

**“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 INTRAVENOSAS

### 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

Sus catéteres 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 eliminación 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.