

Alum. Nohemí Rebeca Pérez Sánchez

Prof. Beatriz Gordillo López



ENFERMERÍA DEL ADULTO

Super Nota

6to cuatrimestre grupo °B ENFERMERÍA

ATENCIÓN DE ENFERMERIA EN PROBLEMAS DEL SISTEMA MÚSCULO ESQUELÉTICO



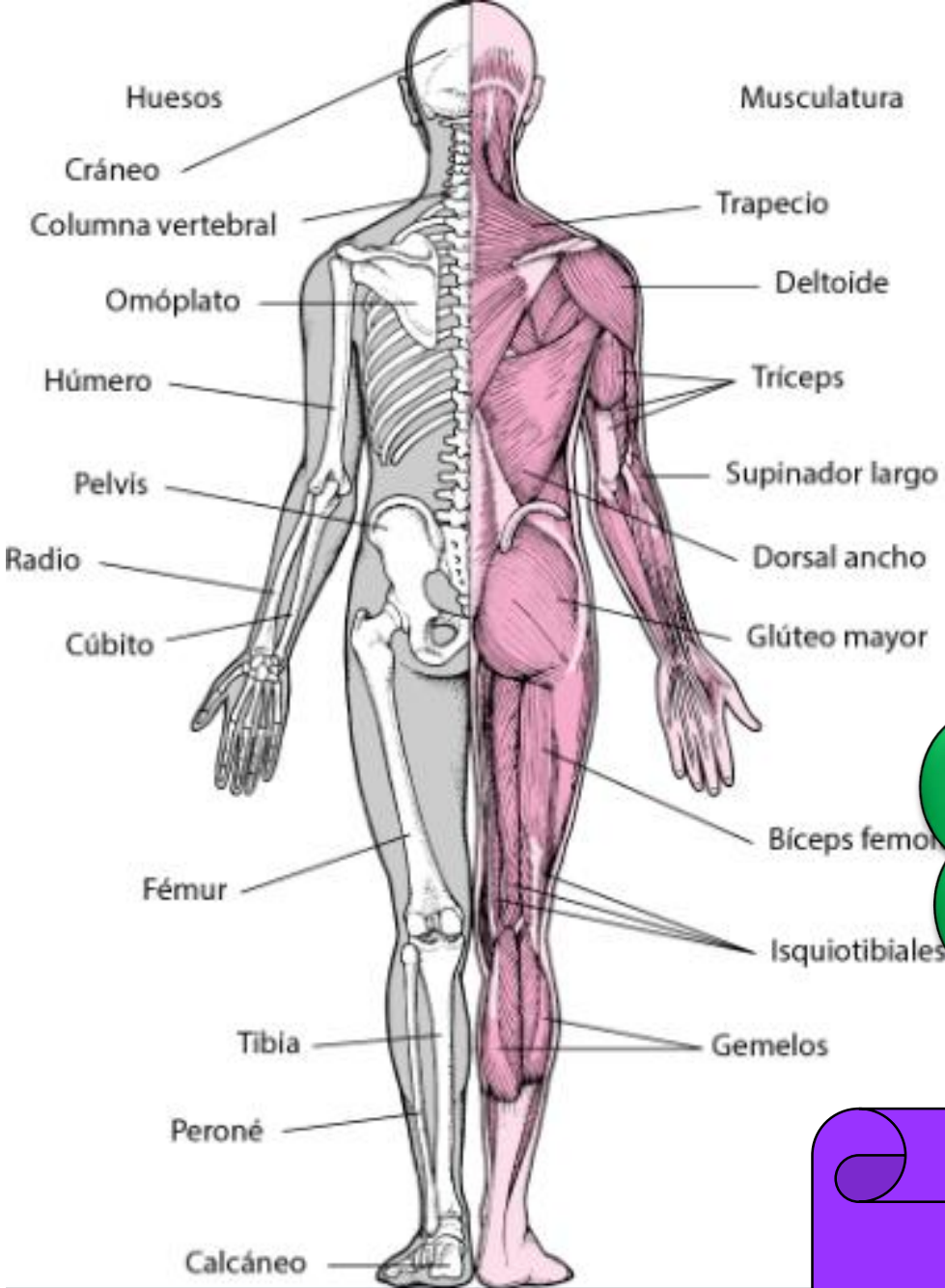
Este sistema se ocupa del movimiento de nuestro organismo

El esqueleto es una estructura dinámica constituida por huesos, formado por diversos tejidos: óseo, cartilaginoso, conectivo, adiposo, nervioso y epitelial



- Funciones del sistema esquelético.
- Sostén
 - Protección
 - Movimiento
 - Homeostasis de minerales
 - Producción de células sanguíneas
 - Almacenamiento de triglicéridos





Estructura del hueso.

- ✧ Diáfisis
- ✧ Epífisis
- ✧ Metafisis
- ✧ Cartílago articular
- ✧ Periostio
- ✧ Cavidad medular
- ✧ Endostio

Cuidados de enfermería.

- Alivio del dolor
- Ejercicio
- Disminución de la posibilidad de traumatismos
- Cambios en la dieta
- Hábitos higiénicos

