



Mi Universidad

SUPER NOTA

Nombre del Alumno: Tomas Alejandro Sanchez Alvarez

Nombre del tema: Sistema Tegumentario

Parcial: I

Nombre de la Materia: Anatomía y Fisiología

Nombre del profesor: Dr. Jaime helaría Cerón

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: I

"Sistema Tegumentario"

La piel es el órgano más grande o con mayor extensión del cuerpo

Cicatrización de la piel

Mecanismo biológico que busca curar y reparar las heridas del cuerpo etapa

- 1- hermostasia: encargado de detener el sangrado.
- 2- Formación de la costra: busca sellar la herida.
- 3- Regeneración de la matriz elástica: piel fina. una vez la costra aya caído.
- 4- Remodelación: formación del nuevo tejido

capas

- Epidermis: capa más superficial, formadas por células.
- Dermis: capa intermedia formada por tejido conectivo, vasos sanguíneos, nervios, etc.
- Hipodermis: capa de grasa subcutánea, es la capa más profunda formada por tejido adiposo.

Funciones

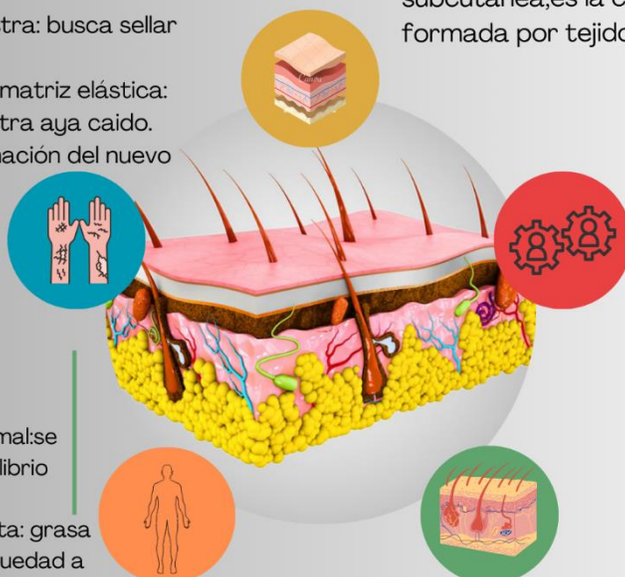
- Protección. 🛡️
- Regulación de la temperatura corporal 📉
- Recepción de sensación (tacto, temperatura y dolor) ⚙️
- Excreción de glándulas sudoríparas 💧
- Absorción de los rayos UV para la síntesis de la vitamina "D" ☀️

Tipos de piel

1. Piel eudérmica o normal: se encuentra en un equilibrio normal.
2. Piel combinada o mixta: grasa en la zona "T" y sequedad a los bordes.
3. Piel seboreica o grasa: textura gruesa con folículo sebáceos.
4. Piel seca: sequedad, falta de retención de humedad.
5. Piel deshidratada: falta de deshidratación.
6. Piel sensible: signos típicos irritación, picor y comezón de forma rápida

Anexos

- Pelo (cabello cefálico, vello corporal)
- Musculos capilares
- Uñas
- Glándulas mamarias
- Glándulas sebáceas
- Glándulas sudoríparas apocrinas
- Glándulas sudoríparas ecrinas



Citas bibliograficas:

[Capas de la piel: definición, ¿cuáles son? Anatomía, función y mucho más \(tucuerpohumano.com\)](http://tucuerpohumano.com)

[Funciones principales del sistema tegumentario - Cuerpo humano](#)

[Anexos de la piel: pelo, músculos, uñas, glándulas \(lifeder.com\)](http://lifeder.com)

[Los 6 tipos de piel: características y cuidados necesarios \(medicoplus.com\)](http://medicoplus.com)

[Problemas de cicatrización: qué es, síntomas y tratamiento | Top Doctors](#)