



**Nombre de alumnos: José Andrés
Santiago Hernández**

**Nombre del profesor: Lic. Beatriz
Gordillo López**

Nombre del trabajo: súper nota

Materia: patología del adulto

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 6to cuatrimestre

Grupo: "b"

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de junio de 2021

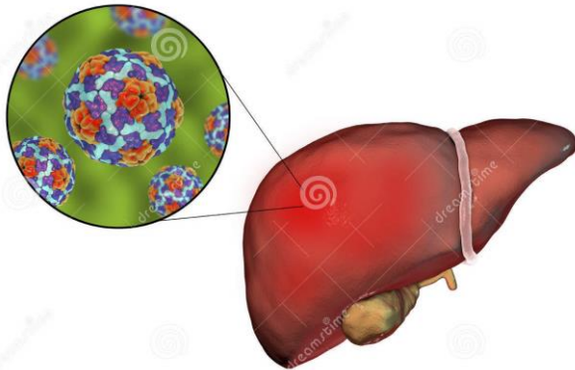
2.1.1. Problemas hepáticos: Hepatitis. Cirrosis hepática. Cáncer de hígado.

Cirrosis hepática

- se refiere a la cicatrización del hígado que da como resultado una función hepática anormal como consecuencia de una lesión hepática crónica (de largo plazo). La cirrosis hepática es consecuencia de una lesión a largo plazo del hígado
- el uso excesivo de alcohol y la infección crónica por virus de hepatitis (tales como la hepatitis B y la hepatitis C) son las causas más comunes de la cirrosis
- Los signos y síntomas de la cirrosis hepática tenemos la fatiga y el prurito,
- La cirrosis se determina preferiblemente examinando una muestra de tejido del hígado bajo el microscopio, un procedimiento que se denomina biopsia hepática
- Los pacientes con cirrosis tienen mayor riesgo de desarrollar cáncer primario del hígado, conocido como carcinoma hepatocelular.
- no existe cura para la **cirrosis**. Su médico podría tratar sus síntomas causados por la **cirrosis** recomendándole cambios en el estilo de vida, medicamentos, o un desvío portosistémico intrahepático transyugular. El trasplante de hígado es también una opción para algunos pacientes.



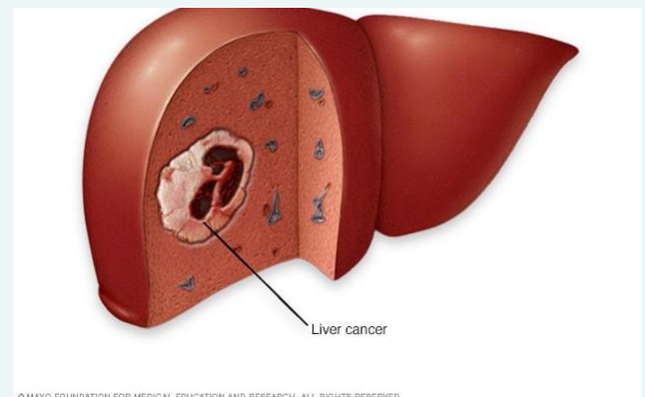
hepatitis



- La palabra "hepatitis" significa inflamación del hígado. Cualquier persona puede contraer hepatitis. Los tipos más comunes son la hepatitis A, hepatitis B y hepatitis C
- Los tipos más comunes son la hepatitis A, hepatitis B y hepatitis C dando paso a la hepatitis viral aguda.
- los siguientes síntomas: • Heces de color claro • orina oscura • Somnolencia • Fiebre • Náuseas • Vómitos
- La hepatitis A, a menudo mejora en unas pocas semanas sin tratamiento. Descanse mucho y no beba alcohol.
- Para diagnosticar la **hepatitis**, su médico le preguntará sobre su historia familiar y sus síntomas, le hará un examen físico y solicitará un análisis de sangre.
- No existen tratamientos específicos para la hepatitis
- Usar utensilios que estén contaminados

Cáncer de hígado

- ✚ El cáncer del hígado es el segundo cáncer más común en el mundo. Los virus de la hepatitis B y C a veces pueden causar cáncer,
- ✚ porque cambian el ADN de las células hepáticas, el código genético que da las instrucciones de reproducción a la célula cuando se apoderan de las células para multiplicarse.
- ✚ niños y adultos con infección crónica por hepatitis B, C o D (se necesita una infección por hepatitis B para contraer la hepatitis D) están en mayor riesgo de padecer cáncer
- ✚ Los síntomas del cáncer del hígado pueden ser parecidos a los de la cirrosis, entre ellos ictericia, fatiga, somnolencia y pérdida de peso
- ✚ Si el cáncer es pequeño, a menudo es extirpado con cirugía. Debido a que el hígado se puede regenerar, a veces es posible extirpar una gran cantidad de tejido hepático sin efectos adversos a largo plazo
- ✚ En la mayor parte de los tipos de cáncer, una biopsia es la única manera segura para que el médico determine si un área determinada del cuerpo tiene cáncer.

