MORFOFISIOLOGÍA HUMANA I.

PRIMER TRIMESTRE.

PRIMER AÑO.

TEMA 1: CÉLULA

ACTIVIDAD ORIENTADORA 1

TÍTULO: INTRODUCCIÓN A LA MORFOFISIOLOGÍA. LA CÉLULA

SUMARIO

- Introducción a la Morfofisiología Humana.
 Relaciones con otras ciencias. Métodos de estudio del cuerpo humano.
- Protoplasma. Niveles de organización de la materia.
- Crecimiento y desarrollo del organismo humano como un todo.
- El cuerpo humano. Tipos constitucionales.
 Posición anatómica. Ejes y planos.
- La célula. Estructura y organización funcional.



MÉTODOS DE ESTUDIO DE LA MORFOFISIOLOGÍA HUMANA

- □Estudio del individuo vivo
- Examen físico.
- Investigación clínica.
- > Anatomía de superficie.
- Anatomía radiológica.
- > Método endoscópico.
- > Estudios electrofisiológicos.

- Electroforesis de proteínas.
- >Hemoquímica.
- **≻Gasometría.**
- >Estudios de los
 - fluidos corporales.