



**SE CONVOCA 1 CONTRATO DE TITULADO SUPERIOR PARA SU INCORPORACIÓN AL CIC DE SALAMANCA, FINANCIADO POR GLAXOSMITHKLINE, S.A. (GSK). REF: 20 -14-HEMTS**

**Titulación:** Graduado/a en Biología, con título de Máster Oficial en un programa relacionado con la Biomedicina y obtenido en 2017 o con posterioridad a esta fecha.

**Requisitos:** Se requiere experiencia previa demostrable en:

- Cultivos celulares de: líneas celulares, muestras primarias (pacientes y donantes), poblaciones inmunes.
- Determinación de citotoxicidad inducida por fármacos y del efecto sinérgico de combinaciones farmacológicas (manejo del *software* CalcuSyn o similar).
- Estudios de ciclo celular y muerte celular mediante citometría de flujo.
- Identificación y análisis de poblaciones inmunes mediante citometría de flujo en sangre periférica y médula ósea.
- Aislamiento, detección y análisis de proteínas mediante Western Blot.
- Análisis estadístico de resultados (nociones básicas de *software* tales como SPSS o similar).

Requisitos indispensables: acreditación oficial del idioma inglés (nivel mínimo: B2) así como nota media del expediente académico en la Titulación requerida  $\geq 7,8/10$ .

Se valorará la realización de cursos específicos relacionados con las funciones del contrato.

**Funciones:** Ensayos *in vitro* y *ex vivo* de diversos fármacos en cultivos de líneas celulares, cultivos primarios de muestras de médula ósea de pacientes con mieloma múltiple y cultivos de poblaciones inmunes aisladas de sangre periférica o médula ósea. También identificación de mecanismos de resistencia.

**Tipo Contrato:** Obra o servicio.

**Salario:** Según I Convenio FICUS

Inscripción en la oferta de empleo 20-14-HEMTS en [www.cicancer.org](http://www.cicancer.org), Job Offers.

Plazo de presentación de solicitudes: **Hasta 29 de diciembre de 2020**