



Nombre de alumnos: Anallely Álvarez Aguilar

Nombre del profesor: Beatriz Gordillo

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

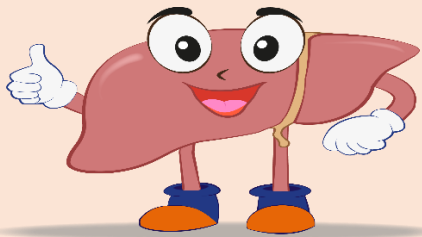
Materia: Patología del adulto

Grado: 6to. Cuatrimestre

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas 13 de junio del 2021

**2.1.1 PROBLEMAS HEPATICOS:
HEPATITIS. CIRROSIS
HEPÁTICA. CANCER DE
HIGADO**



HEPATITIS, A, B Y C.

Cualquier persona puede contraer hepatitis, esta tiene como significado una inflamación en el hígado.
HEPATITIS A: en niños no puede haber síntomas, pero en adulto si tales como: *Orina oscura, fiebre, náuseas, vómitos, pérdida de apetito, somnolencia, heces de color claro, ictericia, orina oscura.

HEPATITIS B: debemos de tener en cuenta que la contracción es a partir del contacto con sangre, el semen u otros líquidos personales de la persona infectada. No presenta síntomas. los más propensos a contraer hepatitis B crónico, son los lactantes. Sus síntomas salen ser inflamación del estómago o tobillos, y tendencia a la formación de hematomas.
HEPATITIS C: Se puede contraer de la misma manera que la hepatitis B. Las personas no presentan síntomas, hasta que el virus ya causo daño hepático. No hay vacuna contra la hepatitis C.

CANCER DE HIGADO

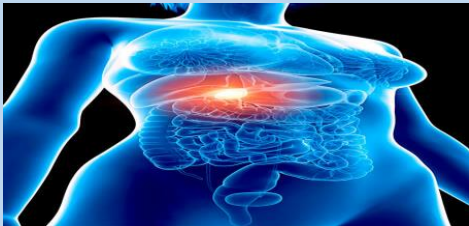
Los síntomas son: ictericia, fatiga, somnolencia y pérdida de peso. El cáncer de hígado también se puede propagar por el torrente sanguíneo causando cáncer en otros tejidos y áreas del organismo. Si el cáncer es pequeño se puede extirpar por cirugía. Debido a que el hígado se puede regenerar, a veces es posible extirpar una gran cantidad de tejido hepático sin efectos adversos a largo plazo.



CIRROSIS HEPÁTICA

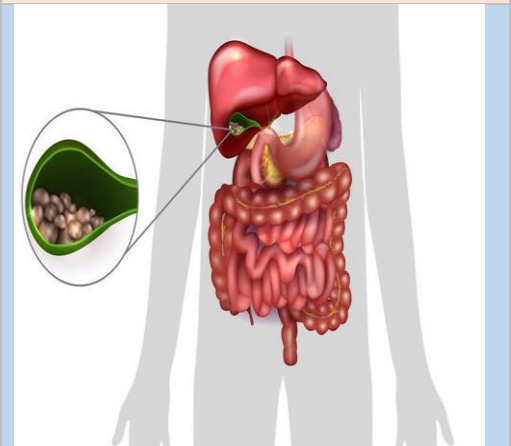
Es consecuencia de una lesión a largo plazo del hígado que puede ser de muchos tipos. Las causas más comunes son: exceso de alcohol y la infección crónica por virus de hepatitis. En cuanto a los signos y síntomas pueden estar ausentes o estar muy específicos en las primeras etapas. Se puede determinar con tan solo examinando una muestra de tejido del hígado bajo el microscopio (biopsia hepática). Los pacientes con cirrosis tienen mayor riesgo

**2.1.2 PROBLEMAS
BILIARES: COLE
LITIASIS. COLECISTITIS
CANCER DE VESICULA.**



COLELITIASIS

Es la presencia de litios (cálculos) en la vesícula biliar. causas: Enfermedad del árbol biliar son la colelitiasis y colecistitis. Los factores de riesgo son: obesidad, edad, sexo femenino, historia familiar. Cuadro clínico: puede ser inespecífico, ocasionalmente pueden presentar dolor en el hipocondrio derecho, intolerancia a comida grasa, cólico biliar o colecistitis aguda. Factores que contribuyen al desarrollo de la colelitiasis: anomalías en la composición de la bilis, extasia de la bilis e inflamación de la vesícula biliar.



Los síntomas de la presentación de CVB son poco específicos y difíciles de diferenciar desde el punto de vista clínico de otras patologías más prevalentes, como el cólico biliar o la colecistitis crónica, motivo por el que es difícil sospechar de forma preoperatoria.

CANCER DE VESICULA

Es difícil de diagnosticar, se encuentra generalmente como un hallazgo inesperado durante la cirugía para quitar los cálculos biliares. Se pueden clasificar: según su aspecto macroscópico, en infiltrantes más frecuentes, papilares o nodulares, en función de la forma de crecimiento en el interior de la vesícula biliar.

COLECISTITIS

Es la inflamación de la vesícula biliar que es ocasionada por cálculos y con menos frecuencia por barro biliar, a veces ninguna de estas se encuentra presentes.
COLECISTITIS AGUDA: Producida por obstrucción litiasica del cístico. Su tratamiento inicial consiste en mantener una dieta absoluta, reposición hidroelectrolítica y uso de analgésicos y antibióticos.
COLECISTITIS CRONICA: 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 que provoca pérdida de capacidad para concentrar y almacenar la bilis.



BIBLIOGRAFIA

*Grossman. Sheila & Mattson Porth Carol (2014). "Porth Fisiopatología Alteraciones de la salud, conceptos básicos" 9ª. Edición. Editorial Lippincott.

- Kasper L. Dennis (2016). "HARRISON Principios de medicina interna" 16ª. Edición.
- Klaus Backup, Johannes Backup. "pruebas clínicas para patología ósea, articular y muscular". 3ª. Edición. Editorial Elsevier Masson.
- Fogo, agnes B. "atlas diagnóstico de patología renal". 3ª. Edición. Editorial elsevier.
- Patxi ezkurra loiola. Guía de actualización en diabetes mellitus tipo 2.
- Ivan damjanov. (2010). Patología. Elsevier España