





OFERTA DE CONTRATO: Ref 2412/14

AREA DE INVESTIGACION: CARDIOVASCULAR

Proyecto de Investigación: "PROYECTO TRASLACIONAL CARDIOVASCULAR"

Investigador Responsable: Dr. Fernando Arribas Ynsaurriaga

Entidad financiadora: Entidad Privada Área 1.Grupo I. Investigador Adjunto

Investigadores con título de doctor, cuyo trabajo consistirá en la realización de tareas de investigación orientadas a la obtención de un elevado perfeccionamiento y especialización profesional, participando en líneas y/o proyectos de investigación, respondiendo ante el responsable del grupo o unidad, si existiese, o, en su defecto ante el director científico. Así como aquellos que prestan servicios científico-técnicos a la comunidad investigadora como responsables o integrantes de plataformas o servicios de apoyo a la investigación, o directamente en los grupos de investigación. Las funciones a realizar son:

- Supervisión de equipos de trabajo y participación en proyectos de investigación
- Coordinación de estudios y colaboraciones con otros centros nacionales e internacionales
- Organización y participación en congresos y actividades formativas/divulgativas
- Realización de entrenamientos requeridos para cada estudio asignado
- Asistencia a las sesiones clínicas y sesiones de formación del servicio

REQUERIMIENTOS

Titulación académica Doctorado en rama biosanitaria

Formación específica Certificación de Buenas Prácticas Clínicas y envío de Material Biológico (Normas IATA) Experiencia Previa Más de 15 años en el ámbito de la investigación científica, tanto en proyectos básicos y traslacionales como ensayos clínicos.Participación en proyectos de investigación básicos, traslacionales y clínicos: ejecución, gestión económica, redacción científica, difusión y publicación de resultados.Gestión y coordinación de ensayos clínicos en el área cardiovascular, en particular en Cuidados Críticos, Electrofisiología, Rehabilitación Cardiaca y Hemodinámica.Coordinación de equipos de investigación interdisciplinarios, incluyendo investigadores principales, profesionales de distintos ámbitos y patrocinadores, asegurando una comunicación efectiva entre las partes. Capacitación y mentoría de estudiantes en proyectos de investigación básica y traslacional y tutorización de estudiantes de master en la coordinación de ensayos clínicos. Diseño y gestión de bases de datos para proyectos de investigación: Macro, iMedidata, Oracle, RedCap, Open Clinica, etc.

Manejo y revisión de historias clínicas en el área cardiovascular, enfocada en la obtención de datos de investigación científica en cumplimiento con los estándares éticos y regulatorios.

Realización de estancias en centros de investigación internacionales de alto nivel.

Obtención exitosa de contratos de investigación en convocatorias competitivas asegurando recursos para proyectos científicos. Nacionales e internacionales. Participación en actividades de divulgación científica. Experiencia en formación de profesionales y tutorización de estudiantes.

Publicaciones y/o comunicaciones a congresos Publicación de resultados de investigación en revistas internacionales indexadas y comunicaciones en congresos.

Herramientas informáticas Dominio de herramientas avanzadas de Microsoft Office y software de análisis estadístico para el análisis de datos científicos

Idiomas Inglés nivel B2 acreditado con certificación o 2 años de residencia en países de habla inglesa

DURACIÓN Según proyecto

DOCUMENTACION Y ENTREGA

Currículum Vitae (en español) adaptado a los requisitos de la oferta, fotocopia DNI, fotocopia de titulación. Envío de la documentación a rrhh@h12o.es indicando de manera expresa el número de referencia de la oferta.

PLAZO

Hasta el 15 de diciembre de 2024

El resultado de esta de oferta se publicará en la WEB del I+12