

OFERTA DE CONTRATO: Ref 2504/11

AREA DE INVESTIGACION: CANCER

Proyecto de Investigación: “PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN EN ONCOLOGIA EXPERIMENTAL”

Investigador Responsable: Dr. David Olmos Hidalgo

Entidad financiadora: Entidad Privada

Área 1. Grupo I – Investigador Asociado

Son investigadores asociados aquellos con experiencia postdoctoral superior a cinco años beneficiarios de programas de incorporación de doctores, de agencias financiadoras de investigación externas, o los beneficiarios de planes de dinamización de la investigación definidos y desarrollados en los planes de investigación establecidos por las Fundaciones de Investigación Biomédica, contratados para el desarrollo de actividades de investigación y especialización científica en una línea de investigación que se encuentra bajo su liderazgo. Desarrolla un proyecto de investigación propia, del que asume la dirección o responsabilidad plena y participa en otros. Las funciones a realizar son:

- Diseñar, realizar y supervisar experimentos dentro de los proyectos del laboratorio
- Escribir resúmenes, artículos y becas en colaboración con el investigador principal
- Presentar datos en reuniones del laboratorio y conferencias
- Apoyar mediante formación y guía el trabajo experimental de los estudiantes predoctorales, postdoctorales, estudiantes de master y técnicos dentro del marco de los proyectos del grupo
- Apoyar el manejo presupuestario, el trabajo administrativo, la redacción de informes de becas y solicitudes

REQUERIMIENTOS

Titulación académica

Doctorado en Biología

Experiencia previa

Mínimo 10 años de experiencia en investigación en cáncer de próstata

Experiencia en puestos de alta exigencia en centros de investigación de primer nivel con reconocimiento internacional

Experiencia en proyectos de investigación traslacional acreditada por la participación en proyectos competitivos financiados como IP o sub-investigador

Experiencia en genética básica y humana

Experiencia en modelos de ratón para cáncer

Experiencia en el desarrollo de cultivos de tumores primarios, organoides o xenoinjertos derivados de pacientes. Participación en proyectos de investigación competitiva

Experiencia en gestión de equipos de investigación

Herramientas informáticas

Microsoft office, GraphPad o equivalente, lenguaje R, y otras herramientas de análisis bioinformático

Idiomas

Inglés (hablado y escrito)

DURACIÓN Según proyecto

DOCUMENTACION Y ENTREGA

Currículum Vitae (en español) adaptado a los requisitos de la oferta, fotocopia DNI, fotocopia de titulación.

Envío de la documentación a rrhh@h12o.es indicando de manera expresa el número de referencia de la oferta.

PLAZO

Hasta el 27 de abril de 2025

El resultado de esta de oferta se publicará en la WEB del I+12