



MAPA CONCEPTUAL

Nombre del Alumno: Guadalupe Elizabeth Hidalgo Ruiz

Nombre del tema: Mapa conceptual

Parcial: I

Nombre de la Materia: Fisiopatología

Nombre del profesor: Daniela Monserrat Méndez Guillen

Nombre de la Licenciatura: Nutrición

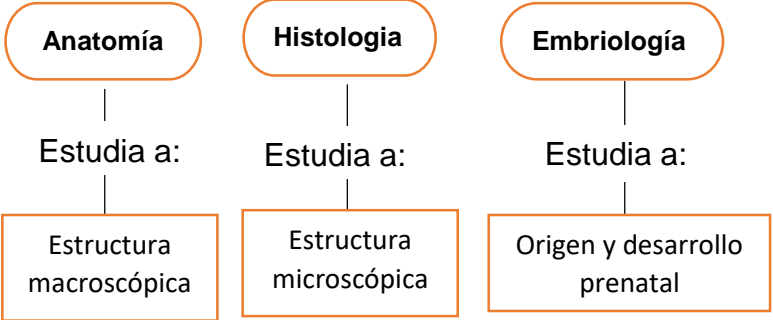
Cuatrimestre: Tercer cuatrimestre

**GENERALIDADES
ORGANOS Y SISTEMAS**

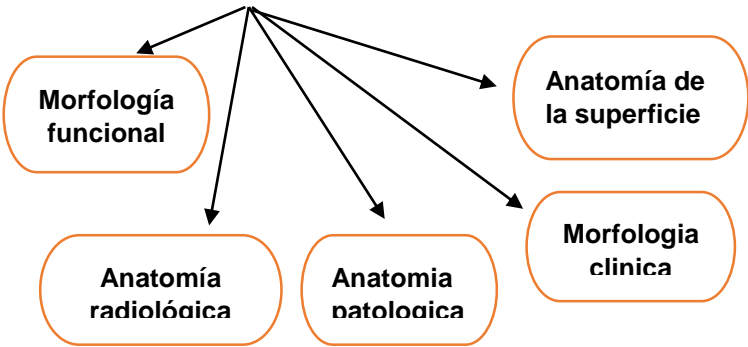
CONCEPTOS BASICOS

Morfología

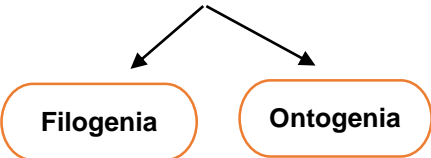
Se basa en:



Estudia aspectos físicos:

