



Universidad del Sureste
CAMPUS COMITÁN
Licenciatura en Medicina Humana



Nombre del trabajo

Mapas conceptuales

Materia

Inmunología

Grado y grupo

4to A

Nombre alumna

Johana Nazareth Vázquez Flores

Nombre de docente

Dra. Rosvani Margine Morales Irecta

Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de Febrero 2022

Transito linfocitario

Órganos centrales

Lugar de producción y maduración de células

Médula ósea

Lugar de generación de las células sanguíneas

Timo

Lugar de maduración de linfocitos T

Órganos periféricos

Lugar de almacenamiento de células

Ganglios linfáticos

Favorecen las respuestas inmunitarias, ya que almacenan cantidad de células y se encuentran distribuidas en todo el cuerpo

Bazo

Encargadas de eliminar células sanguíneas dañadas

Sistema linfático

Drena excesos de líquido

Transporta los lípidos de la dieta

Lleva a cabo las respuestas inmunitarias

Funciones

Circulación de líquidos corporales y defiende el cuerpo contra MO

Cuenta con bombas

Bomba del músculo esquelético

Bomba respiratoria

Vía del flujo de la linfa por el ganglio linfático

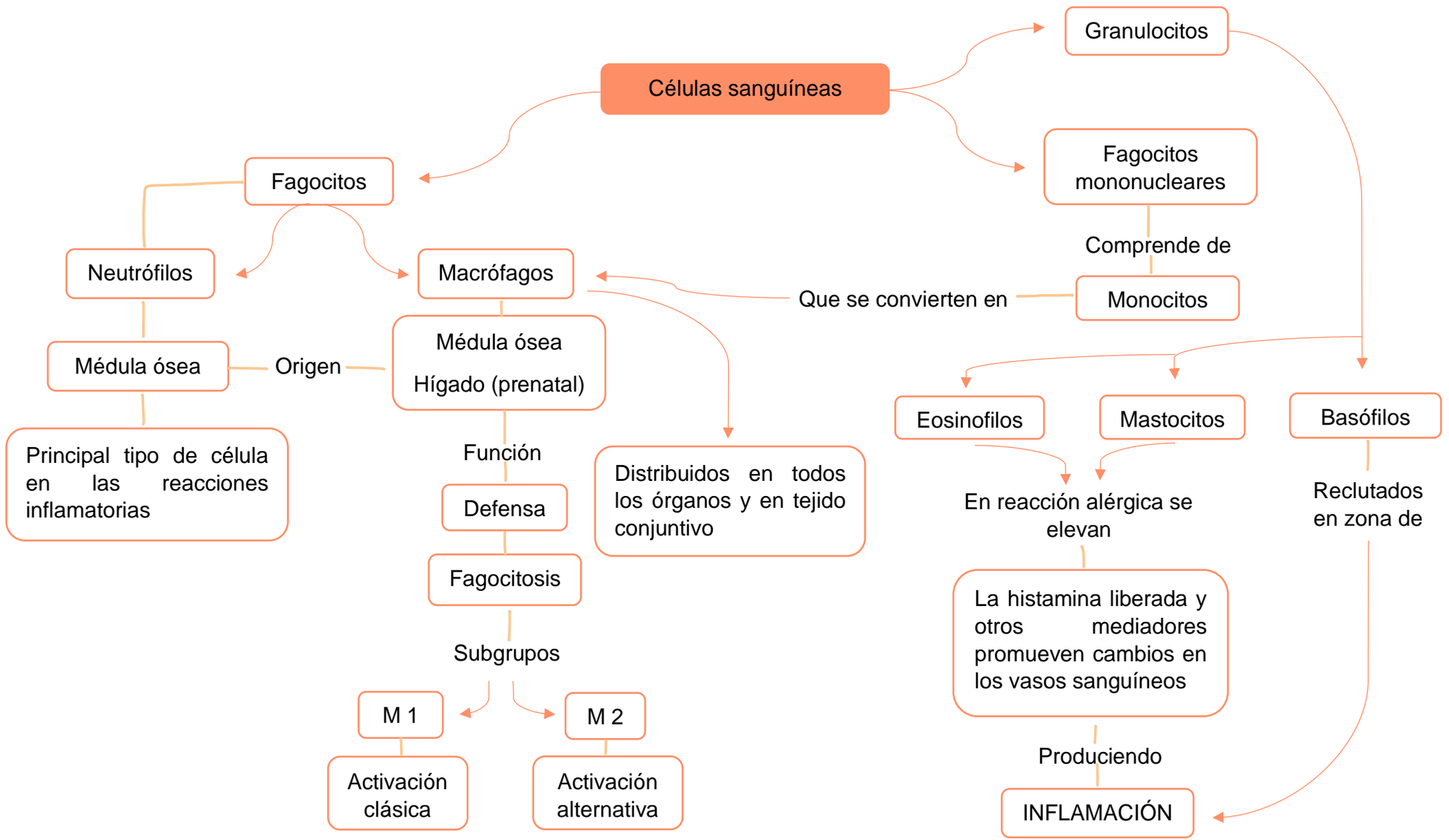
Vaso linfático aferente

Seno subscapular

Seno trabecular

Seno medular

Vaso linfático aferente



Referencia bibliográfica

Abul K. Abbas, Andrew H. Lichtman y Shiv Pillai (2020). Inmunología celular y molecular. Recuperado 26 de Febrero 2022

Tortora, Derrickson (2019). Principios de Anatomía y Fisiología. Recuperado 26 de Febrero 2022