



Oficina de
Transferencia de
Resultados de
Investigación

STEMHIT - Desarrollo de fármacos frente a células madre tumorales (CSCs) mediante cribado de librerías sintéticas utilizando GPCRs, quinasas y la interacción calcineurina-NFAT como dianas

Título: Desarrollo de fármacos frente a células madre tumorales (CSCs) mediante cribado de librerías sintéticas utilizando GPCRs, quinasas y la interacción calcineurina-NFAT como dianas

Acrónimo: STEMHIT

Referencia: RTC-2015-3386-1

Convocatoria: Retos-Colaboración 2015

Coordinador: CANVAX BIOTECH SL

Investigadores principales: Juan Antonio Marchal Corrales/ Joaquín Campos Rosa

Objetivo principal: Promover el desarrollo tecnológico, la innovación y una investigación de calidad

Proyecto financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad y la Unión Europea, Fondo Europeo de Desarrollo Regional

