

UDS

MI UNIVERSIDAD

**NOMBRE DEL ALUMNO: ENILSON RAMIREZ
VALVERDE**

**NOMBRE DEL TEMA: TÉCNICAS,
PROCEDIMIENTOS Y CUIDADOS DE
ENFERMERÍA**

PARCIAL: 1

**NOMBRE DE LA MATERIA: PRACTICA CLINICA
DE ENFERMERIA I**

**NOMBRE DEL PROFESOR: ALFONSO
VELAZQUEZ RAMIREZ**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA
CUATRIMESTRE: 6TO CUATRIMESTRE**

**3.5 DIÁLISIS
PERITONEAL**

3.8 HEMODIÁLISIS

3.5 DIÁLISIS PERITONEAL:

DEFINICION

La diálisis peritoneal es un procedimiento utilizado para filtrar la sangre y eliminar los productos de desecho en personas con insuficiencia renal.

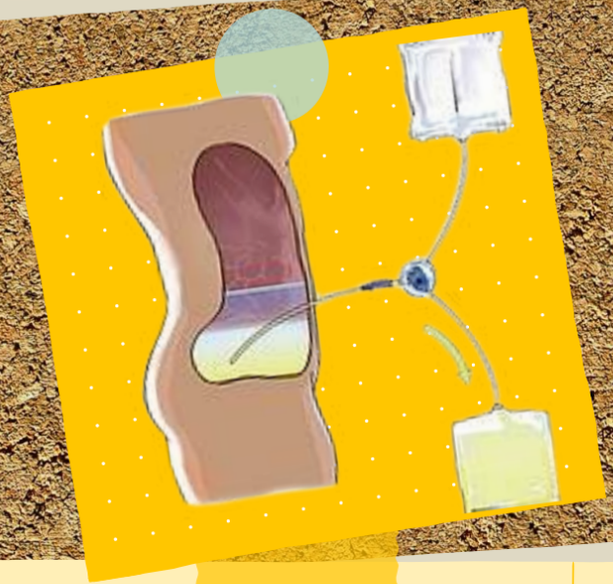


PROCEDIMIENTO

Se realiza a través de un catéter colocado en el abdomen, donde se introduce un líquido especial llamado dializado en la cavidad peritoneal

EL DIALIZADO

El dializado permanece en el abdomen durante un período de tiempo determinado, permitiendo que las toxinas y el exceso de líquido pasen desde la sangre a través del peritoneo hacia el dializado



LUEGO

Luego, el dializado se drena y se reemplaza por un nuevo volumen de líquido fresco



PUEDE SER REALIZADA

- La diálisis peritoneal puede ser realizada de forma continua durante todo el día o en ciclos específicos según la prescripción médica.

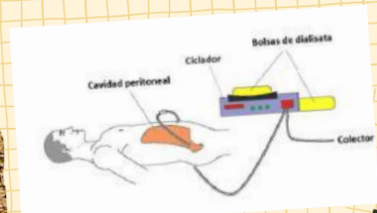
REQUIERE

Requiere de una cuidadosa técnica de asepsia para prevenir infecciones en la cavidad peritoneal.



EXISTEN

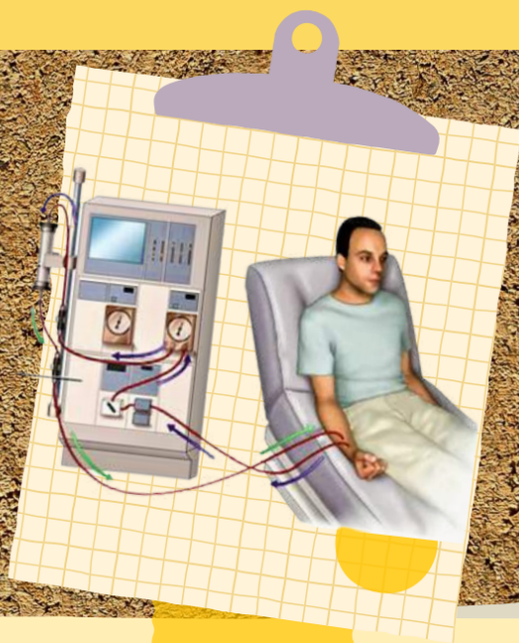
Los principales tipos de diálisis peritoneal son la diálisis peritoneal continua ambulatoria (DPCA) y la diálisis peritoneal automatizada (DPA), que utiliza una máquina para realizar los ciclos de intercambio.



