



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.biobancospa.com



IX EDICIÓN del CURSO
de Fundamentos básicos teóricos y
prácticos de **CITOGÉNÉTICA**
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, NECS, personal del campo biofarmaco.

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 Biofarmaco interesados en la caracterización y uso de Células Madre Pluripotenciales y Pluripotentes.
- Participación en proyectos de investigación en campos afines a la temática del curso.
- Si además la experiencia demostrada con el uso de células madre pluripotenciales, embrionarias o reprogramadas, así como experiencia en citometría y citogenética.
- Si es de fácil accesibilidad a jóvenes investigadores que estén iniciándose en el campo.

LUGAR DE REALIZACIÓN:
Núcleo coordinador, Área de Investigación del Biobanco del SSPA, Centro de Investigación Biomédica, Avda. del Conocimiento s/n CP 18010 - Parque Tecnológico de la Salud - Granada.

CONTACTO:
formacionbiobancospa@ambiodonandaluces.es
Tel: 958894664
Gustavo Ortiz gortiz@ugr.es
Teléfono: 958 203388
Purificación Catalina purificacioncatalina@ambiodonandaluces.es