

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:

Proyectos: actividad centrada principalmente en 3 proyectos:

- Estudio de inmunidad en células de sangre periférica de pacientes con enfermedad de Parkinson asociada a la mutación R1441G en el gen LRRK2, y su papel como biomarcador de respuesta a inhibidores de la actividad quinasa (BIONET. Código: 15781)
- Testado in vitro de la eficacia de los inhibidores de Kinasa en la enfermedad de Parkinson idiopática y genética por mutaciones en LRRK2 mediante el análisis de la cohesión centrosomal y la fosforilación de PR (MAINKI: Código de Protocolo: JRM-LRR-2018-01)
- B12 in idiopathic and LRRK2 related Parkinson's disease: Clinical correlations and preclinical efficacy assessment of B12 analogues in a platform based on the centrosomal cohesion model.

Promotor: Insituto de salud Carlos III (Madrid)

Ubicación del puesto: Área de neurociencias – Grupo de Enfermedades Neurodegenerativas. IIS Biodonostia

Funciones y Responsabilidades: (indicar si procede, categoría R correspondiente)

Técnico de laboratorio encargado del procesamiento, y almacenaje/envío de muestras de los sujetos participantes en dichos proyectos.

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO (REQUISITOS EXIGIDOS):**FORMACIÓN/EXPERIENCIA/APTITUDES****FORMACION/EXPERIENCIA:**

- Formación, conocimiento y experiencia en las técnicas de laboratorio a emplear en los diferentes proyectos.

APTITUDES:

Actitud activa, colaboradora, con interés y disponibilidad para el proyecto en cuestión, y otras actividades del grupo de enfermedades neurodegenerativas del IIS Biodonostia.

Además del funcionamiento a nivel técnico para desarrollar el trabajo en los tiempos adecuados, se valorará positivamente el interés en colaborar con el grupo en otros aspectos científicos como generar publicaciones, y en la posibilidad de ampliar la formación con proyectos postgrado (trabajos fin de master, tesis doctoral).

COMPETENCIAS DESEABLES/VALORABLES PARA EL PUESTO DE TRABAJO:

*Se valorará positivamente la experiencia previa en proyectos de similares características.

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece contrato de **6 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: jornada al 50%

Fecha prevista de alta: 2 de noviembre de 2020

Salario: 8.750 brutos anuales (en función de la valía y experiencia del candidato).

*Cabe la posibilidad de que la retribución se atribuya en función de la dedicación y valía del candidato (movilidad, experiencia y formación) y su idoneidad para el puesto ofertado.

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:

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail rrhh@biodonostia.org.

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web de Biodonostia www.biodonostia.org. No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página web.

Fecha límite recepción de CV: 24/10/2020

IIS BIODONOSTIA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HR .

Una vez realizada la evaluación y selección, los candidatos podrán solicitar información sobre sus puntuaciones, así como la puntuación del candidato seleccionado.