

Oferta de Trabajo

Ferrer Internacional S.A, ofrece la incorporación de 6 posiciones en su Centro de I+D Farmacéutico ubicado en Barcelona, en el marco de las ayudas TORRES QUEVEDO del Ministerio de Ciencia y Innovación. Se requiere profesional creativo capaz de diseñar y liderar nuevos proyectos de investigación. Ha de ser un profesional orientado al liderazgo, la gestión y organización de equipos de trabajo. Imprescindible alto nivel de inglés. Se ofrece una incorporación inmediata por un período de un año renovable.

PLAZAS	DEPARTAMENTO	TAREAS	REQUISITOS
1	Farmacocinética y metabolismo	Experimentación in vivo con animales (rata, ratón), incluyendo extracción de sangre y órganos. Puesta a punto de nuevos métodos experimentales (p.ej., microdiálisis, animales transgénicos). Evaluación e interpretación de resultados de experimentos farmacocinéticos. Gestión de estudios externos.	Doctor en Veterinaria, Farmacia, o ciencias biológicas con experiencia en experimentación con animales. Conocimientos de procesos farmacocinéticos en animales (ADME) y de análisis no-compartimental. Se valora altamente conocimientos en el manejo de WinNonlin y de análisis compartimental o bien la disposición de aprender esa metodología.
1	Farmacocinética y metabolismo	Bioanálisis y estudios de metabolismo. Puesta a punto de la técnica de Dried Blood Spot (DBS) en los proyectos en curso. Evaluación de la cinética de biomarcadores relacionados con los proyectos del centro de investigación. Gestión de estudios externos.	Doctor en Ciencias con experiencia previa en espectrometría de masas aplicada a ensayos bioanalíticos i/o screening metabólico. Con conocimientos estadísticos. Se valorará experiencia previa en DBS y trabajo con biomoléculas mediante espectrometría de masas.
1	Biotecnología y Cribado Biológico	- Puesta a punto de ensayos para medir la actividad antibacteriana de los compuestos - Automatización de ensayos - Realización de campañas de HTS	Licenciado en Ciencias de la Salud con experiencia en laboratorio, preferentemente en el área de microbiología
1	Biotecnología y Cribado Biológico	- Identificación de marcadores específicos de diferentes cepas bacterianas - Puesta a punto de ensayos para la identificación de dichos marcadores en cultivo bacteriano - Validación de marcadores en muestras biológicas	Doctor en Ciencias de la Salud con experiencia en laboratorio
2	Investigación clínica	Gestión ensayos clínicos Coordinación de estudios externos Soporte científico a los ensayos clínicos Asegurar que los participantes en los ensayos clínicos cumplan con las BPC, ICH, PNT y legislación aplicable a ensayos clínicos Redacción de PNT y otra documentación del departamento Colaboración en la redacción y revisión de protocolos, informes y otros documentos específicos del ensayo clínico Colaboración en los planes de comunicación de resultados de ensayos clínicos	Licenciados o preferentemente Doctores en Ciencias de la Salud Master en ensayos clínicos (preferible) Experiencia previa en gestión y/o monitorización ensayos clínicos (preferible pero no imprescindible) Dominio de idioma Inglés (imprescindible) Compromiso permanencia de 2-3 años

Interesados enviar CV, indicando en el asunto: TQ2011 y el departamento al que solicita la incorporación vía correo electrónico a la siguiente dirección: fbernal-research@ferrergrupo.com
Fecha Límite 3 de Junio 2011.