

¿Qué es la hiperplasia benigna de próstata (HBP)?

Una próstata sana tiene aproximadamente la forma y el tamaño de una nuez. A medida que los hombres cumplen años, la glándula prostática suele agrandarse. Este proceso tan frecuente se denomina hiperplasia benigna de próstata (HBP) o agrandamiento de la próstata.



Esto hace que la próstata presione contra la uretra, provocando síntomas crónicos y a veces molestos en el tracto urinario inferior que pueden afectar gravemente a su calidad de vida.

Estos síntomas incluyen:

- Dificultad para orinar
- Necesidad frecuente de orinar
- Chorro débil
- Dificultad para iniciar o detener la micción
- Incapacidad para dormir toda la noche
- Dificultad para vaciarse completamente
- Fugas
- Disfunción sexual

Pregunte a su urólogo
si el **procedimiento iTind™**
es adecuado para usted.

Para saber más sobre
las opciones de tratamiento
de la HBP, visite:

> www.BPHTherapy.com

La implantación del dispositivo iTind™ puede causar molestias pélvicas, sangre en la orina y micción dolorosa o urgente. En raras ocasiones, el procedimiento iTind puede provocar una infección urinaria o una dificultad repentina para orinar.

Las especificaciones, el diseño y los accesorios están sujetos a cambios sin previo aviso ni obligación alguna por parte del fabricante. Olympus es una marca registrada de Olympus Corporation, Olympus America Inc. y/o sus filiales. | Los equipos médicos enumerados pueden no estar disponibles para la venta en todos los países.

OLYMPUS

OLYMPUS AMERICA INC.
3500 Corporate Parkway
PO Box 610
Center Valley, PA 18034

Para obtener más información,
póngase en contacto con su representante de
ventas de Olympus o llame al 800-848-9024.
www.medical.olympusamerica.com

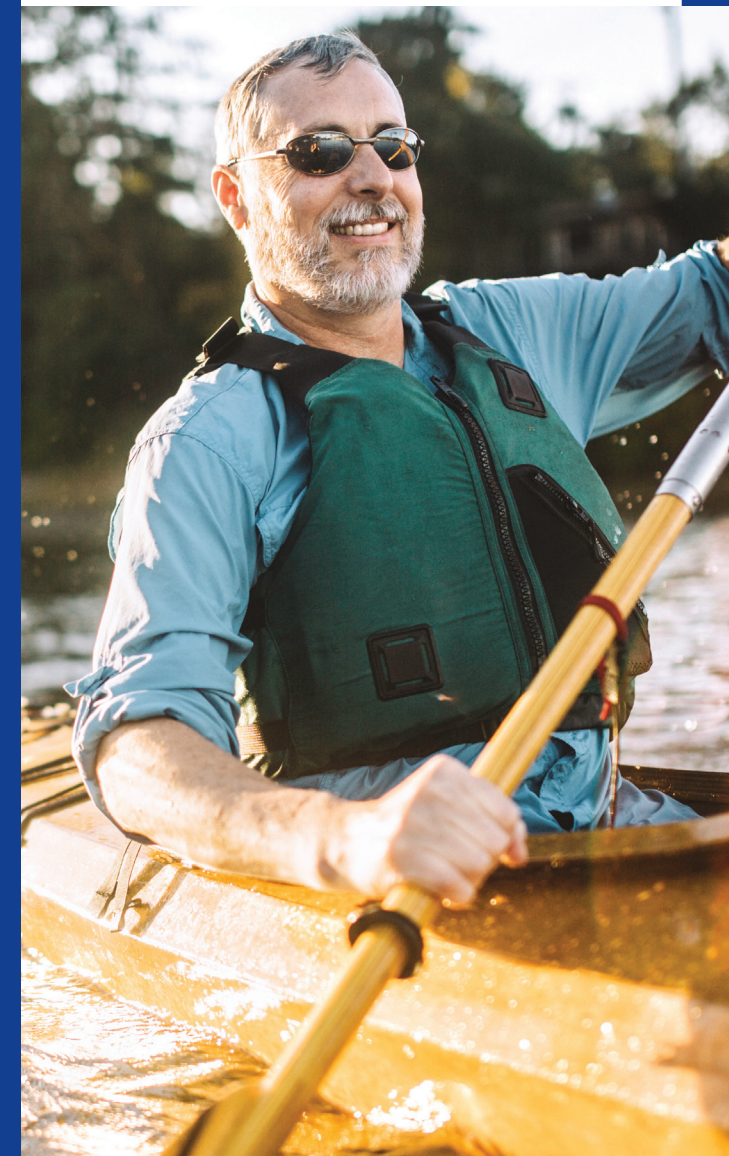
©2025 Olympus America Inc.
Todos los derechos reservados.
Impreso en EE. UU. OCL-CAIUR00225BRO54814-202505E

