



Mi Universidad

ENSAYO

NOMBRE DEL ALUMNO: Rodolfo Román Barrera López

TEMA: bases morfológicas

PARCIAL: 2

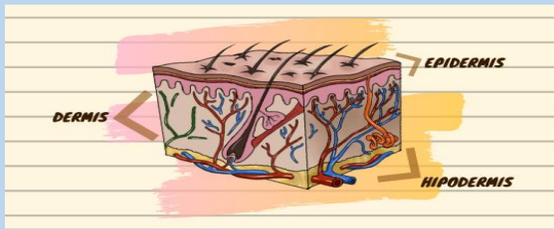
MATERIA: morfología y función

NOMBRE DEL PROFESOR: DR. Mario Antonio calderón cháyez

LICENCIATURA: Enfermería

CUATRIMESTRE: Tercer

Sistema tegumentario generalidades



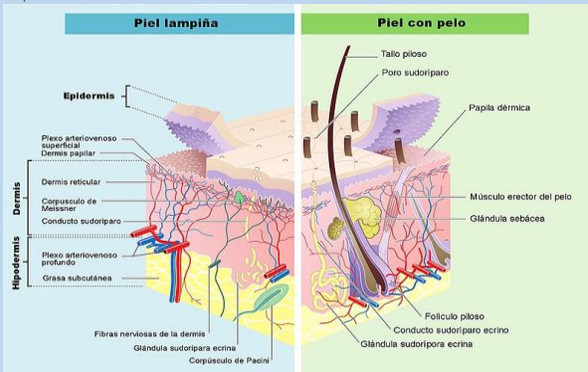
anatomía

consta de piel, cabello, uñas y sus glándulas asociadas (sebáceas y sudoríparas)

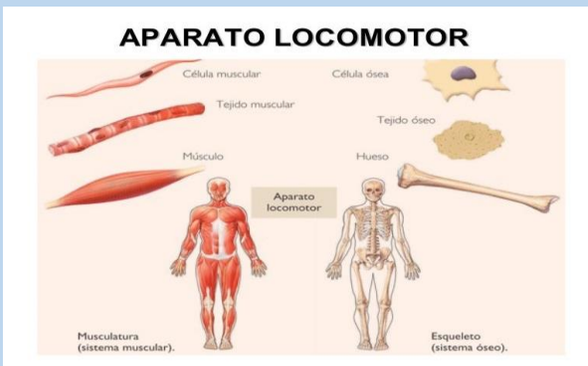
Función

La piel protege al organismo de factores externos como bacterias, sustancias químicas y temperatura.

Epidermis



Sistema Locomotor

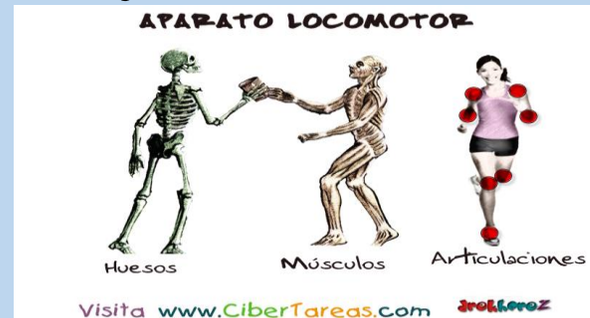


anatomía del sistema locomotor

El aparato locomotor, también denominado aparato musculo esquelético,

está constituido por los huesos, los músculos, los tendones y los ligamentos.

Fisiología:



Morfología

Permite al ser humano interactuar con el medio que le rodea mediante el movimiento o locomoción y sirve de sostén y protección al resto de órganos del cuerpo.

SISTEMA UROGENITAL



Anatomía y fisiología

comprende una serie de órganos, tubos, músculos y nervios que trabajan en conjunto para producir, almacenar y transportar orina.

Morfología:

situados en la región lumbar, uno a cada lado de la columna vertebral y algo por delante de ésta. Su tamaño es de 11 x 3 x 5 cm, aproximadamente y su peso oscila entre 110 y 180 gramos.