

# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MORFOLOGIA Y FUNCIÓN

3º Cuatrimestre

Docente: Elvi Guadalupe Pilicastro Flores

Alumna: Paola Janeth Gómez López

San Cristobal de las Casas, Chiapas.

# SISTEMA TEGUMENTARIO

Es el órgano que constituye el límite del cuerpo, formado por la piel y sus anexos.

## Anexos

- Uñas
- Pelo
- Glándulas sebáceas
- Glándulas sudoríparas
- Glándulas mamarias

## Función

- Protección
- Excreción
- Termorregulación
- Sensibilidad
- Metabolismo

## Capas (piel)

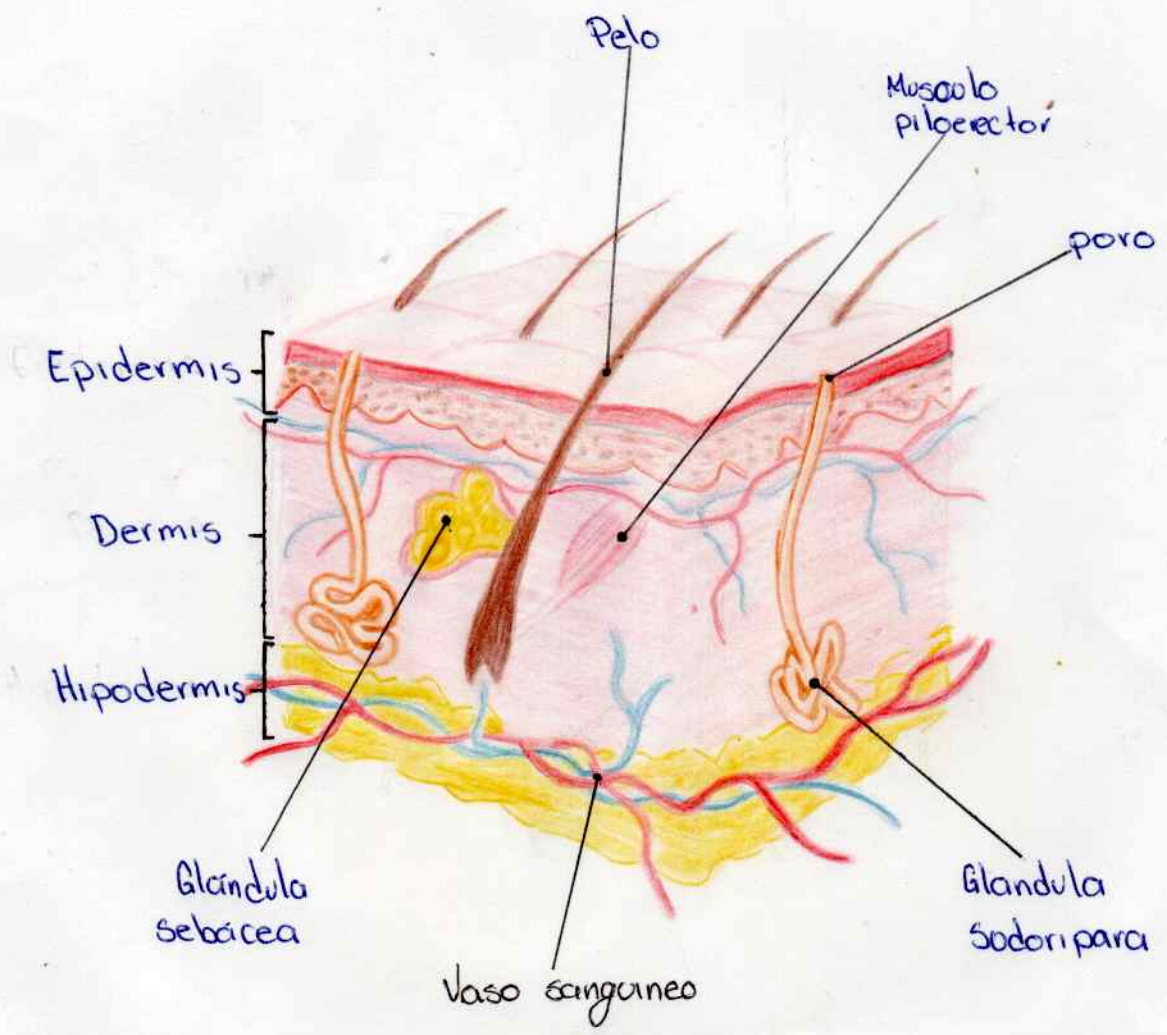
3 tipos de capas

- Epidermis  
la más superficial de la piel

- Dermis  
tejido conectivo de la piel

- Hipodermis  
la más profunda de la piel

# SISTEMA TEGUMENTARIO



SISTEMA LOCOMOTOR

Realiza la función mecánica (dinámica y estática del cuerpo)

En dos partes,

Pasiva,

Activa,

Constituida por el esqueleto

Compuesta por los músculos

- Huesos
- Articulaciones
- Cartilagos

- Dependiendo del sistema nervioso y el esqueleto

- Dan la movilidad
- El equilibrio del cuerpo.

# SISTEMA LOCOMOTOR

