



# Cirugía Española



[www.elsevier.es/cirugia](http://www.elsevier.es/cirugia)

## V-077 - SECCIONECTOMÍA ANTERIOR DERECHA LAPAROSCÓPICA. ABORDAJE GLISSONIANO Y RESECCIÓN GUIADA POR LAS VENAS BASADA EN EL ABORDAJE CAUDAL Y TECNOLOGÍA ICG

*Rotellar, Fernando; Martí-Cruchaga, Pablo; Zozaya, Gabriel; Benito, Alberto; Lujan, Juan; Aliseda, Daniel; López-Olaondo, Luis*

*Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.*

### Resumen

**Objetivos:** presentación de técnica de seccionectomía anterior derecha laparoscópica.

**Métodos:** Abordaje glissoniano y resección guiada por las venas basada en el abordaje caudal y tecnología ICG.

**Resultados:** Se realiza resección anatómica del sector anterior derecho tras clampaje del pedículo sectorial anterior derecho e inyección de ICG.

**Conclusiones:** La visión caudal permite la realización de resecciones complejas de forma segura y con precisión anatómica.