



**Yamile Yenitzi Pérez Vázquez**

**Marcos Jhodany Arguello Gálvez**

**Mapa conceptual**

**Práctica clínica en enfermería I**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: 6 cuatrimestre**

**Grupo: "A"**

# hemodialisis y dialisis.

## ¿QUÉ ES?

es un proceso mediante el cual se extraen las toxinas y el exceso de agua de la sangre

## INDICACIONES Y CONTRADICIONES.

### evidencias

los hallazgos de una cohorte retrospectiva

surgieron que los pacientes en DP en comparacion a los pacientes en HD

entre las indicaciones para iniciar DP Y HD, de incluye

síndrome urémico grave, sobrecarga de volumen que no responde al tratamiento con diuréticos.

los métodos de sustitución de la función renal son DP, HD Y trasplante renal

son DP, HD Y trasplante renal

### recomendacion

la DP esta indicada en todos los casos con ERC etapa 5.

excepto en los que existe una clara contraindicación para la misma.

se sugiere considerar el uso de DP como terapia sustantiva renal ante su ventaja en la preservación de la función renal residual.

como terapia sustantiva renal ante su ventaja en la preservación de la función renal residual

## impacto de la DP Y de la HD

### evidencia

durante los dos primeros años de sustitución de la función renal, la supervivencia del paciente en DP

es mayor comparada a la de pacientes que se encuentran en HD.

evidencia procedente de estudios observaciones sugiere un mayor riesgo de mortalidad

en los pacientes emplean HD en comparación con DP y trasplante renal.

### recomedacion

debido al menor riesgo de mortalidad posterior al inicio de la DP

en comparación a los pacientes sometidos a HD,

se sugiere incrementa el uso de la DP

en pacientes con insuficiencia renal crónica.