

cuadro sinóptico

Nombre del Alumna: Erika Mateo Altunar

Nombre del Tema: tipos de Catéteres

Parcial: 6

Nombre de la Materia: Práctica clínica de enfermería

Nombre del profesor: Sandra Yazmin Ruiz flores

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6°

TIPOS DE
CATETER PARA
LA DIALISIS
PERITONEAL

Catéter tenckhoff

Promueve el desarrollo del epitelio escamoso en el túnel subcutáneo próximo al catéter y en el orificio de salida y dentro de la pared abdominal.

Catéter Toronto

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

Catéter Missouri-
cuello de cisne

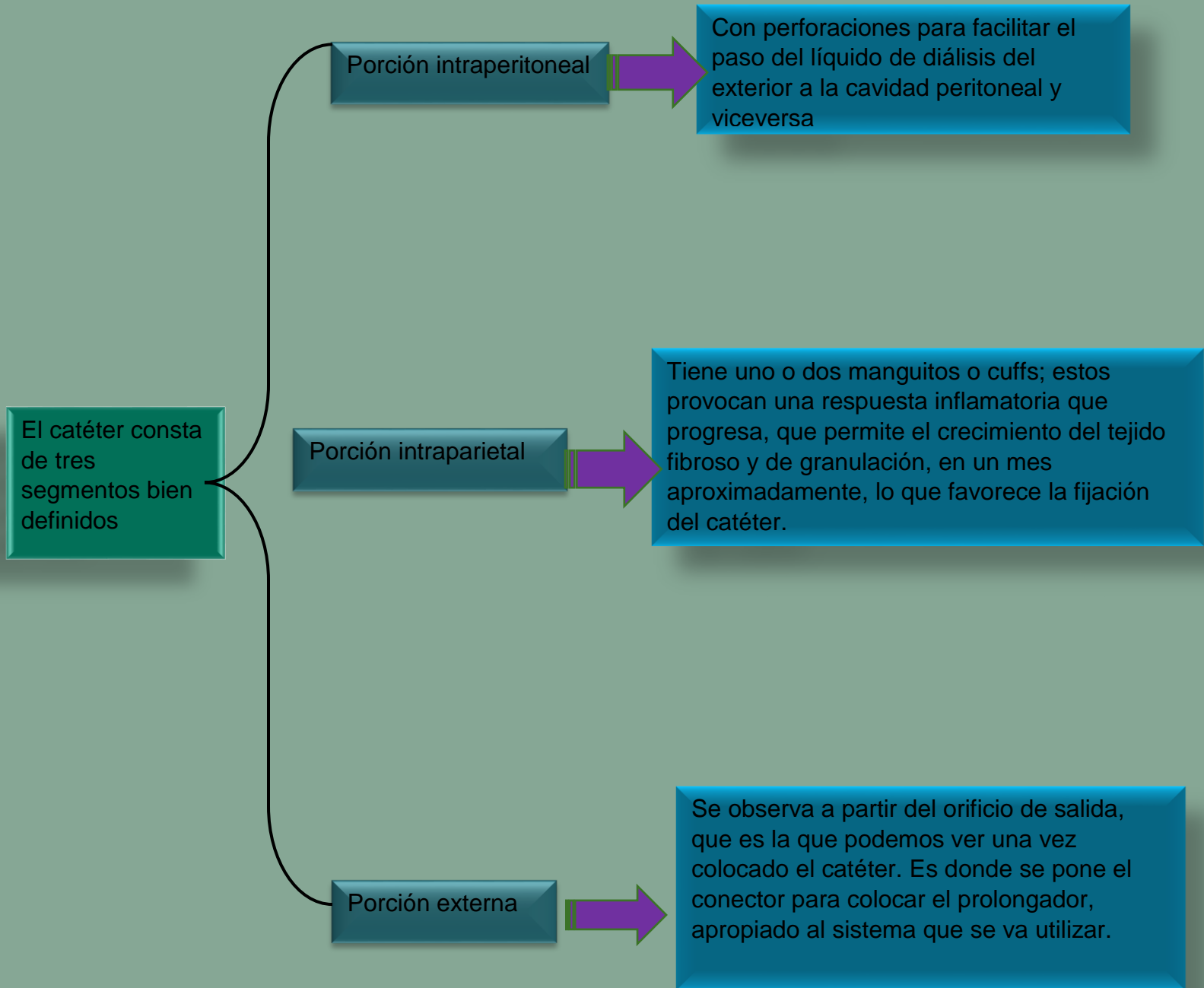
Es similar al catéter de tenckhoff, pero presenta la misma fijación interna que el catéter de Toronto; además, para que no migre el catéter, tiene una curvatura natural de 45 grados

Curl cat

Este catéter permite separar las capas parietal y visceral del peritoneo; el número de orificios en el segmento distal garantiza mejor infusión y drenaje.

Catéter de
lifecath

En la periferia del disco se produce la entrada y salida del líquido y como el área de este es grande el líquido sale y entra lentamente evitando la atracción del epiplón hacia el catéter



<https://www.revistaseden.org/files/TEMA%205.%20CATETERES%20PERITONEALES.pdf>

<https://uapa.cuaieed.unam.mx/sites/default/files/minisite/static/9e324542-235a-4466-9837-ae9228614b6c/Cateter%20de%20Dialisis%20Peritoneal/index.html#glo-3>