



**Mi Universidad**

**Super Nota**

*Nombre del Alumno: Elvia Velasco castellanos*

*Nombre del tema: padecimientos de hígados y vías biliares*

*Parcial: segundo*

*Nombre de la Materia: patología del adulto*

*Nombre del profesor: Jaime Heleria Ceron*

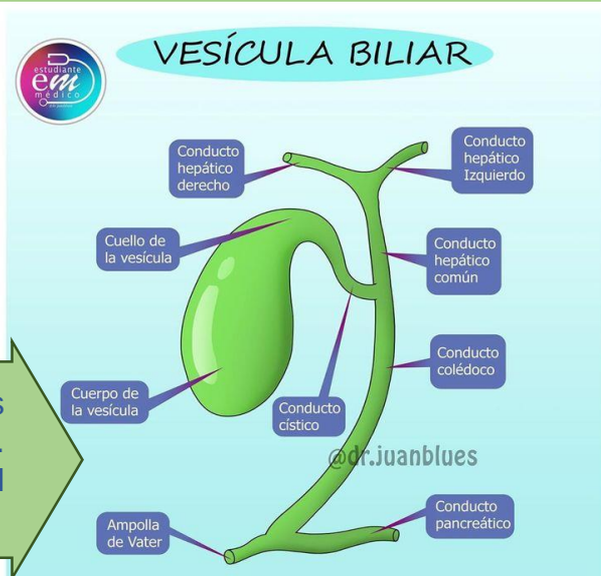
*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: sexto*

*Pichucalco, Chiapas, a 11 de junio del 2022.*

# PADECIMIENTOS DE HÍGADO Y VÍAS BILIARES

El hígado es el órgano visceral más grande del cuerpo; pesa alrededor de 1,3 kg en el adulto. Se ubica por debajo del diafragma y ocupa gran parte del hipocondrio derecho.



El sistema biliar produce, transporta, almacena y segrega bilis en el duodeno. Esto ayuda al cuerpo a digerir los alimentos. También permite transportar los productos de desecho del hígado al duodeno.

## HEPATITIS inflamación del hígado

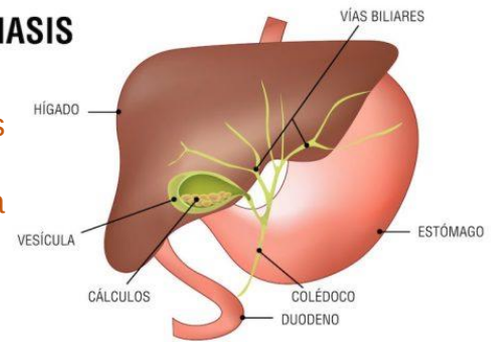
| Tipo A  | Tipo B   | Tipo C   | Tipo D  |
|---|--|--|---|
| <b>Leve</b><br><b>Se Transmite</b>  | <b>Grave</b><br><b>Se Transmite</b>  | <b>Más grave</b><br><b>Se Transmite</b>  | <b>Muy grave</b><br><b>Se Transmite</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Agua o alimentos contaminados</li> <li>Vía oral o fecal</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Contacto con sangre, semen y fluidos corporales infectados</li> <li>Jeringuillas, agujas, cuchillas...</li> <li>Contagio al feto</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Contacto con <b>sangre infectada</b>: transfusiones no seguras, jeringuillas, agujas...</li> <li>Contagio madre - hijo</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Necesitas tener <b>Hepatitis B</b></li> <li>Contacto con <b>sangre infectada</b>: transfusiones no seguras, jeringuillas, agujas...</li> </ul> |
| <b>Vacunación</b>   | <b>Vacunación</b>  | <b>Vacunación</b>  | <b>Vacunación</b> contra la hepatitis B   |
| <b>Síntomas</b><br>Piel amarillenta, cansancio, vómitos   | <b>Síntomas</b><br>Cronificación con o sin síntomas: ictericia, cirrosis, cáncer hepático  | <b>Síntomas</b><br>Cronificación con o sin síntomas: cirrosis, cáncer  | <b>Síntomas</b><br>Cronificación, síntomas agudos: ictericia, fiebre, cirrosis, cáncer  |
| <b>No daña el hígado de forma permanente</b>  |  |  |   |

Los tipos más comunes son la hepatitis A, hepatitis B y hepatitis C dando paso a la hepatitis viral aguda.

