



 **Edifici Docent
MútuaTerrassa**
C/ Sant Antoni, 39
08221 Terrassa



Inscripciones curso:

(Aforament màxim 10 persones)

msanchezcano@mutuaterrassa.cat | 93 736 50 50 | Ext. 13938

Secretaria tècnica: Mercè Sanchez Cano

Entidad patrocinadora:

Medtronic

Cirugía Endoscópica de la Hernia inguinal por Abordaje Totalmente Extraperitoneal (TEP).

IV Workshop

Organiza: Servicio de Cirugía
General y Digestiva del Hospital
Universitari MútuaTerrassa

Miércoles, 19 de marzo de 2025



Serveis Corporatius de Comunicació MútuaTerrassa

Salut/



Hospital Universitari
MútuaTerrassa

UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Miércoles, 19 de marzo de 2025

Cirugía
Endoscópica de
la Hernia inguinal
por Abordaje
Totalmente
Extraperitoneal
(TEP).
IV Workshop

La patología herniaria de la pared abdominal es altamente prevalente en la práctica habitual de cualquier cirujano general. La reparación mediante injerto protésico en forma de malla por vía endoscópica permite un cierre sin tensión del defecto herniario y mínimas incisiones cutáneas por lo que disminuye el dolor postoperatorio, la recidiva de la enfermedad y la rápida incorporación a la vida laboral.

La Hernioplastia Endoscópica Totalmente Extraperitoneal (TEP) es una técnica que requiere de una formación previa por parte del cirujano para poder ser aplicada en los pacientes de forma eficaz y segura.

Objetivos

Se trata de un curso dirigido a médicos cirujanos especialistas con especial interés en la hernia inguinal.

El objetivo principal es el aprendizaje y entrenamiento en el procedimiento quirúrgico de la Hernioplastia Endoscópica Extraperitoneal, mediante un método didáctico teórico-práctico en casos quirúrgicos reales.

Metodología

Se destinará una primera parte del curso a explicar los conceptos teóricos del abordaje endoscópico de la hernia inguinal a través de exposiciones audiovisuales.

En la segunda parte del curso los alumnos asistirán a cirugías en directo pudiendo ser participantes activos de las mismas, donde se solidificarán los aspectos tratados en las sesiones teóricas.

Y en la tercera y última parte del curso, se explicará en una primera sesión, la evidencia clínica actualizada sobre el rol de la técnica TEP en el tratamiento de la hernia inguinal, así como una revisión exhaustiva de la guía internacional de la hernia inguinal. Y la segunda sesión, tratará sobre videos de casos reales donde se hará énfasis a la revisión de aspectos técnicos que el cirujano general debe tener en cuenta para la aplicación.

Se requiere el 100% de asistencia a la parte teórica y en quirófano para otorgar la acreditación.

Programa:

8:00 h

Presentación del curso
Dra. Salvadora Delgado

Anatomía de la región inguinal- Visión pre peritoneal. Dr. Juan Carlos Baanante
Cirugía endoscópica de la hernia inguinal (TEP) paso a paso. Dr. Juan Carlos Baanante

9:00 h

Cirugía en vivo- Hands on. Dra. Claudia Mitru, Dr. Juan Carlos Baanante y Dr. Ivan Díaz

14:00 h

Coffe Break.

15:00 h - 17:00 h

Indicaciones de Hernioplastia TEP. Dr. Ivan Díaz

Videos de cirugía TEP. Dr. Ivan Díaz

Presentación de la Guía internacional de la Hernia. Dra. Claudia Mitru

Complicaciones de la cirugía TEP. TIPS. Dra. Claudia Mitru

Profesores y colaboradores

Directora del Curso

Dra. Claudia Mitru. Médico adjunta del servicio de Cirugía General y Digestiva del Hospital Universitario MútuaTerrassa (HUMT).

Coordinadoras

Dra. Salvadora Delgado. Directora asistencial del Área Quirúrgica de la Fundació Assistencial de MútuaTerrassa y jefa del servicio de Cirugía General y Digestiva del HUMT.

Dra. Maria Carmen Balaguer. Coordinadora del servicio de Cirugía General y Digestiva del HUMT.

Instructores

Dr. Juan Carlos Baanante. Médico adjunto del servicio de Cirugía General y Digestiva del HUMT.

Dr. Ivan Díaz. Médico adjunto del servicio de Cirugía General y Digestiva del HUMT.

Dra. Roser Termes. Médico adjunta del servicio de Cirugía General y Digestiva del HUMT.

Dra. Melisa Arias. Médico adjunta del servicio de Cirugía General y Digestiva del HUMT.

Dra. Mariona Lamora. Adjunta Servicio de Anestesiología del HUMT

Colaboración del equipo de enfermería del Bloque Quirúrgico