

DATOS GENERALES

Curso académico

Tipo de curso	Certificado de Asistencia
Número de créditos	5,60 Créditos ECTS
Matrícula	1.400 euros (importe precio público)
Requisitos de acceso	Licenciados en Medicina y Cirugía, Medico Interno Residente de las especialidades de Ginecología, Cirugía General o Urología.
Modalidad	On-line
Lugar de impartición	Facultad Medicina de Valencia. / Aula Virtual de ADEIT
Horario	Teoría: Aula Virtual ADEIT, * Prácticas Tutorizadas y no tutorizadas de 9 a 14 h y de 15 a a 19:30 h. * Prácticas en Modelo Animal de 9 a 19 h.

Dirección

Organizador	Departament de Pediatria, Obstetrícia i Ginecologia
Patrocinador	Asociación Salus Vitae / Hospital Clínico Universitario de Valencia / Hospital Universitario Dr. Peset

Dirección

Plazos

Preinscripción al curso	Hasta 16/03/2016
Fecha inicio	Abril 2016
Fecha fin	Julio 2016

Más información

Teléfono	961 603 000
E-mail	informacion@adeituv.es

OBJETIVOS

La cirugía endoscópica es una realidad que obliga a la formación específica del especialista. Las modernas tecnologías de docencia simulada permiten avances rápidos y sin riesgo en las habilidades necesarias para la práctica de esta técnica. Este curso, dirigido a residentes de las especialidades que tienen relación con el campo de la endoscopia, facilita la formación teórico-práctica a través de sistemas de simulación a base de laparotrainer, incluyendo la realización de ejercicios de complejidad creciente y de forma reglada.

METODOLOGÍA

a) Formación Teórica

I. Programa teórico: Sesiones on line, que incluirán conexiones con plataformas para ejercicios seleccionados y trabajo a partir de contenidos pdf distribuidos al alumnado.

II. Formación teórica continuada: Video-forums tendrán una duración de 30 a 45 mino máximo con la exposición por parte de los profesores de vídeos de intervenciones realizadas por ellos mismos con la mínima edición, para destacar aspectos técnicos relevantes, dificultades, soluciones a problemas planteados. Visita tutorizada de contenidos online (www.websurg.com).

b) Formación Práctica en laboratorio seco

Utilización de simuladores endoscópicos (pelvitainer) con 3 niveles de creciente dificultad para adaptarse progresivamente y con test de evaluación para acreditar el paso a cada uno de los niveles.

c) Formación Práctica en el modelo animal

Jornada monográfica en el modelo animal de 12 h. de duración, incluyendo tutorías para la explicación de los ejercicios y anatomía animal. Se realizará tras la formación práctica en el laboratorio seco.