

**Nombre del alumno: Rashel Citlali
Rincón Galindo**

**Nombre del profesor: Alexandro
Alberto Torres Guillen**

Nombre del trabajo: Resumen

Materia: Medicina interna

Grado: 5to

Grupo: B

HEPATITIS ALCOHOLICA

- Cerveza : 12g de etanol > Acetaldehído Esteatosis
(Metabolito)

Fisiopatología

- ▷ Inicia cascada inflamatoria
- ▷ Secundaria a efectos del fx de transcripción regulador del esteroide y el receptor a activado por el proliferador del peroxisoma (PPAR- α).
- ▷ Receptor 4 similar a toll.

Hepatitis alcohólica

- o Degeneración
- o Necrosis Irregular
- o Infiltrado polimorfonuclear
- o Fibrosis en el espacio porta-venular y perisinusoidal

Respuesta Inflamatoria

Esteatohepatitis

Clinica :

- fiebre
- Ictericia
- Nevos en araña
- Dolor abdominal

Complicación:

- Hiper portal
- Ascitis
- Hemorragia
- Varices en ausencia.

Escalas

o MELD

Maddry > 32

Child - Pugh → Investigar

Bilirru < 2 2-3 > 3

Albumina < 3.5 2.6-3.5 \geq 2.8

Tiempo protón < 4 4-6 > 6

Encefalopatía No-III III-IV

Ascitis no leuc Severa

Child A	Child B	Child C
5-6 puntos	7-9	10-15
100%	80%	45%

Tratamiento.

- o Prednisono
- 40mg x 4 meses
CTNF)
- Pentoxilina
400 mg C/8 x 4
- o Transplante hepático
cirrosis terminal

HEPATOPATIA

Alcohólica

- Cirrosis hepática = alcohol
- C+) Mujeres = lesión hepática
 - ▷ Varones 40 - 26 mg/día = etanol = A. grasoso
 - 160 mg/día por 10-20 años = hepatitis o cirrosis
 - 15% desarrollo hepatopatía
- ▷ Mujer = >20 mg/día = hepatopatía
 - Hepatitis C = acelerar daño.

Fx de riesgo =

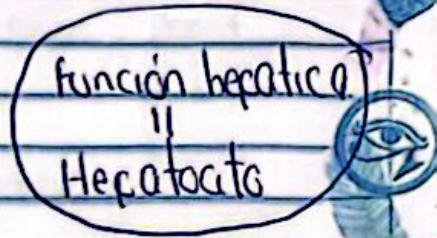
- Alcohol
- Fármacos = píldoras, planta medicinal, paracetamol
- Hábitos personales = actividad sexual, viajes, exp. drogas, cirugías, agujas, ocupación
- Transfusiones de sangre
- Antecedentes familiares.

→ Dificil de sustituir
Higado = glandula mixta → = Prot transportadora = Albamina

Exocrina y Endocrina

farmacs = daño hepatico = Paracetamol (acetaminofen)

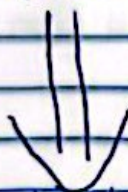
- Conjugación de bilirrubina



Generalidades =

- + grande
- Pso = 1 y 1.3
- Representa 1.5 a 2.5% masa corporal magra.

Arteria hepatica } sistema portahepatico ANIMO
Vena porta }



Doble aporte sanguineo

- 20% flujo sanguineo = arteria hepatico = sangre oxigenada
- 50% sangre rica en nutrientes = vena porta

- Higado esta organizado en acinos

- Los hepatocitos que estan en el area intermedia constituye la zona

MACROFAGO HEPATICO

= Cel. Kuffer = espacio vascular sinusoidal

Bilirrubina normal

Prot senca esencial = albumina

Producción de bilis = acido biliar, colesterol, lectina, fosfolipidos

- Regulación nutrientes

(2.5mg / 100ml)

Intenaa rara vez detectable = bilirrubina < 43 umol / L

Insuficiencia hepatica = incompatible con la vida

→ Dolor se origina por la distensión o irritación de la capsula alisson Norma