



La vida después del cáncer de próstata

Póngale fin a su frustración.
Recupere su vida normal.
Renueve su confianza.

Disfunción eréctil e incontinencia urinaria masculina

Bienvenido



Este folleto está diseñado para ayudarlo a obtener más información sobre la recuperación del control de la vejiga y la función eréctil después del tratamiento del cáncer de próstata y a descubrir las soluciones adecuadas para ayudarlo a recuperar su vida normal y sentirse completo.

Los testimonios que aparecen en este folleto son de hombres reales que encontraron soluciones satisfactorias para su incontinencia y disfunción eréctil después del cáncer de próstata. Sus testimonios se basan en su propia experiencia, que puede no ser la habitual de todos los pacientes. Sus resultados no son necesariamente predictivos de los resultados que se obtienen en otros casos. Los resultados logrados en otros casos pueden variar.

La vida después del cáncer de próstata

Vencer al cáncer de próstata es la principal prioridad de un paciente. Vivir con los posibles efectos secundarios a largo plazo de la incontinencia y la disfunción eréctil puede ser una preocupación constante. Para eliminar el cáncer, se pueden dañar los mecanismos del cuerpo que ayudan a controlar el flujo de orina y la capacidad de tener una erección.

La mayoría de los hombres recuperan la continencia con el tiempo, y los que preservan los nervios intactos pueden experimentar una mejoría de la disfunción eréctil posquirúrgica.^{1,2,4} Para aquellos que no recuperan completamente la continencia o la función eréctil, existen opciones disponibles para recuperar su vida normal.

La buena noticia es que existen **opciones terapéuticas que pueden ayudarlo.**



No es un paciente real.

“Nunca salía de casa sin media docena de compresas. Una vez que obtuve el esfínter urinario artificial, ¡fue fabuloso! Ahora considero que logré la continencia”.

– Mike sobrevivió a un cáncer de próstata.

Cure su incontinencia

Si bien los hombres frecuentemente experimentan incontinencia urinaria de esfuerzo (pérdida de orina) inmediatamente después del tratamiento del cáncer de próstata, la pérdida generalmente se resuelve en semanas o algunos meses.^{1,4} Cuando la pérdida de orina persiste después de varios meses, debe consultar a su médico. Las opciones de tratamiento a largo plazo incluyen el sistema de cabestrillo masculino AdVance™ XP y el esfínter urinario artificial (Artificial Urinary Sphincter, AUS) AMS 800™.

La tecnología del AUS ha estado disponible durante **más de 50 años**, y se han vendido **más de 250 000** dispositivos en todo el mundo.³ El moderno AUS, el esfínter urinario artificial AMS 800, se considera el **modelo de referencia** para el tratamiento de la incontinencia urinaria de esfuerzo (IUE).⁵⁻⁷

El sistema de cabestrillo masculino AdVance™ XP es un cabestrillo fabricado con malla de polipropileno implantado en el interior del cuerpo para repositonar y sostener la uretra.³ Esto puede ayudar a mantener la uretra cerrada, por ejemplo, al toser, estornudar y levantar peso.

RESULTADO SATISFACTORIO

Cerca del **88% de los pacientes encuestados recomiendan** la intervención de cabestrillo AdVance XP a un amigo.⁸

El esfínter urinario artificial AMS 800™ se coloca en el interior del cuerpo. Un pequeño mango lleno de fluido mantiene la uretra cerrada, y una bomba en el escroto posibilita la micción a demanda.³

RESULTADO SATISFACTORIO

Cerca del **90%** de los pacientes afirmó estar satisfecho a largo plazo con un AUS AMS 800 y **que se sometería de nuevo a la intervención.**^{*9,10}

* Satisfacción a largo plazo definida como más de 10 años con el implante.

Encuentre la cura para su ED

La disfunción eréctil (erectile dysfunction, ED) es una posible complicación conocida después de los tratamientos quirúrgicos y no quirúrgicos del cáncer de próstata. Con las intervenciones para preservar los nervios, algunos hombres pueden recuperar su nivel anterior de función eréctil, aunque esto puede demorar hasta un año.² La experiencia es diferente para cada hombre, y algunos pueden no recuperar su capacidad para tener una erección natural. Sin embargo, es importante saber que existen soluciones a corto y largo plazo que pueden ser eficaces para tratar la ED.

