



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Talavera Salto Frida
Alexandra

Nombre del tema: Folleto

Parcial: Unidad 3

Nombre de la Materia: Submoduló 1

Nombre del profesor: María José Hernández
Méndez

Bachillerato Tecnológico en Enfermería
General

Cuarto semestre

Qué es la esterilización?

Es la eliminación completa de toda forma de vida microbiana de objetos inanimados, incluyendo esporas. Puede llevarse a cabo de métodos físicos, químicos o gaseosos.

Material	Parámetros	Temperatura
Ropa	30-40 min.	121°C - 134°C 20 a 37 libras
Instrumental quirúrgico	40 min.	121°C - 134°C 20 a 37 libras
Material de curación	15-20 min.	121°C - 134°C 20-37 libras
Agua en frascos	20 min.	121°C - 134°C 20 a 37 libras
Latex	Depende la Fabrica	
Velcro	20 min.	121°C - 134°C 20 a 37 libras

Submodulo 1

Docente: María José Hernández Mendez

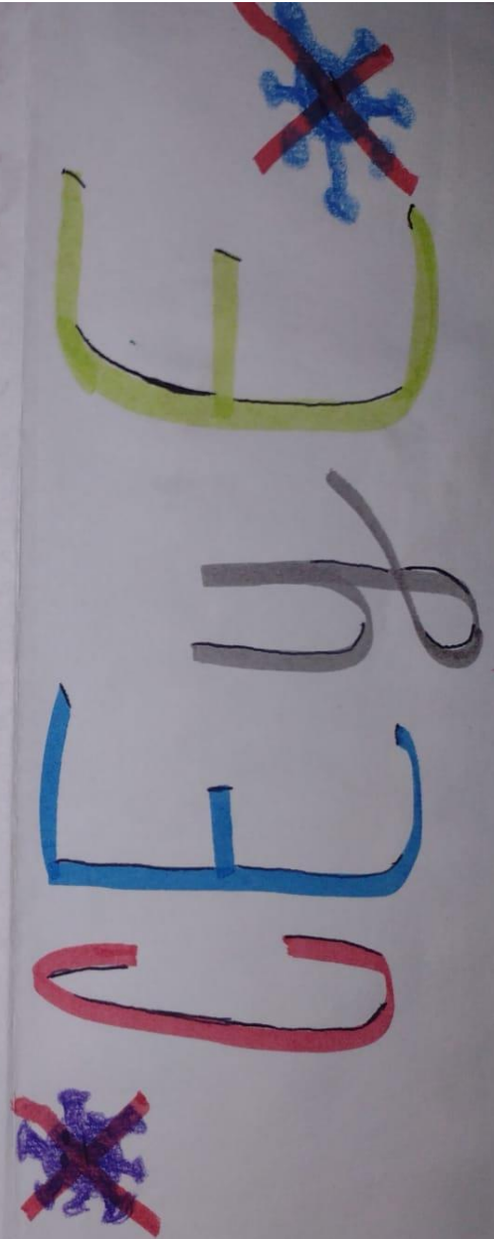
Alumna: Talavera Salto Frida Alexandra

4º semestre

Bachillerato técnico en Enfermería.

Tema: CEYE

29-05-23



¿Qué es?

Es el área destinada a realizar los procedimientos de limpieza, desinfección y esterilización, almacenamiento temporal y distribución de equipos, materiales, ropa e instrumental.

Sus siglas significan Central de Equipos y Esterilización (CEyE)

CEyE



Funciones de la CEyE

Se encarga de obtener, centralizar, preparar, esterilizar, clasificar, clasificar, guardar, controlar y distribuir el material de consumo, canje, ropa quirúrgica e instrumental a los servicios de la unidad.

Divisiones Esterilización de la CEyE

Área Roja (Contaminada)

Aquí se reciben los materiales que ya fueron utilizados con la finalidad que sean sometidos al proceso de esterilización.

Área azul (Limpia)

Aquí los materiales son recogidos y colocados en los paquetes correspondientes previamente limpios, en esta área se debe de contar con mesas.

Área verde (Estéril)

En este sitio los materiales ya se encuentran esterilizados y se acomodan en las gavetas, esterilizados y listos para su uso.

