



USC

Mi Universidad

Nombre del Alumno: América Nahil Espinosa Cruz

Nombre del tema : Super nota “Sistema Genito-urinario

Parcial : 4

Nombre de la Materia : Fisiopatología

Nombre del profesor: Daniela Monserrat Mendez

Nombre de la Licenciatura : Nutrición

Cuatrimestre:3

Sistema Genito-urinario

Estudios prospectivos que existiría una asociación independiente entre el SM y la aparición de enfermedad crónica renal

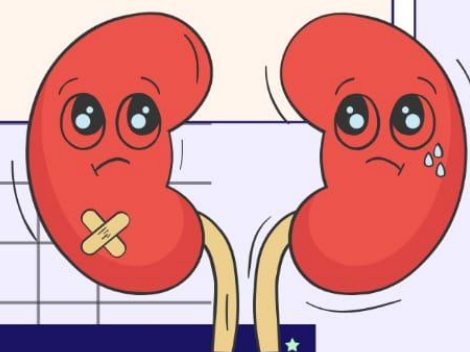


IMPLICACIONES METABÓLICAS DEL RIÑÓN:

Predisposición genética , sedentarismo y una dieta baja en fibras y elevada en grasas saturadas provocan un aumento de la grasa visceral , la cual secreta citoquinas

FISIOPATOLOGIA DE LA ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA:

La ERC en el adulto se define como la presencia de una alteración estructural o funcional renal (sedimento, imagen , histología) que persiste más de 3 meses con o sin deterioro renal.



FISIOPATOLOGIA DE LA ENFERMEDAD RENAL AGUDA:

Ocurre cuando los riñones pierden de repente la capacidad de filtrar los desechos de la sangre.

RECOMENDACIONES NUTRICIONALES :

- Las dietas bajas en proteínas (<0,6 g/kg/por día) no están justificadas ya que mejorarían el filtro glomerular es mínima y la repercusión sobre la situación nutricional lo desaconseja



PROCESO DE HEMODIÁLISIS:

Tratamiento para filtrar las toxinas, agua y la sangre como lo hacían los riñones cuando están sanos ,ayudan a controlar la presión arterial y a equilibrar los minerales de la sangre como el potasio,sodio y el calcio

RECOMENDACIONES NUTRICIONALES :

- agregar proteínas a la dieta
- escoger los alimentos adecuados de potasio
- tomar vitaminas

PROCESO DE DIÁLISIS:

Tratamiento para la insuficiencia renal que utiliza el revestimiento del abdomen o vientre del paciente para filtrar sangre dentro del organismo

RECOMENDACIONES NUTRICIONALES:

- Estar pendiente de cuanto líquido y bebé y come
- Consumir vitaminas
- Agregar proteínas a la dieta

FISIOPATOLOGIA DEL CÁNCER RENAL

Puede comenzar en cualquier parte del cuerpo, el cáncer renal se origina del riñón y también se denomina carcinoma de células renales (RCC)

RECOMENDACIONES NUTRICIONALES:

- Realizar entre 5 a 6 pequeñas comidas al día
- Ofrecer al paciente sus alimentos favoritos
- Ingerir líquidos y sólidos por separado
- Servir las comidas de manera atractiva



GLOMERULONOFRITIS

Es la inflamación de los pequeños filtros de los riñones (glomerulos). Los glomerulos eliminan el exceso de los líquidos, los electrolitos y los desechos del torrente sanguíneo. A veces la enfermedad es heredada y otras veces se desconoce la causa. Las afecciones pueden llevar a la inflamación de los glomerulos de los riñones.

SÍNDROME URÉMICO HEMOLÍTICO

Es una afección grave que puede producirse cuando los pequeños vasos sanguíneos de los riñones se dañan o se inflaman. Este daño puede provocar los coágulos en los vasos sanguíneos. Los coágulos obstruyen el sistema de filtración de los riñones y provocan insuficiencia renal lo que puede ser mortal