

# Tca/o de apoyo a la Investigación para grupo de Enfermedades Neurodegenerativas para el Proyecto “BC/A/23/043 - E46K PHENOTYPIC CHARACTERIZATION”, IIS Biocruces Bizkaia

- **Se busca:**

Neuropsicóloga/o, Grado en Psicología para trabajar en el grupo de Enfermedades Neurodegenerativas para colaborar en el proyecto de investigación titulado **“E46K PHENOTYPIC CHARACTERIZATION”** del IIS Biocruces Bizkaia. Ref BC/A/23/043

- **Se requiere:**

- Licenciatura o titulación superior en grado de Psicología o similar.
- Master en Neuropsicología Clínica.
- Conocimientos acreditados de inglés C1

- **Se valora:**

- Formación y experiencia como Neuropsicóloga/o **20 puntos**
- Experiencia en evaluación neuropsicológica y salud mental mínima de 1 año **15 puntos**
- 1 años de experiencia en proyectos de investigación en trastornos del movimiento y enfermedades neurodegenerativas **15 puntos**
- Experiencia en estudios y ensayos clínicos en enfermedades neurodegenerativas **10 puntos**
- Experiencia en métodos de investigación, conocimientos en manejo de herramientas informáticas de estadística (SPSS) y ofimáticas (Word, Excel, Access, etc) **10 puntos**
- Autonomía, capacidad organizativa y de comunicación **6,5 puntos**
- Disponibilidad para desplazamiento dentro de la provincia de Bizkaia **6 puntos**
- Interés en hacer tesis doctoral **5 puntos**
- Certificado de discapacidad mínimo 33% **2,5 puntos**

- **Tareas a realizar:**

- Apoyo en 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.
- Apoyo en labores de estudios y ensayos clínicos

- Participación en el diseño y validación de los protocolos de evaluación y rehabilitación psicológica, funcional y neuropsicológica.
- Coordinación, evaluación y gestión de pacientes.
- Análisis de datos, elaboración de presentaciones en congresos internacionales y artículos científicos.
- Participación en ensayos clínicos y proyectos de investigación.
- Valoraciones neuropsicológicas.
- Data manager, recogida e inclusión de datos en bases de datos y cuadernos electrónicos.

## ● **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:** 24.234 – 25.661 € brutos anuales
- **Lugar de trabajo:** Instituto de Investigación Sanitaria Biobizkaia
- **Unidad o servicio:** Enfermedades Neurodegenerativas
- **Fecha de inicio prevista:** Julio 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 del proyecto (BC/A/23/043)

## ● **Bolsa de empleo:**

---

La formalización de la solicitud se deberá realizar a través de la web de Empleo del IIS Biobizkaia: <https://www.biocrucesbizkaia.org/servicios/trabaja-con-nosotros>

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

**IMPRESCINDIBLE** llenar 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 BIOBIZKAIA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HRS4R.**



# Research Support Technician for the Neurodegenerative Diseases group for the project: "BC/A/23/043 - E46K PHENOTYPIC CHARACTERIZATION" of the Biocruces Bizkaia Health Research Institute

## • Looking for:

Neuropsychologist, Degree in Psychology to work in the Neurodegenerative Diseases group to collaborate in the research project entitled "**E46K PHENOTYPIC CHARACTERIZATION**" of the IIS Biocruces Bizkaia. Ref BC/A/23/043

## • Requirements:

- Bachelor's degree or higher degree in Psychology or similar.
- Master's degree in Clinical Neuropsychology.
- Accredited knowledge of English C1

## • Eligibility Criteria:

- Training and experience as a neuropsychologist **20 points**
- At least 1 year experience in neuropsychological assessment and mental health **15 points**
- 1 year of experience in research projects in movement disorders and neurodegenerative diseases **15 points**
- Experience in studies and clinical trials in neurodegenerative diseases **10 points**
- Experience in research methods, knowledge in the use of statistical (SPSS) and office automation tools (Word, Excel, Access, etc) **10 points**
- Autonomy, organisational and communication skills **6.5 points**
- Availability to travel within the province of Bizkaia **6 points**
- Interest in doing a doctoral thesis **5 points**
- Certificate of disability minimum 33% **2.5 points**

## • Duties:

- Support in the management of patients, databases and documents of the group's research activities: coordination of visits and participants, administration of databases and project documentation, management of calendars and scientific reports.
- Support for studies and clinical trials
- Participation in the design and validation of psychological, functional and neuropsychological assessment and rehabilitation protocols.
- Coordination, evaluation and management of patients.



- Data analysis, preparation of presentations at international congresses and scientific articles.
- Participation in clinical trials and research projects.
- Neuropsychological assessments.
- Data manager, collection and inclusion of data in databases and electronic notebooks.

**● Employment:**

- **Contract:** for scientific-technical activities under Royal Decree-Law 8/2022, of 5 April, adopting urgent measures in the field of employment contracts in the Spanish science, technology and innovation system.
- **Work day:** Full time
- **Annual gross remuneration:** 24.234 – 25.661 € gross per year
- **Workplace:** Biocruces Bizkaia Health Research Institute
- **Unir or service:** Neurodegenerative diseases
- **Expected start date:** July 2023

**The worker must comply with the center's own operating rules, in terms of dedication, role to be performed, hours and vacations. Candidates for this call will be included in a Job Bank that may be considered for subsequent project requirements (BC/A/22/043).**

**● Employment exchange:**

**The application must be formalized through the IIS Biobizkaia Employment website:**  
<https://www.biocrucesbizkaia.org/servicios/trabaja-con-nosotros>

**No paper documentation will be submitted. All documentation will be submitted electronically using this website**

**ESSENTIAL to fill in the Normalized Curriculum of our entity and attach a personal CV, work life and academic qualification in PDF format. Failure to submit this documentation will mean that the application will not be fully submitted and therefore WILL NOT BE EVALUATED**

**It is recommended to use the Google Chrome or Mozilla Firefox search engines to make the request**

**IIS BIOBIZKAIA is committed to the principles of recruitment and transparency based on merits (OTM-R), in accordance with the requirements of the HRS4R Seal**

