



**MICROOANATOMIA**

**TEJIDO CONJUNTIVO .**

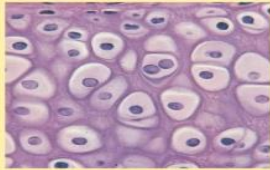
**INFOGRAFÍA.**

**Dra.Bolaños Pérez Karen Michelle.**

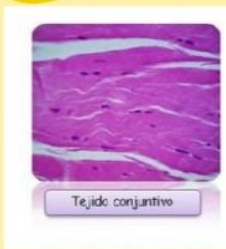
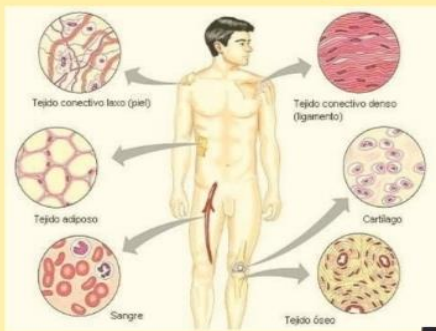
**Karla Jharumi Sanchez Salas .**

**1A.**

# TEJIDO CONJUNTIVO



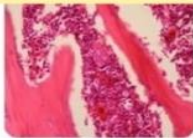
El tejido conectivo es un tipo de tejido que proporciona soporte, estructura y conexión entre otros tejidos y órganos del cuerpo



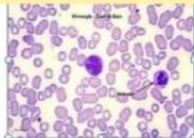
## TIPOS DE TEJIDOS

Proporciona soporte estructural.  
 •Almacena energía  
 •transporta nutrientes y desechos  
 •protege órganos y tejidos

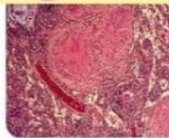
•tejido laxo  
 •tejido conectivo denso  
 •tejido conectivo especializado



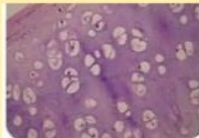
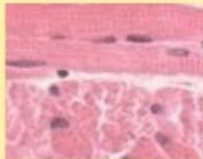
Tejido óseo



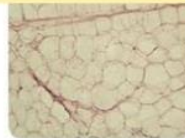
Tejido sanguíneo



Tejido linfático



Tejido cartilaginoso



Tejido adiposo

Esencial para el mantenimiento de la estructura del cuerpo.

Tien un papel clave en la respuesta inmunológica y la cicatrización de heridas.



## BIBLIOGRAFÍA.

**Tortora, G. J., & Derrickson, B. (2022). Principios de Anatomía y Fisiología. Wiley.**