

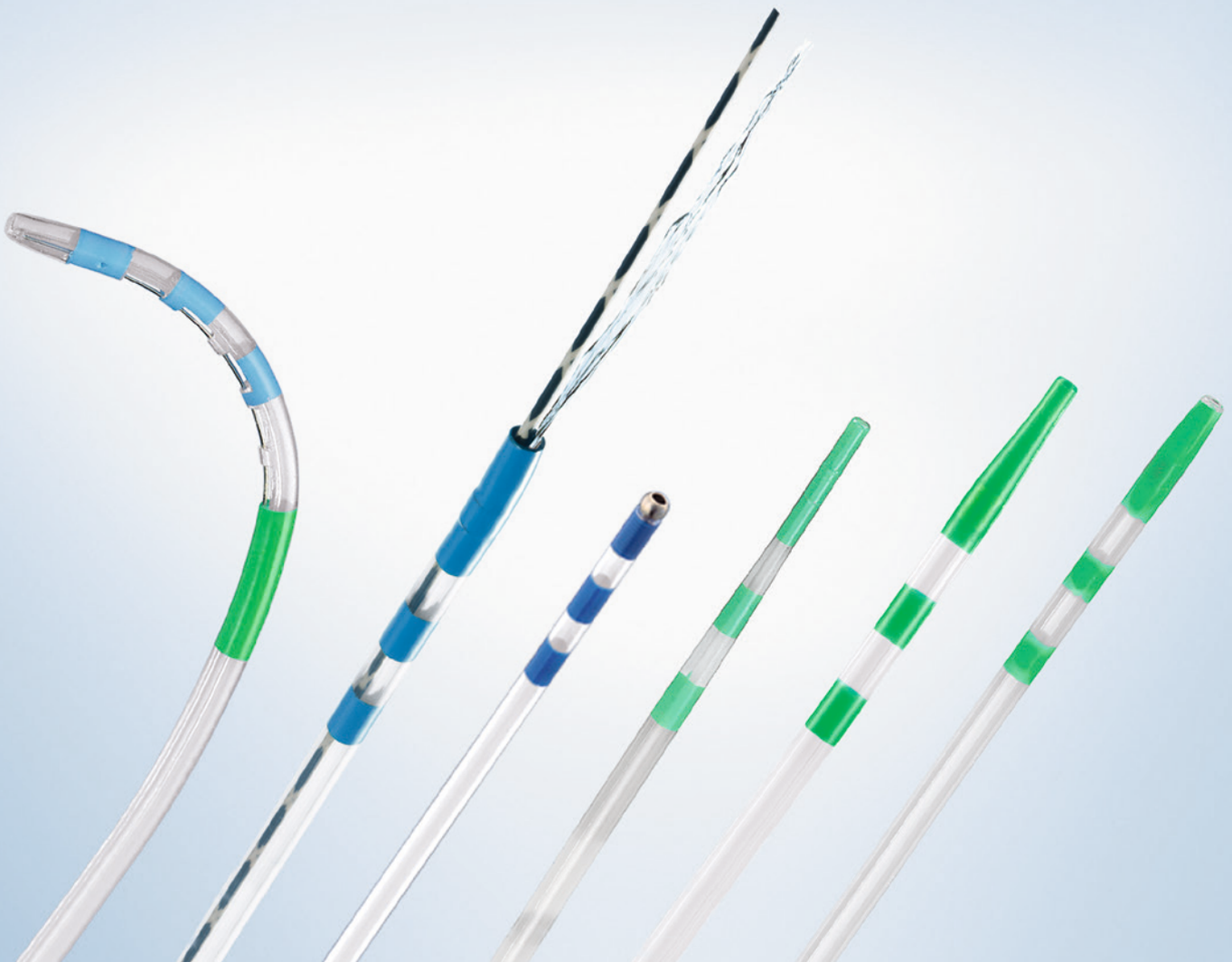
OLYMPUS

StarTip V
StarTip 2 V
X-Press V
SwingTip

ENDO-THERAPIE-INSTRUMENTE FÜR DIE ERCP

ERCP-Katheter

Damit die Orientierung stimmt



Für jeden Fall die richtige Wahl: Unsere breite Palette von Kathetern für die ERCP

V-Katheter

Zu dieser Produktgruppe gehören verschiedene StarTipV Modelle.

Gute Röntgensichtbarkeit

Dank radioopaker Spitze am Distalende sind die Katheter unter Röntgensicht ideal zu erkennen.

Beste Kompatibilität

Ob Kurzdraht oder lange Variante, die Katheter sind mit verschiedensten Führungsdrähten einsetzbar.

Einbindung in das V-System

Wie alle Instrumente des Olympus V-Systems sind auch die Katheter mit den innovativen C-Haken und der V-Markierung ausgestattet.



PR-V414Q: Kurz filiform



PR-V416Q: Flaschenhals



PR-V418Q: Kurz filiform



PR-V420Q: Lang filiform



PR-V434Q: Verjüngt



PR-V435Q: Verjüngt

Zweilumiger Katheter:

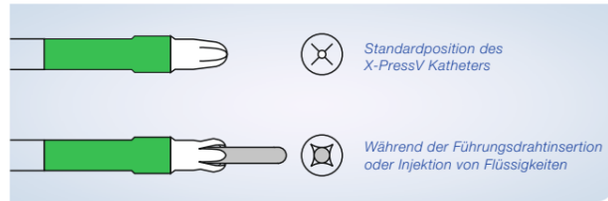
Ein Lumen mehr für weniger Stress



StarTip2V Katheter

Unser zweilumiger Katheter ermöglicht Ihnen die parallele Arbeit mit Führungsdraht und Kontrastmittel. Ihre Vorteile: Kein Ärger über verklebte Drähte, und Sie ersparen sich unnötige Instrumentenwechsel.

