

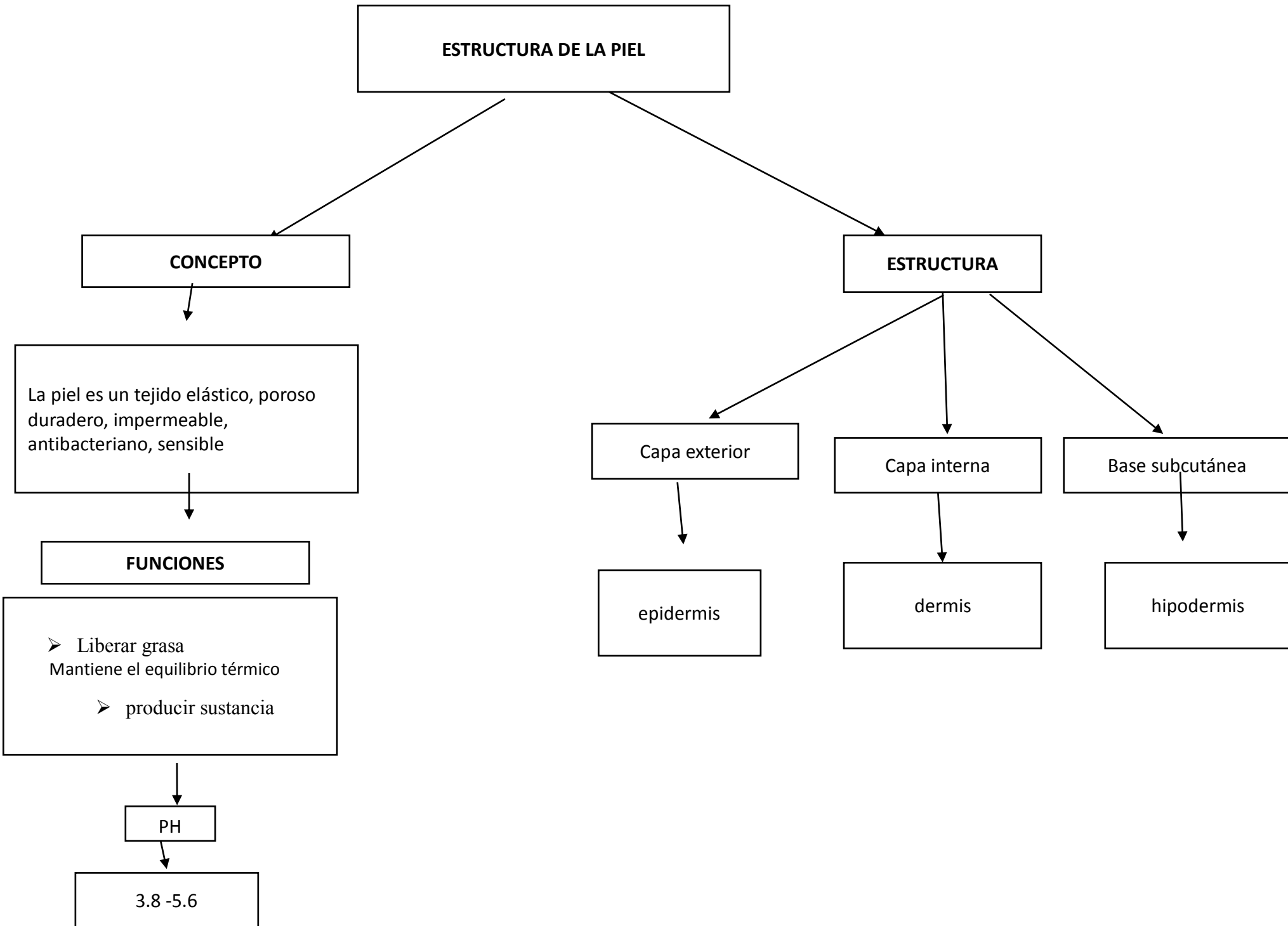
UDS

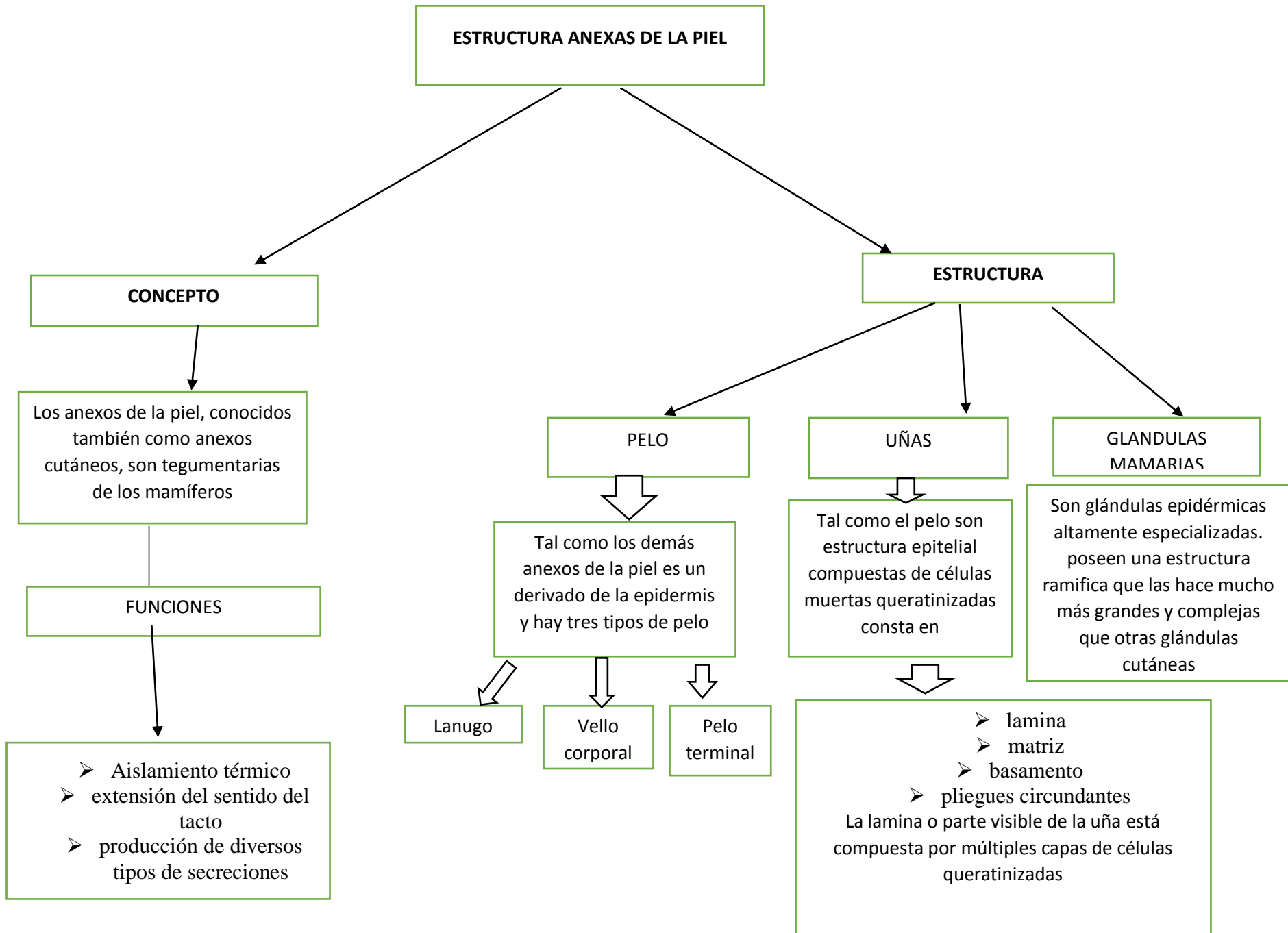
NOMBRE DEL ALUMNO: MERARI ABIGAIL SANCHEZ ALFARO

MATERIA: ANATOMIA Y FISIOLGIA I

GRADO:1 CUATRIMESTRE GRUPO: B

SOCOLTENANGO, CHIAPAS A 18 DE SEPTIMEBRE DEL 2022





TIPOS DE PIEL

CONCEPTO

El tipo de piel dependerá de gran medida de que tan bien este funcionando la barrera natural de la piel, especialmente cuando se trata de humedad y contenido de agua.

FUNCIONES

BARERA CUTANEA

Protege tanto de los efectos mecánicos como así también de los físicos químicos

BARERA NATURAL

Protege de la piel contra los irritantes externos

TIPOS

PIEL NORMAL

La piel normal es esencialmente piel bien equilibrada no seco ni grasoso no es demasiado sensible

CUIDADOS

- Limpiar diariamente para evitar acumulación de suciedad
- Aplicar diariamente protector solar

PIEL SECA

La piel seca puede causar problemas con la barrera natural de la piel o factores externos como el clima frio se caracteriza por su textura rugosa

