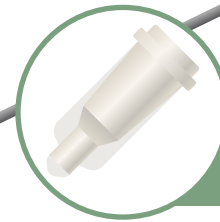
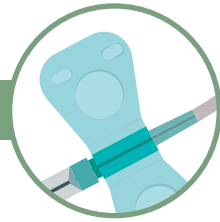


SISTEMA DE SEGURIDAD

- ▶ No presenta una configuración de seguridad para el profesional que lo emplea, multiplicando el riesgo por pinchazo o por salpicaduras de sangre
- ▶ Riesgo en la eliminación de los llamados “objetos punzantes”

SISTEMA PARA EVITAR PENETRACIÓN

- ▶ No dispone de sistemas para evitar la penetración completa de la aguja en la piel del neonato
- ▶ Aumenta la posibilidad de infiltración o migración no detectada
- ▶ Crea inestabilidad y falta de rotación



SISTEMA DE SUJECIÓN

- ▶ El producto se modifica al separar la aguja del pabellón
- ▶ No dispone de un sistema de sujeción
- ▶ Se incrementa la contaminación al poner en peligro la asepsia
- ▶ Complica la manipulación

BISEL

- ▶ Permite la venopunción
- ▶ Permite la extracción en venas pequeñas y difíciles
- ▶ No existe indicación para la orientación
- ▶ La precisión puede verse afectada si durante la punción no se coloca correctamente el bisel
- ▶ Existe riesgo de coágulo en la extremidad proximal debido al flujo turbulento que genera en la punción

AGUJA HIPODÉRMICA MODIFICADA

