

MÁSTER

Ensayos Clínicos

Una apuesta clara para tu incorporación inmediata al mundo laboral en el ámbito de la Investigación Clínica: industria farmacéutica, CROs e instituciones hospitalarias.



Máster Ensayos Clínicos Universidad CEU San Pabl

Presentación

España es uno de los países situados a la vanguardia científica en Ensayos Clínicos. Fue el primer país de la Unión Europea en adoptar el Reglamento de Ensayos Clínicos, y recientemente se ha situado como el segundo a nivel mundial en atractivo financiero para las compañías farmacéuticas según Farmaindustria.

Con este Máster de formación permanente, adquirirás los conocimientos teóricos y prácticos para la gestión de Ensayos Clínicos desde una visión global dentro del entorno de la Investigación Clínica. Todos los módulos tienen una parte práctica: herramientas de monitorización con expertos, elaboración de hojas de información al paciente, preparación para una auditoría, manejo de muestras, redacción médico-científica, construcción de la marca personal, entre otros.

Características de este Máster:



Inicio:

Octubre



Dónde:

C/Tutor n° 35 (Argüelles)



Duración:

9 meses



Modalidad:

Presencial en Madrid



Idioma:

Español



Director:

Dr. Domingo Barber Hernández

Coordinadora Académica: Dra. María del Pilar Rico Nieto maria.riconieto@ceu.es

¿Por qué estudiar este Máster?

- Claustro de especialistas: aprenderás de la mano de investigadores y promotores clínicos y académicos en áreas novedosas como terapias avanzadas, expertos en herramientas de Investigación Clínica, en monitorización en CROs, etc. Te permitirá decidir el enfoque de desarrollo profesional en función de tus talentos, capacidades e intereses.
- Empleabilidad y marca personal: este Máster tiene como objetivo facilitar el acceso laboral vinculado a los puestos que cubren tareas y servicios necesarios a lo largo del proceso del desarrollo clínico. Contarás con un módulo exclusivamente diseñado para tu próximo acceso al empleo, con asesoramiento y todo lo que necesitas saber sobre la industria farmacéutica y las oposiciones disponibles.
- **Prácticas profesionales:** el programa incluye 6 meses de prácticas en el sector hospitalario o en empresas promotoras tales como farmacéuticas, biotecnológicas, de aparatos médicos y CROs.
- Aprendizaje práctico y personalizado: tu experiencia de aprendizaje combina en todos los módulos una sólida formación teórica impartida por expertos en las distintas materias, con un enfoque eminentemente práctico y una metodología participativa. Además, este Máster se imparte a un grupo reducido de alumnos para ofrecer formación personalizada.

Máster Ensayos Clínicos Universidad CEU San Pablo

Prácticas

La dirección del Master perteneciente a la Facultad de Medicina de la Universidad CEU San Pablo está elaborando los convenios necesarios para colaborar con centros líderes en investigación clínica: CROs internacionales, Institutos de Investigación Clínica Hospitalaria, empresas del mundo digital en el área de la salud, Unidades fase I, etc.

Plan de estudios

MÓDULOS/MATERIAS	
Introducción a la Investigación Biomédica, a la Investigación Clínica y a la Industria Farmacéutica	2,4
Diseño y tipos de Ensayos Clínicos, estudios preclínicos y propiedad intelectual	1,6
Entorno de la Investigación Clínica: marco regulatorio, normativas de calidad, bioética, farmacovigilancia y responsabilidades	2,8
Servicios y herramientas en Investigación Clínica: CRD, monitorización, CRO, control de estándares/auditorías, muestras biológicas y técnicas ómicas	4,4
Gestión de datos, estadística y redacción médico-científica	4
Distintas áreas de Ensayos Clínicos: oncología, terapias avanzadas, promotores personal hospitalario y promotores académicos	3,2
Salidas profesionales en el ámbito de Investigación Clínica: mercado laboral, marca personal y <i>role play</i> de entrevista	1,6
Prácticas Externas	25
Trabajo Fin de Máster (TFM)	15

Salidas profesionales

Al acabar, podrás trabajar en:

- Instituciones de Investigación Clínica Hospitalarias
- Industria farmacéutica o de biotecnología
- CROs

Podrás desarrollarte en algunos de los siguientes puestos: Clinical Research Associate (CRA), Monitor, Study Coordinator (SC), Data Manager, Lead CRA, Clinical Trials Project Manager, Clinical Trial Assistant (CTA), Medical Scientific Liaison (MSL)

Perfil de ingreso

Este Máster en Ensayos Clínicos, impartido por la Universidad CEU San Pablo, está dirigido a Diplomados y/o Graduados en Enfermería y a Licenciados o Graduados en titulaciones biosanitarias como Biología, Farmacia, Biotecnología, etc.

Es imprescindible contar con un nivel B2 de inglés y superar el proceso de admisión.



Más información en:

www.uspceu.com/master | +34 91 514 04 04 | info.posgrado@ceu.es