

OFERTA BIOEF

La Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias

BIOEF, busca: Doctor/a en Ciencias de la Salud y /o especialista en inmunología (BIR, FIR, MIR, etc.) para colaborar en proyecto de investigación titulado: "H2-HLA, HERRAMIENTA PARA EL TIPADO DE ALTA RESOLUCIÓN Y DE ALTA CAPACIDAD DE ANTÍGENOS HLA"

Ref.: RTC-2014-1444-1

Se requiere:

- Doctor/a en Ciencias de la Salud (Bioquímica, Genética, Biología, Medicina, etc.) y/o especialista en inmunología (BIR, FIR, MIR, etc.).
- Conocimientos sobre inmunología y HLA (preferiblemente con experiencia en tipaje de HLA).
- Conocimientos en Biología molecular y/o genética humana (preferiblemente con experiencia en secuenciación y diagnóstico genético).

Se valorará:

- Capacidad de trabajo en grupo y con equipos interdisciplinares (genética+bioinformática+clínica).
- Disponibilidad para trabajar en distintas localizaciones y entornos.
- Conocimientos y experiencia en bioinformática.
- Conocimientos de inglés hablado y escrito.
- Participación en proyectos de investigación, publicaciones y asistencia a congresos.

Tareas a realizar:

- Realización de tipajes HLA mediante diversas técnicas de Biología Molecular para el desarrollo de una nueva herramienta para el tipaje de alta resolución y de alta capacidad de antígenos HLA. Este proyecto se llevará a cabo en colaboración con dos empresas de ámbito de la Biotecnología y de la Bioinformática.

Se ofrece:

- Contrato.
- Duración estimada: cuatro meses, prorrogable hasta fin de proyecto.
- Jornada: Completa (35 horas).
- Retribución bruta anual estimada: 26.000 €.
- Lugar de trabajo: Centro Vasco de Transfusión y Tejidos Humanos (CVTTH), requiriéndose el desplazamiento a diferentes centros.
- Fecha de inicio prevista: Inmediata.

Fecha límite presentación de candidaturas: 27 de noviembre de 2014.

Proyecto cofinanciado con Fondos Feder



Bolsa de trabajo
Tlf. directo: 94 453 10 33 Tlf. centralita: 94 453 85 00 ext. 219 Fax: 94 453 04 65
bolsadetrabajo@bioef.org www.bioef.org

1

La información será tratada conforme la Ley 15/1999 de 13 de diciembre, de Protección de Datos de carácter personal.