

Tríptico

Nombre del Alumno: Leydy Beatriz Leon Jiménez

Nombre del tema: Hepatitis (Clasificación)

Parcial : 2

Nombre de la Materia: PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE

Nombre del profesor: Cecilia de la cruz

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre 5°

Diagnostico:

Entre las pruebas que pueden ayudar a diagnosticar la hepatitis B o sus complicaciones, se encuentran las siguientes :

Análisis de sangre



Ecografía de hígado



Biopsia de hígado



Tratamiento:

recomiende reposo, una alimentación correcta, muchos líquidos y un estrecho control mientras el organismo lucha contra la infección. En los casos graves, se necesitan medicamentos antivíricos o una hospitalización para evitar complicaciones.

En la hepatitis B crónica puede incluir lo siguiente:

Medicamentos antivirales.

Inyecciones de interferón

Trasplante de hígado

Prevención



Tener nuestro esquema de vacunación completo

Lavarse muy bien las manos después de ir al baño y de cambiar pañales, y antes de preparar o ingerir alimentos



Usar estornudo de etiqueta



Limpia constantemente superficies y áreas en común



<https://www.gob.mx/promosalud/es/articulos/hepatitis-infantil-grave-de-causa-desconocida?idiom=es>

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/hepatitis-b/diagnosis-treatment/drc-20366821>

<https://www.gob.mx/salud/articulos/vacuna-antihepatitis-b?idiom=es>

<https://www.gob.mx/salud/articulos/vacuna-antihepatitis-b?idiom=es>

<https://www.webconsultas.com/hepatitis/causas-y-tipos-de-hepatitis-569>

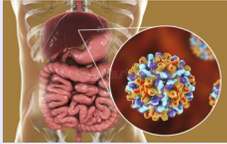
HEPATITS en niños



La hepatitis viral es una enfermedad infecciosa del hígado causada por distintos virus y caracterizada por necrosis hepatocelular e inflamación

Hay varios tipos de hepatitis, la infecciosa causada por virus, de los cuales algunos son leves como: la A y la E y las de mayor complicación B,C y D que de no ser detectadas a tiempo son una enfermedad mucho más grave.

Hepatitis Clasificación



Hepatitis A

También denominada hepatitis infecciosa; esta variante es producida por el virus de la hepatitis A.

Se transmite: por agua y alimentos contaminados, por vía fecal, por contacto entre personas infectadas.

Los niños pueden contraer la hepatitis A en una guardería de otros niños o de cuidadores que porten el virus y no tengan buenas prácticas de higiene

Síntomas: piel amarillenta, cansancio y vómitos, este no daña el hígado de forma permanente.

Vacuna: disponible



Hepatitis B

Hepatitis B o hepatitis sérica; es producida por el virus de la hepatitis B (VHB).

Se transmite: por transmisión sexual, sangre y otros fluidos corporales, por compartir agujas y jeringas entre los consumidores de drogas y por piercings o tatuajes hechos con material contaminado.

Síntomas: Los síntomas varían y pueden incluir color amarillento de los ojos y piel, dolor abdominal y orina oscura, fatiga, malestar o pérdida de apetito. Algunas personas, especialmente los niños, no experimentan síntomas. Los casos crónicos pueden incluir insuficiencia hepática, cáncer o cicatrices.

Contagio al feto



Vacuna: disponible



Hepatitis C

La hepatitis C es una infección vírica que causa inflamación del hígado, lo que a veces conduce a un daño hepático grave.

Se transmite: Agujas o jeringuillas infectadas,

Transfusiones sanguíneas, Hemodiálisis.

Mediante material infectado: sanitario, material para tatuajes, piercings, etcétera.

Durante el parto; transmisión madre-hijo.

Síntomas: Aparición de hemorragias con facilidad

Propensión a hematomas

Fatiga, Falta de apetito Coloración amarillenta de la piel y los ojos (ictericia), Orina de color oscuro, Pica-zón en la piel, Acumulación de líquido en el abdomen (ascitis)

Hinchazón en las piernas Pérdida de peso

Confusión, somnolencia y dificultad en el habla (encefalopatía hepática)

Vasos sanguíneos en forma de araña en la piel (araña vascular)

En la mayoría de los casos el paciente permanece asintomático, aunque la enfermedad puede progresar lentamente, por lo que existe riesgo de aparición de cirrosis y cáncer hepático

Hepatitis D

Es la forma de hepatitis vírica más grave. El virus de la hepatitis D (VHD), también llamado hepatitis delta, se transmite por las mismas vías que el virus de la hepatitis B. Es un virus muy especial, pues necesita la existencia de una infección por el virus de la hepatitis B para poder sobrevivir en el ser humano.

Se transmite: tienes que estar infectado de la hepatitis B

Síntomas: el paciente sufre síntomas agudos (ictericia, fiebre, malestar general, etcétera) desemboca muchas veces en una cirrosis hepática en unos pocos años, y se asocia a un riesgo alto de aparición de un cáncer hepático.

Vacunación contra la Hepatitis B

Hepatitis E

la hepatitis E normalmente es asintomática por lo general en los niños

Se transmite: es transmitida a través de la ingesta de agua o alimentos contaminados o contacto con heces y orina de personas contaminadas con el virus. Esta enfermedad generalmente ocurre en brotes debido a la mala higiene o falta de saneamiento básico.

Síntomas: los principales son fiebre baja, dolor abdominal y orina oscura.