



P-305 - RESULTADOS A CORTO PLAZO DE LA EXPLORACIÓN LAPAROSCÓPICA DE LA VÍA BILIAR PRINCIPAL POR COLEDOCOLITIASIS EN LOS PACIENTES DE EDAD AVANZADA

Sebastián Tomás, Juan Carlos¹; Navarro Martínez, Sergio¹; Domingo Roig, Ines²; Córcoles Córcoles, Marta¹; Martínez Blasco, Amparo¹; Ortiz Tarín, Inmaculada¹; Payá Llorente, Carmen¹; Domingo del Pozo, Carlos¹

¹Hospital Universitario Doctor Peset, Valencia; ²Universidad de Valencia, Valencia.

Resumen

Introducción: La exploración laparoscópica de la vía biliar principal (ELVBP) es una alternativa a la colangiopancreatografía retrógrada endoscópica (CPRE) en el tratamiento de la coledocolitis. Sin embargo, su uso en los ancianos no se ha extendido, y suele desestimarse debido a la morbilidad que presenta. El objetivo de este estudio es analizar la tasa de éxito y los resultados de la ELVBP en los pacientes ancianos.

Métodos: Se realizó un estudio retrospectivo sobre los pacientes con diagnóstico de coledocolitis confirmado mediante colangiografía intraoperatoria a los que se realizó ELVBP desde enero del 2009 a diciembre de 2022. Se recogieron variables demográficas, clínicas, intraoperatorias y posoperatorias. Los pacientes se dividieron en 2 grupos: pacientes 70 años y < 70 años. Se analizó un subgrupo de pacientes con edad 80 años.

Resultados: Se incluyeron 330 pacientes (< 70 años = 168; 70 años = 162). La tasa de éxito de la ELVBP en 70 años fue similar a los < 70 años (95,7 vs. 97%; p =,514). Tampoco se identificaron diferencias estadísticamente significativas en cuanto a resultados intraoperatorios, complicaciones a corto plazo ni mortalidad entre los dos grupos. Estos resultados fueron similares al analizar el subgrupo de pacientes 80 años (n = 67) y compararlo con los pacientes < 70 años.

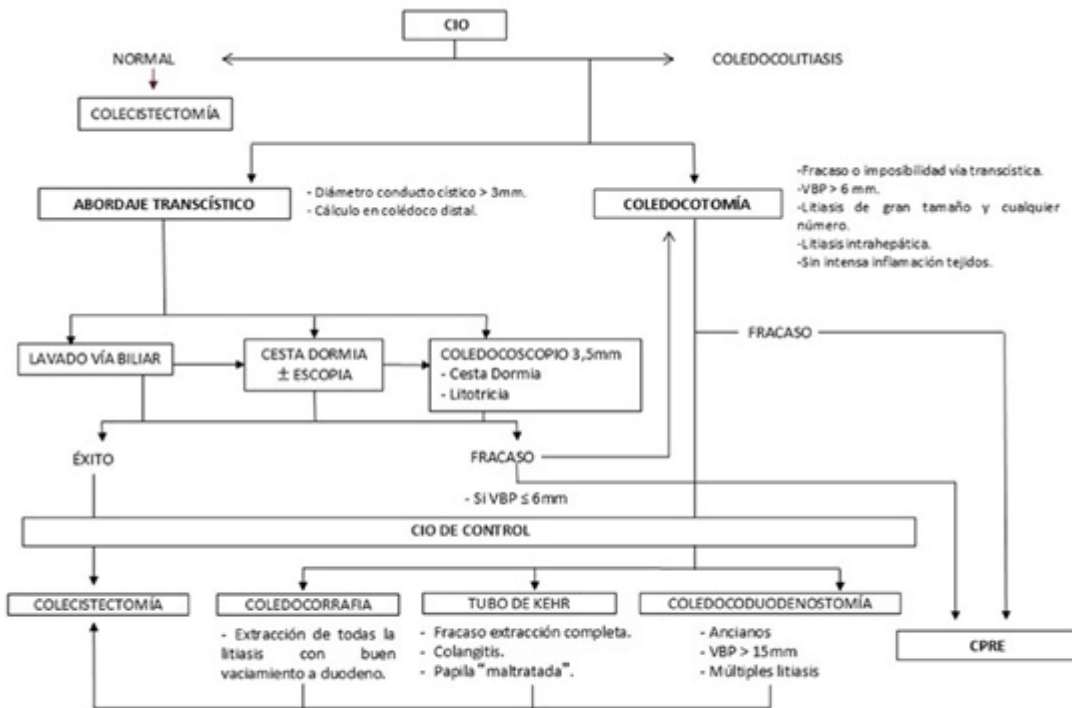


Figura 1 - Algoritmo diagnóstico/terapéutico para el manejo intraoperatorio de la coledocolitiasis.

Fuente: Modificado de Estellés Vidagany, et al.¹⁷

Conclusiones: La ELVBP es segura y eficaz en los pacientes 70 años. Podría ofrecerse como estrategia terapéutica de primera línea en este grupo.