



LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

FISIOPATOLOGÍA II

INFOGRAFÍA → ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA.

DOCENTE: MIGUEL BASILIO ROBLEDO

ALUMNA: XOCHITL PÉREZ PASCUAL

CUARTO CUATRIMESTRE

GRUPO "A"

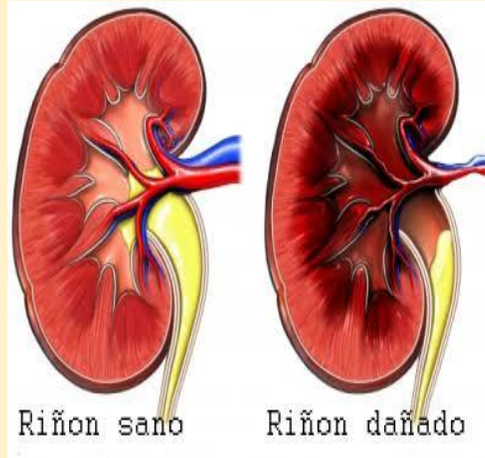
TAPACHULA CHIAPAS

26/11/2020

# ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA

## ¿Qué es?

Es una lesión renal o una reducción de la función renal que persiste durante al menos 3 meses. A menudo se asocia con una pérdida progresiva e irreversible de un gran número de nefronas funcionales.



## Manifestaciones clínicas

- ✓ Acumulación de desechos nitrogenados
- ✓ alteraciones en el balance de agua, electrolitos y acidobásicos.
- ✓ Trastornos de minerales y esqueléticos
- ✓ Anemia y trastornos de coagulación
- ✓ Hipertensión y alteraciones en la función cardiovascular
- ✓ Trastornos gastrointestinales
- ✓ Complicaciones neurológicas
- ✓ Trastornos de la integridad de la piel
- ✓ Trastornos de la función inmunitaria

## Causas

### Trastornos metabólicos

- ✓ Diabetes mellitus
- ✓ Obesidad
- ✓ Amiloidosis

### Hipertensión

### Trastornos vasculares renales

- ✓ Ateroesclerosis
- ✓ Nefrosclerosis-hipertensión

### Trastornos inmunitarios

- ✓ Glomerulonefritis
- ✓ Panarteritis nudosa
- ✓ Lupus eritematoso

### Infecciones

- ✓ Pielonefritis
- ✓ Tuberculosis

### Trastornos tubulares primarios

- ✓ Nefrotoxinas (analgésicos, metales pesados)

### Obstrucción de la vía urinaria

- ✓ Cálculos renales
- ✓ Hipertrofia prostática
- ✓ Constricción uretral

### Trastornos congénitos

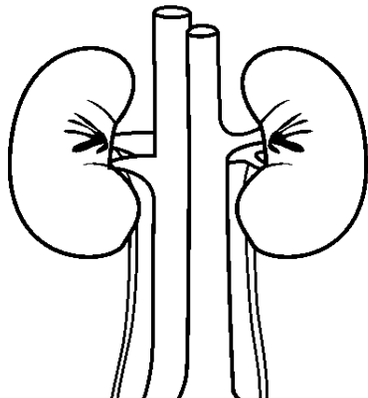
- ✓ Enfermedad poliquística
- ✓ Falta congénita de tejido renal (hipoplasia renal)

## Síntomas

- ✓ Poliuria
- ✓ Acidosis renal
- ✓ Edema
- ✓ Proteinuria
- ✓ Hematuria

## Tratamiento

Manejo conservador para prevenir o retardar la destrucción de las nefronas y, cuando es necesario, mediante el tratamiento de reemplazo renal con diálisis o trasplante.



## BIBLIOGRAFÍA

(Planas, 2006)

(Hall)

(Grossman, 2014)

(Mosby)