

PRESENTA EL ALUMNO: Rosio Vázquez Morales

GRUPO, CUATRIMESTRE Y MODALIDAD: 6to
CUATRIMESTRE "A" LICENCIATURA EN ENFERMERIA
ESCOLARIZADO

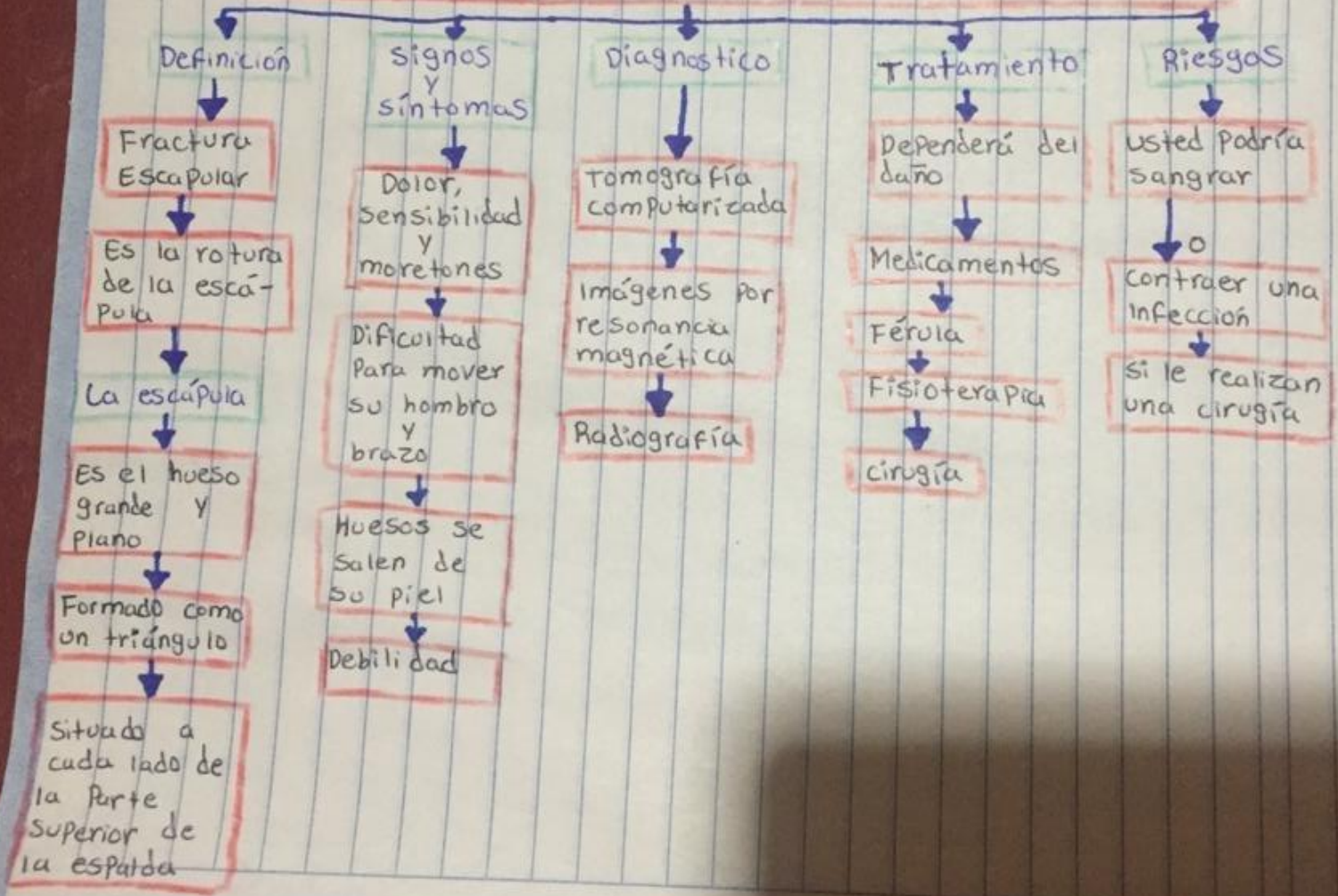
DOCENTE: Dr. María Cecilia Zamorano Rodríguez

