



NOMBRE DEL ALUMNO: Odalis Garcia Morales

NOMBRE DE LA MATERIA : Enfermeria clínica

NOMBRE DEL PROFESOR: Arguello Galvez Marcos Jhodany

NOMBRE DE LA LIC: Enfermeria

CUATRIMESTRE: 4DO

# Unidad quirúlgica

## Definición

Un conjunto de locales e instalaciones especialmente acondicionadas y equipadas que constituyen una unidad física.

## Objetivos

Dar resolución inmediata de las principales patologías.

## como son

Ginecología, obstetricia, y que requieren ser resueltas de forma quirúrgica.

## Clasificación de Areas quirúrgicas

Clase A: Quirófanos de alta tecnología que se destinan a la realización de trasplantes (hígado, corazón y pulmón).

## Clase B

Quirófanos convencionales de cirugías mayores y de urgencias.

## Clase C

Quirófanos donde se realizan cirugías o intervenciones menores ambulatorias, endoscopias y partos.

Como se divide la sala de operaciones?

En términos de estructura, una sala de operaciones suele formar parte de un departamento que incluye áreas como la sala de recuperación post-anestésica, la unidad de cuidados post-operatorios, y las salas de preparación preoperatoria.

## Características físicas

Las salas de operaciones requieren características físicas especiales como un tamaño adecuado, ventilación controlada, iluminación apropiada, sistemas de gases médicos, electricidad y drenaje, así como protocolos estrictos de asepsia y antisepsia para mantener un ambiente quirúrgico estéril.

## Como tiene que ser

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut a enim nec nisi ullamcorper elit. Praesent risus leo, fringilla et ipsum.

## Area libre

El área libre comprende la zona de ingreso del personal (vestuarios y baños), ingreso de pacientes, intercambio de camillas, zona de transferencia, área de depósito de suministros, Sala de Espera para el personal, Sala de Preanestesia, Sala de Recuperación Anestésica

El área semirrestringida abarca los pasillos de circulación internos, Piletas de lavado y preparado del material, depósitos de material limpio y equipos.

# Unidad quirúrgica

## Tiempos quirúrgicos

Los tiempos quirúrgicos son las etapas en las que se divide la cirugía y son: 5 tiempos

**Incisión, corte o diéresis, Hemostasia, exposición (separación, aspiración, tracción), Disección, Sutura o síntesis**

Desde el punto de vista cronológico la asistencia del enfermo quirúrgico (y por lo tanto la actuación del cirujano), se puede dividir esquemáticamente en tres periodos: el preoperatorio, el intraoperatorio y el postoperatorio.

## Lavado de manos quirúrgicos

La técnica consiste en cepillar lechos ungueales, espacios interdigitales, palma y dorso de la mano y el antebrazo hasta 8 cm por arriba del codo. Siempre con la mano y el antebrazo elevados para evitar el retorno de jabón, agua y bacterias hacia las manos.

Este proceso dura como mínimo 5 minutos. - Objetivo: Eliminar los microorganismos transitorios y reducir la flora residente. Entre cirugía y cirugía el tiempo de lavado es mínimo 3 minutos

1. **Mojarse las manos.**
2. **Aplicar suficiente jabón para cubrir toda la mano.**
3. **Frotar las palmas entre sí.**
4. **Frotar la palma de la mano derecha contra el dorso de la mano izquierda entrelazando los dedos, y viceversa.**

## 3 tipos de lavado

Clasificación de la higiene de manos Lavado de manos Social Lavado de manos Clínico Lavado de manos Quirúrgico Higiene en seco de manos. Uso de Antisépticos.

## 5 momentos del lavado quirúrgico

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut a enim nec nisl ullamcorper eleifend. Praesent risus leo, fringilla et ipsum.

## Area libre

El área libre comprende la zona de ingreso del personal (vestuarios y baños), ingreso de pacientes, intercambio de camillas (zona de transferencia), área de depósito de suministros, Sala de Estar para el personal, Sala de Preanestesia, Sala de Recuperación Anestésica