

HOJA DE PRESENTACIÓN

- Nombre De La Alumna: Sofi Adai Alvarez Montejo.
- Escuela: UDS (Universidad Del Sureste).
- LEN- Licenciatura En Enfermeria.
- Profesora: Juana Inés Hernández López.
- Asignatura: Práctica Clínica De Enfermería II.
- Modulo: 1.
- Unidades: 2 y 4.
- Temas De La Unidad 2: 2.5 Sanitización Y Limpieza De Material, Equipo Y Mobiliario
 De La Habitación. 2.6 Procedimientos Relacionados Con La Vía Aérea Intubación
 Endotraqueal.
- Temas De La Unidad 4: 4.4 Aspiración De Secreciones.
- Actividad 2.1: Conceptos, Listados Y Resumen De Tres Temas..
- 7mo. Cuatrimestre.
- Grupo: LEN10SSC0520-A.
- Fecha De Entrega: 14/10/2022.



Desarrollo de la actividad: Realizar las siguientes actividades.

1. REALIZAR UN LISTADO DEL TEMA EQUIPAMIENTO, REPOSICIÓN Y LIMPIEZA DE LA HABITACIÓN DE UCI. (SOLO LOS MATERIALES QUE SE DEBEN ENCONTRAR EN EL ÁREA EN CADA TURNO).

MATERIAL DE HABITACIÓN EN U.C.I.

El material que se debe encontrar al final de cada turno en cada habitación:

Material de la habitación

- Monitor de cabecera con módulo Hemo y cables.
- Cables de E.C.G., pulsioximetría y PSN.
- Caudalímetro de oxigeno con humidificador.
- Aspirador completo montado y preparado con sondas de aspiración (10 unidades del nº 16 y 10 un. del nº 14).
- Bolsa de reanimación completo y mascarillas de oxígeno tipo Vénturi y reservorio.
- Alargadera de oxígeno.
- Sistema de gafas de oxígeno.





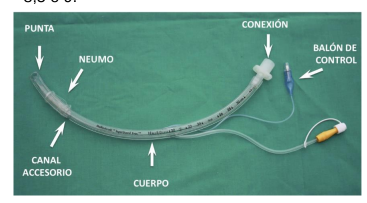
2. CONCEPTO DE INTUBACIÓN ENDOTRAQUEAL Y REALIZAR UN LISTADO DE LOS MATERIALES QUE SE NECESITAN PARA REALIZAR DICHA TÉCNICA CON SU RESPECTIVA ILUSTRACIÓN PARA UBICAR LOS MATERIALES.

Concepto

Se trata del método de elección para la apertura y aislamiento definitivo de la vía aérea. Asegura además aislamiento y protección contra el paso de cuerpos extraños al árbol bronquial, y facilita la ventilación artificial y la aspiración de secreciones. Por otra parte, permite su utilización como vía de emergencia para la administración de fármacos hasta conseguir una vía venosa.

Material de intubación endotraqueal

 Tubo endotraqueal (TET) En adulto normal es nº 8, 8,5 ó 9.



 Laringoscopio con 2 palas curvas, números 2,3.



Fiador para el TET.



 Lubricante hidrosoluble en spray tipo Sylkospray.



• Jeringa de 10 cc.



• Paño estéril.



• Guantes estériles.



• Pinza de Magill.



 Venda de gasa para sujetar TET.



 Bolsa auto inflable con mascarilla y reservorio.



• Alargadera de Oxigeno.



• Fonendoscopio.



Material para aspiración de secreciones (equipo aspiración, sondas...).



• Respirador en la habitación montado y calibrado.



Carro de paradas próximo.



Medicación para inducción anestésica y/o relajación.



3. REALIZAR UN BREVE RESUMEN DEL TEMA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES.

Introducción

Para mantener limpias las vías aéreas, la aspiración de secreciones es un procedimiento efectivo cuando el paciente no puede expectorar las secreciones, ya sea a nivel naso traqueal y oro traqueal, o bien la aspiración traqueal en pacientes con vía aérea artificial.

Concepto

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

Objetivos

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

Indicaciones

La técnica está indicada cuando el paciente no puede por sí mismo expectorar las secreciones.

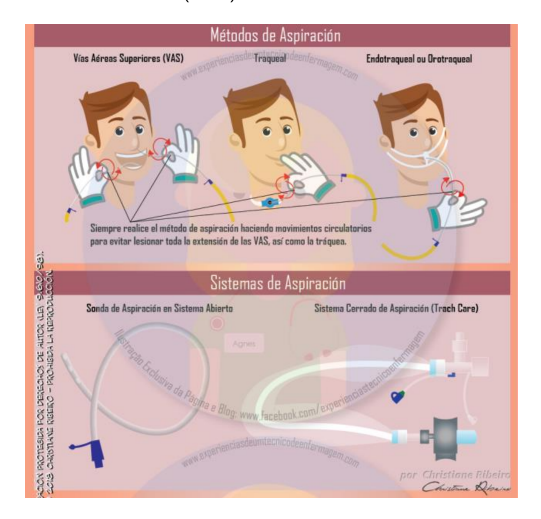
Contraindicaciones

- En estas condiciones, se tomarán en cuenta las condiciones del paciente y bajo criterio médico.
- Trastornos hemorrágicos (coagulación intravascular diseminada, trombocitopenia, leucemia).
- Edema o espasmos laríngeos.
- Varices esofágicas.
- Cirugía traqueal.
- Cirugía gástrica con anastomosis alta.
- Infarto al miocardio

Material y equipo

- Aparato de aspiración (sistema para aspiración de secreciones de pared).
- Guantes desechables estériles.
- Solución para irrigación.

- Jeringa de 10 ml (para aplicación de solución para irrigación y fluidificar las secreciones Sondas para aspiración de secreciones (para adulto o pediátrica).
- Solución antiséptica
- Riñón estéril.
- Jalea lubricante
- Gafas de protección y cubre bocas
- Bolsa de reanimación (Ambu)



BIBLIOGRAFÍA:

ANTOLOGIA DE LA MATERIA UBICADA EN LA PLATAFORMA INTITUCIONAL

 $\underline{https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/76f9483088a6d0}\\\underline{d8647ec3199bdfa8c0-LC-}$

<u>LEN701%20PR%C3%81CTICA%20CLINICA%20DE%20ENFERMERIA%20II%</u> <u>20.pdf</u>