PICC-PORT

Un catéter híbrido entre un PICC y un Port

Se coloca **bajo la piel,** siempre en brazo, la cámara apoyada sobre el bíceps.

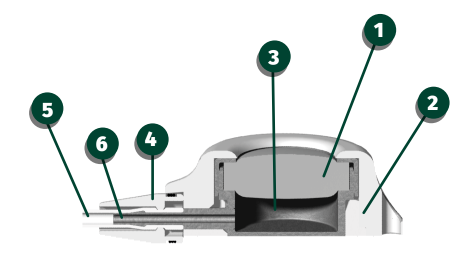
Insertado en el 1/3 proximal del brazo con la **Técnica Seldinger Modificada** en venas profundas del brazo mediante ecografía.

Es un catéter venoso central (CVC) con la punta distal terminada en la unión cavo-atrial.

Verificación de la punta mediante ECG-intracavitario.

Proporciona tratamiento a largo plazo (de varios meses a varios años).

COMPONENTES DEL RESERVORIO



- 1 Septum de silicona
- 2 Revestimiento de Epoxy o Polisulfona
- 3 Cámara de titanio
- 4 Anillo de conexión
- **5** Catéter de silicona o poliuretano
- 6 Cánula de salida

