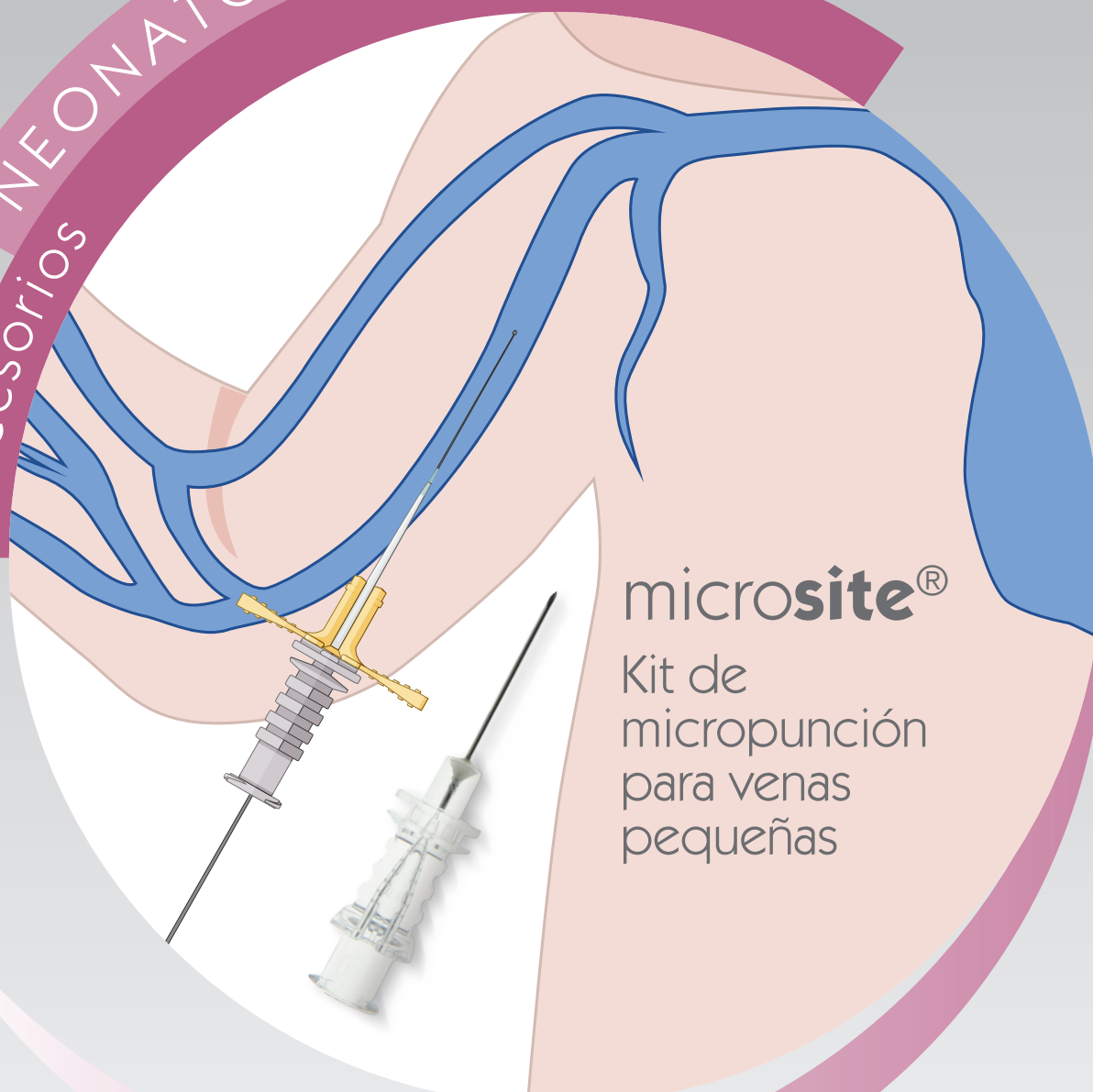


Accesorios
NEONATOLOGÍA



microsite[®]
Kit de
micropunción
para venas
pequeñas



Value Life

● La técnica MicroSeldinger (MST) para PICCs neonatales

- Permite el acceso a venas difíciles⁽¹⁾
- Reduce el riesgo de punción múltiple y de trauma venoso⁽²⁾
- Aumenta el éxito de canalización en el primer intento⁽²⁾

“ Con la técnica MicroSeldinger, se pueden colocar de forma segura, catéteres de 2Fr en venas periféricas pequeñas.⁽³⁾ ”

● **microsite**: un kit de introducción diseñado para los prematuros

Microsite facilita la introducción de los PICCs neonatal

- Cuando los vasos son muy pequeños o en malas condiciones
- Si las venas son difíciles de visualizar
- Si existe un alto riesgo de colapso venoso