OLYMPUS

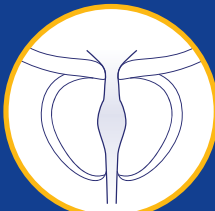
iTind
RESHAPING BPH TREATMENT

Procedimiento iTind™

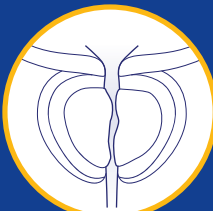
Un tratamiento mínimamente invasivo de la HBP



¿Qué es el agrandamiento de la próstata o HBP?



Próstata normal



Próstata agrandada

La próstata es una pequeña glándula situada justo debajo del cuello de la vejiga y forma parte del aparato reproductor masculino.

La uretra, que transporta la orina desde la vejiga al exterior del cuerpo, atraviesa la glándula prostática.

Seis razones para elegir el procedimiento iTind™



Calidad de vida^{2,3,4}



Procedimiento administrativo sencillo³



Resultados duraderos²



Alivio rápido de los síntomas^{2,3,4}



Preserva la función sexual y la continencia^{3,4}

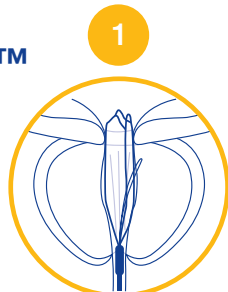


Sin catéter de rutina²



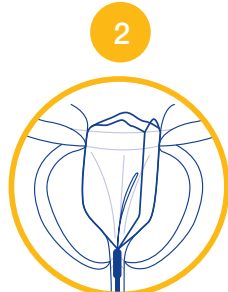
*Las experiencias de Jim son exclusivamente suyas, y es un conferiante no remunerado. Como ocurre con cualquier procedimiento médico, los resultados pueden variar. El procedimiento iTind no es para todo el mundo. Hable con su médico para determinar la mejor opción de tratamiento para usted.

Cómo funciona el procedimiento iTind™



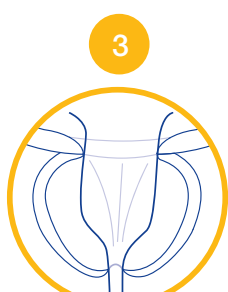
Inserción del dispositivo

El procedimiento iTind es un tratamiento sencillo realizado por un urólogo en el hospital o en una clínica.



Tratamiento de 5-7 días

El dispositivo se coloca en la uretra prostática en una configuración plegada. Durante el tratamiento de 5 a 7 días, se expande lentamente y ejerce presión en tres puntos precisos para ensanchar la abertura por la que fluye la orina a través de la uretra prostática y luego fuera del cuerpo.



El dispositivo se retira

Al cabo de 5 a 7 días, el dispositivo se retira por completo. Los estudios clínicos demuestran que la uretra prostática recién remodelada seguirá proporcionando un alivio duradero de los síntomas de la HBP.

1.Urology Care Foundation. Benign Prostatic Hyperplasia (BPH) Patient Guide. 2023. Obtenido de: <https://www.urologyhealth.org/educational-resources/benign-prostatic-hyperplasia-bph>

2.Amparore et al., 2023 3.Chughtai et al., 2021 4.De Nunzio et al., 2021