



Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Ricardo Oliver López Velasco

Nombre del tema: Aparato Respiratorio Inferior, superior

Parcial: Primer Parcial

Nombre de la Materia: Anatomía

Nombre del profesor:

Nombre de la Licenciatura: Lic., en Enfermería

Cuatrimestre: Segundo

Aparato Respiratorio

Formado por un conjunto de órganos que tiene como función llevar el oxígeno atmosférico hacia las células del organismo.

Compuesto por

Vías Respiratorias

Vías Respiratorias superiores

Vías Respiratorias inferiores

Ventilación pulmonar

El aire es transportado desde el entorno del sujeto hasta los alveolos pulmonares y viceversa.

Cavidad nasal

Faringe

Laringe

Tráquea

Bronquios

Bronquiolos

Pulmones

Funciones

Funciones

Funciones

Tiene

Se derivan

Asegura que el aire entrante se suministre a cada alveolo

Forma piramidal

Calentador de aire

Filtrador de aire

Humedece el aire

Permite el paso del aire a la tráquea

Deglutidora protectora

Anillos en forma de C

Pulmón derecho

Pulmón izquierdo

Nasofaringe

Osofaringe

Entre cartilago tienen tejido conectivo

Bronquio derecho

Bronquio izquierdo

Se ubica en la parte media e cada pulmón

Pulmón izquierdo

Se encuentra

Se encuentra

Se encuentra

Larinofaringe

Detrás de la cavidad nasal.

Comunicada con la boca a través del istmo

Rodea la laringe hasta la entrada del esófago.

3 bordes

3 caras

Tiene