

etiología:

La hepatitis puede ser causada por: Células inmunitarias en el cuerpo que atacan el hígado. Infecciones por virus (como las hepatitis A, B o C), bacterias o parásitos. Daño hepático por alcohol o tóxicos (venenos) también puede ser causada por trastornos hereditarios, como la fibrosis quística o la hemocromatosis, una afección que consiste en tener demasiado hierro en el cuerpo.



Signos y síntomas

Algunos casos no presentan síntomas. Cuando aparecen, pueden incluir ojos o piel de color amarillento (ictericia), náuseas, dolor abdominal, fatiga y fiebre.

- Fiebre.
- Fatiga.
- Pérdida de apetito.
- Náusea y/o vómitos.
- Dolor abdominal.
- Orina oscura.



Ictericia



Dolor abdominal



Náuseas



Dolor articular



Nombre:

Ingrid Villarreal Sanchez

Tema:

Hepatitis

Nombre de la materia:

Patología del niño y del adolescente

Catedrático:

Cecilia de la cruz Sanchez

Cuatrimestre:

5to.

Parcial:

1er.



Hepatitis

La hepatitis es una inflamación del hígado que puede causar una serie de problemas de salud y puede ser mortal.

Las cinco cepas principales del virus de la hepatitis son las de los tipos A, B, C, D, y E.

Puede ser causada por una variedad de toxinas (como drogas o alcohol), enfermedades autoinmunes o patógenos (incluidos virus, bacterias o parásitos).

Clasificación:

Hepatitis B

Infección grave del hígado causada por el virus de la hepatitis B que se puede prevenir fácilmente mediante una vacuna.

Hepatitis C

Infección causada por un virus que ataca al hígado y provoca inflamación.

Hepatitis alcohólica

Inflamación del hígado ocasionada por la ingesta excesiva de alcohol.

Hepatitis D

Enfermedad hepática grave ocasionada por la infección con el virus de la hepatitis D.

Prevención:

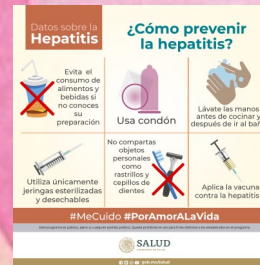
Las medidas asequibles, como la vacunación, el suministro de sangre segura, las inyecciones seguras y los alimentos inocuos, pueden reducir la transmisión de las hepatitis virales.

Vacunarse contra las hepatitis A y B.

Lavarse las manos y consumir agua potable.

No tener contacto con sangre o fluidos de otras personas.

Asistir a los controles prenatales.



Tratamiento:

El tratamiento depende de la hepatitis, la hepatitis viral se puede tratar con medicamentos virales

Varios medicamentos antivirales, como el entecavir (Baraclude, el tenofovir (vired) pueden ayudar a combatir el virus y a reducir su capacidad para dañar el hígado.



Complicaciones:

La infección crónica por hepatitis B puede causar complicaciones, que incluyen la cirrosis, la insuficiencia hepática y el cáncer de hígado. El diagnóstico y el tratamiento temprano de la hepatitis B crónica pueden reducir su probabilidad de tener estas complicaciones.

<https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-a>

