

NOMBRE DEL ALUMNO: Jarumy Azuceli Ortiz López.

TEMA: Aspiración de Secreciones

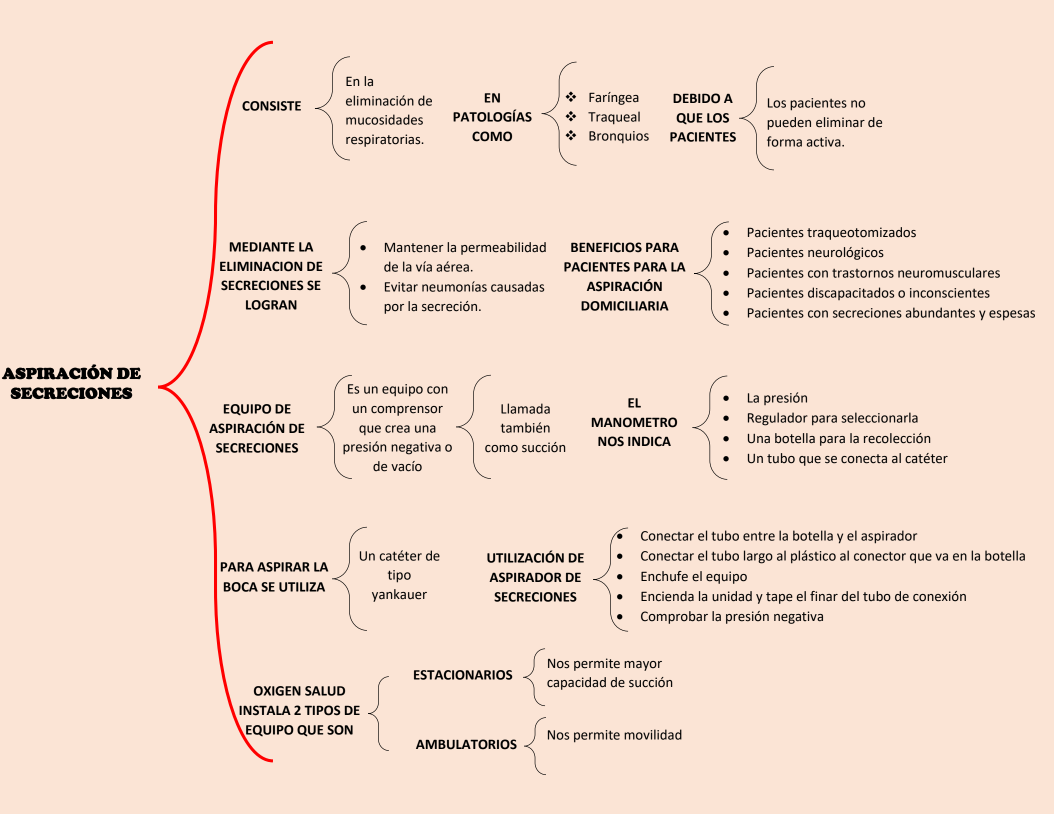
PARCIAL: 4

MATERIA: Práctica clínica de enfermería I

NOMBRE DEL PROFESOR: Lic. Ervin Silvestre Castillo

LICENCIATURA: En enfermería.

CUATRIMESTRE: 6°



El paso del catéter puede Introducir cuidadosamente el catéter o provocar tos o atacadas sonda yankauer en la boca del paciente. Cubrir el orificio con el pulgar. **PROCEDIMIENTO DE** Vaciar la botella como mínimo 1 ves al día **ASPIRACIÓN ORAL** Antes de volver a colocar la botella, limpiar con jabón, agua y enjuagar con agua caliente Enjaguar los tubos de conexión succionando agua a través de ellos. Sustituir el tubo de conexión como mínimo mensualmente o siempre al no ser enjaguado correctamente Aspirador de secreciones y tubos de conexión Guantes de un solo uso Extremar precauciones para no introducir bacterias Catéter de aspiración PROCEDIMIENTOS DE **MATERIALES** Vaso desechable lleno de agua Utilizar guantes de **ASPIRACIÓN REQUERIDOS** exploración cada vez que el Solución salina (si es necesaria) **TRAQUEAL** paciente requiera Resucitador manual aspiración Oxigeno (si procede) Lavarse la manos minuciosamente y calzar guantes Realizar limpieza adecuada del Desconexión del tubo del equipo aspirador Quitar tapa de la botella colectora de secreciones LIMPIEZA DEL Realizar las tareas de limpieza Separar la botella del equipo **ASPIRADOR DE** y desinfección en un ambiente **LIMPIEZA** Lavar la botella y tapa a fondo con detergente y **SECRECIONES** limpio evitando hacerlo justo **DIARIA ES** agua caliente después de pasar el aspirador Aclare minuciosamente von agua caliente Secar con toalla limpia Colocar la botella al equipo y enroscar la tapa Lavarse las manos minuciosamente Lave los catéteres y fungibles con agua caliente durante 15 minutos Aclare cada catéter y otros fungibles con agua caliente durante 3 **LIMPIEZA Y** minutos **DESINFECCIÓN DE LOS** Sumerja en una solución desinfectante durante 30 minutos **CATETERES Y YANKAUERS** Escurrir el material después de retirarlo y secarlo con una toalla limpia

minutos antes de aclarar

Aclare con agua caliente bajo el grifo, dejando correr el agua 3

ASPIRACIÓN DE

SECRECIONES

PRECAUCIONES AL REALIZAR LA ASPIRACIÓN

- Es importante que se proteja contra gérmenes que pueda verse presente
- Las aspiraciones solo se debe realizar si hay presencia de secreciones
- Las aspiraciones debe realizarse con cuidado si se aprecia sangre en las secreciones
- Siga las indicaciones de su médico, este manual no pretende sustituirla si no solo completarlas en lo referente al uso del equipo

ASPIRACIÓN DE SECRECIONES

MEDIDAS DE SEGURIDAD PARA EL USO DEL ASPIRADOR DE SECRECIONES

- No enchufe el equipo en tomas de corrientes húmedas
- Coloque el equipo sobre una superficie estable y plana como una mesa
- Nunca dejar la botella de recogida de secreciones se llene por encima de la línea
- Si el fluido entrara en el recipiente de sobrellenado se tendría que desmontar
- Para que la aspiración sea adecuada todas las conexiones deben de estar bien ajustadas
- Si el equipo no funciona correctamente o si necesita repuesto de material fungible, contacte con oxigen salud