

ENFERMERÍA CLÍNICA II



Cuadro sinóptico ***Diálisis peritoneal***

Profesor: MARCOS JHODANY ARGUELLO GALVEZ
Alumna: ODALIS GARCIA GOMEZ

Quinto Cuatrimestre
Grupo “A”

LIC. ENFERMERIA

Es un tratamiento que filtra la sangre y elimina desechos y líquidos excedente a través del peritoneo, la membrana que recubre el abdomen. Es un tratamiento para la insuficiencia renal.

Clasificación y Tipos

Diálisis peritoneal continua ambulatoria (DPCA)

Es un método de diálisis que consiste en llenar el abdomen con líquido de diálisis y luego drenarlo.

Diálisis peritoneal autónoma (DPA)

Es un tratamiento que utiliza una máquina para realizar los intercambios de solución en el abdomen del paciente mientras duerme.

Manejo

- Programar la diálisis en la rutina diaria.
- Preparar la cicladora y desechar el equipo usado.
- Realizar ejercicio físico ligero.
- Evitar ejercicios que aumenten la presión abdominal.
- Evitar nadar en lagos, estanques o piscinas.
- Bañarse en el mar con un dispositivo que selle herméticamente la salida del catéter.

Manejo

Se realiza mediante la inserción de un catéter en el abdomen y la infusión de una solución de diálisis.

Procedimiento

- Se inserta un catéter en el abdomen.
- Se llena el catéter con una solución de diálisis.
- La solución permanece en el abdomen durante varias horas.
- Se drena la solución y las toxinas a una bolsa.
- Se reemplaza la solución con una nueva bolsa.

DIETA

Debe incluir proteínas de alta calidad, limitar el fósforo, sodio y líquidos y moderar el consumo de potasio.

Diálisis peritoneal

BIBLIOGRAFIA

5b3c47cf2e59523edabd156d003b1674-LC-LEN501 ENFERMERIA CLINICA II