

Laparoskopische Gallengangs-Exploration



Sie suchen eine kosteneffiziente und effektive Lösung für die Behandlung von Gallengangssteinen oder von Cholezysto-Choledocholithiasis?¹

Die flexiblen Video-Choledochoskope von KARL STORZ bieten Ihnen die Möglichkeit eines einzeitigen Behandlungsverfahrens im Vergleich zur ERCP.

¹ Cost-analysis and effectiveness of one-stage laparoscopic versus two-stage endolaparoscopic management of cholecystolithiasis: a retrospective cohort study (nih.gov)
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5501265>

Laparoskopische Gallengangs-Exploration

Die flexiblen Video-Choledochoskope von KARL STORZ ermöglichen die Exploration der intra- und extrahepatischen Gallenwege sowie die operative Entfernung von Gallensteinen.

Besondere Merkmale:

- „Chip-on-the-tip“-Technologie für hohe Bildqualität²
- Kompatibel mit der IMAGE1 S™ Plattform
- Menüführung über Kamerakopf (z. B. Picture-in-Picture)
- Verfügbar in den Größen 5,3 mm und 2,8 mm (Schaftumfang)
- Direkte Übertragung der Handbewegung bis zum distalen Ende

Das neue HD-Video-Choledochoskop ist in folgendem Set erhältlich:

11292VHK **Flexibles HD-Video-Choledochoskop-Set**, positive Abwinkelung, mit Absaugkanal und integrierter Lichtquelle, Beweglichkeit des distalen Endes 210°/140°, Blickrichtung 0°, Öffnungswinkel 100°, Arbeitskanal innen Ø 7 Charr./2,3 mm, Schaftgröße 16 Charr./5,3 mm, Nutzlänge 37 cm

Das dünne Video-Choledochoskop ist in zwei verschiedenen Sets erhältlich:

11292VSK **Flexibles Video-Choledochoskop-Set**, positive Abwinkelung, intergrierte Lichtquelle, steuerbar, Beweglichkeit des distalen Endes 270°/270°, Blickrichtung 0°, Öffnungswinkel 90°, Arbeitskanal innen Ø 3,6 Charr./1,2 mm, Schaftgröße 8,5 Charr./2,8 mm, Nutzlänge 50 cm

11292VSUK **Desgleichen**, mit kontrapositivem Abwinkelungsmechanismus



Für weitere Informationen und zum Ansehen des Produktvideos bitte den QR-Code scannen.

² Im Vergleich zum Vorgängermodell

Es wird empfohlen, vor der Verwendung die Eignung der Produkte für den geplanten Eingriff zu überprüfen. Bitte beachten, dass die in diesem Medium aufgeführten Produkte möglicherweise aufgrund unterschiedlicher Zulassungsvoraussetzungen noch nicht in jedem Land verfügbar sind.