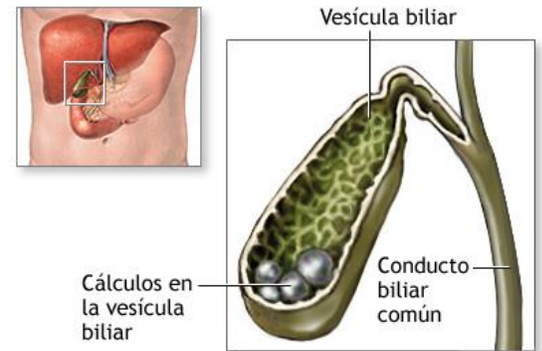


© MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH. ALL RIGHTS RESERVED.

Colé litiasis

- ✦ Presencia de litios (cálculos) en la vesícula biliar
- ✦ Presencia de litios (cálculos) en la vesícula biliar
- ✦ anomalías en la composición de la bilis, estasis de la bilis e inflamación de la vesícula biliar. La cole litiasis predispone la obstrucción del flujo biliar e induce cólico biliar y colecistitis aguda o crónica
- ✦ Los factores de riesgo bien definidos que se describen son: edad, sexo femenino, obesidad, historia familiar
- ✦ El cuadro clínico se caracteriza por ser inespecífico, ocasionalmente pueden presentar dolor en el hipocondrio derecho, intolerancia comida grasa, cólico biliar o colecistitis aguda
- ✦ El tratamiento inicial consiste en mantener la dieta absoluta, reposición hidroelectrolítica y el uso de analgésicos y antibióticos para cubrir a enterobacterias

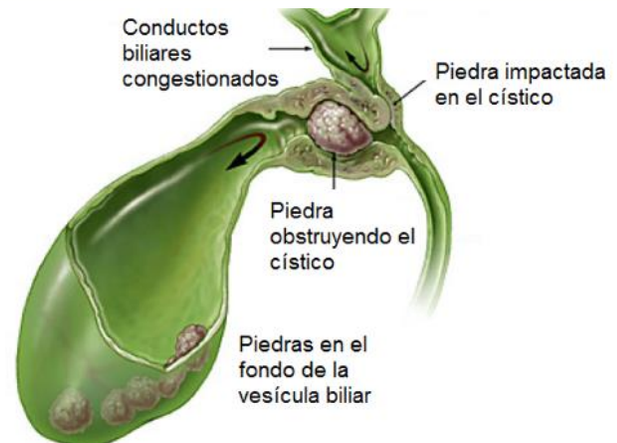
fdgvdb



ADAM.

colecistitis

- ❖ Inflación de la vesícula biliar ocasionada principalmente por cálculos y con menos frecuencia por barro biliar
- ❖ Colecistitis agudas se produce por obstrucción litiásica del cístico. En más del 40% de los pacientes ancianos puede no existir fiebre ni signos de irritación peritoneal.
- ❖ El tratamiento inicial consiste en mantener la dieta absoluta, reposición hidroelectrolítica y el uso de analgésicos y antibióticos para cubrir a enterobacterias (E. coli, Klebsiella) y enterococos. Se recomienda amoxicilina clavulánico o piperacilina-tazobactam o el uso de cefotaxima.
- ❖ La colecistitis crónica es causada por ataques leves y repetitivos de colecistitis aguda que producen un engrosamiento de las paredes de la vesícula biliar y fibrosis de la misma, lo cual provoca finalmente la pérdida de su capacidad para concentrar y almacenar la bilis



Cáncer de vesícula

- Las neoplasias de la vía biliar son infrecuentes y se asocian a una alta mortalidad y mal pronóstico
- El cáncer de la vesícula biliar es difícil de diagnosticar. Se encuentra generalmente como un hallazgo inesperado durante la cirugía para quitar los cálculos biliares
- El síntoma que se presenta con más frecuencia es el dolor que va a ser visceral, sordo, profundo, persistente, sin exacerbaciones y adscrito al hipocondrio derecho
- El tratamiento puede ser con fármacos si se detecta a principios de la formación del tumor o bien por quimioterapia o una intervención quirúrgica.

