



Nombre del Alumno: Maribel Hernandez Méndez

Nombre del tema: HEPATITIS

Parcial: 5A

Nombre de la Materia: PATOLOGIA DEL NINO Y ADOLECENTE

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Semiescolarizado

TRATAMIENTO

El tratamiento depende del tipo de hepatitis

HEPATITIS B

La afección suele desaparecer por sí sola. Los casos crónicos requieren medicación y, posiblemente, un trasplante de hígado.

HEPATITIS C

se trata con medicamentos antivirales. En algunas personas, los fármacos más recientes pueden erradicar el virus..

HEPATITIS ALCOHOLICA

El tratamiento requiere hidratación, cuidado nutricional y dejar de tomar alcohol. Los fármacos esteroides pueden reducir la inflamación del hígado.

HEPATITIS D

Hay pocos tratamientos específicos para la hepatitis D, aunque se deben intentar diferentes regímenes. El tratamiento también se enfoca en los cuidados de apoyo.

HEPATITIS A

La afección suele desaparecer sin necesidad de tratamiento al cabo de uno o dos meses. El reposo y la hidratación adecuada pueden ayudar.

HEPATITIS E

Generalmente, la hepatitis E se cura sin necesidad de tratamiento al cabo de cuatro a seis semanas. El tratamiento consiste en cuidados de apoyo, rehidratación y reposo.

PREVENCIÓN



Evita el consumo de alimentos y bebidas si no conoces su preparación

Utiliza únicamente jeringas esterilizadas y desechables



Usa condon



Lavate las manos antes de cocinar y después de ir al baño

No compartas objetos personales



Aplicar vacuna sobre la Hepatitis

PARA MAS INFORMACIÓN



9171179876



mary_cherryblosson@hotmail.com

UDS
Mi Universidad



HEPATITIS

ELABORADO POR:
MARIBEL HERNANDEZ
MENDEZ

QUE ES LA HEPATITIS?



La hepatitis es una enfermedad inflamatoria que afecta el buen funcionamiento del hígado.

RECORDAR:

El hígado se encuentra en el lado derecho del abdomen, y es un órgano muy importante que elimina las toxinas de la sangre.

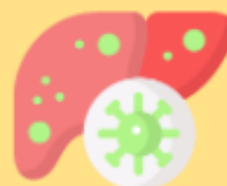
Hay varias formas de contraer la hepatitis. Las dos formas más frecuentes son:



HEPATITIS TÓXICA

Puede ser provocada por el exceso de alcohol, sustancias químicas, medicamentos o los suplementos nutricionales

HEPATITIS VIRAL



Es causada por los virus de la hepatitis A, B, C, D y E

HEPATITIS A Y E

se transmiten a través del contacto con alimentos o agua contaminados



HEPATITIS B, C Y D

se transmiten a través del contacto con la sangre de una persona con la enfermedad



CUADRO CLINICO

Algunas personas con hepatitis no presentan síntomas de la enfermedad. Hay otras que pueden presentar los siguientes síntomas:



CANSANCIO



VOMITO



ICTERICIA (COLOR AMARILLENTO EN LA PIEL Y OJOS)



FIEBRE



DOLOR ABDOMINAL

ORINA OSCURA, MATERIA FECAL BLANQUECINA



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

- *Hepatitis*. (n.d.). Who.int. <https://www.who.int/es/health-topics/hepatitis>
- Jimenez, H. (2020, July 15). *¿Qué es la hepatitis?* Centro Médico ABC. <https://centromedicoabc.com/revista-digital/que-es-la-hepatitis/>
- *¿Qué son las hepatitis?* (2017, March 30). Fundación Huésped. <https://www.huesped.org.ar/informacion/hepatitis/que-son-las-hepatitis/>