

# XLVI Congresso SPCir

## Resumo Vídeo



**ID Resumo:** 17638975482

**Capítulo:** Cirurgia Hepáto-Bilio-Pancreática

**Sessão de Apresentação:** VO2 (Cirurgia Hepáto-Bilio-Pancreática)

**Tipo**  
Vídeo

### Título

Abordagem robótica na ressecção de colangiocarcinoma intra hepático recidivado

### Introdução

O colangiocarcinoma intra-hepático (iCCA) representa a segunda neoplasia maligna hepática mais frequente, correspondendo a cerca de 10% de todos os colangiocarcinomas. São tumores agressivos, com opções terapêuticas limitadas e elevada taxa de recidiva. Apesar de apenas uma minoria dos doentes ser ressecável aos diagnósticos, a cirurgia permanece a única opção potencialmente curativa. Pretende-se evidenciar a exequibilidade técnica e os potenciais benefícios da abordagem cirúrgica robótica no tratamento destes tumores hepáticos complexos.

### Material e Métodos

Descreve-se o caso de um doente do sexo masculino, 46 anos, com antecedentes de hepatectomia esquerda robótica com linfadenectomia por iCCA. Aos três de seguimento apresenta recidiva a nível do segmento I. Proposta ressecção do segmento I por via robótica. O procedimento decorreu sem intercorrências, e o doente teve alta no 4.º dia pós-operatório.

### Resultados

A análise histopatológica confirmou, tratar-se de uma recidiva de iCCA, com margens cirúrgicas livres de tumor. O doente completou terapêutica sistémica adjuvante. Atualmente, mantém-se sem evidência de nova recidiva da doença.

### Discussão

Este caso demonstra a viabilidade e segurança da cirurgia robótica em ressecções hepáticas complexas. A abordagem robótica deve ser considerada em centros especializados, em alternativa a cirurgia aberta tradicionalmente utilizada em casos complexos.

### Hospital:

**Autores:** Cláudia Fonseca, Rita Lopes, Pedro Pina Vaz, Nádia Silva, Mafalda Sobral, Sofia Carrelha, Sílvia Silva, Raquel Mega, João Santos Coelho, Hugo Pinto Marques