

T Tejido Conectivo:

Cap 1

Las células del tejido conectivo están inmersas en una matriz extracelular muy abundante, compuesto por elementos ligados y fibrosos.

Tejido Conectivo laxo:

Es el más difundido del organismo, pues se distribuye entre los demás tejidos y los sostiene.

La sustancia fundamental del tejido conectivo laxo está compuesta por agua, sales, glicosaminoglicanos, proteoglicanos y proteínas de adhesión.

Fibras:

El tejido conectivo laxo posee tres tipos de fibras, llamadas colágenas, reticulares y elásticas.