



Video de mes

BAGUA como cirugía de revisión tras gastrectomía vertical en paciente con hernia hiatal y estómago intratorácico

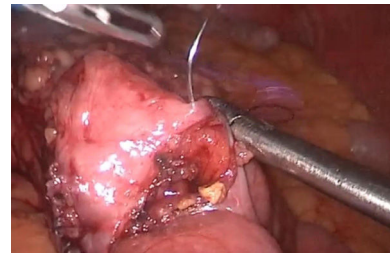
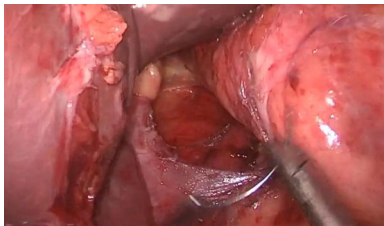
OAGB as revisional surgery after laparoscopic sleeve gastrectomy in a patient with hiatal hernia and intrathoracic stomach

Manuel Ferrer-Márquez^{a,b,*}, Vanesa Maturana-Ibáñez^c, Marta Bellón-López^c y Emilio Ruíz de la Cuesta^c

^a Unidad de Cirugía Bariátrica (Obesidad Almería), Hospital Mediterráneo, Almería, España

^b Unidad de Cirugía Bariátrica, Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería, España

^c Unidad de Cirugía Bariátrica, Hospital Vistahermosa, Alicante, España



La cirugía bariátrica de revisión ha experimentado un aumento sustancial en la última década, especialmente por complicaciones o resultados inadecuados tras gastrectomía vertical laparoscópica.

Presentamos el caso de una paciente de 43 años con antecedentes de gastrectomía vertical realizada 12 años antes (IMC de 43 kg/m²). Tras la cirugía, la paciente perdió peso (IMC nadir de 30,1 kg/m²), pero reganó posteriormente, presentando en nuestra valoración un IMC de 35,7 kg/m² (%TWL: 23,8%), junto con reflujo gastroesofágico *de novo* y hernia de hiato con estómago (tubular) intratorácico.

Se interviene realizando disección y cierre de pilares diafragmáticos, así como conversión a bypass de una anastomosis.

Anexo. Material adicional

Se puede consultar material adicional a este artículo en su versión electrónica disponible en [doi:10.1016/j.ciresp.2022.06.018](https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2022.06.018).

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: manuferrer78@hotmail.com (M. Ferrer-Márquez).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2022.06.018>

0009-739X/© 2022 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.