



## Cuadro sinoptico

*Nombre del Alumno: rosibeth Pérez López*

*Nombre del tema: Cuadro sinóptico*

*Parcial : I*

*Nombre de la Materia: practica clínica de enfermería 1*

*Nombre del profesor: Sandra yazminruiz flores*

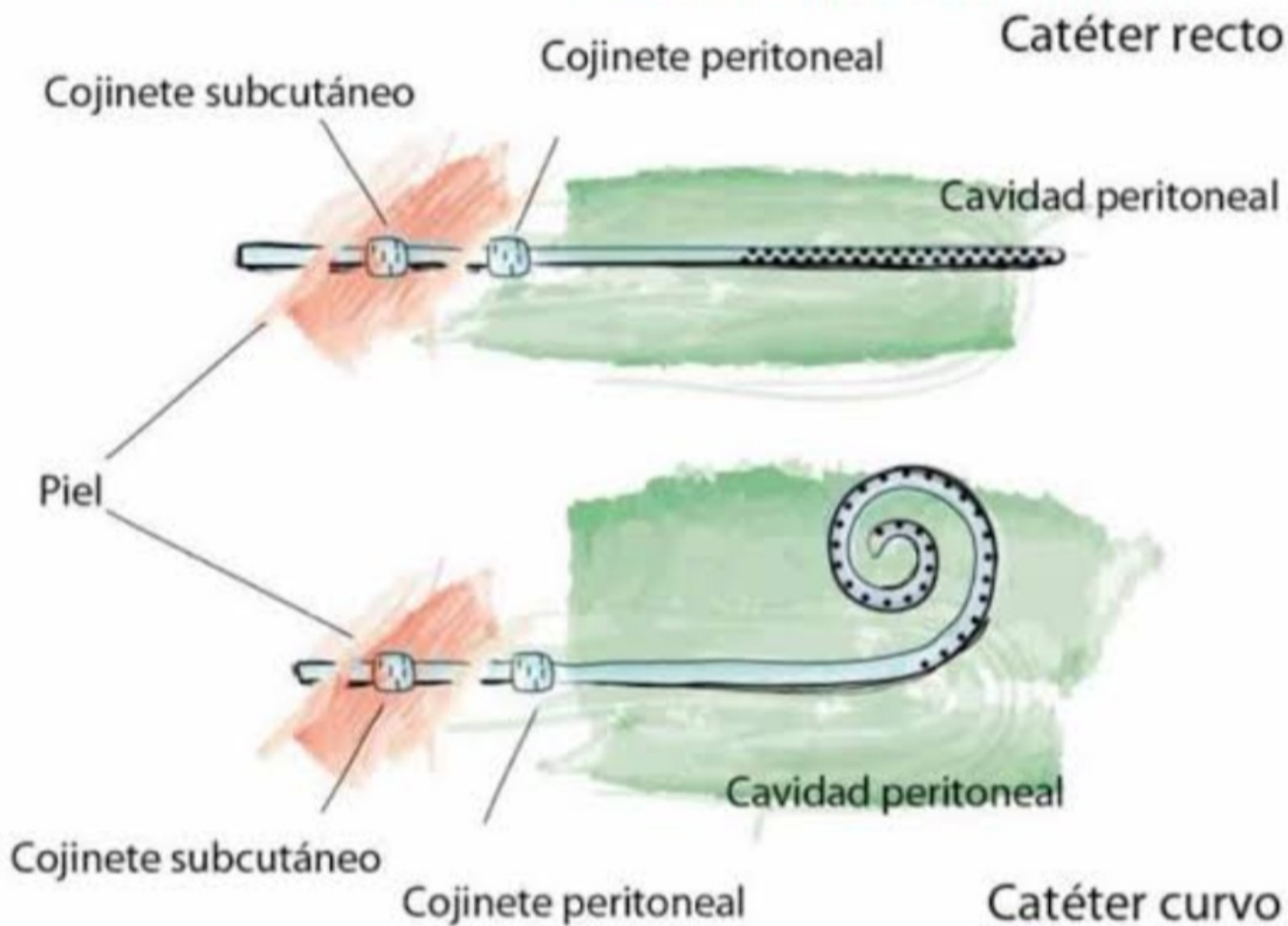
*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre:6*



