



# Mi Universidad

**Súper Nota**

***Nombre del Alumno:*** Carlos César López Ramírez

***Nombre del tema:*** Alteración Musco esquelética

***Parcial:*** primero

***Nombre de la Materia:*** Patología del adulto

***Nombre del profesor:*** Felipe Antonio Morales Hernández

***Nombre de la Licenciatura:*** Enfermería

***Cuatrimestre:*** sexto

***Lugar y Fecha de elaboración***

***Comitán de Domínguez, Chiapas a 28 de julio del 2023***



# Alteración músculo esquelética

Lesiones del sistema músculo esquelético son características de condiciones ambientales, actividades o grupos de edad particulares.



# Las lesiones atléticas

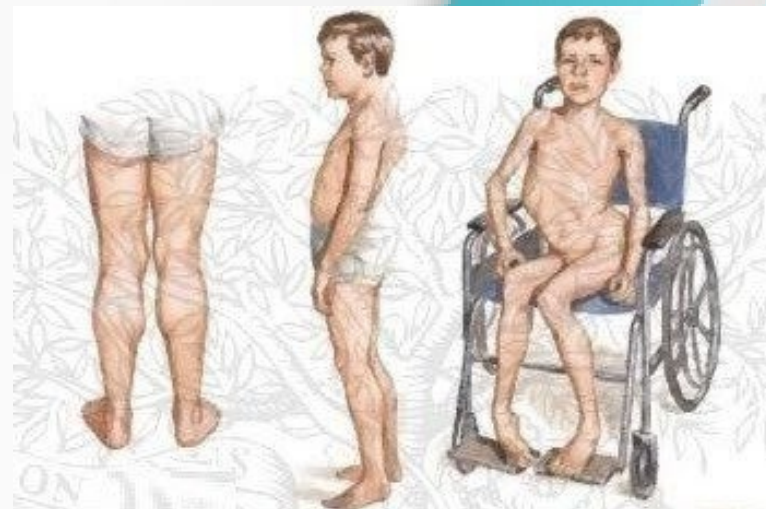
son lesiones agudas o lesiones por desgaste excesivo



**Atrofia muscular**  
Reducción del diámetro de las fibras musculares por pérdida de los filamentos proteínicos.

## DISTROFIA MUSCULAR

Trastornos genéticos que producen deterioro progresivo los músculos esqueléticos por hipertrofia, atrofia y necrosis de células musculares.



## Lesiones de tejidos blandos

Ligamentos



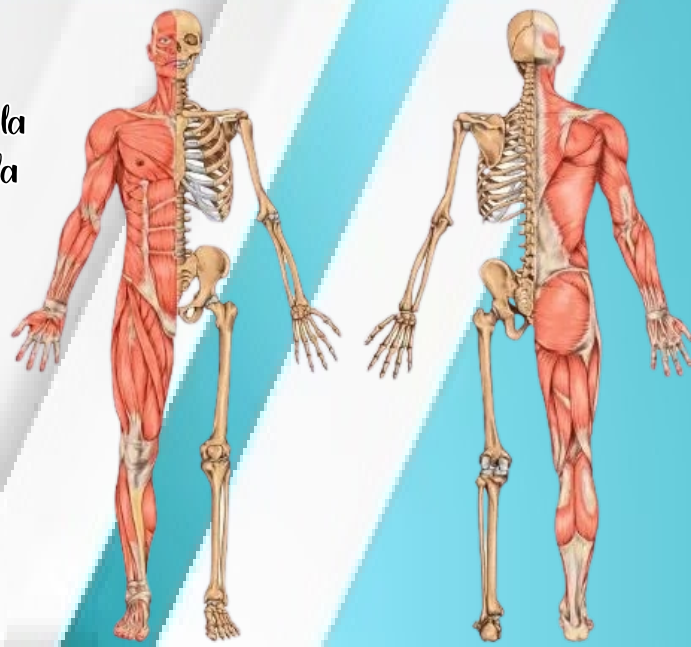
La mayoría de las lesiones esqueléticas se acompaña de lesiones de tejidos blandos =músculos, tendones o ligamentos= incluyen contusiones, hematomas y laceraciones.

## PROBLEMAS LOCOMOTORES.

Conjunto de sistemas que permiten y dan la habilidad del movimiento al cuerpo de los humanos, y de cualquier ser vivo, así como presentan cualidades de protección para los órganos y el cuerpo en sí.

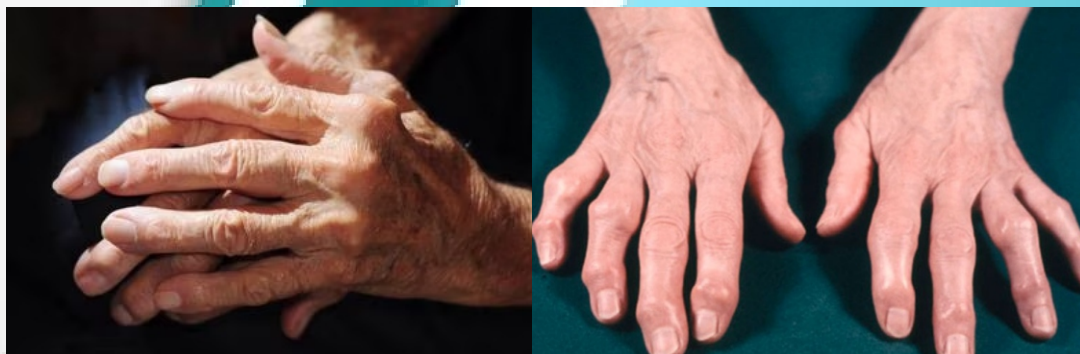
### RAQUITISMO INFANTIL

Escaso crecimiento de los huesos debido a la falta de calcificación a consecuencia de la escasez de vitamina D en la dieta.



### ARTROSIS

La artrosis es una enfermedad crónica que afecta a las articulaciones. Normalmente, está localizada en las manos, las rodillas, la cadera o la columna vertebral.



### FIEBRE REUMÁTICA

La fiebre reumática es una enfermedad inflamatoria que se puede presentar cuando la faringitis por estreptococos o la escarlatina no se tratan adecuadamente.

