

Lifecath Midline MST von Vygon

Peripherer Venenkatheter aus thermosensiblen PUR



Anzahl pro VE

10 Stück

Peripherer Venenkatheter als Alternative zur Venenverweilkanüle für medikamentöse Therapien > 6 Tage im stationären und ambulanten Bereich. Platzierung des Katheters in Mikro-Seldinger-Technik

Katheter Fr	Katheter Ømm	Katheter Lcm	Lumen	Art.-Nr.	PZN
3	1	25	1	1296.113	15262970
4	1.35	25	1	1296.114	15262993
4.5	1.5	25	2	1296.345	15263030
3	1	20	1	1296.433	15262987
4	1.35	20	1	1296.443	15263024

Lifecath midline[®] – Mikro-Seldinger-Technik (MST)

Die Alternative zur Venenverweilkanüle

Die Midline Katheter von Vygon sind ein- und zweilumige Katheter aus vollkontrastgebendem, thermosensiblen Polyurethan, die für medikamentöse Therapien >6 Tagen im ambulanten und stationären Bereich eingesetzt werden können.



Setinhalt Lifecath Midline MST:

- Echogene Sicherheitspunktionskanüle (Ø 21G, L 70 mm)
- Peelbare Schleuse (Größe entsprechend des Katheters, L 7 cm)
- Sicherheitsskalpell
- bionector[®]
- Nitinolguide mit Einhandeinführhilfe (Ø 0,46 mm, L 50 cm)
- 10 ml Spritze
- Fixierpflaster griplik[®]
- Maßband

Die Katheter werden peripher in Mikro-Seldinger-Technik platziert. Die Katheterspitze endet in der V. axilaris, außerhalb des zentralvenösen Systems.

Die unterschiedlich großen Katheter und Lumina ermöglichen die Auswahl des optimalen Katheters für den jeweiligen Patienten und das jeweilige Therapiefeld.

Therapiefelder:

- Antibiosetherapie
- Schmerztherapie
- Palliativpflege

Die integrierte Extensionsleitung des Midline Katheters entfernt den Manipulationsort von der Kathetereintrittsstelle und hilft so Gefäßreizungen zu vermeiden.

Der Katheter hat eine Liegezeit > 30 Tage.

Spezifikationen

Fr	Ø mm	Lcm	Katheter			Art.-Nr.	VE
			Lumen	Totr.-Vol. ml	Durchfl. ml/min		
3	1	20	1	0,4	4,1	1.296.433	10
3	1	25	1	0,45	3,5	1296.113	10
4	1,35	20	1	0,44	22	1296.443	10
4	1,35	25	1	0,48	19,5	1296.114	10
4,5	1,5	25	2	0,35 / 0,35	15 / 15	1296.345	10