

La imagen del mes

Diagnóstico: coledocolitiasis impactada en la ampolla de Vater**Diagnosis: Acute cholangitis and pancreatitis secondary to impacted choledocholithiasis in the ampulla of Vater**

Jesús García-Cano*, Miriam Viñuelas Chicano, Cristina Jimeno Ayllón
y Raquel Martínez Fernández

Sección de Aparato Digestivo, Hospital Virgen de la Luz, Cuenca, España

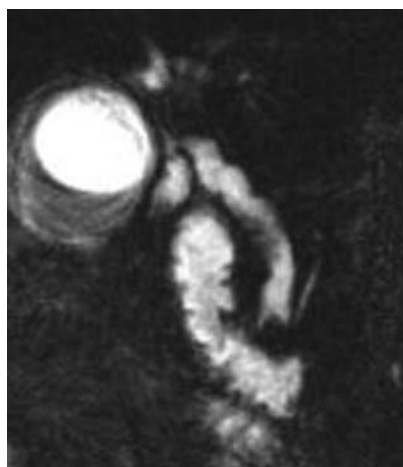


Fig. 1



Fig. 2

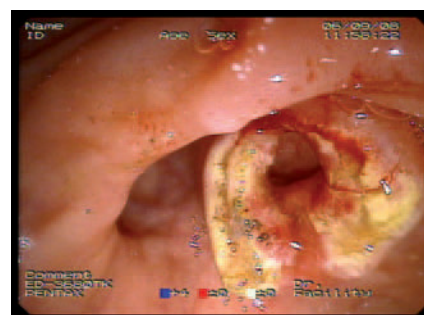


Fig. 3

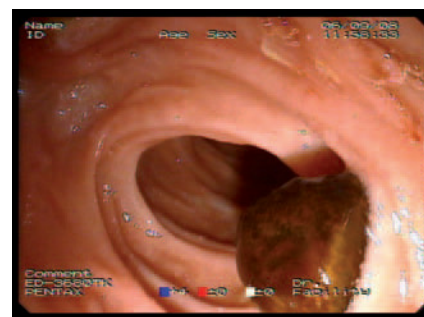


Fig. 4

Mujer de 87 años que ingresa en el servicio de cirugía por ictericia, colangitis y pancreatitis aguda. Se instauró tratamiento con sueroterapia y antibióticos, que consiguió la estabilización hemodinámica de la paciente. En una colangiopancreatografía por resonancia magnética (fig. 1) se observó un defecto de repleción en el colédoco distal. Con la intención de desobstruir la vía biliar, se realizó una colangiopancreatografía retrógrada endoscópica (CPRE), empleando sedación consciente con midazolam y dolantina. En la endoscopia, la ampolla de Vater se encontró muy abultada, con un orificio en el que parecía entreverse una coledocolitiasis (fig. 2). Se realizó una esfinterotomía biliar amplia (fig. 3) y se extrajo una coledocolitiasis de 13 mm de diámetro máximo, que estaba impactada en la ampolla (fig. 4). La evolución de la paciente fue satisfactoria.

*Autor para correspondencia.

Correo electrónico: j.garcia-cano@terra.es (J. García-Cano).

009-739X/\$-see front matter © 2008 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.