



Mi Universidad

Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Jesús Alexander Arismendi López

Nombre del tema: Fluidoterapia

Parcial: 2do

Nombre de la Materia: Farmacología

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería

Cuatrimestre: 3ro

FLUIDOTERAPIA

¿QUÉ ES?

es la técnica de administración de líquidos a través de una vía venosa, para mantener el equilibrio hidroelectrolítico.

Prepara y administra

Líquidos al paciente por vía intravenosa en dosis y horarios con la garantía de seguridad

Requiere

Conocimientos precisos sobre la distribución de los líquidos corporales.

OBJETIVOS

Prevenir las complicaciones deriva desde la administración de líquidos endovenosos

Reponer las pérdidas

De líquidos y electrolitos previas al ingreso del paciente (objetivo fundamental en urgencias).

Aporta las

Necesidades mínimas diarias de agua y electrolitos.

NECESIDADES

Necesidades básicas de agua y de electrolitos, las pérdidas hidroeléctricas fisiológicas u obligados

Pérdidas patológicas

Aquellas que presenta el sujeto en función de su enfermedad. El tratamiento quirúrgico, taquipnea o fiebre.

INDICACIONES

Situaciones en las que existe una grave alteración. De volemia, del equilibrio hidroelectrolítico o de ambos.

Principalmente

Supone un tratamiento necesario en casos de shock.

Como:

Hipovolémico, trastornos digestivos graves, trastornos renales y metabólicos.

BIBLIOGRAFIA

<https://sagunto.san.gva.es/documents/7967159/8053884/fluidoterapia.pdf>

https://www.sspa.juntadeandalucia.es/servicioandaluzdesalud/hrs3/fileadmin/user_upload/area_enfermeria/enfermeria/procedimientos/procedimientos_2012/rt15_fluidoterapia.pdf