

XLVI Congresso SPCir

Resumo Comunicação Oral



ID Resumo: 17639348010

Capítulo: Cirurgia Hepáto-Bilio-Pancreática

Tipo

Comunicação Oral

Título

Exploração laparoscópica da via biliar: lições dos primeiros 111 casos

Introdução

A exploração laparoscópica da via biliar (ELVB) tem-se afirmado como alternativa ao tratamento endoscópico (2 tempos) da coledocolitíase. A experiência inicial nesta técnica é crítica para consolidar protocolos e otimizar resultados. O objetivo deste estudo foi avaliar a eficácia e segurança da ELVB, sublinhando fatores técnicos e organizacionais que condicionam o seu sucesso.

Material e Métodos

Análise observacional, descritiva e retrospectiva das ELVB realizadas segundo protocolo institucional (figura 1), entre Janeiro de 2018 e Outubro de 2025. Foram avaliados os dados demográficos, tipos de abordagem (transcística vs coledocotomia), técnicas de litotomia, material utilizado e outcomes cirúrgicos.

Resultados

Foram submetidos a ELVB 111 doentes, 66 do sexo feminino e 45 do sexo masculino, com idade média de 66,2 anos. 105 procedimentos foram realizados em contexto eletivo e 6 em contexto de urgência. A via transcística foi privilegiada (60,4%), associando-se a menor morbidade e tempo operatório. A coledocoscopia foi realizada em 86,5% dos casos; o coledocoscópio de 3mm revelou-se ideal na abordagem transcística, permitindo maior taxa de sucesso. A taxa de limpeza da via biliar principal foi 90,1%. A mediana de internamento foi 4 dias. A taxa de morbidade major foi de 6,3% (taxa de re-intervenção 5,4%). Não se registaram casos de mortalidade.

Discussão

A experiência inicial reforça que a ELVB é segura e eficaz quando executada segundo um protocolo, material adequado e preferência pela via transcística.

Hospital:

Autores: PAIVA, Maria Casal; REBELO, Francisca Costa; LEÃO, Daniela Sá; TELES, Tobias; CABELEIRA, Alexandra;