



**Nombre de alumno:** Esmeralda Méndez López

**Nombre del profesor:** Mahonrry de Jesús  
Ruiz Guillen

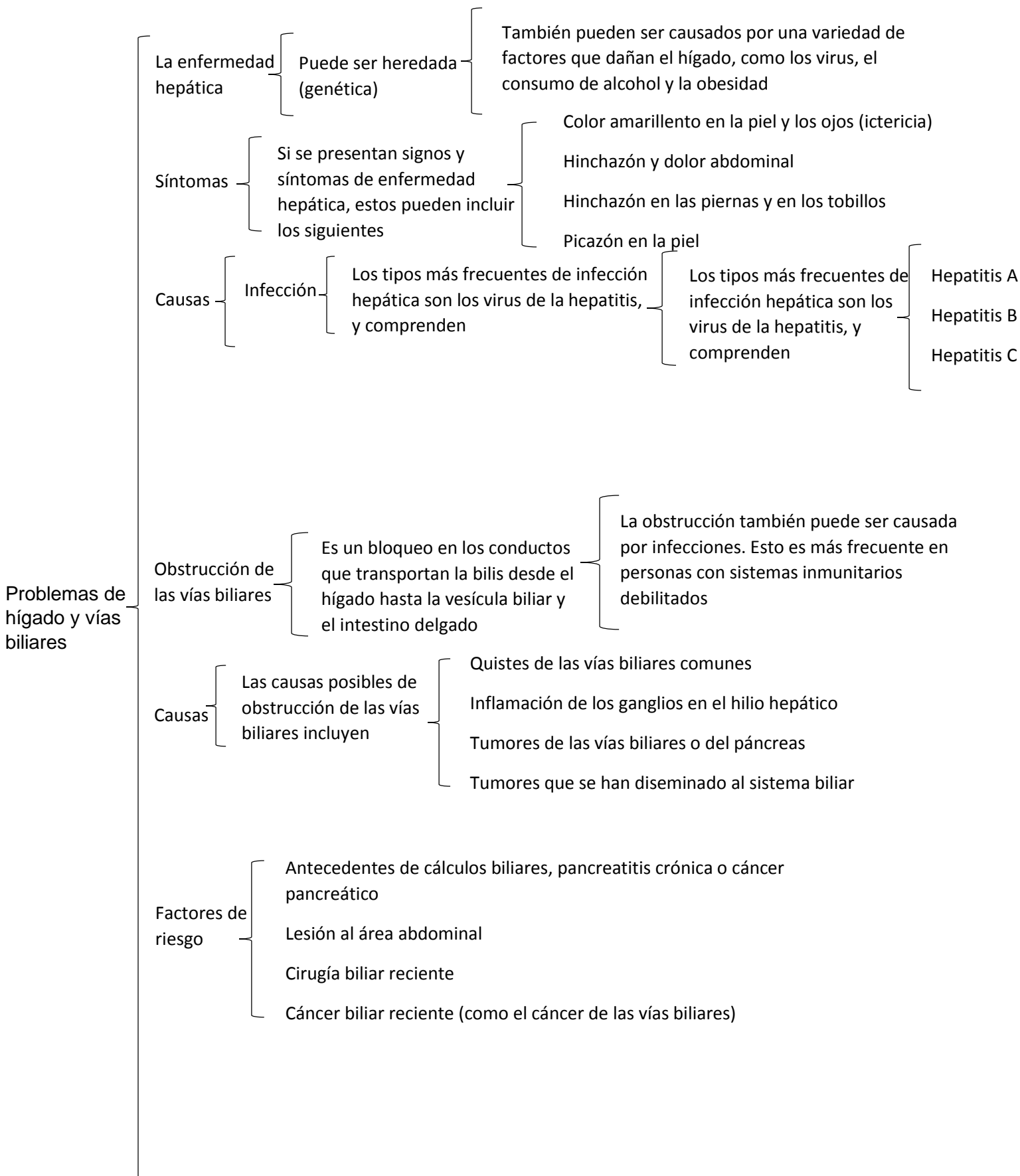
**Nombre del trabajo:** Cuadro Sinoptico.  
De la unidad 2

**Materia:** Patología del adulto

**Grado:** 6

**Grupo:** A

PASIÓN POR EDUCAR



La enfermedad hepática

Puede ser heredada (genética)

También pueden ser causados por una variedad de factores que dañan el hígado, como los virus, el consumo de alcohol y la obesidad

Síntomas

Si se presentan signos y síntomas de enfermedad hepática, estos pueden incluir los siguientes

- Color amarillento en la piel y los ojos (ictericia)
- Hinchazón y dolor abdominal
- Hinchazón en las piernas y en los tobillos
- Picazón en la piel