Ihre Vorteile dieses Einweg-Katheters



PR-V427Q: Kreuzschlitz

- Sowohl sehr effektiv nutzbar für die Kanülierung der Minorpapille als auch fürs Kanülieren enger Papillen

- Exzellente Sichtbarkeit unter fluoroskopischen Bedingungen

- Weiches Distalprofil

SwingTip

Ein besonders innovativer Katheter ist das Modell SwingTip. Es zeichnet sich durch folgende Vorteile aus:

Abwinkelbare Spitze

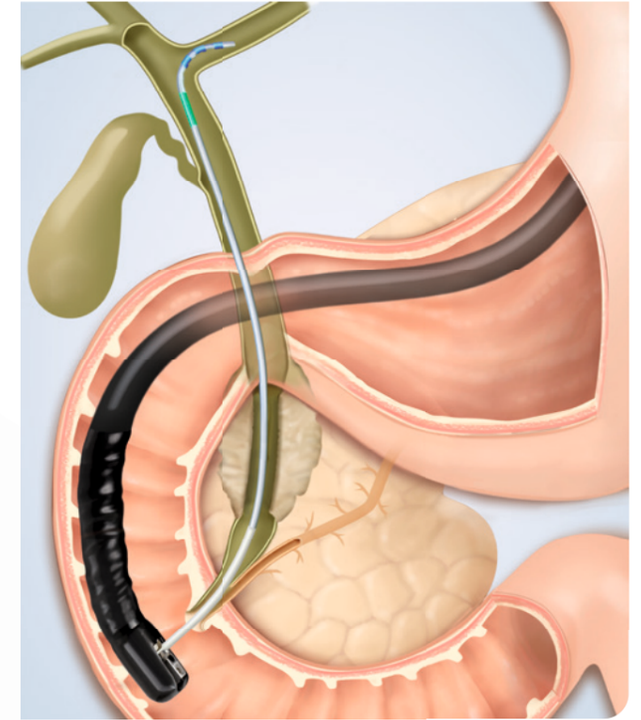
Die einzigartig gut abwinkelbare Spitze erleichtert dank Winkeln bis zu 85° bei gezogenem und 20° bei gedrücktem Griff das Einführen. SwingTip ist die erste Wahl für schwierige Situationen und ermöglicht die selektive Kanülierung.

Ideale Sichtbarkeit

Dank einer Platinspitze ist der Katheter perfekt im Röntgenbild zu sehen und seine Lage gut kontrollierbar.

Hilfreiche Markierungen

Blaue Markierungen alle 3 mm erlauben eine schnelle Überprüfung der Einführtiefe. Eine grüne Markierung zeigt außerdem an, wenn der Abwinkelungsteil ausreichend weit aus dem Endoskop herausgeschoben ist.



SwingTip

ERCP-Katheter

V-Katheter

StarTipV X-PressV

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Menge	Min. Arbeitskanal Ø	Arbeitslänge	Führungsdraht	Distalende	Beschreibung
PR-V414Q	N1088130	1	2,2 mm	1950 mm	0,035 Zoll	4,5 Fr.	Kurz filiform
PR-V416Q	N1088230	1	2,2 mm	1950 mm	0,035 Zoll	4 Fr.	Flaschenhals
PR-V418Q	N1088330	1	2,2 mm	1950 mm	0,025 Zoll	3,5 Fr.	Kurz filiform
PR-V420Q	N1088430	1	2,2 mm	1950 mm	0,025 Zoll	3,5 Fr.	Lang filiform
PR-V427Q	N1088530	1	2,2 mm	1950 mm	0,035 Zoll	2,5 Fr.	Kreuzschlitz
PR-V434Q	N1088630	1	2,2 mm	1950 mm	0,035 Zoll	4 Fr.	Verjüngt
PR-V435Q	N1088730	1	2,2 mm	1950 mm	0,025 Zoll	3,5 Fr.	Verjüngt
PR-V223Q	N1088030	1	2,8 mm	1950 mm	0,035 Zoll	6 Fr.	Metallkugel

2-lumiger V-Katheter

StarTip 2V

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Menge	Min. Arbeitskanal Ø	Arbeitslänge	Führungsdraht	Distalende	Beschreibung
PR-V614M	N2608930	1	2,8 mm	1700 mm	0,035 Zoll	4,5 Fr.	Kurz filiform

SwingTip

SwingTip

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Menge	Min. Arbeitskanal Ø	Arbeitslänge	Führungsdraht	Distalende	Beschreibung
PR-233Q	026699	1	3,2 mm	1950 mm	0,035 Zoll	4 Fr.	Um 85° bzw. 20° abwinkelbar



StarTipV Katheter



X-PressV Katheter



SwingTip



StarTip2V Katheter

Da das medizinische Wissen ständig wächst, können technische Modifikationen oder Änderungen des Produktdesigns, der Produktspezifikationen und des Zubehörs erforderlich sein.

OLYMPUS

OLYMPUS DEUTSCHLAND GMBH
 Wendenstraße 14-18
 20097 Hamburg, Deutschland
 Telefon: +49 40 23773-4777
 Fax: +49 40 23773-503303
 E-Mail: kundenberatung@olympus.de
www.olympus.de

OLYMPUS AUSTRIA GES.M.B.H.
 Shuttleworthstraße 25
 1210 Wien, Österreich
 Telefon: +43 1 29101-500
 Fax: +43 1 29101-400
 E-Mail: endoskopie@olympus.at
www.olympus.at

OLYMPUS SCHWEIZ AG
 Richtiring 30
 8304 Wallisellen, Schweiz
 Telefon: +41 44 94766-81
 Fax: +41 44 94766-54
 E-Mail: medical.ch@olympus.ch
www.olympus.ch