



**Mi Universidad**

*Nombre del Alumno: Ingrid Del Rosario Garcia Calderon*

*Nombre del tema: Hepatitis*

*Parcial: 1° Parcial*

*Nombre de la Materia: Patología del niño y del adolescente*

*Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López*

*Nombre de la Licenciatura: Lic. En Enfermería y Nutrición*

*Cuatrimestre: 5° "B"*

Comitán de Domínguez Chiapas a 21 de Enero del 2022

# Hepatitis

## ¿QUE ES?

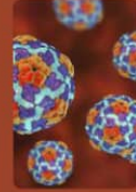
Es una enfermedad infecciosa del hígado causada por distintos virus y caracterizada por necrosis hepatocelular e inflamación.



## Tipos

### Hepatitis Tipo A:

Es uno de varios tipos de virus de hepatitis que causa inflamación y afecta al funcionamiento del hígado. Es probable que contraigas hepatitis A por ingerir alimentos o agua contaminados, o por el contacto directo con personas u objetos infectados, los casos leves de hepatitis A no necesitan tratamiento.



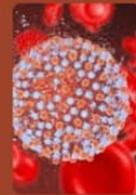
### Hepatitis Tipo B:

La hepatitis B es una infección hepática grave causada por el virus de la hepatitis B (VHB), para algunas personas, la hepatitis B se vuelve crónica, lo que significa que dura más de seis meses, tener hepatitis B crónica aumenta el riesgo de contraer insuficiencia hepática, cáncer de hígado o cirrosis, etc; el virus se transmite de persona a persona a través de la sangre, el semen u otros líquidos corporales, no se transmite al estornudar ni al toser.



### Hepatitis Tipo C:

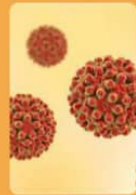
La hepatitis C es una infección vírica que causa inflamación del hígado, lo que a veces conduce a un daño hepático grave, el virus de la hepatitis C (VHC) se propaga a través de la sangre contaminada. La infección por el virus de la hepatitis C que continúa durante muchos años puede causar complicaciones importantes, tales como: Fibrosis del hígado (cirrosis), Cáncer de hígado e Insuficiencia hepática.



### Hepatitis Tipo D:

La hepatitis D se transmite generalmente por contacto parenteral o mucoso con sangre o líquidos corporales infectados. Los hepatocitos infectados contienen partículas delta cubiertas por el antígeno de superficie de la hepatitis B.

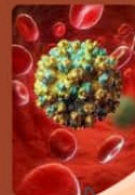
Se define como hepatitis crónica delta la persistencia de niveles elevados de transaminasas durante más de seis meses acompañados de marcadores en sangre de infección por el VHD, lesiones compatibles en la biopsia hepática o ambos.



### Hepatitis Tipo E:

La hepatitis E es una infección viral que causa inflamación y daño al hígado, la inflamación es una hinchazón que ocurre cuando los tejidos del cuerpo se lesionan o infectan.

La hepatitis E es causada por un virus RNA de transmisión entérica y causa síntomas típicos de la hepatitis viral, incluyendo anorexia, malestar general e ictericia. La hepatitis fulminante y la muerte son infrecuentes, excepto durante el embarazo. El diagnóstico se realiza mediante pruebas de autoanticuerpos.



## Bibliografía:

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/c28ba8c9732f2c5deea8a72280d86abo.pdf> en las paginas 36 y 37 y <https://www.msmanuals.com/es-mx/profesional/trastornos-hep%C3%A1ticos-y-biliares/hepatitis/hepatitis%20D%20causada,en%20la%20hepatitis%20B%20cr%C3%B3nica>.