



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UAM
Universidad Autónoma
de Madrid

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS ALBERTO SOLS, IIBM

OFERTA CONTRATO DE TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN ASOCIADO A PROYECTO

Se oferta un contrato de técnico para desarrollar un proyecto centrado en el campo de los microRNAs en inmunidad y cáncer. Este contrato tiene una duración de 2 años y ofrece la posibilidad de solicitar contratos predoctorales competitivos con el apoyo del grupo para desarrollar una tesis doctoral.

Nuestro laboratorio está interesado en entender los mecanismos celulares y moleculares del sistema inmune en autoinmunidad y cáncer. Específicamente, nos centramos en estudiar cómo los microRNAs (miRNAs) y sus genes diana regulan la tolerancia inmunológica, las enfermedades autoinmunes y la inmunidad antitumoral. Además, estamos desarrollando estrategias innovadoras de ingeniería del genoma con fines terapéuticos. Más información sobre nuestro grupo en www.gonzalezmartinlab.com

Buscamos una persona altamente motivada para unirse a nuestro equipo. Se requiere una formación sólida en bioquímica, biología molecular y/o inmunología. Se valorará muy positivamente el tener experiencia previa en investigación, la capacitación para trabajar con modelos animales y una buena nota media del expediente académico. Candidatos interesados deben mandar su solicitud por email a agonzalez@iib.uam.es incluyendo los siguientes documentos:

- Carta de presentación incluyendo intereses científicos y motivación.
- Curriculum Vitae incluyendo la nota media del expediente académico.
- Una copia del expediente académico.
- Información de contacto de dos referencias.

La fecha límite de recepción de solicitudes es el 26/07/2023. Para consultas informales sobre esta plaza, por favor contactar con la investigadora principal Alicia González Martín en la siguiente dirección de email: agonzalez@iib.uam.es

Alicia González Martín
Instituto de Investigaciones Biomédicas Alberto Sols (IIBM-CSIC/UAM)
Campus de Medicina, Universidad Autónoma de Madrid
C/ Arturo Duperier 4, 28029 Madrid
Tel: 91 585 4375
Email: agonzalez@iib.uam.es

C/ Arturo Duperier, nº 4
28029 MADRID
ESPAÑA
TEL.: 91 585 4400
FAX: 91 585 4401
<http://www.iib.uam.es>