

MEDICINA HUMANA

DRA: ESCARPULLI SIU MAGALI GUADALUPE

ALUMNA: HERNANDEZ CHACHA YARI KARINA

MATERIA: MICROANATOMIA (HISTOLOGIA)

TEMA :TEJIDO CARTILAGINOSO



¿ QUE ES UN TEJIDO CARTILAGINOSO ?

- *Es un tejido conectivo de tipo especializado , elástico, carente de vasos sanguíneos , formados principalmente por matriz extracelular y por células dispersas denominadas condrocitos. La parte exterior del cartílago , llamada pericondrio , es la encargada de brindar el soporte vital a los condrocitos .*



EL TEJIDO CARTILAGINOSO

1. Cartílago hialinoso
1. Cartílago elástico
1. Cartílago fibroso



FUNCIONES

1. Sirve de soporte y sostén en otros tejidos .
2. Constituye el soporte esquelético en el embrión en el feto.
3. Interviene como molde para que a partir de el se origine tejido óseo.
4. Es un tejido que , en el individuos adulto tiene una distribución restringida.
5. En el embrión constituye totalmente el sistema esquelético .



