

# Seminario: Introducción a la citometría de flujo

Alberto Crespo, PhD

## ¡Regístrate!

Lunes 10 de junio de 2024 - 9:30 - 13:30

Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili - Aula B, Edificio I (Àrea de Gestió del Coneixement), Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII. C/ Dr. Mallafré Guasch, 4

Conexión online disponible

La citometría de flujo es una técnica que utiliza luz láser para analizar características celulares. Permite el recuento y clasificación de células por tamaño, complejidad y biomarcadores específicos, siendo fundamental tanto en investigación biomédica y diagnóstico clínico.

Descubre el poder de la citometría para destapar los secretos de tus muestras.



## Agenda

Erika M. Scholz Valero, PhD & Pilar Gutiérrez Ventas

- 09:30 – Presentación de la plataforma: Equipamiento, personal, ubicación y servicios

Alberto Crespo, PhD

- 09:50 – Introducción a la citometría de flujo multiparamétrica
- 11:50 – Descanso
- 12:15 – Aplicaciones de la citometría de flujo: inmunofenotipajes, sorting, ciclo celular, metabolismo, estudios de proteínas séricas y más.
- 12:45 – Análisis e interpretación de los resultados: ¿Qué significan mis puntos?
- 13:15 – Cierre preguntas y discusión

Register here

Or scan the QR



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

