



## FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER

► SE CONVOCA 1 CONTRATO TITULADO SUPERIOR PARA SU INCORPORACIÓN AL CIC DE SALAMANCA, LAB 11, FINANCIADO POR IDIAL\_NET DENTRO DEL PROGRAMA INTERREG V A ESPAÑA PORTUGAL (POCTEP) 2014-2020. REF: 19-13-AORTS



### ●Requisitos:

Graduado/a en Biología, Bioquímica, Biotecnología, u otra titulación superior en Ciencias Biomédicas, con título de Máster en programas relacionados con Biomedicina.

### ●Objetivos Específicos:

Identificación de linfocitos B clonales circulantes en sangre mediante citometría de flujo de última generación en sujetos sanos y pacientes con leucemia linfática crónica; caracterización fenotípica, genética y molecular de dichas células; estudio detallado del sistema inmune en sujetos de la población general (y pacientes con la leucemia); diseño de paneles para análisis inmunofenotípico de las células normales y clonales/tumorales mediante citometría de flujo de >20 colores.

### ●Se valorarán otros aspectos:

- Experiencia previa en análisis mediante citometría de flujo (procesamiento de muestras, diseño de paneles e interpretación y análisis de los datos)
- Experiencia previa en métodos de separación celular y análisis sobre poblaciones celulares purificadas
- Experiencia previa en análisis moleculares, especialmente estudios moleculares del BCR de las células B normales y clonales/tumorales
- Contratos laborales realizados, en temáticas relacionadas con los objetivos específicos
- Dominio oral y escrito (demostrable) del idioma inglés
- Experiencia en manejo de programas de análisis estadístico de datos, generación de bases de datos, diseño de gráficos a partir de datos científicos y programación.

### ●Tipo de contrato:

Obra o servicio, duración estimada 2 años

●Salario: Según convenio FICUS

Inscripción en la oferta de empleo REF: 19-13-AORTS en [www.cicancer.org](http://www.cicancer.org) , apartado convocatorias de personal.

Plazo de presentación de solicitudes: **Hasta 11 de Julio de 2019.**