EUDS Mi Universidad

Cuadro Sinóptico

Nombre del Alumno: María Guadalupe Muñoz Rodriguez

Nombre del tema: Tipos de Catéter para Diálisis Peritoneal

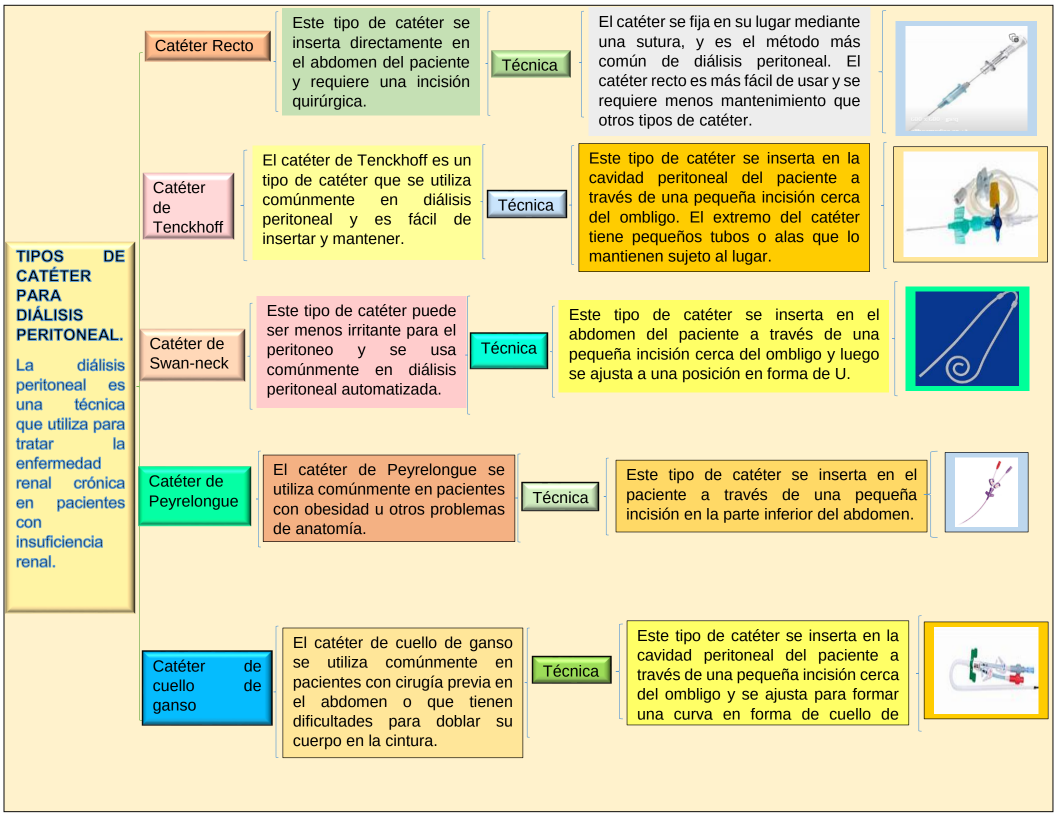
Parcial: 2do.

Nombre de la Materia: Práctica Clínica de Enfermería

Nombre del profesor: Lic. Sandra Yazmin Ruiz Flores

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6to.



Catéter de Monitorenz Catéter de Selding Catéter de Nevada Catéter de vía única o doble

El catéter de Monitorenz se utiliza comúnmente en el tratamiento de pacientes con obesidad, ya que el catéter se puede ajustar para eliminar la acumulación de líquidos en diferentes áreas.

Técnica

Este tipo de catéter se inserta en la cavidad peritoneal del paciente a través de una pequeña incisión cerca del ombligo.



Este tipo de catéter se utiliza en pacientes que pueden tener una anatomía diferente o problemas de obesidad.

Técnica

Este tipo de catéter se inserta a través de una pequeña incisión en el abdomen del paciente y se ajusta a una posición en forma de U.



Tipos catéter para diálisis

peritoneal

Este catéter de última generación consta en su extremo de un elemento terapéutico de 7 cm. De longitud y una vaina lubricada.

Técnica

Este tipo de catéter se inserta en la parte superior del abdomen del paciente y puede ser utilizado para diálisis peritoneal continua ambulatoria.



Este tipo de catéter de vía única o doble se utiliza en la diálisis peritoneal automática y en la diálisis peritoneal continua.

Técnica

Este tipo de catéter se inserta en abdomen del paciente mediante una incisión.



Catéter de salida recta

El catéter de salida recta se utiliza en la diálisis peritoneal continua ambulatoria.

Técnica

Este tipo de catéter se inserta en el abdomen del paciente mediante una incisión.

