



# Mi Universidad

*García Olivares Consuelo Anahí.*

*Diálisis peritoneal.*

*Parcial I*

**Mapa conceptual.**

*Enfermería medico quirúrgica.*

*Mariano Raymundo Hernández Hernández*

*Licenciatura en enfermería.*

*Cuatrimestre VI*

*Comitán de Domínguez, Chiapas a 25 de mayo del 2024*

# INTRODUCCIÓN

A lo largo de nuestras vidas nos enfrentamos a distintas enfermedades, algunas de corto plazo, aquellas podemos adquirir por temporadas como la tos y una gripe común, a esas que podemos tratar con pequeños tratamientos, a los que acudimos a nuestro centro de salud más cercano pero también existen aquellos que de una simple gripe podemos forzarla a crear padecimientos crónicos, aquellos que venimos creando con nuestros malos hábitos, con nuestro estilo de vida sedentario, estando en contacto con múltiples toxinas día con día la mayor parte del tiempo, con nuestra mala alimentación un claro ejemplo son las enfermedades crónicas como la obesidad u otras que pueden empezar dañando un órgano y recordemos que los órganos son sistémicos cuando un órgano falla en automático lo demás dejan de funcionar poco a poco y hacen que un problema que quizás eran muy pequeños e insignificables al principio, después de varios procesos, días, semanas o incluso años de evolución se vuelven y causan muchísimas complicaciones tanto como para una persona como en sus actividades diarias y su estilo de vida, entonces comienzan a dejar de hacer cosas por ellos mismos y comienzan a requerir la necesidad del apoyo de terceros, de familiares o personajes ajenas a ellas como lo son el personal de enfermería o de cualquier trabajador del área de salud, recordemos que el área de la salud suele ser multidisciplinario ya que para un solo paciente puede ser atendido por un medico como es lo normal, o incluso hasta de un psicólogo, esto para aquellos pacientes que necesitan de un cuidado específico y allí es donde entran también los pacientes que ya necesitan algún tipo de maquina para cubrir las necesidades que su cuerpo ya no puede cubrir naturalmente.

Un claro ejemplo de esto puede ser la diálisis peritoneal que es prácticamente un tratamiento para insuficiencia renal consiste en que con la ayuda de un catéter en el abdomen se llena este mismo de un liquido depurador y se deja por un tiempo para poder depurar la sangre y eliminar los desechos de esta misma ya que una insuficiencia renal impide que los riñones lo hagan por si solos, aunque es esta a veces también no es necesaria y se puede manualmente, las veces que el medico lo indique, sin embargo sabemos que las enfermedades renales son causadas por múltiples factores entonces por muy básico que parece, puede acabar con la vida de alguna de una persona, ya que comienza a deteriorarse la efectividad del tratamiento y quizás ya no llegue a ser suficiente para las necesidades que realmente ocupe. A continuación de manera un poco mas completa se explicará un poco más de la diálisis peritoneal.



Uds.2024.Enfermeria medico quirurgica.Dialisis peritoneal.Antologia de enfermeria medico qx.pdf.  
[7f58bd4d661b55d546158736e81f89aa-LC-LEN603 ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICO II.pdf](https://7f58bd4d661b55d546158736e81f89aa-LC-LEN603_ENFERMERIA_MEDICO QUIRURGICO II.pdf)  
([plataformaeducativauds.com.mx](https://plataformaeducativauds.com.mx))

Mayoclinic.Agosto-02-23.Diálisis peritoneal. [Diálisis peritoneal - Mayo Clinic](#)

[AKF's Medical Advisory Committee](#). December 15, 2023.Función de la diálisis peritoneal. [La diálisis peritoneal \(kidneyfund.org\)](#)

NIDDK. Enero 2018. Tipos de diálisis peritoneal. [Diálisis peritoneal - NIDDK \(nih.gov\)](#)