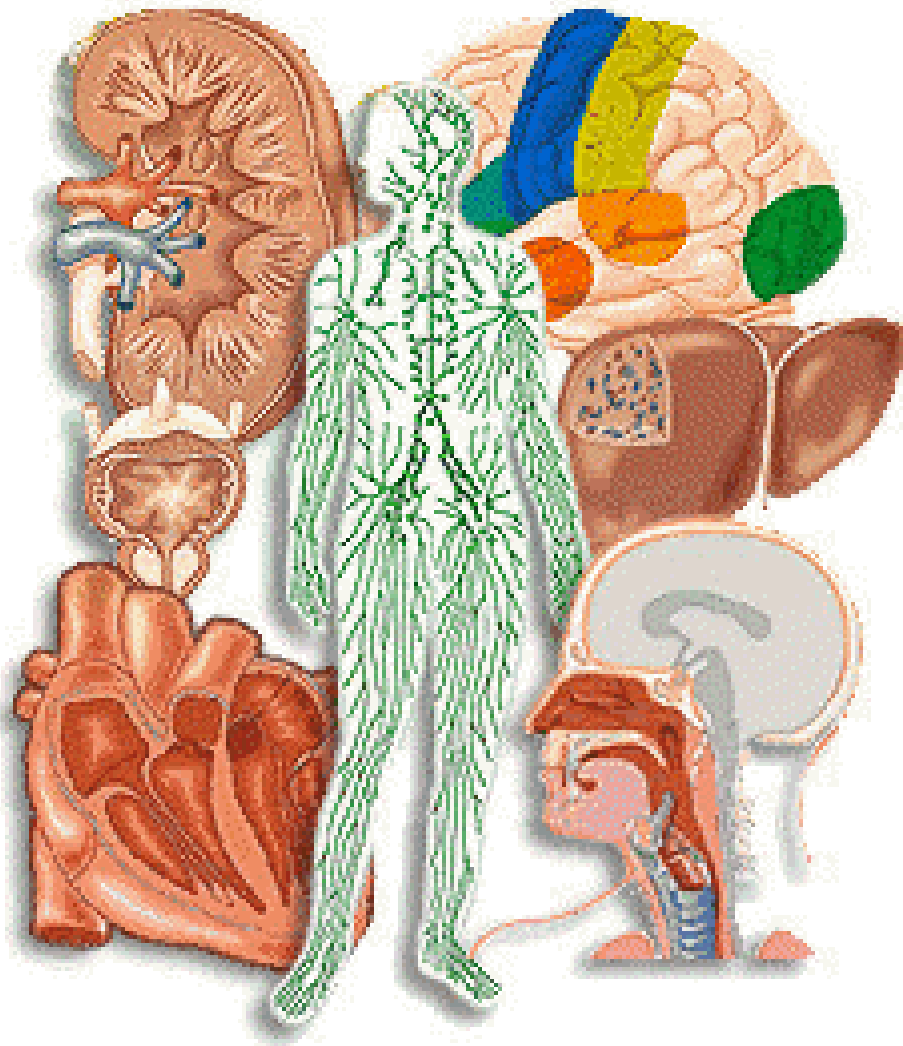


MORFOLOGIA Y FUNCION



Super Nota

Profesor: Felipe Antonio Morales Hernández.

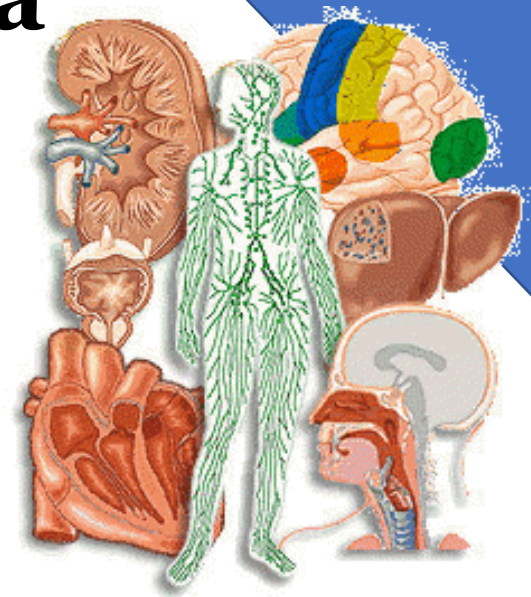
Alumna: Odalis García Gómez.

Lic. Enfermería

Tercer cuatrimestre

Grupo A.

Generalidades de la Morfología



Introducción al estudio de la Morfología..

