

Sistema tegumentario

A horizontal orange arrow pointing to the right, starting from the left side of the page and ending near the center.

Nombre de alumno: Marvi Hernández ramos

Materia: Gerontogediatria

Nombre del profesor: Lic. Gordillo López Beatriz.

Carrera: Lic. En Enfermería

Cuatrimestre: sexto A sábados.

A large, light blue decorative graphic on the right side of the page, consisting of several overlapping, curved, ribbon-like shapes that create a sense of depth and movement.

ENVEJECIMIENTO DEL SISTEMA TEGUMENTARIO

Dermis- capa más delgada de la piel } envejece después de los 50 años

PIEL: epidermis: capa más gruesa de la piel } de los 50 años

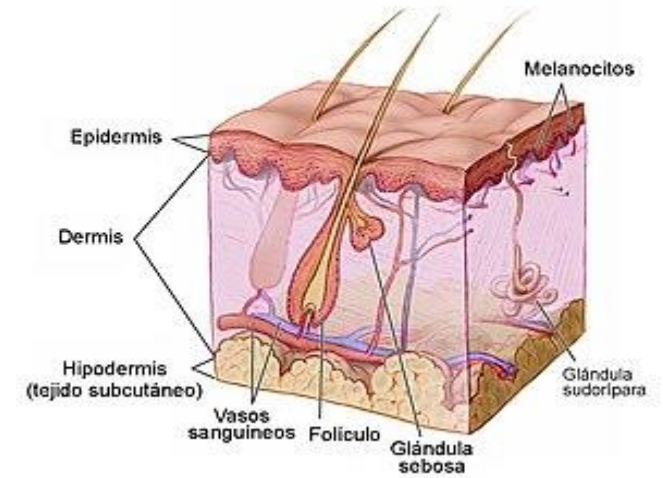
ANEXOS: pelo: estos anexos disminuyen su crecimiento

Uñas } después de los 30 años

Glándulas }

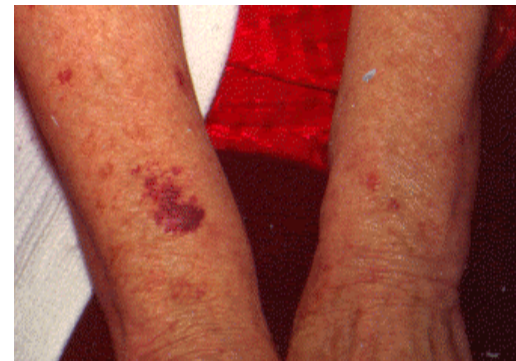
FUNCIONES: termorregulación, protección, sensibilidad } disminuye con el tiempo

Absorción de fármacos, síntesis de vitamina D } generalmente después de los 50



TRASTORNOS: prurito irritación por edad y disminución de Agua y de las glándulas sebáceas sudoríparas

QUERATOSIS: piel seca y escamosa por exposición prolongada al sol.



© MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH. ALL RIGHTS RESERVED.

QUERATOSIS SEBÁCEAS: neoplasia de piel no cancerosa común en los Adultos mayores.

MELANOMA MALIGNO: neoplasia en piel que se vuelve cancerosa

LESIÓN VASCULAR: por la edad las venas pierden su elasticidad y disminuyen su capacidad de presión arterial.

UPP: lesión por presión o fricción en la piel por estar mucho tiempo en la misma posición.

CALLOSIDAD: por fricción y presión de la piel regularmente en los pies o manos común en los adultos mayores .



Fuente: cuidado adulto mayor Luis lesur