



DUOMED

Duomed Swiss AG

Grenzstrasse 5a, 6214 Schenkon

Tel. +41 (0)41 510 07 00

www.duomed.com



spirit of excellence

High Speed Dating



Shark meets **Piranha**

Lösungen für die
Enukleation und Morcellation

Lösungen für die Enukleation und Morcellation

Endoskopische Enukleation der Prostata (EEP)

Neben etablierten OP-Techniken zur Behandlung der BPH gewinnen in der Urologie neuere Methoden immer mehr an Bedeutung und ein Trend in Richtung einer endoskopischen Enukleation der Prostata (EEP) ist in den letzten Jahren zu beobachten. Dieser spiegelt sich auch in den EAU-Leitlinien wider: Hier wird die EEP als erste Wahl zur Behandlung der BPH bei Prostatae > 80 ml genannt.

Richard Wolf bietet dem Anwender sowohl im Bereich der Laser-, als auch für die Bipolare Enukleation eine Vielfalt an Produkten. Komplettiert wird das Paket durch ein hocheffizientes Gewebe-Morcellationssystem.

Laser-Enukleation



Seite 4-5



Gewebe-Morcellation

Seite 8-9



Bipolare Enukleation

Seite 6-7





Vielfalt, die überzeugt

Laser-Enukleation

Alles im Griff

- Mit einem ergonomischen, an die "klassische" Resektion angelehnten **Arbeitselement**
- Oder einem **Arbeitseinsatz**, welcher ein komfortables Handling besonders bei Hebel-Bewegungen während der stumpfen Enukleation der Prostata ermöglicht
- **Snap-on Mechanismus** zum einfachen Arretieren und Lösen der Laserfaser-Führungsrohre
- **Schonender Klemmmechanismus** zum reibungslosen Einführen und Fixieren von Laserfasern

Große Auswahl

Richard Wolf bietet Ihnen für die 24 und 26 Charr. **SHARK** Dauerspülschäfte unterschiedliche Laserfaser-Führungsrohre und eine Kürette an.

- Ein spezieller Stabilisator ("Wing") im distalen Bereich ermöglicht ein präzises Arbeiten
- Die Laserfaser-Führungsrohre eignen sich für Bare-Fire Laserfasern für die HoLEP und ThuLEP von 550 bis 1000 µm

Immer das Passende

- 24 oder 26 Charr. Dauerspül-Laser-Resektoskopschäfte mit Keramikspitze
- 26 Charr. Dauerspül-Laser-Enukleationsschaft mit atraumatischer, verdickter **Edelstahlspitze** zur stumpfen Enukleation der Prostata – ideal für den Lasereinsatz



Große Auswahl an Laser-Führungsrohren



oben: Dauerspül-Laser-Resektoskopschaft mit Keramikspitze
unten: Dauerspül-Enukleationsschaft mit Edelstahlspitze



Power. Flexibility. Usability.

Durchdacht bis ins kleinste Detail – der Holmium:YAG Laser **MegaPulse 70+** setzt neue Maßstäbe in Präzision und Schnelligkeit gegenüber herkömmlichen Methoden.

Durch eine optimale Anpassung von Frequenz und Energie kann im SOFT TISSUE-Mode beispielsweise eine Holmium Laser-Enukleation der Prostata (HoLEP) hervorragend mit "nur" 70 Watt durchgeführt und beste Ergebnisse erzielt werden.

Ebenso eignet sich der **MegaPulse 70+** zur Ablation bzw. Resektion von Blasen-, Harnröhren- und Harnleitertumoren, zur transurethralen Inzision der Prostata (TUIP), zur Schlitzung von urethralen Strikturen, Abtragung von Kondylomen oder auch zur Inzision des Blasenhalses.



Vielfalt, die überzeugt

Bipolare Eukleation

Eukleation einfach anders

Die **bipolare Eukleationselektrode** von Richard Wolf ist die kostengünstige Alternative zur Laser-Eukleation.

1 **Distal keilförmige Auflagefläche**

ermöglicht stumpfe, rein mechanische Eukleation und mit HF-Strom auch effektive Vaporisation und Inzision.

2 **Kleiner Elektrodenkopf**

für deutlich präziseres und feineres Arbeiten bei gleichzeitig hoher mechanischer Stabilität – insbesondere bei der apikalen Dissektion.

