

Con transductor lineal de alta frecuencia se rastrea región de FID, donde se evidencia:

Asas intestinales con peristaltismo conservado, con abundante contenido de gas en su interior.

No se identifica apéndice cecal en localización habitual.

ovario derecho sin alteraciones aparentes.

no se identifican adenomegalias ni líquido libre intraabdominal.

Mc. Burney ecográfico negativo

Se identifica como hallazgo incidental litio móvil en vesícula biliar que mide 5,8 mm.

Conclusión: colecistiasis sin datos de colecistitis

No se identifican signos que sugieran proceso inflamatorio apendicular al momento del estudio

Los resultados obtenidos tras la realización de esta prueba, se traducen en un grupo de imágenes morfológicas, cuya interpretación se encuentra relacionada con la información suministrada. La aproximación diagnóstica emitida en el presente informe constituye tan sólo una prueba complementaria al diagnóstico clínico definitivo.

Dra. CECILIA MOLINA
DR. AMILCAR VASCO
CM:cm

Dra. Cecilia Molina
MÉDICO GENERAL - RADIOLOGÍA
1804242939

Dr. Amílcar Vasco
MÉDICO RADIOLOGÍA
1804242939

www.optimagen.ec

Matriz: Ejercito Español N° 128 y Santa Rosa
Parque Central Tumaco, Tumbaco 2011-001-0006294-201
Sucursal: Clínica de Especialidades Tumaco - Tel: 001-0020
info@optimagen.ec

ECOGRAFÍA | ECO-DOPPLER COLOR 3D - 4D | RAYOS X DIGITAL | TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA | PERIAPICALES | MAMOGRAFÍAS | CEFALOMETRÍA | PANORÁMICA DENTAL | ESR