



**Nombre del alumno: marco Antonio
Pérez barrios**

**Nombre del profesor: arguello Gálvez
marcos jhodany**

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: enfermería clínica 1

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 6

Grupo: C

Líneas intravenosas

Hay 3 principios básicos de la terapia intravenosa: 1 la preservación del capital venoso del Paciente para la aplicación de la terapia intravenosa y el uso racional de racional de su Anatomía vascular y las características tales como la osmolaridad, el pH de la solución y el y el producto vesicante o irritante entre los criterios

Consta de 3: Consta de tres membranas o túnicas.- la íntima, la media y la adventicia

Catéter central de inserción periférica: estos cateres se insertan habitualmente en venas Cefálicas y basílicas de los miembros superiores, la instalación lo hace el personal enfermería

Es de corta estancia, estancia media y si lo necesita de larga duración con material de silicona y son considerados catéteres externos Los catéteres de línea media no se consideran catéteres venosos centrales, es decir, el extremo distal de los mismos se sitúa en alguna de las subclavias, sin llegar a la vena cava superior o es instalada en vena safena o femoral, sin llegar a vena cava inferior.

Se situará en arteria pulmonar.

Catéter venoso centra: Consiste en canalizar el vaso venoso con un catéter o cánula larga, Se considera CVC cuando el extremo distal del mismo se ubica en vena cava superior, vena cava inferior o cualquier zona de la anatomía cardiaca Los CVC se insertan a través de venas consideradas centrales: subclavia, yugular y femoral

Tiempo de catéter venoso central: más de 30 días y estos son instalados se clasifican por su situación anatómica, duración, por el número de lúmenes, técnica de implantación y abordaje

Tiempo de catéter picc: debe ser utilizado menos de 7 días y si el tratamiento permite la administración periférica se puede colocar un catéter venoso periférico

Por situación anatómica: Implantación torácica y yugular Implantación inguinal Implantación abdominal Implantación de acceso periférico

Por duración: Corta, Mediana, Larga

Por el número de lúmenes: Unilumen, Bilumen, Trilumen, Cuatrilumen, Cinco lúmenes

Por la técnica de implantación: No tulenizados Tulenizados, Implantación interna

Por abordaje: Externos, Internos

