



Novedades en ASCO | ESMO | ESGO 2019 - 2020

Curso online
Junio - Diciembre 2021



Programa



Secció de Ginecologia Oncològica i Mastologia | ACMSCB



Curso online de ginecología oncológica avanzada:

Novedades en ASCO | ESMO | ESGO 2019-2020

ORGANIZA:



Secció de Ginecologia Oncològica i Mastologia.



Societat Catalana d'Obstetrícia i Ginecologia. |



ACMSCB.

FORMATO

- ▷ Online

MATRICULACIÓN Y DISPONIBILIDAD

- ▷ Matriculaciones abiertas hasta el 31 de Mayo de 2021.
- ▷ Disponibilidad del Curso: 1 de Junio hasta 31 de Diciembre de 2021.

OBJETIVOS DEL CURSO

- ▷ El objetivo principal del Curso es proporcionar los datos más novedosas y relevantes presentadas en los congresos de ASCO, ESMO y ESGO 2019 y 2020, y de la literatura médica reciente.
- ▷ No pretendemos hacer una revisión o resúmenes de conocimientos previos, si no aportar novedades relevantes recientes, centrándonos de manera preeminente en la vertiente clínica.
- ▷ Enfatizamos los aspectos que pueden modificar la práctica clínica actualmente establecida.

APRENDIZAJES Y HABILIDADES

- ▷ Los alumnos aprenderán a valorar las últimas novedades que se han presentado a los Congresos de ASCO, ESMO y ESGO, de 2019 y 2020.
- ▷ Dispondrán de las herramientas para interpretar los nuevos datos disponibles y cómo integrarlos y contrastarlos con los datos previamente aceptados.
- ▷ Identificarán qué aspectos y cómo deben modificarse de los protocolos asistenciales actuales.
- ▷ Conocerán las finalidades y objetivos de los últimos ensayos clínicos iniciados y propuestos.





EQUIPO DOCENTE

Coordinación del Curso: Dr. Pere Fusté Brull.

Comité docente organizador del Curso:

- Dr. Jordi Antoni
- Dra. Pilar Barretina
- Dr. Vicente Bebia
- Dr. Pere Fusté
- Dra. Lydia Gaba
- Dra. Yolanda Garcia
- Dra. Laia Ribot
- Dr. Ramón Rovira

TEMARIO Y DOCENTES

MODULO I.

Cáncer de cérvix.

Cáncer de endometrio.

CANCER DE CERVIX I. Enfermedad inicial.

Pere Fusté, Antonio Gil, Blanca Gil, Ramon Rovira

- Traquelectomía en tumores > 2 cm.
 - QT neoadyuvante + traquelectomía en tumores > 2 cm.
 - Tumores 2-4cm. Traquelectomía abierta vs. QT-neoadyuvante + traquelectomía vaginal. Metaanálisis 2019.
- Histerectomía radical abierta vs. mínimamente invasiva.
 - Estudio LACC. Nuevos datos.
 - Datos estudios observacionales. Estudio SUCCOR. Otros.
 - Otros estudios iniciados: RAAC, SUCCOR-P, ROOC.
- Tratamiento adyuvante tras histerectomía radical según factores de riesgo. Estudio STAR. Otros.
- Ganglio centinela.
 - Verde de indocianina.
 - Biopsia peroperatoria por congelación. OSNA. Ultraestadificación.
 - Estudios SENTICOL I y II: nuevos datos. Estudios SENTIX y SENTICOL III.
 - Enfermedad ganglionar con escasa carga tumoral (CTA, micrometástasis).
- Cirugía menos radical en estadios iniciales de escaso volumen: estudio SHAPE.
- Cirugía uterina vs no cirugía ante ganglios positivos en la estadificación quirúrgica: estudio ABRAx.

CANCER DE CÈRVIX II. Enfermedad avanzada y recidivas.

Pere Fusté, Berta Díaz-Feijoo, Lydia Gaba, Ramon Rovira

- Estadificación quirúrgica vs. imagen en E Ib-IVa. Uterus 11-Study.
- RDT en CCLA. Estudios EMBRACE.
- QT neoadyuvante + cirugía radical vs Q-RDTc en E Ib2-IIb. EORTC 55994.
- Quimioterapia.
- Biológicos e inmunoterapia.
 - Antecedentes: bevacizumab (GOG-240).
 - Resultados ensayos recientes.
 - Inmunoterapia. Anti check-points. Otros inmunoterápicos: vacunas, TILs.