3 **Einmaliges Design, vielfältige Anwendungen**

ermöglicht Eukleation, Koagulation und Vaporisation.

4 **Große "Donut"-förmige Grundfläche**

Die spezielle Formgebung ermöglicht eine effektive sowie blutungsarme Vaporisation und Koagulation bei minimiertem Eindringen von thermischer Energie in das umliegende Gewebe.

5 **SHARK-tip**

Die atraumatische Keramikspitze des SHARK-Innenschaftes dient dazu, das Gewebe für die Eukleation vorzuspannen.



Ideal zur stumpfen Eukleation

Die bipolare Enukleation der Prostata führt zu einer signifikanten Verbesserung der Symptomatik und der Lebensqualität der Patienten mit benigner Prostatahyperplasie und ist im Ergebnis mit der TUR-P vergleichbar.

Heutzutage sind die meisten urologischen Abteilungen mit einem bipolaren HF-Generator ausgestattet. Richard Wolf stellt Ihnen hier eine Möglichkeit vor, mit der bipolaren Enukleationselektrode und dem zur Resektion bereits vorhandenen Instrumentarium, auch die Enukleation der Prostata durchzuführen.

In Kombination mit unseren SHARK-Resektoskopen und dem PIRANHA-Morcellator bietet Ihnen die bipolare Enukleationselektrode eine interessante Alternative zur Laser-Enukleation sowie eine wirtschaftliche Lösung für die EPP mittels HF-Chirurgie.



Konsequent effizient

Gewebe-Morcellation

Leistung. Komfort. Sicherheit.

Der **PIRANHA** Gewebe-Morcellator sorgt mit maximaler Leistung und Komfort für beste Sicherheit.

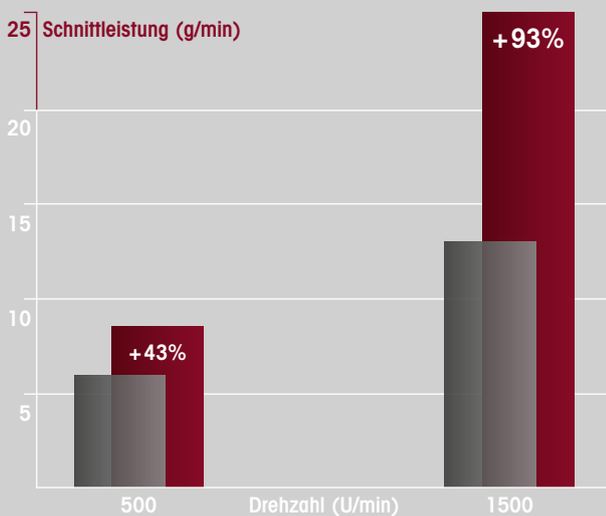
- Hochgeschwindigkeits-Rotations-Morcellator mit aggressiverer Zahnung
- Optimierte Schneidegeometrie für größere enukleierte Prostata-Gewebechips zur pathologischen Untersuchung
- Größeres Ansaugfenster – eliminiert den "Pingpong-Effekt"
- Maximal scharf, da Einmalprodukt
- Hohes Drehmoment für höchste Schnittleistung
- Besonders leistungsstarker und leichter Handgriff
- Fußschalter für einfaches Umschalten zwischen den beiden Betriebsmodi
- **"PIRANHA Mode"** zur Absaugung und Morcellation
- **"Suction Mode"** zur Ansaugung und Fixierung von Adenomfragmenten sowie zur Absaugung von Blutkoageln
- Spezieller Auffangbehälter zum Ausfiltern der Gewebechips
- Einmal-Schlauch-Sets zur Arbeitserleichterung





Geschwindigkeit neu erleben

Das **PIRANHA Blade Vmax** bietet Ihnen eine einmalige Kombination aus Effizienz, Kontrollierbarkeit und maximaler Sicherheit.



In Höchstgeschwindigkeit zu kurzen OP-Zeiten:
Mit **PIRANHA Blade Vmax** erzielen Sie eine im Durchschnitt um 82 % höhere Schnittleistung.*

-  Standard Rotations-Morcellator
-  **PIRANHA Blade Vmax**

* Unabhängige Untersuchung der Klinik für Urologie, Universitätsmedizin Mannheim zum Thema "Ex-vivo – Vergleich von zwei elektronischen Prostata Morcellatoren", 2012.

