



www.elsevier.es/cirugia

V-065 - DISECCIÓN TORACOSCÓPICA EN EL CÁNCER DE ESÓFAGO

Fernández-Ananín, Sonia; Balagué, Carmen; Turrado, Víctor; de la Fuente, Noa; Bonet, Idoia; Targarona, Eduard M.; Trias, Manuel

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

Resumen

Objetivos: Evaluar el procedimiento de disección mediante toracoscopia para el carcinoma de esófago.

Métodos: Recientemente, un grupo japonés ha demostrado en un ensayo aleatorizado de fase III, que la toracoscopia no es inferior al abordaje abierto para el cáncer de esófago en términos de supervivencia global. El interés de este vídeo es mostrar nuestra técnica para la disección toracoscópica en el cáncer de esófago torácico. Un varón de 51 años de edad diagnosticado de carcinoma escamoso de esófago fue derivado a nuestro centro para tratamiento. Fue tratado con quimiorradioterapia neoadyuvante según esquema CROSS seguido de esofagectomía a tres campos. La movilización del esófago se realizó mediante toracotomía en posición de prono, seguido de gastoplastia laparoscópica y anastomosis cervical.

Resultados: La duración de la toracoscopia fue de 160 minutos. El postoperatorio transcurrió sin complicaciones y el examen patológico no reveló células neoplásicas residuales.

Conclusiones: La disección toracoscópica del esófago torácico para la esofagectomía a tres campos es una técnica segura y eficaz oncológicamente. La toracoscopia permite una visibilidad óptima campo operatorio.