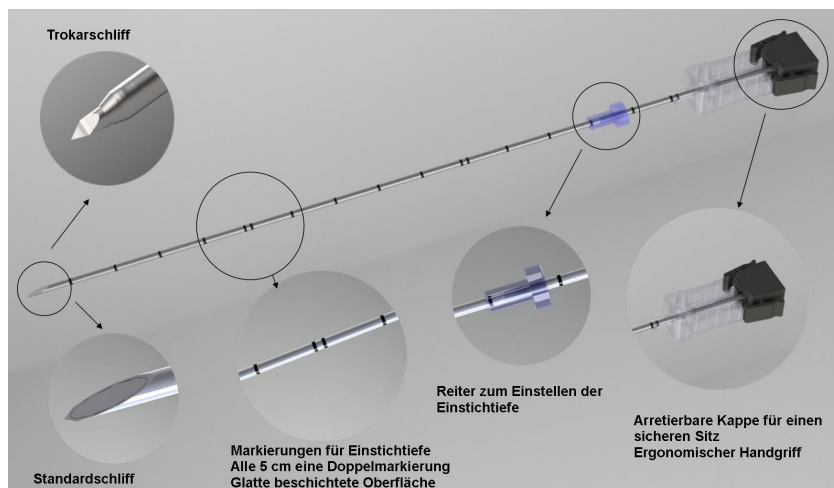


Interventionelle Kanülen für MRT-geführte Eingriffe

Die **Interventionellen Kanülen KIM** wurden von der **ITP GmbH** speziell für die Anwendung in der MRT-gesteuerten minimalinvasiven Therapie und Diagnostik entwickelt. Vorteile der MRT-geführten Interventionen sind der Entfall ionisierender Strahlung und der exzellente Weichteilkontrast.

Neben der MRT-Tauglichkeit verfügen diese Kanülen über eine hohe Führungsstabilität sowie einen extrem scharfen Schliff. Daraus resultieren geringe Einstichkräfte und eine präzise Positionierung. Die arretierbare Kappe verhindert ein ungewolltes Verschieben des Mandrins. Ein variabler Reiter dient zur Voreinstellung der Einstichtiefe.



Anwendungen:

- Schmerztherapie der Wirbelsäule: Periradikuläre Injektions-Therapie (PRT), Injektion der Facettengelenke (FCG) und der Iliosakralgelenke (ISG)
- Sympathikolyse, direkte MR-Arthrographie, Feinnadelaspirationsbiopsie
- Universelle Injektionskanüle, Einführkanüle u.a.

Lieferbare Größen:

KIM-22/05	Länge: 50 mm	Durchmesser: 22 G (0,70 mm)	Standardschliff
KIM-22/07	Länge: 75 mm	Durchmesser: 22 G (0,70 mm)	Standardschliff
KIM-22/10	Länge: 100 mm	Durchmesser: 22 G (0,70 mm)	Standardschliff
KIM-22/15	Länge: 150 mm	Durchmesser: 22 G (0,70 mm)	Standardschliff
KIM-20/10	Länge: 100 mm	Durchmesser: 20 G (0,90 mm)	Standardschliff
KIM-20/15	Länge: 150 mm	Durchmesser: 20 G (0,90 mm)	Standardschliff
KIM-18/10	Länge: 100 mm	Durchmesser: 18 G (1,25 mm)	Standardschliff
KIM-18/15	Länge: 150 mm	Durchmesser: 18 G (1,25 mm)	Standardschliff
KIM-18/20	Länge: 200 mm	Durchmesser: 18 G (1,25 mm)	Standardschliff
KIM-18/10T	Länge: 100 mm	Durchmesser: 18 G (1,25 mm)	Trokarschliff
KIM-18/15T	Länge: 150 mm	Durchmesser: 18 G (1,25 mm)	Trokarschliff
KIM-16/04T	Länge: 44 mm	Durchmesser: 16 G (1,60 mm)	Trokarschliff
KIM-16/09T	Länge: 94 mm	Durchmesser: 16 G (1,60 mm)	Trokarschliff
KIM-16/14T	Länge: 144 mm	Durchmesser: 16 G (1,60 mm)	Trokarschliff
KIM-15/04T	Länge: 44 mm	Durchmesser: 15 G (1,95 mm)	Trokarschliff
KIM-15/09T	Länge: 94 mm	Durchmesser: 15 G (1,95 mm)	Trokarschliff
KIM-15/14T	Länge: 144 mm	Durchmesser: 15 G (1,95 mm)	Trokarschliff
KIM-13/04T	Länge: 44 mm	Durchmesser: 13 G (2,40 mm)	Trokarschliff
KIM-13/09T	Länge: 94 mm	Durchmesser: 13 G (2,40 mm)	Trokarschliff
KIM-13/14T	Länge: 144 mm	Durchmesser: 13 G (2,40 mm)	Trokarschliff

Die Einmal-Kanülen verfügen über eine Längenmarkierung in 10 mm Abstand, mit verstärkten Markierungen in 50 mm Abständen. Andere Längen/Größen auf Anfrage. Die Kanülen werden zu 20 Stück einzeln steril verpackt geliefert.

Innovative Tomography Products GmbH
Universitätsstraße 136
44799 Bochum
Mail: info@innotom.com
Web: innotom.com
Tel.: 0234-54621940
Fax: 0234-54622444
V.: 2.0 2/2019



ITP
innotom.com