Ein starkes Team

SHARK, MegaPulse 70+,
PIRANHA, ENDOCAM Logic 4K

Einfach wirtschaftlich: Das Komplett-System



SHARK Laser-Resektoskope

Mit der **SHARK** Resektoskop-Linie erreichen Qualität, Kontrolle und Sicherheit eine neue Dimension. **SHARK** vereint globale Erfahrungen und Anwender-Feedback aus vielen Jahren mit innovativer Technologie.

Das Ergebnis ist ein kompromisslos hochwertiges System, das Ihre Arbeit effizienter macht.

ENDOCAM Logic 4K

Mit der **ENDOCAM Logic 4K** bietet Richard Wolf ein überzeugendes Gesamtsystem zum Einsatz in der Endoskopie an. Die abgestimmte Bildgewinnung und -verarbeitung ist durchgängig auf 4K optimiert.

Das Ergebnis: klare, gestochen scharfe Bilder in sehr realistischer Farbgebung für den Unterschied in der Endoskopie.

- Verlustfreie Objektive
- Ergonomischer ENDOCAM Logic 4K Kamerakopf
- Innovativer ENDOCAM Logic 4K Kamera Controller
- Energieeffiziente ENDOLIGHT LED 2.2 Lichtquelle



ENDOCAM Logic 4K: Das neue Scharf.
Für den Unterschied in der Endoskopie

PIRANHA Morcellator

Die extrem atraumatische, nach oben geöffnete distale Spitze des **PIRANHA Morcellators** reduziert ungewolltes Ansaugen von Blasenschleimhaut deutlich.

Zusammen mit unseren "Vmax Blades" ergibt sich ein hoch-effizientes System zur High-Speed-Morcellation.

MegaPulse 70+

Power wird beim **MegaPulse 70+**-Laser großgeschrieben. So besticht dieser in seiner Leistung nicht nur mit herausragend hoher Frequenz und Energie, sondern zusätzlich auch durch im EXPERT-Mode individuell auswählbare Pulslängen.

- **Leistung:** max. 70 Watt
- **Energie:** max. 5 Joule
- **Frequenz:** max. 60 Hertz

Dank der intuitiven und komfortablen Handhabung findet sich der Anwender in den drei angebotenen, praxiserprobten Modi hervorragend zurecht.

- **LITHOTRIPSY-Mode**
- **SOFT TISSUE-Mode**
- **EXPERT-Mode**



MegaPulse 70+: Power. Flexibility. Usability.
70 W Holmium:YAG Laser-System

Bestellinformationen

Empfohlene Instrumentenkombinationen
aus unserem Produktportfolio*



HoLEP, ThuLEP SHARK Dauerspül-Resektoskop

26 Charr., 30°, zur stumpfen Enukleation der Prostata

Laser-Arbeitselement 8654382

optional:

Laser-Arbeitseinsatz 8654383

PANOVIEW-Optik

30° 8654.422

12° 8654.431

Fiber Lichtleiter 2,5 mm

2,3 m komplett 806625231

Außenschaft

26 Charr. 8675426

Innenschaft mit Edelstahlspitze

24 Charr. 8675524

Obturator

24 Charr. 8673324

Laserfaser-Führungsrohre

für Innenschaft 24 Charr.

1000 µm, distales Ende gerade 8654991

600 µm, distales Ende gerade 8654993

600 µm, distales Ende schräg 8654995

600 µm, mit distalem Bügel 8654997

Kürette (passend nur für 8654382)

für Prostatachips ab 22 Charr.

