



AUSGABE  
**33**

# EndoNovitas

FORTSCHRITT, FLEXIBILITÄT UND PARTNERSCHAFT

AESCULAP® Caiman® 5 Maryland

- Feine distale Spitze
- Effektive Gefäßversiegelung
- Abwinkelbares Maulteil

# AESCULAP® Caiman® 5 Maryland

AESCULAP® ENDOSCOPIC TECHNOLOGY

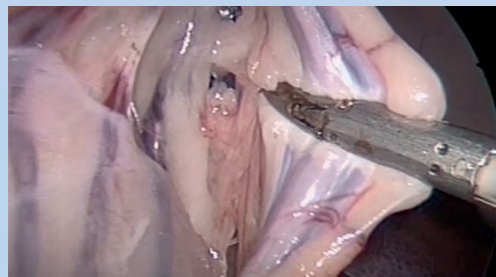
## 5 IN 1

TRENDS MED, 2018:

„The Caiman® grasper is a useful laparoscopic instrument for vascular control, dissection and opening of the upper and lower urinary tract, with a mixed use of cutting and grasping instrument, which might make these and other procedure easier and more efficient.“<sup>1</sup>



Präparieren Sie stumpf mit dem abgerundeten Maulteil.



### ARTIKULATION

Denken Sie mit dem bis 80° abwinkelbaren Maulteil um die Ecke und rotieren Sie es um 360°.

### DISSEKTION

Fein gebogenes Maryland Maulteil ermöglicht verbesserte Dissektion.

### FASSKRAFT

Die patentierte Maulmechanik erleichtert Ihnen das Greifen und Positionieren des Gewebes im Instrument.

### VERSIEGELN

Versiegeln Sie Blutgefäße bis 7 mm Durchmesser.

### SCHNEIDEN

Durchtrennen Sie Gewebe, mit der integrierten Schneide, ohne Instrumentenwechsel.

Die Konstruktion des Caiman® sorgt mit seiner feinen distalen Spitze für eine **gleichmäßige Gewebekompression** und bei Temperaturen bis 110° C für eine **geringe Wärmeausbreitung** über das Maulteil hinaus.<sup>2</sup>



Erfahren Sie mehr über Caiman® in unserer **Caiman®-App** oder unter [www.caiman-aesculap.com](http://www.caiman-aesculap.com)



**JETZT VERFÜGBAR –  
Caiman® 5 mm Maryland  
Präparierinstrument!**

<sup>1</sup> [https://www.oatext.com/use-of-the-radiofrequency-caimanr-aesculapr-grasper-in-three-different-laparoscopic-urologic-procedures-with-video.php#Article\\_Info](https://www.oatext.com/use-of-the-radiofrequency-caimanr-aesculapr-grasper-in-three-different-laparoscopic-urologic-procedures-with-video.php#Article_Info);  
<sup>2</sup> Data on file



Ja, ich

- möchte den Caiman® 5 Maryland testen.
- benötige einen Caiman® 5 Maryland Prospekt.
- wünsche den Besuch eines Außendienstmitarbeiters. Bitte vereinbaren Sie einen Termin.
- benötige ein Angebot.
- habe noch folgenden Wunsch: \_\_\_\_\_

Meine Adresse:

\_\_\_\_\_  
Name\*, Vorname\* / Titel

\_\_\_\_\_  
Funktion

\_\_\_\_\_  
Klinik

\_\_\_\_\_  
Abteilung

\_\_\_\_\_  
Straße / Nr.\*

\_\_\_\_\_  
PLZ / Ort\*

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
\*Pflichtfeld



QR-Code scannen  
und B. Braun Daten-  
schutzinformationen  
lesen



QR-Code scannen und  
EndoNovitas Online-  
formular ausfüllen

Wir verarbeiten Ihre Daten zum Zwecke der Zusendung von Informationsmaterial der o.g. Produkte sowie der Kommunikation mit unserem Außendienstmitarbeiter sofern dies gewünscht ist. Rechtsgrundlage für diese Verarbeitung ist Ihre Einwilligung. Sofern Sie uns Ihre Einwilligung gegeben haben, dürfen wir Sie über ergänzende Produkte und Serviceangebote informieren. Hierzu können die Daten im erforderlichen Umfang innerhalb des B. Braun Konzerns weitergegeben werden. In keinem Fall werden wir Ihre Daten ohne Ihre Einwilligung zu Werbe- oder Marketingzwecken an Dritte außerhalb des B. Braun Konzerns weitergeben.

Sie haben die Möglichkeit der Verwendung Ihrer Daten jederzeit ganz oder teilweise zu widerrufen. Hierzu wenden Sie sich bitte an unten stehende Adresse oder an [datenschutz-mv@bbraun.com](mailto:datenschutz-mv@bbraun.com). Gleiches gilt für die Ausübung Ihrer Rechte als Betroffener (z.B. Recht auf Auskunft). Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite [www.bbraun.de/datenschutz](http://www.bbraun.de/datenschutz).

\_\_\_\_\_  
Datum / Unterschrift:

**SENDEN SIE UNS IHRE ANTWORT PER BRIEF ODER ONLINEFORMULAR:**

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | 34212 Melsungen | Deutschland

Gunnar Möller | Tel. (0 56 61) 9147-7505 | E-Mail: [gunnar.moeller@bbraun.com](mailto:gunnar.moeller@bbraun.com) | [www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

Betriebsstätte: Tuttlingen | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen