

## La Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias BIOEF, busca:

Un **investigador/a** en terapia celular y medicina regenerativa para la Unidad de Investigación del Centro Vasco de Trasfusión y tejidos humanos.

Ref.: BIO/CEN/032-CVTTH

### **Se requiere:**

- Titulado/a superior en Ciencias de la Vida (preferiblemente en Biología / Bioquímica).
- Un mínimo de cinco años de experiencia postdoctoral en el campo de la terapia celular y la medicina regenerativa.
- Experiencia en biología molecular y celular.
- Inglés: Nivel alto de inglés hablado y escrito.

### **Se valorará:**

- Experiencia en técnicas de expresión génica, transfección celular, silenciamiento génico, generación de iPSCs, diferenciación celular, células germinales y embriología, y citometría y microscopía.
- La participación en proyectos de investigación con financiación externa.
- Colaboraciones de ámbito nacional e internacional.
- Experiencia en liderar grupos de investigación.
- Publicaciones con factor de impacto, en los últimos cinco años.
- Estancias en el extranjero.

### **Tareas a realizar:**

- La persona seleccionada participará en la consolidación de la Unidad de investigación en terapia celular y medicina regenerativa del Centro Vasco de Transfusiones y Tejidos Humanos y particularmente en el desarrollo de las siguientes líneas:
  - Nuevas terapias contra el cáncer: Inmunoterapia como alternativa antitumoral
  - Preservación de fertilidad en pacientes pediátricos oncológicos.

### **Se ofrece:**

- Contrato temporal con una duración inicial estimada de un año. Esta duración está calculada en función de la disponibilidad de financiación con objeto de contratación laboral dentro del proyecto de investigación referenciado y podrá adecuarse a la financiación efectiva obtenida para este fin.
- Jornada: Completa (35 horas).
- Retribución: Se establecerá en función de la valía del candidato (experiencia y formación), y su idoneidad para el puesto ofertado.
- Lugar de trabajo: Centro Vasco de Transfusiones y Tejidos Humanos.
- Fecha de inicio prevista: Marzo de 2016.

*Fecha límite presentación de candidaturas: 26 de febrero de 2016.*