



Nombre del Alumno: Galilea Alfaro De León

Unidad I bases morfológicas de la anatomía con aplicación clínica

Nombre de la Materia: morfología y función

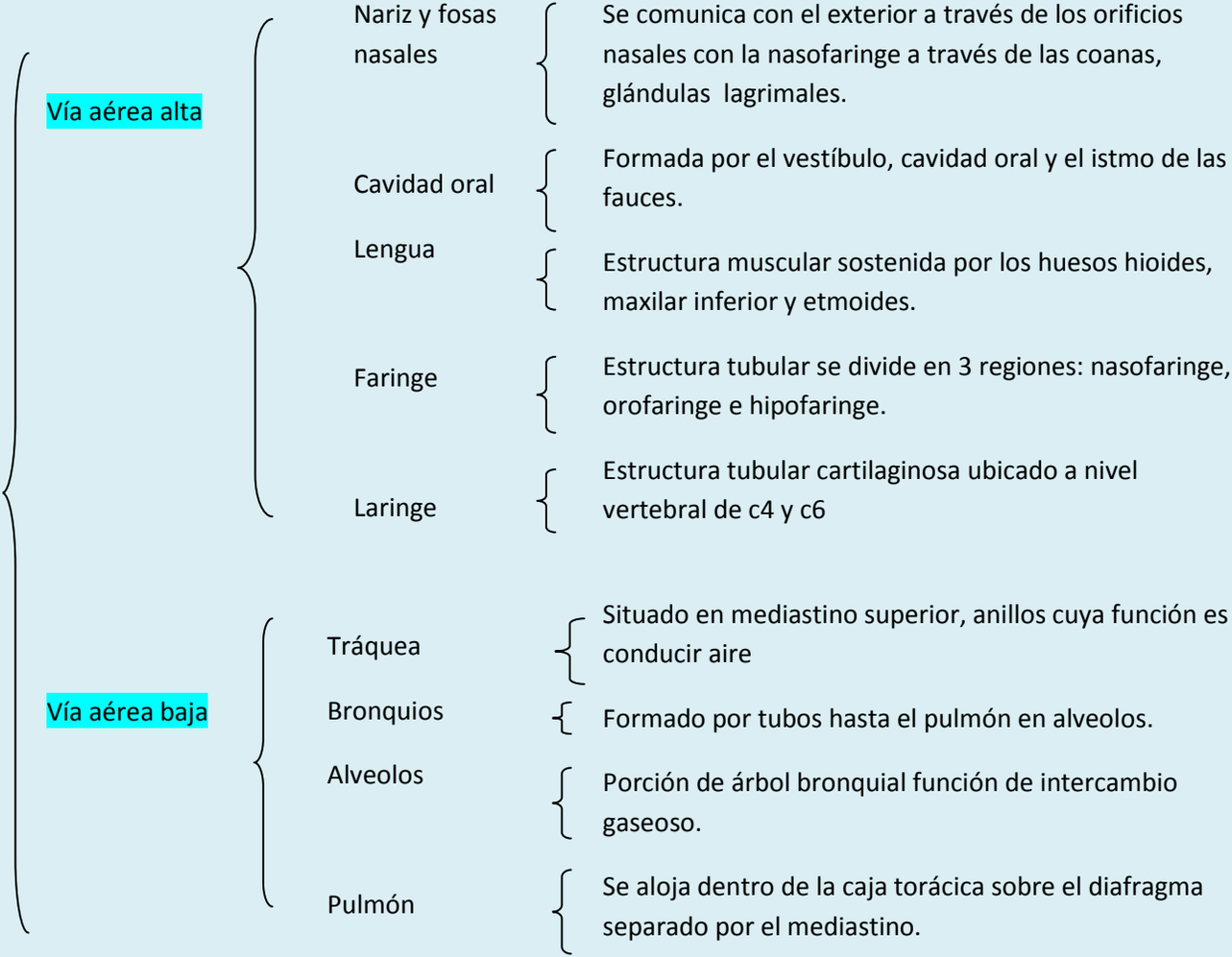
Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales

