

## Programa

### 1ª Parte

Presenta y modera: **Rosa Ferrer Dra.** En Hematología y Hemoterapia.

**10:00h. Juan Ramón Berenguer Marí**, Biotecnólogo, investigador en el laboratorio de Oncología Molecular del Hospital de Dénia.

*Estudio de las opciones de vida sobre la elevación de los factores de riesgo del cáncer de páncreas.*

**10:15h. Marisol Huerta Álvaro**, Oncóloga, Co-investigadora en de la Unidad de Ensayos Clínicos Fase I de Oncología de INCLIVA.

*Biopsia líquida en los tumores digestivos*

**10:30h Alba Peretó Moll**, Pediatra en Onco-Hematología Infantil en el Hospital Clínico Universitario de Valencia.

*Actualización en el trasplantes de progenitores hematopoyéticos en Oncología infantil. Donantes alternativos.*

**10:45h Inma Blasco**, Enfermera-docente, Coordinadora de la Unidad de Fase I y tratamiento experimental del Servicio de Oncología del Hospital Clínico de Valencia. INCLIVA.

*Ensayos clínicos en oncología. Papel de la enfermería.*

**11:00h. Descanso 20'**

### 2ª parte

Presenta y modera: **Josep Marí Alexander**, Licenciado en medicina, bioquímica y biología, investigador oncológico,

Jefe laboratorio de investigación en Biomarcadores en Reproducción, Ginecología y Obstetricia, Fundación para la Investigación del Hospital General Universitario de Valencia (FIHGUV).

**11:30h. Bárbara McCormack**, licenciada en biología, Investigadora Post-doctoral en la Fundació Investigació Hospital General Universitari València. FIHGUV

*Elemental querido Watson. Tras las huellas del cáncer de endometrio*

**11:45h. Sarai Tomás Pérez**, grado en bioquímica y ciencias biomédicas, Investigadora pre-doctoral en la Fundació Investigació Hospital General Universitari València. FIHGUV

*“Descifrando el enigma del cáncer de ovario. Podemos contribuir a mejorar el diagnóstico desde el laboratorio”*

**12:00h Juan Miguel Cejalvo Andújar**, Oncólogo-investigador médico cáncer de mama. Hospital Clínico Universitario de Valencia-INCLIVA

*Anticuerpos conjugados con fármacos, una nueva herramienta contra el cáncer*

**12:15h Ana Monfort Vengut** Bióloga-investigadora en la Universidad Autónoma de Madrid. Ph Student. Cell Cycle&Cancer Biomarkers Group, Instituto de Investigaciones Biomédicas “Alberto Sols” CSIC

*Càncer de mama: avançant cap a una medicina personalizada.*

### Clausura

**Dra. Ana LLuch**. Dra. En Medicina, Catedrática de Medicina en la Universidad de Valencia, Investigadora Cáncer de mama.