


Nombre del alumno: González Aguilar anayely

Nombre del profesor: arguello Gálvez marcos jhodany



Licenciatura: enfermería

Materia: práctica clínica de enfermería I

Cuatrimestre: 6°

Grupo: "B"

Líneas intravenosas

Definición

El catéter venoso central es un tubo delgado flexible de material biocompatible como silicón o poliuretano que se introduce en los grandes vasos venosos del tórax

Objetivos

Proporcionar un acceso directo en una vena de grueso calibre para hacer grandes aportes parenterales

Indicaciones

Pacientes con venas periféricas en malas condiciones tales como: edema, quemadura, esclerosis, obesidad o un choque hipovolémico

Administración de medicamentos que sean incompatibles, irritantes.

Control de la presión.

Administración de nutrición parenteral y quimioterapia.

Acceso temporal para hemodiálisis

Contraindicaciones

Pacientes con arterosclerosis.

Pacientes que por su estado de salud permanecerán poco tiempo hospitalizados o que se someterán a estudios de gabinete

Material y equipo

Ropa de cirugía estéril (dos campos y batas). Guantes quirúrgicos estériles. Gorro, cubre bocas y lentes protectores

Post colocación: limpie el sitio de inserción nuevamente con alcohol para quitar cualquier remanente de sangre y cubra con apósito transparente

Curación del sitio de inserción: disminuir la presencia de microorganismos que se encuentran en la piel como flora bacteriana normal

Cambio de equipo: lavase las manos con agua y jabon. Prepare y lleve el material con el paciente. Colocar solución a infundir con el equipo. Explique el procedimiento. Colocar una gasa por debajo de la unión del catéter. Cubra el sitio de inserción con un apósito estéril