

**“MATERIA”: ENFERMERIA MEDICO
QUIRURGICA II**

NOMBRE DEL DOCENTE:

**ARGUELLO GALVEZ MARCOS
JHODANY**

PRESENTA: CUADRO SINOPTICO

ALUMNO: GARCIA GOMEZ JHENIFER

CUATRIMESTRE: 6_” B”

LICENCIATURA: ENFERMERIA

LINEAS INTRA VENOSAS

Líneas periféricas

Una línea intravenosa periférica (PIV) se utiliza en las venas periféricas. Las venas más comunes son de los pies, de los brazos, manos y piernas.

Línea del túnel

Catéter tunelizados se insertan a través de la piel y luego pasan o tunelizan una distancia significativa antes de insertarse en la vena.

Esto reduce el riesgo de infección ya que las bacterias de la superficie de la piel no pueden viajar directamente a la vena.

Líneas centrales

Su catéter que son avanzados a través de una vena y se vacían en una vena central grande una vena en el torso. Duración de una semana se requiere eliminada después de 3 a 4 días ya que estará en riesgo de infección debido a la más corta longitud del catéter.

Línea media

Catéter de línea media que se inserta en una vena periférica y avanza a través de la vena similar a una línea iv periférica.

No se llega a variarse en una vena central.