



Mi Universidad

Cuadro sinóptico.

Nombre del Alumno: Abraham Morales Mejia.

Nombre del tema: Hepatitis.

Parcial: I

Nombre de la Materia: Fisiopatología.

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernandez.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: Cuarto.

Hepatitis.

Concepto

Inflamación del hígado.

Tipos

A

- Frecuente en la infancia.
- No causa hepatopatía crónica.
- Resiste a una temperatura de 60 grados.
- Resistente en alimentos poco cocinados.

- PROPAGACIÓN.
- Contacto directo con personas que excretan el virus.
 - Agua contaminada.

- SINTOMAS.
- Fiebre.
 - Anorexia.
 - Nauseas.
 - vomito.
 - Malestar general.
 - Diarrea.
 - Dolor abdominal.

- MANIFESTACIONES EXTRAHEPÁTICAS.
- Artralgia.
 - Exantemas evanescentes.

- DIAGNOSTICO.
- Mediante panel viral.

- TRATAMIENTO (inespecífico).
- Vitaminas liposolubles.
 - Antitérmicos.
 - Vitamina K.

- PREVENCIÓN.
- Mejoras en las condiciones sanitarias.
 - Lavado cuidadoso de mano.
 - Cloración del agua.
 - Aplicación de vacunas.

B

Puede permanecer viable fuera del organismo hasta siete días.

- TRANSMICIÓN.
- Infectividad materna.

- HEPATITIS CRÓNICA.
- Se define por la persistencia del HBsAg durante mas de seis meses.
 - FASE DE INMUNOTOLERANCIA.
 - Fase típica y prolongada en niños.
 - FASE DE INMUNOELIMINACIÓN.
 - En personas adultas.

- TRATAMIENTO.
- Tenefovir.
 - Entecavir.

- PREVENCIÓN.
- Inmunización.
 - Inmunoglobulina específica.

- TRANSMISIÓN.
- Madre e hijo.

- DIAGNOSTICO.
- Análisis de sangre.
 - Ecografía de hígado.
 - Biopsia de hígado.
 - Historial médico y examen físico.

C

- TRANSMISIÓN.
- Vertical.
 - Consumo de drogas por vía parenteral.
 - Tatuajes.
 - Contacto coital.

- SINTOMAS.
- Letargia.
 - Fiebre .
 - Mialgia.
 - Elevación de transaminasas.
 - leve hepatomegalia.

- DIAGNOSTICO.
- anti-HC.
 - ARN-VHC.

- PREVENCIÓN.
- Educación.
 - Asesoramiento.
 - Vacuna frente VHA y VHB.

D

- TRANSMISIÓN.
- Parenteral.
 - Sexual.
 - Vertical.
 - Transplante de órganos.
 - Fluidos biológicos.

- PREVENCIÓN.
- Vacunación VHB.
- TRATAMIENTO.
- Antivirales destinados a eliminar el virus del cuerpo.
- DIAGNOSTICO.
- Análisis de sangre.

- SINTOMAS.
- Fatiga.
 - Perdida de apetito.
 - Náuseas y/o vómitos.
 - Dolor abdominal.
 - Orina de color más oscuro.

- TRANSMISIÓN.
- Fecal-Oral.
- PREVENCIÓN.
- Asesoramiento.
 - Cloración del agua.

- TRATAMIENTO.
- Glecaprevir - pibrentasvir.

- DIAGNOSTICO.
- Análisis de sangre.

E

- SINTOMAS.
- Sentirse cansado.
 - Náuseas y vómitos.
 - Pérdida de apetito.
 - Dolor en la parte superior del abdomen sobre el hígado.
 - Orina de color más oscuro.

Agentes causantes relacionados.

- Virus de Epstein-Barr
- Citomegalovirus.