

Objetivo general: El curso, dirigido fundamentalmente a cirujanos generales y colorrectales, y residentes de CGAD de 4º y 5º año, tiene el objetivo principal de profundizar en el conocimiento de la anatomía colorrectal, pélvica y perineal, para su aplicación práctica en los procedimientos quirúrgicos más relevantes, en concreto en el cáncer colorrectal y los tumores retrorrectales.

Organización y lugares de realización:

- Unidad de Coloproctología (Centro Europeo Cirugía Colorrectal). Hospital Vithas Nisa 9 de Octubre de Valencia
- Departamento de Anatomía y Embriología. Facultat de Medicina i Odontologia, Universitat de València.
- Fundación Hospital General Universitario de Valencia.

Información general:

Drs. J.García Armengol juan.g.armengol@gmail.com y J.V.Roig Vila roigvila@telefonica.net

Número de plazas: Máximo de 25 participantes, admitidos por orden de inscripción.

Secretaría: Cuota de inscripción: 600 €. (350 € para médicos residentes)

D^a. Joanna Gómez Castelló; gomez_joa@gva.es Fundación Hospital General Universitario Valencia. Centro de Investigación. Tfo: 963131800. Ext 437231.

Programa día 23 de Noviembre: Cirugía del cáncer de recto.

- 08.30 Recepción y presentación de objetivos del curso.
- 09.00 Sesión teórica-vídeo: Bases anatómicas y detalles técnicos de la resección rectal con exéresis total del mesorrecto (ETM) (Dr. J. García Armengol). Revisión Vídeo ETM laparoscópico (Dr. V. Pla).
- 10.00 Sesión teórica-vídeo: Bases anatómicas y detalles técnicos de la resección interesfinteriana con anastomosis coloanal (Dr. J.V. Roig).
- 10.30 Sesión teórica-vídeo: Bases anatómicas y detalles técnicos de la amputación abdomino-perineal "cilíndrica" (en litotomía y prono). (Dr. J. García Armengol)
- 11.00 Café-descanso.
- 11.30 Sesión teórica-vídeo: Técnicas de reconstrucción perineal tras amputación abdomino-perineal (mallas, colgajos VRAM y V-Y de región glútea) (Dr. J.V. Roig).
- 12.15 ¿Cómo lo hago? Bases anatómicas y detalles técnicos de la exéresis transanal endoscópica del mesorrecto "down to up" (TaTME) (Dr. E. Espín). Revisión Vídeo TaTME (Dr. D. Moro).
- 13.00 Sesión teórica: Anatomía quirúrgica pélvica músculo-esquelética y vascular (Dr. F. Martínez Soriano).
- 13.30 Almuerzo de trabajo y traslado a la Facultad de Medicina.
- 15.00-19.00 **Práctica de disección en cadáver en formol-fresco:**
1. Bases anatómicas de la resección rectal con exéresis total del mesorrecto: Abordaje abdominal. .
 2. Resección interesfinteriana y anastomosis coloanal
 3. Disección transanal del mesorrecto ("down to up" / Ta TME)
 4. Amputación abdomino-perineal "cilíndrica". Tecnicas de reconstrucción: colgajo VRAM, dérmico glúteo por deslizamiento V-Y.
- 21.00 Cena del curso

Programa día 24 de Noviembre: Cirugía del cáncer de colon. Linfadenectomía pélvica. Tumores retrorrectales.

