



Cuadro sinóptico sobre Administración de Medicamentos

Nombre del Alumno: Yeyry Arlen Ramirez Roblero

Nombre del tema: Administración de Medicamentos

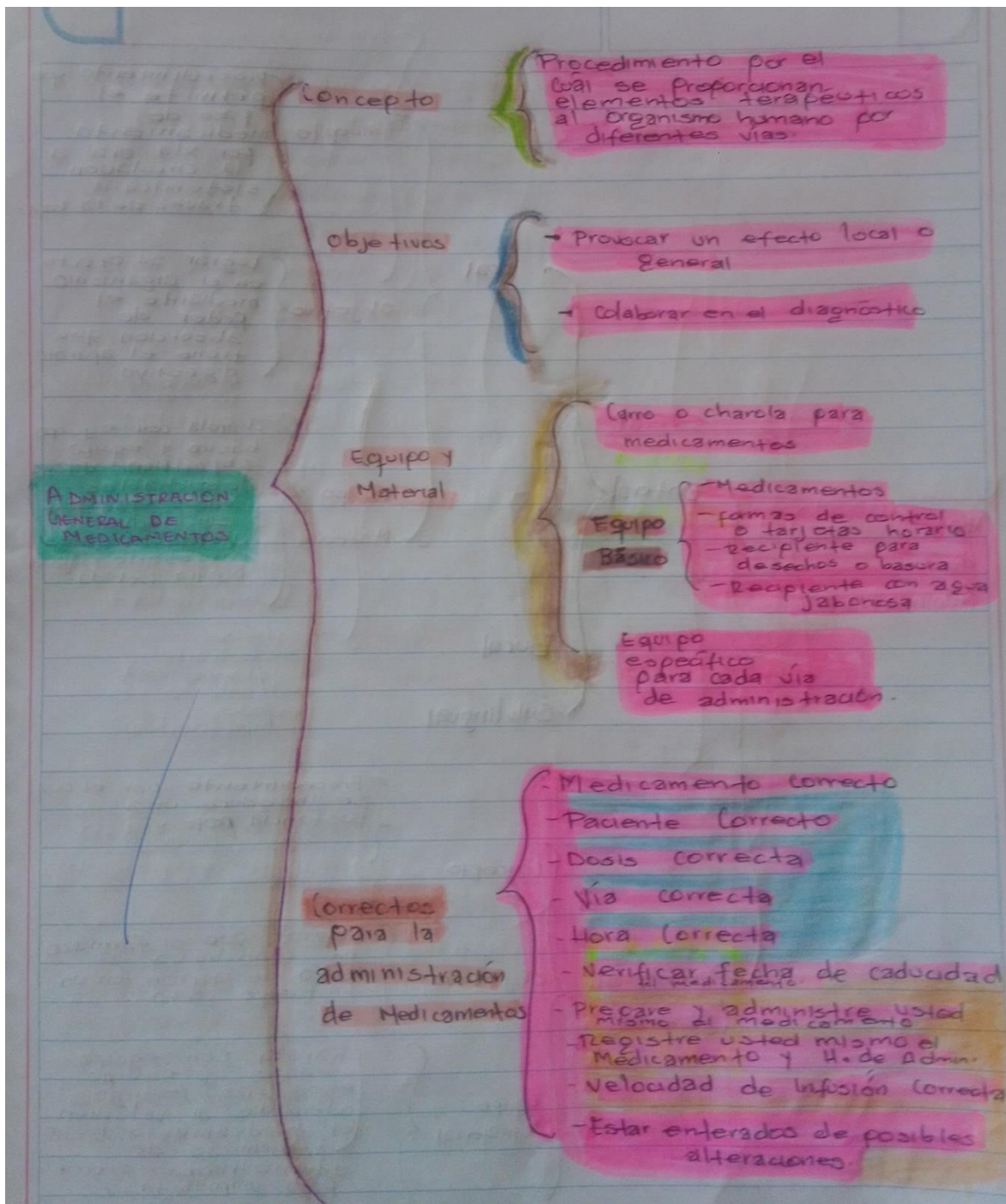
Parcial: Tercer parcial

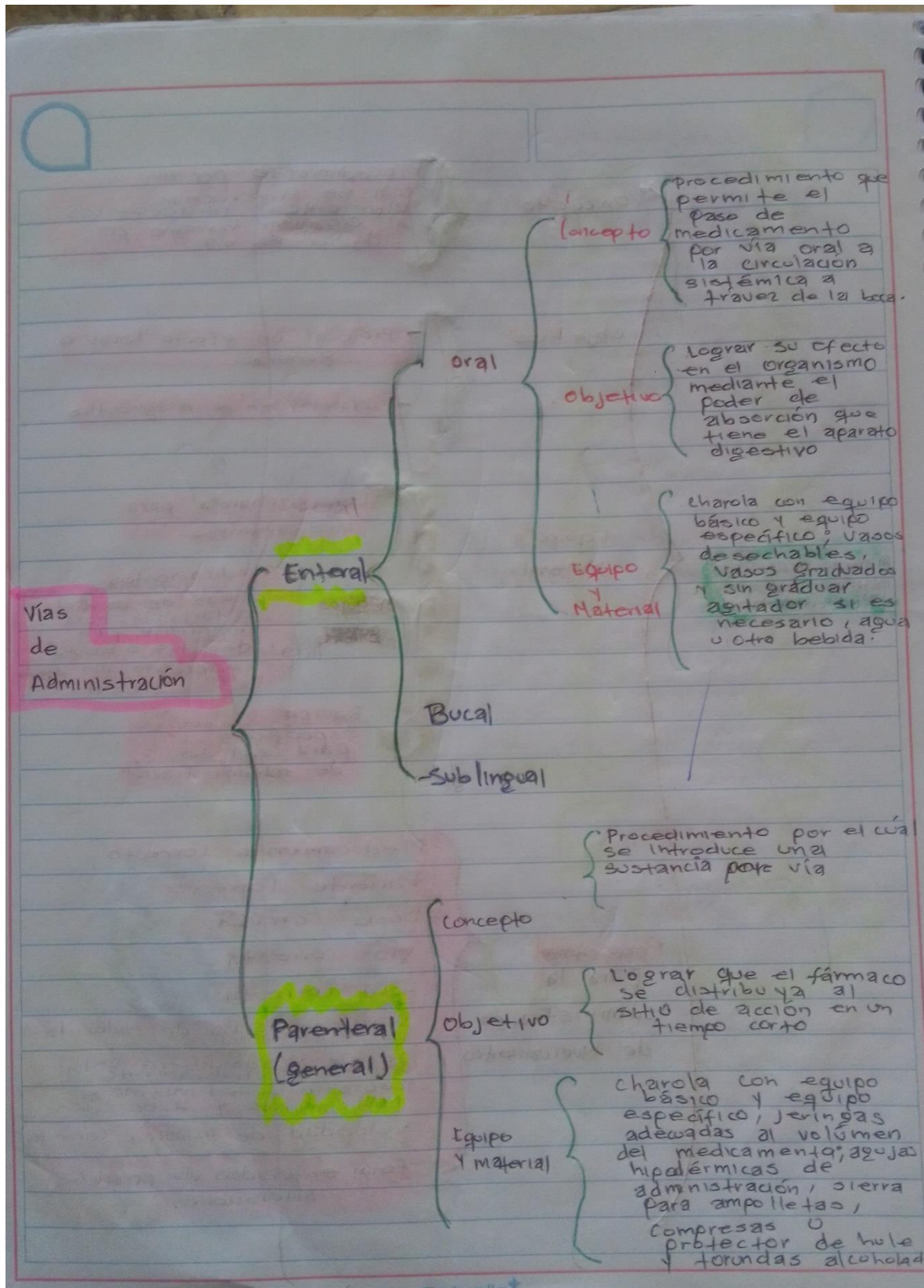
Nombre de la Materia: Fundamentos de Enfermería III

