

## **SUPERNOTA.**

Nombre del Alumno: JOSE GUSTAVO BASTAR  
LOPEZ

Nombre del tema: dialisis peritoneal y  
hemodialisis

Parcial:1RO

Nombre de la Materia: practica clinica de  
enfermeria I

Nombre del profesor: Alfonso Velazquez  
Ramirez

Nombre de la Licenciatura: ENFERMERIA

Cuatrimestre: 6to

Fecha: 13 de junio del 2023

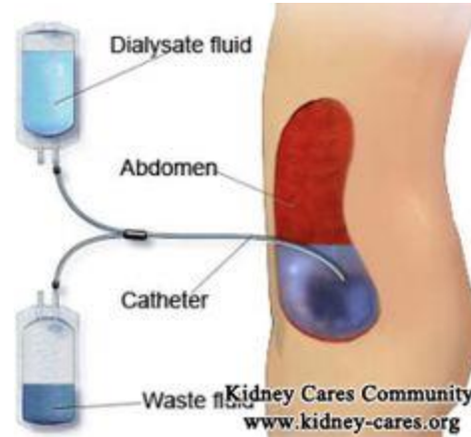
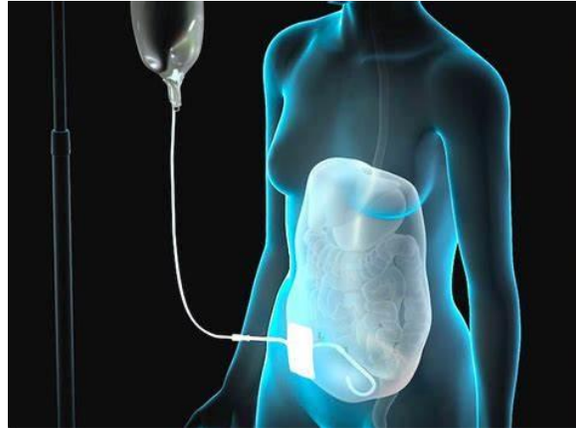
## DIALISIS PERITONEAL

Es un tratamiento para la insuficiencia renal que usa el peritoneo, una membrana que recubre el abdomen, como filtro natural de la sangre.

Se introduce una sonda en el abdomen y se llena con una solución de diálisis que atrae los desechos y el líquido excedente de la sangre a través del peritoneo.

Necesitas diálisis si tus riñones ya no funcionan lo suficientemente bien. Por lo general, el daño renal avanza durante varios años como resultado de enfermedades a largo plazo

Es un deterioro progresivo de la función renal a consecuencia de la pérdida del número de nefronas del parenquima renal, siendo de carácter irreversible y dañando las funciones principales del riñón.



Entre las complicaciones de la diálisis peritoneal se encuentran: infecciones, aumento de peso, hernia, diálisis inadecuada.

Se pueden presentar algunos síntomas como: Diarrea, Baja producción de orina, Sed, Incapacidad de defecar o echar gases, Fatiga.

# HEMODIALISIS

La hemodiálisis es una forma de tratar la insuficiencia renal avanzada y puede ayudarte a llevar una vida activa a pesar de la insuficiencia renal.

En la hemodiálisis, una máquina filtra los desechos, sales y líquidos de tu sangre cuando los riñones ya no son lo suficientemente saludables como para funcionar de manera adecuada.

Con la hemodiálisis, deberás hacer lo siguiente:  
Seguir un programa estricto de tratamiento, Tomar medicamentos, periódicamente, Hacer cambios en tu dieta

Las causas frecuentes de la insuficiencia renal comprenden: Diabetes, hipertensión, glomerulonefritis, Quistes renales, Enfermedades renales hereditarias, Uso prolongado de antiinflamatorios no esteroides u otros medicamentos que podrían dañar los riñones

Algunos de los riesgos que se presentan son: hipotensión, calambres musculares, picazón, problemas de sueño, anemia, enfermedades óseas, hipertensión, sobrecarga de líquidos, pericarditis, entre otras



## Bibliografía

[Diálisis peritoneal - Mayo Clinic](#)

[Diálisis peritoneal - NIDDK \(nih.gov\)](#)

[web.eneo.unam.mx/wp-content/uploads/2021/09/ENE0-UNAM-DIALISIS-Peritoneal.pdf#:~:text=Es un deterioro progresivo de la función renal,la vía urinaria %2840%25%29. •%E2%80%AF](http://web.eneo.unam.mx/wp-content/uploads/2021/09/ENE0-UNAM-DIALISIS-Peritoneal.pdf#:~:text=Es un deterioro progresivo de la función renal,la vía urinaria %2840%25%29. •%E2%80%AF)

[Enfermedades hereditarias %2825%25%29](#)

[Diálisis - peritoneal: MedlinePlus enciclopedia médica](#)

[¿Qué es la Diálisis Peritoneal? | PortalCLÍNICA \(clinicbarcelona.org\)](#)

[Hemodiálisis - Mayo Clinic](#)

[Diálisis y hemodiálisis: MedlinePlus enciclopedia médica](#)

[Hemodiálisis - NIDDK \(nih.gov\)](#)

[Hemodiálisis | National Kidney Foundation](#)

[Hemodiálisis: qué es y cómo se realiza el procedimiento - CCM Salud](#)