

Nombre de alumno: José Antonio Borrallés Morales

Nombre del profesor: María José Hernández Méndez

Nombre del trabajo: Tríptico

Materia: Modulo 1

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4to semestre

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de Mayo de 2023.

¿Qué es?

Es un servicio del hospital que se encarga: obtener, catalogar, preparar, esterilizar, clasificar, guardar, controlar y distribuir el de consumo, canje, ropa quirúrgica e instrumental de los servicios de salud



Área roja

Recepción de los materiales que ya fueron utilizados.

Área azul o limpia

Selección y empaquetado de artículos para esterilizar.

Área verde o estéril

Almacenamiento de todos los paquetes, listo para su uso.



Estructura

1. RECEPCIÓN (entrada)
 2. LIMPIEZA, LAVADO Y DESCONTAMINACION
 3. INSPECCION
- ETAPAS DEL PROCESO DE ESTERILIZACION
4. PREPARACIÓN Y EMPAQUE
 7. ENTREGA DE MATERIALES (salida)
 5. ESTERILIZACION
 6. ALMACENAMIENTO

Actividades de la enfermera

1. Aplica o asume disposiciones, normas y procedimientos establecidos.
2. Solicita y registra los suministros de material asignados a los Servicios Asistenciales.
3. Supervisa los fondos fijos establecidos en los servicios.
4. Controla la distribución de material de consumo, de canje, instrumental y equipo.
5. Supervisa y registra los controles de esterilización.
6. Prepara material, guantes y bultos para su esterilización.
7. Mantiene las buenas relaciones interpersonales con el equipo de salud



CARACTERÍSTICAS DE LA PLANTA FÍSICA DE LA CEYE:

ESTERILIZACIÓN

Es la eliminación completa de toda forma de vida microbiana de objetos inanimados incluyendo esporas.

La autoclave a vapor se considera el método de esterilización más efectivo en la actualidad debido a que es rápido, certificable y costo beneficio favorable.

Debe ser seleccionado como primera opción y sólo procesar por otros métodos materiales no susceptibles de ser sometidos a este sistema.

Elimina microorganismos por desnaturalización de las proteínas con vapor saturado y temperaturas entre 121 y 135°C y vapor saturado. Sus tiempos de esterilización son cortos.



a) Pisos, paredes, techos y plafones de materiales fáciles de conservar y limpiar.

b) Iluminación artificial; debe estar dispuesta de tal manera que no permita tener sombras.

c) Ventilación mecánica; indispensable, debido a la producción y escape de calor y vapor de agua y a la producción de pelusas de gasas, ropa y papel. Por razones de asepsia no se recomienda la ventilación natural.



Central de quipos y esterilización “Ceye”