Microsite minimiza el trauma venoso

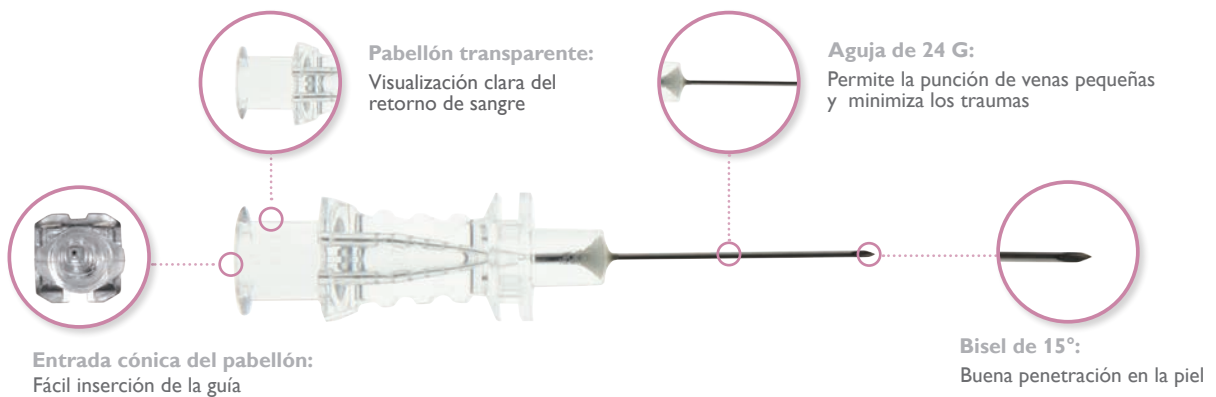
- Aguja de 24G para la punción venosa
- Guía anti-acodamiento para evitar traumas
- Extremidad afilada de la cánula pelable para una dilatación muy suave

Microsite permite una correcta selección de las venas y una inserción exitosa

- El pabellón transparente de la aguja de punción permite ver de forma inmediata el retorno de sangre.
 - La marca negra de la guía indica la longitud de la aguja.
- Una vez se ha introducido la marca negra, la guía está en la vena.



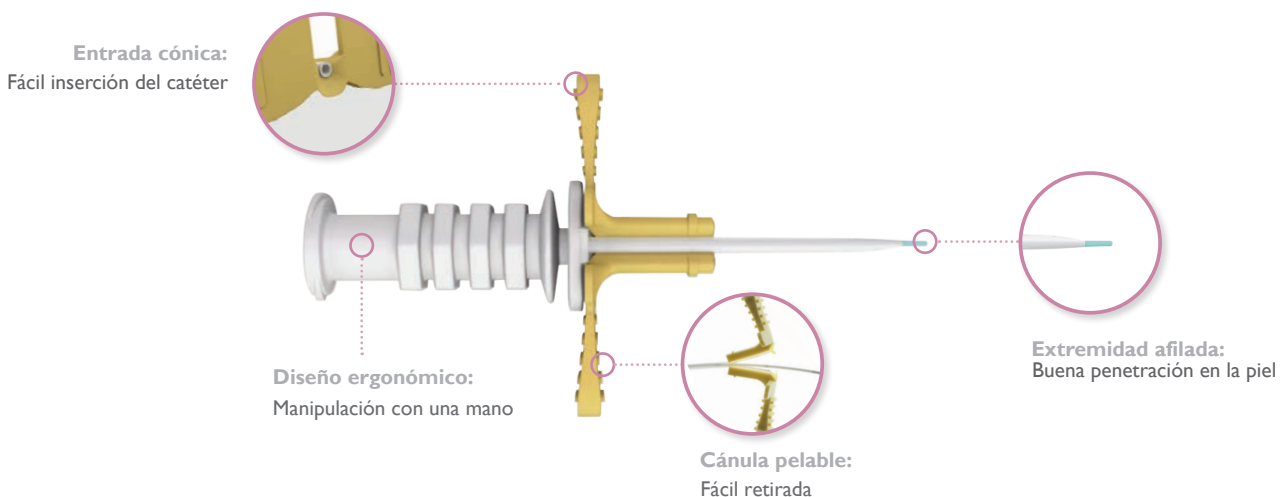
● Aguja de punción - 19 mm / 24 G



● Guía simétrica de Nitinol - 20cm



● Cánula para catéteres de 1 y 2 Fr - 18 mm / 20 G



Técnica



Punción con la aguja



Inserción de la guía



Retirada de la aguja



Inserción de la cánula



Retirada de la guía y dilatador



Inserción del catéter

Referencia	Diámetro	Compatible con	Cantidad
microsite 1147.02	24G la aguja 20G la cánula	premicath epicutan ^{eo} cava epicutan ^{eo} 2 nutriline nutriline twinflo	10 unid./caja

Bibliografía

- (1) NANN. Peripherally Inserted Central Catheters: Guideline for Practice, 2nd Edition, 2007.
- (2) Petit J. Technological Advances for PICC Placement and Management. Adv Neonatal Care. 2007; 7 (3) : 122-31
- (3) Modified Seldinger Technique for 2-French peripherally inserted central venous catheters – Archives of Disease in Childhood 2008;93:ps368

Para más información, póngase en contacto con: comercial@vygon.es

Las especificaciones contenidas en este folleto son únicamente informativas y no son, en ningún caso, de naturaleza contractual.

Vygon SAU - Ciudad de Sevilla, 34 - Pol. Ind. Fuente del Jarro - 46988 PATERNA - VALENCIA
 Recepción: 902.876.288 Servicios contables: 961.344.364
 Servicios de marketing: 961.344.745 - Servicios comerciales: 902.876.288
 Fax: 902.876.289 www.vygon.es


www.vygon.es