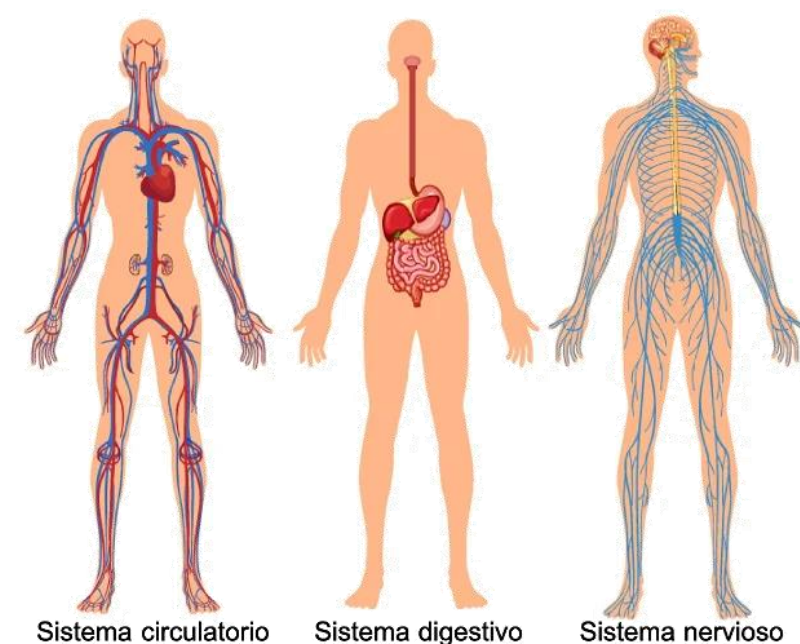
La morfología estudia la estructura del organismo desde distintos puntos de vista, La morfología investiga las funciones del organismo, su desarrollo y el medio que lo rodea.

Métodos de investigación..

El objeto mas importante en la investigación morfológica es el hombre vivo y el método de investigación clínica que se utiliza con este objetivo es el examen físico del individuo, basado en la inspección, palpación, percusión, auscultación.

El cuerpo humano..

En el cuerpo humano existen cavidades donde se alojan órganos de importancia. El organismo humano esta compuesto por diferentes estructuras, estas estructuras son las células, los tejidos, los órganos, etc. La célula es la unidad estructural y funcional del organismo.



Sistema circulatorio

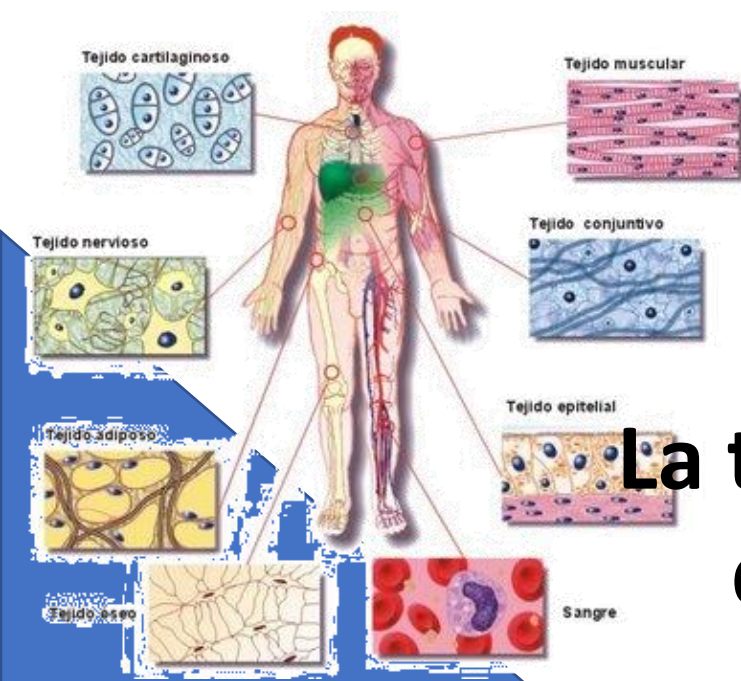
Sistema digestivo

Sistema nervioso

Terminología morfológica..

La terminología morfológica es el conjunto de términos técnicos empleados para designar las estructuras que componen el organismo.

La terminología morfológica da origen a una parte de los términos usados en las ciencias medicas.



BIBLIOGRAFIA

cee8abc01c86071a46e3a2aa9fe07a7f-LC-LEN302 MORFOLOGIA Y FUNCION