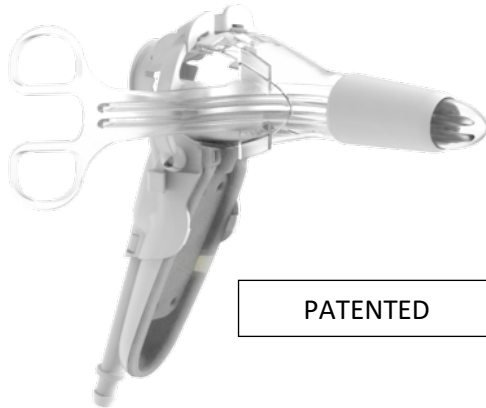


THD LIGHT-SCOPE PROCTO HRA KIT LASER



Anwendung

Das Verkaufskit THD LIGHT-SCOPE PROCTO HRA KIT LASER umfasst das Anoskop THD Light-scope HRA Laser und sein Zubehör, den Absaugschlauch, das THD-Laserhandstück und den THD HR-Liquid Dispenser für die Diagnose und Behandlung eventueller Dysplasien.

Allgemeine Beschreibung

Das THD LightScope HRA Laser ist ein Einweg-Proktoskop, komplett mit Einführhilfe und Kameraanschlusssystem, mit Schutzhülle.

Die kombinierte Verwendung von Proktoskop und THD

HRA Kamera 2.0 oder THD 4k Cam ermöglicht die Durchführung einer hochauflösenden Anoskopie (HRA).

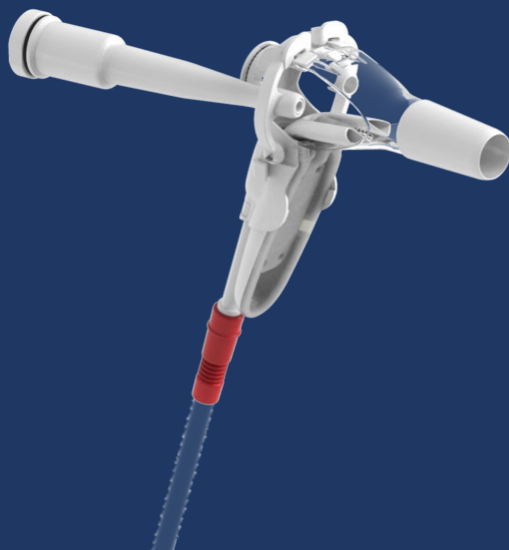
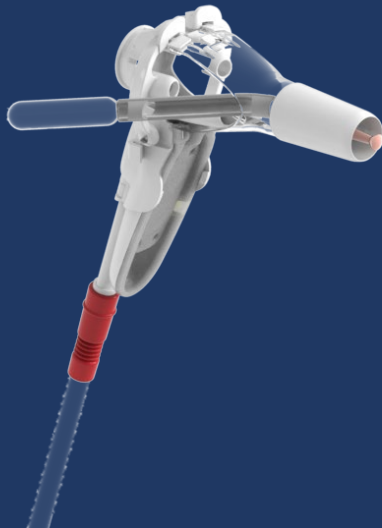
Der THD HR LIQUID DISPENSER ist ein Einwegzubehör für das Anoskop THD Light-Scope Procto HRA KIT LASER, das es ermöglicht, geschädigtes Gewebe im Analkanal durch die präzise Applikation von Kontrastflüssigkeiten (wie Lugol-Lösung oder Essigsäure) zu markieren.

Das Einwegzubehör THD HR LIQUID DISPENSER ist so konzipiert, dass es aufgrund seiner gebogenen Form problemlos in kompatiblen Anoskopen verwendet werden kann.

