

# MEDICAL EDUCATION

CÀTEDRA MEDTRONIC DE FORMACIÓ  
E INVESTIGACIÓ QUIRÚRGICA

## CURSO DE TÉCNICAS DE CITORREDUCCIÓN EN MODELO CADÁVER

### VIERNES 1

**8.00** Documentacion y registro

**8.30** Inauguración

**8.45** Conferencia 1 : Anatomía supramesocolica (20 min)

Conferencia 2 : Maniobras supramesocolicas (20 min)

Conferencia 3: Maniobras inframesocolicas (20 min)

Discusión (20 min)

**10.30** Café

**11.00** Maniobras Grupo I

**14.00** comida

**15.00** Maniobras Grupo II

**17.30** Café

**18.00** Maniobras Grupo III

**20.30** Clausura

# ORDEN DE MANIOBRAS SOBRE CADÁVER

- 1.- Laparotomía media xifopúbica. Extensión a esternotomía.
- 2.- Maniobra de CATTELL-BRAASCH que incluye Maniobra de KOCHER. Visualización y referenciación del ostium de la Arteria Mesentérica Superior tras identificación de Vena Cava infrahepática, Aorta, y Vena Renal Izquierda.
- 3.- Apertura del Epiplón Menor. Maniobra de PRINGLE. Identificación del trípode celiaco (Arteria hepática, gástrica izquierda, y esplénica) y referenciación del Tronco celiaco.
- 4.- Identificación de la Vena Renal Izquierda en todo su trayecto, Aorta Infrarrenal, Vena Mesentérica inferior y Arteria Mesentérica Inferior.
- 5.- Disección del ángulo esplénico del colon. Decolación del Epiplón mayor. Identificación del colector de HENLE, Vena Mesentérica superior, y Arteria Mesentérica superior a su entrada en la raíz del mesenterio.
- 6.- Maniobra de GÓMEZ y GÓMEZ. Maniobra de MATTOX e identificación de troncos arteriales viscerales aórticos. Disección de troncos vasculares esplénicos. Resección del Bazo y Cola del Páncreas.
- 7.- Identificación de la Vena Cava Suprahepática infradiafragmática y supra diafragmática a través de una frenotomía.
- 8.- Completar la movilización del Lóbulo hepático derecho e izquierdo. Disección del Hilio hepático.
- 9.- Control vascular total del hígado. Disección de Venas Suprahepáticas y Vena Cava intrapericárdica.
- 10.- Disección del triángulo de CALOT para la colecistectomía.
- 11.- Control aórtico supraceliaco.
- 12.- Identificación del territorio de la Linfadenectomía del territorio del tronco celiaco.
- 13.- Peritonectomía diafragmática derecha y Glissectomía.
- 14.- Resección de Sigma-Recto y peritonectomía pélvica.
- 15.- Intervención de HUDSON: Ooforectomía radical.
- 16.- Linfadenectomía del territorio obturador y nervio obturador.
- 17.- Disección del plexo sacro y de la inervación pélvica.
- 18.- Disección total de Vejiga y uréteres. Reconstrucción psóica de uréter.
- 19.- Anastomosis colorrectal.
- 20.- Colectomías y enterectomías segmentarias. Anastomosis manual y mecánica.

## GRUPO DE MANIOBRAS

De 1 a 6: GRUPO I (1-7)

De 7 a 13: GRUPO II (8-14)

De 14 a 20: GRUPO III (15 - 20)

## REPARTO DE TAREAS

Asesorado por el monitor, cada uno de los 3 alumnos que lo acompañan en un mismo cadáver realizará las maniobras de UNO de los grupos (I, II, o III) y ayudará a las maniobras del resto de grupos. La distribución se realizará por sorteo, o por mutuo acuerdo, entre los 3 alumnos asignados al cadáver.

### CADÁVER 1

**Monitor supramesocolico:** J Escrig

**Monitor inframesocolico:** A. Lluca

**Alumnos:**

Carmen Tauste

Angel Sanchez del Rio

Anna Serra

### CADÁVER 2

**Monitor supramesocolico:** Luis Gomez

**Monitor inframesocolico:** A. Gil

**Alumnos:**

Antonio Gil

Jose Luis Sanchez

Isabel Rivadulla/ Lola Piquer

## CADÁVER 3

**Monitor supramesocolico:** Javier Lacueva

**Monitor inframesocolico:** A. Lluca

**Alumnos:**

Elvira Carballas Valencia

Antoni Tarrats Oliva

Karina Maiocchi



UNIVERSITAT  
JAUME I

Castellon School of Cancer Surgery

CSCS



Hospital General  
Universitari de Castelló