



V-074 - GASTRECTOMÍA TOTAL ROBÓTICA CON LINFADENECTOMÍA D2 Y PRESERVACIÓN DE ARTERIA HEPÁTICA IZQUIERDA ACCESORIA

Salvador Rosés, Helena; Escartín Arias, Alfredo; Muriel Álvarez, Pablo; Vela Polanco, Fulthon Frank; Jara Quezada, Jimmy; Gómez Báez, Ferney; Codina Corrons, Laia; Olsina Kissler, Jorge J.

Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida.

Resumen

Introducción: Este vídeo muestra el caso de un paciente con un tumor gástrico al que se le practicó una gastrectomía total con linfadenectomía D2 mediante un abordaje robótico, con la particularidad de que el paciente presentaba una arteria hepática izquierda accesoria.

Objetivos: El objetivo del vídeo es mostrar la técnica de la gastrectomía total mediante un abordaje robótico.

Métodos: El vídeo muestra los aspectos técnicos robóticos para la técnica de la gastrectomía total (tipo de material utilizado, colocación del paciente, colocación del instrumental robótico) y desarrolla cada uno de los pasos de la técnica quirúrgica de la gastrectomía total, en particular la de la linfadenectomía D2.

Conclusiones: La cirugía robótica se está implementando cada vez más y se requieren vídeos explicativos para tratar de estandarizar la técnica y que esta sea más reproducible.