



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Jorge Iván camas Hernández

Nombre del tema: sistema tegumentario

Parcial: primer parcial

Nombre de la Materia: anatomía

Nombre del profesor: Dr Jaime

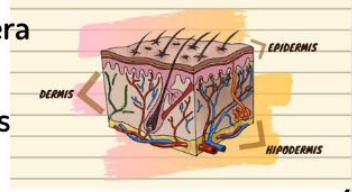
Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: primer cuatrimestre

SISTEMA TEGUMENTARIO

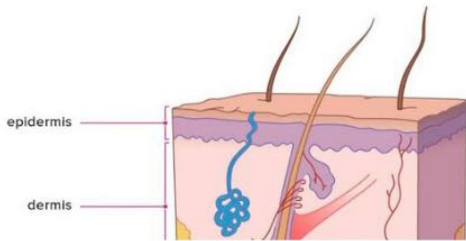
Sistema tegumentario

es el órgano más grande del cuerpo y forma una barrera física entre el ambiente externo y el medio interno, sirviendo para protegerlo y mantenerlo en condiciones ideales.



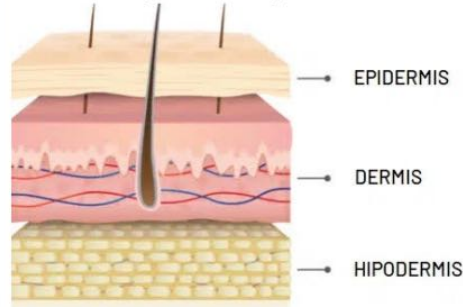
Epidermis

Ésta protege las capas internas del mundo exterior y contiene células que producen la queratina, una sustancia que impermeabiliza y fortalece la piel.



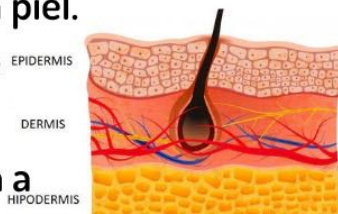
Dermis

La dermis tiene tejido conjuntivo, vasos sanguíneos, glándulas sebáceas y sudoríparas, nervios,



hypodermis

La capa más profunda de la piel. Ésta contiene las células de grasa, o tejido adiposo, que aíslan el cuerpo y le ayudan a conservar el calor.



Tipos de piel

- ~normal
- ~seca
- ~grasa

tipos de cicatrización

- primera interacción
- segunda interacción
- tercera interacción

