

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

Plazas limitadas a 40 alumnos.

Patrocina:



Con el aval científico de:



Para tramitar su inscripción  
rogamos contacte con:



Mfar S.L.  
Tel. 93 178 07 42  
[jordi.tejero@mfar.net](mailto: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 *Comida*
- 15.00-17.00h BLOQUE PRÁCTICO**  
**Taller de casos clínicos: Filtrado, interpretación y clasificación de variantes. Elaboración de informe de variantes de: LMA, LMC, SMD y NPM**
- 17.00-17.30h *Café*
- 17.30-18.30h BLOQUE PRÁCTICO (continuación)**  
**Taller de casos clínicos: Filtrado, interpretación y clasificación de variantes. Elaboración de informe de variantes de: LMA, LMC, SMD y NPM**
- 21.15 h *Cena*

## 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**  
Dra. Irene Luna. Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia
- 10.00-10.30h **Linfomas**  
Dr. Miguel Alcoceba Sánchez. Hospital Universitario, Salamanca
- 10.30-11.00h *Pausa Café*
- 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 BLOQUE PRÁCTICO**  
**12.30-14.00h Taller de casos clínicos: Filtrado, interpretación y clasificación de variantes. Elaboración de informe de variantes de: LLA, MM, LLC, Linfoma**
- 14.00-15.30h *Comida*
- 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**