

Autores: Laura Quijada Gutiérrez(1), Miriam de Mata Iglesia(3), Teresa Estefanía Oliva González(3), Álvaro Muñoz Galindo(1), Andrea Montiel Moreno(2), Herver Andrei Silva Vicuña(3)

(1)Centro de Salud Alamedilla, (2)Centro de Salud Casto Prieto, (3)Centro de Salud San Bernardo

UNIDAD DOCENTE MULTIDISCIPLINAR ATENCIÓN FAMILIAR Y COMUNITARIA SALAMANCA

INTRODUCCIÓN:

Coledocolitiasis es la presencia de cálculos en el conducto biliar común. No se conoce la incidencia y prevalencia exacta, pero se ha estimado que del 5 al 20 % de los pacientes tienen coledocolitiasis en el momento de la colecistectomía y su incidencia aumenta con la edad

DESCRIPCIÓN SUCINTA DEL CASO

Paciente de 53 años de edad sin antecedentes de interés acude a la consulta por presentar dolor en hipocondrio derecho acompañado de ictericia, náuseas y vómitos, coluria y prurito generalizado. Niega fiebre ni sensación distérmica. En la exploración física se observa constantes dentro de la normalidad, tinte icterico. Abdomen doloroso a la palpación en hipocondrio derecho con hepatomegalia. Resto normal. Bajo la sospecha de patología biliar se deriva a Urgencias donde le realizaron analítica en la que se evidencia alteración del perfil hepático (BiT 10.17 mg/d L, BiC:9,75 mg/dL, AST 214 U/L, ALT 312 U/L, FA343 U/L, GGT: 990 U/L). Se realiza ecografía abdominal en la que se informa como dilatación de vías biliares intra y extrahepáticas con imagen sugerente de coledocolitiasis.

ESTRATEGIA PRÁCTICA DE ACTUACIÓN

La clínica habitual de la coledocolitiasis es dolor tipo cólico acompañado de ictericia y coluria. Ante esta sintomatología debe realizarse una exploración física, analítica de sangre (hemograma, pruebas bioquímicas hepáticas, amilasa) que mostrarán alteraciones sugestivas de obstrucción del conducto biliar y una ecografía de abdomen, que en un porcentaje significativo nos confirma el diagnóstico. Si la ecografía no es concluyente y la sospecha clínica es alta está indicada la RM o ecoendoscopia. El tratamiento de elección es extraer los cálculos del colédoco.

PALABRAS CLAVE

Ictericia, coluria, dolor hipocondrio derecho, prurito

BIBLIOGRAFÍA

García Calvo R. CHOLEDOCHOLITHIASIS. Rev Soc Valencia Patol Dig 2002;21 (1):40-64