

Nombre del alumno: Dalia de los Ángeles Pérez Escobedo.

Nombre del profesor: Alfredo Agustín Vázquez Pérez

Nombre del trabajo: " Súper Nota"

Materia: Prácticas de Nutrición Clínica II

Grado: 9no cuatrimestre

Grupo: "A"



¿EN QUE CONSISTE?

La nutrición parenteral (NP) consiste en el aporte de nutrientes al organismo por vía extradigestiva

Los tipos de catéter más usados son los tunelizados y los reservorios subcutáneos o Port-a-Cath.

El sistema de administración de la fórmula de alimentación es por bomba de infusión, a lo largo de 12h, preferiblemente las nocturnas para interferir lo menos posible con las actividades del paciente (deambulación, traslados, rehabilitación, etcétera).



La NP es una mezcla de alimentación especial líquida que se provee a la sangre a través de un catéter (IV) intravenoso (jeringa en la vena).

La mezcla contiene proteínas, carbohidratos (azúcar), grasas, vitaminas, y minerales (como el calcio)

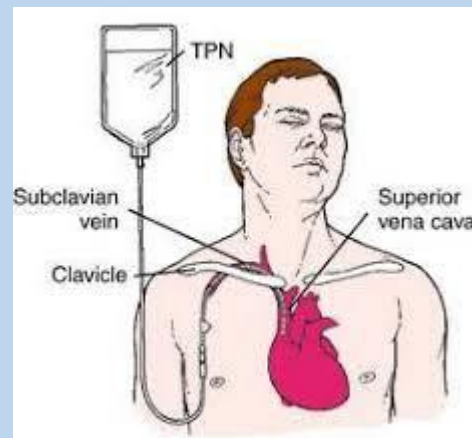


La Nutrición Parenteral se le puede proveer a infantes y niños, como también adultos

GENERALIDADES DE LA NUTRICIÓN PARENTERAL

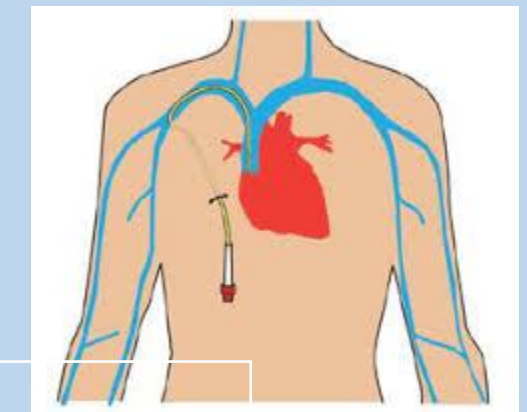
¿COMO SE COLOCA?

La NP se coloca mediante un catéter intravenoso (iv) especial en una vena grande en el tórax o en el brazo. Puede quedarse en ese lugar tanto tiempo como se requiera



Los motivos para usar este sistema son situaciones en las que hay imposibilidad de absorción de los nutrientes por vía digestiva como:

obstrucción intestinal, intestino corto, tumores digestivos, diarreas intratables), necesidad de reposo del aparato digestivo (fistulas entre el tubo digestivo y otros órganos, enfermedad inflamatoria intestinal, etc.



COMPLICACIONES

Las complicaciones pueden ser mecánicas (obstrucción del catéter, trombosis, problemas de la bomba de infusión), metabólicas (sobrecarga de líquidos, hiperglucemias, hígado graso), o infecciosas por afectación del catéter.

