



Cuadro sinoptico

Nombre del Alumno : Rosibeth Pérez Lopez

Nombre del tema: técnicas de fisioterapia pulmonar

Parcial: I

Nombre de la Materia : Enfermería clínica

Nombre del profesor: Cecilia de la cruz Sánchez

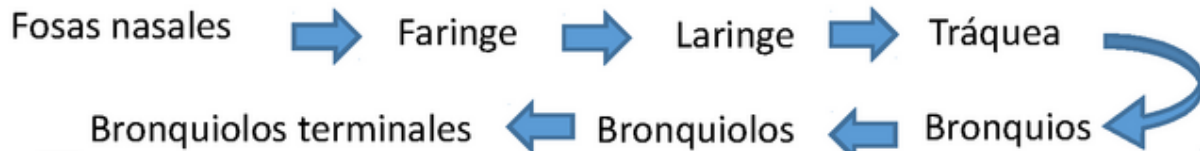
Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5°

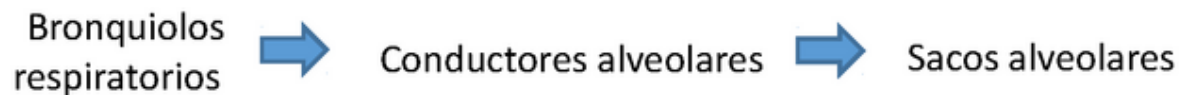


SISTEMA RESPIRATORIO

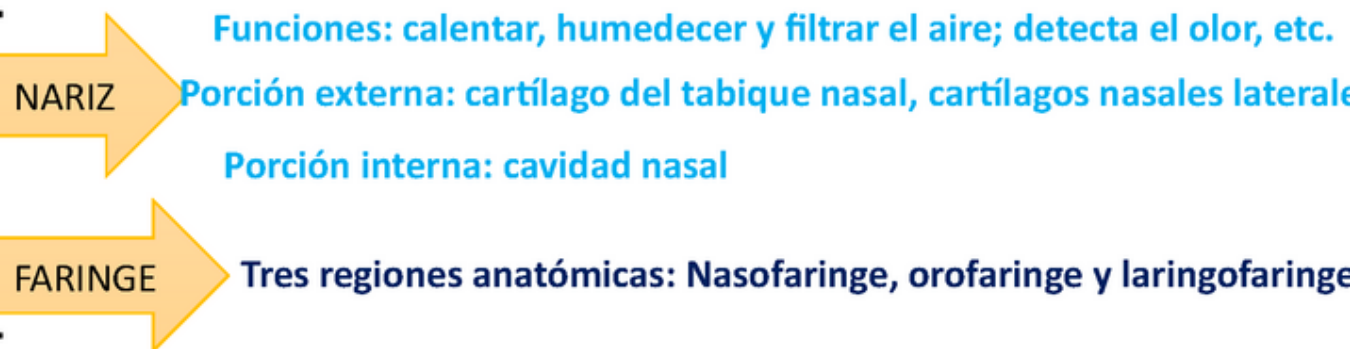
PORCIÓN CONDUCTORA



PORCIÓN RESPIRATORIA



APARATO RESPIRATORIO SUPERIOR



LARINGE

Formado por cartílago hialino y elástico.
Formada por 3 capas: mucosa, cartílagos laríngeos y submucosa.
Protege las vías respiratorias, produce el reflejo de la tos y produce tono de la voz.

ESTRUCTURA DE VOZ

Pliegues vestibulares (cuerdas vocales)
Pliegues vocales (cuerdas vocales verdaderas)

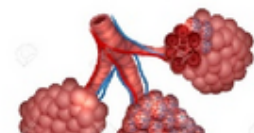
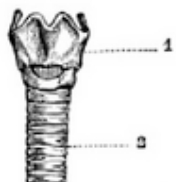
APARATO RESPIRATORIO INTERNO

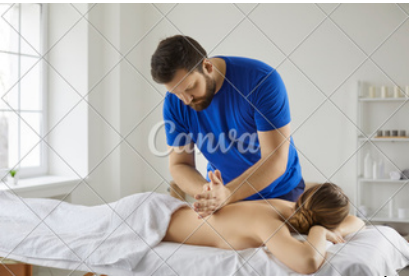
TRÁQUEA

Mantiene un conducto abierto que da paso a la circulación del aire.

Capas de la pared traqueal

- Mucosa
- Submucosa
- Cartílago hialino





TÉCNICAS DE FISIOTERAPIA PULMONAR.



Función

Los órganos del aparato respiratorio abastece y distribuye aire al cuerpo

se divide en vías respiratorias altas y bajas ,altas : fosa nasal ,epitelio ,olfativo ,faringe y laringe .

Bajas: Tráquea,bronquios primarios secundarios,terciarios ,bronquiolos y alvéolos

tres terapias para movilización de las secreciones Pulmonares.

- Drenaje postular
- Percusión torácica
- Vibración

Postura

- Decubito supino
- Decubito lateral
- Posición semisentada

técnicas

- Técnica de espiración forzada
- Ciclo activo respiratorio
- técnica de fisioterapia y EPOC
-