3.8 HEMODIÁLISIS

DEFINICION

La hemodiálisis es un procedimiento en el que se utiliza una máquina de diálisis para filtrar la sangre y eliminar los productos de desecho en personas con insuficiencia renal

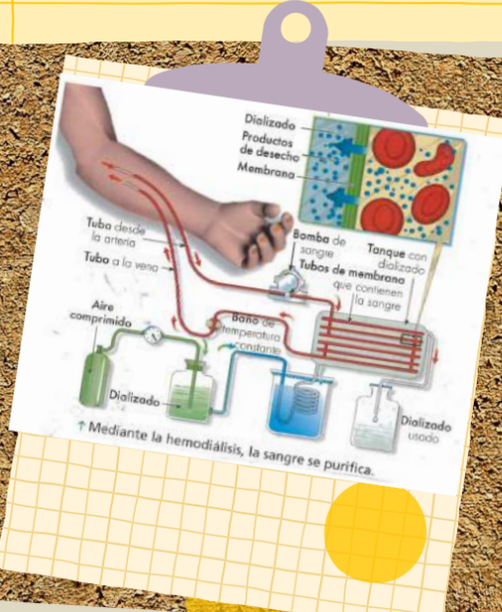


PROCEDIMIENTO

Se realiza conectando al paciente a un sistema de circulación extracorpórea que permite que la sangre pase a través de un filtro llamado dializador

EL DIALIZADO

- El dializador contiene membranas que separan la sangre de un líquido de diálisis especial y permite que las toxinas y el exceso de líquido sean eliminados.



SE REALIZA

La hemodiálisis generalmente se realiza en un centro especializado bajo la supervisión de personal médico y de enfermería



LOS PACIENTES

Los pacientes suelen requerir múltiples sesiones de hemodiálisis a la semana, con una duración de varias horas cada sesión



DURANTE

- Durante la hemodiálisis, se monitorean constantemente los signos vitales y se controla el equilibrio de líquidos y electrolitos.

LO PACIENTES DEBEN

Es importante que los pacientes sigan una dieta y restricciones hídricas adecuadas, ya que la hemodiálisis no puede eliminar todos los productos de desecho y el exceso de líquido de manera tan eficiente como los riñones saludables.



FUENTES

- VÁZQUEZ, C. (2017). CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN LA DIÁLISIS PERITONEAL. REVISTA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA NEFROLÓGICA, 20(3), 178-184.
-
- GONZÁLEZ, P., & SÁNCHEZ, L. (2019). HEMODIÁLISIS: TÉCNICAS Y CUIDADOS DE ENFERMERÍA. REVISTA DE ENFERMERÍA, 42(2), 75-82.
-
- RODRÍGUEZ, M. J., & GARCÍA, A. (2018). CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN PACIENTES SOMETIDOS A DIÁLISIS PERITONEAL EN DOMICILIO. ENFERMERÍA NEFROLÓGICA, 21(3), 185-192.
-
- LÓPEZ, E., & TORRES, R. (2016). HEMODIÁLISIS: PRINCIPIOS Y CUIDADOS DE ENFERMERÍA. REVISTA DE ENFERMERÍA, 39(1), 45-52.
-
- DOMÍNGUEZ, I., & MARTÍNEZ, S. (2015). CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN LA HEMODIÁLISIS. ENFERMERÍA INTEGRAL, 100, 23-30.
-
- GARCÍA, J., & PÉREZ, M. (2019). CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN LA DIÁLISIS PERITONEAL: REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA. ENFERMERÍA ACTUAL EN COSTA RICA, 37, 132-146.
-
- SANZ, M., & SÁNCHEZ, E. (2018). HEMODIÁLISIS: CUIDADOS DE ENFERMERÍA Y COMPLICACIONES MÁS FRECUENTES. INDEX DE ENFERMERÍA, 27(1-2), 81-86.
-
- FERNÁNDEZ, A., & MARTÍNEZ, P. (2017). CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN PACIENTES CON DIÁLISIS PERITONEAL EN EL ÁMBITO DOMICILIARIO. ENFERMERÍA NEFROLÓGICA, 20(4), 253-259.
-
- MARTÍNEZ, J., & GONZÁLEZ, E. (2016). CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN PACIENTES SOMETIDOS A HEMODIÁLISIS. ENFERMERÍA ACTUAL EN COSTA RICA, 32, 84-97.
-
- LÓPEZ, M., & RAMÍREZ, A. (2019). DIÁLISIS PERITONEAL: CUIDADOS DE ENFERMERÍA Y COMPLICACIONES. REVISTA DE ENFERMERÍA, 42(3), 126-133.