



Nombre de alumno:

Hector mario hernandez perez

Nombre del profesor:

Beatriz Gordillo López

Nombre del trabajo:

Mapa conceptual

Materia:

Fisiopatología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado:

4. cuatrimestre

Grupo: “B” enfermería

Fisiopatología coronaria

Hepatitis

Es la inflamación del hígado

Los diferentes tipos

Hepatitis viral, hepatitis A, B, C, D y E, Hepatitis alcohólica. Hepatitis toxica y hepatitis autoinmune

Síntomas

Fiebre, fatiga, pérdida de apetito, nausea o vomito, dolor abdominal, orina oscura heces de color arcilla, dolor en las articulaciones

Como se puede prevenir

Existe diferentes formas de prevenir o reducir el riesgo de hepatitis, según el tipo de afección.

Enfermedad hepática

Es un daño al hígado y su funcionamiento debido al alcoholismo

Causa

Esto ocurre después de años de consumo excesivo de alcohol

Síntoma

Función cerebral deteriorada, fatiga, fiebre, ictericia, agradoamiento del hígado, fallo del hígado.

Tratamiento

Varían dependiendo del tipo de enfermedad hepática que se haya diagnostico

Colestasis

Afección en la que se reduce u obstruye el flujo de la bilis del hígado.

Causa

La causa de la colestasis puede ser un trastorno hepática, biliar o pancreativo

Síntoma

Ictericia, pruritus, orina de color oscura y heces de color claro con olor fétido

Tratamiento

Depende de la causa, pero los medicamentos ayudan a aliviar el prurito

Litiasis biliar

Llamamos litiasis biliar a la presentación de cálculos o piedras en la vesícula biliar

Por qué produce

Se produce por un aumento de colesterol en la bilis, que forma grumos en la vesícula.

Síntomas

Sudoración, náuseas, fiebre, o se complica son, inflamación o infección biliar, obstrucción de las vías biliares e inflamación del páncreas

Tratamiento

Sales biliares orales, eliminacion por contacto y litrocia extracorpórea