



Centro de  
Instrumentación  
Científica

## IX Curso de Citogenética y Citometría de Flujo en Caracterización de Células Multi y Pluripotentes

19/12/2024

Los próximos 19,20 y 21 de febrero tendrá lugar la IX edición del "**Curso Fundamentos teóricos y prácticos de CITOGENÉTICA y CITOMETRÍA de FLUJO en la Caracterización de Células MULTIPOTENTES y PLURIPOTENTES**"



Acción formativa cuyo objetivo es mostrar las bases teóricas y prácticas que definen las técnicas de Citogenética y Citometría de flujo aplicadas a la caracterización de los tipos celulares hMSCs, hESCs e iPSCs.

**Organiza:** Biobanco del Sistema Sanitario Público de Andalucía.

**Metodología:** Teórico – Práctico.

**Dirigido a:** Alumnos de máster, Licenciados en Ciencias de la Salud, alumnos interesados en trabajar en el campo de las iPSCs, hMSCs, hESCs, personal del campo biosanitario.

**Fecha de impartición:** 19,20 y 21/02/2025

**Plazo de inscripción:** abierto hasta el 7 de febrero o hasta completar aforo.

**Horas lectivas:** 20 horas

**Lugar de celebración:** Nodo Coordinador del Biobanco del Sistema Sanitario Público de Andalucía, Centro de Investigación Biomédica, Avda. del Conocimiento s/n, 18016. Granada-Spain

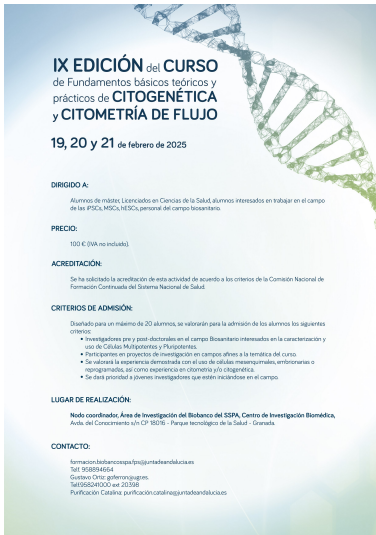
**Acreditación:** Se ha solicitado la acreditación de esta actividad de acuerdo a los criterios de la Comisión Nacional de Formación Continua del Sistema Nacional de Salud.

**Precio:**

- Matrícula General 100.00€ (IVA no incluido).

**Enlace a inscripción e información:**

[www.biobancosspa.com](http://www.biobancosspa.com)



**IX EDICIÓN del CURSO**  
de Fundamentos básicos teóricos y  
prácticos de **CITOGÉNICA**  
y **CITOMETRÍA DE FLUJO**  
**19, 20 y 21 de febrero de 2025**

**DIRIGIDO A:**  
Alumnos de máster, Licenciados en Ciencias de la Salud, alumnos interesados en trabajar en el campo de las PSCA, MSCA, MSCA, personal del campo bioquímico.

**PRECIO:**  
100 € (IVA no incluido).

**ACREDITACIÓN:**  
Se ha solicitado la acreditación de esta actividad de acuerdo a los criterios de la Comisión Nacional de Formación Continua del Sistema Nacional de Salud.

**CRITERIOS DE ADMISIÓN:**  
Diseñado para un máximo de 20 alumnos, se valorarán para la admisión de los alumnos los siguientes criterios:

- Investigadores pre y post-doctorales en el campo Bioquímico interesados en la caracterización y uso de Células Madre Pluripotenciales y Pluripotentes.
- Participantes en proyectos de investigación en campos afines a la temática del curso.
- Se valorará la experiencia demostrada con el uso de células madre pluripotenciales, embrionarias o reprogramadas, así como experiencia en citometría y/o citogenética.
- Se dará prioridad a jóvenes investigadores que estén iniciándose en el campo.

**LUGAR DE REALIZACIÓN:**  
Nodo coordinador, Área de Investigación del Biobanco del SSPA, Centro de Investigación Biomédica, Avda del Conocimiento s/n 18015 - Parque Tecnológico de la Salud - Granada.

**CONTACTO:**  
formacionbiobancosspa@unidadeandalucia.es  
Tel: 958894664  
Gustavo Ortiz gortiz@unidadeandalucia.es  
Teléfono: 958 203589  
Purificación Catalina purificacioncatalina@unidadeandalucia.es