



Mi Universidad

MORFOLOGÍA Y FUNCIÓN

**PROFESOR: FELIPE ANTONIO MORALES
HERNÁNDEZ**

ALUMNA: ANA GABRIELA LÓPEZ GÓMEZ

ESPECIALIDAD: LIC. ENFERMERÍA

GRADO Y GRUPO: 3"A".

FECHA: 27/05/2024

Mi Universidad

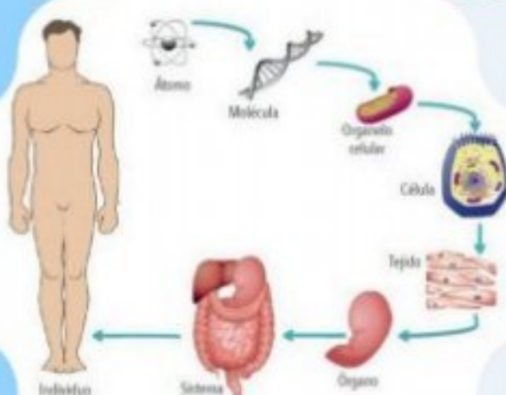
ACTIVIDAD 1

GENERALIDADES DE LA MORFOLOGÍA

1

1.1 INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LA MORFOLOGÍA.

La morfología es la rama de la biología que se enfoca en el estudio de las estructuras y de la forma de los órganos, donde se estudia los diversos aspectos como el color y el tamaño de las zonas extremas del individuo y también toma en cuenta sus órganos internos.



2 1.2 METODOS DE LA INVESTIGACIÓN.

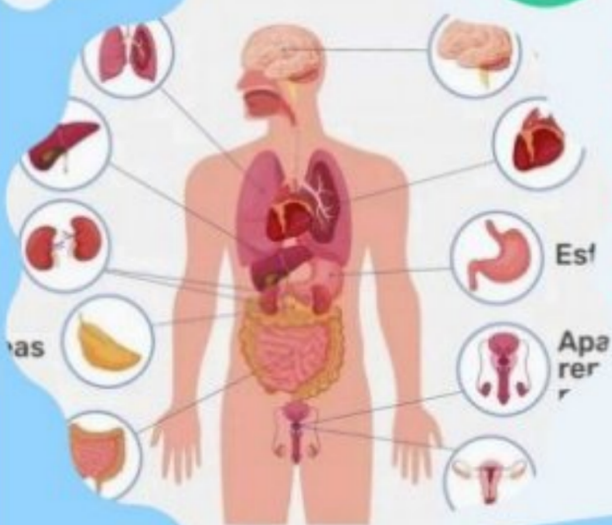
La investigación morfológica es en el hombre vivo y el método de investigación clínica que se utiliza para el examen físico del individuo basado en la inspección, palpación, percusión, auscultación y la mediciones del cuerpo.



3

1.3 EL CUERPO HUMANO.

El organismo es el conjunto de partes organizadas u órganos que constituye el cuerpo de los seres vivos. Lo cual se estructura por la materia viva y la célula de los tejidos, los órganos, los sistemas y los aparatos. Donde la célula es la unidad estructural y funcional del organismo.



4

1.4 TERMINOLOGÍA MORFOLOGÍA.

La terminología morfológica indican la situación y dirección de las distintas partes del cuerpo humano que son necesarios para la orientación del estudio morfológico.



BIBLIOGRAFIA

Rosell Puig w. Dovale B, Álvarez Torres I. Generalidades de la morfología. En: Morfología humana I. T. I. La Habana: Editorial Ciencias Médicas: 2002.p.13.

[cee8abc01c86071a46e3a3aa9fe07a7f-LC- LEN302 MORFOLOGÍA Y FUNCION](#)