

## **Neuropsicólogo, PROYECTO “E46K-SNCA collaborative study”: Estudio del fenotipo de pacientes con parkinsonismos genéticos y mutaciones en el gen SNCA, REF. BC/A/19/001 IIS Biocruces Bizkaia**

### ● **Se busca:**

---

**Grado en Psicología, especialidad máster en Neuropsicología** para colaborar en el proyecto de investigación “E46K-SNCA collaborative study”: Estudio del fenotipo de pacientes con parkinsonismos genéticos y mutaciones en el gen SNCA”, del Grupo de Investigación en Enfermedades Neurodegenerativas del Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces Bizkaia para trabajar en el proyecto con Ref: BC/A/19/001

### ● **Se requiere:**

---

- Grado en Psicología
- Máster en Neuropsicología
- Acreditación Psicólogo General Sanitario
- Experiencia mínima de un año en proyectos de investigación en trastornos del movimiento y enfermedades neurodegenerativas

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

---

- Experiencia en evaluación neuropsicológica y salud mental (35%)
- Experiencia en métodos de investigación, conocimientos en manejo de herramientas informáticas de estadística (SPSS) y ofimáticas (Word, Excel, Access, etc) (10%)
- Idiomas: inglés avanzado (5%) y Euskera avanzado (5%)
- Disponibilidad para desplazamiento dentro de la provincia de Bizkaia (10%)
- Autonomía, capacidad organizativa y de comunicación (15%)
- Interés en hacer tesis doctoral (15%)
- Asistencia a congresos científicos (2,5%)
- Certificado de minusvalía mínimo 33% (2,5%)

### ● **Tareas a realizar:**

---

- Participación en el diseño y validación de los protocolos de evaluación y rehabilitación psicológica, funcional y neuropsicológica
- Coordinación, evaluación y gestión de pacientes

- Labores de gestión de pacientes, bases de datos y documentos de las actividades de investigación del grupo: coordinación de visitas y participantes, administración de bases de datos y documentación de los proyectos, gestión de calendarios y memorias científicas
- Análisis de datos, elaboración de presentaciones en congresos internacionales y artículos científicos
- Participación en ensayos clínicos y proyectos de investigación.
- Valoraciones neuropsicológicas
- Reuniones con monitores de farmacéuticas
- Data manager, recogida e inclusión de datos en bases de datos y cuadernos electrónicos.

- **Se ofrece:**

---

- **Contrato:** Temporal
- **Duración:** Hasta 31 de diciembre de 2021
- **Jornada:** 100% de Jornada
- **Retribución bruta anual estimada:** 22.103 – 25.993 € brutos anuales
- **Lugar de trabajo:** Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces Bizkaia
- **Unidad o servicio:** Grupo de Enfermedades Neurodegenerativas
- **Fecha de inicio prevista:** Inmediata

**El proyecto “E46K-SNCA collaborative study” está subvencionado por Dr B.R. and C.R. Shetty Initiative for Parkinsonian Disorders (“Shetty Initiative”) at Brigham and Women’s Hospital and the Harvard Stem Cell Institute en Boston (EEUU)**

**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/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. La falta**

**de presentación de esta documentación supondrá la no presentación completa de la candidatura y por lo tanto NO SE EVALUARA**

**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.**