



VC-021 - SEGMENTECTOMÍA ANATÓMICA DEL 8 GUIADA POR ICG CON CONTROL INTRAHEPÁTICO DEL PEDÍCULO GLISSONIANO SEGMENTARIO PARA EL TRATAMIENTO DEL HEPATOCARCINOMA

Santoyo, Julio; Sánchez Pérez, Belinda; León Díaz, Francisco J.; Pérez Daga, Antonio; Cabaño Muñoz, Daniel; Pérez Reyes, María

Hospital Regional Universitario Carlos Haya, Málaga.

Resumen

Se presenta una segmentectomía hepática del 8 por hepatocarcinoma mediante un abordaje intrahepático glissoniano selectivo del segmento 8. Tras dicha disección y clampaje individualizado del mismo se inyecta ICG para la delimitación isquémica del segmento con objeto de realizar una segmentectomía anatómica precisa. La transección se realiza con control ecográfico, clampaje intermitente del pedículo hepático (Pringle) y mediante coagulación bipolar, disector ultrasónico y energía.