

# Durchbrechen Sie die Spirale des postoperativen Schmerzes Fixierung von Herniennetzen

- ✓ Neue, atraumatische Spitze
- ✓ Verbesserte Ankersetzung
- ✓ Peritonealverschluss
- ✓ Indiziert für Ventral- und Narbenhernie

**LIQUIBANDFIX8<sup>®</sup>**

Laparoskopisches Fixierungsgerät für Herniennetze

┌ Gemeinsam können  
wir Schmerzen  
mindern └

**AFSMEDICAL**



we do care.

part of Advanced Medical Solutions

# LIQUIBANDFIX8®

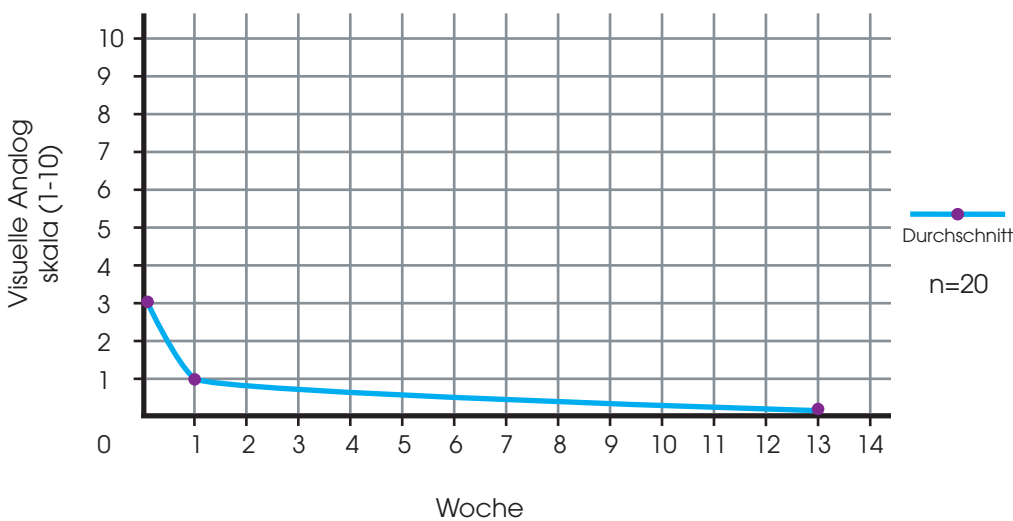
Laparoskopisches Fixierungsgerät für Herniennetze

## Für die atraumatische Fixierung von Herniennetzen entwickelt.

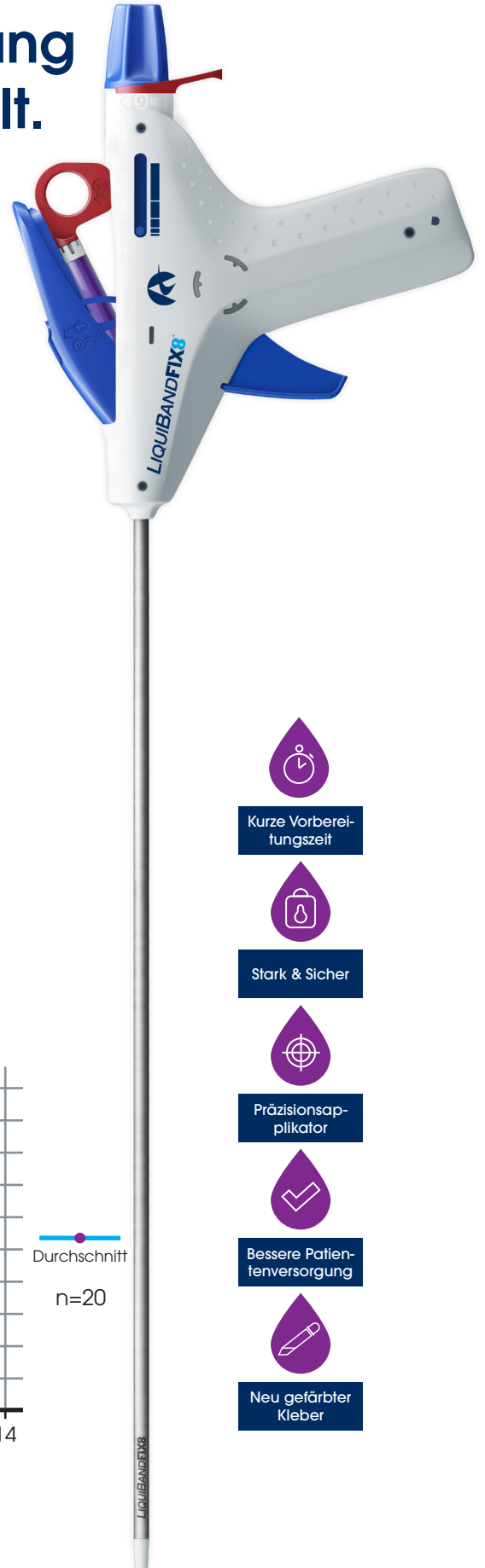
Innovative, flüssig applizierte Anker sorgen für eine sichere Fixierung von Herniennetzen und reduzieren die Risiken häufiger postoperativer Komplikationen wie

- Neuralgien<sup>1</sup>
- Parästhesien<sup>1</sup>
- Mechanische Gewebetraumata<sup>1</sup>

LIQUIBANDFIX8® reduziert erwiesenermaßen die Inzidenz postoperativer Schmerzen nach der Fixierung von Herniennetzen<sup>2</sup>.



