

## TÉCNICO/A DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA

### DESCRIPCIÓN DEL PUESTO (BREVE RESUMEN DEL PUESTO Y UBICACIÓN)

Se precisa perfil profesional para trabajar en la Unidad de Investigación Clínica (UIC) del Instituto de Investigación Sanitaria BIOGIPUZKOA, en Donostia - San Sebastián.

### FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES

En dependencia de la Responsable de la Unidad de Investigación Clínica (UIC) desempeñará funciones asignadas dentro del Área de enfermería y muestras Biológicas – Subunidad de Soporte a la ejecución de ensayos clínicos. Se encargará de:

- Realizar el procesamiento de muestras biológicas, garantizando su adecuada conservación y gestionando su envío al laboratorio correspondiente, conforme a los requisitos establecidos por la normativa vigente en materia de manipulación de muestras humanas.
- Mantener una comunicación efectiva con el Investigador Principal y con el equipo investigador del estudio para coordinar las tareas asignadas por la Unidad de Investigación Clínica.
- Asistir a las visitas de inicio y de monitorización de los ensayos clínicos.
- Llevar a cabo la recogida y el registro de los datos derivados de los procedimientos del estudio.
- Ejecutar los procedimientos propios de las visitas de ensayos clínicos que correspondan a su perfil profesional.
- Desempeñar cualquier otra función relacionada con el ámbito de trabajo que pueda ser encomendada en el marco de la presente oferta.

### COMPETENCIAS NECESARIAS

#### REQUERIDAS

- Ciclo Formativo de Grado Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico, Anatomía Patológica o Citodiagnóstico.
- Nivel de inglés B1–B2 o equivalente acreditado.
- Conocimientos de euskera nivel hablado y escrito.
- Manejo de equipamiento básico de laboratorio (centrífugas, cabinas de bioseguridad, sistemas de conservación, etc.).

#### VALORABLES

- Experiencia mínima de 1 año en laboratorio clínico, biomédico o de investigación.
- Experiencia en ensayos clínicos
- Experiencia en procesamiento y manipulación de muestras biológicas.
- Conocimiento y cumplimiento de normas de bioseguridad y buenas prácticas de laboratorio.
- Conocimiento del entorno investigador biosanitario en especial el hospitalario.
- Formación certificada en Buenas Prácticas Clínicas en investigación (ICH GCP).
- Formación certificada en el manejo y envío de muestras (IATA)

## APTITUDES PERSONALES

- Proactividad y capacidad para trabajar de manera autónoma.
- Habilidades de trabajo en equipo y comunicación con diferentes perfiles profesionales.
- Capacidad organizativa y atención al detalle.
- Rigor en el cumplimiento de procedimientos y documentación.

\*Se valorará la posesión del certificado de discapacidad igual o superior al 33%.

## EVALUACIÓN (MÁX 100 PUNTOS SIN ENTREVISTA-125 PUNTOS CON ENTREVISTA)

Se evaluarán las candidaturas que cumplan con las competencias REQUERIDAS en la oferta.

- EXPERIENCIA (0-30 PTOS)
- CONOCIMIENTOS (ACREDITADOS) IDIOMAS (0-20 PTOS)
- OTROS MÉRITOS (0-40 PTOS)
- CERTIFICADO DE DISCAPACIDAD MÍNIMO 33% (0-10 PTOS)
- ENTREVISTA (0-25 PTOS)

## CONDICIONES CONTRACTUALES

- TIPO DE CONTRATO (REF LEY): Contrato indefinido de Actividades Científico Técnicas
- TIPO DE JORNADA: Completa (1.592 horas anuales)
- FECHA PREVISTA ALTA: Mayo 2026
- RETRIBUCIÓN BRUTA ANUAL: 24.000€ - 26.500€ brutos anuales.

La retribución se atribuirá en función de la dedicación y valía de la persona candidata y su idoneidad para el puesto ofertado. La persona trabajadora deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del Instituto Biogipuzkoa, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario, permisos, etc.

## FORMALIZACIÓN INSCRIPCIÓN

Las personas candidatas DEBERÁN presentar su candidatura exclusivamente a través del portal de empleo del sitio web del IIS Biogipuzkoa (<https://bio-gipuzkoa.eus/>). No se admitirán documentos en papel. Toda la documentación deberá presentarse digitalmente a través del sitio web.

***BIOGIPUZKOA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (Política OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HRS4R establecido por la Comisión Europea. Asimismo, ha adquirido la responsabilidad de garantizar la igualdad de mujeres y hombres a través de las acciones establecidas en el vigente Plan de Igualdad.***

*Una vez realizada la evaluación y selección, las personas candidatas podrán solicitar información sobre sus puntuaciones, así como la puntuación de la persona candidata seleccionada.*

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail [rrhh@bio-gipuzkoa.eus](mailto:rrhh@bio-gipuzkoa.eus).

