



Mi Universidad

Mapa Mental

Nombre del Alumno: Yennifer Guadalupe López Martínez

Nombre del tema: Diálisis Peritoneal

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: Práctica clínica De Enfermería I

Nombre del profesor: Lorenzo Bonifacio Méndez Hernández

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura En Enfermería

Cuatrimestre: 6°

Diálisis Peritoneal

Definición

La diálisis peritoneal es un tratamiento para la insuficiencia renal que utiliza el revestimiento del abdomen o vientre del paciente para filtrar la sangre dentro del organismo.

Función

Unas pocas semanas antes de comenzar la diálisis peritoneal, un cirujano le coloca al paciente un tubo blando, llamado catéter, en el abdomen. Cuando comienza el tratamiento, la solución de diálisis (agua con sal y otros aditivos) fluye desde una bolsa a través del catéter hasta el abdomen. Cuando la bolsa se vacía, se desconecta el catéter de la bolsa y se tapa para que el paciente pueda moverse y realizar sus actividades normales. Mientras la solución de diálisis está dentro del abdomen, absorbe las toxinas y el exceso de líquido del organismo.

Tipos

El paciente puede elegir qué tipo de diálisis peritoneal se ajusta mejor a su vida:

- Diálisis peritoneal continua ambulatoria
- Diálisis peritoneal automatizada

Las principales diferencias entre los dos tipos de diálisis peritoneal son:

- La programación de los intercambios
- Uno usa una máquina y el otro se hace manualmente

Si un tipo de diálisis peritoneal no le conviene, el paciente debe hablar con el médico para probar el otro tipo.

Bibliografía

<https://www.kidney.org/sites/default/files/11-50-0221%20-%20Peritoneal%20Dialysis%20-%20What%20You%20Need%20to%20Know.pdf>

<https://www.youtube.com/watch?v=OpGfgB9bEes>