



**ERIVAN ROBELY RUIZ SÁNCHEZ**

**DRA. ROSVANI MARGINE MORALES IRECTA**



Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de octubre de 2022

### Aparato respiratorio Alto:

Filtros y sellan el aire; humedecen el aire antes de que entre en los pulmones.

El aire pasa a través de estos fosas durante la respiración.

Organo muscular muy móvil que se encuentra fijado por su parte posterior.

Su reflejo a boca que consiste de los labios, el revestimiento interno de los mejillas y los labios.

Orificios nasales

Lengua

Cavidad oral



*P.R. ANOTA:  
Falta irrigación,*

### Vía respiratoria Fija:

Parte delante del Paladar formado por hueso

Naso faringe - Punto de cierre compuesto y garganta

Estructura articulada compuesta por tendones blandos

Paladar que cierra delante del tráquea

Conjunto de paredes y procesos, comunicando abertura con el estómago

Es aquella que cierra los divertículos que dan a la tráquea

Abertura superior de la laringe

Vía respiratoria que cierra la laringe hasta los bronquios

### Irrigación:

Arterias caróticas internas y externas

Ramas arterias oftálmicas

Arteria摸idal anterior

Arteria摸idal posterior

Ramas arterias maxilar

Arteria palatina mayor

Arteria estenopalatina

Ramas arterias faciales

Rama septal de la arteria labial superior

Venosa

V. oftálmica

V. estenopalatina

V. facial

linfática

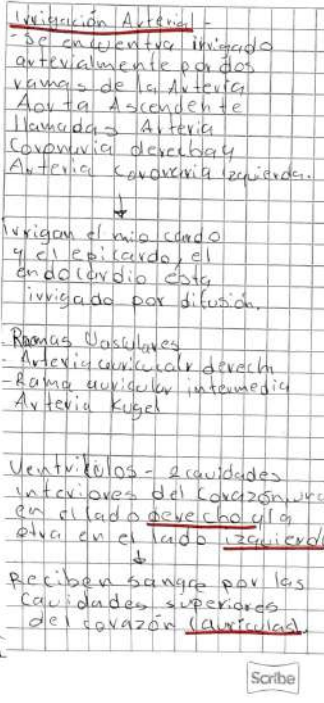
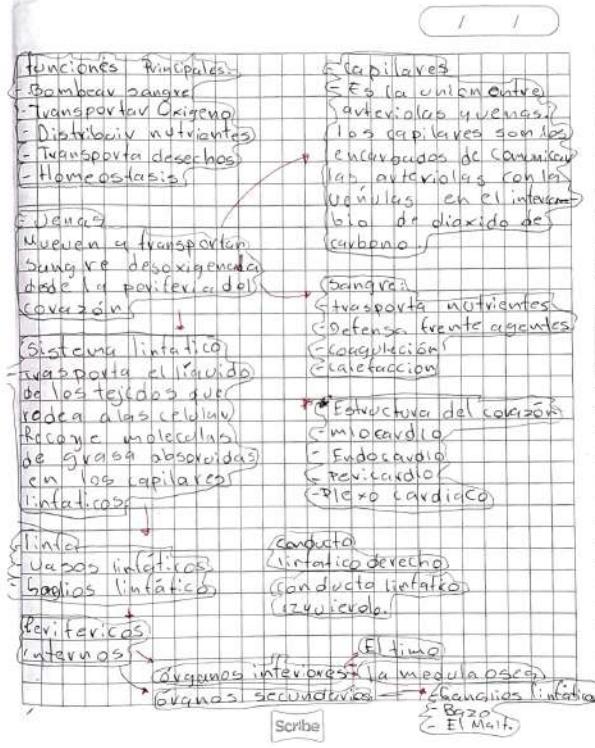
Nódulos submandibulares

Nódulos cervicales

Profundos superiores

plexo venoso mucoso





BIBLIOGRAFIAS.

Moore, K. L., Agur, A. M., & Dalley, A. F. (2015). Fundamentos de Anatomía con orientación clínica (5a. ed. --.). Barcelona: Wolters Kluwer.

MORFOLOGÍA HUMANA I. Retrieved October 16, 2022, from

<http://ual.dyndns.org/Biblioteca/Morfologia%20Humana/Pdf/Unidad%2001.pdf>