

osasun ikerketa institutua instituto de investigación sanitaria

# INVESTIGADOR PREDOC

REF: DPPE17/001

Fecha: 05/02/2019

## DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:

Proyecto: Efecto de nuevos moduladores de RyR en distrofias musculares

**Ubicación del puesto:** Grupo de Enfermedades Neuromusculares / Área de Neurociencias. Instituto de Investigación Sanitaria Biodonostia (Donostia-San Sebastián).

# Funciones y Responsabilidades:

El candidato/a participará en un proyecto del Grupo de Enfermedades Neuromusculares y para desarrollar este proyecto empleará diversas técnicas: genética molecular (PCR, Western Blot, inmunfluorescencia, etc.), cultivos celulares (cultivos primarios, líneas celulares, técnicas de infección lentiviral, CRISPR/Cas9...), microscopía (imagen de calcio, FRET, immunofluorescencia...), así como modelos animales de distrofia muscular.

## COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:

# **FORMACIÓN**

- Licenciado o Graduado en Biología, Bioquímica, Biotecnología, Medicina, Química o Farmacia
- Master de Postgrado (debe haberlo cursado o estar cursándolo actualmente)
- Expediente académico de la Licenciatura o Grado > 7,5

## **EXPERIENCIA**

- Se valorará experiencia técnica previa en las funciones descritas y participación en proyectos similares.

#### **APTITUDES**

- Persona motivada y versátil con actitud proactiva y capacidad de aprendizaje y trabajo en equipo.
- Informática a nivel de usuario (office, pubmed, etc)
- Nivel de inglés medio/alto hablado y escrito.

## CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece contrato de 3 meses con posibilidad de prorroga siempre y cuando se prorrogue la duración del proyecto y exista finaniciación suficiente para la continuidad del contrato de trabajo.

Tipo de Jornada: Completa (35 horas semanales). Horario de 9h a 14h y de 15h a 17h

Fecha prevista de alta: Febrero 2019

Salario: 14.691 euros 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 (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:

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

Fecha límite recepción de CV: 20/02/2019