

PROCESO DE SELECCIÓN

Ref. RD21/0006/0008

IP: Maite Mendioroz (coordinador)/Josune Orbe

Nombre del puesto: Técnico de Laboratorio

Descripción del puesto

Se requiere técnico/a superior en Laboratorio Clínico y Biomédico o similares con experiencia previa en el manejo de animales de experimentación y en modelos experimentales de trombosis arterial y fisiopatología vascular, con conocimientos en biología celular y molecular e histología.

Funciones (Funciones que desempeñará la persona contratada)

- ✓ Realización de microcirugía en ratón: se valorará especialmente su experiencia previa en modelos de trombosis (ictus isquémico, trombosis carotídea inducida por cloruro férrico y laser) y hemorragia.
- ✓ Realización de pruebas de comportamiento en modelos experimentales de daño cerebral.
- ✓ Necropsia y obtención de tejidos y sangre.
- ✓ Procesamiento y análisis morfológico/histológico por immuno-histoquímica o inmunofluorescencia de tejidos.
- ✓ Immunodetección de proteínas mediante western blot y ELISA en sangre, tejidos y cultivos celulares.

Condiciones laborales de la oferta:

- **Jornada: Jornada Completa**
- **Duración: desde el 01 de Junio de 2022 hasta el 31 de diciembre de 2024 fin de la red**
- **Salario Bruto Anual: aproximadamente 19.607 €.**

Fecha de publicación: 05 de mayo de 2022

Fecha de cierre: 19 de mayo de 2022

Pasos para completar el envío de candidaturas:

Si desea enviar su candidatura a este proceso de selección:

1. Reúna en un único archivo PDF toda la información de su CV y méritos alegados que desee presentar.
2. Rellene el formulario y adjunte el archivo PDF que contiene su candidatura.
3. Envíe el formulario y el archivo PDF vía web.

LOPD: Con el envío de su candidatura usted confirma que ha leído y que acepta la Política de Protección de Datos Personales de IdiSNA en los términos en que está publicada en su sitio web en el siguiente

enlace: <https://www.idisna.es/documents/5284696/6236705/politica-proteccion-de-datos.pdf/>

ANEXO 1:

Requisitos mínimos del puesto:	
Titulación:	<ul style="list-style-type: none"> Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico o similar
Experiencia:	<ul style="list-style-type: none"> Conocimiento de las técnicas de biología celular y molecular, análisis de proteínas y expresión génica. Acreditación (categoría B) para el manejo de animales de experimentación. Experiencia previa en gestión de colonias y microcirugía en ratón.
Conocimientos Específicos:	<ul style="list-style-type: none"> Se requieren conocimientos de la anatomía vascular y cerebral de ratón y nociones en microcirugía.
Aptitudes:	<ul style="list-style-type: none"> Capaz de planificar y organizar el trabajo en el tiempo. Capaz de trabajar en equipo y resolver problemas. Capaz de prestar atención al detalle. Capaz de trabajar sin supervisión. Metódico/a. Observador/a. Organizado/a.
Habilidades Generales:	<ul style="list-style-type: none"> Capacidad de adaptación en respuesta a los cambios requeridos durante la ejecución de los experimentos. Mantenerse actualizado/a en los conocimientos científicos técnicos y tecnológicos relativos a su entorno profesional. Resolución de situaciones, o contingencias con iniciativa y autonomía en el ámbito de su competencia. Generar entornos seguros en el desarrollo de su trabajo y el de su equipo, supervisando y aplicando los procedimientos de prevención de riesgos laborales y ambientales, de acuerdo con lo establecido por la normativa y los objetivos de la empresa.
Conocimientos y méritos valorables	
<ul style="list-style-type: none"> Tener habilidades informáticas Haber realizado cursos de prevención de riesgos laborales. Inglés: nivel medio. 	
Criterios sociales valorables	
N/A	

PUBLICIDAD

Financiado por el Instituto Salud Carlos III Ref.: RD21/0006/0008 y por la Unión Europea Next GenerationEU/ PRTR



Para la valoración de los méritos se utilizará el CV y podrá solicitarse la presentación de documentación adicional que demuestre y justifique la adquisición de esos méritos. Los solicitantes preseleccionados deberán aportar referencias que podrán ser contactadas antes de la entrevista.

Se recomienda revisar detalladamente los términos de la oferta y que se aporte en la solicitud la evidencia necesaria para demostrar que se ajustan a los distintos apartados descritos en el perfil del puesto. El proceso de preselección se basará exclusivamente en la revisión de esta documentación aportada. Debido a la alta demanda esperada para este tipo de puestos, se recomienda abstenerse a aquellas personas que no se ajusten estrictamente al perfil requerido para el puesto. Las solicitudes que no cumplan con los requisitos mínimos no serán consideradas.