

# Sistema tegumentario



**Nombre de alumno: Marvi Hernández ramos**

**Materia: Gerontogediatria**

**Nombre del profesor: Lic. Gordillo López Beatriz.**

**Carrera: Lic. En Enfermería**

**Cuatrimestre: sexto A sábados.**



**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

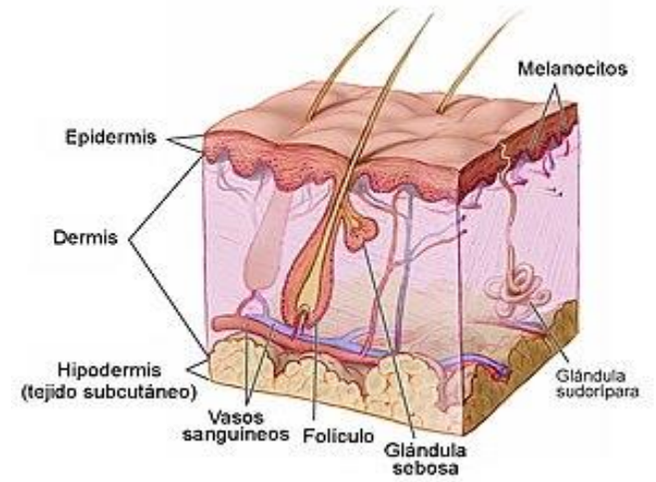
**ANEXOS:** pelo: estos anexos disminuyen su crecimiento

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**