



NOMBRE DEL ALUMNO:

Mayra Lisbeth Hernández Pérez

NOMBRE DEL PROFESOR:

Fernando Romero Peralta

NOMBRE DEL TRABAJO

Cuadro comparativo

MATERIA:

Enfermería médico quirúrgica

GRADO:

Sexto cuatrimestre

GRUPO:

A

Pichucalco, Chiapas a 02 de julio del 2020

Enfoque	Definición	Cuidados de enfermería
Osteoporosis	Es la pérdida progresiva de la masa ósea, viene dada por una alteración de hueso, es el trastorno más frecuente y el responsable de las fracturas.	<p>Educación al paciente, Cambios en el estilo de vida, como la dieta y el ejercicio</p> <p>Tomar calcio y vitamina D, Usar medicamentos: Bifosfonatos (los fármacos que más se utilizan para prevenir y tratar la osteoporosis en mujeres posmenopáusicas) Estrógenos, teriparatida, raloxifeno, calcitonina, vitaminas.</p> <p>Dejar de fumar</p> <p>Reducir la ingesta de alcohol</p> <p>Evite caminar solo en días de heladas.</p> <p>Deje las luces encendidas durante la noche para que pueda ver mejor al caminar en su casa.</p> <p>Quite las alfombras resbaladizas de su casa.</p> <p>Utilice barras en el baño si es necesario.</p> <p>Use zapatos que ajusten bien</p>
Osteomielitis	Enfermedad inflamatoria infecciosa producida por estafilococos, neumococos y bacterias. Inflamación del hueso y la médula ósea	<ul style="list-style-type: none"> -Administración antimicrobianos por VI -Administrar analgésicos para optimizar manejo del dolor -Dar el mx a la hora pre escrita -Realizar un buen lavado de manos antes de cada procedimiento -Utilizar una técnica aséptica estricta cuando se irriga, se cambian apósitos y se cambia el drenaje -Vigilar la temperatura del paciente con frecuencia -Controlar y anotar signos de infección como tumefacción, enrojecimiento, dolor y limitación, de la movilidad en la extremidad afectada.

		-Vigilar y anotar la cantidad y naturaleza del drenaje si se ha drenado la infección.
--	--	---

Enfoque	Definición	Cuidados de enfermería
Lesiones del miembro superior	<p>-Epicondilitis: consiste en unas micro-roturas que se producen en el origen de la musculatura epicondílea producidas por un esfuerzo excesivo o repetitivo sobre los tendones extensores y supinadores del antebrazo.</p> <p>-Sx del túnel carpiano: se origina porque se comprime el nervio debido a una inflamación de los tendones</p> <p>- Tendinitis: se produce por una inflamación de los tendones que generalmente ocurre por un movimiento repetitivo o un esfuerzo que provoca que unos músculos trabajen más que otros.</p> <p>-Luxaciones: Dislocación completa que se produce cuando un hueso se sale de su articulación</p> <p>-Fracturas: ruptura, generalmente en un hueso</p>	<p>-Lavados de manos antes y después de tocar al paciente</p> <p>- realizar cualquier curación con las medidas de asepsia</p> <p>- Cambiar de posición al paciente cada dos horas</p> <p>- Darle su tratamiento según la prescripción</p>
Cirugía escapular	Las fracturas de la escápula son lesiones relativamente raras que representan sólo 3-5% de todas las fracturas que afectan la articulación del hombro y menos de 1% de todas las fracturas en general, 50% de ellas involucran el cuerpo de la escápula	<p>-Lavados de manos antes y después de tocar al paciente</p> <p>-Explicar al paciente sobre el procedimiento</p> <p>-Realizar cualquier curación con las medidas de asepsia</p> <p>- Cambiar de posición al paciente cada dos horas</p> <p>- Darle su tratamiento según la prescripción.</p>