

La hepatitis es una enfermedad producida por un virus que produce inflamación en el hígado, imposibilita su correcto funcionamiento, limitando así muchas funciones vitales. Puede ser aguda, es decir, con un inicio y un fin claramente definido o crónico.



Etiología

- Células inmunitarias en el cuerpo que atacan el hígado
- Infecciones por virus (como las hepatitis A, B o C), bacterias o parásitos
- Daño hepático por alcohol o tóxicos (venenos)
- Medicamentos, como una sobredosis de paracetamol
- Hígado graso



C U A D R O

C
L
I
N
I
C
O

- Fiebre
- Náuseas Y vómitos
- Dolor estomacal
- Aparición brusca de granos o lesiones en la piel (Erupciones cutáneas)
- Pérdida de apetito
- Color amarillento de la piel (Ictericia)
- Dolor de articulaciones

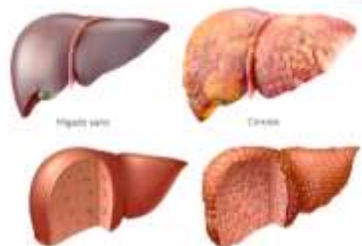


Medios de diagnósticos

- Ecografía
- Endoscopia
- Análisis de sangre
- Medición de fibrosis hepática
- Detección de AND O ARN viral

Complicaciones

- Cirrosis
- Cáncer de hígado
- Trastorno hemorrágico
- Insuficiencia hepática
- La muerte



Tratamiento

- **Tipo A:** Se aconseja reposo durante el tiempo que dure la enfermedad, una dieta nutricional recomendada para el caso del paciente en particular, evitar el alcohol por completo.
- **Tipo B:** Cuando es aguda, la hepatitis B desaparece por completo del organismo en menos de seis meses, Solo es recomendable una buena nutrición como el tipo A.
- **Tipo C:** En la mayoría de los casos, el tratamiento consiste en la administración de medicamentos antivirales. Cuando se hace crónica, lo más probable es que sea necesario un trasplante de hígado.
- **Tipo D:** No existe todavía un medicamento para el tratamiento, pero existe un fármaco llamado interferón alfa que sirve para tratar los síntomas.
- **Tipo E:** No existe un tratamiento específico para la hepatitis E, por lo general suele remitir de manera espontánea y no es necesaria la hospitalización y debe evitarse la automedicación.

Cuidados de enfermería

- Se debe explicar a los familiares y al propio paciente según su edad la importancia del reposo físico.
- Respecto a la dieta, ésta debe ser normograsa, normoproteica y normocalórica.
- Tomar precauciones con la sangre y las secreciones orgánicas protegiéndonos las manos con el uso de guantes a la hora de la manipulación.
- El uso de material desechable de tipo parenteral y la separación aparte del material de los pacientes que no padezcan la enfermedad cuando no se disponga de material desechable.
- Someter el material a solución de hipoclorito antes de enviarlo al Departamento de Esterilización.
- Evitar los accidentes con agujas contaminadas con este virus.
- Administrar la vacuna para el virus B a aquellas personas que tengan riesgo de contraer la enfermedad.
- Rotular las muestras sanguíneas de pacientes con hepatitis antes de enviarlas.



Verónica Mariana Hernández Rincón

Tema: Hepatitis

Primer parcial

Patología del niño y del adolescente

Cecilia de la Cruz Sánchez

Enfermería

Quinto cuatrimestre

20 de enero de 2023.

Para más información:

Correo electrónico:

veronicamarianahernandezrincon@gmail.com

Teléfono: 932-129-7436

Referencia:

<https://saludresponde.minsal.cl/hepatitis/>

<https://www.revista-portalesmedicos.com/revista-medica/cuidados-de-enfermeria-hepatitis-c/>

https://fundahigadoamerica.org/es/noticias/2020/07/hepatitis-tipos-sintomas-tratamiento-y-prevencion/?campaignid=1777443831&adgroupid=130998463609&keyw ord=&device=c&utm_source=Google_Ads

HEPATITIS HEPATITIS

