



15 al 18 de octubre

Puerto Vallarta 2025

LXVI
CONGRESO NACIONAL DE
HEMATOLOGÍA



TALLER DE LABORATORIO

NGS Y CITOMETRÍA EN HEMATOLOGÍA: NUEVAS HERRAMIENTAS PARA UN DIAGNÓSTICO PRECISO

**DIRIGIDO A MÉDICOS, QUÍMICOS
CLÍNICOS Y PROFESIONALES DEL
LABORATORIO**



JUEVES 16 DE OCTUBRE 2025
SALÓN PALO MARÍA + OLAS ALTAS,
CIC PUERTO VALLARTA

COSTOS:

- **Socios 2025 - \$250.00 MXN**
- **No socios - \$750.00 MXN**

**MÁS
INFORMACIÓN**



AMEHAC.ORG



NGS Y CITOMETRÍA EN HEMATOLOGÍA: NUEVAS HERRAMIENTAS PARA UN DIAGNÓSTICO PRECISO



15 al 18 de octubre
Puerto Vallarta 2025
LXVI
CONGRESO NACIONAL DE
HEMATOLOGÍA



PROGRAMA

JUEVES 16 DE OCTUBRE DE 2025

CIC PUERTO VALLARTA, SALÓN PALO MARÍA



17:00

Horas

CFM en el Diagnóstico y monitoreo en Leucemias agudas (LAM y LAL)

Dr. Carlos Ma. Fernández Giménez

17:30

Horas

NGS en leucemias agudas: categorización de genes de pronóstico y de monitoreo

Dr. Sócrates García y Msc. Eucandis Fuentes

18:15

Horas

La utilidad de la CFM en mieloma múltiple y otras discrasias de células plasmáticas

Dr. Carlos Ma. Fernández Giménez

18:45

Horas

NGS en Mieloma Múltiple y Linfoma: Heterogeneidad clonal y progresión de enfermedad

Dr. Sócrates García y Msc. Eucandis Fuentes

19:30

Horas

Cómo precisar el diagnóstico por CMF en Neoplasias linfoproliferativas crónicas B: más allá de la LLC

Dr. Pedro Arturo Zárate Rodríguez

20:00

Horas

Técnicas moleculares (NGS) en Neoplasias linfoproliferativas crónicas: mutaciones asociadas a evolución clínica: TP53 y otras

Dr. Adrián Alejandro Carballo Zárate

20:30

Horas

Conclusiones finales

AMEHAC.ORG