

VIII Jornada EN Cáncer DE Mama Hereditario

16 DE **JUNIO** 2022

FORMATO **PRESENCIAL**

NH Collection Gran Hotel
de **Zaragoza**

Organizado por:

GEicam
investigación en
cáncer de mama

www.geicam.org

SOLTI
INNOVATIVE BREAST CANCER RESEARCH

www.gruposolti.org

Sección SEOM
**Cáncer Familiar y
Hereditario**

www.seom.org

#JornadaCMH22

COORDINADORES CIENTÍFICOS DE LA JORNADA:

Dra. Elena Aguirre, Hospital Quirónsalud, Zaragoza
Dra. Judith Balmaña, Hospital Universitario Vall d’Hebron, Barcelona
Dra. Raquel Andrés, Hospital Clínico Univ. Lozano Blesa, Zaragoza

09:45 - 10:00h Bienvenida
SEOM, SOLTI y GEICAM

10:00 - 11:20 h MESA 1: TERAPIAS DIRIGIDAS EN CÁNCER DE MAMA HEREDITARIO

Modera: Dra. Elena Aguirre, Hospital Miguel Servet y Hospital Quirón Zaragoza

10:00 - 10:20 h Estado actual de los biomarcadores de sensibilidad y mecanismos de resistencia a terapias dirigidas en CMH
Dr. Federico Rojo Todo, Fundación Jiménez Díaz, Madrid

10:20 - 10:40 h Discusión y preguntas

10:40 - 11:00 h Impacto del estatus mutacional en el plan terapéutico del cáncer de mama precoz
Dra. Mafalda Oliveira, Hospital Vall d’Hebron, Barcelona

11:00 - 11:20 h Discusión y preguntas

11:20 - 11:50 h MESA 2: NUEVAS TECNOLOGÍAS DE DETECCIÓN PRECOZ DEL CM

Modera: Dra. Raquel Andrés, Hospital Clínico Univ. Lozano Blesa , Zaragoza

11:20 - 11:40 h Potencial aplicación de la inteligencia artificial en técnicas radiológicas de detección precoz de CM
Juan Pablo Casaseca de la Higuera, Laboratorio de procesado de imagen, Universidad de Valladolid

11:40 - 11:50 h Discusión y preguntas

11:50 - 12:20 h Coffee break

12:20 - 13:00 h CONFERENCIA MAGISTRAL

Modera: Dra. Judith Balmaña, Hospital Univ. Vall d’Hebron, Barcelona

12:20 - 12:40 h WHICH GENES ARE TO BE CONSIDERED FOR GENETIC DIAGNOSIS OF HBOC IN 2022?
Mark Tischkowitz, University of Cambridge, UK

12:40 - 12:55 h Discusión y preguntas

12:55 - 13:00 h AMOH - Asociación de Mama y Ovario Hereditario
Marisa Cots

13:00 - 14:00 h Almuerzo

14:00 - 16:15 h WORKSHOPS

14:00 - 15:00 h

WORKSHOP 1:
Factores de riesgo y modelos predictivos de riesgo en CM. Cómo usar el modelo CanRisk
Dra. Teresa Ramón y Cajal, Servicio de Oncología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona
Dr. Miguel de la Hoya, Servicio de Oncología , Hospital Clínico San Carlos, Madrid

WORKSHOP 2:
Impacto asistencial y en línea germinal de la secuenciación tumoral: Interpretación de resultados
Dr. Marcos Malumbres, CNIO
Dr. Joan Brunet, ICO Girona

15:15 - 16:15 h

WORKSHOP 1:
Factores de riesgo y modelos predictivos de riesgo en CM. Cómo usar el modelo CanRisk
Dra. Teresa Ramón y Cajal, Servicio de Oncología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona
Dr. Miguel de la Hoya, Servicio de Oncología , Hospital Clínico San Carlos, Madrid

WORKSHOP 2:
Impacto asistencial y en línea germinal de la secuenciación tumoral: Interpretación de resultados
Dr. Marcos Malumbres, CNIO
Dr. Joan Brunet, ICO Girona

16:15 - 16:30 h

Conclusiones y clausura
Dra. Elena Aguirre, Hospital Quirónsalud, Zaragoza
Dra. Judith Balmaña, Hospital Universitario Vall d’Hebron, Barcelona
Dra. Raquel Andrés, Hospital Clínico Univ. Lozano Blesa, Zaragoza

PATROCINADORES:

Plata



Bronce



Colaboradores




CON EL AVAL DE:



**European
Reference
Network**

for rare or low prevalence
complex diseases

 **Network**
Genetic Tumour Risk
Syndromes (ERN GENTURIS)

Esta Jornada va dirigida a oncólogos, ginecólogos, cirujanos y otros profesionales relacionados con el cáncer de mama hereditario

Secretaría Técnica

doctaforum
MEDICAL MARKETING SPECIALISTS

(+34) 91 372 02 03
e-mail: jornadacmh@doctaforum.com
www.doctaforum.com/8jornadacmh2022