar un proyecto de investigación clínica. Para ello se formará al alumno cubriendo diversas áreas que incluyen los pilares básicos de la estadística aplicada a la investigación biomédica, los principios metodológicos de la investigación clínica, conceptos relativos a los ensayos clínicos como herramienta básica de la investigación clínica (abarcando desde sus requerimientos éticos y legales, su monitorización y análisis, hasta la presentación de los resultados obtenidos a la comunidad científica), las bases de la biología molecular aplicada a la oncología, etc..

En definitiva, se trata de un programa eminentemente práctico en el que los alumnos adquirirán competencias en metodología de investigación clínica, aplicada al área de oncología junto con una sólida formación en biología molecular.

4

Razones para hacerlo ahora:

- El título del Máster está reconocido por el nuevo Plan de Bolonia
- Habilita para hacer la Tesis Doctoral
- El horario es compatible con el trabajo
- Investigación Clínica de forma activa



Investigación Clínica y Aplicada en Oncología

Aprender trabajando

Se trata de un programa teórico-práctico con un enfoque muy participativo del alumno, tratando de acercar clínica e investigación de forma activa. Se comienza generando unas bases teórico-prácticas que permitan al alumno acometer su propio proyecto de investigación que desarrollara a lo largo del curso.

Programa Ambicioso

Durante los estudios se sentarán las bases para ser capaz de desarrollar un proyecto investigador desde su concepción inicial hasta su conclusión y publicación. Se establecerán unos fundamentos estadísticos para posteriormente poder entender los diferentes modelos de investigación en base a los objetivos establecidos, se formará al alumno en relación a la adecuada conducción de un estudio clínico de investigación, su análisis y la forma de presentar los resultados en diferentes formatos.

Alta calidad docente

Este curso esta co-dirigido por el Dr. Manuel Hidalgo, investigador clínico de renombre nacional e internacional con amplia experiencia en investigación clínica en oncología. El Máster es una oportunidad de acercarse a la experiencia de los profesionales en su área.

Programa

MÓDULO I:

Estadística aplicada a la investigación clínica: bases, fundamentos y aplicaciones prácticas

MÓDULO II:

Metodología en Investigación clínica

MÓDULO III:

El ensayo clínico: fases de desarrollo de un fármaco

MÓDULO IV:

Comunicación a la comunidad científica de los resultados en investigación clínica

MÓDULO V:

Biología molecular

MÓDULO VI:

Farmacología, farmacopea, farmacocinética y farmacodinámica

MÓDULO VII:

Gestión de referencias

MÓDULO VIII:

Estudios preclínicos. Aprobación de un Fármaco

TRABAJO FIN DE MÁSTER

Datos de Interés

Dirigido a

Este programa está enfocado fundamentalmente a licenciados en Medicina, Farmacia, Biología o Bioquímica.

Duración y Horario

Dos fines de semana al mes (Viernes y Sábado) durante 9 meses.

Lugar

Universidad CEU San Pablo

Dirección y Coordinación

Dr. Manuel Hidaglo y Dr. Ignacio Durán

Modalidad

80 % Presencial. 20 % Trabajos de investigación.

Idioma

Español

Número de créditos ECTS

60 créditos ECTS

Máster Universitario en Investigación Clínica y aplicada en Oncología es ...

Un paso adelante en su carrera

Dr. Manuel Hidalgo

Co-Director del Curso

« **Es una herramienta fundamental para el investigador clínico.** »



“A lo largo de nuestra carrera se genera la necesidad de ser capaces de diseñar, desarrollar y completar un proyecto de investigación clínica. Es crítico además presentar los resultados a la comunidad científica en la forma apropiada. Este Máster trata de cubrir todos esos aspectos y dar un impulso a sus alumnos para el desarrollo de su carrera”.

Dr. Ignacio Durán

Co-Director del Curso

« **Es clave para complementar su formación académica.** »



“El titulado universitario en el área de ciencias de la salud recibe a lo largo de su formación los fundamentos básicos que le permiten una cualificación adecuada para su integración profesional. Sin embargo algunas áreas de conocimiento son sólo superficialmente abordadas. Este curso pretende complementar la formación universitaria y profundizar en las bases de la investigación clínica”.



Información y matrícula

Julián Romea 18, 28003 Madrid

Teléfono: 91 514 04 04 | Fax: 91 536 06 60

e-mail: docencia_oncologia@hospitaldemadrid.com

www.posgrado.uspceu.es