



MAPA CONCEPTUAL

Alumno: Carlos Hernández Méndez

Grupo: B

Grado: 1°

Materia: Microanatomía

Docente: Agenor Abarca Espinosa

Comitán de Domínguez Chiapas 10/10/2024

TEJIDO CONJUNTIVO

UBICADO EN:

Laxo

Fibras de colágeno delgadas y pocas

Situado debajo del epitelio de la capa profunda.

Denso

Ubicado en los tendones que unen a los músculos

Contiene células como:

Macrofagos, adipocitos y la celulamadre madre.

FUNCIÓN

Actúa como sostén, unir y proteger los tejidos y órganos.

COMPUESTO POR:

Células, fibras proteicas, y la matriz extracelular.

Células como: fibroblastos, macrofagos, mastocitos, adipocitos.

Fibras: colágeno, elásticas y reticulares.

TIPO

Embrión

Adulto

ESPECIALIZADO

Mesenquima

T. Conjuntivo mucoso

T. Conjuntivo laxo

T. Conjuntivo denso

T. Linfático

T. Sanguíneo

T. Cartilaginoso

T. Oseo

T. Adiposo

BIBLIOGRAFÍA

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