

Convocatoria de incorporación de investigadores posdoctorales a grupos de los centros sanitarios y de investigación del SSPA – Expresión de interés

MODALIDAD

Contrato posdoc junior

REQUISITOS MINIMOS DE LAS PERSONAS A CONTRATAR

1. Poseer el Título de Doctor/a en el campo de las ciencias y tecnologías de la salud con una antigüedad inferior a 5 años desde la fecha de expedición del título.
2. Tener, al menos, tres publicaciones en investigación biomédica, indexadas en el Journal Citation Report (JCR), como primer o último autor, o autor de correspondencia.
3. Contar con una línea de investigación con capacidad de traslación a resultados en salud y alineadas con el grupo receptor de investigación.

REQUISITOS VALORABLES

Experiencia en Biología molecular y celular.
Experiencia en análisis génico (Transcriptómica, RNA-seq, microRNAs...)
Certificación para trabajar con animales.
Máster en temas afines a la biomedicina.
Estancia Posdoctoral preferentemente en el extranjero.
Participación en proyectos como IP o Co-IP
Participación en ensayos clínicos
Nivel alto de inglés.

TAREAS A REALIZAR

Estudio de expresión génica de la familia génica PRDM y sus isoformas (obtención y procesamiento de muestras, RT-PCRs, preparación muestras para secuenciación por RNAseq u otras técnicas como microarrays de última generación, ...)
Ensayos de tanto como de sobreexpresión como de supresión de la expresión de los miembros de PRDM en modelos de tumores (celulares y/o animales).
Responsabilidad en la codirección de esta línea de trabajo con el responsable de grupo.
Petición de financiación como IP/CoIP en nuevas convocatorias públicas y privadas.
Posibilidad de Codirección de Tesis Doctoral relacionada con el tema de trabajo.

LINEA DE INVESTIGACIÓN DEL GRUPO

Estudio de la familia oncosupresora/oncogénica PRDMs en diferentes neoplasias.
Mielomas
Enfermedades autoinmunes: Linfocitos B y células Plasmáticas

Si está interesado envíe su cv al correo info@inibica.es indicando en el asunto referencia DJ03, antes del 24 de noviembre 2019.