Das Einwegzubehör THD HRA LASER ermöglicht die einfache Fokussierung des Laserstrahls innerhalb des Anoskops, wenn es mit der THD LASER STATION gekoppelt ist. Das Zubehörteil ist so geformt, dass es mit Hilfe spezieller Aufnahmen am Anoskopkörper leicht mit dem Anoskop THD LIGHT-SCOPE HRA LASER Anoskop gekoppelt werden kann. Die bei der Verwendung des Laserstrahls entstehenden Dämpfe werden mit Hilfe des Einwegzubehörs Absaugschlauch, der mit dem Anoskop THD LIGHT-SCOPE HRA LASER Anoskop und dem entsprechenden Absauger gekoppelt wird, entfernt.

- Der Griff ist mit einer **integrierten Lichtquelle** ausgestattet und ist einsatzbereit.
- Die Oberflächenbeschaffenheit und die weiße Färbung des Endkegels des Proktoskops sorgen für die Streuung des Lichts und damit für **optimale Sichtverhältnisse**.
- Die Einführhilfe und der Endkegel sind **beim Einführen nicht traumatisch**.
- Die seitlich gebogene Einführhilfe ermöglicht das Einführen und Entfernen derselben, ohne dass die Kamera entfernt werden muss.
- Die transparente Spitze der Einführhilfe ermöglicht die Sicht auf die Strukturen des Analkanals während der Einführung des Anoskops.
- Die **großen Seitenfenster** ermöglichen den **Zugang zum Innenbereich des Proktoskops, ohne dass die Kamera entfernt werden muss**. So ist das Einführen **ohne Unterbrechung der vergrößerten Ansicht** möglich.
- Der Kameraanschlussadapter ist mit einer Schutzhülle und einer Linse ausgestattet, die das bildgebende Gerät vor Verunreinigungen schützt.
- Die 2 Seitenstützen bieten eine angemessene Auflage für das Zubehörteil THD-Laser-Handstück und gewährleisten eine sichere Verwendung und korrekte Fokussierung des Laserstrahls während der Ablationsbehandlung mit dem Laser CO2 THD Laserstation.
- Die Seitenstützen können leicht gedreht werden, um die 2 Seitenfenster freizugeben und so den Zugang zum Operationsbereich mit beliebigen Biopsieinstrumenten zu ermöglichen oder Kontrastmittel mittels des THD Dispensers auf die zu behandelnden oder zu untersuchenden Bereiche zu applizieren.

- Das Anoskop ist mit einer **integrierten Rauchabsaugung** ausgestattet, die in der Lage ist, den bei der Ablation entstehenden Rauch direkt in der Nähe der Öffnung des Anoskops abzusaugen.
- Das Rauchabsaugensystem verfügt über einen geeigneten Anschluss für den während der CO2-Laserbehandlung verwendeten Rauchabsauger. Dieser Anschluss ist ergonomisch am Ende des Anoskopgriffs positioniert und beeinträchtigt nicht die Handhabung des Anoskops.
- Das Absaugensystem gewährleistet eine optimale Rauchabsaugung, die verhindert, dass Rauch aus dem Anoskopkörper austritt und somit ein hohes Maß an Sicherheit für den Patienten und den Bediener garantiert. Es hält auch den Bereich frei von Rauch, der eine korrekte Sicht auf den Operationsbereich verhindern könnte.

Funktionelle Merkmale	
THD LIGHTSCOPE HRA KIT LASER	
Konfiguration für die Verwendung des HRA-Laserhandstücks und des Absaugschlauchs	Konfiguration für die Verwendung des THD Liquid Dispensers und des Absaugschlauchs
	

THD LIGHT-SCOPE PROCTO HRA KIT LASER				
Cod e	Menge	Handelsname	Risikoklasse	EMDN
800298 - 10	10	THD LIGHT SCOPE PROCTO HRA KIT LASER		Z12020603
<i>einschließlich</i> 800297	10	THD LIGHT- SCOPE HRA LASER		Z12020603
<i>einschließlich</i> 880067	10	HANDSTÜCK VIDEOANOSKOP HRA LASER		Z12011080
<i>einschließlich</i> 880068	10	THD HR LIQUID DISPENER		A99
<i>einschließlich</i> 880065	10	HR-SCHLAUCH ABSAUGANSCHLUSS		Z12019099