



**NOMBRE DE LA ALUMNA:
YAQUELIN MONSERRAT LÓPEZ PÉREZ**

MATERIA: ENFERMERIA CLINICA II

GRADO: 5º

GRUPO: "B"

**NOMBRE DEL PROFESOR:
ERVIN SILVESTRE CASTILLO**

FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS A 15 DE ENERO DEL 2021.

ENFERMERIA MEDICO
-QUIRURGICO DEL
APARATO
RESPIRATORIO

SISTEMA RESPIRATORIO

Son estructuras realizadas por un intercambio de gases entre una atmosfera y la sangre

CUALES SON LOS DOS PROCESOS DE INTERCAMIO

Respiración interna

Son procesos entre la sangre y la atmosfera.

Respiración externa

Son intercambio de gases entre la sangre y los capilares y células de lo tejidos

EL TRACTO RESPIRATORIO SUPERIO,
NARIZ Y FOSAS NASALES

Es un sistema respiratorio y varia en tamaño o formas diferentes

La parte superior de la nariz.

Es o sea llamado puente de la nariz y compuesto de huesos

La parte inferior de la nariz.

Es un cartilaginoso que compone hialinos

SENOS PARANASALES

Son cavidades llenas de aires con diferente tamaños y formas

EL CRECIMIENTO DE LOS SENOS

Es importante por que altera el tamaño y forma de la cara y resonancia de voz

SENOS FRONTALES

Se localiza entre las tablas internas o externas detrás de los arcos superciliares que visualizamos en radiografías

SENOS ETMOIDALES

Son números de cavidades con etmoides de 3-18 y no suelen ser visibles o desemboca en las fosas nasales por meatos

SENOS ESFENOIDES

Son huesos esfenoides con estructuras de los nervios ópticos, el quiasma óptico, la hipófisis, las arterias carótidas

SENOS MAXILARES

Son paranasales grandes y con nacimientos muy pequeños que salen de los dientes permanentes

BOCA

Es un tubo digestivo que se emplea al respirar con una tapizada de una membrana de mucosa

FORANGE

es un tuvo de la boca que Constituye el extremo de tubos respiratorios y digestivos

NASOFARINGE

Es una extensión asia atrás con fosas nasales, recubiertas de mucosas similar o nasal.



