



Nombre del Alumno: Alexander Frias Alvarado

Nombre del tema: Cuidados de enfermería

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Médico quirúrgico

Nombre del profesor: Cecilia Zamorano

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6

Dialisis peritoneal

es un procedimiento hemodinámico por medio del cual se eliminan sustancias tóxicas presentes en la sangre

Lo dialisis es una técnica que usa el movimiento del agua, osmosis y una solución conocida como dializante

El dializante absorbe los desechos de la sangre

(1) Otra técnica, se requiere una media de 3 a 5 intercambios al día dependiendo de los requerimientos del paciente

El tratamiento de la hipotensión al paciente se realiza utilizando medicamentos en un laboratorio

Líquido de dialisis Agua de dialisis

Tratamientos a pacientes con problemas renales y renales

Hemodialisis

consiste en dializar la sangre a través de una máquina que hace circular la sangre desde una cámara del paciente hacia el filtro

Control control

Solo deben usarse para prevenir el riesgo de coágulos para HD en una solución de calcio, mientras se espera que una fistula se sane o que preparación para un injerto

Fístula

Una conexión entre un brazo y una vena creada mediante intervención quirúrgica

Trípode vascular

Un tipo artificial entre una arteria y una vena que se utiliza para intervención quirúrgica generados en el brazo

Tratamiento

Las infecciones urinarias son una de las complicaciones más comunes

Antibióticos o vacunas

Los Síndromes gemelares son infecciones en los riñones de edad avanzada y muchos de estos pacientes tienen resultados positivos

Promover la resistencia a antibióticos

La TUV en mujeres embarazadas los ancianos también requieren para infecciones urinarias asintomáticas

Los TUV en ancianos son complicados por lo que requieren antibióticos

