

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:**Area de Investigación: Neurociencias****Proyecto: TRASTORNO DE IMPULSIVIDAD EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON: FISIOPATOLOGIA Y ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS****Ubicación del puesto: Instituto de Investigación Sanitaria Biodonostia. San Sebastián****Funciones y Responsabilidades: Estudio de pacientes con enfermedad de Parkinson, evaluación motora y neuropsicológica y manejo postquirúrgico (estimulación cerebral profunda).****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. Experiencia en estimulación cerebral profunda. Manejo de bases de datos y conocimientos estadísticos avanzados. Se valorará estancias en grupos líderes en trastornos del movimiento en el extranjero.

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

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece contrato de 12 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: Septiembre 2016

Salario aproximado: 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: 31/08/2016