

Nombre del alumno:

Brian Pérez De León

Nombre del profesor:

Lic. Lubdi Isabel Ortiz

Licenciatura:

Enfermería

Materia:

Enfermería Del Adulto

Nombre del trabajo:

Mapa conceptual de los temas

“4.6. Hepatitis Viral

4.3. Tuberculosis”

PROBLEMAS INFECCIOSOS EN EL ADULTO

TUBERCULOSIS

Infección persistente causada por el Mycobacterium

Síntomas

- Cansancio intenso
- Malestar general
- Sudoración abundante
- Pérdida de peso
- Sangre en los esputos
- Tos seca, persistente
- Temperatura corporal entre 37 y 37,5 grados

Causas

- transmite a través del aire
- Gotas de Flush que contienen bacilos
- personas en los primeros días de incubación
- Al toses, estornudar o hablar

Cuidados de enfermería

- Aislamiento aéreo
- Control de signos vitales
- Oxigenoterapia
- Control de líquidos y vigilar hidratación
- evaluar eliminación
- reposo

Tipos

Pulmonar

La tuberculosis pulmonar puede aparecer inmediatamente después de la infección

Extrapulmonar

Tuberculosis acompañada de otras infecciones como sida, etc. Aparecen complicaciones graves

Tratamiento

Embarazada

Isoniacida, pirazinamida y rifampina

Recién nacido

Isoniacida como medida de prevención

farmacos

Isoniacida, rifampicina, pirazinamida, estambutol y estreptomycinina

Medidas de prevención

Vacuna BCG

14 a 15 días

Niños

HEPATITIS VIRAL

Son enfermedades transmisibles, agudas y/o crónicas.

Cuidados de enfermería

- Explicar al paciente la patología
- Instruir al paciente en los medicamentos y dieta que debe realizar
- En caso de hospitalización: administración de medicamentos
- Monitorización de signos vitales
- Pruebas para funcionalidad hepática
- Aislamiento
- Explicar a los familiares la situación del paciente

Tratamiento

No existe tratamiento específico, por ser una enfermedad vírica

Diagnostico

Estudios serológicos

Algunos tipos de VH

Hepatitis A

Enfermedad benigna autolimitada

Periodo de incubación

Afecta principalmente

Hepatitis B

Vías de transmisión

Semen, saliva, sudor, lagrimas, leche materna y derrames patológicos

Periodo de incubación

30 y 180 días

Hepatitis C

Principal vía de transmisión

Inoculaciones y las transfusiones sanguíneas.

Hepatitis C

Agente delta

Afecta únicamente a personas portadoras de VHB

obstrucción bronquial, derrame pleural o acumulación de líquido.