

Blutungsmanagement

Blutstillung

one & done. Klinisch belegte Effektivität, auch in der First-line Therapie



Blutkoagelentfernung

Maximales Fassvolumen bei frei verwendbarem Arbeitskanal



Starke Blutungen

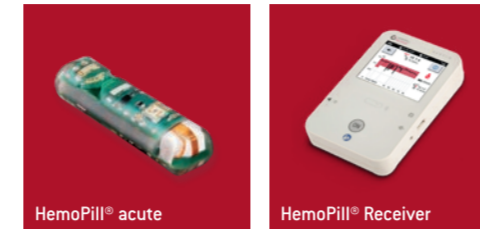
Zusätzlicher Instrumentierkanal lässt Endoskop-Arbeitskanal frei für Saugung und Spülen



Diagnostik

Blutdetektion

Sensorbasierte Echtzeit-Messung ohne Vorbereitung des Patienten



Vollwandbiopsie

Minimal-invasive Biopsie zur Diagnostik von z.B. Motilitätsstörungen



schnelle Blutstillung nach positivem HemoPill Befund

Endoskopische Clip-Entfernung bei Bedarf

Endoskopische Clip-Entfernung bei Bedarf

Entfernung

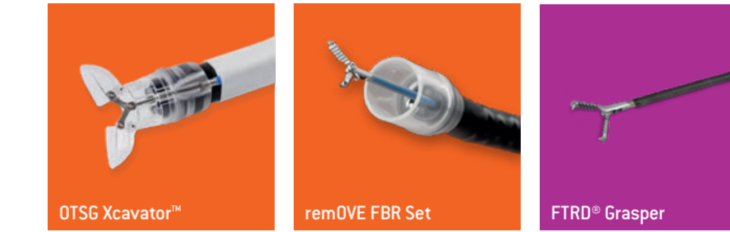
Ovesco Clips

Sicherste und effektivste Methode zur OTSC- und FTRD-Clip-Entfernung



Fremdkörper

Sicheres Bergen von Fremdkörpern



Gewebe

Optimal zur groß-volumigen Ausräumung von schwer greifbarem Gewebe (z.B. bei Nekrosektomie)



Endoskopische Resektion

Polypektomie/EMR/EMR+

Größere en-bloc Resektion dank langanhaltendem Sicherheitspolster



ESD/ESD+

Schnelleres ESD-Ergebnis mittels Traktion durch bimanuelles Arbeiten



Vollwandresektion inkl. Hybrid-Technik

Etabliertes Verfahren für den entscheidenden klinischen Nutzen in der endoluminalen Chirurgie



POEM

Stumpfe Dissektion für eine sichere Präparation



Komplikationsmanagement mit etablierten Techniken

Komplikationsmanagement mit etablierten Techniken

Verschluss

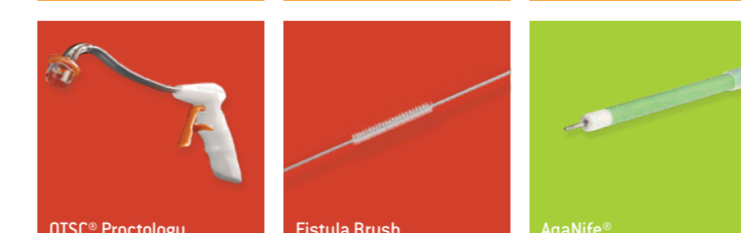
Perforation & Anastomoseninsuffizienzen

Sicherer und effektiver endoskopischer Verschluss



Fisteln

Schonender endoskopischer Verschluss mit optimierten Verfahren

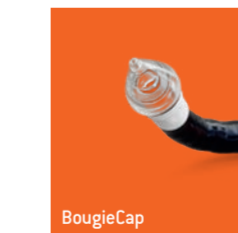


Behandlung von Strikturen nach Resektionen

Ösophageale Stenose/Stentfixierung

Strikturmanagement/Bougierung

Unmittelbare optische Kontrolle während der Bougierung



Stentfixierung

Einfaches Verfahren zur Vermeidung der Stent-Migration

