

# Tca/o apoyo a la investigación Optometrista para grupo de Enfermedades Neurodegenerativas para el proyecto “COVID persistente: definiendo fenotipo con afectación neurológica, REF. BIO21/COV/006/BCB IIS Biocruces Bizkaia

- **Se busca:**

---

**Graduado/a o Diplomado/a en Óptica y Optometría** para trabajar en el grupo de Enfermedades Neurodegenerativas para colaborar en el proyecto de investigación titulado COVID persistente: definiendo fenotipo con afectación neurológica” del Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces Bizkaia, Ref BIO21/COV/006/BCB.

- **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 polo posterior
- Experiencia mínima de dos años en proyectos de investigación en trastornos del movimiento y enfermedades neurodegenerativas

- **Se valora:** (puntuar cada valoración en % sobre 100%)

---

- Experiencia mínima de un año en adquisición de imágenes de microscopia confocal corneal (15%).
- 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%)

- Interés en hacer tesis doctoral (15%)
- Idiomas: Nivel medio-alto de inglés (Advanced Certificate o similar) (5%)
- Asistencia a congresos científicos (5%)
- Poseer un certificado de discapacidad igual o superior al 33% (5%)

#### • **Tareas a realizar:**

---

- Participar en el proyecto referenciado y colaborar en otras actividades del grupo de enfermedades Neurodegenerativas y del Servicio de Oftalmología.
- 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
- 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
- Colaborar en el análisis de datos, elaboración de presentaciones en congresos internacionales y de artículos científicos.
- Participación en el diseño y validación de los protocolos de evaluación.
- Participación en ensayos clínicos y futuros proyectos de investigación.

#### • **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:** 26.115 € brutos anuales
- **Lugar de trabajo:** Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces Bizkaia
- **Unidad o servicio:** Grupo de Enfermedades Neurodegenerativas
- **Fecha de inicio prevista:** enero 2023

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 de perfiles de similares características.

- **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/guest/servicios/trabaja-con-nosotros>

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.