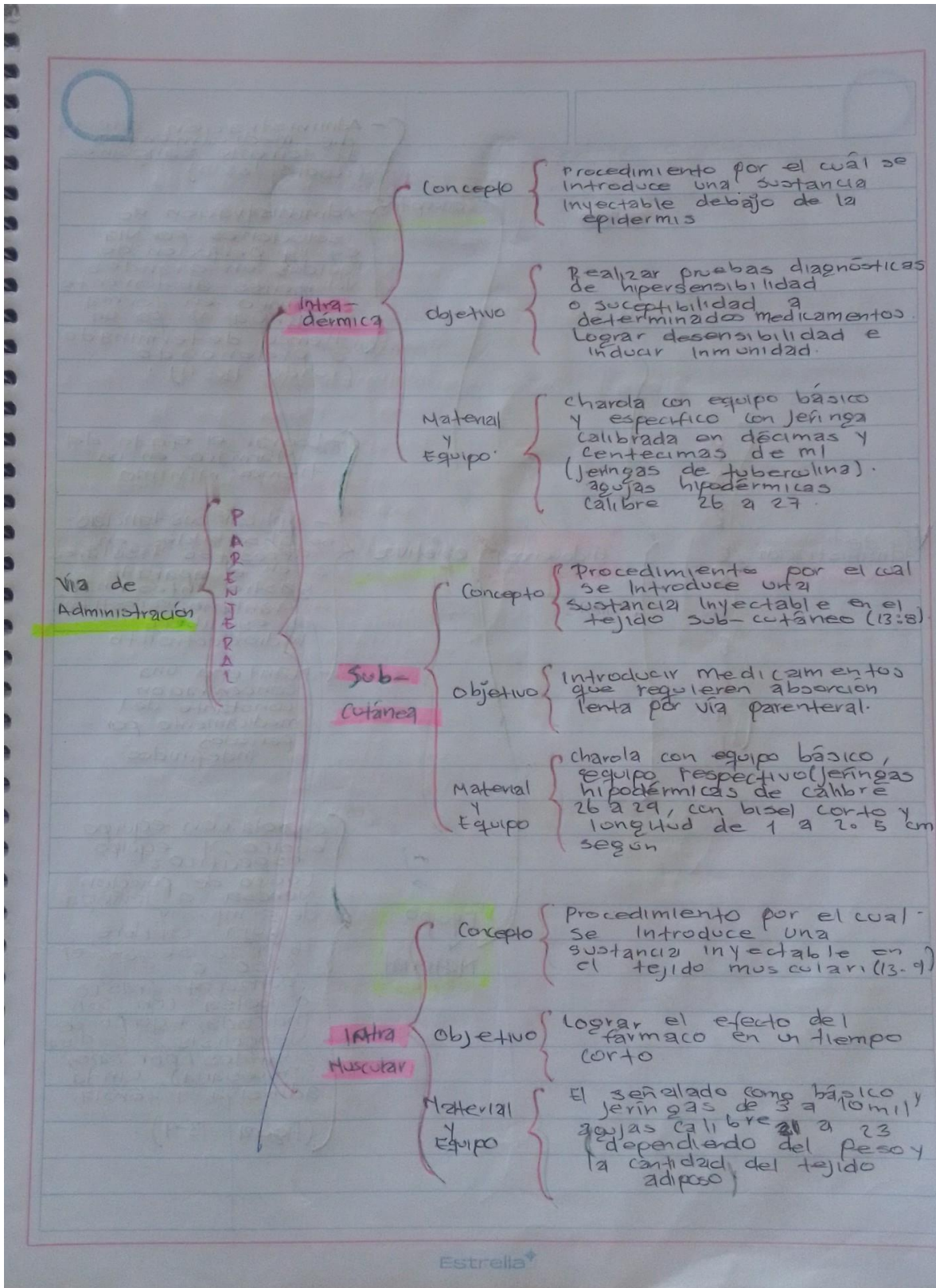
Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