MATERIA: Médico Quirúrgica II

TRABAJO: Mapa Conceptual Unidad III

FECHA: Viernes 10 De Julio Del 2020

3.5 Cuidados de enfermería a pacientes con lesiones del miembro superior y cirugía escapular



3.6 Lesiones del miembro inferior y cinturón pélvico

Patologías más comunes

Lesiones de rodilla

Las articulación de la rodilla la forman

- El Fémur
- La Tibia
- La rótula

Complejo estabilizador anterior

Formado por

- El tendón rotuliano
- El tendón cuadriceps
- Las aletas rotulianas
- Las menisco-rutilianas

Complejo estabilizador posterior

Constituido por

- La cápsula posterior
- Por las expansiones de los músculos vecinos

Complejos estabilizadores laterales

- El ligamento lateral interno (L.L.I)
- El ligamento lateral externo (L.L.E)

Complejo estabilizador central

Formado por

- Las ligamentos cruzadas
- El ligamento cruzado anterior
- El ligamento cruzado posterior

Lesiones de tobillo

La articulación del tobillo la forman

- La tibia
- El peroné
- El hueso astrágalo

Ligamentos

- El ligamento peroneo-astragalar anterior

Es una banda de tejido conjuntivo denso

Tendones

- Sirven para mover el hueso o la estructura

Lesiones más comunes

- Esguince grado I
- Esguince grado II
- Esguince grado III

Lesiones en los pies

El pie está formado por

un numeroso complejo de articulaciones coordinadas entre sí

Ligamentos

En el pie no distinguimos entre ligamentos

por lo tanto los esguinces

son excepcionales en el pie

Tendones

En la cara anterior del pie

tenemos los tendones extensores de los dedos

que levantan los dedos y el tendón

del Tibial Anterior que levanta el pie

Tratamiento

Lesiones traumáticas en el pie

Aplicación de frío local durante 10m

En periodos repetidos cada 2 hrs

colocación de un vendaje ligeramente compresivo

Lesiones de Pelvis

Ante cualquier trauma grave

signos de alarma

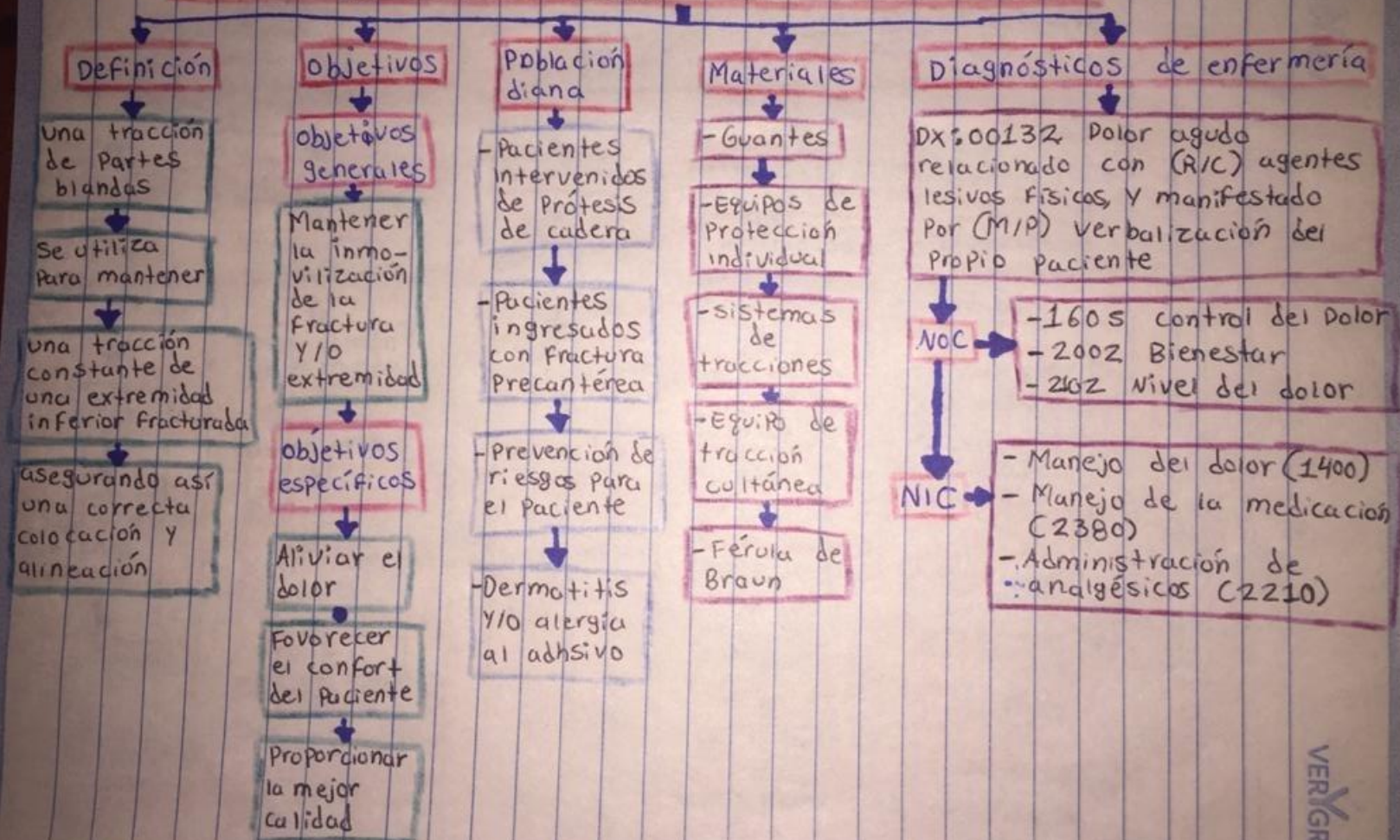
Equimosis

Hemorragias genital o uretral

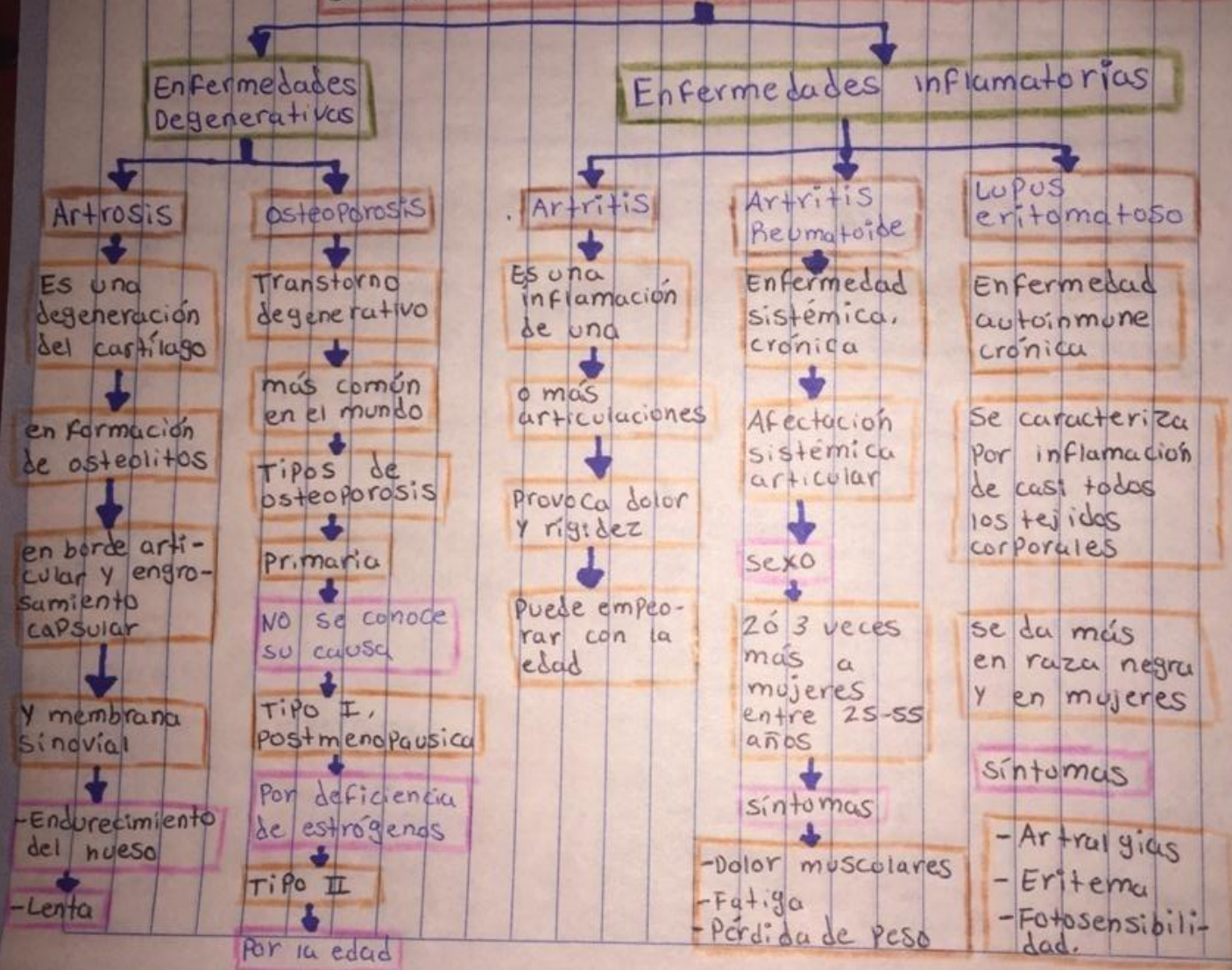
Dolor y defensa de la musculatura abdominal a la palpación

