

C



LIC. ENFERMERIA.

7mo. CUATRIMESTRE.

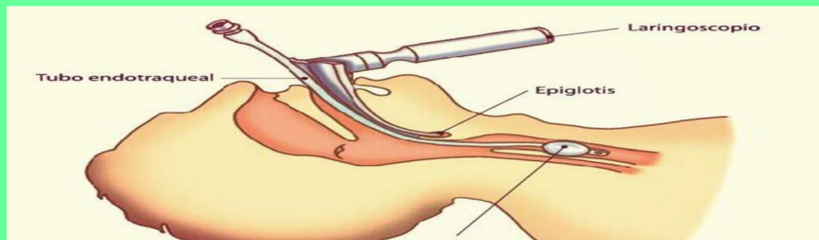
ROSA IZETH GARCIA LOPEZ.

PRACTICA CLINICA DE  
ENFERMERIA II.

PROFESOR: LETICIA PEREZ

# INTUBACIÓN ENDOTRAQUEAL.

La intubación endotraqueal es un procedimiento que se basa en la introducción de un tubo a través la nariz o la boca del paciente hasta alcanzar la tráquea. Se realiza en situaciones donde existe compromiso del sistema respiratorio y se requiere de manera artificial mantener la vía aérea.



## PERSONAL NECESARIO:

- ENFERMERA.
- AUXILIAR.
- MEDICO.



## ACTIVIDADES ENFERMERAS PARA LA INTUBACIÓN.

- Monitorización del paciente.
- Canalización de vía venosa.
- Comprobación del balón.
- Lubricar el tubo y guía si el médico considera que es necesario.
- Extraer prótesis dentales.
- Si porta sonda nasogástrica (SNG), conectarla a bolsa.

## CUIDADOS POSTERIORES :

- Comprobar por turnos la posición del tubo auscultando ambos pulmones.
- Cambiar la fijación y puntos de apoyo del tubo periódicamente para evitar heridas por fricción.
- Marcar con un rotulador el tubo a nivel de la comisura labial, para controlar su posición y evitar desplazamientos.
- Aspiraremos secreciones cuando sea necesario.
- Realizaremos higiene bucal con colutorio y de la nariz con suero, además de hidratar los labios con vaselina.
- Siempre manipularemos el tubo con estricta asepsia, evitando la obstrucción del TET.
- Finalmente dejaremos al paciente de la forma más cómoda y limpia.



## MATERIALES:

- ✓ Laringoscopio, comprobaremos su funcionamiento, verificando la luz de las palas, el médico indicará el tamaño que vamos a utilizar.
- ✓ Tubo endotraqueal, se elegirá según el tamaño del paciente, debemos inflar el balón del neumotaponamiento para comprobar que no existen fugas, que está roto o deformado.
- ✓ Guía endotraqueal.
- ✓ Pinzas de Maguill.
- ✓ Jeringa de 10 cc, para inflar el balón.
- ✓ Lubricante hidrosoluble.
- ✓ Fonendoscopio.
- ✓ Guantes.
- ✓ Equipo de aspiración de secreciones.
- ✓ Sondas de aspiración, diferentes tamaños.
- ✓ Medicación necesaria (Sedación, relajación y/o analgesia).
- ✓ Aspirador subglótico.
- ✓ Detector de Co2.
- ✓ Neumomanómetro.
- ✓ Cánulas de Guedel.
- ✓ Ventilador equipado con valores preestablecidos.
- ✓ Tubuladura, censor de flujo, válvula espiratoria, conector giratorio, controlador del neumo.
- ✓ Fijador del tubo.
- ✓ Equipo de ventilación manual.
- ✓ Jackson-rees.



## MEDICAMENTOS:

Los fármacos más utilizados en la intubación endotraqueal son los sedantes, los analgésicos, los opiáceos y los miorelajantes.

- MIDAZOLAM
- PROPOFOL
- ETOMIDATO
- PENTOTAL
- DIAZEPAM

