

## CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN DE UN INVESTIGADOR POSTDOCTORAL PARA LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO

La Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Puerta de Hierro, convoca una plaza para un Coordinador Médico para el área de Oncología. Este contrato se realiza con cargo a la ayuda/proyecto RTC-2017-6502-1 "INmunoSIGHT: Caracterización inmunológica y molecular en biopsia líquida de pacientes de cáncer de pulmón para inmunoterapia.", cuyo IP es el Dr. Mariano Provencio.

### ÁMBITO DE TRABAJO Y ACTIVIDADES A DESARROLLAR

- El programa se desarrollará en el servicio de Oncología del Hospital Puerta de Hierro Majadahonda.
- Las actividades a desarrollar estarán en relación con el desarrollo del proyecto citado

### TAREAS/FUNCIONES A REALIZAR:

- Coordinación y gestión del equipo investigador para la consecución de las objetivos del proyecto citado, tales como son tareas regulatorias y organizativas del proyecto, aspectos éticos, entrega de consentimientos informados, entre otros.
- Coordinación y gestión del equipo investigador para la consecución de los objetivos del proyecto citado.
- Recogida de datos de los sujetos objetos del estudio.
- Realización de la base de datos clínica de los sujetos objetos del estudio.

### REQUISITOS DE LOS CANDIDATOS

- Médico especialista en Oncología médica
- Experiencia contrastada en otros proyectos de investigación similares

### OTROS MÉRITOS A VALORAR

- Elaboración y desarrollo de proyectos de investigación.
- Manejo de programas de análisis estadístico.
- Publicaciones científicas.
- Capacidad de trabajo en equipo.

### FINANCIACIÓN Y CONTRATACIÓN

- El periodo de contratación será de 3 años
- La retribución salarial será 10.852,29€ brutos anuales excluidos los costes de seguridad social

## **DEDICACIÓN**

- La dedicación será a media jornada

## **PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES**

Los interesados deberán enviar e-mail dirigido a la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda a la siguiente dirección: [recursoshumanos@idiphim.org](mailto:recursoshumanos@idiphim.org) o escrito por correo postal a: C/ Joaquín Rodrigo, 2, Edificio Laboratorios, planta baja, 28222 Majadahonda, Madrid.

En el asunto del e-mail o en el sobre postal se indicará la referencia "Convocatoria de contratación Ref 2019-11".

La fecha límite para la presentación de solicitudes será el 4 de abril, a las 15:00 horas.

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

## **PROCESO DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN**

Las solicitudes que cumplan los requisitos y estén dentro del plazo de la convocatoria serán examinadas por una comisión de evaluación compuesta por tres miembros (un presidente y dos vocales)

Se valorará el Currículum Vitae junto a los méritos antes indicados, los candidatos preseleccionados serán convocados a una entrevista personal. Los méritos alegados deberán poseerse a la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes y deberán estar oportunamente documentados para poder ser valorados en caso de considerarse necesario.

La comisión de evaluación dictará la resolución.

En el caso de incidencias, la comisión de evaluación elevará al Patronato los resultados de la evaluación y la propuesta de resolución.

## **SEGUIMIENTO**

El seguimiento científico se realizará mediante las memorias correspondientes periódica y/o final que se presentarán anualmente y al finalizar el contrato.

## **BAREMO**

- Experiencia profesional y otros méritos relacionados con el puesto: hasta un máximo de 60 puntos
- Entrevista personal: hasta un máximo de 40 puntos

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

En Majadahonda, 21 de marzo de 2019

**Fdo. D<sup>a</sup> Belén Riquelme Garcia**  
**Directora Fundación**

La firma consta en el documento original

**Fdo. Dr Mariano Provencio Pulla**  
**Investigador Principal**

La firma consta en el documento original