Conozca todas sus opciones: hay esperanza para casi todos los hombres que viven con ED. No es necesario que sufra en silencio. Las opciones de tratamiento incluyen medicamentos por vía oral, dispositivos de vacío, supositorios, inyecciones e implantes penianos. Estos tratamientos funcionan de forma diferente en las distintas personas, y algunos pueden ser más eficaces que otros para usted.

Entre el 25% y el 75% de los hombres que se sometieron a una prostatectomía radical con preservación de nervios para tratar el cáncer de próstata padecen ED posteriormente.^{11, 12}



El 95% de los pacientes y el 90% de sus parejas se sintieron conformes con las relaciones sexuales con el implante peniano AMS 700™.¹³



No es un paciente real.

Un implante peniano AMS 700 es una solución única, ya que le permite tener relaciones sexuales donde sea, cuando y durante el tiempo que quiera.³ Le permite ser espontáneo de nuevo y es fiable, sin medicación ni los posibles efectos secundarios de los medicamentos, ni costos continuos debido a la vida útil del dispositivo.³ Puede estar seguro de que el AMS 700 satisfará sus necesidades: en un estudio, el 95% de los pacientes y el 90% de las parejas estuvieron conformes con las relaciones sexuales.¹³ Los implantes penianos se han utilizado clínicamente desde hace más de 50 años¹⁴ y se han vendido más de 588 000 dispositivos de implantes penianos AMS 700.³



No es un paciente real.

“El implante peniano me cambió tanto la vida, que ahora mi confianza es muy grande”.

– Herschel sobrevivió a un cáncer de próstata.

Tome el control y recupere su vida

Encontrar un tratamiento satisfactorio para la disfunción eréctil y la continencia puede ser un acontecimiento que cambie la vida de muchos hombres (y sus parejas), los cuales pueden haber luchado durante años con alguna de estas afecciones o con ambas.

Es posible que muchos hombres con disfunción eréctil sufran depresión y experimenten ira.¹⁵ La incontinencia puede hacer que se sienta deprimido y socialmente aislado^{16, 17} y puede evitar que haga las cosas que disfruta por miedo a las pérdidas accidentales. Pero no es necesario que conviva con eso.

El sistema de cabestrillo masculino AdVance™ XP ha sido diseñado para restaurar el control de la vejiga en hombres con pérdidas de orina.¹⁸ Para todos los niveles de incontinencia, el AUS AMS 800 es el tratamiento modelo de referencia para restaurar el control de la vejiga.⁵⁻⁷

“Con un implante peniano, tiene una erección cuando la necesita, durante el tiempo que desee. Funciona como se espera que funcione. Sin problemas, sin molestias”.

– Mike sobrevivió a un cáncer de próstata.

Los implantes penianos se han utilizado clínicamente desde hace **más de 50 años¹⁴** y se han vendido **más de 588 000 dispositivos de implantes penianos AMS 700.³**

“La cirugía de cáncer de próstata me provocó incontinencia y disfunción eréctil. Después de someterme a la cirugía de esfínter urinario artificial, podía volver a ir a lugares y hacer cosas socialmente sin arriesgarme a sentir vergüenza. Ahora que ya no tenía el problema de incontinencia, estaba listo para lidiar con la disfunción eréctil. Cuando me realizaron el implante peniano, volví a sentirme completo. Recuperé mi confianza, recuperé mi vida”.

– Jerry sobrevivió a un cáncer de próstata.

Si padece disfunción eréctil persistente, un implante peniano de Boston Scientific puede ser la respuesta satisfactoria que busca.¹³ Cabe totalmente en el interior del cuerpo y está diseñado para proporcionar la capacidad de tener una erección cuando se desee y durante el tiempo que se desee.³

El implante peniano AMS 700™ está diseñado para proporcionar los siguientes beneficios:³

- Rigidez excelente
- Flaccidez natural
- Cilindros que se expanden en longitud (LGX)
- Cilindros que se expanden en circunferencia (LGX, CX y CXR)

Sistema de cabestrillo masculino AdVance™ XP

Precaución: Las leyes federales de los Estados Unidos solo permiten la venta de este dispositivo bajo prescripción facultativa.

Su médico es la mejor fuente de información sobre los riesgos y las ventajas del sistema de cabestrillo masculino AdVance™ XP. Consulte a su médico para obtener una lista completa de los riesgos, las advertencias y la información importante de seguridad.

