

OLYMPUS

Your Vision, Our Future

FREMDKÖRPER- ENTFERNUNG

Lösungen für eine erfolgreiche Extraktion



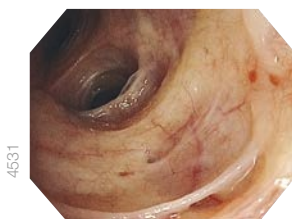
FREMDKÖRPERENTFERNUNG

Die Entfernung von Fremdkörpern mittels der Bronchoskopie kann je nach Größe und Konsistenz des Fremdkörpers sowie aufgrund eines begrenzten Zugangs eine Herausforderung darstellen. Mit einem flexiblen Bronchoskop und den geeigneten Endo-Therapie-Instrumenten lassen sich jedoch viele Objekte entfernen.

Videobronchoskop BF-1TH190

Das leistungsstarke therapeutische Bronchoskop BF-1TH190 bietet nicht nur eine hervorragende HDTV-Bildqualität bei Weißlicht-Beobachtung, sondern auch einen deutlich verbesserten NBI-Modus. Der große Arbeitskanal von 2,8 mm erlaubt die Durchführung der verschiedensten endotherapeutischen Eingriffe, und die einzigartige Rotationsfunktion verbessert die Zielgenauigkeit der Instrumentenführung.

- Distalende \varnothing : 6,2 mm
- Einführteil \varnothing : 6,0 mm
- Arbeitskanal \varnothing : 2,8 mm



Mobiles Bronchoskop MAF-TM

Mobiles flexibles Endoskop mit Betrachtungs- und Aufzeichnungsfähigkeit, mit integriertem Monitor, LED-Lichtquelle, Batterie und Aufzeichnungsgerät in einem einzigen Gerät. Dank seines großen Arbeitskanals von 2,6 mm Durchmesser ist das MAF-TM besonders gut geeignet für die Fremdkörperentfernung, z. B. in der Notaufnahme.



Extraktion – das passende Instrument für jede Situation

Eine Vielzahl von Endo-Therapie-Instrumenten, wie Fasszangen oder Fangkörbchen, können für die Entfernung unterschiedlicher Typen von Fremdkörpern eingesetzt werden. Olympus bietet ein vielseitiges Sortiment:

Fasszange, gummierte Branchen:

- Für spitze oder flache Objekte wie Nadeln
- Für rutschige Fremdkörper



FG-20P-1

Fasszange, V-förmig:

- Für dünne, flache Objekte
- Für flexible, einziehbare Greifer zum stabilen Halten des Fremdkörpers



FG-4L-1

Fasszange mit Rattenzahn:

- Für flache Objekte wie Münzen
- Rattenzahn für festen Griff



FG-26C-1

Fasszange mit Alligatorbranchen:

- Zum Halten oder Entfernen von Objekten
- Alligatorbranchen verhindern Abrutschen
- Teflonbeschichteter Metalltubus



FG-6L-1

Fangkörbchen:

- Für glatte, runde Objekte
- Für große, kugelförmige Fremdkörper



FG-17K-1

FREMKÖRPERENTFERNUNG

Technische Daten im Überblick

Videobronchoskop und mobiles Bronchoskop

	BF-1TH190	MAF-TM
Einführteil AD (mm)	6,0	5,2
Distalende AD (mm)	6,2	5,1
Kanal ID (mm)	2,8	2,6
Abwinkelung (oben/unten)	180°/130°	180°/130°
Rotationsfunktion (links/rechts)	120°/120°	-
Arbeitslänge (mm)	600	600
Blickfeld	120°	90°
Schärfentiefe (mm)	3-100	3-50
NBI	✓	-
Anmerkungen	HDTV, OT	Fiber-Videoskop

OT = One-Touch Connector

Endo-Therapie-Instrumente zur Fremdkörperentnahme

Fasszange, gummierte Branchen, Mehrweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Öffnungsweite
FG-20P-1	026266	2,0 mm	4,8 mm

Fasszangen, Mehrweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Öffnungsweite
FG-4L-1	026239	2,0 mm	13,0 mm
FG-25C-1	026244	2,6 mm	13,0 mm

Fasszangen mit Rattenzahn, Mehrweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Öffnungsweite
FG-14P-1	026238	2,0 mm	3,0 mm
FG-26C-1	026233	2,6 mm	3,5 mm
FG-32C-1	026779	2,8 mm	4,7 mm

Fasszange, Alligatorbranchen, Mehrweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Öffnungsweite
FG-6L-1	026240	2,8 mm	7,5 mm

Fangkörbchen, Mehrweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Öffnungsweite
FG-17K-1*	026755	2,0 mm	32,0 mm
FG-16L-1*	026751	2,8 mm	35,0 mm
MA-479 (Handgriff)	026951		

*Zur Verwendung mit FG-Handgriff (MA-479).

Weitere Informationen finden Sie in unserem umfassenden Endo-Therapie oder unter www.olympus.de

Der Hersteller behält sich Änderungen der technischen Daten, der Ausstattung und des Designs ohne Vorankündigung vor.

OLYMPUS

OLYMPUS DEUTSCHLAND GMBH

Wendenstraße 14-18 | 20097 Hamburg
Tel.: +49 800 200444-211 | Fax: +49 40 23773-503305
E-Mail: endo.sales@olympus.de | www.olympus.de

OLYMPUS AUSTRIA GES.M.B.H.

Shuttleworthstraße 25 | 1210 Wien
Tel.: +43 1 29101-0 | Fax: +43 1291 01-226
E-Mail: endoskopie@olympus.at | www.olympus.at

OLYMPUS SCHWEIZ AG

Chriesbaumstrasse 6 | 8604 Volketswil
Tel.: +41 4494 766-81 | Fax: +41 4494 766-54
E-Mail: endo.ch@olympus.ch | www.olympus.ch