- Agentes no inmunoterápicos y combinaciones.
- Otros ensayos en curso.

CANCER DE ENDOMETRIO I. *Diagnóstico y tratamiento quirúrgico.*

Silvia Cabrera, Silvia Franco, Pere Fusté, Blanca Gil

- Novedades en el estudio preoperatorio.
 - Utilidad de las técnicas de imagen. PET.
 - Caracterización molecular en la biopsia preoperatoria.
- Novedades en el manejo quirúrgico.
 - Estudio ganglionar: linfadenectomía / ganglio centinela.
 - Vías de abordaje en el manejo del cáncer de endometrio inicial.
- Factores pronósticos postquirúrgicos de recidiva/supervivencia.
 - Factores histológicos: ILV; patrón MELF; m. ganglionar de bajo volumen (microM₁, CTA).
 - linfadenectomía previa/GS & recidivas. Estudio STATEC.
 - Nuevos marcadores moleculares de pronóstico.

CANCER DE ENDOMETRIO II. *Tratamiento no quirúrgico. Aduvancia, enfermedad avanzada y recidivas.*

Pilar Barretina, Silvia Cabrera, Laura Cárdenas, Pere Fusté

Lección a

- Tratamiento adyuvante en pacientes de riesgo. RT y QT.
 - Problemática y antecedentes.
 - Recientes ensayos: *PORTEC III, GOG-249, GOG-258, ENGOT-EN2-DGCG. Otros.*
 - QT: *ENGOT-EN2-DGCG.*
 - Tratamiento adyuvante adaptado a la expresión molecular: *PORTEC IVa. Otros.*
- Enfermedad avanzada y recidivas: Quimioterapia. Hormonoterapia.

Lección b

- Agentes biológicos.
 - Antecedentes. Antiangiogénicos.
 - Inmunoterapia. Monoterapia y en combinación.
 - Biológicos según el perfil molecular.
 - Otros ensayos.
- Guía ESGO/ESTRO/ESP 2020/21. Aspectos moleculares. Categorías de riesgo y tratamientos.

MODULO II.

Cáncer de ovario.

Cáncer de vulva.

Otras neoplasias.

CANCER DE OVARIO I. *Diagnóstico. Tratamiento COE inicial y CO no epitelial. Prevención.*

Jordi Antoni, Vicente Bebia, Paula Caresia, Lydia Gaba, J Luíís Sánchez

- Valoración preoperatoria de las masas anexiales. Índices diagnósticos probabilísticos.
- Estudio molecular de la secreción intratubárica.
- Estudio de extensión preoperatorio. Aportación de la PET.





- ▶ CEO. Estadios iniciales.
 - ▶ Cirugía conservadora.
 - ▶ Alcance de la estadificación. Linfadenectomía. Re-estadificación.
 - ▶ Quimioterapia adyuvante.
- ▶ Tumores no epiteliales.
- ▶ Prevención quirúrgica primaria. Salpinguectomía, anexectomía.

CANCER DE OVARIO II. COE avanzado y recurrente.

Sara Cros, Pere Fusté, Lydia Gaba, J Luís Sánchez

Lección a.

COE. Estadios avanzados. Tratamiento de primera línea. Seguimiento.

- ▶ QT intraperitoneal / hipertérmica. Primaria y en intervalo.
- ▶ Quimioterapia/biológicos. Adyuvancia y mantenimiento. *Estudios GOG-218, SOLO-1, PRIMA, PAOLA-1*
- ▶ Cirugía:
 - ▶ Estudios previos prequirúrgicos: Índices de reseccabilidad. Aportación de la PET.
 - ▶ Alcance de la cirugía. Linfadenectomía. Estudio LION.
 - ▶ Cirugía primaria / QT neoadyuvante-cirugía de intervalo.
 - ▶ MIS (laparoscopia) en cirugía de intervalo. *Estudio LANCE.*
- ▶ Enfermedad de bajo volumen extrabdominal. Aportación de la PET. Actitud.
- ▶ Seguimiento. Biopsia líquida.

Lección b.

- ▶ COE. Recidivas.
 - ▶ Cirugía de citoreducción secundaria y terciaria.
 - ▶ Tratamiento en pacientes candidatas a platino. Tratamiento de mantenimiento.
 - ▶ Tratamiento en pacientes no candidatas a platino: quimioterapia / biológicos.
 - ▶ QT intraperitoneal hipertérmica.
- ▶ Nuevas opciones de tratamientos biológicos.

