

Daniela Rocio Villarreal Cerdio

Licenciatura En Enfermería

Enfermería Médico-Quirúrgica

Docente: Lic. María José Hernández Méndez

Fecha: 07/07/2022

# Sistema tegumentario

## CUMPLE FUNCIONES COMO

CUBRE COMPLETAMENTE EL CUERPO



PROTEGE CONTRA SOL, CALOR, LUZ, INFECCIONES



ALMACENA AGUA Y GRASA



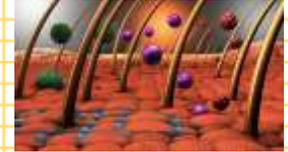
REGULA LA TEMPERATURA



IMPIDE EL INGRESO DE BACTERIAS



FUNIONA COMO BARRERA ENTRE ORGANISMO Y ENTORNO

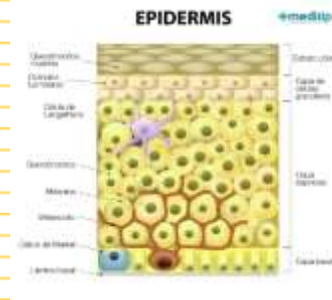


Esta formado por la piel y sus anexos, constituye el límite del cuerpo; tapiza su superficie y es la primera barrera protectora del organismo.

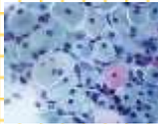
## SE DIVIDE EN

### EPIDERMIS

La epidermis es el tejido del más expuesto a las agresiones y esta adaptado para la renovación y la reparación.



CELULAS BASALES



CELULAS ESCAMOSAS



MELANOCITOS

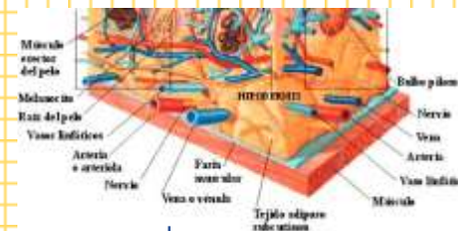


### DERMIS

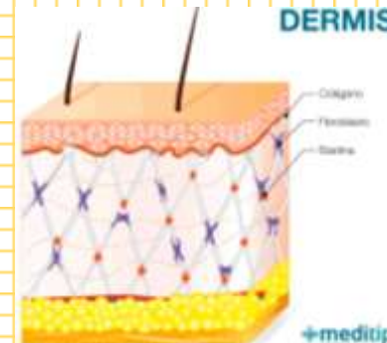
Capa interna de las dos capas principales de la piel

### HIPODERMIS

Es la capa más profunda de la piel.



### DERMIS



## INTEGRADO POR

- tejido conjuntivo
- vasos sanguíneos
- glándulas sebáceas y sudoríparas
- nervios
- folículos pilosos

## CONTIENE

TEJIDO ADIPOSO



COLAGENO



CELULAS QUE REGENERAN TEJIDOS





La dermatitis es un término general que describe una irritación común de la piel. Tiene muchas causas y formas, y generalmente implica piel seca y con comezón o con sarpullido, o puede hacer que la piel se ampolle, exude, forme costras o se descame.



## SINTOMAS

- Picazón (prurito).
- Piel seca.
- Erupción en la piel hinchada que varía de color según el color de piel.
- Ampollas, quizás con exudado y costras.
- Descamación de la piel.
- Piel engrosada.
- Bultos en los folículos pilosos.



## CAUSAS

- Una causa común de la dermatitis es el contacto con algún agente que irrita la piel o que provoca una reacción alérgica, por ejemplo, hiedra venenosa, perfumes, lociones y joyas que contienen níquel.
- Otras causas de la dermatitis incluyen la piel seca, una infección viral, bacterias, estrés y un problema en el sistema inmunitario.



## PREVENCION

- Usar ropa que te proteja si se está haciendo una tarea para la que se utilicen sustancias irritantes o químicos cáusticos.
- Tomar baños y duchas más cortos. Limitar los baños y las duchas a 5 a 10 minutos. Usar agua tibia, en lugar de agua caliente. Los aceites para baño también pueden ser útiles.
- Usar un limpiador suave, sin jabón. Elegir limpiadores sin jabón y sin perfume. Algunos jabones pueden secar la piel.

