

## Índice

<b>4.2.1</b>	<b>Índice de contenidos</b>	<b>168</b>
--------------	-----------------------------	------------

### *ARTICULOS ORIGINALES*

<b>4.2.2</b>	<b>Estudio prospectivo de los resultados de la gastrectomía vertical en pacientes con obesidad mórbida en función de su IMC preoperatorio.</b>	<b>169-174</b>
	Bruna M, Puche J, Mulas C, Gumbau V, Basés C, Melero A, Jareño S, Oviedo M, Vázquez A, Dávila D. Hospital General Universitario de Valencia. Valencia. España.	
<b>4.2.3</b>	<b>Gastrectomía Vertical laparoscópica. Técnica quirúrgica y resultados. Nuestra experiencia en 7 años.</b>	<b>175-178</b>
	Cristobal L, Álvarez E, Corripio R, Recarte M, González-Gómez C.C, Tone F, Herrera A.I, Vesperinas G. Hospital Universitario La Paz. Madrid. España.	
<b>4.2.4</b>	<b>Gastrectomía Vertical laparoscópica calibrada con 50F: Efectos ponderales y metabólicos a medio plazo.</b>	<b>179-185</b>
	Oller I, Ruiz-Tovar J, Zubiaga L, Diez M, Arroyo A, Calpena R. Hospital General Universitario de Elche. Alicante. España.	

### *CASOS CLINICOS*

<b>4.2.5</b>	<b>¿Existe beneficio del mantenimiento del drenaje en el diagnóstico y manejo de fugas tardías tras Gastrectomía Vertical?</b>	<b>186-188</b>
	Gómez M.A, Ruiz-Tovar J, Zubiaga L, Diez M, Arroyo A, Calpena R. Hospital General Universitario de Elche. Alicante. España.	

### *ARTICULO ORIGINAL BREVE*

<b>4.2.6</b>	<b>Nueva puesta en marcha de un programa de cirugía bariátrica en el Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz.</b>	<b>189-191</b>
	Mayo-Ossorio M.A, Pacheco J.M, Fernández-Serrano J.L. Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz. Cádiz. España.	