



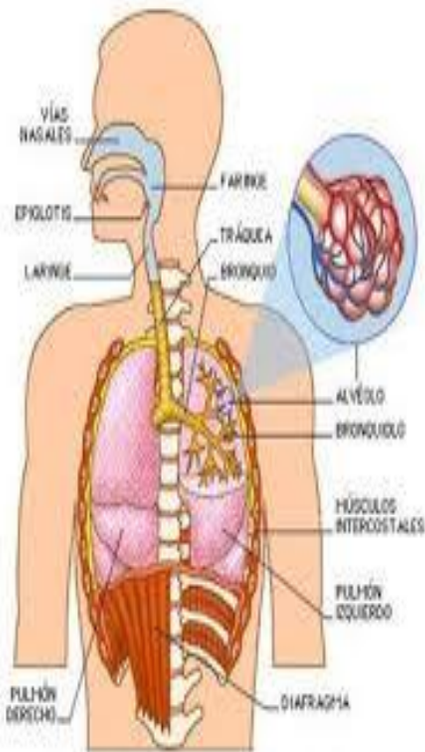
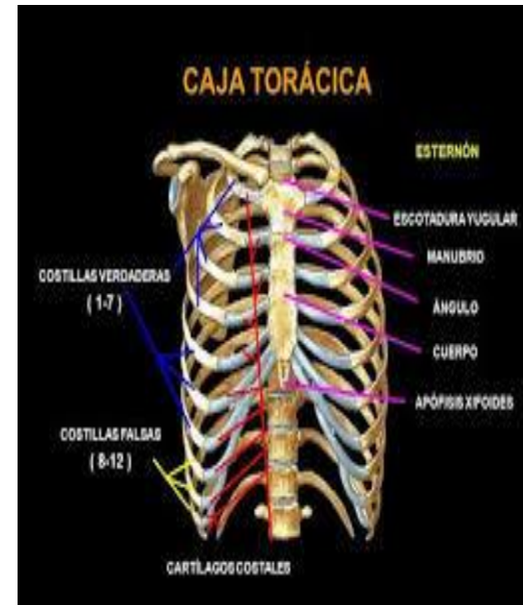
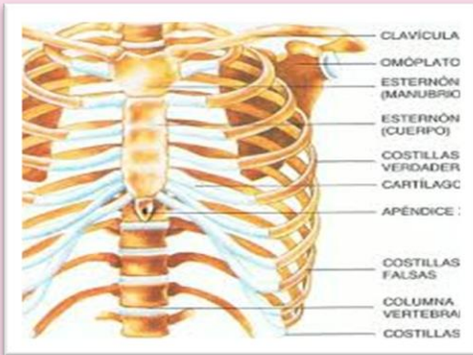
SUPER NOTA

Nombre del Alumno: ROSALINDA GOMEZ PEREZ
Nombre del tema : ANATOMIA Y FISIOLOGIA DEL SISTEMA RESPIRATORIO
Parcial : PRIMERO
Nombre de la Materia : ANATOMIA
Nombre del profesor : DR. JORGE LUIS ENRIQUE QUEVEDO ROSALES
Nombre de la Licenciatura : LICENCIATURA EN ENFERMERIA
Cuatrimestre : PRIMERO

Lugar y Fecha de elaboración

CAVIDAD TORACTICA

EL TORACICA , FORMADO POR LA CAVIDAD TORACIOA , SU CONTENIDO Y TAMBIEN POR LA PARED QUE LO RODEA , ES LA PARTE DEL TRONCO COMPRENDIDA ENTRE EL CUELLO Y EL ABDOMEN.