Nombre de la Licenciatura: enfermería

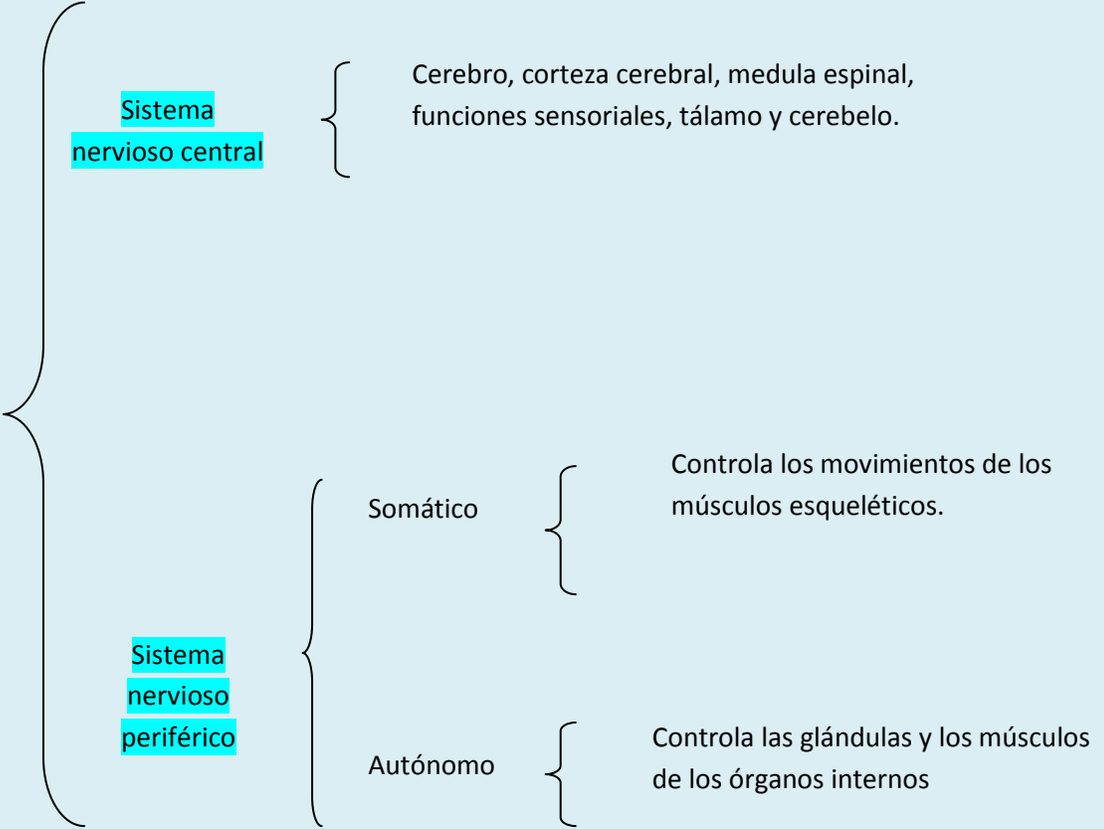
Cuatrimestre: 3

22 de mayo de 2022

Bases morfoestructurales y morfofuncionales del aparato respiratorio



Bases morfoestructurales y morfofuncionales del sistema nervioso



Bases morfoestructurales y morfofuncionales del aparato digestivo y glándulas anexas

- Boca** { Parte del tubo digestivo se emplea para respirar
- Esófago** { Conduce alimento de faringe al estomago
- Estomago** { Dilatación del tubo digestivo entre esófago y duodeno
- Intestino delgado** { Tubo estrecho se extiende del estomago al colon contra de 3: duodeno, yeyuno e íleon.
- Intestino grueso** { Se extiende desde la válvula íleon-cecal hasta ano.
- Glándulas accesorias del tubo digestivo** { Salivares, hígado y páncreas.

Bases morfoestructurales y morfofuncionales del aparato genital

- Riñón** { Nefrona; glomérulo manejo de capilares arteriales
- Desarrollo del aparato urinario** { Pronefros; riñón primario canal de wolf
Upistonefros parte de holonefro situada atrás del pronefro
Mesonefros riñón secundario
Metanefros riñón terciario
- Vejiga urinaria** { Saco extensible acumula orina
- Aparato genital** { Ovarios
Testículo

| | |
|-----------------|--|
| Autor: | Universidad del Sureste |
| Fecha recabada: | 13 de mayo del 2022 |
| Fuente | Antología digital UDS "morfología y función" |
| Pág. | 21-42 |