

 PRINCIPE FELIPE CENTRO DE INVESTIGACION	FORMULARIO	D100-P-02-F-01
	OFERTA DE EMPLEO	
	Nº edición: 01	Página 1 de 2

Referencia: C.I.III.07/2017

Nombre del Puesto: Investigador Postdoctoral

Grupo: Regeneración Tisular y Neuronal

Descripción del puesto (funciones y tareas):

El laboratorio de Regeneración Tisular y Neuronal trabaja en modelos experimentales de lesión medular y su tratamiento basados fundamentalmente en terapia celular (<http://www.cipf.es/regeneracion-neuronal>). El investigador contratado se incorporará al equipo y encabezará el desarrollo experimental del proyecto asociado a la descripción de los mecanismos de reparación y regeneración axonal asociados al rescate funcional locomotriz en modelos de lesión medular, empleando como terapia precursores neurales, farmacología y herramientas de modificación genética. El proyecto implica además el desarrollo de estudios histológicos y de estudios mecanísticos a nivel celular en modelos exvivo. El investigador contratado participará en el diseño de experimentos, escritura y exposición de resultados, participación en reuniones periódicas y entre otras, supervisión de personal asociado al proyecto cuando se estime.

Descripción del Centro de Investigación:

El Centro de Investigación Príncipe Felipe, www.cipf.es, es un centro de investigación de excelencia, competitiva y de relevancia internacional en los Campos de Neurobiología, Terapias avanzadas, Enfermedades Raras y Genéticas, Mecanismos Moleculares de la Enfermedad y Genómica Computacional. El centro de investigación está ubicado en Valencia en un edificio de 32.000 m², y está dotado de una infraestructura, unas instalaciones y un equipamiento de última generación.

Requisitos básicos del puesto:

- Titulación requerida: El candidato deberá poseer como mínimo licenciatura en ciencias de la salud como biológicas, farmacia, medicina, biotecnología, bioquímica,..
- Doctorado

Méritos valorables:

- Más de 2 años de experiencia post-doctoral
- Alto nivel de inglés tanto hablado como escrito
- Se valorará positivamente la experiencia en el campo de la biología molecular y el conocimiento de herramientas de modificación genética
- Buen comunicador, asertivo y capacidad de trabajo en un equipo multidisciplinar

Criterios de puntuación:

1. Formación - 15%
 - 1.1. Titulación académica 5%
 - 1.2. Formación Complementaria 10%

2. Experiencia en biología molecular 25%
3. Experiencia en generación de herramientas de expresión génica 25%
4. Experiencia en neurociencias 25%
5. Otros Méritos: 10%

Contrato de Trabajo:

- Categoría profesional: Colaborador de investigación III
- Retribución: (Nivel salarial según lo estipulado en el Convenio de Sanidad Privada de la Provincia de Valencia)
- Financiación: CIPF
- Duración: 1 año
- Fecha de inicio: septiembre
- Jornada: Completa
- El plazo de presentación permanecerá abierto hasta el 20 de agosto 2017

Sistema de Selección:

El sistema constará de las siguientes fases:

- 1) Fase de cumplimiento de los requisitos establecidos en la convocatoria. Sólo se considerarán las candidaturas que hayan superado los requisitos imprescindibles.
- 2) Fase de valoración de méritos
- 3) Fase de entrevistas (Los 3 candidatos con mayor puntuación en la fase de méritos pasarán a la fase de entrevista)

Tras la segunda fase de valoración de méritos, se seleccionarán los candidatos que concurrirán a la fase de entrevistas.

¿Cómo presentar su candidatura?

Los candidatos interesados deberán enviar por correo electrónico su CV, una carta de presentación, referencias y la documentación acreditativa de méritos indicando en el campo asunto el número de referencia de la oferta, a la siguiente dirección de correo electrónico: selection@cipf.es

A los efectos de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que los datos personales contenidos en su Curriculum Vitae serán incluidos en un fichero de datos de carácter personal, titularidad de la Fundación Centro de Investigación Príncipe Felipe, CIPF, con la finalidad de participar en procesos de selección de personal de esta Fundación, y en el caso de que así proceda, para la tramitación de las oportunas ayudas, subvenciones y financiación, para hacer posible su contratación.

Con el envío de su Curriculum, usted consiente el tratamiento de sus datos personales, en los términos expuestos, pudiendo cederlos a otras entidades públicas y privadas, exclusivamente con la finalidad de solicitar ayudas para la financiación del Centro y de los proyectos de investigación de los que usted forma parte.

En cualquier momento usted puede ejercitar los correspondientes derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, enviando una solicitud por escrito acompañada de una copia de su DNI, a la siguiente dirección: CIPF-LOPD, C/ D' Eduardo Primo Yúfera, número 3, 46012 de Valencia.

Si usted tiene alguna duda acerca de esta oferta, por favor, póngase en contacto con el Departamento de Recursos Humanos por correo electrónico: recursoshumanos@cipf.es