

# CATÉTER JELCO

Ref: R-4030



## Descripción General:



El catéter intravenoso periférico Jelco es un dispositivo radiopaco diseñado para facilitar el acceso vascular seguro y eficiente. Fabricado en polímero FEP, su aguja con punta en J permite una punción precisa y reduce el riesgo de traumatismos en la vena. Su diseño ergonómico con conexión Luer Lock proporciona una fijación segura, evitando fugas y garantizando un flujo estable.

## Características Principales:

- **Material:** Polímero FEP de alta calidad
- **Diseño de Aguja:** Punta en J para mejorar la percepción del acceso venoso
- **Libre de Látex:** Apto para pacientes con sensibilidad al látex
- **Esterilización:** Óxido de etileno para garantizar la asepsia
- **Uso:** Acceso venoso periférico para administración de fluidos, medicamentos y terapias intravenosas

## Modo de uso:

- **Preparación:** Lavar manos y utilizar guantes estériles.
- **Punción:** Introducir la aguja con punta en J en la vena seleccionada.
- **Fijación:** Retirar la aguja y fijar el catéter con un apósito adhesivo.
- **Conexión:** Acoplar el sistema de infusión mediante la conexión Luer Lock.
- **Eliminación Segura:** Desechar la aguja en un contenedor para material punzocortante.

## Precauciones y advertencias

- **Producto de un solo uso - No reesterilizar ni reutilizar**
- **No utilizar si el envase está dañado o abierto**
- **Usar bajo supervisión médica y respetar normativas institucionales**

# CATÉTER JELCO

Ref: R-4030



## Especificaciones Técnicas:



Medida	Color	Uso Clínico Principal
18G	Verde	Transfusiones de sangre y fluidoterapia intensiva
20G	Rosado	Uso hospitalario general, administración de medicamentos
22G	Azul	Pacientes pediátricos, venas frágiles o terapias de menor volumen
24G	Amarillo	Neonatología, pediatría y pacientes con acceso venoso difícil