



## CATÉTER INTRAVENOSO

El Catéter Intravenoso es un dispositivo médico estéril, de un solo uso, diseñado para establecer un acceso venoso periférico seguro y temporal. Consiste en un catéter flexible (cánula) montado sobre una aguja introductora de acero inoxidable, que permite su fácil inserción en la vena. Una vez que el catéter está correctamente posicionado, la aguja es retirada, dejando el catéter en la vena para la administración de fluidos, medicamentos, transfusiones o la toma de muestras de sangre. Este tipo de catéter es esencial en la práctica clínica diaria.

### PRESENTACIONES:

JeIMED 18G - REF: 703-1018  
JeIMED 20G - REF: 703-1020  
JeIMED 22G - REF: 703-1022  
JeIMED 24G - REF: 703-1024

### CATEGORÍA:

Infusión, transfusión y muestras sanguíneas

### SUB CATEGORÍA:

Catéter intravenoso

### EMPAQUE

CAJA: 50 unidades  
BULTO: 1.000 unidades

## CARACTERÍSTICAS

- Aguja de acero inoxidable.
- Calibres variados.
- Cámara de reflujo.
- Pabellón ergonómico.
- Conexión Luer Lock.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material del Catéter:	PVC Grado Médico
Material de la Aguja:	Acero Inoxidable
Calibres Disponibles:	18G, 20G, 22G, 24G
Condición:	No pirogénico, de un solo uso
Método de esterilización:	Óxido de etileno
Empaque:	Blíster individual sellado

### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR

Suministros Medicare, C.A.

J-40199731-7

Av. Henry Ford, CC Industrial Henry Ford, galpón 4-A.

Zona Industrial Norte. Valencia. Edo. Carabobo. Zona postal 2003.