

# **UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**Alumno: Jose Francisco Ramirez Sanchez**

**Catedratico: Lic. Sandra yazmin Ruiz Flores**

**Carrera: Licenciatura en Enfermeria**

**Cuatrimestre: 6to Grupo: B**

**Trabajo: Tipos de catéter para diálisis  
peritoneal**

## TIPOS DE Catéter Peritoneales

CATETER DE  
TENCKHOFF

Es una prótesis similar a un tubo redondo, comúnmente de silicona, el cateter consta de 3 segmentos bien definidos una porcion intraperitoneal con perforaciones para facilitar el paso del liquido de dialisis del exterior ala cavidad peritoneal y viceversa

TORONTO O  
T.W.H.

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

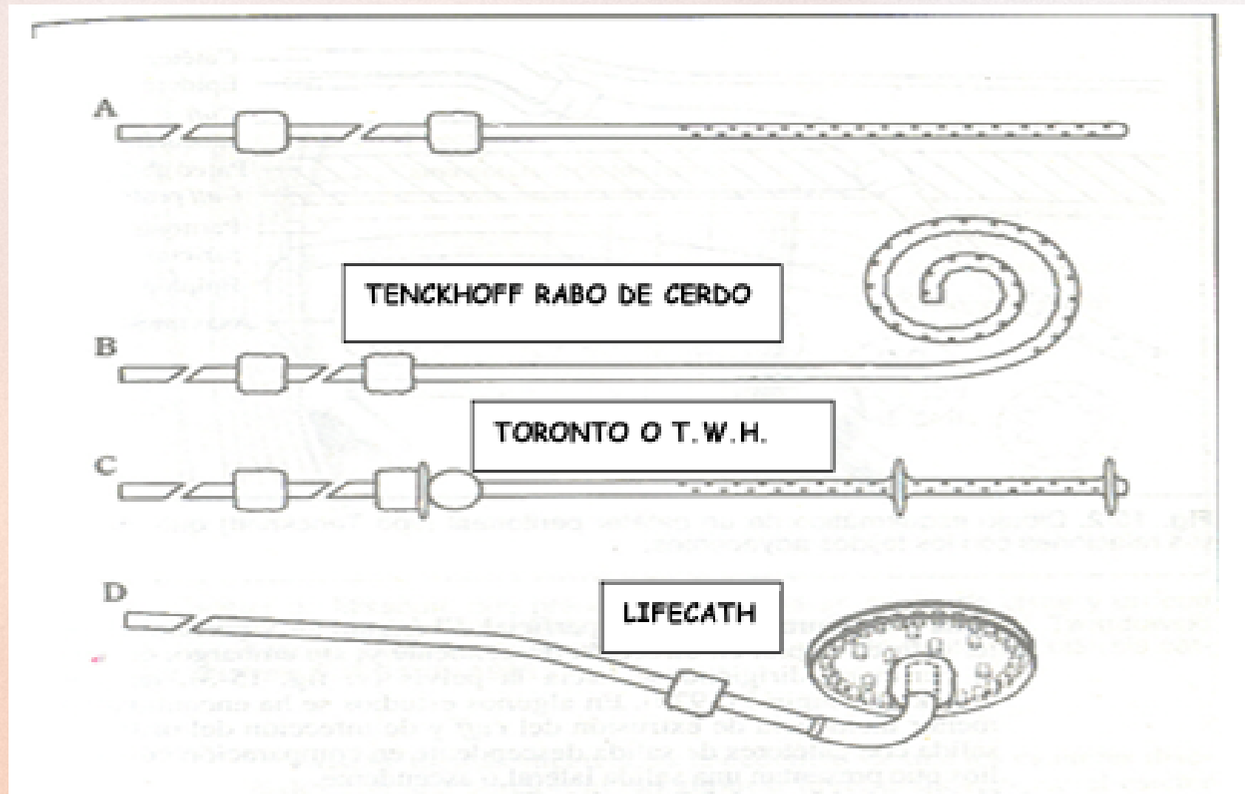
LIFECATH

Presenta una angulacion preformada de 90° en su posicion subcutanea que termina en dos discos separados

# TIPOS DE Catéter Peritoneales

CATETER DE  
TENCKHOFF  
CON FINAL EN  
ESPIRAL

Tiene aumento de masa en el tubo, a la vez que mantenía separada la capa parietal de la visceral del peritoneo con lo que se consigue el flujo en la punta del cateter y obtienes proteger y aunmentar la cantidad de agujeros libres de entradas y salida de liquidos



## TIPOS DE Catéter Peritoneales

CATETER DE  
MISSOURI O  
CUELLO DE  
CISNE

Con angulo de 150 grados entre los dos  
dacion o cuff, facilitando la direccion de la  
porcion intraperitoneal del caterer hacia la  
pelvis y la porcion externa al salir  
exteriormente una direccion descendente

CATETER EN ASA  
DE CUBO O  
CRUZ

esta diseñado con dos curvaturas en angulo  
recto y entre ellas los cuff, la porcion  
intraperitoneal del cateter va paralela al  
peritoneo parietal

