



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Mario Arnulfo Rivas Pérez

SUPER NOTA

Nombre de la Materia: Morfología

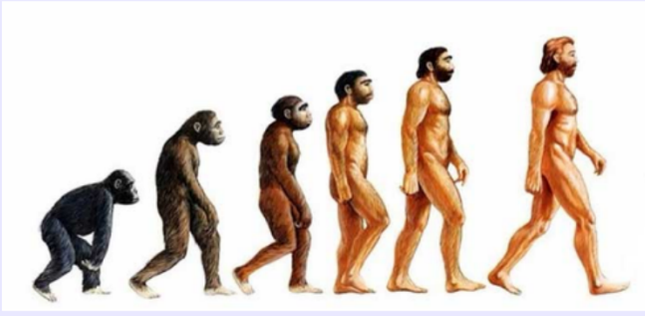
Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 3

filogenia

Se refiere al proceso evolutivo de los seres vivientes.



ontogenia

Se refiere al de embriología, ya que denotan procesos que continúan mas allá del nacimiento y la inmadurez del sistema nervioso del neonato.



Sistema oculomotor

Son los mecanismos vestibulares que posee un recién nacido para mover sus ojos.



ontogenia y filogenia

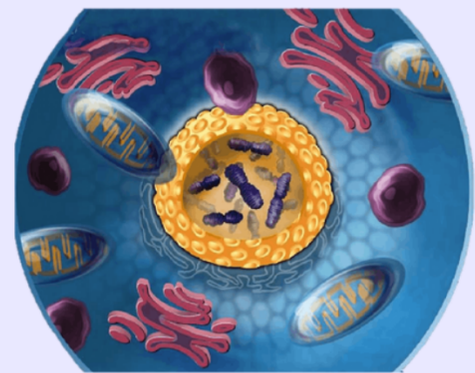
Tuvo neural

Esta formado por tres capas celulares, que de la mas interna a la mas externa se llaman (germinativa, intermedia y marginal



Citogenesis

En el sistema nervioso central se describen dos tipos principales de células; las neuronas y las células gliales.



Placa neural

Se forma en la parte medial del ectodermo y se puede considerar el primer esbozo de lo que posteriormente será el sistema nervioso.



Migración neuronal

A partir de la sexta semana de gestación las neuroblastos de la capa del manto empiezan a desplazarse hacia su localización definitiva.

