



Hepatitis

Tipos

A (VHA)

- ¿Qué es? Una infección del hígado.
- ¿Cuándo hay mayor riesgo de contagio? Dos semanas anteriores a la aparición de la ictericia. Minimo una semana después
- Síntomas
 - En niño de 6 años
 - Pueden ser asintomáticos
 - Pueden ser síntomas inespecíficos como fiebre, anorexia, náuseas, vómitos, malestar general, diarrea y dolor abdominal
 - Adultos
 - Presentan ictericia y hepatomegalia
- Recuperación
 - Se produce entre 1 y 4 meses después
- Tratamiento
 - No existen ningún tratamiento específico
 - Se necesita adecuada hidratación, reposo y antitérmicos
- Prevención
 - Lavado de manos
 - Cloración del agua
 - Vacunación

B (VHB)

- Via
 - Parenteral
 - Contacto sexual
 - Transfución sanguínea
 - Vertical
- Genotipos
 - (A-J)
- Hepatitis crónica
 - Síntomas
 - Suelen ser asintomáticos
 - Fases de infección activa
 - Inmunotolerancia
 - Inmunoeliminación
- Tratamiento
 - Tenofovir
 - Entecavir
- Prevención
 - A través de la vacuna
- Diagnóstico
 - Se confirma por la presencia de ARN-VHD y anti-HD

C (VHC)

- Via
 - Parenteral
 - Contacto sexual
 - Transfución sanguínea
 - Vertical
- Genotipos
 - (1 al 7)
- Síntomas
 - En niños
 - Suele ser asintomática
 - Puede presentar letargia, fiebre, mialgia, elevación de transaminasas y leve hepatomegalia
- Diagnostico
 - Se realiza mediante anti-HC
 - Se confirma con ARN-VHC
- Prevención
 - Educación
 - Asesoramiento

D (HDV)

- Via
 - Parenteral
 - Contacto sexual
 - Transfución sanguínea
 - Vertical

E (VHE)

- Via
 - Enteral
 - Alimentos
 - Contaminados
 - Agua
 - Contaminados
- Genotipos
 - (1-4)