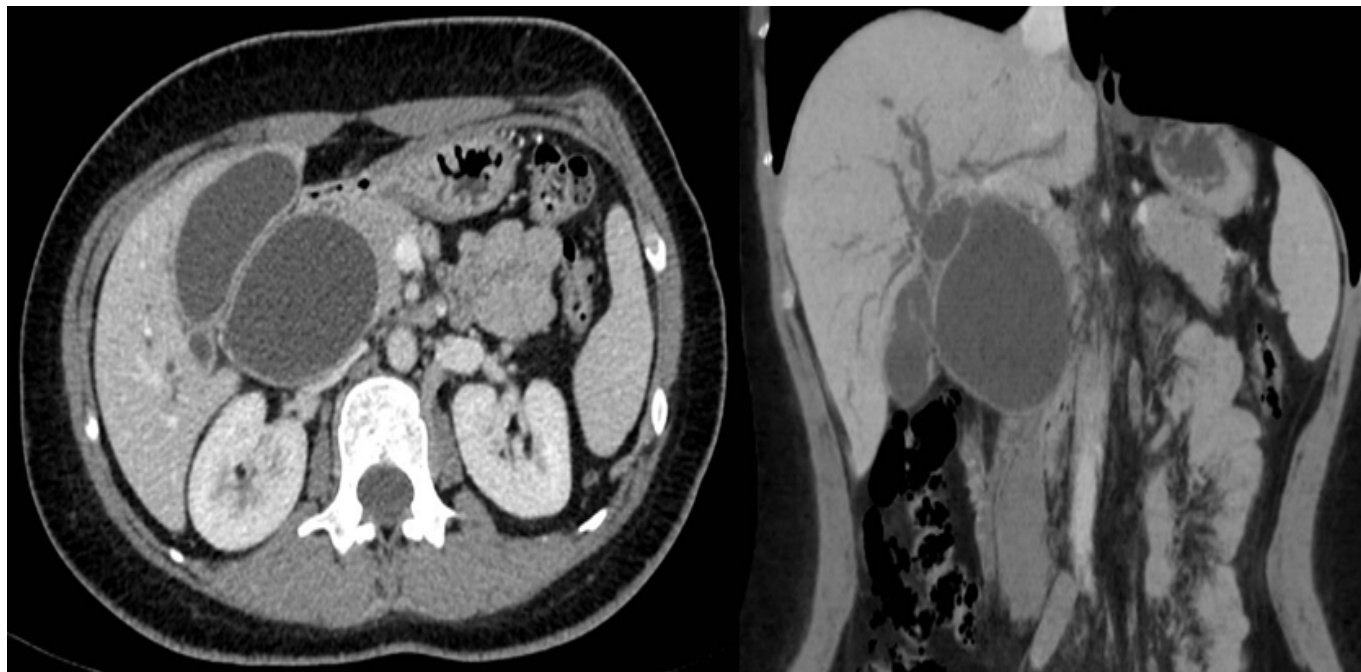




## Quiste de colédoco en un adulto

Montiel-Nuñez Emiliano<sup>1</sup>, Jiménez José Víctor<sup>2</sup>



### Descripción de la imagen

Se trata de paciente femenino de 28 años de edad, previamente sana que acude por cuadro clínico de náusea, ictericia y dolor abdominal intermitente en hipocondrio derecho de 6 semanas de evolución.

En la tomografía abdominal contrastada se observó dilatación fusiforme del hepático común y dilatación del colédoco de hasta 6.3cm, compatible con quiste de colédoco tipo 1 de Todani. La paciente fue sometida a hepatoyeyunostomía en Y de Roux, con resolución completa de los síntomas.

El quiste de colédoco es una enfermedad rara que ocurre en aproximadamente 1 de cada 150'000 personas en países occidentales. El 80% de los casos ocurren antes de los 10 años de edad, y la mayoría de los casos involucran la vía biliar extrahepática. El cuadro clínico incluye la triada de dolor abdominal, ictericia y masa palpable.

Se asocia con complicaciones como estenosis, litiasis, colangitis, cirrosis biliar secundaria, ruptura y particularmente colangiocarcinoma. El tratamiento depende del tipo de quiste y sintomatología, sin embargo, se sugiere la resección quirúrgica en la

mayoría de los casos, mediante la realización de hepatoyeyunostomía en Y de Roux. El pronóstico en general es bueno, con una supervivencia a 5 años mayor al 90%.

### Lecturas recomendadas

1. Martínez-Ordaz JL, Niño-Solís J. Quistes de colédoco en adultos. Cir Ciruj. 2010; 78:61-66.
2. Meneses-Salazar AT, Riggen-Martínez L, Orozco-Chávez EG. Quiste de colédoco tipo I. Diagnóstico por imagen y anastomosis hepático-duodenal como medida terapéutica. Bol Med Hosp Infant Mex. 2013; 70: 482-487.

1. Escuela de Medicina. Universidad Anáhuac. Ciudad de México, México.

2. Departamento de Medicina Interna. Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán. Ciudad de México.

### Autor para correspondencia

José Víctor Jiménez.

Departamento de Medicina Interna. Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán. Ciudad de México.

Correo de contacto: jimenezjosevictor@gmail.com.