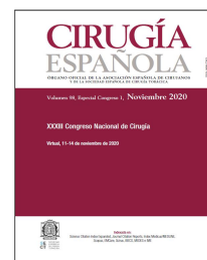




Cirugía Española



www.elsevier.es/cirugia

V-030 - CORRECCIÓN DE ANASTOMOSIS SUBMUCOSA EN BYPASS LAPAROSCÓPICO

Hernández Ramos, Xaviera¹; Priego, Pablo²; Cuadrado, Marta²; Sánchez-Picot, Silvia²; Blázquez, Luis²; Galindo, Julio²

¹Consorcio Hospital General Universitario de Valencia, Valencia; ²Hospital Ramón y Cajal, Madrid.

Resumen

Caso clínico: Presentamos un caso de una mujer de 47 años a quien se le realiza un bypass gástrico laparoscópico como cirugía de la obesidad. Al realizar la anastomosis gastroyeyunal se objetiva que la grapada solo incluye la mucosa y submucosa, dejando por fuera la capa muscular. Este vídeo tiene como fin, exponer una de las posibles complicaciones durante la realización de una anastomosis mecánica y una opción para solucionarlo. Durante la intervención se pasa una SNG para así tener control de la totalidad de la pared y poder dar los puntos en masa, que incluyan toda la pared.