



Mi Universidad

Mapa conceptual

Rubí Esmeralda Velasco García

Tejido conjuntivo

Segundo parcial

Microanatomía

Agenor Abarca Espinosa

Medicina humana

Primer semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas a 10 de septiembre de 2024

TEJIDO CONJUNTIVO

Da estructura y soporte.
Une a los demás tejidos

Sustancia fundamental

- Glucoproteínas.
- Glucosa amino glucanos.
- Proteoglucanos.

Células

- Fibroblastos.
- Macrófagos.
- Mastocitos.
- Linfocitos.
- Condrocitos.
- Adipocitos

Tipos de fibras

- Reticulares.
- Elásticas.
- Colágeno (son las más abundantes).

Tipos de tejido

Embrionario

Se da desde el mesodermo.

Adulto

Laxo. Fibras delgadas y poco abundantes

Denso. Las fibras de colágeno son abundantes y gruesas

Irregular. Fibras en dif. Dirección.

Regular. En una misma dirección las fibras. Paralela

Especializado

Tejidos conjuntivos especializados

- Adiposo.
- Laxo.
- Sanguíneo.
- Hematopoyético.
- Gelatinoso.
- Óseo.

Bibliografía :

Pawlina, Wojciech. (2015). Roos Histología Texto y Atlas (7 ed.).
Wolters Kluwer.