

Mi Universidad

UJEDS

Nombre Del Alumno: Enilson Ramirez Valverde

Nombre Del Tema: Clasificacion De Hepatitis

Parcial: Segundo Parcial

Nombre De La Materia: Patologia Del Niño Y Adolescente

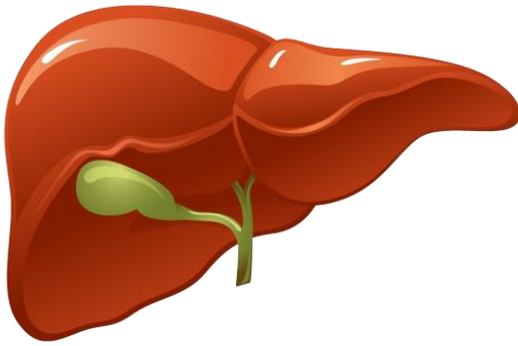
Nombre Del Profesor: Cecilia De La Cruz

Nombre De La Licenciatura: Enfermeria

Cuatrimestre: Quinto Cuatrimestre

Lugar Y Fecha De Elaboración

09/ Enero/ Juárez Chiapas



HEPATITIS

¿Qué es la hepatitis?

La hepatitis es la inflamación del hígado. 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.

¿Qué causa la hepatitis?

Existen diferentes tipos de hepatitis, con diferentes causas:

- La hepatitis viral es el tipo más común. Es causada por uno de varios tipos, los virus de la hepatitis A, B, C, D y E.
- La hepatitis alcohólica es causada por el consumo excesivo de alcohol
- La hepatitis tóxica puede ser causada por ciertos venenos, productos químicos, medicamentos o suplementos
- La hepatitis autoinmune es un tipo crónico en el que su sistema inmunitario ataca su hígado. Se desconoce la causa, pero la genética y el entorno pueden influir

¿Cómo se clasifican los diferentes tipos de hepatitis?

En la segunda mitad del siglo XX, los científicos lograron identificar toda una serie de virus que causan distintas formas de hepatitis. Nombraron a estos virus según las letras del abecedario: **A, B, C, D, E, F y G.**

Hepatitis A (VHA)

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 (VHB)

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). La hepatitis B que se transmite durante el embarazo y parto cuando la madre es portadora del antígeno de superficie, produce con alta probabilidad infección en el recién nacido con alto porcentaje de quedar como portador.

Hepatitis C (VHC)

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.

Hepatitis D (VHD)

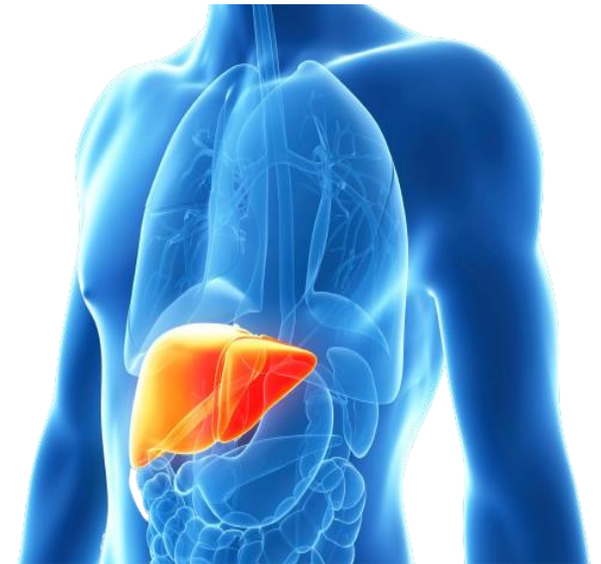
También llamada hepatitis delta, la hepatitis D es una enfermedad grave del hígado causada por el virus de la hepatitis D (VHD). El VHD se contrae a través del contacto directo con sangre infectada. Es un tipo raro de hepatitis que ocurre solamente junto con la infección por hepatitis B. El virus de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

Hepatitis E (VHE)

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.

Hepatitis G (VHG)

Este virus, identificado en 1996, solo suele afectar a personas ya infectadas con hepatitis C. Pero, a diferencia del vínculo hepatitis B y D, estar infectado con VHG no empeora la hepatitis C. Es más, las últimas investigaciones sugieren que el virus no es un patógeno, es decir, que no causa enfermedad.



Consejos para evitar la hepatitis

Higiene

Tener una buena higiene es una forma clave de evitar contraer hepatitis A y E. Si viajas a un país en vías de desarrollo debes evitar:

- agua local
- hielo
- ostras y mariscos crudos o poco cocidos
- frutas y vegetales crudos

La hepatitis B, C y D contraídas por la sangre pueden evitarse al:

- no compartir agujas con drogas
- no compartir rasuradoras
- no usar el cepillo dental de otras personas
- no tocar sangre derramada
- La hepatitis B y C también se pueden contraer teniendo relaciones sexuales y contacto sexual íntimo. Tener sexo de manera segura usando condones y barreras bucales puede ayudar a disminuir el riesgo de infección. Puedes encontrar muchas opciones disponibles para comprar en línea.

Vacunas

La aplicación de vacunas es una clave importante para prevenir la hepatitis. Las vacunas están disponibles para prevenir el desarrollo de la hepatitis A y B. Los expertos están desarrollando actualmente vacunas contra la hepatitis C.

Bibliografía

- The Healthline Editorial Team. (2020, 25 agosto). Hepatitis. Healthline.
<https://www.healthline.com/health/es/hepatitis>
- Hepatitis. (s. f.).
<https://medlineplus.gov/spanish/hepatitis.html>
- BBC News Mundo. (2022, 28 julio). Hepatitis: qué tipos hay y cómo diferenciarlos.
<https://www.bbc.com/mundo/noticias-53425732>
- MANUAL DE PEDIATRÍA. (2018). Dra. Cecilia Perret P. Interna Carolina Pérez V. Interna María José Poblete V.

PARA MAYOR INFORMACION

LEN.Enilson Ramirez Valverde

Estudiante de lic. En enfermería

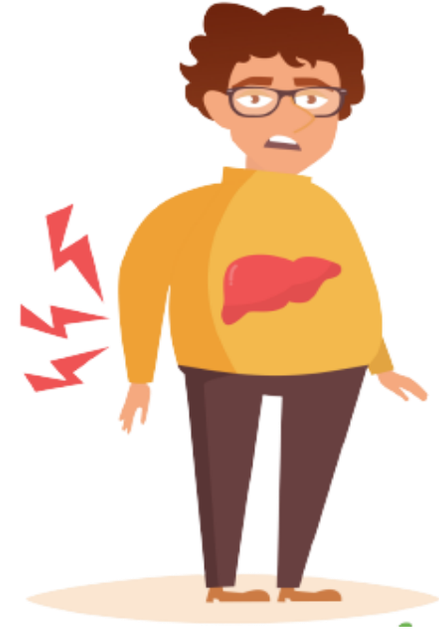
Telf. :9321181784

Correo electrónico

Enilsonramirez@outlook.com



LICENCIATURA EN ENFERMERIA



HEPATITIS: CLASIFICACION

MATERIA: PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE

CATEDRATICO: CECILIA DE LA CRUZ