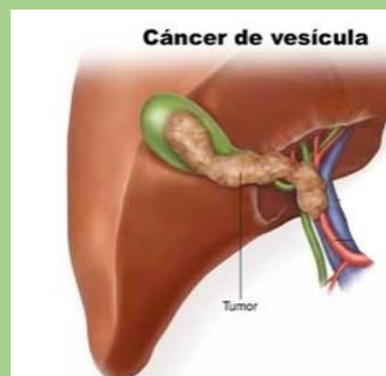
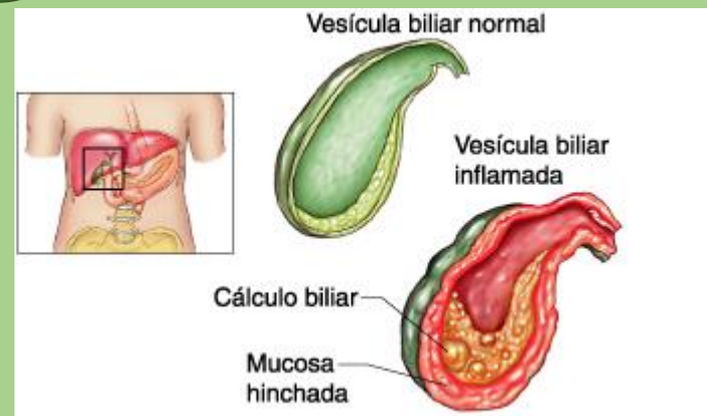
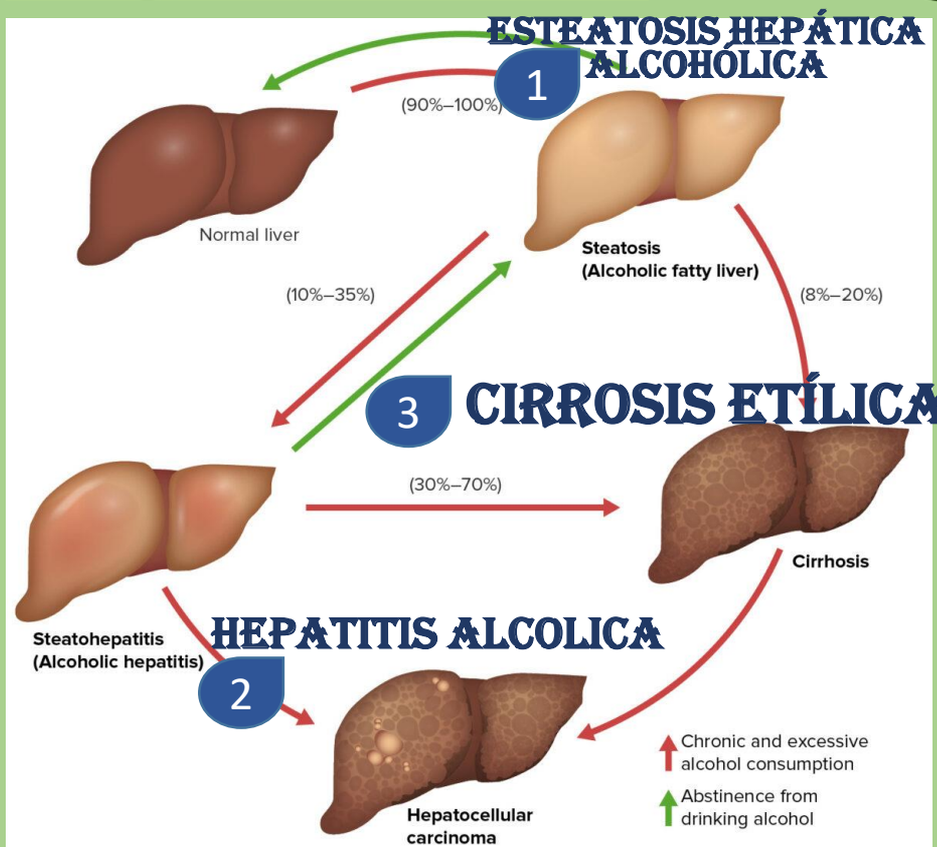
Hay 3 grandes cuadros de enfermedad hepática producida por alcohol que, de menor a mayor, gravedad son

## COLELITIASIS

Presencia de litios (cálculos) en la vesícula biliar.



La **colecistitis** es la Inflación de la vesícula biliar ocasionada principalmente por cálculos y con menos frecuencia por barro biliar



es un crecimiento anormal de células que comienza en la vesícula biliar. pueden clasificarse, según su aspecto macroscópico, en infiltrantes, papilares o nodulares, en función de la forma de crecimiento en el interior de la vesícula biliar.

# BIBLIOGRAFÍA

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/gallbladder-cancer/symptoms-causes/syc-20353370>

<https://www.google.com/search?q=colelitiasis&oq=colelitiasis+&aqs=chrome..69i57j0i512l9.4504j0j15&sourceid=chrome&ie=UTF-8>

<https://www.niddk.nih.gov/health-information/informacion-de-la-salud/enfermedades-higado>

<https://medlineplus.gov/spanish/hepatitis.html#:~:text=La%20hepatitis%20es%20la%20inflamaci%C3%B3n,buen%20funcionamiento%20de%20este%20%C3%B3rgano.>