

# Universidad del sureste

## **Nombre de alumnos:**

Ángel Gabriel Rodríguez Gómez

## **Nombre del profesor:**

Cecilia

## **Nombre del trabajo:**

Tríptico: hepatitis

## **Materia:**

Patología del niño y adolescente

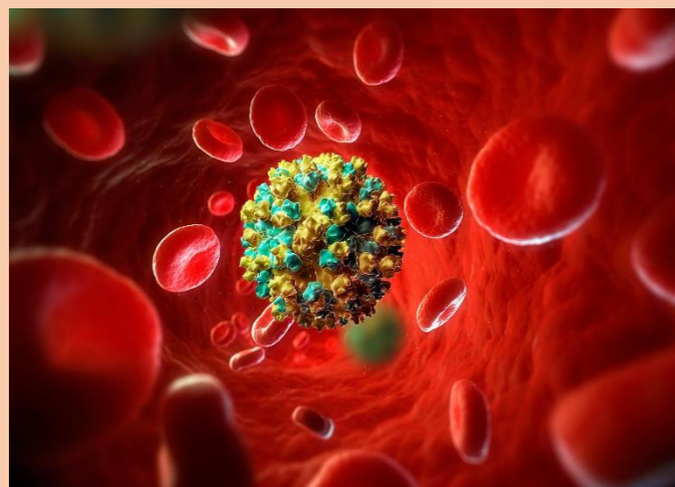
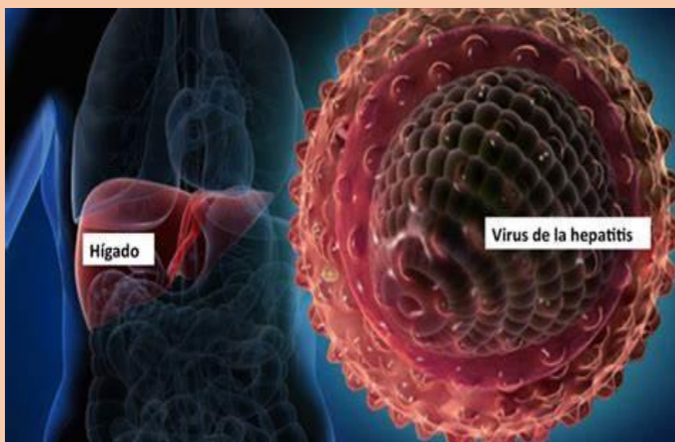
## **Cuatrimestre:**

Quinto

## **Grupo:**

B

# Hepatitis



## -Que es-

La hepatitis es la inflamación del [hígado](#). Inflamación es la hinchazón de órganos que ocurren cuando se lesionan o infectan, y puede dañar su hígado. La hinchazón y daño puede afectar el buen funcionamiento de este órgano.

La hepatitis puede ser una infección aguda (a corto plazo) o una infección crónica (a largo plazo). Algunos tipos de hepatitis solo causan infecciones agudas. Otros pueden causar infecciones tanto agudas como crónicas.



## -Tipos de hepatitis-

### Hepatitis A

La hepatitis A es causada por una infección con el virus de la hepatitis A (VHA). Este tipo se transmite con mayor frecuencia por consumir alimentos o agua contaminados por heces de una persona infectada con hepatitis A.

### Hepatitis B

La hepatitis B se transmite por el contacto con fluidos corporales contaminados, como sangre, secreciones vaginales o semen que contengan el virus de la hepatitis B (VHB). Las drogas inyectadas, tener sexo con una pareja infectada o compartir rasuradoras con una persona infectada incrementan el riesgo de contraerla. Los CDC estiman que 1.2 millones de personas en Estados Unidos y 350 millones en el mundo viven con esta enfermedad crónica.

