



# Rezūm™

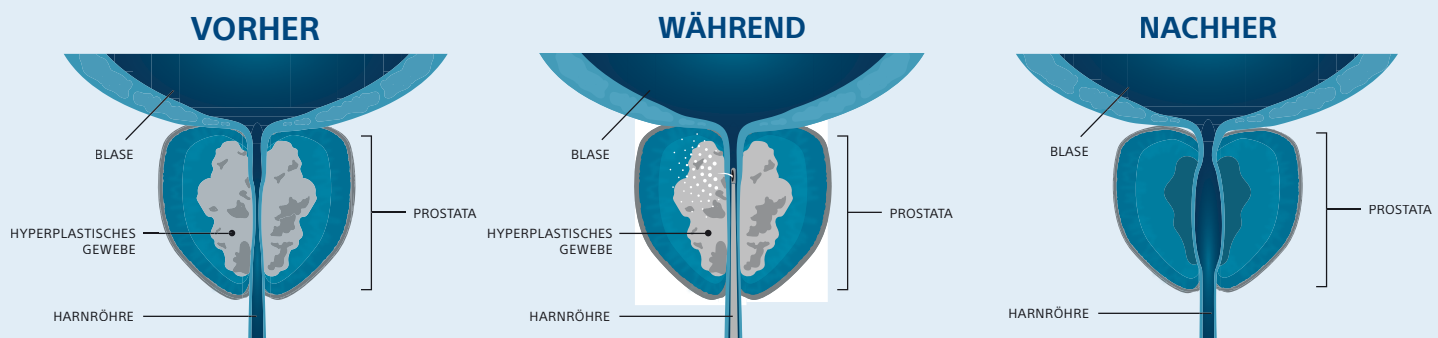
## Wasserdampftherapie für die Prostata

Verändern Sie die BPH-Behandlung für Ihre Patienten mit einer dauerhaften, minimalinvasiven Alternative zum medizinischen Management

- Erste Therapieoption<sup>1</sup>
- Niedrige Wiederbehandlungsrate<sup>2</sup>
- Erhält die Sexualfunktion<sup>3</sup>
- Erfordert kein permanentes Implantat
- Kann die Prostata mit Hyperplasie des Seitenlappens, Zentralbereichs und/oder eines Mittellappens behandeln

### Wie funktioniert das Rezūm-System?

Das Rezūm-Verfahren ist eine transurethrale Thermotherapie, die sterilen Wasserdampf nutzt, um BPH durch Verabreichung von gezielten, kontrollierten Dosen von Wärmeenergie direkt in die Region der Prostata zu behandeln und dort das BPH verursachende obstruktive Gewebe zu reduzieren.



# Studienergebnisse nach 4 Jahren zeigen, dass die Rezūm™ Wasserdampftherapie eine dauerhafte und signifikante, nachhaltige BPH-Symptomlinderung bringt

## Die Rezūm Wasserdampftherapie für Symptome der unteren Harnwege in Verbindung mit einer gutartigen Prostata-Hyperplasie: 4-Jahres-Ergebnisse aus einer kontrollierten randomisierten Studie

In Druck: Urology, Januar 2019 | Autoren: McVary KT, Rogers T, Roehrborn CG

Diese jüngst veröffentlichte Analyse bietet den Nachweis, dass die Rezūm Wasserdampftherapie auch noch 4 Jahre nach dem Eingriff eine deutliche, nachhaltige Verbesserung bei Symptomen der unteren Harnwege (LUTS) und in der Lebensqualität von Patienten aufweist, die wegen einer gutartigen Prostata-Hyperplasie (BPH) behandelt wurden. Die von IPSS, QOL, Qmax und BPHII gemessenen Verbesserungen zeigen eine dauerhafte und gleichmäßige Verbesserung ab der ersten Berichterstattung nach 3 Monaten.

### 4-Jahres-Studiendaten in Zahlen<sup>4</sup>

Dauerhaft	Nachhaltige Ergebnisse		
	Chirurgische Wiederbehandlung <b>4,4 %</b>	Maximale Flussrate (Qmax) <b>4,2 ml/s</b> (49,5 %)	Auswirkungen auf die Lebensqualität (QOL) <b>2,0 Pkte.</b> (42,9 %)
 135 Studienteilnehmer 15 Prüfzentren	 <b>10,1 Pkte.</b> (46,7 %)	 <b>4,2 ml/s</b> (49,5 %)	 <b>3,5 Pkte.</b> (52,2 %)

Zusätzlich zu den Verbesserungen der Symptomatik und der Lebensqualität waren nur wenige erneute chirurgische Eingriffe erforderlich, denn es wurden in 4 Jahren nur 4,4 % der Probanden chirurgisch behandelt. Die Studienergebnisse zeigen auch nach 4 Jahren ein positives Sicherheitsprofil mit Erhalt der Sexualfunktion und keine damit verbundenen, später auftretenden unerwünschten Ereignisse oder eine erneute erektilen Dysfunktion.

Um mehr über die Rezūm Wasserdampftherapie oder unser Portfolio an BPH-Behandlungsoptionen zu erfahren, wenden Sie sich an Ihren Boston Scientific Vertreter oder besuchen Sie [bostonscientific.eu/bph](http://bostonscientific.eu/bph)

1. Roehrborn CG, Gange SN, Gittelman MC, et al. Convective water vapor energy (WAVE) ablation therapy: durable two-year results and prospective blinded crossover study for treatment of lower urinary tract symptoms due to benign prostatic hyperplasia. *J Urol.* 2017 Jun;197(6):1507-1516
2. McVary KT, Roehrborn CG. Three-year outcomes of the prospective, randomized controlled Rezūm system study: convective radiofrequency thermal therapy for treatment of lower urinary tract symptoms due to benign prostatic hyperplasia. *Urology.* 2018 Jan;111:1-9.
3. McVary KT, Gange SN, Gittelman MC, et al. Minimally invasive prostate convective water vapor energy ablation: a multicenter, randomized, controlled study for the treatment of lower urinary tract symptoms secondary to benign prostatic hyperplasia. *J Urol.* 2016 May;195(5):1529-1538.
4. McVary KT, Rogers T, Roehrborn CG. Rezūm water vapor thermal therapy for lower urinary tract symptoms associated with benign prostatic hyperplasia: 4-year results from randomized controlled study. *Urology Gold Journal.* 2019 Jan 23. [Epub ahead of print]

VORSICHT: Aufgrund gesetzlicher Vorschriften dürfen diese Produkte ausschließlich an einen Arzt oder auf dessen Anordnung verkauft werden. Indikationen, Kontraindikationen, Warnhinweise und Gebrauchsanweisungen sind der Packungsbeilage und Etikettierung des jeweiligen Produkts zu entnehmen. Informationen zur Verwendung nur in Ländern mit gültiger Zulassung durch die Gesundheitsbehörden. Dieses Material ist nicht zur Verwendung in Frankreich vorgesehen.

Die Ergebnisse von klinischen Studien lassen keine Vorhersagen über Ergebnisse anderer Studien zu. Die Ergebnisse in anderen Studien können davon abweichen.

Alle Abbildungen sind Eigentum von Boston Scientific. Alle Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

URO-612807-AA Printed in Germany by medicalvision.

**Boston**  
**Scientific**  
Advancing science for life™

[www.bostonscientific.eu](http://www.bostonscientific.eu)

© 2019 Boston Scientific Corporation oder ihre Tochtergesellschaften.  
Alle Rechte vorbehalten.  
DINURO2392GA