



Mi Universidad

SÚPER NOTA

Nombre del Alumno: Jatziri Guadalupe Galera Mendoza

Nombre del tema: Insuficiencia renal crónica

Parcial: Cuarto parcial

Nombre de la Materia: Nutrición Clínica

Nombre del profesor: Joanna Judith Casanova Ortiz

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

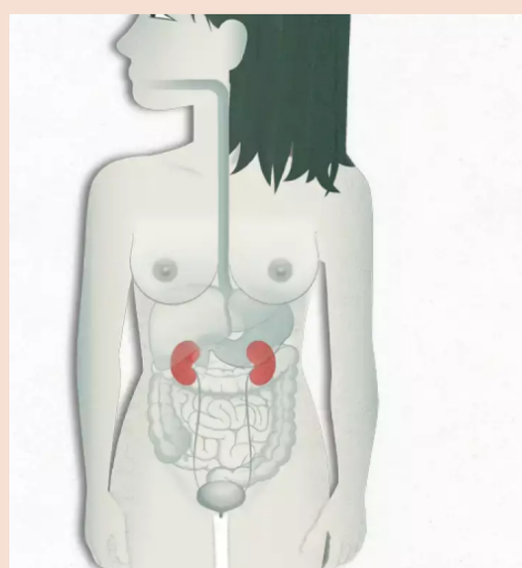
Cuatrimestre: Tercer cuatrimestre

Lugar y Fecha de elaboración: Pichucalco, Chiapas; 04 de agosto del 2024.

INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA

¿QUÉ ES?

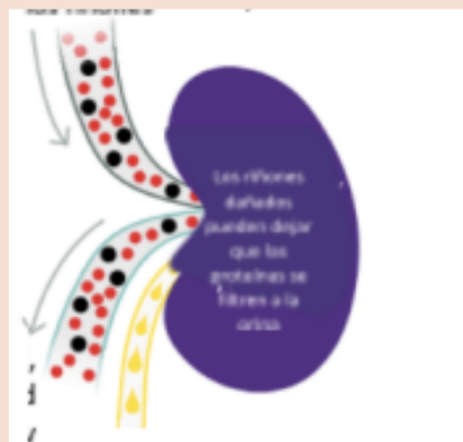
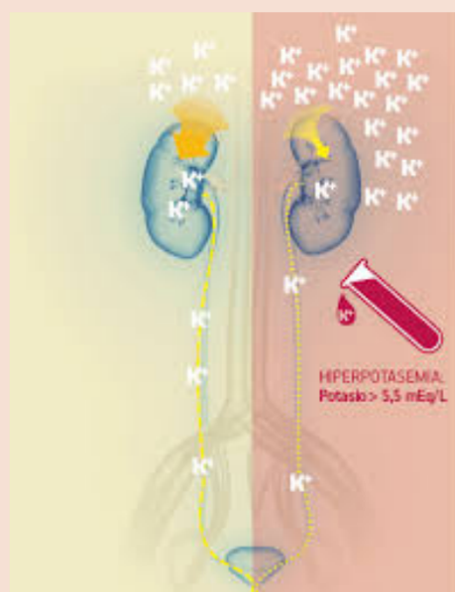
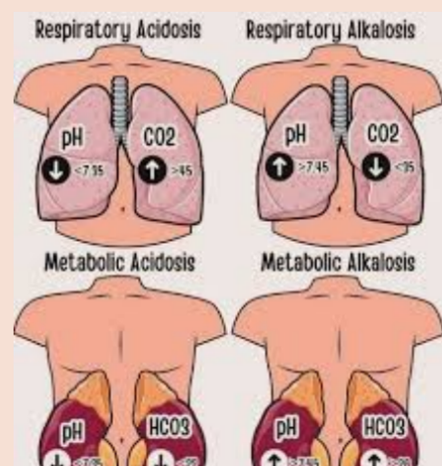
La Insuficiencia Renal Crónica (IRC) consiste en el deterioro progresivo e irreversible de la función renal. Es decir, los riñones pierden lentamente su capacidad para eliminar toxinas y controlar el volumen de agua del organismo. En la mayoría de casos, se llega a la situación de enfermedad renal crónica, tras un período de tiempo variable, así que pueden pasar años desde el inicio del diagnóstico inicial hasta llegar a la fase crónica.



SÍNTOMAS



COMPLICACIONES



FACTORES DE RIESGO



TRATAMIENTO NUTRICIO

CARBOHIDRATOS: 50-60% complejos.

POTASIO: 3000-3500 mg.

CALCIO: 1500mg.

FOSFORO: 5-10 mg/kg/día



BIBLIOGRAFÍA

1. <https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/chronic-kidney-disease/symptoms-causes/syc-20354521>
2. Diapositivas otorgadas en clases.