



NEONATOLOGÍA
Acceso vascular

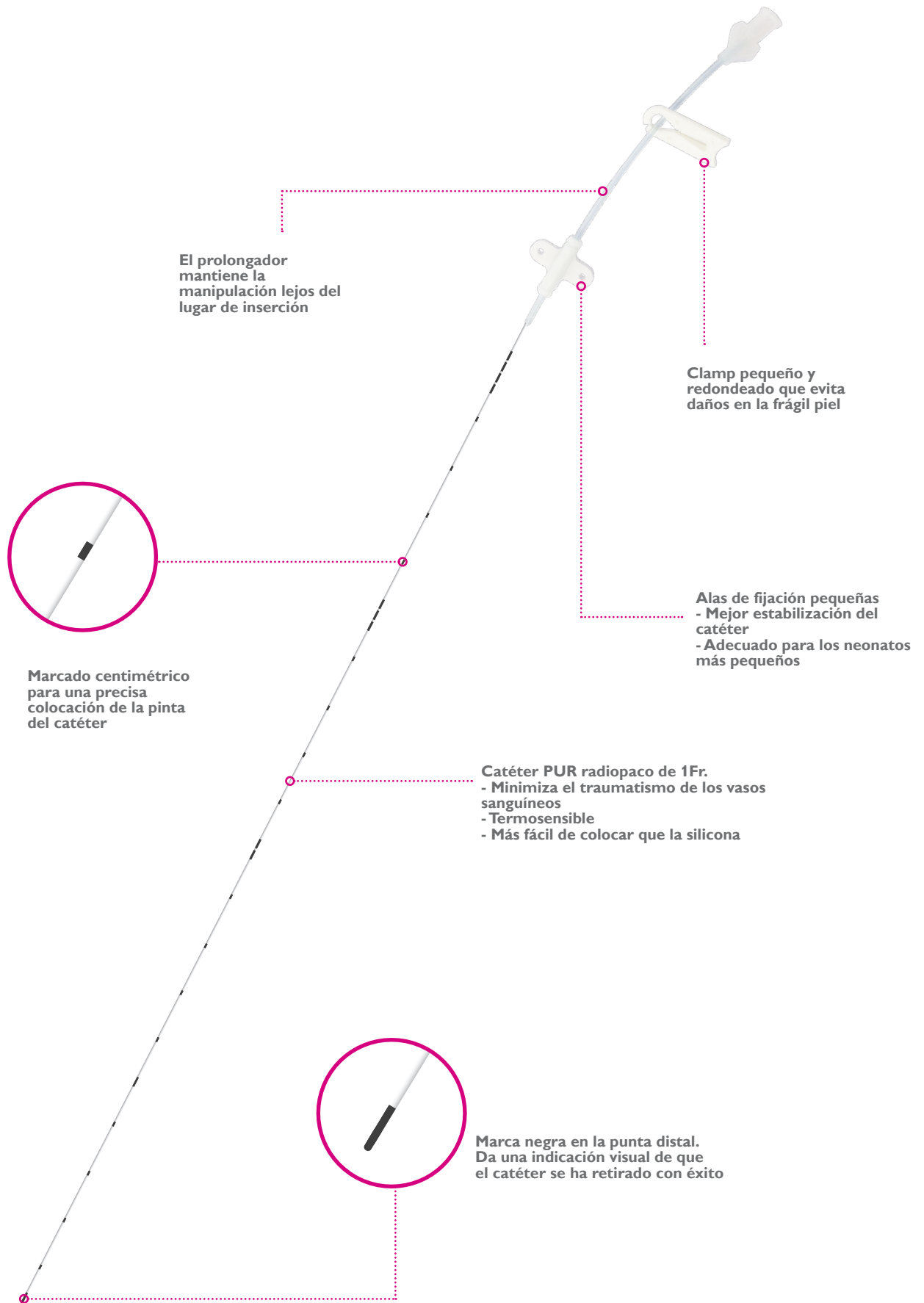
premicath

Catéter PICC 1Fr para los recién nacidos menores de 1.5 kg



Value Life

Un PICC de 1Fr especialmente diseñado para los recién nacidos de menos de 1.5 kg



Una gran variedad de introductores para adaptarse a todos los usuarios

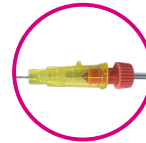
24G aguja pelable

El introductor pelable más pequeño para las venas más pequeñas



24G cánula I.V

Introductor básico no pelable



Catéter con sistema de fijación para cánulas

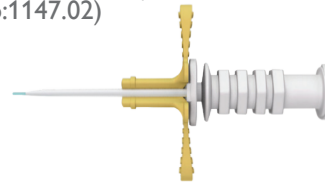
20G Microflash pelable

Detección rápida del retorno de la sangre



Microsite

El kit de introductores ideal para las inserciones complejas, basado en la técnica Seldinger modificada (solo disponible por separado- código:1147.02)



Premicath sin mandril

Códigos	Catéter (1Fr en PUR)			Introductor		Otra cartacterística	Cantidad
	Longitud cm	Flujo ml/min (presión 1 bar)	Esp. muerto ml	Tipo	Talla		
1261.080	8	1.6	0.07	Aguja rompible	24G	-	10/caja
1261.152	15	0.9	0.08	Cánula I.V.	24G	-	10/caja
1261.20	20	0.7	0.09	Aguja rompible	24G	-	10/caja
1261.21	20	0.7	0.09	Aguja rompible	24G	Con adaptador de jeringa	10/caja
1261.22	20	0.7	0.09	microflash	20G	-	10/caja
1261.201	20	0.7	0.09	Sin introductor	-	-	10/caja
1261.302	30	0.6	0.11	Cánula I.V	24G	-	10/caja

*Premicath con mandril

Códigos	Catéter (1Fr en PUR)			Introducir		Otras características	Cantidad
	Longitud cm	Flujo ml/min (presión 1 bar)	Esp. muerto ml	Tipo	Talla		
1261.102	10	1.4	0.08	Cánula I.V	24G	-	10/caja
1261.153	15	0.9	0.08	Cánula I.V	24G	-	10/caja
1261.203	20	0.7	0.09	Aguja rompible	24G	-	10/caja
1261.207	20	0.7	0.09	Cánula I.V	24G	-	10/caja
