EUDS Mi Universidad

Super nota

Nombre del Alumno: Eduardo Romeo Barrón Ancheyta

Nombre del tema: Hepatitis A, B, C, D Y E

Parcial: 2do

Nombre de la Materia: Fisiopatología I

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4to

Hepatitis A, B, C, D y E

Hepatitis A

Causada por el virus de la Hepatitis A

Se propaga a persona no infectada (y no vacunada) por ingerir agua o alimentos contaminados por heces de una persona infectada



Las personas generalmente mejoran sin tratamiento

Hepatitis E

Causada por el virus de la Hepatitis E

 Se transmite principalmente al consumir agua infectada con materia fecal





Generalmente, la hepatitis E se cura sin necesidad de tratamiento al cabo de cuatro a seis semanas. El tratamiento consiste en cuidados de apoyo, rehidratación y reposo

Datos sobre la **Hepatitis**

¿Cómo prevenir la hepatitis?













Hepatitis

La hepatitis es una inflamación del hígado.

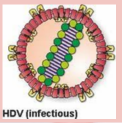
Puede ser causada por una variedad de
toxinas (como drogas o alcohol),
enfermedades autolnmunes o patógenos
(incluidos virus, bacterias o parásitos)

La hepatitis viral es causada por una familia de virus etiquetados como A, B, C.

Hepatitis D

Causada por el virus de la Hepatitis D

La hepatitis D solo se produce en personas infectadas por el virus de la hepatitis B. La transmisión requiere el contacto con sangre infectada. Las poblaciones en riesgo son aquellos que consumen drogas intravenosas y personas que han recibido varias transfusiones de sangre.



Hepatitis B

Causada por el virus de la Hepatitis B

Se transmite a través de la sangre o por fluidos corporales



La afección suele desaparecer por sí sola. Los casos crónicos requieren medicación y, posiblemente, un trasplante de hígado.

Hepatitis C

Causada por el virus de la Hepatitis C

• Se transmite a través de: tatuajes sin control sanitario, sangre, compartir jeringa, relaciones sexuales de riesgo y via materno fetal













Para tratar esta infección se emplean medicamentos antivíricos





Fatiga y debilidad general.



Orina oscura y heces de color claro.



Dolor abdominal y malestar.



coloración amarillenta de piel y ojos).



Pérdida de apetito y náuseas.



Fiebre y dolores articulares.