

# NEXIVA DUAL PORT 20G X 1.00 IN

## CÓDIGO: 383536

MARCA: BD

PROCEDENCIA: EEUU.

Catéter venoso periférico con bioseguridad pasiva de doble puerto.

### Indicaciones de Uso

- Extracción de muestras de sangre.
- Monitorización de presión sanguínea.
- Administración de fluidos.

### Características

- Catéter venoso periférico con sistema integrado (Catéter + extensión + Tapón hidrófobo), de un solo puerto, con difusor de presión en la punta de catéter.
- Puede ser usado con bombas de infusión siempre que se establezca una conexión directa.
- Dispositivo de bioseguridad para el control de sangre: Sistema cerrado que permite mantener la sangre en el interior del dispositivo durante todo el proceso de inserción, contribuyendo a evitar exposición a sangre.
- Presenta un mecanismo de seguridad pasivo que recubre la aguja tras la inserción y cuya función es reducir las lesiones causadas por punción accidental.
- Tecnología de la aguja BD Instaflash TM que proporciona una visualización rápida de la sangre que puede ayudar a mejorar el éxito de la inserción y, por lo tanto, reducir los intentos de inserción.
- Catéter fabricado con BD Vialon TM, material biocompatible con memoria elastomérica, radiopaco y con mayor resistencia tensil, que se adapta a la forma del vaso sanguíneo, ablandándose hasta un 70% en la vena, lo que permite tiempos de permanencia más largos, reduciendo la posibilidad de flebitis mecánica hasta en un 50%.
- Plataforma siliconada de estabilización que evita desplazamiento en un 84%, y cumple con los estándares de práctica de terapia de infusión y las pautas de los CDC para la estabilización del catéter.



- Aguja biselada que facilita la visualización del retorno sanguíneo.
- Membrana de extracción del catéter diseñada para retirar la sangre visible de la superficie de la aguja y que se sella tras la extracción de esta.
- Suministro de dos conectores sin aguja; uno de ellos acoplado al conector Luer y otro incluido en el empaque.
- Resistencia del catéter y su extensión a los procedimientos de inyección de alta presión: hasta 300 PSI (Solo los 18G a 20G).
- Plataforma de estabilización y conector Luer codificados por color en función de su calibre; 20 G X 1.00 IN: Rosa.
- Flujos/Tiempo: 3660 ml/h.
- Extensión tubo: 25 cm.

# NEXIVA DUAL PORT 20G X 1.00 IN

## Biocompatibilidad

Dispositivo estéril de uso único y libre de látex, DEHP y Ftalatos.

## Certificaciones

- ISO 13485:2016
- FDA.

## Esterilización

Producto estéril en óxido de etileno, apirógeno.

## Componentes

- Catéter Nexiva de Vialon (Radiopaco) 20G x 1.00 IN
- Aguja biselada.
- Membrana de extracción del catéter.
- Plataforma de estabilización codificada por color de acuerdo con su calibre.
- Tubo de extensión.
- Clamp.
- Válvula de ventilación.
- Conector Luer en Y codificada por color de acuerdo con su calibre.
- 2 Conector Libre de aguja Q-Site

## Empaque

El producto viene en empaques individuales, embalado en una caja de cartón de 20 unidades, con el etiquetado del nombre del producto, características, fecha de expiración, método de esterilización y número de lote.

