



Mi Universidad

Nombre del Alumno. Floricelda Cruz Calvo

Nombre del tema. Las Bases Histológicas

Nombre de la Materia. Morfología Y Función

Nombre del profesor. Luz Elena Cervantes Monroy

Nombre de la Licenciatura. Lic. En Enfermería

Cuatrimestre. 3

CUADRO SINOPTICO

Bases Morfológicas

Bases Histológicas

Todo Aquello Que se puede ver y palpar o objeto captado por órganos o sentidos,

La filosofía nos dice que entra en relación en los conjuntos de organismos

Y se clasifican en diferentes partes

Métodos De Estudios Histológicos

Fuentes De Emisiones De Electrones

Algunos Tienen Una Longitud de onda de 0.005

Concepto De Células

Unidad estructural y función de los seres vivos

Se forman unidades de células que se forman los organismos o bacterias y tejidos

Así como van variando de diferentes tamaños

Membrana Plasmática

Conjunto de sistemas endomembrana

Que transportan diferentes sustancias o que realizan diferentes funciones

Que se llaman células

Citoplasma

es la matriz fundamental

Citoplasmática

Líquido interior de la célula plasmática

Esqueleto

Es el organismo vivo y es clasificado en 2 categorías

Procariota y eucariontes

Son las más importantes en las estructuras del núcleo definido

Ciclo celular

Fenómeno del desarrollo que le da vida a todas las células

y van de paso a paso y se forman los cromosomas o células en varias etapas

Se dan las células hijas