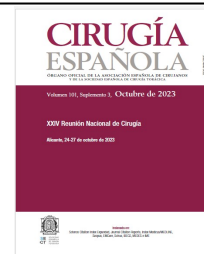




Cirugía Española



www.elsevier.es/cirugia

V-030 - RESECCIÓN DE TUMOR CARDIAL MEDIANTE ABORDAJE TRANSGÁSTRICO ROBÓTICO POR PUERTO ÚNICO

Rodríguez Carral, Paula; Onchalos López, Ulises; Baamonde de la Torre, Ivan; Díaz Tie, Manuel; Suárez García, Nerea; Rosales Goás, Jesús; Pablos Vidal, Jorge; Lorenzo Alfaya, Lucía

Complejo Hospitalario Arquitecto Marcide-Profesor Novoa Santos, Ferrol.

Resumen

Introducción: Presentamos el caso de una resección local de tumor cardíaco transgástrico mediante abordaje robótico por puerto único.

Caso clínico: Mujer de 74 años sin antecedentes relevantes para el caso con tumor sugestivo de GIST de 3 cm a nivel de cardíaco. Se decide abordaje robótico transgástrico por puerto único.

Discusión: Este abordaje es una buena alternativa mínimamente invasiva para pacientes seleccionados con tumores susceptibles de resección local, con rápida recuperación y técnicamente factible.