

OLYMPUS

Your Vision, Our Future

PÄDIATRISCHE BRONCHOSKOPIE

Lösungen bis in die kleinsten Bronchien



PÄDIATRISCHE BRONCHOSKOPIE

Die flexible Bronchoskopie wird zur Diagnose von Atemwegserkrankungen bei Kindern aller Altersgruppen durchgeführt. Biopsien, bronchoskopische Zytologie und Fremdkörperentfernung sind typische Herausforderungen, die sich mit der Auswahl geeigneter Techniken und Instrumente meistern lassen.

EVIS EXERA III

Videobronchoskop BF-XP190

Das BF-XP190 ist das schlankste Chip-on-the-Tip-Videobronchoskop der Welt und das neueste Spitzenmodell für die pädiatrische Bronchoskopie. Es überzeugt mit einer überwältigenden Bildqualität. Des Weiteren ist es mit Endo-Therapie-Instrumenten für einen 1,2 mm Arbeitskanal kompatibel. Weitere Highlights sind die einzigartige Rotationsfunktion des Einführteils und die große Abwinkelung von 210°. Dies bedeutet eine deutliche Verbesserung der Handhabung und der Manövrierbarkeit dieses neuen, äußerst schlanken Videobronchoskops während der Untersuchung.

- Distalende Ø: 3,1 mm
- Einführteil Ø: 2,8 mm
- Arbeitskanal Ø: 1,2 mm

7733



7736



10623

Pädiatrische Instrumente – Mini-Instrumente für Diagnostik und Eingriffe

Olympus bietet ein komplettes Sortiment von Instrumenten für die pädiatrische Bronchoskopie. Diese sind mit einem Arbeitskanal von 1,2 mm kompatibel. Das Sortiment umfasst Faszangen und Fangkörbchen zur Entfernung von Fremdkörpern unterschiedlichster Form und Oberfläche sowie Biopsiezangen und Zytologiebürsten für die Diagnostik selbst in peripheren Bronchien.

Biopsiezange

- Rattenzahn zur besseren Verankerung im Gewebe
- Ovale Branchen ermöglichen tiefere Biopsien



FB-56D-1

Zytologiebürste

- Für optimierte zytologische Ausbeute
- Runde Metallkugelspitze für Röntgensichtbarkeit



BC-203D-2006

Fangkörbchen

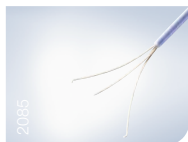
- Zur Entfernung von glatten, runden Objekten
- Integrierter Handgriff



FG-55D

Dreigreifer

- Zum Entfernen von unregelmäßig geformten Objekten
- Arme greifen in weiche Gegenstände und ermöglichen eine bessere Fixierung



FG-54D

Schlinge zur Fremdkörperentfernung

- Zur Entfernung von langen, dünnen Objekten



FG-36D

PÄDIATRISCHE BRONCHOSKOPIE

Technische Daten im Überblick

Videobronchoskope

	BF-XP190	BF-P190
Einführteil AD (mm)	2,8	4,1
Distalende AD (mm)	3,1*	4,2
Kanal ID (mm)	1,2	2,0
Abwinkelung (oben/unten)	210°/130°	210°/130°
Rotationsfunktion (links/rechts)	120°/120°	120°/120°
Arbeitslänge (mm)	600	600
Blickfeld	110°	110°
Schärfentiefe (mm)	2–50	2–50
NBI	✓	✓
Anmerkungen	OT	OT

*Verjüngter Teil des Distalendes 2,9 mm.

OT = One-Touch Connector

Pädiatrische Instrumente

Mini-Biopsiezange, Mehrweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Wichtigste Merkmale
FB-56D-1	025852	1,2 mm	Oval, Rattenzahn

Mini-Zytologiebürsten, Einweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Ø Bürste
BC-203D-2006	N1077030	1,2 mm	2,0 mm
BC-201C-1006	026103	1,2 mm	1,0 mm

Mini-Dreigreifer, Einweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Öffnungsweite
FG-54D	026742	1,2 mm	10,0 mm

Mini-Fangkörbchen, Einweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Öffnungsweite
FG-55D	026746	1,2 mm	14,0 mm
FG-51D	026740	1,2 mm	11,0 mm
FG-52D	026741	1,2 mm	9,0 mm

Mini-Schlinge zur Fremdkörperentfernung, Einweg

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Min. Arbeitskanal Ø	Öffnungsweite
FG-36D	026793	1,2 mm	10,0 mm

Weitere Informationen finden Sie in unserem umfassenden Endo-Therapie Katalog 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

