



Mi Universidad

Tríptico

Nombre del Alumno: Andri Guadalupe Pérez Aguilar

Nombre del tema: Hepatitis (Clasificación)

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: Patología del niño y Adolescente

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5°

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. Hasta hace poco, el tratamiento de la hepatitis C requería inyecciones semanales y medicamentos orales que muchas personas infectadas por el VHC no podían tomar debido a otros problemas de salud o a efectos secundarios inaceptables.

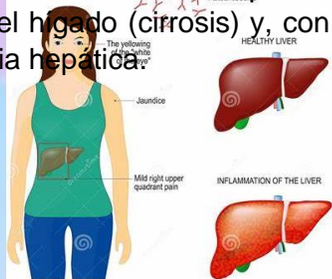


Hepatitis D

También llamada hepatitis delta, es una infección que puede ser transmitida por medio del contacto con piel o mucosas contaminadas con el virus, a través de relaciones sexuales desprotegidas o intercambio de agujas y jeringas. El virus de la hepatitis D depende del virus de la hepatitis B para replicarse y causar la enfermedad.

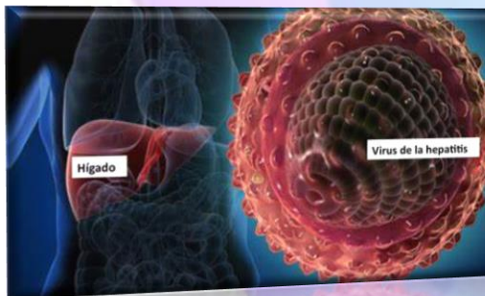
Hepatitis Autoinmunitaria

Es la inflamación del hígado que se produce cuando el sistema inmunitario del cuerpo ataca las células hepáticas. No se sabe con claridad cuál es la causa exacta de la hepatitis autoinmunitaria, pero, al parecer, los factores genéticos y ambientales con el tiempo interactúan y ocasionan la enfermedad. Si la hepatitis auto inmunitaria no se trata puede formar cicatrices en el hígado (cirrosis) y, con el tiempo, insuficiencia hepática.



HEPATITIS (Clasificación)

Es una enfermedad inflamatoria 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). Su causa puede ser infecciosa, inmunitaria o toxina.



TIPOS DE HEPATITIS

Hepatitis A

Es una infección hepática sumamente contagiosa causada por el virus de hepatitis A. 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 requieren tratamiento.



Hepatitis B

Es una infección hepática grave causada por el virus de la hepatitis B (VHB). En la mayoría de los casos, la hepatitis B es de corta duración, también se denomina aguda, y dura menos de seis meses. Sin embargo, en otros, la infección de la hepatitis B se vuelve crónica, lo que significa que dura más de seis meses. Tener hepatitis B crónica aumenta el riesgo de desarrollar insuficiencia hepática, cáncer de hígado o cirrosis, que consiste en una afección que deja cicatrices permanentes en el hígado.