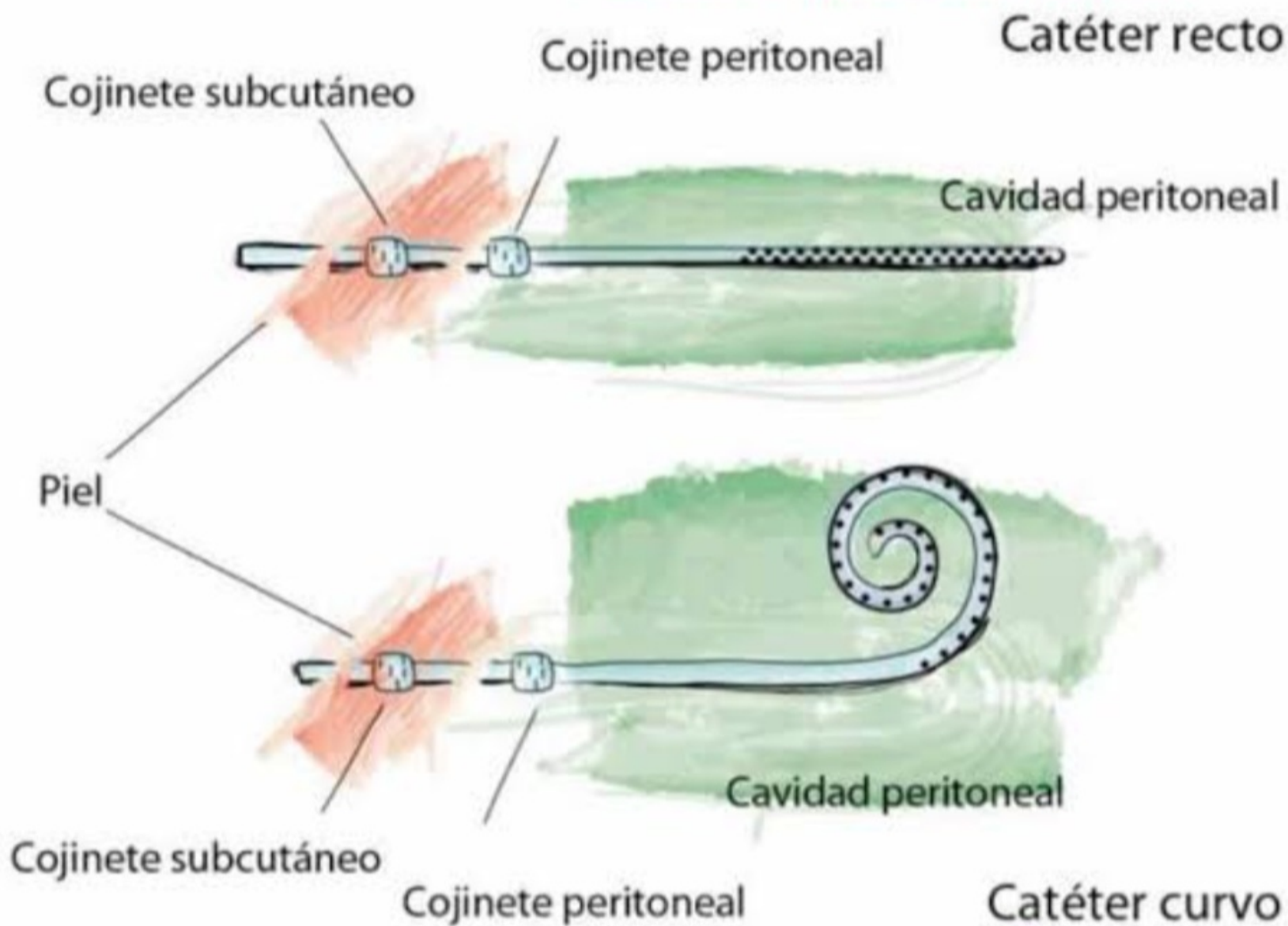
# Diálisis Peritoneal

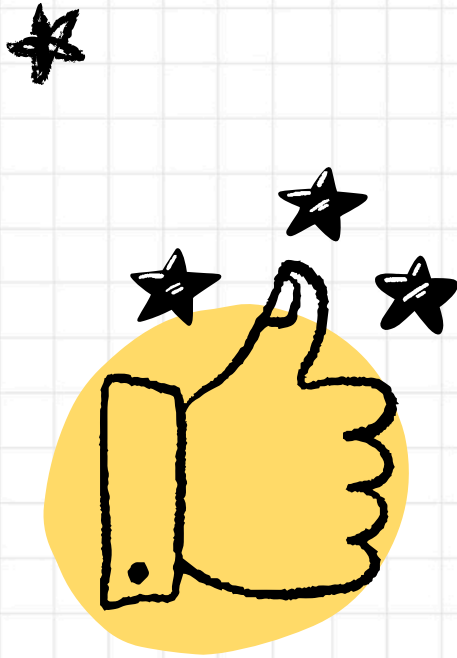
## Catéter Peritoneal



# Diálisis Peritoneal

## Catéter Peritoneal





## CATÉTER DE TENCKHOFF

Prótesis similar a un tubo redondo , comúnmente de silicona .

## CATÉTER DE TORONTO O T.W.H

Tiene dos discos de silicona perpendiculares en el tramo final de catéter, para separar el epiplon y el intestino lejos de los agujeros del catéter.

## CATÉTER DE LIFECATH

Presenta un angulación performada de  $90^\circ$  en su posición subcutánea, que termina en dos disco separados por unas columnas.

## CATÉTER AUTOPOSICIONANTE

Misma forma de tenckhoff pero con una modificación en su extremo distal tiene aumento del diámetro de unos 2 cm .

DESDE QUE SE TENIA CONOCIMIENTO DE LA UTILIDAD DE LA DIÁLISIS PERITONEAL, PARA EL TRATAMIENTO DE LA INSUFICIENCIA RENAL, UNO DE LOS PROBLEMAS MÁS IMPORTANTE QUE SE HA PRESENTADO PARA PODER UTILIZARLA EN PACIENTES CRÓNICOS COMO TRATAMIENTO DE ESTOS, ERA NO PODER CONTAR CON UN ACCESO PERMANENTE O CATÉTER QUE PERMITIERA UN TRATAMIENTO CONTINUADO SIN PONER EN RIESGO LA VIDA DEL PACIENTE.