



**SE CONVOCA 1 CONTRATO DE DOCTOR EN MEDICINA, ASOCIADO A LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN LÍNEA DE INVESTIGACIÓN NEXT GENERATION FLOW FOR MEASURABLE RESIDUAL DISEASE PARA SU INCORPORACIÓN AL CIC SALAMANCA. REF. 22-33-BVDOC**

**Titulación:** Licenciado en Medicina y Cirugía y Doctor en Medicina.

**Requisitos:**

Imprescindible:

- Experiencia demostrada en laboratorio de citometría de flujo durante al menos 10 años.
- Controles de calidad, calibración y compensación de citómetros de flujo FACSLytic (12 colores), FACS Canto II (8 colores))
- Diseño y evaluación de protocolos de marcaje, tanto diagnóstico como de enfermedad residual medible, en hemopatías.
- Participación y liderazgo en proyectos de investigación en el área de citometría de flujo hematológica.
- Conocimiento demostrado de aplicaciones de la citometría de flujo en hematopatías.

**Funciones:**

- Análisis de muestras de pacientes hematológicos.
- Diseño, desarrollo y liderazgo de proyectos de investigación en citometría hematológica
- Supervisión de mantenimiento y compensación de citómetros de flujo FACSLytic, FACS Canto II, y FACScalibur.
- Participación en controles de calidad en citometría hematológica y en controles de calidad EuroFlow

**Tipo Contrato:** Contrato de trabajo indefinido vinculado al desarrollo de actividades científico-técnicas por línea de investigación, financiado inicialmente por Estudio de citometría flujo de nueva generación en el estudio de EMR en LMA (Convenio Janssen R&D)

**Salario:** 40.200 € brutos/año

Inscripción en la oferta de empleo REF: 22-33- BVDOC en <https://www.cicancer.org/JobOffers>.

Plazo de presentación de solicitudes 12 de diciembre de 2022