



NEONATOLOGIE / PÄDIATRIE

ANTIMIKROBIELLE VENENKATHETER NACH SELDINGER, TYP MULTISTAR

6231 / 6233 MULTISTAR 3, PÄDIATRIE

Mehrlumiger Katheter aus antimikrobiellem PUR für Hochrisikopatienten zur komplexen Infusionstherapie, Blutentnahme und Drucküberwachung ohne Unterbrechung der Infusionstherapie.



- ▶ **Antibiotika-** und **Antimykotika-** inkorporierter Katheter
- ▶ hervorragende Platzierungseigenschaften durch vollkontrastgebenden, längenmarkierten Katheter aus thermosensiblen PUR
- ▶ die abgerundete Katheterspitze minimiert das Risiko von Gefäßwandverletzungen
- ▶ risikoarmes Infusionsmanagement durch farbig gekennzeichnete Katheteransätze

Katheter-Set mit:

- ▶ Katheter
- ▶ Injektstopfen, latexfrei
- ▶ Fixierflügel, klemmbar
- ▶ Spritze, 5 ml
- ▶ Einführkanüle aus Metall
- ▶ Einführkanüle aus Teflon
- ▶ Kurzskalpell
- ▶ **knickstabiler teflonbeschichteter** Sicherheits-J-Guide mit Einführhilfe
- ▶ 2 Dilatatoren, 5 Fr (Längen: 38 mm, 62 mm)

Der **knickstabile, teflonbeschichtete** Sicherheits-J-Guide aus **Nitinol** ermöglicht eine gefäßschonende und sichere Katheterplatzierung, selbst bei schwierigen Venenverläufen.



Lumen	ømm	Katheter Fr	Lcm	Lumen ø G*	Durchfl. ml/min *	Guide ømm	Guide Lcm	ømm	Einführkanüle G	Lmm	Art.-Nr.	V.E.
3	1,5	4,5	6	20 / 23 / 23	14,8 / 7,1 / 8,1	0,46	40	0,8	22	25**	6233.063	10
3	1,5	4,5	12,5	20 / 23 / 23	10,0 / 3,0 / 4,0	0,46	40	0,8	22	25**	6231.123	10

* dist. / med. / prox.

** Einführkanüle aus Teflon