



Nombre del alumno: Diana Paola Sánchez García

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre del trabajo: Super nota



Materia: Fisiopatología I

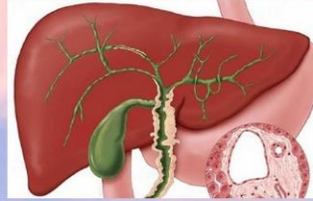
Grado y grupo: 4-A

Comitan De Dominguez Chiapas a 12 de noviembre de 2022.

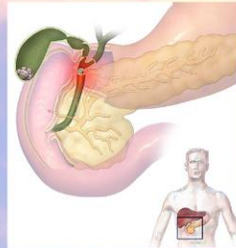
COLANGITIS

¿QUÉ ES LA COLANGITIS?

La colangitis biliar primaria es una enfermedad hepática autoinmune que se caracteriza por **colestasis**, **actividad serológica a anticuerpos automitocondriales (AAM)**, **actividad específica de anticuerpos antinucleares (AAN)**. Está afectada mayormente a mujeres de entre 30 y 60 años.



FISIOPATOLOGÍA



La CBP es resultado de una respuesta autoinmune a factores ambientales (**desechos tóxicos**, **tabaquismo**, **consumo de productos químicos domésticos** y **agentes infecciosos**) que determinan una **destrucción de los conductos biliares** (inducida por la **citotoxicidad de las células T**), **colestasis crónica** y **finalmente cirrosis biliar**.

SIGNOS Y SINTOMAS

- Fatiga
- Plurito
- Hiperpigmentación
- Hepatomegalia
- Esplenomegalia
- Xantelasma
- Ictericia
- Dolor en hipocondrio derecho



DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO



Se diagnostica en etapas avanzadas mediante **ultrasonidos** y la **colangiopancreatografía por resonancia magnética**.



En diversos estudios validan la eficacia del ácido ursodesoxicólico en dosis de 13-15 mg/kg/día; el ácido obeticólico en dosis de 5 mg por semana inicial y máximo 10 mg dos veces por semana



ENFERMEDADES ASOCIADAS



- Síndrome de Sjögren
- Acidosis tubular renal
- Artritis
- Tiroiditis autoinmune
- Esclerosis sistémica
- Enfermedades cutáneas
- Enfermedad celíaca
- Hepatocarcinoma