- 8.30 Fundamentos de la extirpación completa del mesocolon (Dr. J. García Armengol)
- 8.45 Sesión teórica: Anatomía del mesocolon y vascular. (Dr. Alfonso Valverde)
- 9.15 Sesión Vídeo: Anatomía del tronco venoso de Henle (Dr. A. García-Granero)
- 9.30 Sesión Técnica quirúrgica-vídeo: Detalles técnicos-anatómicos de la Hemicolectomía derecha e izquierda laparoscópica (Dr. V. Pla y Dr. D. Moro)
- 10.00 Sesión teórica-vídeo: Bases anatómicas y detalles técnicos de la liberación del ángulo esplénico (Dr. A. García-Granero).
Práctica en cadáver: Excisión completa del mesocolon.
- 10.15 Café-descanso
- 11.30 Sesión teórica: Bases anatómicas de la linfadenectomía pélvica (Dr. Santiago Domingo)
- 12.00 Sesión vídeo: Linfadenectomía pélvica en cirugía del cáncer de recto (Dr. A. García-Granero)
- 12.20 *Práctica en cadáver: Linfadenectomía pélvica.*
- 13.00 Sesión teórica: Bases anatómicas y detalles técnicos del tratamiento quirúrgico de los tumores retrorrectales (Dr. J.V. Roig).
- 13.30 *Sesión Vídeo y práctica en cadáver: Abordaje parasacro al recto y al espacio retrorrectal* (Dr. J. García Armengol).
- 14.30 Conclusiones y clausura del curso.

Ponentes-profesores del curso:

- **Santiago Domingo del Pozo.** Sección de Ginecología Oncológica. Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia
 - **Eloy Espín Basany.** EBSQ-c. Unidad de Coloproctología. Hospital Vall d'Hebrón. Barcelona.
 - **Juan García Armengol.** EBSQ-c. Centro Europeo Cirugía Colorrectal. Hospital Vithas-Nisa 9 de Octubre, Valencia.
 - **Alvaro García-Granero García-Fuster,** Unidad de Coloproctología. Servicio de Cirugía General y Digestiva. Hospital Universitario Politécnico La Fe de Valencia.
 - **Francisco Martínez Soriano.** Departamento de Anatomía y Embriología. Facultad de Medicina y Odontología. Universitat de València.
 - **David Moro Valdezate.** EBSQ-c. Unidad de Coloproctología. Servicio de Cirugía General y Digestiva. Hospital Clínico Universitario de Valencia.
 - **Vicente Pla Martí.** Unidad de Coloproctología. Servicio de Cirugía General y Digestiva. Hospital Clínico Universitario de Valencia.
 - **José Vicente Roig Vila.** EBSQ-c. Centro Europeo Cirugía Colorrectal. Hospital Vithas-Nisa 9 de Octubre, Valencia.
 - **Alfonso Valverde Navarro.** Departamento de Anatomía y Embriología. Facultad de Medicina y Odontología. Universitat de València.
- Asistentes en Sesiones prácticas:**
- María José García Coret** (EBSQ-c), **Purificación Ivorra García-Moncó** (EBSQ-c), **Antonio Salvador Martínez.** U. Coloproctología. C.H. General Universitario Valencia.
 - Jasone Larrea Oleaga** (Hospital Univeristario de Cruces, Baracaldo) y **David Ferrusola Diaz** (Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña). Residentes en rotación en el Centro Europeo de Cirugía Colorrectal. Hospital Vithas-Nisa 9 de Octubre de Valencia.
 - María García Gausi.** Residente Servicio de Cirugía General y Digestiva. Hospital Punta de Europa. Algeciras.

X CURSO INTERNACIONAL de ANATOMÍA APLICADA
a las TÉCNICAS QUIRÚRGICAS en COLOPROCTOLOGÍA:
CANCER COLORRECTAL
Y TUMORES RETRORRECTALES



23-24 de Noviembre de 2017

Directores

Dr. Juan García Armengol & Dr. José Vicente Roig Vila

European Board in Coloproctology EBSQ-c.

Co-directores. Centro Europeo Cirugía Colorrectal.

Unidad de Coloproctología Hospital Vithas-Nisa 9 de Octubre de Valencia.

Consultores docentes. Unidad Coloproctología (H. La Marina Alta - Denia)

Prof. Francisco Martínez Soriano

Catedrático de Anatomía. Departamento de Anatomía y Embriología.

Facultad de Medicina y Odontología. Universitat de València.