# EUDS 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

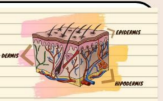
Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: primer cuatrimestre

### SISTEMA TEGUMENTARIO

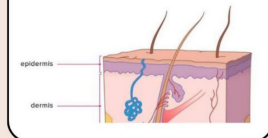
#### Sistema tegumentario

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.



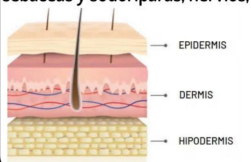
#### **Epidermis**

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



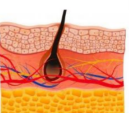
#### **Dermis**

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 EPIDERMIS grasa, o tejido adiposo, que DERMIS 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

