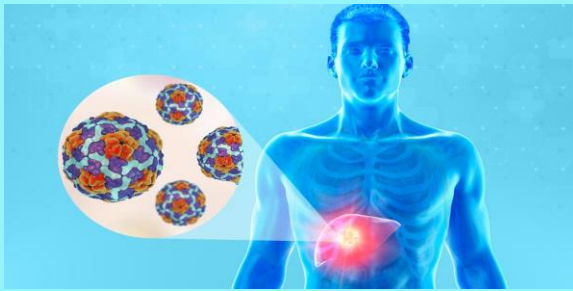
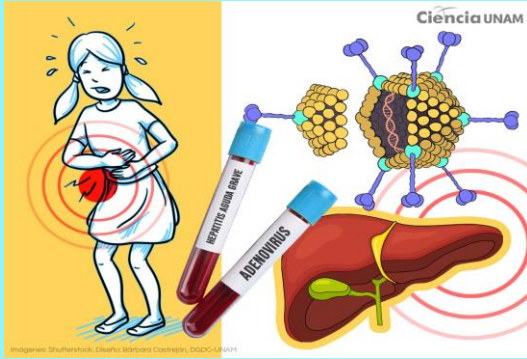


HEPATITIS



La hepatitis es una infección que causa inflamación y daño al hígado.

Alumna: Martha elena dominguez dominguez

Profesora: cecilia de la cruz sanchez.

Materia:patologia del niño y adolescentes.

Cuatrimestre: 5to

Licenciatura: lic. Enfermeria.

The logo of the Universidad de Sonora (UDS), featuring a stylized sun or flame icon to the left of the letters 'UDS'.

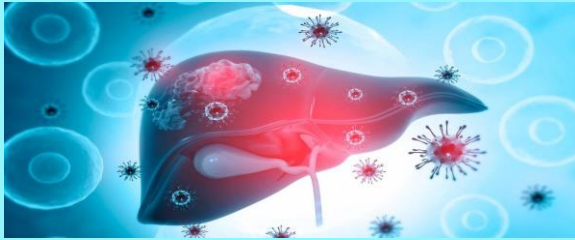
bibliografia

<https://www.niddk.nih.gov/health-information/informacion-de-la-salud/enfermedades-higado/hepatitis-vira>

<https://asscat-hepatitis.org/tipos-de-hepatitis-los-cinco-conocidos-y-como-se-produce-la-infeccion/>

HEPATITIS

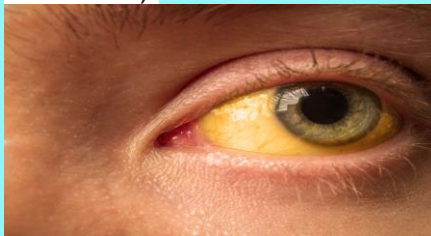
La hepatitis es una **inflamación del hígado** que puede causar una serie de problemas de salud y puede ser mortal. Las cinco cepas principales del virus de la hepatitis son las de los tipos A, B, C, D, y E.



CLASIFICACIÓN

Hepatitis A

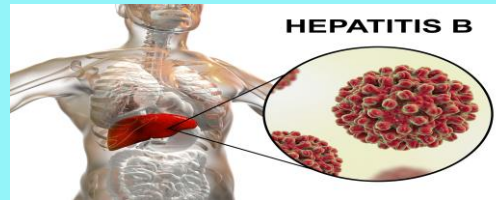
Es una de las dos que **se transmite por el consumo de agua o alimentos contaminados** (aunque también puede propagarse **por ciertas prácticas sexuales**).



Hepatitis B

Se transmite sobre todo cuando **la sangre, el semen u otros líquidos corporales de una persona infectada**, incluso en

cantidades microscópicas, entra en el cuerpo de una persona no infectada.



Hepatitis C

Se transmite casi siempre **por la exposición a sangre contaminada**, que suele producirse por transfusiones de sangre o al compartir jeringuillas, o hacerse *piercings* o tatuajes con instrumentos contaminados.



Hepatitis D

Esta enfermedad **afecta sólo a personas infectadas ya por la hepatitis B**. Se transmite sobre todo por vía sanguínea, a través de jeringuillas usadas por personas infectadas.



Hepatitis E

Se transmite, igual que la hepatitis A, **a través del consumo de agua o alimentos contaminados** (hielo, frutas y verduras crudas sin lavar...). A diferencia de la A, no cuenta con una vacuna.