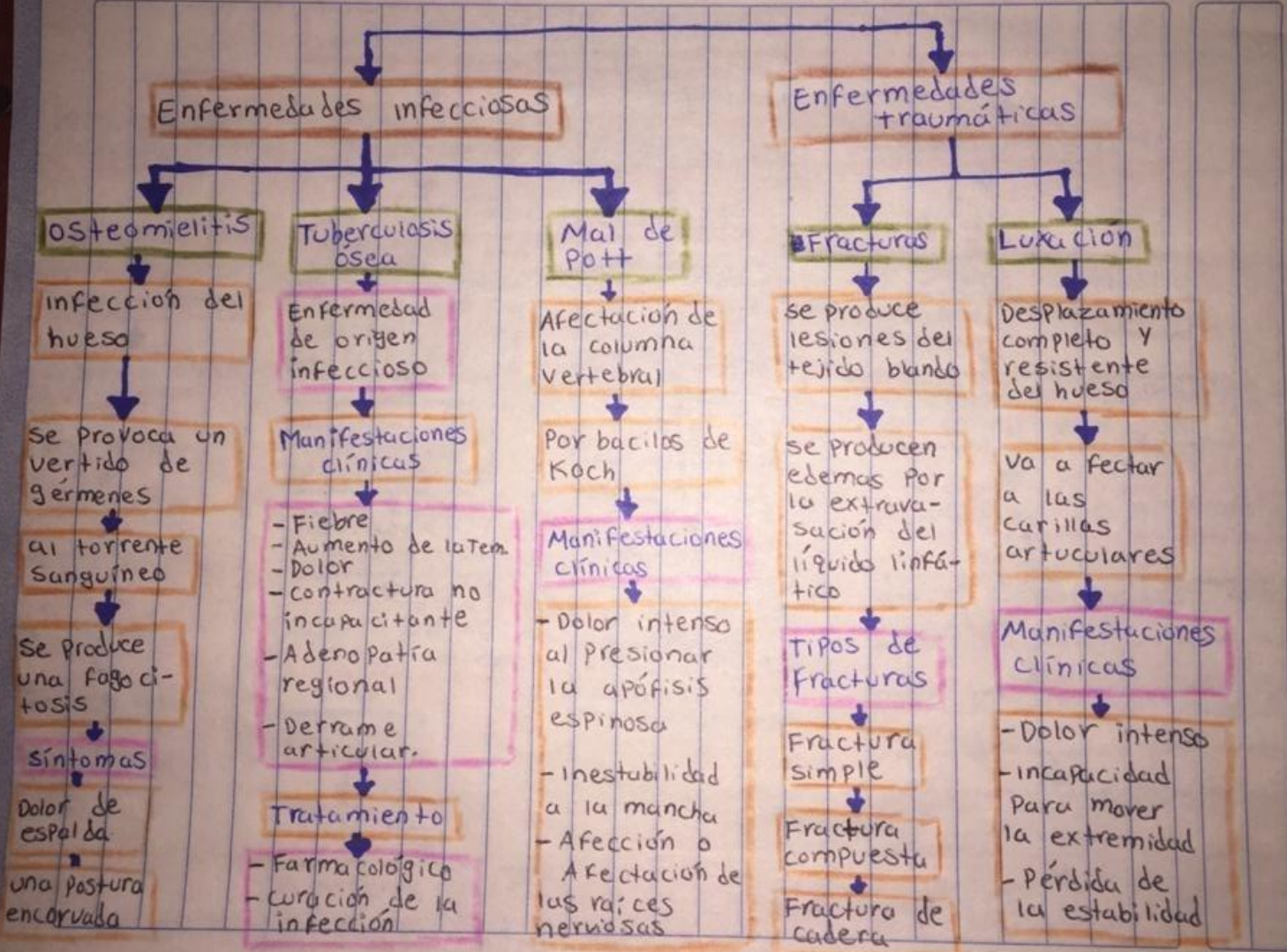
Parálisis en extremidades inferiores y dolor en la parte posterior de la pelvis

