



## El celador en el área quirúrgica.

**Sku:** PFSCURUEMCONL0521

**Horas:** 50

**Formato:** HTML

## OBJETIVOS

- Obtener conocimientos generales sobre el área quirúrgica.
- Conocer las medidas de higiene y vestimenta en el área quirúrgica.
- Saber clasificar las intervenciones quirúrgicas.
- Conocer las principales posiciones quirúrgicas del paciente.
- Obtener conocimientos especializados sobre anestesia.

## CONTENIDOS

### Introducción

- Prólogo.
- Historia de la cirugía.
- Introducción.
- Autores y centros.

### Unidad 1. El área quirúrgica

- Introducción.
- Arquitectura del quirófano.
- Materiales.
- Instalaciones.
- Iluminación.
- Puertas.
- Climatización.
- Aparatos, material y mobiliario en la unidad quirúrgica.
  - Mesa de operaciones.
  - Partes de la mesa quirúrgica.
  - Colocación del arco de anestesia y de piernas.

- Intensificación de luz en lámpara quirúrgica, movilización de la columna, panel de conexiones y aparato de anestesia.
- Torre de laparoscopia, aparato de rayos X (RX) y bisturí eléctrico.
- Mesa de anestesia, aspirador de sangre, mesa de instrumentación y carros de paradas y vía aérea difícil.
- Respiradores portátiles, bala de oxígeno medicinal y mesa de Mayo.
- Mesas pequeñas, sillas, escabeles, cubos de residuos, negatoscopio y otro mobiliario.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 2. Medidas de higiene y vestimenta en el área quirúrgica**

- Introducción.
- El lavado de manos.
- La vestimenta.
  - Atuendos que constituyen la vestimenta quirúrgica.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 3. Personal en el área quirúrgica**

- Introducción.
- Cirujano, ayudante, anestesista y enfermería en quirófano.
- Supervisora de enfermería y enfermera/o circulante.
- Enfermera/o instrumentista y de anestesia.
- Auxiliar de enfermería, celador/a, personal de limpieza y administrativo.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 4. Clasificación de las intervenciones quirúrgicas**

- Clasificación de las intervenciones quirúrgicas.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 5. Actuación del celador en el área quirúrgica**

- Introducción.
- Traslado del enfermo hasta el área quirúrgica.
- Colocación del enfermo en la esclusa de pacientes.
- Traslado del paciente desde la esclusa hasta el antequirófano y retirada del tablero quirúrgico con transfer.
- Transferencia del paciente. Pasar el enfermo a quirófano.
- Retirada del paciente de quirófano y traslado a la U.R.P.A.
- Retirada del paciente y traslado a la URPA.
- Resumen.

- Autoevaluación.

## **Unidad 6. Posicionamiento del paciente quirúrgico**

- Introducción.
- Posiciones quirúrgicas.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 7. Complicaciones del mal posicionamiento**

- Complicaciones del mal posicionamiento.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 8. Anestesia del paciente**

- Descubrimiento de la anestesia.
- Tipos de anestesia.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 9. Acto anestésico**

- Acto anestésico.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 10. Postoperatorio**

- Postoperatorio.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 11. Especialidades quirúrgicas**

- Oftalmología.
- Cirugía general y aparato digestivo.
- Neurocirugía.
- Traumatología y ortopedia.
- Cirugía vascular.
- Otorrinolaringología.
- Urología.
- Ginecología.
  - Intervenciones por vía vaginal.
  - Intervenciones combinadas.
- Obstetricia.
  - Trabajo de parto y asistencia al primer período del parto: Dilatación.

- Tipos de analgesia/anestesia obstétricas y asistencia al segundo período del parto: Expulsivo.
- Asistencia al tercer período de parto: Alumbramiento.
- Psiquiatría.
- Marcapasos.
- Cirugía pediátrica.
  - Especialidades quirúrgicas en cirugía infantil.
- Resumen.
- Autoevaluación.

## **Unidad 12. Prevención de riesgos laborales en la unidad quirúrgica**

- Riesgos específicos.
- Resumen.
- Autoevaluación.