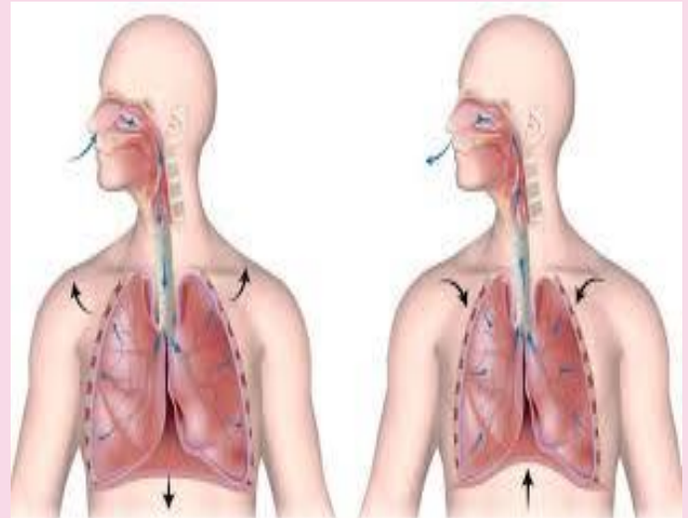


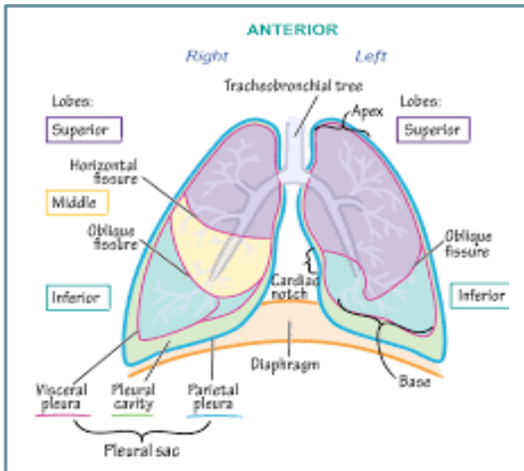
Anatomía del aparato respiratorio

ASPECTO FISICO DE LA VENTILACION

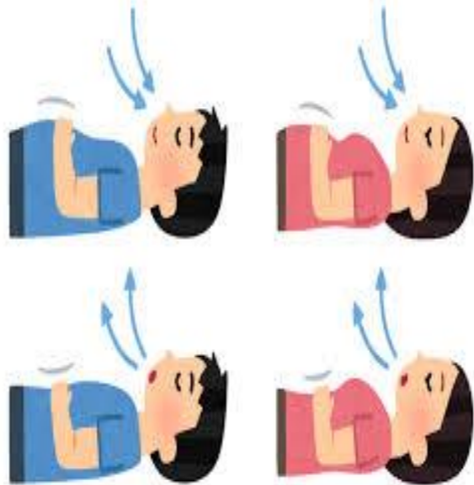
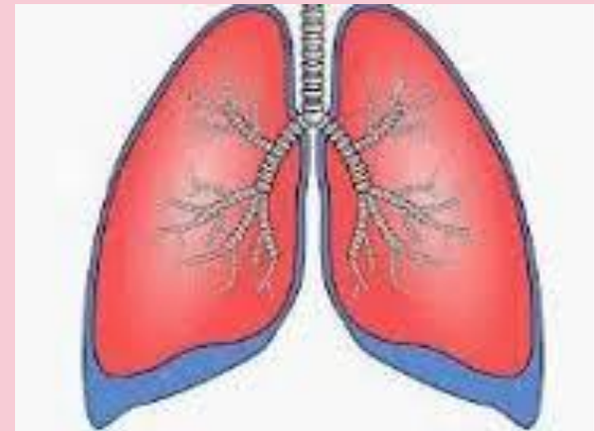
PROTEGE EL CONTENIDO DE LA RESPIRACION

PROPORCIONA INSERCIÓN PARA EL CUELLO , DORSO EL MIEMBRO SUPERIOR Y LA MUSCULATURA ABDOMINAL .



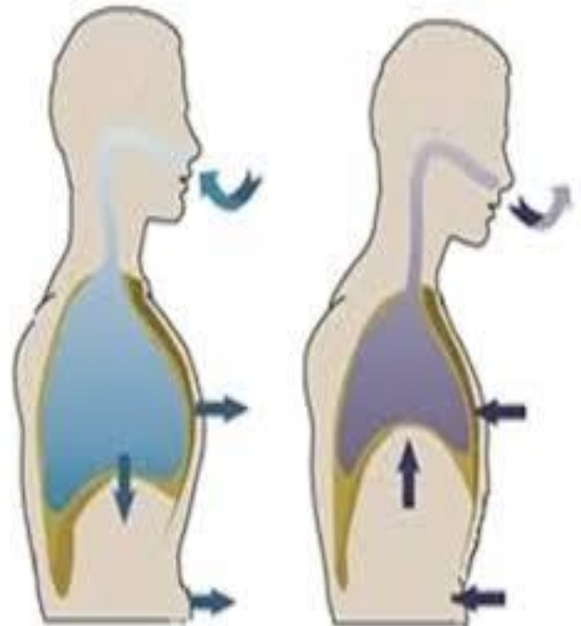


LA CAVIDAD TORACICA SE DIVIDE EN TRES COMPARTIMIENTOS Y DOS CAVIDADES PULMONARES



MECANICA DE RESPIRACION Y ASPIRACION

ESTE LIQUIDO PLEURAL EVITA EL COLAPSO DE LOS PULMONES Y PERMITEN SU EXPACION



BIBLIOGRAFIA

. DIAPOSITIVA



