



Mi Universidad

Mapa conceptual

Dara Lizeth Bulle Goyri Rodas

Tejido conjuntivo

Parcial 2

Microanatomía

Agenor Abarca Espinosa

Lic. Medicina Humana

Primer semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas a 10 de Octubre de 2024

tejido conectivo

tipos

embrionario

- mesénquima
- t. conjuntivo mucoso

adulto

- t. conjuntivo laxo
- t. conjuntivo denso

especializado

- t. cartilaginoso
- t. óseo
- t. adiposo
- t. sanguíneo
- t. linfático

células

las células del tejido conectivo se pueden dividir en dos:

fijas

- fibroblastos
- macrófagos
- adipocitos
- mastocitos
- células madre adultas

transitorias

- linfocitos
- células plasmáticas
- neutrófilos
- eosinófilos
- basófilos
- monocitos

matriz fundamental

- glucoproteínas
- glucosaminoglicanos
- proteoglicanos

mec

fibras, estructura, células

fibras

- reticulares
- elásticas
- colágeno

funciones

- soporte estructural
- comunicación celular

Bibliografía:

Pawlina, W., & Ross, M. H. (2020). *Histología: texto y atlas correlación con biología celular y molecular* (8th edición). Wolters Kluwer.