



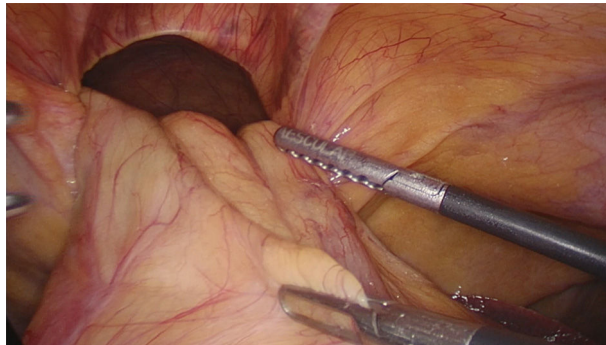
Video del mes

Reparación laparoscópica de una hernia de Morgagni y hemicolectomía derecha ampliada por neoplasia de colon

Laparoscopic assisted repair of Morgagni hernia and extended right colectomy for colon cancer

Antonio Rabal Fueyo*, Irene Gómez Torres, Jesús Bollo Rodríguez y Eduard María Targarona Soler

Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España



Video

Presentamos el caso de una mujer de 49 años que consultó en nuestro departamento por dolor abdominal y síndrome tóxico. Se realizó una TAC donde se visualizó una neoplasia de colon transverso asociada con un defecto diafragmático derecho anterior (hernia de Morgagni) que contiene todo el colon proximal a la neoplasia. Se programó para hemicolectomía derecha ampliada y reparación del defecto herniario asistida por laparoscopia.

El primer paso fue reducir el contenido de la hernia diafragmática seguido por la resección del saco herniario. El defecto tenía un diámetro de 5 cm y fue reparado utilizando una malla de Proceed® (15 × 15 cm) fijada con suturas transcutáneas de polipropileno y con *tackers* metálicos. Posteriormente se realizó una hemicolectomía derecha ampliada a través de una mini laparotomía media supraumbilical. La paciente presentó un postoperatorio sin incidencias, siendo alta en el 7.º día del postoperatorio (video).

Anexo. Material adicional

Se puede consultar material adicional a este artículo en su versión electrónica disponible en <https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2018.02.016>.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: arabal@santpau.cat (A. Rabal Fueyo).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2018.02.016>

0009-739X/© 2018 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.