



Radiología



0 - Síndrome post-colecistectomía: hallazgos radiológicos

G. Lecumberri Cortes, M. Isusi Fontán, M.V. Barcena Robredo, A.M. Ibáñez Zubiarrain, J. Cardenal Urdampilleta y E. Alcalde Odriozola

Hospital Universitario de Basurto, Bilbao, España.

Resumen

Objetivo docente: El síndrome post-colecistectomía se define como la recurrencia de síntomas similares previos a la intervención quirúrgica. El objetivo de esta presentación es conocer las causas más frecuentes asociadas a este síndrome describiendo los hallazgos radiológicos típicos para un diagnóstico y manejo adecuado de los pacientes.

Revisión del tema: La colecistectomía, tanto laparoscópica como abierta, es una de las intervenciones quirúrgicas abdominales más frecuentes. Aunque aproximadamente en el 85% de las intervenciones son satisfactorias en otro 15% persiste la sintomatología conformando las distintas patologías asociadas el síndrome post-colecistectomía. Las causas más frecuentes de este síndrome son las patologías extra-biliares: reflujo gastroesofágico, úlcera péptica, síndrome del intestino irritable, pancreatitis crónica, habiendo descartado estas causas en un primer momento nuestro cometido es conocer los hallazgos radiológicos de la patología de la vía biliar y extrabiliar en pacientes colecistectomizados. Se describen los hallazgos de las siguientes patologías: estenosis de la vía biliar, fugas biliares, coledocolitiasis, cálculos biliares caídos, síndrome del conducto cístico prominente, bilomas/abscesos.

Conclusiones: La persistencia de sintomatología tras la colecistectomía es una situación clínica que nos vamos a encontrar frecuentemente en nuestra práctica diaria, conocer los hallazgos radiológicos de las patologías más comunes asociadas a este síndrome es de gran trascendencia para un manejo adecuado de los pacientes.