



SUPER NOTA

NOMBRE DE LA ALUMNA: ERIKA MATEO ALTUNAR

NOMBRE DEL TEMA: PADECIMIENTO DE HIGADO Y VÍA BILIARES

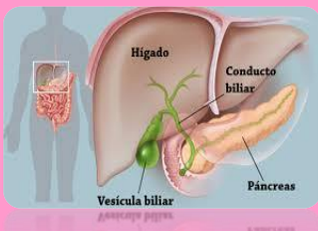
PARCIAL: 6°

NOMBRE DE LA MATERIA: PATOLOGÍA DEL ADULTO

NOMBRE DEL PROFESOR: L.E.O. ALFONSO VELAZQUEZ RAMIREZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA

CUATRIMESTRE: 6°

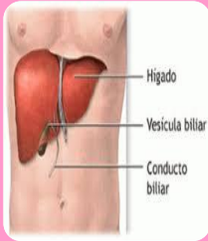


PADECIMIENTOS DE HÍGADO Y VÍAS BILIARES

Obstruyen o bloquean el flujo de los jugos digestivos (bilis) producidos en el hígado que descomponen los alimentos que comemos. La obstrucción ocurre en las vías biliares, o los conductos que dirigen la bilis desde el hígado, vesícula biliar y el páncreas al intestino delgado.

La bilis es un líquido producido por el hígado que ayuda a la digestión. La bilis se drena desde el hígado a través de los conductos biliares hasta la primera parte del intestino delgado o duodeno y, finalmente vuelve a los conductos biliares y al hígado.

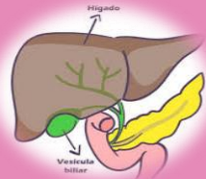
Piedras en la vesícula biliar que desembocan en las vías biliares son la causa más común de un bloqueo.



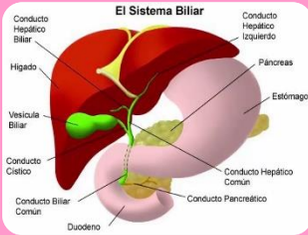
Los factores de riesgo

La herencia, el aumento de la edad, la obesidad, una dieta alta en grasas, ciertas afecciones gastrointestinales y ciertos medicamentos recetados pueden aumentar el riesgo de desarrollar enfermedad biliar.

- ### Síntomas
- Ictericia (coloración amarillenta de la piel y el blanco de los ojos)
 - Dolor abdominal, especialmente en el lado superior derecho del abdomen debajo de la caja torácica.
 - Náuseas o vómitos
 - Pérdida de apetito, que puede resultar en pérdida de peso.
 - Fatiga
 - Fiebre o escalofríos
 - Picor
 - Orina marrón claro
 - Heces grasas o de color arcilla



- ### Detección y Diagnóstico
- Los análisis de sangre.
 - Pruebas de función hepática
 - Ultrasonido
 - Ultrasonido endoscópico
 - Tomografía computarizada (TC)
 - Imagen de Resonancia Magnética (MRI)
 - Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica (CPRE)
 - Biopsia hepática



- ### Tratamiento
- Medicamentos antibióticos
 - Hepatopuertoenterostomía
 - Coliangancreatografía retrograda endoscópica
 - colecistectomía

Prevención

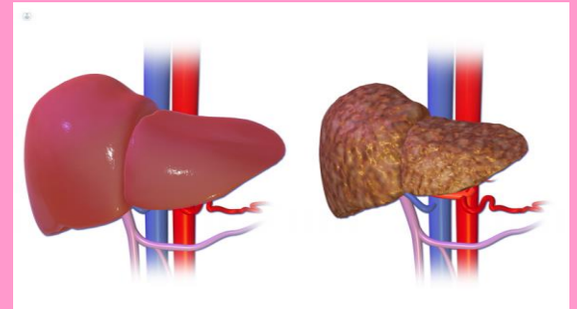
Los trastornos biliares debidos a cálculos biliares pueden prevenirse mediante la extirpación quirúrgica de la vesícula biliar. También se puede prevenir comiendo una dieta bien balanceada, manteniendo un peso saludable y haciendo ejercicio regularmente.

PROBLEMAS HEPATICOS. HEPATITIS, CIRROSIS HEPATICA Y CANCER DE HIGADO

Síntoma hepática

- Existencias de náuseas y mareos, que pueden ocasionar vómitos.
- Dolor intenso en el abdomen
- Ictericia, que consiste principalmente en la coloración hacia un tono amarillento de la piel debido a un aumento de la cantidad de bilirrubina en la sangre.
- Picor en la piel
- Sensación de fatiga.
- Facilidad para tener hematomas y para el sangrado.

Las enfermedades hepáticas son aquellas que afectan de alguna forma al hígado, impidiendo que este trabaje o funcione bien.



Hígado sano e hígado con cirrosis



Hepatitis A
Hepatitis B
Hepatitis C

Causas

- Consumo excesivo de bebidas alcohólicas
- Inyecciones de drogas con jeringuillas
- Tatuajes o piercings realizados en locales no regulados
- Relaciones sexuales sin protección
- Diabetes
- Obesidad
- Exposición prolongada a productos químicos

Prevenir

- Beber alcohol con moderación.
- Evitar factores y conductas de riesgo.
- Estar vacunado.
- Evitar medicamentos con prudencia y sin mezclarlos con alcohol.
- Evitar fluidos corporales de otras personas.
- Proteger la piel.
- Evitar obesidad.



Hígado graso
No alcohólico, se debe bajar de peso y mejorar la dieta

La cirrosis no tiene curación, aunque se puede tomar medidas como dejar el alcohol, limitar el uso de fármacos y mantener una dieta rica en verduras

Hepatitis
No existe un tratamiento específico para la hepatitis



Los depósitos de grasa provocan agrandamiento del hígado.

Formación de cicatrices. Hay más daño en las células del hígado.

Las cicatrices endurecen el hígado y no puede funcionar correctamente.

Cuando el daño al hígado sigue avanzando se llega a cáncer de hígado.

Fibrosis del hígado
Proceso de cicatrización que presenta la respuesta del hígado a una lesión.

El cáncer de hígado es un cáncer que comienza en las células hepáticas

<https://umiamihealth.org/es/tratamientos-y-servicios/hepatolog%C3%ADa/bile-duct-diseases#:~:text=Las%20enfermedades%20de%20las%20v%C3%ADas,el%20p%C3%AIncreas%20al%20intestino>

<https://es.gwhospital.com/biliary-disease>

<https://www.topdoctors.es/diccionario-medico/enfermedades-hepaticas#:~:text=Como%20tal%2C%20las%20enfermedades%20hep%C3%AIticas,de%20sustancias%20como%20el%20al>

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/liver-cancer/symptoms-causes/syc-20353659>

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/liver-problems/symptoms-causes/syc-20374502>