

II CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE LA SECUENCIACIÓN MASIVA EN EL DIAGNÓSTICO DE LAS NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS



Para tramitar su inscripción
rogamos contacte con:



MFAR S.L.
Tel. 93 178 07 42
jordi.tejero@mfar.net

II CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE LA SECUENCIACIÓN MASIVA EN EL DIAGNÓSTICO DE LAS NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS

Directores del Curso
Dra. Eva Barragán
Dra. Mariam Ibáñez
Dr. Guillermo Sanz
Dra. Esperanza Such

**Hospital Universitari i Politècnic La Fe
Valencia, 15-16 mayo 2019**



15 mayo

11.00-11.15h	Llegada y recogida de acreditaciones
11.15-11.30h	Presentación del curso Dr. Guillermo Sanz. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
11.30-13.30h	BLOQUE TEÓRICO Secuenciación masiva en el diagnóstico clínico de las neoplasias mieloides hematológicas. Fundamentos y aplicaciones Moderadores: Dr. Guillermo Sanz y Dra. Esperanza Such. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
11.30-12.00h	Bases de la tecnología de la NGS Dra. Mariam Ibáñez. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
12.00-12.30h	Leucemia mieloide aguda Dra. Eva Barragán. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
12.30-13.00h	Síndrome mielodisplásico / neoplasia mieloproliferativa crónica Dra. Esperanza Such. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
13.00-13.30h	Leucemia mieloide crónica: mutaciones en BCR-ABL Dra. Claudia Sargas. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
13.30-15.00h	<i>Comida</i>
15.00-18.00h	BLOQUE PRÁCTICO Taller de casos clínicos: Filtrado, interpretación y clasificación de variantes. Elaboración de informe de variantes de: LMA, LMC, SMD y NPM
21.15 h	<i>Cena</i>

16 mayo

9.00-12.30h	BLOQUE TEÓRICO Secuenciación masiva en el diagnóstico clínico de las neoplasias linfoides hematológicas. Fundamentos y aplicaciones Moderadores: Dr. Isidro Jarque y Dr. Rafael Andreu. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
9.00-09.30h	Mieloma múltiple Dra. María José Calasanz. Universidad de Navarra, Pamplona
9.30-10.00h	Leucemia linfocítica crónica Dr. Irene Luna. Hospital General, Valencia
10.00-10.30h	Linfomas Dr. Ramón García Sanz. Hospital Universitario, Salamanca
10.30-11.00h	<i>Pausa Café</i>
11.00-11.30h	Leucemia linfoblástica aguda Dra. Marta Llop. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
11.30-12.00h	Biopsia líquida en linfoma Dra. Aitana Balaguer. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
12.00-12.30h	Discusión
12.30-17.00h 12.30-14.00h	BLOQUE PRÁCTICO Taller de casos clínicos: Filtrado, interpretación y clasificación de variantes. Elaboración de informe de variantes de: LLA, MM, LLC, Linfoma
14.00-15.30h	<i>Comida</i>
15.30-17.00	Taller de casos clínicos: Filtrado, interpretación y clasificación de variantes. Elaboración de informe de variantes de: LLA, MM, LLC, Linfoma (continuación)
17.00h	Conclusiones del curso