Causas

Infección

Los tipos más frecuentes de infección hepática son los virus de la hepatitis, y comprenden

Los tipos más frecuentes de infección hepática son los virus de la hepatitis, y comprenden

- Hepatitis A
- Hepatitis B
- Hepatitis C

Obstrucción de las vías biliares

Es un bloqueo en los conductos que transportan la bilis desde el hígado hasta la vesícula biliar y el intestino delgado

La obstrucción también puede ser causada por infecciones. Esto es más frecuente en personas con sistemas inmunitarios debilitados

Causas

Las causas posibles de obstrucción de las vías biliares incluyen

- Quistes de las vías biliares comunes
- Inflamación de los ganglios en el hilio hepático
- Tumores de las vías biliares o del páncreas
- Tumores que se han diseminado al sistema biliar

Factores de riesgo

- Antecedentes de cálculos biliares, pancreatitis crónica o cáncer pancreático
- Lesión al área abdominal
- Cirugía biliar reciente
- Cáncer biliar reciente (como el cáncer de las vías biliares)

Las enfermedades renales pueden ponerse de manifiesto a través de datos bioquímicos como clínico

Principales patologías

Síndrome urinario se caracteriza esencialmente por

- Alteraciones de la diuresis
- Alteraciones de la micción
- Alteraciones en la composición de la orina

Hematuria

Se trata de la presencia de sangre en la orina, ya sea de forma visible

Hemoglobinuria

La presencia de hemoglobina libre en la orina

Patologías de eliminación urinaria

Enfermedades urinarias más frecuentes

Las enfermedades urológicas suelen afectar más a mujeres que a hombres

Esto en parte se debe a la naturaleza de los órganos reproductores, pues las mujeres están más expuestas al ataque de patógenos ya que su uretra es más corta

Prevención

- Un plan de alimentación saludable
- Tomando suficiente líquido
- Dejando de fumar

Disfunción renal

La insuficiencia renal aguda ocurre cuando los riñones pierden de repente la capacidad de filtrar los desechos de la sangre

La insuficiencia renal aguda, también llamada lesión renal aguda

Síntomas

Entre los signos y síntomas de la insuficiencia renal aguda se incluyen los siguientes

Entre los signos y síntomas de la insuficiencia renal aguda se incluyen los siguientes

- Disminución del volumen de orina excretado (diuresis), aunque a veces se mantiene estable
- Retención de líquido, que causa hinchazón en las piernas, los tobillos o los pies
- Falta de aire
- Fatiga
- Desorientación
- Náuseas
- Debilidad
- Ritmo cardíaco irregular
- Dolor u opresión en el pecho
- Convulsiones o coma en casos severos

Causas

La insuficiencia renal aguda puede producirse cuando

- Tienes una enfermedad que reduce el flujo normal de circulación de sangre hacia los riñones.
- Experimentas una lesión directa en los riñones.
- Los tubos de drenaje de orina (uréteres) de los riñones se obstruyen y los desechos no pueden eliminarse del cuerpo a través de la orina.

Obstrucción que evita que la orina salga de los riñones

Las enfermedades y afecciones que obstruyen el paso de la orina hacia afuera del cuerpo (obstrucciones urinarias) y que pueden ocasionar insuficiencia renal aguda incluyen las siguientes

- Cáncer de vejiga
- Coágulos de sangre en el tracto urinario
- Cáncer cervical
- Cáncer de colon
- Agrandamiento de la próstata
- Cálculos renales
- Lesiones nerviosas de los nervios que controlan la vejiga

La disfunción urológica es la incapacidad de lograr o mantener una erección lo suficientemente firme como para tener una relación sexual

También puede ser la incapacidad total de producir una erección, la inhabilidad de hacerlo con consistencia o la tendencia de mantener solamente erecciones breves

Causas físicas

Una enfermedad una lesión o efectos secundarios por drogas.

Daño o afección a los nervios o deterioro al flujo de sangre en el pene

Abuso del consumo del alcohol

Tabaquismo

Falta de ejercicio

La causa más común de disfunción urológica

Es el daño a los nervios, arterias, músculos lisos y tejidos fibrosos

La disfunción urológica se asocia usualmente con enfermedades tales como

Diabetes

Presión arterial alta

Esclerosis múltiple

Aterosclerosis o una enfermedad vascular

Una erección requiere una secuencia precisa de eventos, puede suceder cuando cualquiera de los eventos se interrumpe

La secuencia incluye impulsos de los nervios en el cerebro, la columna vertebral, y el área alrededor del pene, y respuestas de los músculos, tejidos fibrosos, venas, y arterias en los cuerpos cavernosos y cerca de ellos

Disfunción urológica