



TERAPIAS INTRAVASCULARES
ACCESO VASCULAR DE MEDIA DURACIÓN



smartmidline™
de alto flujo



Value Life

¿Por qué una línea media?

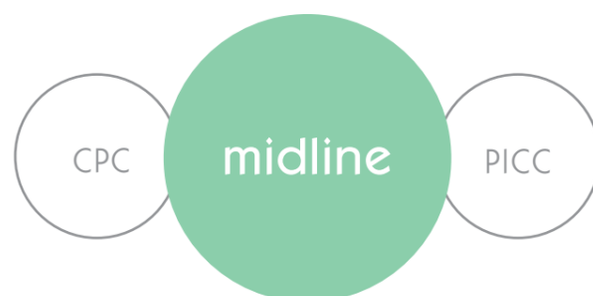
Cada año se colocan más de 250 millones de catéteres periféricos cortos (CPC) y 300.000 PICC en Europa⁽¹⁾

¿Pero son siempre los dispositivos más adecuados?

El primer intento de inserción de un catéter periférico corto no tiene éxito en el 12-54% de los pacientes⁽²⁾. Los intentos repetidos de inserción conducen a un traumatismo venoso y aumentan el riesgo de complicaciones.

- Hasta el 69% de los CPC fallan antes de que se complete la terapia⁽³⁾.
- El 43% de los PICC se utilizan de forma inapropiada...⁽⁴⁾ mientras que con un PICC, el riesgo de infecciones relacionadas con el cateterismo y DVT* aumenta.

La línea media es la alternativa perfecta...



Líneas medias vs CPC

- Solo un pinchazo
- Menor índice de fallo

Línea media vs PICC

- Más rentable
- Preservación de las venas centrales

Línea media: las indicaciones correctas

Pacientes con acceso venoso difícil o aquellos que requieren más de 6 días de tratamiento sin indicaciones para el acceso venoso central

*DVT = Trombosis Venosa Profunda

Presentación de Smartmidline™

Inserción más fácil, múltiples tamaños, alto flujo

Técnica Seldinger
Fácil y rápido de insertar
Permite el acceso a las pequeñas venas

Dilatador
En kits de 3Fr~ y 4Fr

Prolongador integrado
- Mantiene las manipulaciones alejadas del sitio de inserción, reduciendo el riesgo de infección
- Mejora la fijación del catéter y reduce el riesgo de flebitis

Alto flujo
Hasta 7 ml/s

Desde 4 cm hasta 25 cm / de 2Fr a 5Fr
Adaptado a las necesidades de todos los pacientes

Punta atraumática Profi led
Reduce el riesgo de trombosis

Guía flexible
Reduce el riesgo de traumatismo venoso
Disponibles en Nitinol o acero inoxidable

Aguja ecogénica de 21 Ga
Punta ecogénica para mejorar visibilidad en la imagen de la ecografía.
Disponibles en 4 y 7 cm

Para resultados óptimos, se puede usar con:



Sets de inserción VYSET
Códigos V02771713 (básico), V02771714 (completo), V02771818 (barrera máxima)



griplok dispositivo de fijación de seguridad
Código 5804.04

Gama

Talla del catéter (Fr)	Catéter Longitud (cm)	Max Velocidad de flujo (ml/s)	Longitud aguja (cm)	dilatador	Guía	
					Acero inoxidable	Nitinol**
2	4	1.5	4.5	X	128.1204	
	6			X	128.1206	128.12062
	8	1		X	128.1208	128.12082
	10			X	128.1210	-
	15			X	128.1215	-
	20			X	128.1220	-
3	6	1.5	4 y 7	✓	128.1306	-
	8			✓	128.1308	128.13082 NUEVO!
	10			✓	128.1310	128.13102 NUEVO!
	12	1		✓	128.1312	128.13122 NUEVO!
	15			✓	128.1315	-
	20			✓	128.1320 NUEVO!	-
4	8	5	7	✓	128.1408	128.14082 NUEVO!
	10			✓	128.1410 NUEVO!	128.14102 NUEVO!
	12			✓	128.1412	128.14122 NUEVO!
	15			✓	128.1415	128.14152 NUEVO!
	20			✓	128.1420	128.14202 NUEVO!
	25			✓	128.1425	128.14252 NUEVO!
5	15	7			128.1515*	
	20				128.1520*	

* Los catéteres 5 Fr se entregan sin accesorios. Deben utilizarse con un kit MST con introductor pelable de 5,5 Fr, ref.VGAG1146-557.

** Los kits de 2 Fr se suministran con guía de nitinol en J y los kits de 3 Fr y 4 Fr se suministran con guía recta de nitinol.

1 iData report 2014

2 Helm R. E., Klausner, J. D., Klemperer, J. D., Flint, L. M., & Huang, E. (2015). Accepted but Unacceptable. Journal of Infusion Nursing, 38(3), 189-203

3 Marsh N., Webster J., Flynn J., Mihalá G., Hewer B., Fraser J., Rickard C.M. Securement methods for peripheral venous catheters to prevent failure: a randomised controlled pilot trial. J Vasc Access 2015; 16 (3): 237-244.

4 Chopra V, Flanders SA, Saint S, et al. The Michigan Appropriateness Guide for Intravenous Catheters (MAGIC): Results from a Multispecialty Panel Using the RAND/UCLA Appropriateness Method. Annals of Internal Medicine 2015; 163(6): Supplement.

5 Adams V. The midline catheter: a clinical review. The Journal of Emergency Medicine, Vol. 51, No. 3, pp. 252-258, 2016

TERAPIAS INTRAVASCULARES

Para más información contacta con: administracionventas@vygon.com

Las especificaciones incluidas en este folleto son simplemente informativas y no implican, bajo ningún concepto, obligación contractual alguna.

Vygon España Calle Ciudad de Sevilla, 34 Polígono Fuente del Jarro
46988 PATERNA
Recepción: 902.876.288 Servicio de contabilidad: 961.344.364
Servicio de marketing: 961.344.745 Servicios comerciales: 902.876.288
Fax: 902.876.289 - email: administracionventas@vygon.com



www.vygon.es