**Fecha límite recepción de CV: 22/05/2026**

## TECHNICIAN OF THE CLINICAL RESEARCH UNIT

### JOB DESCRIPTION (BRIEF DESCRIPTION OF ROLE AND LOCATION)

A professional profile is required to work at the Clinical Research Unit (CRU) of the BIOGIPUZKOA Health Research Institute, in Donostia–San Sebastián.

### DUTIES AND RESPONSIBILITIES

Reporting to the Head of the Clinical Research Unit (CRU), the selected candidate will carry out assigned duties within the Nursing and Biological Samples Area. Responsibilities will include:

- Processing biological samples, ensuring their appropriate storage and managing their shipment to the corresponding laboratory, in compliance with current regulations governing the handling of human biological samples.
- Maintaining effective communication with the Principal Investigator and the study research team in order to coordinate tasks assigned by the Clinical Research Unit.
- Attending clinical trial initiation and monitoring visits.
- Collecting and recording data derived from study procedures.
- Performing clinical trial visit procedures corresponding to their professional profile.
- Carrying out any other duties related to the scope of the position that may be assigned within the framework of this job posting.

### NECESSARY SKILLS

#### ESSENTIAL

- Higher Vocational Training Certificate in Clinical and Biomedical Laboratory, Pathological Anatomy and Cytodiagnosis, or equivalent.
- English proficiency at B1–B2 level or equivalent (accredited).
- Basque language skills, both spoken and written.
- Ability to operate basic laboratory equipment (centrifuges, biosafety cabinets, storage systems, etc.).

#### DESIRABLE

- At least 1 year of experience in a clinical, biomedical, or research laboratory.
- Experience in clinical trials.
- Experience in processing and handling biological samples.
- Knowledge of and compliance with biosafety standards and Good Laboratory Practice (GLP).
- Familiarity with the biomedical research environment, particularly in hospital settings.
- Certified training in Good Clinical Practice (ICH-GCP).
- Certified training in sample handling and shipment (IATA).

#### PERSONAL SKILLS:

- Proactive attitude and ability to work independently.
- Strong teamwork and communication skills, with the ability to interact with professionals from different backgrounds.
- Organizational skills and strong attention to detail.
- Rigour in complying with procedures and documentation requirements.

\* Holding a disability certificate of 33% or higher will be considered an advantage.

## EVALUATION (MAXIMUM OF 100 POINTS WITHOUT AN INTERVIEW AND 125 POINTS WITH AN INTERVIEW)

Only applications that meet the ESSENTIAL competencies in the offer shall be taken into account.

- **EXPERIENCE (0-30 POINTS)**
- **PROVEN LANGUAGE SKILLS (0-20 POINTS)**
- **OTHER DISTINCTIONS (0-40 POINTS)**
- **CERTIFICATE VERIFYING A MINIMUM DISABILITY OF 33% (0-10 POINTS)**
- **INTERVIEW (0-25 POINTS)**

## CONTRACTUAL CONDITIONS

- **TYPE OF CONTRACT (LEGAL REFERENCE):** Permanent contract for Scientific and Technical Activities.
- **WORK SCHEDULE:** Complete (1,592 annual hours)
- **EXPECTED START DATE:** May 2026
- **GROSS ANNUAL SALARY:** €24,000 - €26,500 per year (gross).

The remuneration shall be based on the candidate's commitment and merit, as well as how suited they are for the role. The worker must comply with the operating rules set by the Biogipuzkoa Institute in terms of commitment, duties, working hours, leave entitlements, etc.

## COMPLETING THE REGISTRATION

**Candidates MUST** apply exclusively through the employment portal of the website of the IIS Biogipuzkoa (<https://bio-gipuzkoa.eus/>). Do not submit documents in paper form. All documents must be submitted electronically via the website.

***BIOGIPUZKOA is committed to the principles of open, transparent and merit-based recruitment (OTM-R policy), in accordance with the requirements of the HRS4R seal established by the European Commission. As such, it takes responsibility for ensuring gender equality based on the actions set out in the current Gender Equality Plan.***

*Once the evaluation and selection have been conducted, candidates may request information on their scores, as well as the score of the selected candidate.*

For any queries or clarifications related to this job, please send an email to [rrhh@bio-gipuzkoa.eus](mailto:rrhh@bio-gipuzkoa.eus).

**CV submission deadline: 05/22/2026**