



TERAPIA INTRAVASCULAR
Cámaras implantables

La solución PICC-port



VYGON

Value Life



PICC-port, beneficios y ventajas

Es un reservorio totalmente implantable con un acceso braquial que utiliza las técnicas actuales de inserción de PICC⁽¹⁾⁽²⁾.

Seguro y fiable

Mismo rendimiento clínico y seguridad que los dispositivos tradicionales de acceso vascular de larga duración (PICC, reservorio torácico)⁽¹⁾⁽³⁾

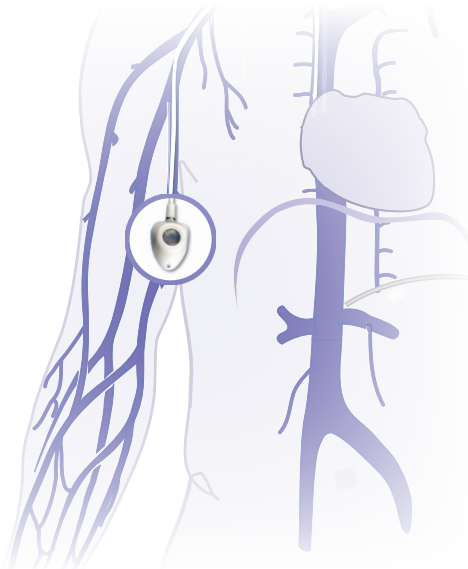
Adecuado para pacientes con cancer de mama⁽³⁾

El sitio de acceso permite importantes ventajas estéticas:

- No hay cicatriz suplementaria en el pecho
- Fácil acceso al reservorio sin necesidad de desnudar la paciente

Valiosa alternativa al reservorio torácico en algunas situaciones⁽⁴⁾

- Preocupaciones estéticas/psicológicas
- Alteraciones cutáneas de la zona torácica
- Radioterapia regional
- Traqueotomía complicada⁽²⁾
- Pacientes con cáncer con quemaduras extensas en el tórax y el cuello^{(5)...}



Diseño específico y accesorios dedicados

polysite® Micro port: un reservorio con bajo perfil...

Tipo de reservorio	Pediátrico o adulto
Materiales	POM + titanium
Ø de la base	22.0 x 17.0mm

Ø membrana	7.8mm
Peso	2.9g
Altura	8.7mm

- Buena estabilidad
- Peso ligero
- Perfil bajo permite una cicatriz discreta
- Ángulo no traumático
- Anillo de conexión radiopaco

Compatible
con la alta
presión
325psi

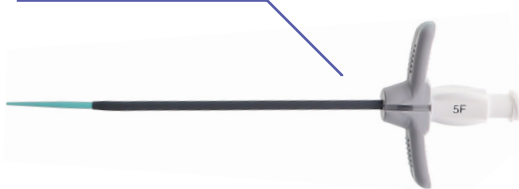
Compatible
con
resonancia

... con catéter de poliuretano 5F con pared fina ...

- 60 cm de longitud
- Flujo resistente a la presión
- Marcadores centimétricos

.....y accesorios microinvasivos para el acceso braquial

- Funda pelable con:
- Transición suave
- Sistema de cierre patentado: fácil y seguro
- Diseño de aletas único
- Entrada en forma de embudo



Aguja de seguridad

Para la protección de los trabajadores sanitarios frente a los riesgos de lesiones por pinchazo⁽⁷⁾



Bisturí de seguridad

para la protección del personal sanitario frente a los riesgos de heridas por material punzante⁽⁷⁾

Nitinol recto anti-acodamiento con pasaguía thumbfeed para facilitar la inserción

Agujas con puntas ecogénicas para una mejor visibilidad con ultrasonidos

Guía de Nitinol

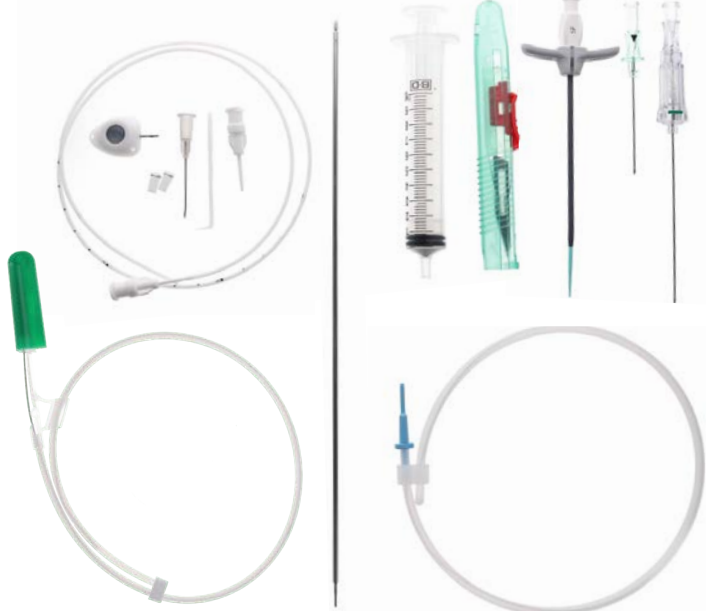
para ayudar a la progresión del catéter en la vena si es necesario.

Dispositivo para tunelización

para tunelizar el catéter.



Kit PICC-Port: la solución todo en uno



Referencia	Producto
V02772001	Kit PICC-Port

La solución del kit PICC-port es completa con:

- Reservorio (polysite® 2015)
- Kit de introducción con técnica Micro Seldinger (MST) con:
 - . Introductor de PTFE pelable 7 cm, 5Fr
 - . Guía recta de Nitinol de 40 cm
 - . Aguja de punción de seguridad ecogénica 21G, L. 7 cm
 - . Aguja de punción ecogénica 21G, L. 4 cm
 - . Jeringa Luer Slip 10 ml
 - Bisturí de seguridad nº11
- Guía de nitinol
- Dispositivo de tunelización



Para obtener resultados óptimos, descubra nuestras sugerencias

Tenga una inserción de PICC-port acorde a las recomendaciones con nuestros sistemas de ultrasonidos y ECG⁽¹⁾.



sonda inalámbrica



equipos de ultrasonidos

Ecógrafos portátiles



pilot TLS™

Sistema de localización de la punta

1. A multicenter retrospective study on 4480 implanted PICC-ports: a GAVeCeLT project. S.Bertoglio et al. JVA 2022

2. The Gavecelt manual of PICC and Midline. Mauro Pittiruti, Giancarlo Scoppettuolo. 2016

3. Bertoglio S, Cafiero F, Meszaros P, et al. PICC-PORT totally implantable vascular access device in breast cancer patients undergoing chemotherapy. J Vasc Access 2020

4. INS standard of practices Infusion Therapies 2021

5. Merlicco D, Lombardi M and Fino MC. PICC-PORT: valid indication to placement in patient with results of extensive skin burns of the neck and chest in oncology. The first case in the scientific literature. Int J Surg Case Rep 2020

6. See IFU

7. EU Directive 2010/32/EU

TERAPIA INTRAVASCULAR

Para más información, póngase en contacto con: comunicacion@vygon.com

Las especificaciones mostradas en este folleto son meramente informativas y no tienen, en ningún caso, carácter contractual.

Vygon
Calle Ciudad de Sevilla 34
P.I. Fuente del Jarro 46988 Paterna-VALENCIA
Tfno: 961 343 030 - www.vygon.es



www.vygon.es