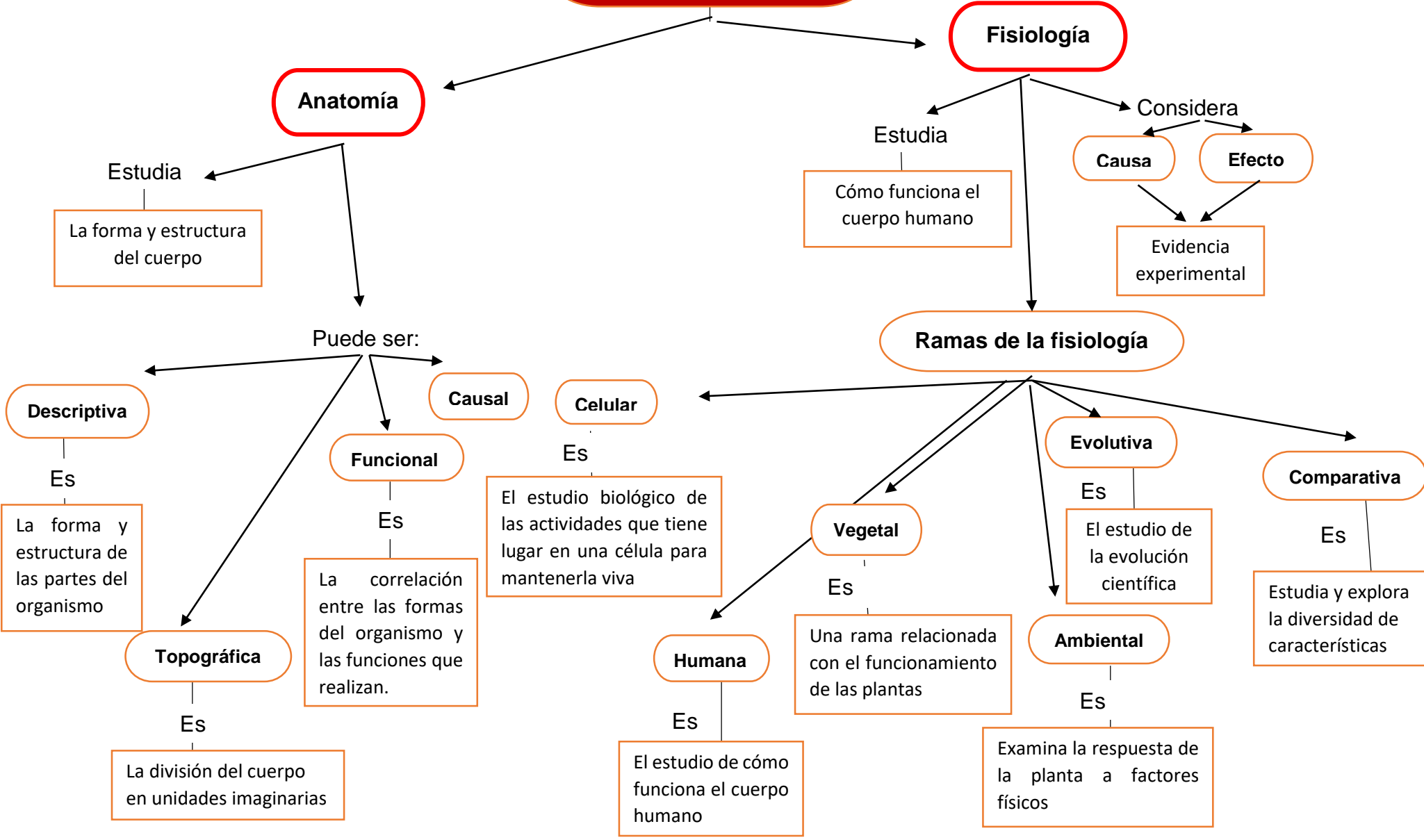


Se relación con:



**GENERALIDADES
ORGANOS Y SISTEMAS**

CONCEPTOS BASICOS



GENERALIDADES ORGANOS Y SISTEMAS

Fisiopatología

CONCEPTOS BASICOS

Características y tipos de tejidos

Es

El área que nos permite explicar el por qué se producen las enfermedades, como se producen y cuáles son sus síntomas

Se divide en:

- Inicial
- Clínica
- Resolución

Primeros síntomas
Desarrollo de la enfermedad

Síntomas característicos
Tratamiento inmediato
Recuperación total

Crónica
Terminal

Es

Tejido epitelial
De alta celularidad

Se encarga de:

Recubrir
Formar
Revestir

Se clasifica en:

- Tejido muscular
 - Se compone de:
 - Musculo esquelético
 - Musculo liso
 - Musculo cardiaco
- Tejido nervioso

Principales células:

Neuronas
Células gliales

Es

Tejido conectivo
El más abundante

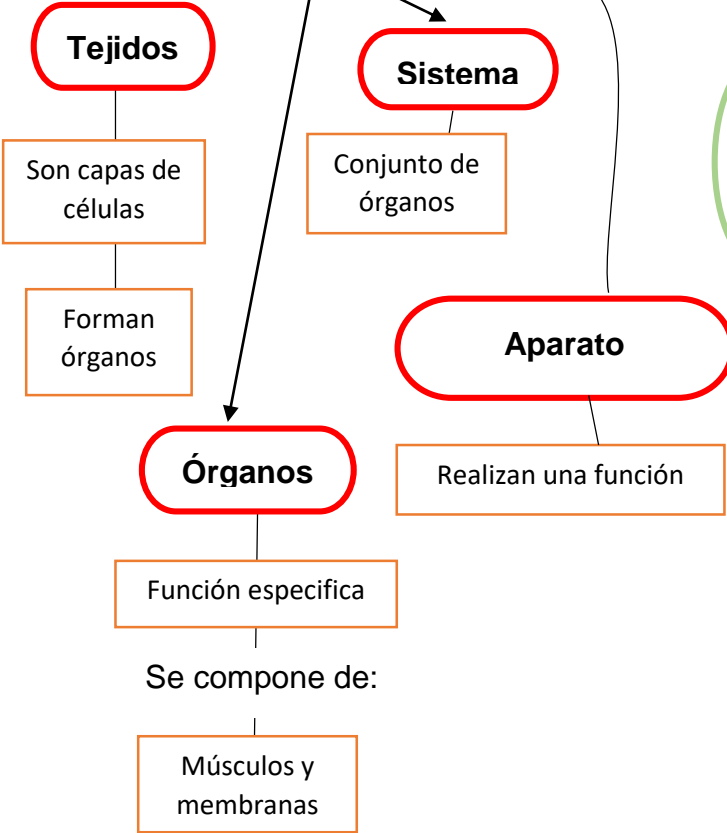
Se compone de:

Células
Sustancia fundamental
Fibras

GENERALIDADES ORGANOS Y SISTEMAS

CONCEPTOS BASICOS

FISIOPATOLOGIA DEL APARATO RESPIRATORIO



Intercambio de gases entre la atmósfera

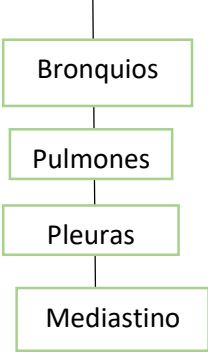
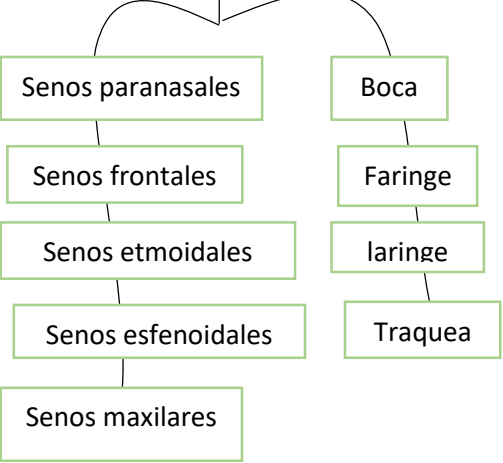
Se compone de:
Sangre

Ayuda a:
Regulación del pH corporal

Protección de patógenos

Se clasifica en:
Tracto respiratorio superior, nariz y fosas nasales

Tracto respiratorio inferior



**GENERALIDADES
ORGANOS Y SISTEMAS**

**APARATO
CIRCULATORIO**

**APARATO GENITO-
URINARIO**

Se clasifica en:

Conformado por:

Corazón

Vasos sanguíneos

Riñones

Uréteres

Vejiga

Uretra

Cavidades

Venas y venulas

Arteriolas

Arterias

**Retiene
orina**

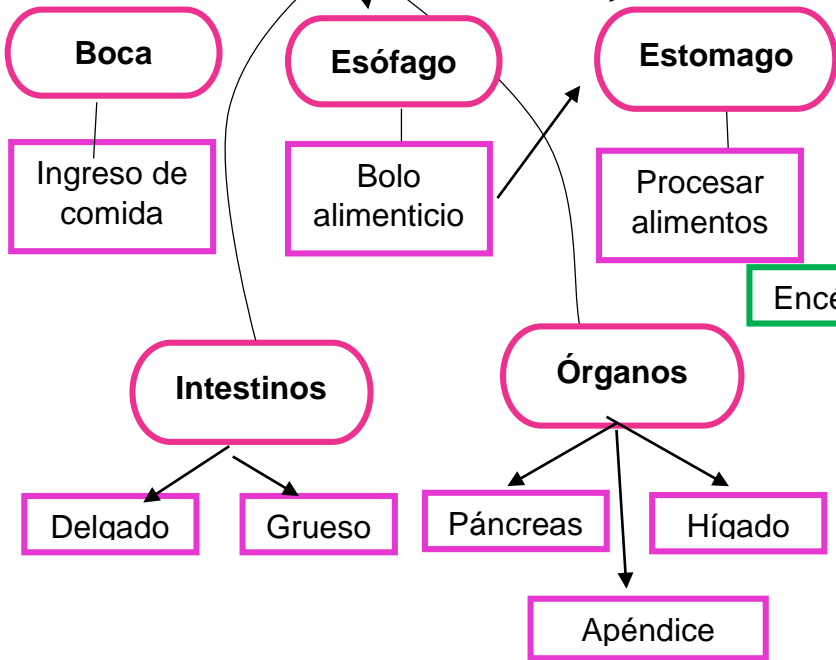
**Expulsa
orina**

**Capilares
sanguíneos**

GENERALIDADES ORGANOS Y SISTEMAS

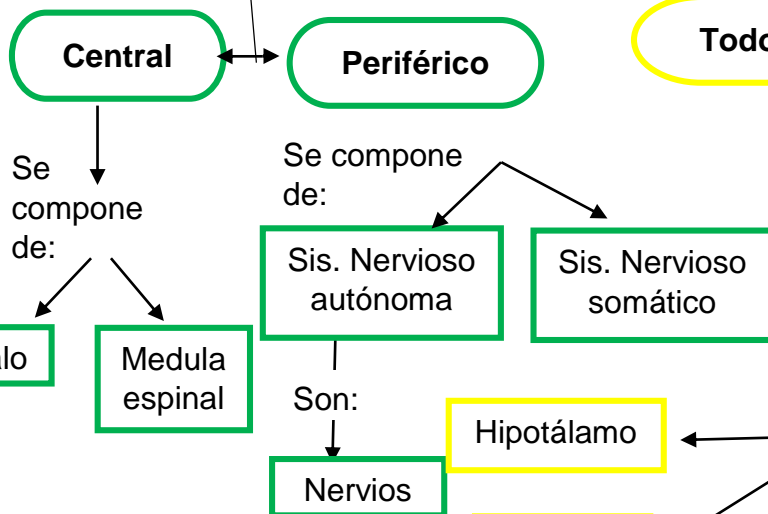
SISTEMA DIGESTIVO

Se compone de:



SISTEMA NERVIOSO

Se divide en:



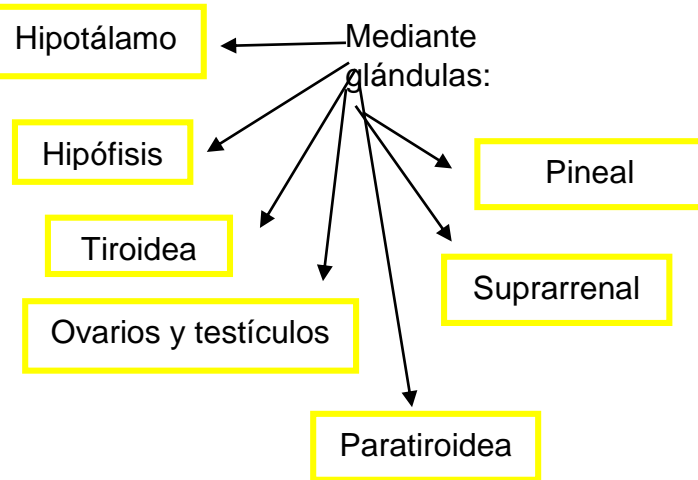
SISTEMA ENDOCRINO

Se compone de:

Todos los órganos

Fabrican:

Hormonas

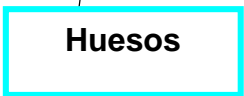
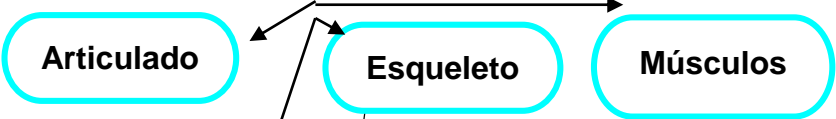


**GENERALIDADES
ORGANOS Y SISTEMAS**

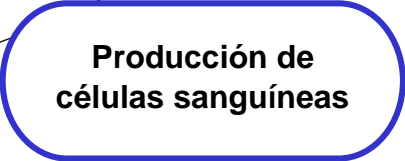
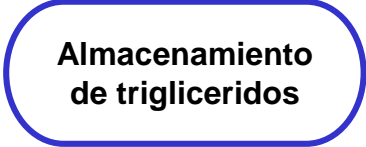
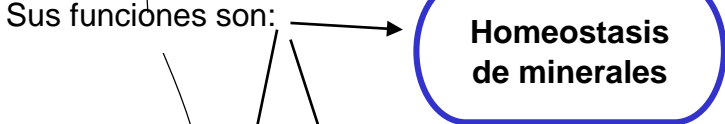
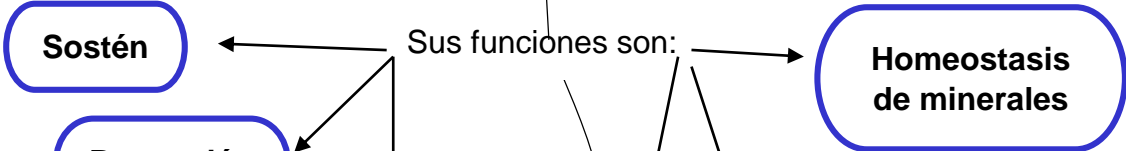
APARATO LOCOMOTOR

SISTEMA OSEO

Se compone de:



Planos del cuerpo



División del sistema:



Clasificación de los huesos:



Bibliografía:

Universidad del Sureste 2022. Antología de Fisiopatología. Unidad 1. Páginas 13 - 73. Recuperado el 20 de Mayo de 2022.