### Hepatitis C

La hepatitis C viene del virus de la hepatitis C (VHC). Se transmite por el contacto directo con los fluidos infectados del cuerpo, a menudo, a través del uso de drogas inyectadas y contacto sexual. El VHC se encuentra entre las infecciones virales transmitidas por la sangre más comunes en Estados Unidos. Aproximadamente de 2.7 a 3.9 millones de estadounidenses viven actualmente con un tipo crónico de esta enfermedad.

## Hepatitis D

También llamada hepatitis delta, la hepatitis D es una enfermedad grave del hígado causada por el virus de la hepatitis D (VHD). El VHD se contrae a través del contacto directo con sangre infectada. Es un tipo raro de hepatitis que ocurre solamente junto con la infección por hepatitis B. El virus de la hepatitis D no se puede multiplicar sin la presencia de la hepatitis B. Es poco común en Estados Unidos.

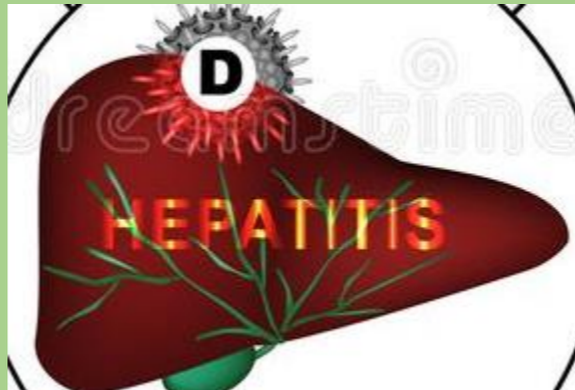
## Hepatitis E

La hepatitis E es una enfermedad transmitida por el agua y es causada por el virus de la hepatitis E (VHE). Se encuentra principalmente en áreas con poco saneamiento y comúnmente resulta de la ingesta de materia fecal que contamina el suministro de agua. Esta enfermedad es poco común en Estados Unidos. Sin embargo, según los CDC, se han reportado casos de hepatitis E en el Medio Oriente, Asia, América Central y África.

## Causas

El consumo excesivo de alcohol puede causar daño e inflamación en el hígado. Esto a veces se conoce como hepatitis alcohólica. El alcohol daña directamente las células de tu hígado. Con el tiempo, puede causar un daño permanente y llevar a una insuficiencia hepática y cirrosis, un engrosamiento y formación de cicatrices del hígado. Otras causas tóxicas de la hepatitis incluyen las sobredosis de medicamentos y la exposición a venenos.

Respuesta del sistema inmunitario  
En algunos casos, el sistema inmunitario confunde al hígado con un objeto perjudicial y comienza a atacarlo. Eso causa una inflamación continua que puede pasar de leve a severa, y que a menudo dificulta la función hepática. Es tres veces más común en las mujeres que en los hombres.



## Síntomas comunes de la hepatitis

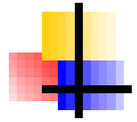
Si tienes un tipo infeccioso de hepatitis crónica, como hepatitis B o C, puede que no tengas síntomas al principio. Los síntomas pueden que no se presenten hasta que el daño afecte la función hepática. Los signos y síntomas de la hepatitis aguda aparecen rápidamente. Incluyen:

- fatiga
- síntomas similares a la gripe
- orina oscura
- heces pálidas
- dolor abdominal
- pérdida del apetito
- pérdida inexplicable de peso
- piel y ojos amarillos, que pueden ser signos de ictericia

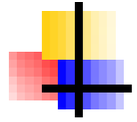
La hepatitis crónica se desarrolla lentamente, por lo tanto, estos signos y síntomas pueden ser demasiado sutiles para ser notados.



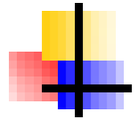
# Bibliografía



[Hepatitis: Tipos, síntomas y tratamiento \(healthline.com\)](https://www.healthline.com)



[Tipos de hepatitis: los cinco conocidos y cómo se produce la infección | ASSCAT \(asccat-hepatitis.org\)](https://www.asccat-hepatitis.org)



[Hepatitis: MedlinePlus en español](#)