


DOCENTE: María Cecilia Zamorano Rodríguez

ALUMNA: Guadalupe del Carmen Hernández Velasco

MATERIA: Enfermería Médico Quirúrgico II



LICENCIATURA: Enfermería

CUATRIMESTRE: 6"B"

3.6

Lesiones del miembro inferior y cintura pelvica

Patologias Comunes.

Lesiones de Rodilla

Articulación de la rodilla la forman

El fémur
La tibia
La rotula

Articulación se halla envuelta por un manguito fibroso

Denominado capsula articular.

La capsula articular

Reforzada por los ligamentos

Periféricos y Centrales

Complejo estabilizador anterior

Complejo estabilizador posterior, laterales y Centrales.

Lesiones de Tobillo

Ligamentos

La cara externa del tobillo esta el ligamento

Lateral externo

En la cara interna del tobillo esta el ligamento

Lateral interno.

Articulación del tobillo la forma.

La tibia
El perone
Hueso astragalo

Articulación se halla envuelta por ligamentos y tendones.

TEMA

FECHA

Cuidados de enfermería a pacientes con lesiones del miembro inferior y cinturón pélvico.

3.7

TEMA

Plan de Acción:

Procedimiento

Se deberá

Preparar y comprobar todo el material

- Lavarse las manos
- Ponerse los guantes

Que

Sean limpios.

Ejecución

Colocación de la abstracción

Limpiar, secar la extremidad afectado

Para

Posicionar de forma correcta el miembro afectado, vendar con la venda elástica el miembro.

Cuidados Prioritarios Mantenimiento

Se deberá

Valorar la tracción y el peso en cada turno.

Vigilar signos vitales, presencia de pliegues y arrugas en el vendaje y que el pie no toque la cama

Facilitar información

Valorar la presencia de dolor, el color de piel.

Controlar la sensibilidad de la extremidad para prevenir las úlceras por presión

Valorar la necesidad de analgesia.

FECHA

3.8

TEMA

FECHA

Alteraciones Osteo o articulaciones que requieren cirugía.

Enfermedades degenerativas.

Artrosis

Consiste

En una degeneración del cartilago. en formación de osteofitos en el borde articular.

y

Engrosamiento capsular y membrana sinovial.

Osteoporosis

Es

La disminución de la masa ósea. Provocado por un aumento de la resorción sobre la producción

Más comunes son

Involutivos corresponde a la vejez.

Enfermedades Inflammatorias

Artritis

Estructuras de So mucoso - epitelico

Son susceptibles a sufrir una inflamación

Manifestaciones Clínicas. Son:

Dolor, intensidad y no cede al reposo. Tumoración articular, color enrojecimiento Rigidez articular.

Enfermedades Infecciosas

Osteomielitis

Es una infección del hueso

Tipos de osteomielitis Son?