1261.206	20	0.7	0.09	Sin introductor	-	-	10/caja
1261.208	20	0.7	0.09	microflash	20G	-	10/caja
1261.210	20	0.7	0.09	Sin introductor	-	Se suministra con vaina protectora de polietileno	10/caja
1261.306	30	0.6	0.11	Sin introductor	-	-	10/caja
1261.307	30	0.6	0.11	Cánula I.V	24G	-	10/caja
1261.310	30	0.6	0.11	Sin introductor	-	Se suministra con vaina protectora de polietileno	10/caja

Kit de colocación de PICC neonatal

- Ahorra tiempo y dinero: Reduce el tiempo de preparación, mejora la gestión de las existencias y disminuye los residuos.
- Mejora la seguridad: Reduce el riesgo de infección, simplifica los procedimientos y la trazabilidad.
- Instrumentos dedicados a los recién nacidos: Campos no adhesivos que respetan la frágil piel de los recién nacidos, torniquete neonatal diseñado para reducir el trauma de la piel...

1 Preparación y desinfección



IFU
Ilustradas



2 toallas
38 x 38 cm



2 cintas de
medición



Torniquete
neonatal

2 Colocación de los campos



2 campos no
adhesivos



Campo transparente
fenestrado
(40 x 40 cm) con tecnología para
facilitar la retirada

3 Colocación del catéter



4 Fijación del catéter



2 Tegaderm (TM)
4 x 4cm



Adhesivos para suturas
6 x 38mm

Código	Producto
80199.519	Kit de colocación de PICC neonatal

VYSET® Vyset es una herramienta de Vygon con la que personaliza conjuntos específicos de acuerdo con los procedimientos del hospital y sus necesidades.

NEONATOLOGÍA

Para más información, escriba a: abolivar@vygon.com.co / alvaro2167@hotmail.es

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

Vygon Colombia S.A. Calle 79 # 74 - 29
Servicio al cliente: (5) 373 0962 - 373 0963
Fax: (5) 373 0605
Barranquilla, Colombia.



www.vygon.com.co