

DIRECCIÓN DEL CURSO

Dr. José Luis Sánchez Iglesias
Dra. Asunción Pérez Benavente
Profesor Antonio Gil Moreno

Unidad de Ginecología Oncológica del Servicio de Ginecología del Hospital Vall d'Hebrón de Barcelona

COMITÉ CIENTÍFICO

Dra. Silvia Cabrera Díaz
Dra. Silvia Franco Camps
Dr. Javier de la Torre Fernández de Vega
Dr. Oriol Puig Puig
Dra. Berta Díaz Feijoo
Dra. Cristina Centeno Mediavilla

A QUIEN SE DIRIJE:

Dirigida a ginecólogos oncólogos, ginecólogos generales, oncólogos médicos, médicos de familia, residentes de oncología médica y ginecología.

OBJETIVOS:

Adquirir los conocimientos para el manejo de las pacientes con tumores ováricos malignos

Objetivos Específicos:

1. Conocer el manejo diagnóstico de los tumores ováricos malignos
2. Conocer el tratamiento médico y quirúrgico de los tumores ováricos malignos
3. Conocer el manejo de las recurrencias en tumores ováricos malignos

Inscripción	Antes del 1/5/18	Desde el 1/5/18
	80€	100 €

La inscripción incluye: asistencia, documentación oficial y café.

Para inscribirse deben rellenar el Formulario de inscripción en <http://www.aulavhebron.net/> apartado de próximos cursos. Plazas limitadas

Se admitirán las anulaciones realizadas antes del 1 de mayo de 2018. Por gastos de anulación, se devolverá el 85% del importe de la inscripción.

ACREDITACIÓN

Este curso ha solicitado la acreditación del Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

Se entregará certificado a los asistentes que cumplan un mínimo de 100 % de asistencia.

LUGAR DE REALIZACIÓN

Sala de actos – planta 10 Área General
Hospital Universitari Vall d'Hebrón
Paseo Vall d'Hebrón, 119 – 129



SECRETARIA TÉCNICA

Aula Vall d'Hebrón
Mail: inscripcionesaulavh@vhebron.net
Tel: 93 489 45 68



ACTUALIZACIÓN EN TUMORES OVÁRICOS MALIGNOS

13 de junio de 2018
BARCELONA

Dirección del curso:

Dr. José Luis Sánchez Iglesias
Dra. Asunción Pérez Benavente
Profesor Antonio Gil Moreno

Unidad de Ginecología Oncológica del Servicio de Ginecología del Hospital Vall d'Hebrón de Barcelona

Organización del curso
Aula Vall d'Hebrón

PROGRAMA, 13 de junio de 2018



08.45h Bienvenida

BLOQUE I. ESTRATEGIAS DIAGNÓSTICAS

Moderadora: *Dra. Asunción Pérez*

09.00h Impacto del Cáncer de ovario en Cataluña:
Tendencias, supervivencia y resultados clínicos

Dr. Josep Maria Borrás. Director del Pla Oncològic de Catalunya

09.15h Anatomía patológica de los Tumores ováricos:
del microscopio a la clínica.

Dr. Àngel García

09.30h Cambio de paradigma: “el origen está en la trompa”. ¿Está indicada la salpinguectomía profiláctica?

Dr. Javier de la Torre

09.45h Papel de la atención primaria. ¿Porqué se retrasa el diagnóstico?

Dra. Jordina Munros

10.00h Estudio PERIS: El proceso asistencial del cáncer de ovario en atención primaria.

Dra. Mercé Marzo

10.15h Papel de los Marcadores tumorales y la laparoscopia de estadificación.

Dr. Sergio Martínez

10.30h Importancia del estudio radiológico ¿es necesario el PET -TAC?

Dr. Alberto Escudero

11.00h DISCUSIÓN

11.20h Pausa-Café

BLOQUE II. ESTRATEGIAS TERAPEÚTICAS

Moderadora: *Dra. Silvia Cabrera*

11.50h Ante la sospecha de neoplasia ovárica:
¿Laparoscopia o Laparotomía?

Dr. Jordi Ponce

12.05h Tratamiento quirúrgico de los TM borderline,
germinales y carcinoma epitelial inicial. Algoritmo.

Dra. Silvia Franco

12.25h ¿Es posible la preservación de la fertilidad en
tumores ováricos malignos?

Dr. Aureli Torné

12.40h Tratamiento quirúrgico del cáncer de ovario
avanzado: cirugía primaria vs cirugía de intervalo.

Dr. Luis Chiva

13.00h Tratamiento adyuvante en TM germinales y
epiteliales: de la quimioterapia a las terapias personalizadas.

Dra. Ana Oaknin.

13.20h Utilidad clínica del estudio genético BRCA en
cáncer de ovario: Recomendaciones.

Dra. Neda Stjepanovic

13.35h Manejo de la recurrencia de los tumores
germinales y epiteliales. Perspectiva del oncólogo.

Dra. Maria Pilar Barretina

13.55h Papel de la cirugía en el tratamiento de la
recurrencia: Estudio Destokp III.

Dr. José Luis Sánchez

14.10h Líneas de investigación quirúrgica en cáncer de
ovario. ¿Es posible siendo cirujano?

Prof. Antonio Gil

14.30h Líneas de Investigación básica en cáncer de ovario
en el Vall d'Hebron-Institut de Recerca.

Dra. Anna Santamaría

14.45h DISCUSIÓN

15.00h CLAUSURA

Dra. Asunción Pérez Benavente. Jefe de Ginecología Oncológica. Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

Dr. Josep María Borrás Andrés. Director del Pla Oncològic de Catalunya

Dr. Àngel García Jiménez. Anatómo patólogo. Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

Dr. Javier de La Torre. Ginecología Oncológica. Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

Dra. Jordina Munros Feliu. Ginecóloga del ASSIR. Muntanya/ La Mina

Dra. Mercé Marzo Castillejo. Coordinadora Grup de Recerca Càncer IDIAP Jordi Gol. Atención primaria Costa de Ponent.

Dr. Sergio Martínez Romá. Jefe de Ginecología y Obstetricia. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona

Dr. Alberto Escudero Rodríguez. Radiólogo del IDI. Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

Dra. Silvia Cabrera Díaz. Ginecología Oncológica. Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

Dr. Jordi Ponce Sebastià. Jefe de Ginecología. Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona

Dra. Silvia Franco Camps. Ginecología Oncológica. Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

Dr. Aureli Torné Bladé. Jefe de Ginecología Oncológica. Hospital Clínic de Barcelona

Dr. Luis Chiva de Agustín. Director del departamento de Ginecología y Obstetricia. Clínica Universidad de Navarra. Madrid

Dra. Ana Oaknin Benzaken. Jefe del programa de Tumores ginecológicos del VHIO. Departamento de Oncología Medica, Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

Dra. Neda Stjepanovic. Oncóloga médica. Hospital Vall d'Hebron de BCN

Dra. Maria Pilar Barretina Ginesta. Oncóloga médica. Instituto Catalán de Oncología. Girona

Dr. José Luis Sánchez Iglesias. Ginecología Oncológica. Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

Prof. Antonio Gil Moreno. Jefe de Ginecología y Obstetricia. Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

Dra. Anna Santamaría Margalef. Biomedical Research Group in Gynecology Vall d'Hebron-Institut de Recerca