CUIDADOS

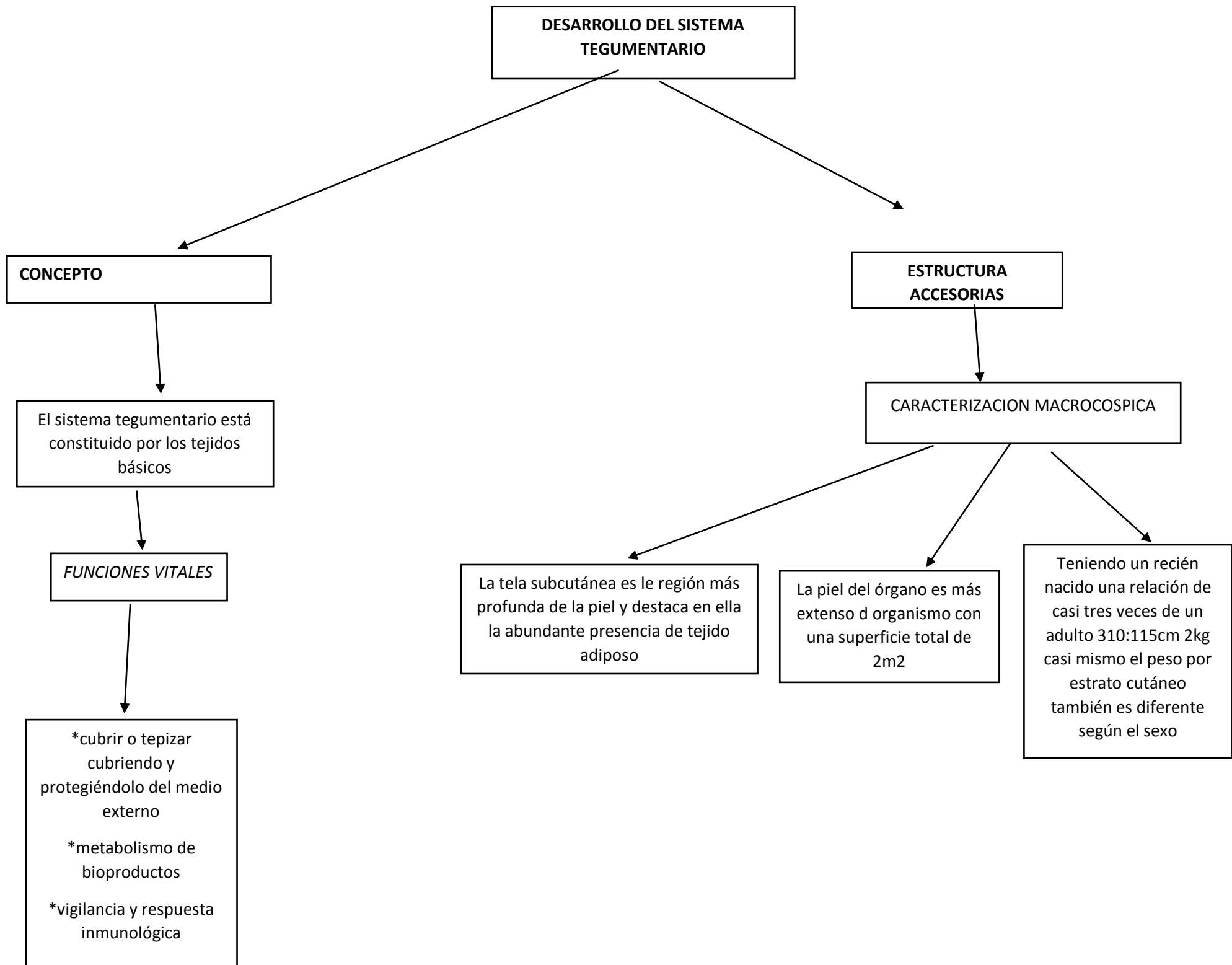
- Mantener hidratado
- limpiadores no agresivos y técnicos de limpieza

PIEL GRASA

La piel grasa suele ser el resultado del exceso de producción de sebo por ejemplo algunas personas tienen genética a producir más sebo que otras por los cambios hormonales

CUIDADOS

- Limpiar dos veces al día después de actividad física
- humectantes



CICATRIZACION DE HERIDAS CUTANEAS

DEFICINCION

SUBFACES

La cicatrización define como el proceso biológico encaminado para reparación correcta de las heridas, por medio de reacciones e interacciones cuya proliferación y diferenciación esta medida por citoquinas liberadas al medio extracelular

RESPUESTA VASCULAR

FORMACION DEL TAPON PLAQUETARIO

COAGULACION SANGUINEA

TIENE

PRIMARIA O POR PRIMERA INTENCION

SECUNDARIA O POR SEGUNDA

son heridas en la que existe solo una pequeña perdida tisular tiende a cicatrizar rápidamente puesto que los bordes facilitan los procesos .de reparación

En heridas en la que existe solo una pequeña pedida tisular mayor, contaminación

FUNCIONES DEL HUESO Y DEL SISTEMA OSEO

DEFINICION

El conjunto general y organizados de los huesos, conforma el esqueleto o sistema óseo. Es la armazón del cuerpo: una complicada y perfecta estructura integrada por 206 huesos conectados

CLASIFICACION

- *Huesos largos, brazos y piernas tienen forma de tubos alargados
- *Huesos cortos, de las muñecas o las vertebras
- *Huesos planos, huesos irregulares

FUNCIONES

Es el almacenamiento de minerales principalmente calcio y fosforo utilizados en la contracción muscular y otras funciones

Retención de los huesos del sistema óseo abrigan órganos internos

Sostén los huesos son soportes de los tejidos blancos

