











# Investigador/a Postdoctoral para trabajar en la línea de investigación de Terapias Avanzadas en el IIS Biobizkaia

En Biobizkaia fomentamos un entorno inclusivo, equitativo y libre de discriminación, donde la igualdad constituye un pilar fundamental. Valoramos la diversidad, incluida la LGTBI y apostamos por la igualdad de oportunidades basada en el talento, y la capacidad, bajo principios de transparencia y méritos (OTM-R) del Sello de HRS4R concedido por la Comisión Europea a las instituciones que generan y apoyan un entorno estimulante y favorable al trabajo del investigador.

#### Se busca:

Investigador/a Postdoctoral especializado/a en Terapias Avanzadas para trabajar en el Consorcio Estatal en Red para el desarrollo de Medicamentos de Terapias Avanzadas (CERTERA), Ref. CERT22/00044, del Instituto de Investigación Sanitaria Biobizkaia

## • Se requiere:

- Doctor/a en Biología, Bioquímica o Biotecnología con 4 años de experiencia en posición similar
- Titulación de Ingles B2
- Master en Investigación Biomédica
- Más de 2 años de experiencia en Edición Génica (CRISPR/Cas9)
- Más de 1 año en Producción de Medicamentos de Terapias Avanzadas en salas GMP.

## Se valora: 100 puntos

- Experiencia en cultivos de líneas celulares. (0-20)
- Experiencia en técnicas de Citometría de flujo e Inmunofluorescencia. (0-25)
- Experiencia en técnicas de Biologia Molecular, Edición Génica, Producción viral y Análisis de scRNAseq. (0-20)
- Experiencia en cultivos 3D y organoides (0-10)
- Contribuciones a Congresos y Publicaciones en el ámbito de cáncer y/o inmunología y/o Terapias Avanzadas. (0-20)
- Certificado de discapacidad mínimo 33% (0-5)

### Tareas a realizar:

- Producción de Medicamentos de Terapias Avanzadas
- Aislamiento, cultivo y expansión de células NK en GMP
- Realización de ensayos 3D e in vivo con CAR-NK
- Caracterización de las poblaciones linfocitarias mediante citometría de flujo e inmunofluorescencia
- Producción de lentivirus























- · Clonaje y edición génica
- Estudios de scRNAseq

Este contrato está financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), con cargo a la ayuda recibida con código de expediente CERT22/00044 - Consorcio Estatal en Red para el desarrollo de Medicamentos de Terapias Avanzadas, en el marco del PERTE para la Salud de vanguardia, y financiado por la Unión Europea a través de los fondos Next Generation EU, que financian las actuaciones del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

## Se ofrece:

- Contrato: Indefinido de actividades científico-técnicas al amparo del Real Decreto-Ley 8/2022, DE 5 de abril.
- Jornada: 100% de Jornada
- Retribución bruta anual estimada: 32.720 € bruto anuales
- Lugar de trabajo: Centro Vasco de Transfusión y Tejidos Humanos
- Unidad o servicio: Grupo de Terapia Celular, Células Madre y Tejidos
- Fecha de inicio prevista: Inmediata

Este contrato está financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), con cargo a la ayuda recibida con código de expediente CERT22/00044 - Consorcio Estatal en Red para el desarrollo de Medicamentos de Terapias Avanzadas, en el marco del PERTE para la Salud de vanguardia, y financiado por la Unión Europea a través de los fondos Next Generation EU, que financian las actuaciones del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

El trabajador deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del centro, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario y vacaciones. Los candidatos a esta convocatoria se incluirán en una Bolsa de Empleo que se podrá considerar para posteriores requerimientos del proyecto (Ref. CERT22/00044)

#### Bolsa de empleo:

La formalización de la solicitud se deberá realizar a través de la web de Empleo del IIS Biobizkaia: https://www.bio-bizkaia.eus/web/iis/servicios/trabaja-con-nosotros

No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página Web.

IMPRESCINDIBLE rellenar el Curriculum Normalizado de nuestra entidad y adjuntar un CV personal, la vida laboral y la titulación académica en formato PDF. NO SE EVALUARÁN las candidaturas que no cumplan los requisitos de la oferta, que no hayan presentado toda la documentación solicitada o en el formato requerido. Los títulos académicos otorgados por entidades extranjeras deben estar homologados en España.















Se recomienda utilizar los buscadores Google Chrome o Mozilla Firefox para realizar la solicitud.

IIS BIOBIZKAIA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HRS4R.