Inzidenz postoperativer Schmerzen<sup>3</sup>



Kurze Vorbereitungszeit



Stark & Sicher



Präzisionsapplikator



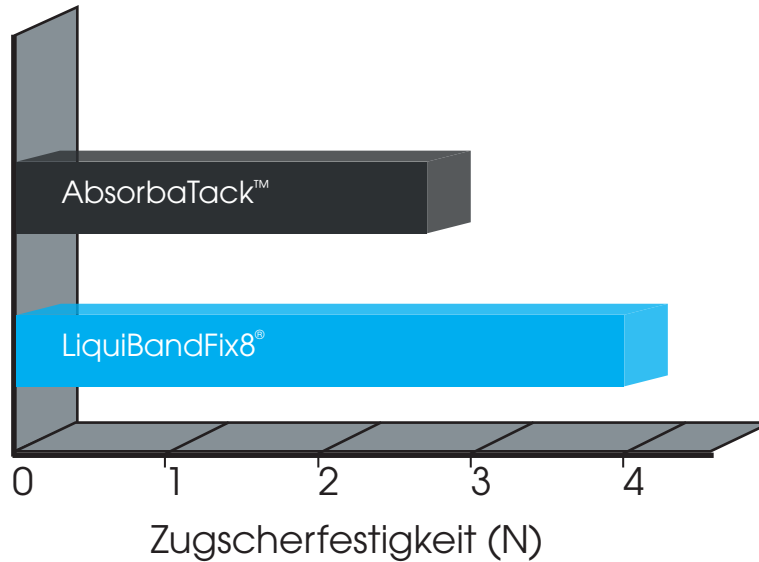
Bessere Patientenversorgung



Neu gefärbter Kleber

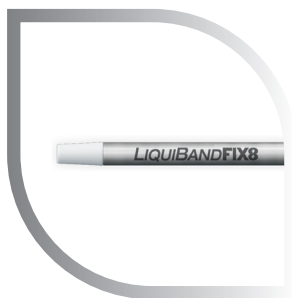
## Stark & Sicher

**LIQUIBANDFIX8®** hat im Vergleich zu einem konventionellen Fixierungsgerät eine erwiesenermaßen höhere Scherfestigkeit.



## Präzise und Ergonomisch

Das innovative Design sorgt für eine einfache Handhabung und kontrollierte Abgabe flüssiger Anker.



Nicht haftend /  
Atraumatische Spitze



Mengenanzeige



Abzug für  
kontrollierte Abgabe



Ergonomisches  
Design

Das fortschrittliche Design von **LIQUIBANDFIX8®** sorgt für eine präzise Fixierung und wurde im Hinblick auf die Patientensicherheit entwickelt.



Starke und sichere Netzfixierung



Präzise und kontrollierte Applikation



Fixierung in unterschiedlichen Winkeln

# LIQUIBANDFIX8®

Laparoskopisches Fixierungsgerät für Herniennetze

## Vorbereitungsschritte



### Schritt 1:

Halten Sie das Gerät mit der Spitze in einem Winkel von ca. 45° nach unten. Ziehen Sie nun die blaue Klappe in Richtung des Pfeils 1 bis zum Anschlag nach außen, um die Ampulle aufzubrechen.

**Warten Sie nach Bruch der Ampulle etwa 5 Sekunden ab.**



### Schritt 2:

Halten Sie das Gerät weiterhin mit der Spitze nach unten, und übertragen Sie nun durch Ziehen des roten Rings den Kleber in die Ausgabekammer. Der ganze Vorgang sollte ca. 20 Sekunden dauern. Am Anschlag angekommen löst sich der Ring automatisch und kann weggeworfen werden.



### Schritt 3:

Drücken Sie die blaue Klappe in Richtung von Pfeil 3 nach unten, bis sie im Gerätekörper einrastet.



### Schritt 4:

Entfernen Sie die rote Sicherung und entsorgen Sie sie.



### Schritt 5:

Drehen Sie den blauen Knauf im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag, um den Abzug zu entriegeln.



### Schritt 6:

Halten Sie die Spitze des Geräts in die Kunststoffschale und betätigen Sie den Abzug etwa 2-3 Mal, bis der erste Tropfen Kleber abgegeben wird. Das Gerät ist nun vorbereitet und einsatzbereit.

## BESTELLINFORMATION

Art. Nr. FX001 LIQUIBAND FIX8 5mm laparoskopischer Klebeapplikator inkl. Kleber

VE 6

**AFS MEDICAL**   
we do care.  
part of Advanced Medical Solutions

**AFS MEDICAL GmbH**  
Gewerbepark B17/II, Straße 1/3 | 2524 Teesdorf | Österreich  
T +43 2253 81801-0 | F +43 2253 81801-8 | office@afs-medical.com

[afs-medical.com](http://afs-medical.com)



## Referenzen:

1: Interne AMS Daten

2: Ein neuartiges Klebegerät zur Fixierung von Netz- und Peritonealverschlüssen bei der laparoskopischen Leistenhernienreparatur: kurz- und mittelfristige Ergebnisse; Dauser B, Szyszkowitz A, Seitinger G, Fortelny RH, Herbst F. 2016

3: TAPP-Chirurgie mit Netzfixierung und Peritonealverschlüssen mittels n-Butyl-2-Cyanoacrylat (LiquiBand FIX8 )—Ersterfahrungen; Mittermair R, Jenic G, Kolenik R, Sorre C. 2015



Advanced Medical Solutions  
Western Wood Way, Langage Science Park  
Plymouth, PL7 5BG, Devon, UK  
Tel: +44(0) 1752 209 955  
Fax: +44(0) 1752 209 956  
Email: [info@liquiband.com](mailto:info@liquiband.com)