



Nombre del Alumna: Martha Elena Domínguez Domínguez

Nombre de la Materia: enfermería medico quirúrgico II

Nombre del profesor: Cecilia de la cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Lic. Enfermería

Cuatrimestre: VI cuatrimestre

INSUFICIENCIA RENAL AGUDA Y CRÓNICA

La insuficiencia renal aguda es la pérdida súbita de la capacidad de los riñones para eliminar el exceso de líquido y electrolitos.

Síntomas

Falta de aire, fatiga, náuseas, ritmo cardíaco irregular.

Causas

La insuficiencia renal aguda puede producirse cuando: tienes una enfermedad que reduce el flujo normal de circulación de sangre hacia los riñones

Tratamiento

El tratamiento para la insuficiencia renal aguda normalmente requiere hospitalización, tratamientos para equilibrar la cantidad de líquidos en sangre, medicamentos para restablecer los niveles de calcio en sangre.

Diagnostico

-control del volumen de excreción de orina, análisis de orina, análisis de sangre, extirpación de una muestra de tejido de riñón para realizar pruebas.

La insuficiencia renal crónica consiste en deterioro progresivo e irreversible de la función renal.

Síntomas

-alteraciones del potasio y bicarbonato.
-hipertensión arterial.
-anorexia, náuseas y vómitos.

Causas

-trastornos autoinmunitarios (como lupus eritematoso sistémico y esclerodermia)
-defectos de nacimiento (anomalías congénitas) de los riñones (como la poliquistosis renal.

Tratamiento

Los medicamentos pueden controlar los síntomas. En las etapas posteriores. Puede ser necesario para filtrar la sangre con una máquina (diálisis) o hacer un trasplante.

Diagnostico

Se diagnostica mediante la medida en una muestra de sangre de los niveles de creatinina y de urea o BUN, que son las principales toxinas que eliminan nuestros riñones.

BIBLIOGRAFÍA

<https://www.cun.es/enfermedades-tratamientos/enfermedades/insuficiencia-renal-aguda>

<https://www.cun.es/enfermedades-tratamientos/enfermedades/insuficiencia-renal-cronica>