

**Nombre del alumno:**

L.E. Yajari García Velázquez

**Nombre del profesor:**

Lic. Ervin Silvestre Castillo

**Licenciatura:**

Enfermería 6to "A"

**Materia:**

**PRACTICA CLINICA CE ENFERMERIA**

PASION POR EDUCAR

**Nombre del trabajo:**

Mapa conceptual:

“método de esterilización”

# MÉTODOS DE ESTERILIZACIÓN

Según la OMS la esterilización se define como la técnica de sanamiento cuya finalidad es la destrucción de toda forma de vida, tanto como patógeno como no patógenos

**Características de los materiales para esterilizar**

- Vidrio → Rígido para frágil y fácil de romper
- Acero inoxidable → Resistente a la oxidación, incluso en contacto con humedad
- Plásticos → Polímero, pueden ser
- Látex → Derivado del caucho empleado en la fabricación de guantes
- Algodón → Material textil, se usa en la fabricación de ropa
- Textiles especiales → Compuestos por nailon poliéster. Se fabrican pañales, filtros.

**Envoltorios de grado médico**

- Son:
- Papel de fibra no tejida
  - Papel mixto
- Envoltorios de grado no médico**
- Son:
- Muselina
  - Papel corriente
  - Contenedores rígidos

**Métodos de esterilización**

- Esterilización ideal
- Son los siguientes:
- Bajo coste y alto rendimiento
  - Capacidad de monitorizar o controlar
  - Máximo poder de destrucción