



UNIVERSIDAD DE SURESTE
LICENCIATURA DE ENFERMERÍA
CAMPUS -COMITÁN

MATERIA:

ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA II

NOMBRE DEL ALUMNO:

VERA OSORIO CICLALI

NOMBRE DEL PROFESOR:

MARIA CECILIA ZAMORANO RODRIGUEZ

NOMBRE DEL TRABAJO:

CUADRO SINOPTICO

GRUPO:

LENOECO120-B

Es el sistema que ocupa del movimiento de nuestro cuerpo y organismo.

Clasificación

- Huesos largos
- Huesos anchos o planos
- Huesos cortos
- Huesos irregulares

Función

Soporte de todos los tejidos circundante
protección de los órganos vitales, movimiento, hematopoyesis, y al almacenamiento de calcio vital.

Función

- De fibroblastos. Contracción
- De fibra estriada voluntaria
- cardíaca rítmica del corazón.

Artrosis

Consiste de una degeneración del cartilago en formación

Tratamiento

- Limitar el peso corporal
- Fisioterapia
- calor, frío, masaje
- Antiinflamatorio

Manifestación Clínica

- Dolor de extremos coccos
- Deformidad
- Impotencia funcional
- Rigidez articular
- Crujidos

Osteoporosis

• Trastorno degenerativo más común en el mundo disminución de la masa ósea por aumento sobre estructura del hueso.

Tipo

- **Primaria**: No se conoce su causa
- **Tipo I**: por deficiencia de esta
- **Tipo II**: por la edad

Clases

- **Hematogena**: exocendente de un foco de infección diaante garganta, diente tracto urinario
- **Exógena**: contaminación directa del hueso por el germen. distante.

Tuberculosis

• Afección de la columna vertebral por bacilos de Koch.

Tratamiento

1. Formación de un absceso
2. Deformidad de la columna
3. paraplejas por compresión.

Tracelera

También se producen contusiones en músculos y por compresión y por que no llegue a la sangre al tejido ósea.

Principales Alteraciones del Sistema Musculo esquelético