

OFERTA DE CONTRATO: Ref 2402/02

AREA DE INVESTIGACION: ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y SIDA

Proyecto de Investigación: "THRIVE"

Investigador Responsable: Dr. Pablo Rojo Conejo

Entidad financiadora: Unión europea

Área 1. Grupo I – Investigador Asociado

Son investigadores asociados aquellos con experiencia postdoctoral superior a cinco años beneficiarios de programas de incorporación de doctores, de agencias financiadoras de investigación externas, o los beneficiarios de planes de dinamización de la investigación definidos y desarrollados en los planes de investigación establecidos por las Fundaciones de Investigación Biomédica, contratados para el desarrollo de actividades de investigación y especialización científica en una línea de investigación que se encuentra bajo su liderazgo. Desarrolla un proyecto de investigación propia, del que asume la dirección o responsabilidad plena y participa en otros. Las funciones a realizar son:

- Coordinación y liderazgo del grupo de científicos de datos elaborando hojas de ruta y organización de proyectos relativos a la gestión de datos biomédicos y análisis estadístico
- Colaboración en el diseño de estudios observacionales y ensayos clínicos para la elaboración de las propuestas y protocolos
- Contribuir al desarrollo y mejora de metodologías estadísticas aplicadas a la investigación biomédica y de la salud
- Proporcionar asesoramiento estadístico a investigadores y equipos de proyecto así como la planificación de la ejecución de los análisis estadísticos por parte del grupo de datos
- Brindar orientación y mentoría a bioestadísticos más junior o a otros profesionales relacionados.
- Diseño y validación de plan de análisis estadístico de los proyectos
- Programación y ejecución de análisis estadísticos complejos
- Asegurar el cumplimiento de las regulaciones vigentes en cuanto a tratamiento de datos y análisis estadístico de los proyectos
- Coordinar los reportes de acontecimientos adversos por parte de los site con el Safety Coordinator

REQUERIMIENTOS

Titulación académica

Doctorado en Ciencias Biomédicas (Biología, Medicina o Psicología)

Formación específica

Máster en Bioestadística y Bioinformática

Idealmente con conocimiento en modelos complejos de predicción

Experiencia Previa Experiencia mayor de 9 años en el campo de la investigación biomédica

Estadística e Informática aplicada a la medicina. Experiencia demostrable en la coordinación de equipos de científicos de datos

Publicaciones y/o comunicaciones

En el campo del VIH

Herramientas informáticas

Paquete estadístico R nivel avanzado, REDCap y Office

Idiomas

Inglés C1 (oral y escrito)

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 rrrh@h12o.es indicando de manera expresa el número de referencia de la oferta.

PLAZO

Hasta el 11 de febrero de 2024

El resultado de esta de oferta se publicará en el tablón de anuncios del I+12

NOTA LOPD REGLAMENTO UE 2016/679 Y LEY ORGÁNICA 3/2018 DE 5 DE DICIEMBRE DE PROTECCIÓN DE DATOS

Le informamos que sus datos serán incorporados a un fichero titularidad de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre para gestión del personal de la Fundación durante el proceso selectivo de esta convocatoria. Una vez finalizado el proceso de selección se eliminarán todos los datos aportados a nuestro fichero de gestión de personal.

Sus datos no serán comunicados a terceros. En cualquier momento podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, sin coste alguno. Para ello, podrá dirigirse a la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre sito en Avda. de Córdoba, s/n, Centro de Actividades Ambulatorias, 6ª planta – Bloque D, 28041, Madrid.