

CLASIFICACION

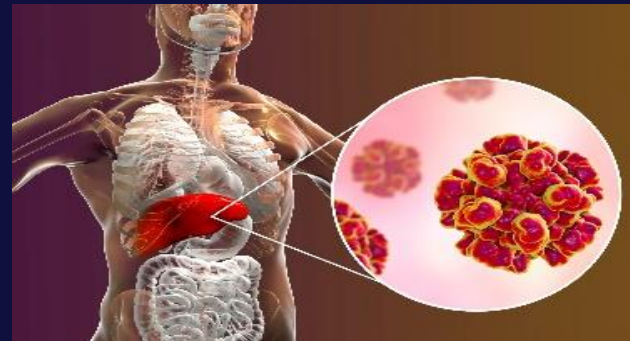
HEPATITIS A(VHA)

Es una de las dos que se transmite por el consumo de agua o alimentos contaminados (aunque también puede propagarse por ciertas prácticas sexuales). Este tipo de virus suele provocar una infección leve, con una recuperación completa al cabo de unas semanas. La mayoría de las personas infectadas pueden sufrir una amplia gama de síntomas (entre dos y siete semanas después de haberse infectado): fiebre, pérdida de apetito, calambres en el estómago, ictericia (coloración amarillenta de la piel y los ojos); orina oscura y fatiga.

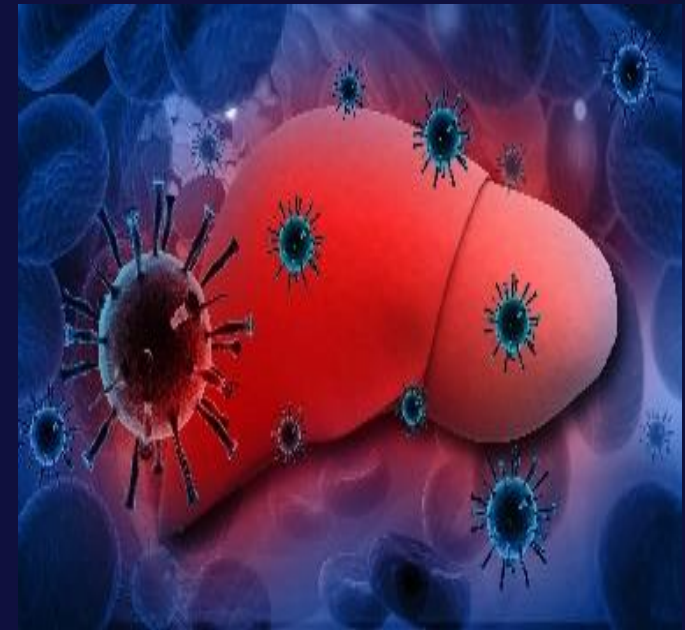


¿QUÉ ES LA HEPATITIS?

La hepatitis es una enfermedad vírica que provoca la inflamación del tejido hepático, afectando a órganos vitales; principalmente al hígado si bien es cierto que algunas personas no llegan a desarrollar síntomas de hepatitis, los signos más comunes de la aparición de esta enfermedad incluyen el desarrollo de un tono amarillento en piel y ojos, así como falta de apetito y sensación continua de cansancio.



TEL: LEONARDO DANIEL CALZADA
CARDENAS
EMAIL: LCAZADACAEDENAS310@G
MIAL.COM



HEPATITIS

ELABORADO PÒR LEONARDO
DANIEL CALZADA CARDENAS

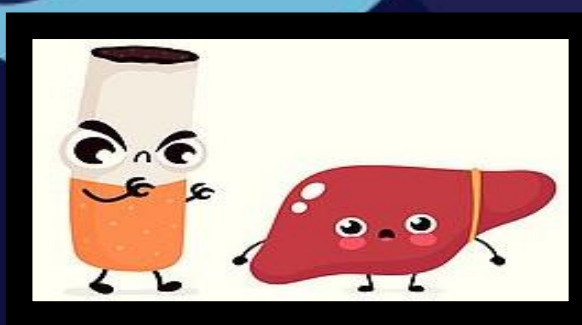


HEPATITIS B(VHP)

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. Se puede transmitir a través de prácticas sexuales sin protección, compartiendo equipos contaminados como agujas, jeringas e incluso equipos médicos como monitores de glucosa y artículos personales como cepillos de dientes; o por vía perinatal, es decir, de la madre infectada al bebé en el momento del parto.

HEPATITIS C(VHC)

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. Aunque la transmisión sexual también es posible, esta posibilidad es más excepcional. A diferencia del resto de los virus, el de la hepatitis C no tiene vacuna.

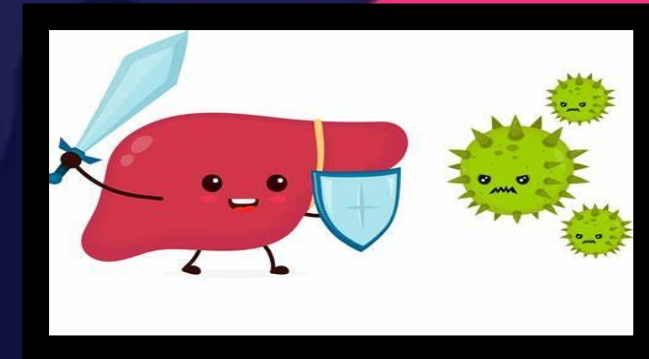


HEPATITIS D(VHD)

Esta enfermedad afecta sólo a personas infectadas ya por la hepatitis B, ya que necesita el virus de tipo D necesita el B para sobrevivir. La simultaneidad de ambos virus hace que pueda aparecer una afección más grave. Se transmite sobre todo por vía sanguínea, a través de jeringuillas usadas por personas infectadas (tatuajes, consumo de drogas, etc.) o por compartir objetos de higiene personal como cepillos de dientes, máquinas de afeitado o en transfusiones sanguíneas, por contacto sexual sin protección y de madre a hijo.

HEPATITIS E(VHE)

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. Su prevención pasa por extremar las medidas higiénicas y evitar el consumo de bebidas y alimentos contaminados. Tampoco causa enfermedad crónica.



PREVENCIÓN

- Evite compartir objetos personales, como cuchillas de afeitado o cepillos de dientes
- No comparta agujas para inyectarse drogas ni otros equipos de drogas (como pajillas para inhalar drogas)
- Limpie los derrames de sangre con una solución que contenga una parte de blanqueador casero por 9 partes de agua
- Tenga cuidado al hacerse tatuajes y perforaciones en el cuerpo
- Practique sexo seguro (especialmente para la prevención de hepatitis B)
- Ponerse la vacuna contra la hepatitis



Mi Universidad

Tríptico

Nombre del Alumno: LEONARDO DANIEL CALZADA CARDENAS

Nombre del tema: Clasificación de la hepatitis

Parcial: 5°

Nombre de la Materia: Patología del niño y adolescente

Nombre del profesor: LIC. CECILIA DE LA CRUZ

Nombre de la Licenciatura: En Enfermería

Cuatrimestre: 5°