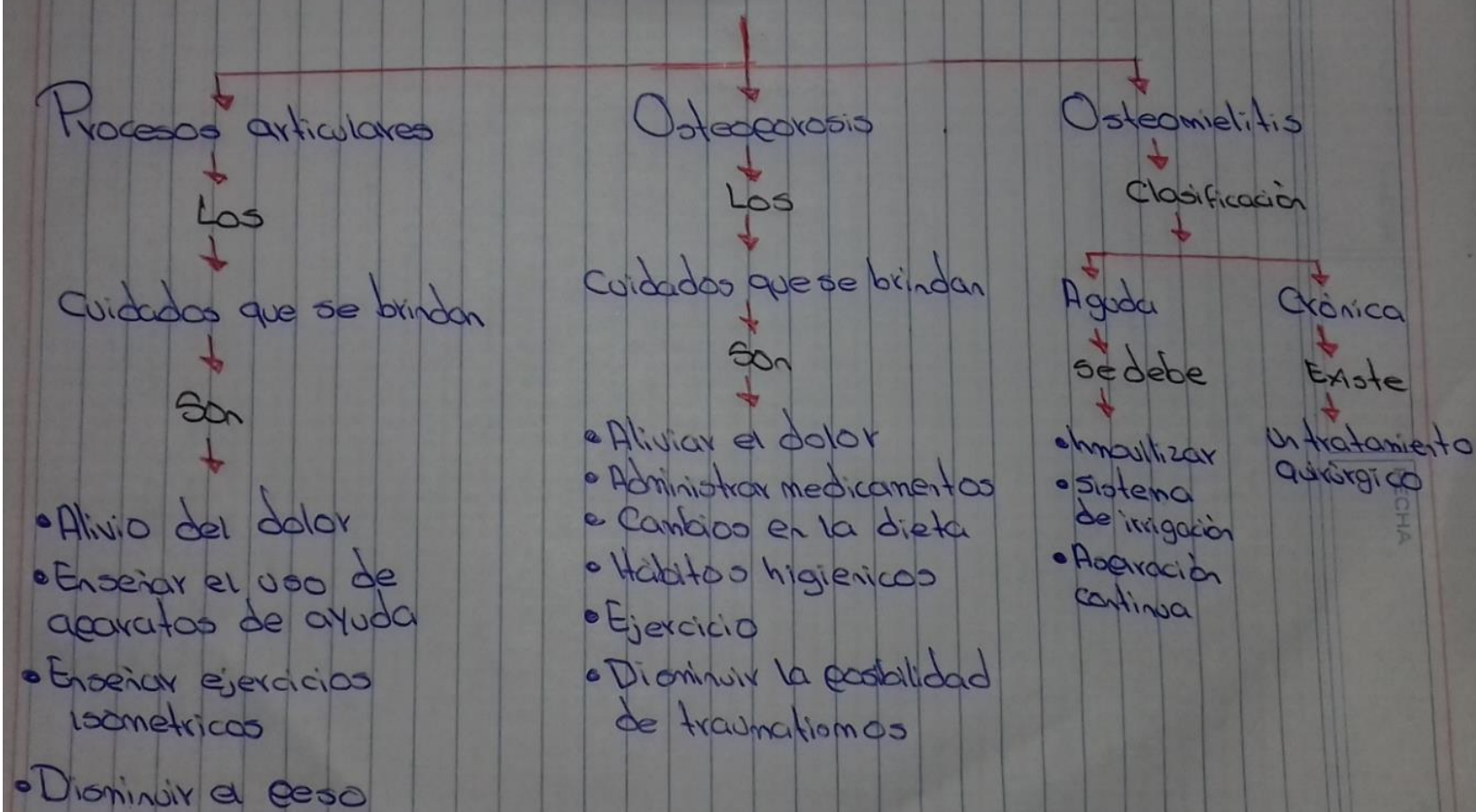
Acumotogena Exogena

Se contraen en

Osteomielitis aguda
Osteomielitis Crónica.

3.9

Cuidados de enfermería a pacientes con procesos articulares, osteoporosis y osteomielitis



Cuidados de enfermería en la cirugía osteo articular

3.10

TEMA

Fase Preoperatoria

Ansiedad

actuar los efectos de la enfermedad

Las explica en las experiencias postoperatoria y la temporalidad

Conocer

La información dada por los médicos al enfermo

Plan de cuidados

Temor relacionado con la intervención quirúrgica

Para dar a conocer

Todo sobre la intervención quirúrgica y los efectos de la patología

Dolores relacionados con lesiones traumáticas

Mantener

La inmovilización procurar comodidad, correcta alineación de los partes inmovilizadas

Riesgo de infección relacionado con la herida.

Curar

Las heridas con máxima asepsia posible y prestar los cuidados indicados

FECHA

Bibliografía

Enfermería Medico Quirurgica II . (Mayo- Agosto de 2019). Obtenido de Enfermería Medico Quirurgica II:
file:///C:/Users/2020/Documents/10de8c618e1616951d43ca3459b4b86f.pdf