

Lic. Enfermería




Alumna: Lupita Montes de Oca Trujillo

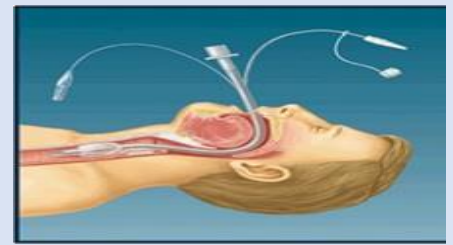
Grado: 6to. Cuatrimestre Grupo: "C"

Materia: práctica clínica de enfermería I

Profesor: Marcos Jhodany Arguello
Gálvez



Aspiración de secreciones



La aspiración de secreciones es un procedimiento efectivo cuando el paciente no puede expectorar las secreciones

Sirve para mantener las vías áreas limpias

Puede ser a nivel

- Endotraqueal
- Orotraqueal

Es la succión de secreciones a través de un catéter conectado a una toma de succión.



Objetivos

- Mantener la permeabilidad de las vías aéreas.
- Favorecer la ventilación respiratoria.
- Prevenir las infecciones y atelectacias ocasionadas por el acumulo de secreciones.

La aspiración de secreciones a un paciente con vía aérea artificial, es un procedimiento que se debe manejar con técnica estéril, se debe tener en consideración que la acumulación de secreciones en la vía aérea artificial o árbol traqueal

Contraindicaciones

- Trastornos hemorrágicos
- Edema o espasmos laríngeos.
- Varices esofágicas.
- Cirugía traqueal.
- Cirugía gástrica con anastomosis alta.
- Infarto al miocardio.



Infección asociada a la atención sanitaria:

Cualquier tipo de infección que se produce durante o poco después de haber recibido algún tipo de atención sanitaria, y que no estaba presente o en estado de incubación en el momento de iniciarse dicha atención.

Los riesgos están dados por:

- Enfermedades que se transmiten a través del aire (mayormente virales)
- Contagio a través de materiales contaminados
- Inadecuado lavado de manos por parte de quienes atienden a los pacientes

Muchos de ellos viven en nuestra:

- ✓ Piel Nariz
- ✓ Tubo digestivo
- ✓ en condiciones normales no nos generan ningún problema

Medidas de prevención

- Higiene de manos
- Limpieza y desinfección de superficies
- Esterilización del instrumental utilizado para las practicas invasivas