



**PASIÓN POR EDUCAR**

**Nombre del alumno: Elma Yahaira  
Jimenez Calderón**

**Nombre del profesor: Rubén Eduardo  
Domínguez García**

**Nombre del trabajo: mapa conceptual**

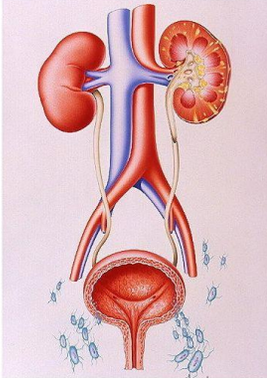
**Materia: Enfermería medico quirúrgica II**

**Grado: 6to. Cuatrimestre**

**Grupo: "A"**

Frontera Comalapa, Chiapas, a 14 de julio 2024

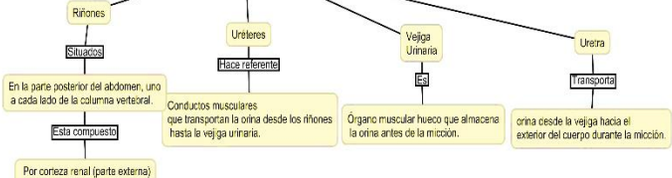
# CUIDADOS A PACIENTES CON PROBLEMAS UROLOGICOS Y RENALES



El sistema renal es fundamental para la regulación del equilibrio hídrico y electrolítico del cuerpo, así como para la eliminación de desechos metabólicos

## Anatomía

Esta compuesto por:

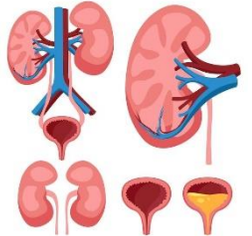
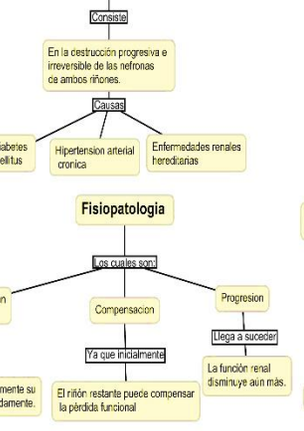


## Funciones Principales

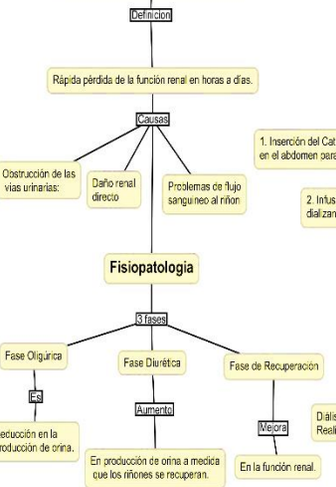
Las cuales son:



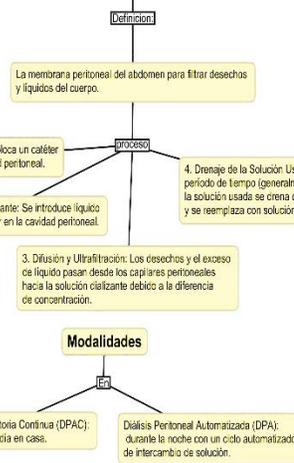
## INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA



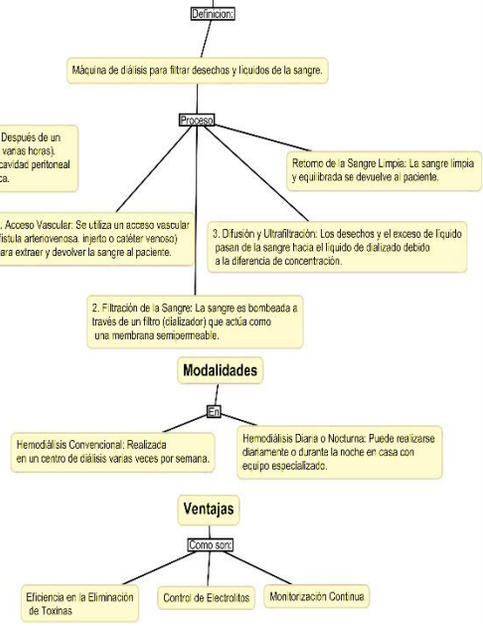
## INSUFICIENCIA RENAL AGUDA



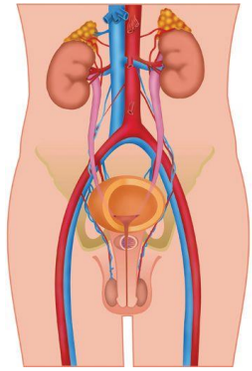
## Diálisis Peritoneal



## Hemodiálisis



# Anatomía del Sistema Urinario



Esta determinado por:

