



**NOMBRE DEL ALUMNO:**

MARLENE LUCAS GONZALEZ

**NOMBRE DEL PROFESOR:**

LIC: LUBDI ISABEL ORTIZ PEREZ

**CARRERA:**

ENFERMERIA

**MATERIA:**

ENFERMERIA DEL ADULTO

**NOMBRE DEL TRABAJO:**

MAPA CONCEPTUAL

“PROBLEMAS INFECCIOSOS EN EL ADULTO”

# PROBLEMAS INFECCIOSOS EN EL ADULTO

Definición

Las enfermedades infecciosas son trastornos provocados por organismos, como bacterias, virus, hongos o parásitos.

## Tuberculosis

Es una

Infección persistente

Causada

por el Mycobacterium tuberculosis.

Afecta

diversos órganos, pero particularmente los pulmones.

### Causas

Puede ser

a través del aire

al toser, estornudar o hablar.

por vía alimentaria

### Diagnostico

Prueba de la tuberculina

Prueba cutánea

### Tratamiento

Fármacos como :

- isoniacida,
- rifampicina,
- pirazinamida,
- estambutol
- estreptomycin.

### Cuidados de enfermería

- ✓ Aislamiento aéreo (información al paciente y familiares)
- ✓ Control de signos vitales
- ✓ Oxigenoterapia
- ✓ Control de líquidos y vigilar hidratación
- ✓ Valoración del estado nutricional
- ✓ Evaluar eliminación
- ✓ Reposo .

### Síntomas

Cansancio intenso.

Tos seca, persistente

Malestar general.

Sudoración abundante, especialmente al caer el día

### Tipos

Pulmonar

Extrapulmonar

Infección hepática causada por un grupo de virus hepatotróficos que se han denominado A, B, C, D y E.

## Hepatitis viral

Enfermedades transmisibles, agudas y/o crónicas.

Son

Produce una inflamación aguda del hígado.

se clasifican en varios tipos de acuerdo con los virus que las causan.

síntomas

- ✓ fiebre
- ✓ síntomas gastrointestinales como:
- ✓ Náuseas
- ✓ vómitos e ictericia. Independientemente del tipo de virus.

### Tipos

Virus de la hepatitis A (VHA)

Virus de la hepatitis D (VHD)

Virus de la hepatitis B (VHB)

Virus de la hepatitis C (VHC)

Diagnóstico

estudios serológicos.

Tratamiento

No existe un tratamiento específico

Cuidados de enfermería

Explicar al paciente la patología, Instruir al paciente en los medicamentos y la 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.