

Técnico de apoyo investigador/a con experiencia en investigación biomédica para colaborar en el proyecto “Sistema de apoyo al diagnóstico y pronóstico del Melanoma cutáneo. Melanoma Clinical Decision Support System”, REF. 2021111019; IIS Biocruces Bizkaia

- **Se busca:**

Técnico de apoyo investigador o investigadora Doctor/a con experiencia en investigación biomédica para colaborar en el proyecto de investigación “Sistema de apoyo al diagnóstico y pronóstico del Melanoma cutáneo. Melanoma Clinical Decision Support System”, del Grupo de Investigación en Biomarcadores en Cáncer del Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces Bizkaia para trabajar en el proyecto con Ref: 2021111019.

- **Se requiere:**

- Master y Doctorado en Oncología Molecular e Investigación Biomédica.
- Especialización en investigación en melanoma humano

- **Se valora:**

- Experiencia en gestión de muestras biológicas y bases de datos clínicos (25 %)
- Experiencia en técnicas de Biología Molecular y análisis bioinformático (25%)
- Experiencia en técnicas de Inmunoensayos y luminex. (25%)
- Publicaciones y contribuciones a Congresos en el área de investigación (20%)
- Certificado de discapacidad mínimo 33%. (5%)

- **Tareas a realizar:**

- Apoyo a los investigadores clínicos en la inclusión de pacientes con melanoma al estudio y toma de imágenes dermatoscópicas de las lesiones cutáneas.

- Autonomía en la gestión de las muestras biológicas, imágenes clínicas, registro de los datos clínicos, revisión de historias, interacción con el Biobanco y los distintos Comités de Ética. Actualización de CVs y convocatorias.
- Responsable de la experimentación en el laboratorio realizando las reacciones inmunohistoquímicas en las secciones histológicas tumorales, extracción de DNA de las biopsias tumorales y análisis genéticos, así como de las determinaciones inmunoenzimáticas en el suero de los pacientes.
- Responsable de la elaboración de informes periódicos de los resultados, incluyendo análisis de imagen y análisis estadísticos tanto uni- como multivariados.
- Apoyo a los investigadores clínicos en los diferentes temas que vayan surgiendo a lo largo del proyecto de investigación, preparación de abstracts, jornadas de investigación y seminarios, por ejemplo.

- **Se ofrece:**

- **Contrato:** de actividades científico-técnicas al amparo del Real Decreto-Ley 8/2022, DE 5 de abril, por el que se adoptan medidas urgentes en el ámbito de la contratación laboral del sistema español de ciencia, tecnología e innovación
- **Jornada:** 100% de Jornada
- **Retribución bruta anual estimada:** 27.561,41€ brutos anuales
- **Lugar de trabajo:** Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces Bizkaia
- **Unidad o servicio:** Biomarcadores en Cáncer
- **Fecha de inicio prevista:** inmediata

Este contrato está financiado por la ayuda 2021111019, Departamento de Salud, Gobierno Vasco.

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 2021111019.

- **Bolsa de empleo:**

La formalización de la solicitud se deberá realizar a través de la web de Empleo del IIS Biocruces-Bizkaia: <https://www.biocrucesbizkaia.org/servicios/empleo>

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

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