



# Cirugía Española

[www.elsevier.es/cirugia](http://www.elsevier.es/cirugia)



## V-077 - REPARACIÓN LAPAROSCÓPICA DE LA HERNIA DE MORGAGNI Y HEMICOLECTOMÍA DERECHA AMPLIADA POR NEOPLASIA DE COLON

*Rabal Fueyo, Antonio; Gómez, Irene; Bollo, Jesús; Targarona Soler, Eduard*

*Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.*

### Resumen

**Caso clínico:** 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 minilaparotomía media supraumbilical. La paciente presentó un postoperatorio sin incidencias, siendo alta en el 7<sup>o</sup> día del postoperatorio (vídeo).