



## **CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN LABORAL PARA RESPONSABLE TÉCNICO DE LABORATORIO DE TERAPIAS AVANZADAS**

La Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús convoca una plaza de Responsable Técnico de Laboratorio, para realización del proyecto de investigación “DESARROLLO DE UN PROGRAMA DE TERAPIAS AVANZADAS PARA ENFERMEDADES PEDIÁTRICAS EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS”

Buscamos una persona con capacidad de trabajo en equipo multidisciplinar, capacidad de organización, planificación y resolución de incidencias.

### **REQUISITOS**

#### **1.- Requisitos mínimos:**

- Titulación asociada al área biosanitaria, biomédicas y/o biotecnológicas. Grado superior y posgrado en carreras biosanitarias, biomédicas y/o biotecnológicas, preferentemente.
- Doctorado en biología o medicina con fecha de 2011 o anterior.
- Experiencia en el desarrollo de Medicamentos de Terapia Avanzada, protocolos de Terapia Génica en enfermedades hematológicas e Inmunoterapia empleando células mesenquimales cargadas con adenovirus oncolíticos para el tratamiento de tumores sólidos pediátricos y CAR-T.
- Conocimientos demostrados y/o reglados en Normas de Correcta Fabricación (NCF) y/o Normas de Correcta Fabricación específicas para Medicamentos de Terapia Avanzada (NCF-ATMPs).

#### **2.- Requisitos valorables:**

##### **FASE A:**

- Conocimientos sobre regulación y normativa aplicable a Medicamentos de Terapia avanzada, a nivel nacional e internacional
- Conocimientos regulatorios relativos a la documentación, autorización de ensayos clínicos y autorizaciones de medicamentos en condiciones especiales (uso compasivo).
- Experiencia acreditada de un periodo superior a 3 años como responsable técnico en una instalación de producción celular en el marco de la normativa GMP, habiendo adquirido, entre otros, los siguientes conocimientos:
  - ✓ Verificar y certificar lotes producidos hayan sido fabricados de conformidad con (1) los requisitos de autorización de comercialización/ensayo clínico, (2) la legislación pertinente que rige la fabricación de medicamentos, incluyendo las NCF. Vigilancia para el cumplimiento de las normas de trabajo instauradas (NCF, legales y asimilables).

- ✓ Control exhaustivo periódico de las instalaciones y su equipamiento.
  - ✓ Gestionar, supervisar y aprobar toda la documentación de la Unidad.
- Participación en proyectos de I+D.
  - Contribuciones científicas o tecnológicas realizadas, valorando la calidad y repercusión de los trabajos originales de investigación publicados o de las patentes licenciadas.
  - Las comunicaciones, ponencias o paneles aceptados en congresos o reuniones científicos nacionales o internacionales.
  - Dirección de tesis doctorales, TFG o TFM. La tutoría de becarios del Programa de Formación de Personal Investigador o de otros programas de formación similares.
  - Participación en cursos de postgrado o cursos de especialización.
  - Desarrollo de actividades que den lugar a la obtención de patentes.
  - Experiencia en centros de investigación nacionales o extranjeros que pueda justificar el candidato.
  - Cualquier otro mérito que alegue el aspirante relacionado con el perfil científico de la convocatoria: Manejo de equipamientos o de instalaciones singulares, participación en trabajos e informes de asesoramiento científico, pertenencia a sociedades científicas y/o comités asesores.

#### FASE B:

- Entrevista personal.

### **3.- Tareas/funciones a realizar:**

La persona seleccionada se dedicará a la organización del Laboratorio de la unidad de Terapias Avanzadas de la FIB del Hospital del niño Jesús, gestionando al personal pre-doctoral y técnico de dicha unidad, así como la gestión de pedidos y colaboraciones externas. Será el Responsable Técnico suplente de la Unidad de Terapia Celular y Génica de la FIB del Hospital del Niño Jesús y se encargará de diseñar y realizar los estudios preclínicos de los ensayos clínicos realizados en dicha unidad.

### **DEDICACIÓN**

La dedicación de la persona seleccionada será a tiempo completo (37,5 horas semanales).

### **DURACIÓN DEL CONTRATO**

La duración del contrato será hasta final de proyecto

## **BAREMO**

### **FASE A: 70 PUNTOS**

- Conocimientos sobre regulación y normativa aplicable a Medicamentos de Terapia avanzada, a nivel nacional e internacional. **(10 PUNTOS)**
- Conocimientos regulatorios relativos a la documentación, autorización de ensayos clínicos y autorizaciones de medicamentos en condiciones especiales (uso compasivo). **(6 PUNTOS)**
- Experiencia de un periodo superior a 3 años como responsable técnico en una instalación de producción celular en el marco de la normativa GMP. **(10 PUNTOS)**
- Participación en proyectos de I+D. **(7 PUNTOS)**
- Contribuciones científicas o tecnológicas. **(5 PUNTOS)**
- Comunicaciones, ponencias en congresos. **(5 PUNTOS)**
- Dirección de tesis doctorales, TFG o TFM.. **(4 PUNTOS)**
- Participación en cursos de postgrado o cursos de especialización. **(3 PUNTOS)**
- Desarrollo de patentes. **(10 PUNTOS)**
- Experiencia en centros de investigación nacionales o extranjeros. **(5 PUNTOS)**
- Otros méritos. **(5 PUNTOS)**

### **FASE B: 30 PUNTOS**

- Entrevista personal.

## **PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES**

Los interesados deberán enviar e-mail dirigido a la Fundación para la Investigación

Biomédica del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús a la siguiente dirección:

[fibhnjs@salud.madrid.org](mailto:fibhnjs@salud.madrid.org)

En el asunto del e-mail se indicará la referencia: **“CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN LABORAL PARA RESPONSABLE TÉCNICO DE LABORATORIO DE TERAPIAS AVANZADAS”**

La fecha límite para la presentación de solicitudes será el 30 de diciembre de 2020.

La presentación de la solicitud implica la aceptación de las bases de la convocatoria.

### **INCORPORACIÓN INMEDIATA**

Los candidatos que participen en este proceso de selección aceptan todos los términos de esta convocatoria.

En Madrid, a 23 de diciembre de 2020