

Technische Daten und Bestellnummern



Port porthales® 4000 mit 0,22 µm Filter und PEI Nadelstopp

Volumen der Portkammer:	0,45 ml
Septumdurchmesser:	11 mm
Höhe:	12 mm
Basis:	30 x 26,7 mm
Bestellnummer:	250 V 000 004 oWA

IP2000V zur kontinuierlichen intrathekalen Medikamentenapplikation

Volumen des Reservoirs:	20 ml	35 ml	40 ml	60 ml	
Flussrate pro 24 h:	0,25 ml	200 V 025 020 oWA	200 V 025 035 oWA		
	0,5 ml	200 V 050 020 oWA	200 V 050 035 oWA	200 V 050 040 oWA	
	0,8 ml	200 V 080 020 oWA	200 V 080 035 oWA	200 V 080 040 oWA	200 V 080 060 oWA
	1,0 ml	200 V 100 020 oWA	200 V 100 035 oWA	200 V 100 040 oWA	200 V 100 060 oWA
	1,3 ml	200 V 130 020 oWA	200 V 130 035 oWA	200 V 130 040 oWA	200 V 130 060 oWA
	1,5 ml	200 V 150 020 oWA	200 V 150 035 oWA	200 V 150 040 oWA	200 V 150 060 oWA
	2,0 ml		200 V 200 035 oWA	200 V 200 040 oWA	200 V 200 060 oWA
	3,0 ml			200 V 300 040 oWA	200 V 300 060 oWA
Höhe:	14 mm	19 mm	21 mm	27 mm	
Gewicht:	~100 g				
Durchmesser:	78 mm				
Septen:	Lebensdauer:	500 Punktionen bei Verwendung der zugelassenen Kanülen			
	Durchmesser:	Auffüllport: 8 mm			
		Bolusport: 6 mm			
Anwendungen:	Schmerztherapie, Spastiktherapie				

für andere Varianten fragen Sie bitte **tricumed**

Spinalkatheterset 4000 radiopake Silikonkatheter mit Einführbesteck

Kathetersegment:	proximal	distal
Länge:	1000 mm	600 mm
Außendurchmesser:	2,4 mm	1,5 mm
Innendurchmesser:	0,6 mm	0,7 mm
Bestellnummer:	277 V 000 001 oWA	

tricumed

tricumed Medizintechnik GmbH
Röntgenstraße 7a
D - 24143 Kiel

tel: +49 - (0) 4 31 - 70 990 - 0
fax: +49 - (0) 4 31 - 70 990 - 99

www.tricumed.de
info@tricumed.de

Nähere Informationen erfragen Sie bitte beim Hersteller.

Änderungen vorbehalten / alle Rechte vorbehalten

200D0000520de Revision B 02/2017

tricumed

Neue Lebensqualität für Schmerz- und Spastikpatienten

Gesamtlösung zur intrathekalen Langzeitmedikation

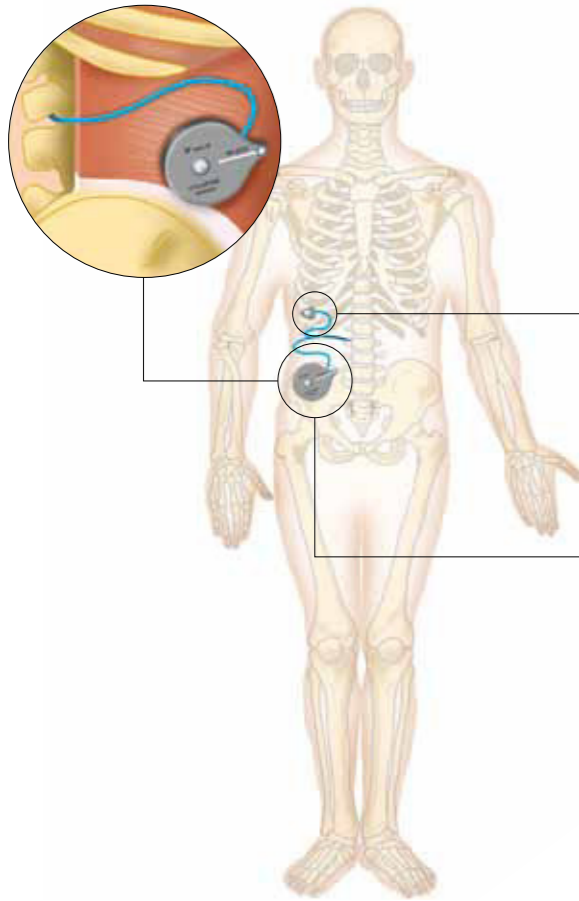


weiter denken.