UDS

Mi Universidad

Nombre del Alumno: Andri Guadalupe Pérez Aguilar

Nombre de la materia: patología del niño y adolescente

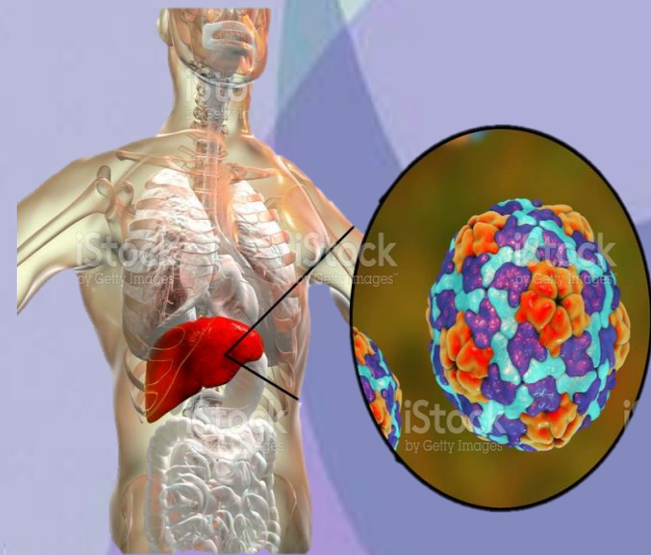
Parcial: 1°

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5°

Hepatitis



TRATAMIENTO

El tratamiento en todos los casos, estará centrado en mantener el bienestar a través de la buena alimentación y la implementación de hábitos de vida saludable. Este puede incluir reposo, abstinencia del consumo de alcohol, acetaminofén o / y otros medicamentos o drogas. Ya existen diferentes medicamentos antivirales que se usan para tratar la enfermedad si su duración es mayor a 6 meses.

En el caso de la hepatitis B crónica, el uso de ciertos medicamentos reducen la progresión de la cirrosis y mejoran la expectativa de vida a largo plazo.

BIBLIOGRAFIA

[10 Tipos de hepatitis: síntomas, transmisión y qué hacer - Tua Saúde \(tuasaude.com\)](#)

[Hepatitis: tipos, síntomas, tratamiento y prevención - Fundahigado America](#)

[Hepatitis B - Síntomas y causas - Mayo Clinic](#)

[Hepatitis A - Síntomas y causas - Mayo Clinic](#)

[Hepatitis C - Síntomas y causas - Mayo Clinic](#)

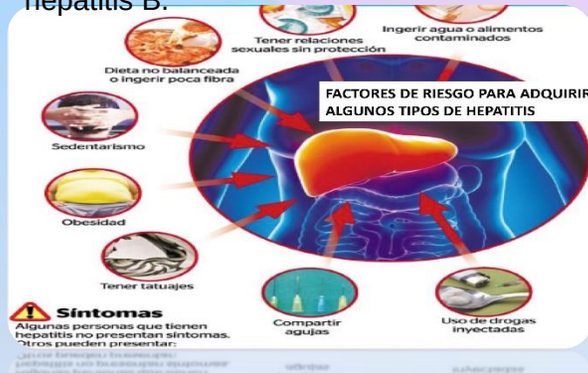
[Hepatitis alcohólica - Síntomas y causas - Mayo Clinic](#)

CAUSAS

- ✦ Células inmunitarias en el cuerpo que atacan el hígado.
- ✦ Infecciones por virus (como hepatitis A, B, C), Bacterias o parásitos.
- ✦ Daño hepático por alcohol o tóxicos (venenos).
- ✦ Medicamentos, como sobredosis de paracetamol.
- ✦ Hígado graso.

FACTORES DE RIESGO

- ✦ **No estar vacunado** contra la hepatitis viral, específicamente HAV y HBV
- ✦ **Tener una infección aguda o crónica.** con uno o más virus de la hepatitis
- ✦ **Tener un trastorno autoinmune,** como poli endocrinopatía autoinmune candidiasis distrofia ectodérmica (APECE)
- ✦ **Nacer de una madre infectada** con un virus de la hepatitis, particularmente hepatitis B.



Hepatitis Alcohólica

La hepatitis alcohólica es la inflamación del hígado a causa de la ingesta de alcohol.

Es más probable que la hepatitis alcohólica se presente en personas que beben en abundancia durante muchos años. Sin embargo, la relación entre la bebida y la hepatitis alcohólica es compleja. No todos los bebedores empedernidos desarrollan hepatitis alcohólica, y la enfermedad puede presentarse en personas que beben moderadamente.

SIGNOS Y SINTOMAS

- ✦ Piel y ojos amarillos;
- ✦ Heces amarillentas, grises o blanquecinas;
- ✦ Orina oscura;
- ✦ Fiebre baja y constante;
- ✦ Pérdida de apetito;
- ✦ Náuseas y mareos frecuentes;
- ✦ Cansancio permanente;
- ✦ Panza hinchada;
- ✦ Dolor en las articulaciones.



Ictericia



Dolor abdominal



Náuseas



Dolor articular