



www.elsevier.es/cirugia

V-043 - HEMICOLECTOMÍA DERECHA LAPAROSCÓPICA CON ESCISIÓN TOTAL DEL MESOCOLON Y LINFADENECTOMÍA D3 CON PRESERVACIÓN DE LA RAMA IZQUIERDA DE LA ARTERIA CÓLICA MEDIA

Moreno Suero, Francisco¹; Licardie Bolaños, Eugenio²; Senent Boza, Ana¹; Alarcón del Agua, Isaías¹; Socas Macías, María¹; Morales Conde, Salvador¹

¹Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla; ²Hospital Infanta Elena, Huelva.

Resumen

Introducción: La escisión completa del mesocolon y la linfadenectomía D3 se está popularizando como técnica para el tratamiento con cáncer de colon derecho. Sin embargo, este procedimiento es técnicamente muy demandante puesto que conlleva la disección del tronco venoso de venle y de guillo por lo que tiene un elevado riesgo de complicación, en forma de sangrado, especialmente cuando se realiza de forma laparoscópica.

Caso clínico: A continuación presentamos un vídeo de caso de un adenocarcinoma de colon ascendente en el que se realiza una hemicolectomía derecha laparoscópica con escisión completa del mesocolon y linfadenectomía D3 con preservación de la rama izquierda de la arteria cólica media y abordaje craneal de estos vasos. Durante el vídeo se describe la serie de pasos que se han de seguir a la hora de practicar esta técnica.

Discusión: La estandarización de esta intervención puede ayudar al minimizar la tasa de complicaciones y facilitar su aprendizaje.