

**XII Reunión de la Sociedad Española de Cirugía de la  
Obesidad.  
Valencia, 10-12 Marzo, 2010**

**LA DISFUNCIÓN ESOFÁGICA, UNA COMPLICACIÓN FRECUENTE EN LOS  
PACIENTES TRATADOS CON BANDA GÁSTRICA.**

Ferrer Valls JV\*, Sanahuja Santafé A\*, Micó Pascual L\*\*, Melero Puche Y\*\*. \*Cirujano general y digestivo, \*\* Dietista-Nutricionista, \*\*\*Psicóloga.

Clínica Obésitas. Hospital 9 de Octubre. Valencia. "dr.ferrer@clnicasobesitas.com"

**Objetivo:** Analizar la frecuencia de la disfunción esofágica en pacientes portadores de banda gástrica.

**Material y método:** Se analiza un grupo de 98 pacientes con IMC>35, intervenidos mediante Banda gástrica ajustable por laparoscopia, siempre con bandas de baja presión de Ethicon y Allergan. Analizamos los pacientes con clínica de disfunción esofágica resistente al tratamiento médico, el grado de dilatación esofágica, la situación de la banda y síntomas más frecuentes.

**Resultados :** 19 pacientes (19%) han presentado clínica de disfunción esofágica resistente al tratamiento médico. Presentaban vómitos y regurgitación frecuente. Se realizó control radiológico con bario, 7 pacientes (7%) presentaron dilatación del esófago (>35mm de diámetro), 9 pacientes (9%) tenían movilizada la banda y 3 pacientes (3%) sin alteraciones. El deshinchado completo de la banda mejoró la clínica siempre. A los 2 meses se hincharon nuevamente, a menor presión y con un refuerzo en la intervención dietética y psicológica. La evolución ha sido la adecuada y siguen los controles rutinarios 10 pacientes. Un paciente sufrió una movilización de la Banda después del nuevo inchado. Las bandas movilizadas, se retiraron y en 8 casos (89%) se les realizó un a gastrectomía tubular por laparoscopia en el mismo acto operatorio. Los vómitos y regurgitaciones fueron más frecuentes que en los pacientes sin disfunción ni dilatación.

**Conclusiones:**

1-La disfunción esofágica es un problema frecuente asociado a la BGAL.

3-La mayoría de los pacientes con disfunción esofágica responden satisfactoriamente al deshinchado de la banda, permitiendo un nuevo hinchado posterior, menos exigente.