

Doctor en Psicología con la especialidad en Neuropsicología para el proyecto UE/2017/H2020/vCARE del IIS Biocruces

- **Se busca:**

Doctor en Psicología con la especialidad en Neuropsicología para colaborar en el proyecto de investigación titulado **UE/2017/H2020/vCARE (Virtual Coaching Activities for Rehabilitation in Elderly)** del Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces.

- **Se requiere:**

- Título de Doctor
- Formación Postgrado en Neuropsicología, Salud Mental o similares
- Experiencia mínima en Neuropsicología de 1 año
- Acreditación psicólogo general sanitario
- Idiomas: Nivel alto de inglés (Advanced Certificate)

- **Se valora:**

- Experiencia teórica y práctica mínima demostrable en evaluación y rehabilitación neuropsicológica.
- Experiencia en evaluación neuropsicológica con enfermedades neurodegenerativas
- Experiencia en creación, estandarización, validación y normalización de instrumentos
- Experiencia demostrable en coordinación y gestión
- Experiencia en coordinación y participación en ensayos clínicos
- Experiencia en coordinación de proyectos
- Experiencia en proyectos europeos
- Conocimientos de estadística
- Conocimientos en manejo de herramientas informáticas de estadística (SPSS) y ofimáticas (Word, Excel, Access, etc)
- Publicaciones en revistas científicas
- Estancias en el extranjero
- Capacidad comunicativa

• Tareas a realizar:

- Participar en el proyecto referenciado UE/2017/H2020/vCARE
- Coordinación del equipo clínico e investigadores de Biocruces para el proyecto.
- Participación en el diseño y validación de los protocolos de evaluación y rehabilitación psicológica, funcional y neuropsicológica.
- Labores de gestión de pacientes, bases de datos y documentos del proyecto: coordinación de visitas y participantes, administración de bases de datos y documentación de los proyectos, gestión de calendarios y memorias científicas
- Desarrollo de labores de investigación de Neuropsicólogo y Psicólogo clínico en el proyecto para diseño de modelos de rehabilitación psicológica.
- Análisis de datos estadísticos, elaboración de presentación en congresos nacionales e internacionales y elaboración de artículos científicos relativos al proyecto
- Otras tareas que se requieran desde la Dirección del Instituto.

• Se ofrece:

- **Contrato:** laboral
- **Duración:** Nueve meses prorrogable
- **Jornada:** Completa al 100% (1592 horas anuales).
- **Retribución bruta anual estimada:** Entre 25.566 – 30.667 euros brutos anuales jornada completa, en función de la dedicación y valía del candidato (experiencia y formación) y su idoneidad para el puesto ofertado.
- **Lugar de trabajo:** Grupo de Investigación de Enfermedades Neurodegenerativas del Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces– Hospital Universitario de Cruces
- **Fecha de inicio prevista:** inmediata posterior a los 15 días de publicación en la web

This project, UE/2017/H2020/vCARE, has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme

El trabajador deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del centro, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario y vacaciones.

- **Bolsa de Empleo:**

Los candidatos a esta convocatoria se incluirán en una Bolsa de Empleo que se podrá considerar para posteriores requerimientos de perfiles de similares características