



Mi Universidad

Nombre del Alumno: ARACELI LOPEZ PEREZ

Nombre del tema: FLUIDO TERAPIA

Nombre de la Materia: MORFOLOGIA

Nombre del profesor: CECILIA DE LA CRUZ SANCHEZ

Nombre de la Licenciatura: LICENCIATURA EN ENFERMERIA

Cuatrimestre: 3 CUATRIMESTRE

FLUIDOTERAPIA

Es definición y administración de soluciones parenterales, requerimiento de líquidos, indicaciones normas generales

Objetivo

- *reponer las pérdidas de líquido y electrolitos previas al ingreso de los pacientes.
- *compensar las pérdidas de líquido anormales durante la estancia hospitalaria.
- *realizar una nutrición adecuada.

Tipos de fluido terapia

- Cloruro sódico
- Solución ringer

Necesidades hídricas y electrolíticas del organismo

- *necesidades de sodio- 40-80meq/ día
- * Necesidades del potasio: 40-60 mEq/ día
- *necesidades de calorías: 150-500 g de glucosa(600-200 Kcal).

Como se clasifican las soluciones empleadas en fluido terapia
Cristaloides: soluciones de cloruro de sodio(fisiológico) ringerlactato, glucosa, cloruro sódico.

indicaciones

Fluido terapia endovenosa van a ser todas aquellas situaciones en las que existen severa alteración de la volemia, del equilibrio hidroelectrolítico o ambos.