# CAMBIOS EN EL PARADIGMA DEL TRATAMIENTO DE CÁNCER DE MAMA HER2-LOW TRAS UNA LÍNEA DE QUIMIOTERAPIA

### COORDINACIÓN CIENTÍFICA:

Dra. Begoña Bermejo

Hospital Clínico Universitario de Valencia

Dr. Joaquín Gavilá

Fundación Instituto Valenciano de Oncología Dr. Antonio Llombart

Hospital Arnau de Vilanova

# 8 ABRIL 2025

HOTEL VINCCI LYS VALENCIA

## PROGRAMA

15:00 h

Comida de bienvenida Plaza del Ayuntamiento de Valencia, 2, 9°

16:00 h

### Presentación de la Jornada

**Dra. Begoña Bermejo** Hospital Clínico Universitario de Valencia **Dr. Joaquín Gavilá** Fundación Instituto Valenciano de Oncología

Dr. Antonio Llombart Hospital Arnau de Vllanova

16:10 h

MESA 1 Novedades en el Tratamiento del CMM HER2-Low tras Progresión a Primera Línea de Quimioterapia

Modera

Dra. Begoña Bermejo Hospital Clínico Universitario de Valencia

**Ponente** 

Dra. Ana Santaballa Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia

16:30 h Discusión

16:50 h

MESA 2 Profundizando en la determinación de HER2-Low

Modera

Dr. Joaquín Gavilá Fundación Instituto Valenciano de Oncología

**Ponente** 

Dr. Ángel Guerrero Fundación Instituto Valenciano de Oncología

17:10 h Discusión

17:30 h

MESA 3 Revisión Crítica del Destiny Breast 04: Perfiles de Pacientes

Modera

Dr. Antonio Llombart Hospital Arnau de Vilanova

**Ponente** 

Dr. Juan Miguel Cejalvo Hospital Clínico Universitario de Valencia

17:50 h | Discusión

# PROGRAMA

18:10 h

MESA 4

Manejo de Toxicidades en el Tratamiento del Paciente HER2-Low

Modera

Dra. Begoña Bermejo Hospital Clínico Universitario de Valencia

**Ponente** 

Dra. Laura Palomar Hospital de Sagunto

18:30 h

Discusión

18:50 h

MESA 5

Revisión Crítica del Destiny Breast 12: Metástasis Cerebrales

Modera

Dr. Joaquín Gavilá Fundación Instituto Valenciano de Oncología

**Ponente** 

Dra. Vega Iranzo Consorcio Hospital General Universitario de Valencia

19:10 h

Discusión

19:30 h

Conclusiones y cierre de la Jornada

Dr. Antonio Llombart Hospital Arnau de Vllanova

Organiza:

Secretaría Técnica:



