

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:

Area de Investigación: NEUROCIENCIAS

Proyecto: TRASTORNO DE IMPULSIVIDAD EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON: FISIOPATOLOGÍA E IMPACTO LINGÜÍSTICO

Ubicación del puesto: Instituto de Investigación Sanitaria Biodonostia. San Sebastián

Funciones y Responsabilidades: Reclutamiento de pacientes con enfermedad de Parkinson y su evaluación motora y neuropsicológica. Realización de estudios de Resonancia magnética funcional y lingüísticos.

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:

FORMACIÓN

- Médico neurólogo

EXPERIENCIA

Imprescindible tener: Formación específica en trastornos del movimiento y en aspectos neuropsicológicos de pacientes con enfermedad de Parkinson. Manejo de bases de datos y conocimientos estadísticos avanzados. Experiencia en estudios de Resonancia magnética estructural y funcional.

APTITUDES

- Nivel alto de inglés.
- Capacidad de trabajo en equipo
- Persona organizada y dinámica

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece contrato de 2 meses con posibilidad de prórroga siempre y cuando se prorrogue la duración del proyecto y exista financiación suficiente para la continuidad del contrato de trabajo.

Tipo de Jornada: Completa (35 horas semanales) En horario de 9.00 a 14.00 y de 15.00 a 17.00

Fecha prevista de alta: Marzo 2015

Salario: 24.000 € bruto anual (en función de la valía y experiencia del candidato).

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

DATOS DE CONTACTO:

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web de Biodonostia www.biodonostia.org

Fecha límite recepción de CV: 06/03/2015