



Universidad del sureste
Campus Comitán
Medicina Humana

PAOLA GUADALUPE HILERIO GONZALEZ

ANALISIS DE LA DECISIÓN EN LA CLÍNICA

INFOGRAFÍA (PATOLOGÍA BILIAR)



Dra. FERNANDEZ SOLIS CITLALI BERENICE

"8-A"

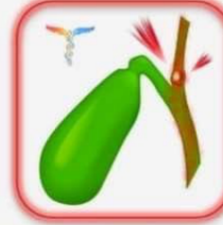
27 de Mayo del 2025

DE LA VÍA BILIAR



	COLELITIASIS	COLECISTITIS	COLEDOCOLITIASIS	COLANGITIS
DEF	Litos en Vesícula Biliar	Inflamación de la Vesícula Biliar	Litos en el Conducto Coledoco	Inflamación de los Conductos Biliares
CC	Dolor en CSD, Nausea y Vómito	Dolor en CSD >6h, Fiebre y Murphy +	Dolor en CSD e Ictericia intermitente	Dolor en CSD, Ictericia Persistente y Fiebre
DX	US: Litos en vesícula Biliar LAB: Normales	US: Pared >6mm y Signo de Doble riel LAB: Leucocitosis	US: Coledoco >6mm LAB: Patrón Colestásico AST/ALT ↑	US: Coledoco >6mm LAB: P. Colestásico y Leucocitosis
TX	Colecistectomía Laparoscópica	Antibióticos y Colecistectomía	Colecistectomía y CPRE	Antibióticos, CPRE y Colecistectomía

PLATAFORMA



ENARM

Criterios diagnósticos de

COLECISTITIS AGUDA

Guías de Tokio 2013



Dr. Alex Velasco



A

Signos locales de inflamación

- 1) Signo de Murphy
- 2) Masa/Dolor/Hipersensibilidad en hipocondrio derecho

B

Signos sistémicos de inflamación

- 1) Fiebre > 38°C
- 2) Elevación de la proteína C reactiva (PCR) > 3 mg/dL
- 3) Leucocitosis >10000

C

Ultrasonografía

- 1) Signo de Murphy ultrasonográfico
- 2) Pared de la vesícula biliar > 4 mm (si el paciente no tiene insuficiencia hepática crónica y/o ascitis e insuficiencia cardiaca derecha)
- 3) Aumento del tamaño de la vesícula biliar (longitud > a 8 cm, diámetro > 4 cm)
- 4) Lito incarcerated
- 5) Líquido perivesicular

SOSPECHA DE DIAGNOSTICA

Un criterio de **A** + un criterio de **B**

DIAGNOSTICO DEFINITIVO

Un criterio de **A** + un criterio de **B + C**



REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- Diagnóstico y tratamiento de colecistitis. Gob.Mx. Retrieved September 29, 2021, from <https://www.imss.gob.mx/sites/all/statics/guiasclinicas/237GER.pdf>
- Gómez Cabeza de Vaca, V., Alba Mesa, F., Piñero González, L., & Komorowski, A. L. (2017). Acute cholecystitis, chronic cholecystitis or gallbladder cancer? *Castroenterología y Hepatología*, 40(10), 671-673.
- Colecistitis aguda. (n.d.). Elsevier.Es. Retrieved September 29, 2021, from <https://www.elsevier.es/es-revista-gastroenterologia-hepatologia-continuada-8-pdf-S>

Mayo Clinic (2021). Cálculos biliares. <https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/gallstones/symptoms-causes/syc-20354214>

National institute of diabetes and digestive and kidney diseases (2017). Síntomas y causas. <https://www.niddk.nih.gov/health-information/informacion-de-la-salud/enfermedades-digestivas/calculos-bilares/sintomas-causas>