

II WORKSHOP FELLOWS GINECOLOGÍA ONCOLÓGICA ESGO

CURSO DE CIRUGÍA AVANZADA EN MODELO ANIMAL Y CADÁVER



Fecha 26 y 27 mayo 2022	Lugar CIBA, Zaragoza	Modalidad Teoría y práctica	Nº plazas 8	Inscripción 2.500 €	Organiza Hospital Clínic de Barcelona Hospital Universitario de Navarra
-------------------------------	----------------------------	-----------------------------------	----------------	------------------------	---

Presentación:

Se trata de un curso dirigido a futuros profesionales de ginecología oncológica para trabajar en el conocimiento de cirugías ginecológicas oncológicas mediante un sistema mixto de aprendizaje quirúrgico en cadáver y en modelo animal (cerdo). Se valorará la realización en curso del programa de ginecología oncológica European Society of Gynaecologic Oncology.

Destinatarios:

Fellows ESGO de ginecología oncológica de España.

Dirección del curso:

Berta Díaz Feijoo y Juan Carlos Muruzábal.

Programa:

	Jornada 1	Jornada 2
8:30 a 9:00 h.	Tips and tricks de la anatomía retroperitoneal pélvica y abdominal. <i>Nuria Carreras y Aureli Torné.</i>	Técnicas quirúrgicas en hemiabdomen superior I: esplenectomía, movilización hepática y estripping diafragmático. <i>Blanca Segarra y Santiago Domingo.</i>
09:00 a 09:30 h.	Manejo de los ganglios linfáticos en el tratamiento quirúrgico del cáncer ovárico en el año 2022. <i>Nadia Veiga y Juan Carlos Muruzábal.</i>	Indicaciones de la cirugía de rescate en el cáncer de ovario. <i>Victoria Pascual y Alicia Hernández.</i>
09:30 a 14:00 h.	Prácticas en cadáver y en cerdo.	Prácticas en cadáver y en cerdo.
14:00 a 15:00 h.	Comida	
15:00 a 15:20 h.	Conceptos a tener en cuenta en la pelviperitonectomía. <i>Ana Luzarraga y Antonio Gil.</i>	Técnicas quirúrgicas en hemiabdomen superior II: resección ganglios cardiofrénicos, disección porta hepática y tronco celíaco, y colecistectomía. <i>Santiago Domingo.</i>
15:20 a 15:40 h.	Neoadyuvancia versus cirugía primaria en el cáncer de ovario. <i>Carlos Ortega y Jordi Ponce.</i>	Actualización de la evidencia científica sobre HIPEC versus quimioterapia intraperitoneal en la supervivencia del cáncer de ovario. <i>Reyes Oliver y Álvaro Tejerizo.</i>
15:40 a 16:00 h.	Fuentes de energía: interacción con los tejidos. <i>Javier Canchado.</i>	Cirugía torácica laparoscópica, VATS, en el contexto del cáncer de ovario avanzado. <i>Juan Carlos Muruzábal.</i>
16:00 a 18:30 h.	Prácticas en cadáver y cerdo.	Prácticas en cadáver y en cerdo.
18:30 a 19:00 h.	Prevención y manejo de las complicaciones hemorrágicas. <i>Juan Céspedes y Arantza Lekuona.</i>	Clasificación y técnica quirúrgica de la exenteración. Reconstrucción urinaria. <i>Álvaro Tejerizo.</i>

Técnicas quirúrgicas:

En cadáver <i>(opciones posibles a desarrollar en función de sus características)</i>	En modelo animal	Ejercicios específicos en pelvitrainer
<ul style="list-style-type: none">▶ Histerectomía radical con preservación nerviosa.▶ Traquelectomía radical.▶ Linfadenectomía pélvica.▶ Linfadenectomía paraórtica, vía transperitoneal y preperitoneal.▶ Disección anatómica vascular y nerviosa de la pelvis.▶ Disección anatómica del abdomen superior: tronco celíaco, hilio hepático, movilización hepática, esplenectomía.▶ Vulvectomía radical.▶ Linfadenectomía inguinal.	<ul style="list-style-type: none">▶ Anexectomía y quistectomía.▶ Histerectomía radical.▶ Disección del retroperitoneo pélvico con linfadenectomía.▶ Disección del retroperitoneo abdominal, con linfadenectomía.▶ Disección ureteral y reimplantación vesical.▶ Disección del hilio renal. Nefrectomía.▶ Manejo de complicaciones urológicas.▶ Manejo de complicaciones vasculares.▶ Manejo de complicaciones intestinales.	<ul style="list-style-type: none">▶ Coordinación mano-ojo.▶ Nudos intra y extra corpóreos con ambas manos.▶ Precisión en sutura y corte.▶ Morcelación.▶ Disección.

Claustro de profesores con Fellows asociados

Aureli Torné. Hospital Clinic Barcelona.

JC Muruzábal. Complejo Hospitalario de Navarra.

Antonio Gil. Hospital Vall d'Hebron, Barcelona.

Jordi Ponce. Hospital Bellvitge, Barcelona.

Santi Domingo. Hospital La Fe, Valencia.

Alicia Hernández. Hospital la Paz, Madrid.

Arantza Lekuona. Complejo Hospitalario Donosti.

Álvaro Tejerizo. Hospital 12 de Octubre, La Paz.

Berta Díaz Feijoo. Hospital Clinic, Barcelona.

Metodología docente: Método de aprendizaje teórico-práctico.

- ✓ Entrega de material teórico y vídeos para estudio previo al inicio del curso.
- ✓ Videoteca asesorada por el profesorado para consulta personalizada.
- ✓ Ponencias centradas en la anatomía quirúrgica de las distintas técnicas a realizar.
- ✓ Ejercicios complementarios de habilidad quirúrgica en pelvitrainers.
- ✓ Programación de técnicas quirúrgicas específicas en modelo animal.
- ✓ Tutela de los alumnos, que realizarán la intervención quirúrgica programada en cadáver, alternando como cirujano / ayudante.

Lugar:

Servicio de Cirugía Experimental. Centro de Investigación Biomédica de Aragón. Avda. San Juan Bosco 13, 50009, Zaragoza.

Acreditado por:



Pendiente de acreditación por la Comisión de Formación Continuada de Navarra del Sistema de Acreditación de la Formación continuada de las profesiones sanitarias en el Sistema Nacional de Salud.



Organiza:



Patrocina:

ETHICON

PART OF THE Johnson & Johnson FAMILY OF COMPANIES

Johnson & Johnson INSTITUTE

Colabora:



Secretaría técnica:

www.navarrabiomed.es



Contacto:

Ascen Armendáriz
aarmene@navarra.es
848 42 86 55