



Grupo de Investigación de Modelos Animales y Cáncer

Perfil:

Se ofrece contrato de Investigador/a en Formación Predoctoral para la realización del estudio de la modificación postranslacional de la proteína metiltransferasa PRMT5 en respuesta a factores de crecimiento.

Requisitos:

Ser Licenciado/a en Ciencias de la Vida, estar en posesión de un Master en Biomedicina y tener experiencia en cultivos celulares, técnicas de biología molecular, técnicas bioquímicas comunes, además de poseer experiencia en ensayos kinasas y de metilación en proteínas in vitro.

Tareas:

La persona contratada se encargará de realizar las siguientes técnicas:
Cultivos celulares, transfección e infección de células, extracción de proteínas, western-blots, inmunoprecipitaciones, ensayos kinasa, ensayos de metilación de proteínas, generación de mutantes puntuales de PRMT5, producción de plásmidos, técnicas de biología molecular (CLONAJES, PCR...etc).

Tipo de contrato y retribución:

Contrato: Obra-Servicio
Jornada: 20 horas/semanales,
Duración: hasta final de año.
Retribución Bruta Anual: 7.744,94 € dist. 14 pagas

Las personas interesadas enviar currículum vitae con la Referencia: InvsPre1 a juan.recio@vhir.org