CANCER DE VULVA.

Pere Fusté, Yolanda García, Ariel Glickman

- ▶ Biología molecular.
- ▶ Ganglio centinela. Estudio GROINS V – II.
- ▶ Prevención de complicaciones en linfadenectomía.
- ▶ Radioterapia adyuvante en ganglios positivos.
- ▶ Recidivas. Factores de riesgo de recidiva. Márgenes de resección.
- ▶ Inmunoterapia.
- ▶ Guías clínicas.
- ▶ Ensayos clínicos.

OTRAS NEOPLASIAS. Sarcomas. Neoplasias trofoblásticas.

Núria Carreras, Silvia Franco, Ariel Glickman, Laia Ribot

Sarcomas

- ▶ Sarcoma oculto. Morcelación.
- ▶ Recomendaciones ESGO de manejo preoperatorio.
- ▶ Leiomiomasarcoma.
 - ▶ Diagnóstico diferencial. Índice UMG, PET, RM, radiómica.
 - ▶ Manejo quirúrgico. Algoritmos de tratamiento. Citoreducción secundaria.
 - ▶ Ensayos QT: LMS04. Otros.





- ▷ Sarcoma del estroma endometrial.
- ▷ Biología molecular.
- ▷ Tratamientos biológicos.
 - ▶ FUCHSIA study. EORTC-62113-55115-STBSG-GCG.
 - ▶ APROMISS Study.

Enfermedad trofoblástica

- ▷ Tratamiento inicial.
- ▷ Tratamiento de la enfermedad resistente a la monoquimioterapia.
- ▷ Poliquimioterapia.
- ▷ MTG metastásica.
- ▷ Seguimiento.
- ▷ Resultados obstétricos.

MODULO III.

Miscelánea

PRESERVACIÓN DE LA FERTILIDAD.

Núria Carreras, Blanca Gil, Ariel Glickman, Pere Fusté

- ▷ Cáncer de cérvix.
 - ▶ Conización y traquelectomía.
 - ▶ Neoadyuvancia.
- ▷ Cáncer de ovario.
 - ▶ Tumores no epiteliales.
 - ▶ Cáncer de ovario epitelial.
- ▷ Cáncer de endometrio.
 - ▶ Nuevas guías ESGO/ESTRO/ESP.
 - ▶ Tratamiento. Pronóstico.

CANCER HEREDITARIO.

Jordi Antoni, Ariel Glickman, Gemma Llord, Laia Ribot

- ▷ Introducción. Antecedentes.
- ▷ Avances recientes.
- ▷ Prevención en pacientes BRCA mutadas.
- ▷ Prevención en síndrome de Lynch.
- ▷ Prevención en síndromes no-BRCA.
- ▷ Guías clínicas.

HISTOLOGIA E IMMUNOHISTOQUIMICA.

Núria Carreras, Adela Saco

- ▷ Últimas clasificaciones histológicas.
- ▷ Repercusión de las clasificaciones.
- ▷ Inmunohistoquímica. Herramientas de diagnóstico, clasificación y pronóstico.
 - ▶ Cáncer de endometrio.
 - ▶ Cáncer de cérvix.
 - ▶ Cáncer de ovario.





CLASIFICACION MOLECULAR DEL CANCER DE ENDOMETRIO

Pilar Barretina, Laura Cárdenas, Pere Fusté

Lección a.

- Antecedentes.
- Conocimientos actuales.
 - The Cancer Genome Atlas.
 - Otros estudios: ProMisE, GOG 210, PORTEC, otros.

Lección b.

- Implicaciones en el manejo clínico.
 - Pacientes con deseo genésico.
 - Estadificación (linfadenectomía /ganglio centinela).
 - Tratamientos adyuvantes (postquirúrgicos).
- Guía clínica: ESGO/ESTRO/ESP 2020.

SINTESIS Y ACTIVIDADES

El Curso ofrece síntesis-resúmenes de los avances más significativos, especialmente de los aspectos más clínicos, enfatizando qué debemos modificar de nuestra práctica clínica habitual.

El alumno debe completar una serie de actividades diseñadas para fortalecer los conceptos y habilidades aprendidos.

IDIOMAS

El Curso está desdoblado en catalán y castellano, para todos los contenidos.

PATROCINADORES



Curso patrocinado por GlaxoSmithKline