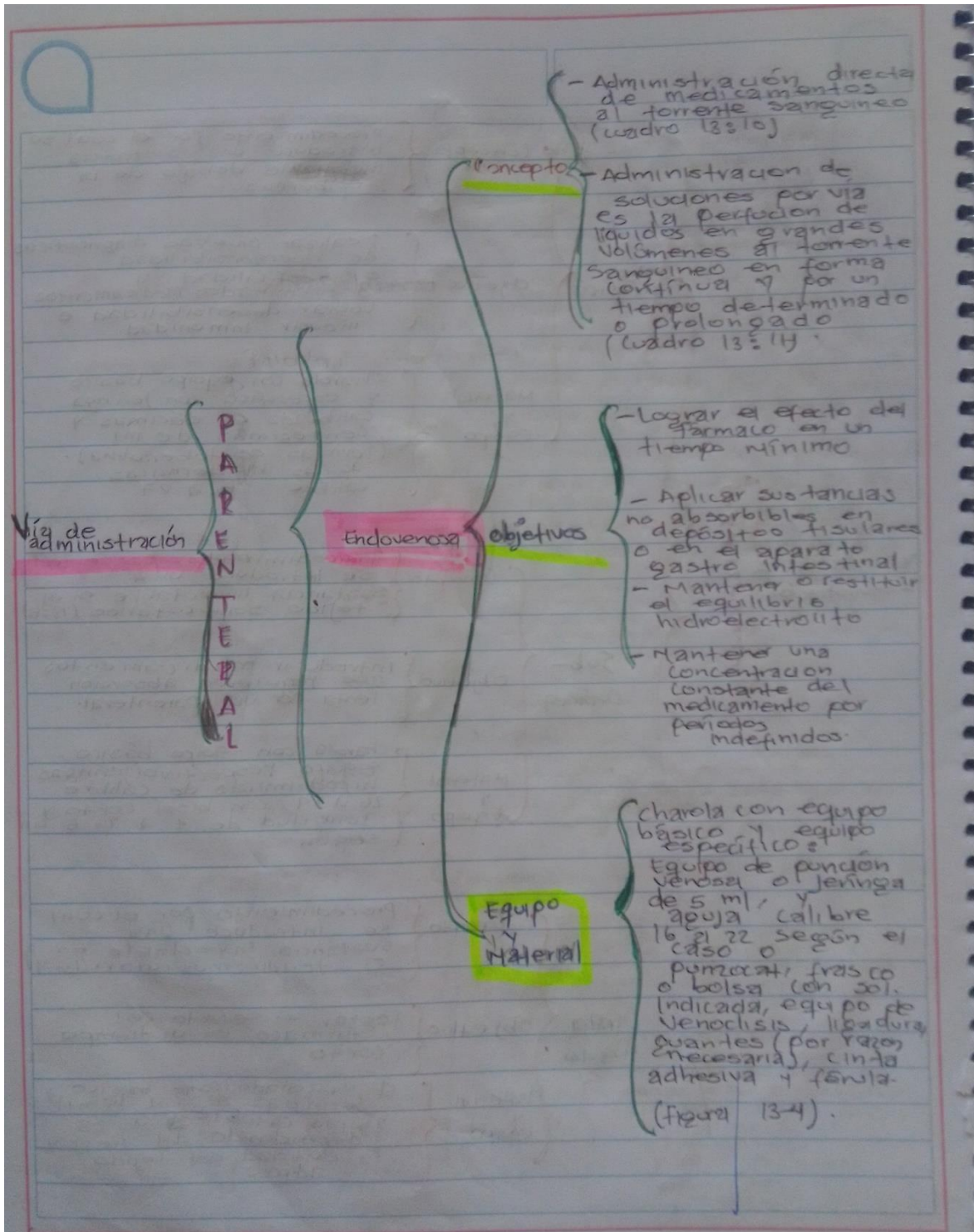
Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería

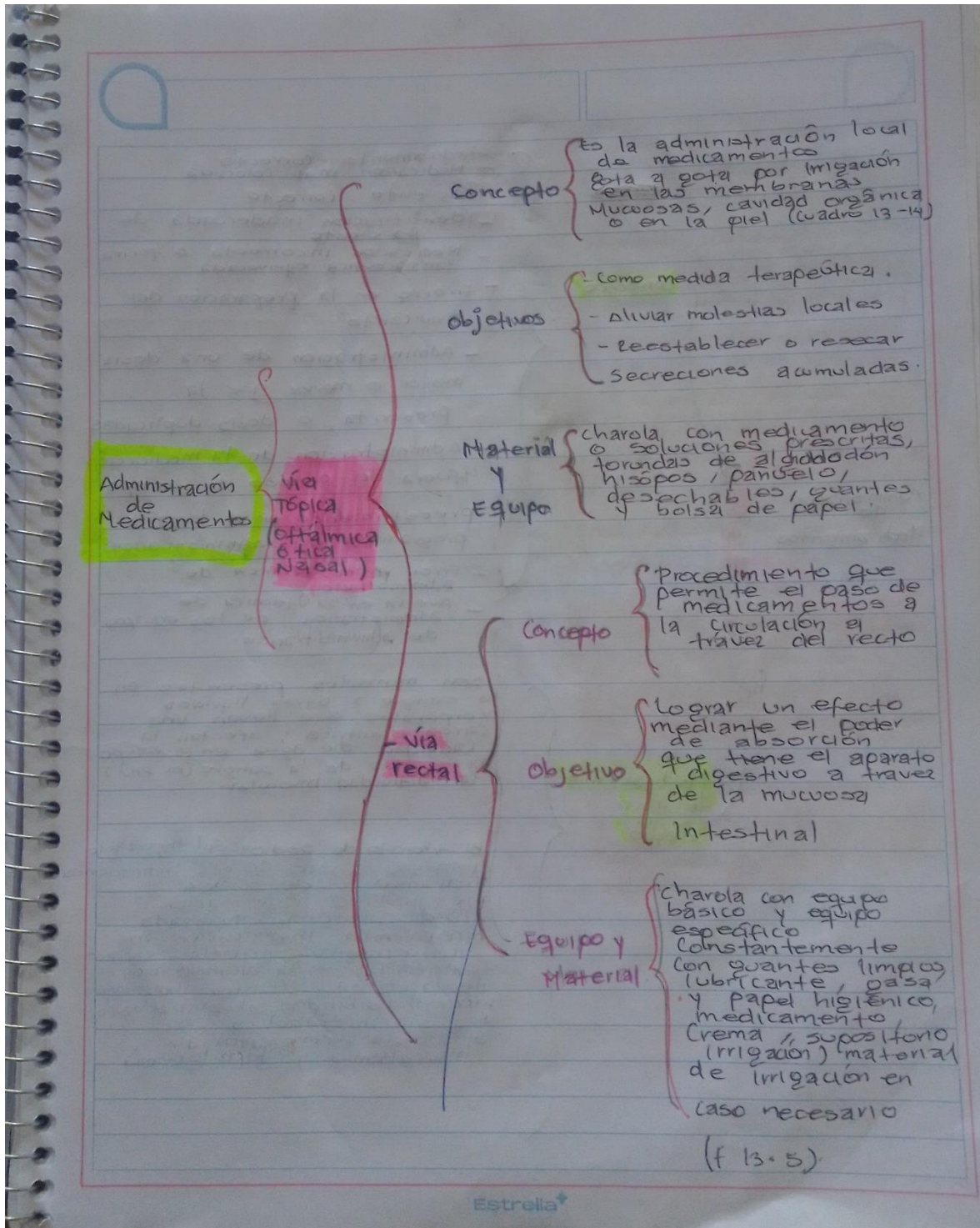
Cuatrimestre: 3°er cuatrimestre

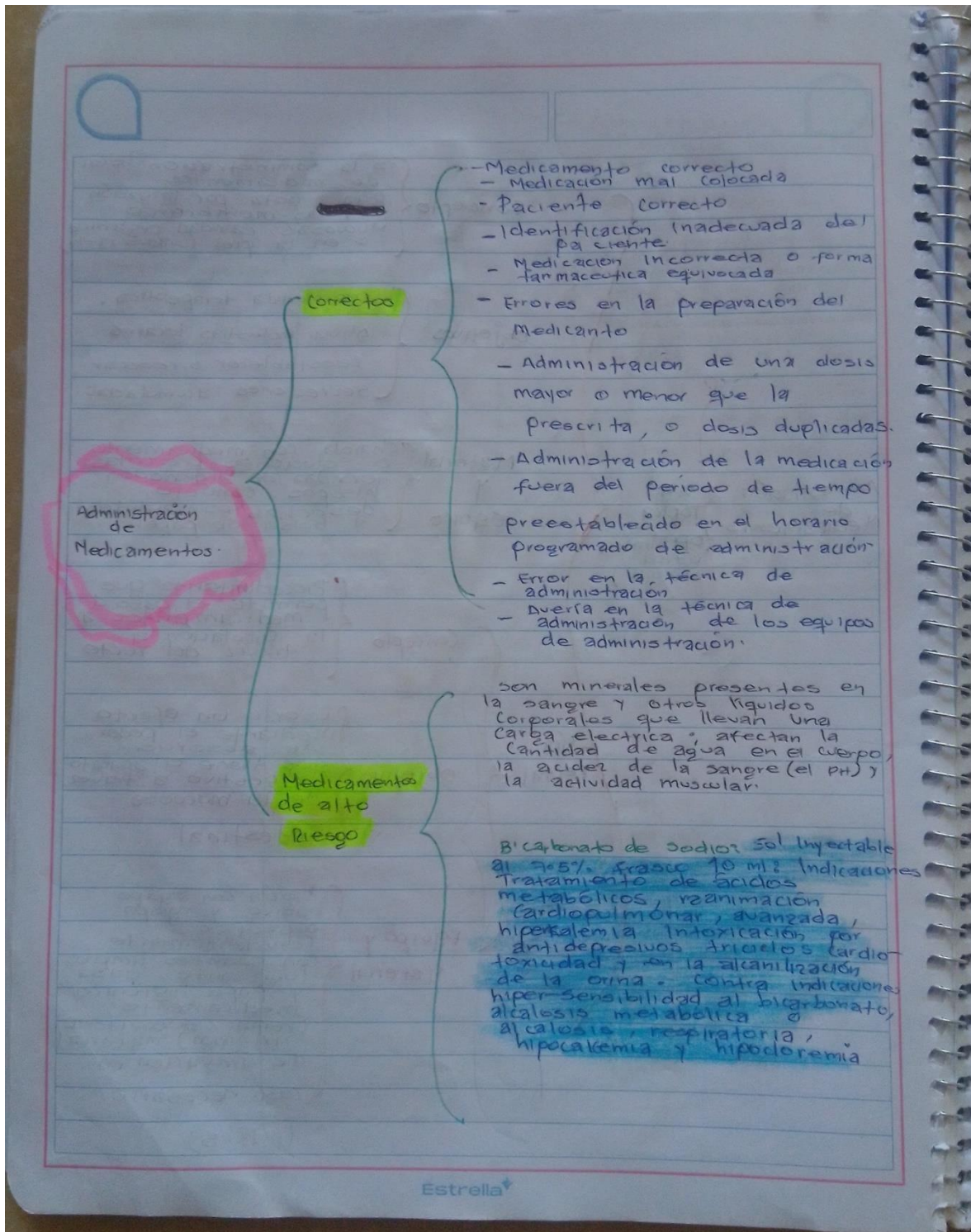












Administración de Medicamentos

Medicamento de alto Riesgo

SULFATO DE MAGNESIO:
 Solución Inyectable al 10%
 frasco 10 ml Indicaciones:
 Hipomagnesemia, Síntomas
 tratamiento de convulsiones,
 asociadas a eclampsia o
 pre-eclampsia y arritmias
 Contraindicaciones: Hipersensibilidad
 a medicamento, bloqueo cardíaco,
 daño miocárdico, insuficiencia
 renal severa.

Cloruro de calcio:
 Solución inyectable al 10%
 frasco 10 ml Indicaciones:
 Hipocalcemia severa (tetania
 hipocalcemia del recién nacido)
 Hipermagnesemia sintomática por
 sobredosis de sulfato de
 Magnesio. Contraindicaciones:
 Hiperkalemia, bloqueo cardíaco,
 Severo o completo, insuficiencia
 renal, enfermedad de adison no
 tratada.

Fosfato de potasio:
 Sol. Inyectable al 15% frasco
 10 ml. Indicaciones: alimentación
 parenteral para proporcionar fósforo
 y potasio. Contraindicaciones
 insuf. suprarrenal, oliguria,
 anuria, hiperpotasemia,
 hiperpotasemia; paro cardíaco.

Cloruro de sodio:
 Sol. Inyectable al 11.9%
 frasco 10 ml
 Indicaciones profilaxis y
 tratamiento de hiponatremia
 Contraindicaciones:
 Hipernatremia

Bibliografía

UDS. (2023). Administración de Medicamentos. En E. Reyes, *FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA* (págs. 323-343).