600 µm 8654998



Bipolare Enukleation SHARK Dauerspül-Resektoskop

24/26 Charr., 30°, zur bipolaren Enukleation der Prostata

Bipolares Arbeitselement,

aktiv, geschlossen 8680205

PANOVIEW-Optik

30° 8654.422

12° 8654.431

Fiber Lichtleiter 2,5 mm

2,3 m komplett 806625231

Außenschaft

26 Charr. 8675426

Innenschaft

24 Charr. 8675324

Obturator

24 Charr. 8673024

Sichtobturator

24 Charr. 8673124

Dilatationsobturator

24 Charr. 8673224

Bipolare Enukleations-Elektrode

24 Charr.,

einzel steril verpackt (VE = 3 Stück) 46400243

* Es handelt sich hier um empfohlene Instrumentenkombinationen. Darüber hinaus bietet Richard Wolf hierzu ein umfangreiches Spektrum an weiteren Instrumenten für die Enukleation an. Weitere Informationen finden Sie unter www.richard-wolf.com

Bestellinformationen



PIRANHA

Morcellations-System

Power Stick M 4

Motorhandgriff inkl. Anschlusskabel **8564.122**

Power Control 2303

Motor Control Unit **2303.001**

Netzkabel **2440.03**

Saugpumpe 2208 **22080019**

Einmalgebrauch-

Schlauch-Set

(VE = 10 Stück) **41702208**

Einweg-Gewebe-

Auffangbehälter

(VE = 10 Stück) **2208120**



Morcescope, 0°

in Kombination mit **SHARK** Außenschäften

Morcescope

Durchlass 5 mm, 2 Spülkanäle,
für Hilfsinstrumente

bis zu Ø 4,8 mm **89704071**

Fiber Lichtleiter 3,5 mm

2,3 m komplett **806635231**

PIRANHA Blade Vmax Rotations-Morcellator

Einmalgebrauch,

einzel steril verpackt (VE = 3 Stück)

NL 335 mm **49700113**

NL 385 mm (für Storz Optik) **49700103**

Bestellinformationen



MegaPulse 70+
Holmium:YAG Laser

MegaPulse 70+ Set

bestehend aus:

MegaPulse 70+ Laser (2286007), 2x Laserschutzbrille (OBM003603), 1x Schlüssel Set (2286525), 1x Türkontakt-Stecker (2286520), 2x Blast Shield (OAM001523), 1x Befüllflasche mit Schlauch (IAM000088), 1x Doppelpedal-Fußschalter (2030232), 1x Faserabstreifzange (2286527), 1x Faserabstreifzange (2286523), 1x Keramikschneider mit Silikonpad (AGM000080), 1x Zubehörbox für MegaPulse (KBM000103),
1x Netzkabel 3 m (2286230) **22860070**

Laserfasern zum Einmalgebrauch

∅ 550 µm **487501550***
∅ 800 µm **487501800**
∅ 1000 µm **4875011000**

Laserfasern zum Mehrfachgebrauch

∅ 550 µm **87501550***
∅ 800 µm **87501800**
∅ 1000 µm **875011000**

* Empfehlung.

Weitere Laserfasern für andere Anwendungen finden Sie im Urologie-Katalog.



ENDOCAM Logic 4K

ENDOCAM Logic 4K Kamera Controller komplett

bestehend aus:

ENDOCAM Logic 4K Controller (5525301), Handfernbedienung (5525401), USB Flash Speicher 32 GB (72321829), HDMI / HDMI-Kabel verriegelbar 3,0 m (103847), Netzkabel (2440.03) **55253011**

PENDUAL blue HD Kamerakopf

Abwinkelbares Gehäuse

für zwei Betriebsmodi:

1: Pendelkamerakopf

2: gerader Kamerakopf

integriertes Objektiv f = 15 mm

Kabellänge: 3 m **5525833**

hierzu:

ENDOLIGHT LED 2.2 komplett

bestehend aus:

ENDOLIGHT LED 2.2 (5164001)

und Netzkabel

(2440.03) **51640011**



 meets 



DUOMED

Duomed Swiss AG

Grenzstrasse 5a, 6214 Schenkon

Tel. +41 (0)41 510 07 00

www.duomed.com



spirit of excellence

Änderungen vorbehalten.

D684de020621

Richard Wolf GmbH
Pforzheimer Straße 32
75438 Knittlingen, Deutschland

Tel.: +49 7043 35-0
Fax: +49 7043 35-4300
info@richard-wolf.com

Geschäftsführung:
Jürgen Pfab
Jürgen Steinbeck

Handelsregister: Mannheim HRB 510031
USt-IdNr.: DE144521586
Steuer-Nr.: 48020/00171

find us on
Social Media
richard-wolf.com



richard-wolf.com