

Graduado/a o Diplomado/a en Óptica y Optometría para el proyecto 2019111100 del IIS BioCruces

- **Se busca:**

Graduado/a o Diplomado/a en Óptica y Optometría para colaborar en el proyecto de investigación titulado: "Estudio multicéntrico para la validación de la tomografía de coherencia óptica macular como biomarcador diagnóstico y pronóstico en los síndromes parkinsonianos" – Ref: 2019111100

- **Se requiere:**

- Grado o Diploma en Óptica y Optometría
- Experiencia en uso de tomografía de coherencia óptica
- Experiencia en optometría clínica, con conocimientos de patología de segmento anterior y retina

- **Se valora:**

- Doctorado en ciencias de la salud o intención de inscribirse y desarrollar doctorado en Biomedicina (30%).
- Experiencia en creación y gestión de bases de datos clínicos (10%).
- Experiencia en gestión de ensayos clínicos de oftalmología y/o neurología (10%).
- Experiencia demostrable en la redacción y publicación de artículos científicos (5%).
- Capacidad organizativa, de gestión de equipos humanos y de resolución de problemas (10%).
- Autonomía e iniciativa personal (10%)
- Conocimientos en manejo de herramientas informáticas de estadística (SPSS, R o similares) y de ofimática (Excel, Word, Access, etc.) (10%)
- Idiomas: Nivel medio-alto de inglés (Advanced Certificate o similar) (10%)

- Poseer un certificado de discapacidad igual o superior al 33% (5%)

- **Tareas a realizar:**

- Realización de labores optométricas relacionadas con los proyectos: exploración del sistema visual (pupilas, motilidad ocular, retinoscopía, refracción subjetiva con gafa de pruebas, presión intraocular, exploración de segmento anterior, oftalmoscopia directa), tomografía de coherencia óptica de retina, pruebas de función visual (agudeza visual de alto y bajo contraste, sensibilidad al contraste, visión en color) siguiendo los protocolos establecidos
- Revisar las historias clínicas y seleccionar candidatos
- Citación y coordinación de visitas de participantes y gestión de calendarios
- Reserva de espacios para evaluaciones y seguimiento pormenorizado de recursos utilizados
- Interlocución con los investigadores de distintos centros para el seguimiento de la ejecución del proyecto
- Gestionar y mantener actualizada las bases de datos
- Participar en la tramitación de documentos con los comités éticos, elaborar memorias científicas y redactar resúmenes para congresos

- **Se ofrece:**

- **Contrato:** Temporal
- **Duración:** Un año prorrogable.
- **Jornada:** Jornada parcial al 60% con posibilidad de aumentar a jornada completa (100%) a partir del segundo mes
- **Retribución bruta anual estimada:** 25.000 euros brutos anuales al 100% de jornada
- **Lugar de trabajo:** Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces Bizkaia
- **Unidad o servicio:** Grupo de Enfermedades Neurodegenerativas
- **Fecha de inicio prevista:** agosto 2020

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. 2019111100)

Este proyecto 2019111100 ha sido financiado por el Departamento de Salud del Gobierno Vasco.

- **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/web/biocruces/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 y la titulación académica en formato PDF.

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