



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Leticia Desiree Morales Aguilar

Nombre del tema: Técnica de canalización

Nombre de la Materia: Sexualidad Humana

Nombre del profesor: Iris Mayela Toledo Lopez

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Semestre: 3°



TECNICA DE CANALIZACION

1 Identificar una vena superficial adecuada. Colocar (generalmente en el brazo) una banda (torniquete) para ingurgitar las venas.

Lavar y desinfectar las manos. Ponerse guantes desechables. Limpiar y desinfectar el sitio de punción con una gasa empapada de antiséptico.

2

3 Tensar la piel, extendiéndola con el pulgar o con los dedos de una mano por debajo del sitio de la punción. Introducir la cánula sobre la aguja en la vena bajo con un ángulo de -30° con respecto a la piel

Después de que aparezca sangre en el extremo de la aguja, manteniendo la aguja inmóvil con una mano, con la otra deslizar la cánula sobre la aguja hacia el interior del vaso, retirar la aguja y soltar el torniquete. Verificar permeabilidad

4



5 Fijar la cánula a la piel con un adhesivo o con un apósito especial

Administración de fármacos

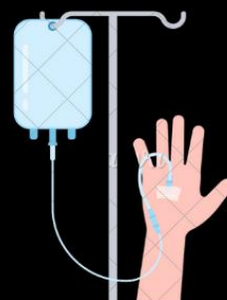
6

Inyección: manteniendo la esterilidad, cargar el medicamento en la jeringa y diluirlo adecuadamente (si es necesario), por lo general instilar lentamente a través de la cánula.



Infusión por goteo: Ajustar la velocidad de infusión deseada por medio de la válvula de paso o del gotero.

Infusión continua: preparar la solución del medicamento en la jeringa. Llenar el drenaje con la solución de tal manera que quede eliminado el aire. Conectar el drenaje al catéter (generalmente a través de una llave de tres vías) a la bomba de infusión, e insertar con cuidado la jeringa



Bibliografía

CANALIZACIÓN VENOSA CENTRAL EN 14 PASOS. (s.f.). Obtenido de <https://campusvygon.com/pasos-canalizacion-venosa-central/>