**CUADRO SINOPTICO LA BASE MORFOESTRUCTURALES Y MORFOFUNCIONALES DEL SISTEMA TENGUMANTARIOS.**

Dermis reticular

Es la más gruesa y está situada debajo de la papilar, donde las fibras colágenas se entretejen con otros haces fibrosos (elásticos y reticulares) formando una red; esta capa representa el verdadero lecho fibroso de la dermis.

Es un tejido conjuntivo laxo, se dispone formando protrusiones denominadas papilas dérmicas que determinan una ondulación en la epidermis. La dermis papilar es la superior o más superficial que está en contacto con la epidermis y se extiende hasta los espacios que quedan entre las protrusiones epidérmicas, denominadas clavos epidérmicos interpapilares.

La piel está constituida por dos capas que poseen diferentes estructura y origen: epidermis y dermis que están íntimamente relacionadas.

Dermis papilar

Estructura histológica de la piel.

Sistema tegumentario

El sistema tegumentario está formado por la piel y los anexos o faneras.