



Rezūm™

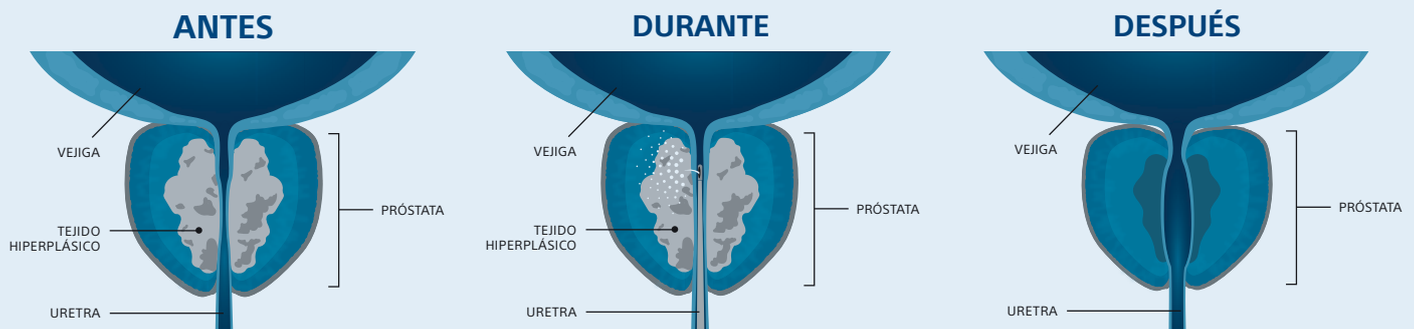
Terapia térmica con vapor de agua

Transforme la forma en la que sus pacientes viven el tratamiento de la HBP con una alternativa de tratamiento médico duradero y mínimamente invasivo

- Opción de terapia de primera línea¹
- Bajo índice de retratamiento²
- Preserva la función sexual³
- No requiere un implante permanente
- Apto para tratar próstatas con hiperplasia de los lóbulos laterales, zona central y/o lóbulo medio.

¿Cómo funciona el sistema Rezūm?

El sistema Rezūm consiste en una terapia térmica transuretral que usa vapor de agua estéril para tratar la HBP emitiendo dosis dirigidas y controladas de energía térmica directamente a la región de la glándula prostática, provocando así la eliminación por parte del organismo del tejido obstructivo que provoca la HBP.



Los resultados del estudio muestran que la terapia térmica de vapor de agua Rezūm™ demuestra durabilidad y un alivio importante y sostenido de los síntomas de la HBP durante 4 años

Terapia térmica con vapor de agua Rezūm para los síntomas del tracto urinario inferior asociados a hiperplasia benigna de próstata (HBP): Resultados a los 4 años en un estudio controlado y aleatorizado

En prensa: Revista Urology, enero de 2019 | Autores: McVary KT, Rogers T, Roehrborn CG

El análisis publicado recientemente ofrece evidencias en cuanto a que la terapia térmica con vapor de agua Rezūm demuestra una mejora importante y sostenida de los síntomas del tracto urinario inferior (STUI) y de la calidad de vida (CdV) de los pacientes tratados de hiperplasia benigna de próstata (HBP) a lo largo de los 4 años posteriores al tratamiento. Las mejoras, evaluadas por IPSS, CdV, Qmáx y BPHII muestran la durabilidad con una mejora constante desde lo reportado inicialmente a los 3 meses.

Datos del estudio de 4 años en números⁴

 135 Sujetos 15 Centros	Duradero	Resultados sostenidos	
	Tasa de retratamiento quirúrgico 4,4 %	Escala internacional de síntomas prostáticos (IPSS)  10,1 pts (46,7 %)	Impacto en la calidad de vida (CdV)  2,0 pts (42,9 %)
		Índice de flujo máximo (Qmáx)  4,2 mL/s (49,5 %)	Índice de impacto de la HBP (BPHII)  3,5 pts (52,2 %)

Además de las mejoras en los síntomas y en la CdV, la tasa de retratamiento quirúrgico fue baja, y solo se llevaron a cabo intervenciones quirúrgicas en el 4,4 % de los sujetos a los 4 años. Los resultados del estudio muestran un perfil de seguridad positivo, con preservación de la función sexual, y no se observaron episodios adversos relacionados de aparición tardía ni disfunción eréctil de novo en 4 años.

Para obtener más información sobre la terapia térmica con vapor de agua Rezūm o sobre nuestro catálogo de opciones de tratamiento para la HBP, póngase en contacto con el representante de Boston Scientific o visite 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 antes que publicación]

PRECAUCIÓN: Las leyes solo permiten la venta de estos dispositivos bajo prescripción facultativa. Las indicaciones, contraindicaciones, advertencias e instrucciones de uso se encuentran en la etiqueta del producto suministrada con cada dispositivo. Esta información es para uso solo en los países donde el producto esté registrado por las autoridades sanitarias pertinentes. Material no concebido para su uso en Francia.

Los resultados de los estudios clínicos no predicen los resultados de otros estudios. Los resultados pueden variar en otros estudios.

Todas las imágenes son propiedad de Boston Scientific. Todas las marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

URO-612807-AA. Impreso en Alemania por medicalvision.

Boston Scientific
Advancing science for life™

www.bostonscientific.eu

© 2019 Boston Scientific Corporation o sus filiales. Todos los derechos reservados. DINURO23925A