Neue Lebensqualität für Schmerz- und Spastikpatienten.

Alle Komponenten aus einer Hand. **tricumed**

Durch die gleichmäßige und geringe Medikamentenabgabe von ca. 1/100 der oralen Dosis werden Nebenwirkungen drastisch verringert.



Port porthales® 4000 mit 0,22 µm Filter

Titration

Zum Austesten des Medikaments wird der **Spinalkatheter 4000** intrathekal gelegt. Anstelle der **IP2000V** platziert man zunächst auf dem unteren Rippenbogen den **Port porthales® 4000** - mit einer großzügigen Katheterschleufe.



Infusionspumpe IP2000 V sichere Langzeitmedikation mittels implantierbarer Infusionspumpe



Perkutanes Auffüllen der IP2000 V

Mit dem elektronischen Ortungsgerät ist das Auffüllseptum der **IP2000V** leicht aufzufinden. Je nach Reservoirvolumen und Flussrate wird die Pumpe alle 1-3 Monate wiederbefüllt.

Ortungsgerät für eine einfache und sichere Wiederbefüllung der IP2000 V

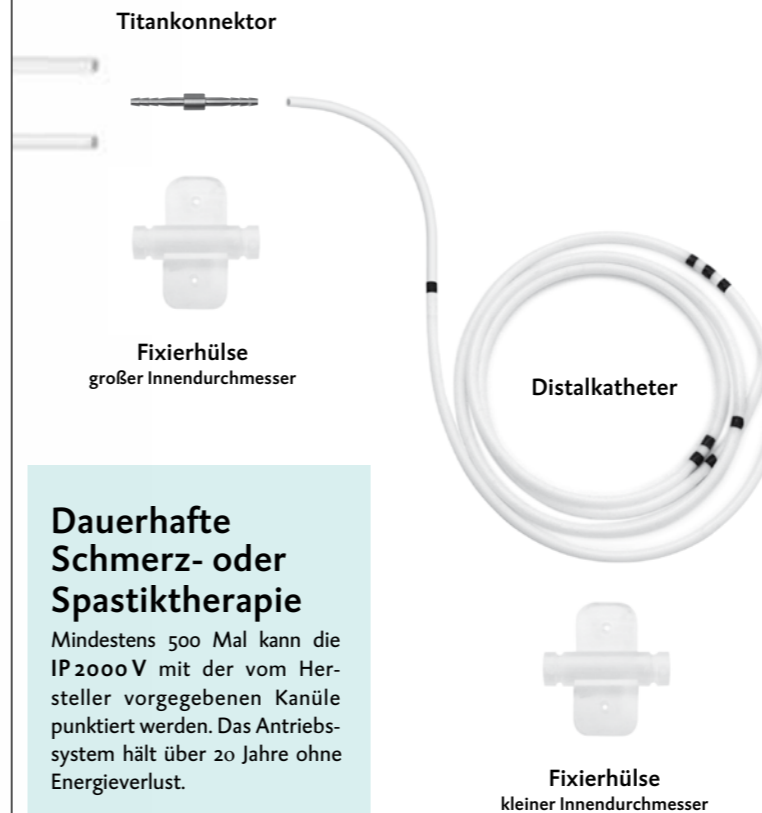
Spinalkatheterset 4000

proximaler und distaler Katheter mit Einführbesteck

Katheterlage

Proximaler und distaler Katheter werden – individuell auf den Patienten abgestimmt – gekürzt und mittels Titan-Konnektor sicher und dauerhaft verbunden. Ein Fixierhülse fixiert die Austrittsstelle aus der Dura, ein zweiter den Übergang von Proximal- zu Distalkatheter.

geschlossene Katheterspitze



Dauerhafte Schmerz- oder Spastiktherapie

Mindestens 500 Mal kann die **IP2000V** mit der vom Hersteller vorgegebenen Kanüle punktiert werden. Das Antriebssystem hält über 20 Jahre ohne Energieverlust.