3.7 cuidados de enfermería a pacientes con lesiones del miembro inferior y cinturón pélvico

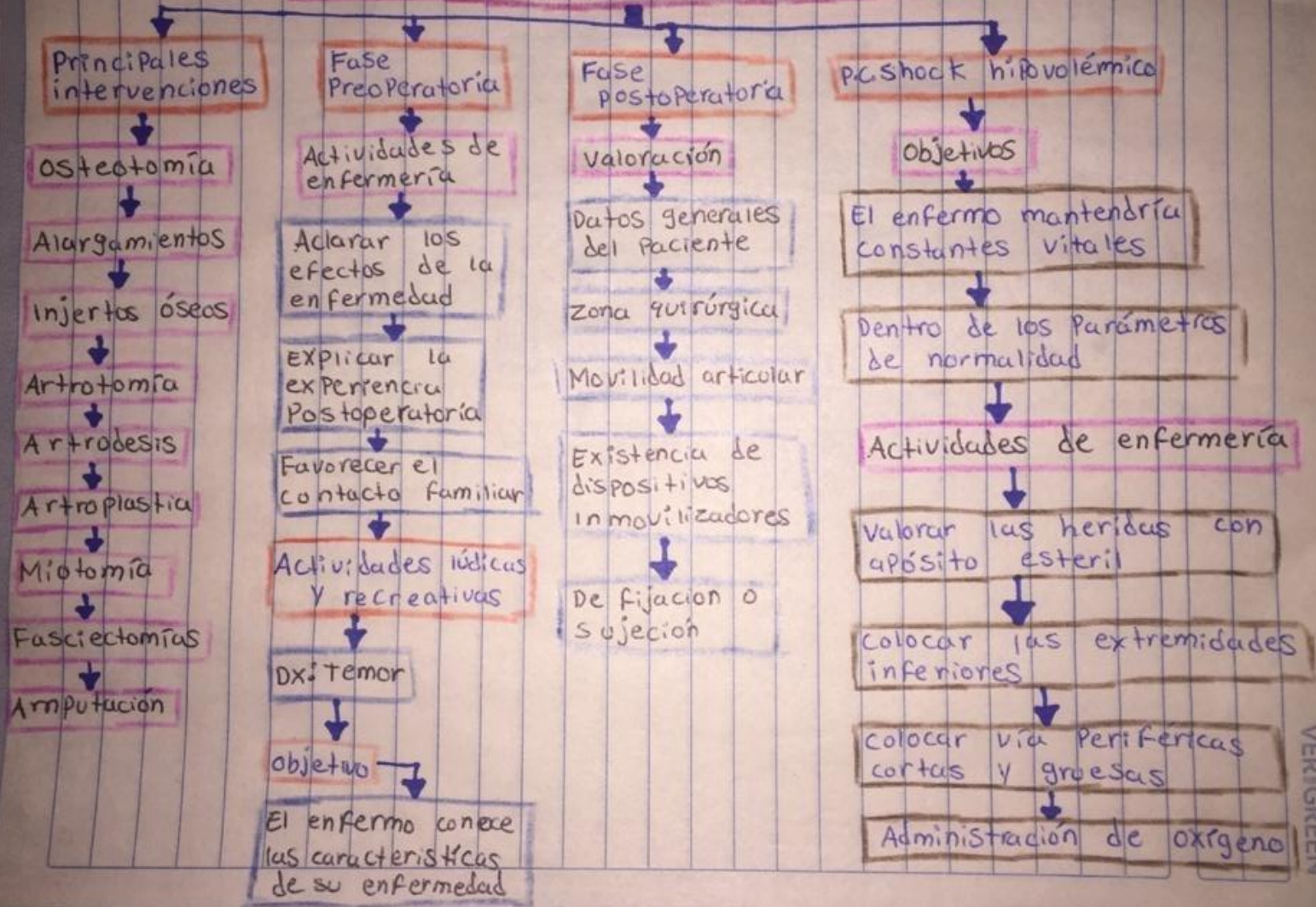


3.8 Alteraciones osteo articulares que requieran cirugía





3.9 Cuidados de enfermería en la cirugía osteo articular



(Rodriguez, Mayo – Agosto 2020)

Bibliografía

Rodriguez, M. C. (Mayo – Agosto 2020). Enfermería Medico Quirúrgica II. En M. C. Rodriguez, *Enfermería Medico Quirúrgica II* (págs. 135-175). Licenciatura en Enfermería: Sexto Cuatrimestre.