

Curso de Inmersión Clínica en UMCOAP (Unidad Multidisciplinar de Cirugía Oncológica Abdomino-Pélvica)

Continuing training

MEDICAL EDUCATION

CÁTEDRA MEDTRONIC DE FORMACIÓN
E INVESTIGACIÓN QUIRÚRGICA



Mixed Classroom
Based



From 24/04/2017
to 25/04/2017



17 hours



PDF
Course



Registration
information



0€



Sorry this content is only available in Spanish. Translation coming soon

PRESENTACIÓN

El Curso Clínical Inmersión UMCOAP. Cirugía Oncológica Abdomino-pélvica se incluye dentro de los cursos de formación de la Cátedra Medtronic de Formación e Investigación Quirúrgica de la Universitat Jaume I.

La cátedra tiene como objetivo avanzar en el desarrollo de actividades docentes e investigadoras en el campo de la cirugía, que permite la consolidación de equipos humanos y la obtención de un avance significativo en este campo de estudio y de trabajo.

La Cátedra Medtronic de Formación e Investigación Quirúrgica surge de la voluntad del profesorado de la Unidad Predepartamental de Medicina de la UJI de promocionar la investigación y la docencia en el campo de la cirugía. Por eso, la Cátedra fomentará la formación quirúrgica de profesionales implicados en la cirugía a través de cursos, jornadas científicas y reuniones.

Entidad Colaradora



Medtronic



DATOS DEL CURSO

Modalidad: presencial

Duración: 17 horas

Fechas: 24 y 25 de abril de 2017

Horario: lunes de 16 a 21h.; y miércoles de 8 a 20h.

Lugar: Aulas Edificio Consejo Social FUE-UJI y Hospital General de Castellón

Información de contacto: 964 38 72 22 / 09 - formacion@fue.uji.es

DIRIGIDO A

Médicos con especialidad en Ginecología y Obstetricia.

PROGRAMA

Lunes, 24 de abril de 2017

- Presentación y resultados de la UMCOAP (Unidad Multidisciplinar de Cirugía Oncológica Abdomino Pélvica) - Dr. J. A. LLueca
- Organización y Funcionamiento de la UMCOAP - J.L. Herráiz
- Valoración Nutricional en pacientes oncológicas - B. Montañés
- Histopatología en el cáncer de ovario avanzado - C. Medina
- Correlación del índice de carcinomatosis peritoneal (PCI) valorado por imagen-laparoscopia-histología - K. Delgado
- Técnica de la Cirugía Diafragmática en COA - J. Escrig
- Preparación de la paciente en quirófano - A. Gutiérrez
- Claves de la anestesia en Cirugía de Citorreducción del COA - R. Játiva
- Cuidados Intensivos postoperatorios - M. Avella
- Calidad de vida en pacientes sometidos a cirugía de citorreducción por COA - T. Montfort

Martes, 25 de abril de 2017

- Reunión semanal UMCOAP
- Asistencia al quirófano 6. presentación del caso clínico y del personal de quirófano.
- Inicio de Cirugía de Citorreducción por cáncer de ovario avanzado.

PROFESORES

DIRECTOR DEL CURSO

Dr. José Antonio Lluca Abella

Director de la Unidad Multidisciplinar de Cirugía Oncológica abdomino-pelvica (UMCOAP) en el Hospital Universitario General Castellon (HUGCS).
Profesor del Departamento de Medicina.

PROFESORES

Dr. J.L. Herráiz

Dra. B. Montañés

Dr. C. Medina

Dra. K. Delgado

Dr. J. Escrig

Dr. A. Gutiérrez

Dra. R. Játiva

Dr. M. Avella

Dr. T. Montfort

FUE-UJI Trustees

companies and entities



Contact with us

we help you find what you need



Silvia Membrilla

Phone: 964 38 72 09
formacion@fue.uji.es



Andrea Navarro

Phone: 964 38 72 12
formacion@fue.uji.es



Reyes Riera

Phone: 964 38 72 10
formacion@fue.uji.es



+34 964 38 72 22



Fundación Universitat Jaume I - Empresa, Campus Riu
 Sec.

Edif. Escuela de Doctorado y Consejo Social, s/n
 12071 Castellón de la Plana, España



[Access](#)

[Most visited](#)

[Other foundation Websites](#)

[Legal Notice](#)

[FUE-UJI Courses](#)
[Extracurricular](#) [internship](#)
[vacancies](#)

[Transparency Portal](#)

[Home](#)

[La Fundación](#)

[R & D & I](#)

[Training](#)

[Conferences](#)

[Work Placements](#)

[Graduate Scholarships](#)

[EuroFUE-UJI](#)

[Scholarships for graduates
vacancies](#)

[European and International
Projects EuroFUE-UJI](#)

[Upcoming Conferences,
Seminars and Congresses](#)

[elfue.com](#)

[EuroFUE-UJI](#)

[InnovaUJI](#)

Universitat Jaume I-Business Foundation (FUE-UJI) CIF: G-12366993