



Nombre del alumno: Manolo de Jesús Ulin Gutiérrez

Nombre del tema: Mapa conceptual

Tema: Aparato respiratorio

Parcial: 2do parcial

Nombre de la materia: ANATOMIA Y FISILOGIA II

Nombre del profesor(a): Jaime Helarúa Cerón

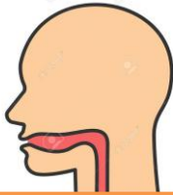
Nombre de la licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 2er cuatrimestre

ANATOMIA DEL APARATO RESPIRATORIO



Es la principal vía de acceso para la entrada y salida de aire de los pulmones.



FARINGE

Tubo muscular hueco dentro del cuello que comienza detrás de la nariz y se comunica con la laringe y el esófago.



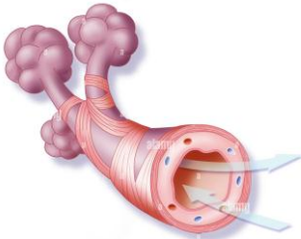
LARINGE

Área de la garganta que contiene las cuerdas vocales y que se usa para respirar, tragar y hablar.

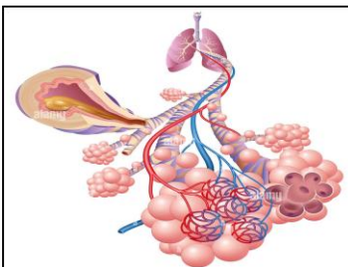


TRAQUEA.

Vía respiratoria que va de la laringe hasta los bronquios



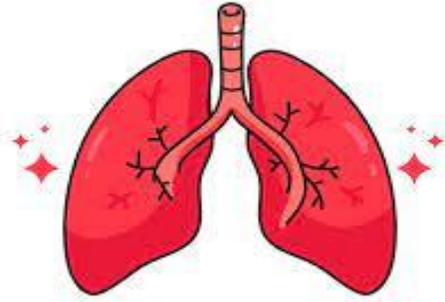
BRONQUIOS: Los bronquios son dos tubos que se ramifican desde la tráquea y llevan aire a los pulmones.



BRONQUIOLOS.

dos tubos que se ramifican desde la tráquea y llevan aire a los pulmones.

PULMONES



Son un par de órganos esponjosos de color gris rosáceo que se encuentran en el pecho.