

COSMAN® RF-Kanülen

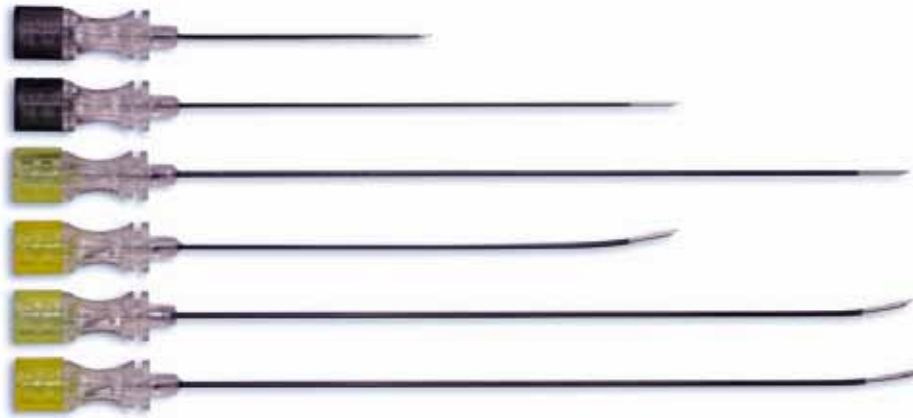
PRODUKT

Läsionspunkt-Kanülen werden bei der Radiofrequenzbehandlung von Schmerzen verwendet und sind in einer großen Bandbreite von Längen, Durchmessern und Spitzenarten erhältlich, um unterschiedliche anatomische Ziele erreichen zu können.

Der strahlendurchlässige Griff besitzt einen endständigen Lueranschluss für Injektionen. Distal gebogene Kanülen erleichtern

je nach Zugang das exakte Manövrieren zum Zielpunkt und bieten zudem die Möglichkeit, die gebogene Spitze entlang des medialen Nervenastes oder schräg darauf zulaufend zu platzieren.

Nach der Platzierung wird das Stilet aus der Kanüle gezogen und die passende Elektrode eingeführt. 20g-Kanülen mit gebogener Spitze sind mit scharfer oder stumpfer Spitze erhältlich.



Lesion Point Kanülen, gerade Spitze, scharf

Bestellnummer VE=10 Stck.*	Kanülenlänge in mm	Aktive Spitze in mm	Durchmesser in mm
74.0540422	54	4	0,7
74.1000522	100	5	0,7
74.1001022	100	10	0,7
74.1500520	150	5	0,9
74.1501020	150	10	0,9
74.1000518	100	5	1,2
74.1001018	100	10	1,2
74.1500518	150	5	1,2
74.1501018	150	10	1,2

Lesion Point Kanülen, gebogene Spitze, scharf

Bestellnummer VE=10 Stck.*	Kanülenlänge in mm	Aktive Spitze in mm	Durchmesser in mm
78.1001020	100	10	0,9
78.1501020	150	10	0,9
78.1001018	100	10	1,2
78.1501018	150	10	1,2

Lesion Point Kanülen, gebogene Spitze, stumpf

Bestellnummer VE=10 Stck.*	Kanülenlänge in mm	Aktive Spitze in mm	Durchmesser in mm
76.1001020	100	10	0,9
76.1501020	150	10	0,9

* einzeln steril verpackt