El sistema de cabestrillo masculino AdVance™ XP está indicado para el tratamiento de la incontinencia urinaria de esfuerzo (IUE) masculina. Entre los posibles riesgos, se pueden mencionar la incapacidad para orinar (retención urinaria), el regreso de la incontinencia, las infecciones, la erosión, el desplazamiento del dispositivo, la disfunción de los órganos pélvicos, el sangrado y el dolor. Estos dispositivos están contraindicados para pacientes con infecciones en las vías urinarias, trastornos de coagulación, sistemas inmunitarios debilitados o cualquier otra afección que pondría en peligro la cicatrización, CON insuficiencia renal y obstrucción relativa de las vías urinarias superiores.

MH-557011-AB

Esfínter urinario artificial AMS 800™

Precaución: Las leyes federales de los Estados Unidos solo permiten la venta de este dispositivo bajo prescripción facultativa.

Su médico es la mejor fuente de información sobre los riesgos y los beneficios del esfínter urinario artificial AMS 800™. Consulte a su médico para obtener una lista completa de los riesgos, las advertencias y la información importante de seguridad.

El esfínter urinario artificial AMS 800™ está indicado para el tratamiento de la incontinencia urinaria de esfuerzo (deficiencia intrínseca del esfínter) masculina tras una cirugía de próstata.

Los hombres con diabetes, lesiones en la médula espinal o infecciones cutáneas pueden tener un mayor riesgo de infección. Algunos dispositivos AMS 800 contienen un antibiótico (tratamiento antibiótico superficial InhibiZone™). Es posible que este dispositivo no resulte adecuado para los pacientes que son alérgicos a los antibióticos que contiene (rifampicina, minociclina o cualquier otra tetraciclina) o que sufren de lupus sistémico.

Los posibles riesgos pueden incluir lo siguiente: falla o mal funcionamiento del dispositivo que hace necesaria otra cirugía, desgaste o pérdida de tejido (erosión del tejido/dispositivo), incapacidad para orinar (retención urinaria), infección y dolor o molestias.

MH-545611-AB

Prótesis de pene inflable AMS 700™

Precaución: Las leyes federales de los Estados Unidos solo permiten la venta de este dispositivo bajo prescripción facultativa.

Su médico es la mejor fuente de información sobre los riesgos y las ventajas de la prótesis de pene inflable AMS 700™. Consulte a su médico para obtener una lista completa de los riesgos, las advertencias y la información importante de seguridad.

La prótesis de pene inflable AMS 700™ está indicada para tratar la disfunción eréctil masculina (impotencia). El implante de una prótesis de pene daña o destruye cualquier capacidad restante para tener una erección natural, además de imposibilitar otras opciones de tratamiento (medicamentos orales, dispositivos de vacío o inyecciones).

Los hombres con diabetes, lesiones en la médula espinal o infecciones cutáneas pueden tener un mayor riesgo de infección. El implante puede provocar una curvatura o cicatrices en el pene. Algunos dispositivos AMS 700 contienen un antibiótico (tratamiento antibiótico superficial InhibiZone™). Este dispositivo no es adecuado para pacientes con alergia a los antibióticos que contiene (rifampicina, minociclina u otras tetraciclinas) o para aquellos con lupus sistémico. Estos pacientes deben utilizar uno de los dispositivos que no contengan tratamiento antibiótico superficial InhibiZone.

Los posibles riesgos pueden incluir lo siguiente: falla o mal funcionamiento del dispositivo que hace necesaria otra cirugía, migración del dispositivo que podría ocasionar la exposición a través del tejido, desgaste o pérdida de tejido (erosión del tejido/dispositivo), infección, inflado accidental del dispositivo y dolor o molestias.

MH-545411-AB

Todas las imágenes son propiedad de Boston Scientific.

Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

Referencias

1. Surgery for Prostate Cancer. American Cancer Society. www.cancer.org/cancer/prostatecancer/detailedguide/prostate-cancer-treating-surgery. Consultado el 27 de abril de 2023.
2. Erectile Dysfunction. Prostate Cancer Foundation. 2023 Sitio web: <https://www.pcf.org/about-prostate-cancer/prostate-cancer-side-effects/erectile-dysfunction/>. Consultado el 27 de abril de 2023.
3. Datos en archivo de Boston Scientific.
4. Ficarra V, Novara G, Rosen RC, et al. Systematic review and meta-analysis of studies reporting urinary continence recovery after robot-assisted radical prostatectomy. *Eur Urol*. 2012;62:405–417.
5. Montague DK. Artificial urinary sphincter: long-term results and patient satisfaction. *Adv Urol*. 2012;2012:835290.
6. Biardeau X, Aharony S; AUS Consensus Group, et al. Artificial Urinary Sphincter: Report of the 2015 Consensus Conference. *Neurourol Urodyn*. 2016;35(Suppl 2):S8–S24.
7. James MH, McCammon KA. Artificial urinary sphincter for postprostatectomy incontinence: a review. *Int J Urol*. 2014;21:536–543.
8. Hüscher T, Kretschmer A, Thomsen F, et al. The AdVance and AdVance XP male sling in urinary incontinence: is there a difference? *World J Urol*. 2018;36:1657–1662.
9. Viers BR, Linder BJ, Rivera ME, Rangel LJ, Ziegelmann MJ, Elliott DS. Long-term quality of life and functional outcomes among primary and secondary artificial urinary sphincter implantations in men with stress urinary incontinence. *J Urol*. 2016;196:838–843.
10. Léon P, Chartier-Kastler E, Roupêt M, Ambrogi V, Mozer P, Phé V. Long-term functional outcomes after artificial urinary sphincter implantation in men with stress urinary incontinence. *BJU Int*. 2015;115:951–957.
11. Burnett AL, Nehra A, Breaux RH, et al. Erectile Dysfunction: AUA Guideline [published correction appears in *J Urol*. 2022;207:743]. *J Urol*. 2018;200:633–641.
12. Matthew AG, Goldman A, Trachtenberg J, et al. Sexual dysfunction after radical prostatectomy: prevalence, treatments, restricted use of treatments and distress. *J Urol*. 2005 Dec;174(6):2105-10.
13. Otero JR, Cruz CR, Gómez BG, et al. Comparison of the patient and partner satisfaction with 700CX and Titan penile prostheses. *Asian J Androl*. 2017;19:321–325.
14. Scott FB, Bradley WE, Timm GW. Management of erectile impotence: use of implantable inflatable prosthesis. *Urology*. 1973;2:80–82.
15. Feldman HA, Goldstein I, Hatzichristou DG, Krane RJ, McKinlay JB. Impotence and its medical and psychosocial correlates: results of the Massachusetts Male Aging Study. *J Urol*. 1994;151:54–61.
16. Wu S, Wu F. Association of urinary incontinence with depression among men: a cross-sectional study. *BMC Public Health*. 2023;23:944.
17. Bedretdinova D, Fritel X, Zins M, Ringa V. The effect of urinary incontinence on health-related quality of life: is it similar in men and women? *Urology*. 2016;91:83–89.
18. Instrucciones de uso del sistema de cabestrillo masculino AdVance™ XP. Boston Scientific. 2020.

Dé el siguiente paso

Visite EDCure.org para:

- Hacer el cuestionario en línea de disfunción eréctil y obtener resultados personalizados de tratamiento
- Buscar un especialista en disfunción eréctil en su zona
- Registrarse en seminarios educativos gratuitos para informarse más acerca de las opciones de tratamiento
- Escuchar cómo otras personas reales han encontrado la solución para su disfunción eréctil
- Obtener respuestas comunes a preguntas comunes acerca de la disfunción eréctil, los implantes penianos y la cobertura del seguro



Visite FixIncontinence.com para:

- Obtener información sobre la incontinencia urinaria de esfuerzo masculina y a quiénes afecta
- Explorar opciones terapéuticas
- Conocer el testimonio de personas reales como usted, que pudieron recuperar su vida normal
- Encontrar información para cónyuges y cuidadores
- Encontrar a un especialista cerca de su hogar, que ofrezca todas las opciones terapéuticas



Hable con alguien que lo haya vivido.

Llámenos al 1-844-433-2873 o envíenos un correo electrónico a MHPatientEducation@bsci.com y lo pondremos en contacto con un paciente que haya encontrado un tratamiento para su IUE o ED.

EDCure.org y FixIncontinence.com son sitios web patrocinados por Boston Scientific.

CONTENIDO PROVISTO POR BOSTON SCIENTIFIC. BOSTON SCIENTIFIC SE DEDICA A TRANSFORMAR VIDAS MEDIANTE SOLUCIONES MÉDICAS INNOVADORAS QUE MEJORAN LA SALUD DE LOS PACIENTES DE TODO EL MUNDO.

Boston Scientific

Advancing science for life™

Boston Scientific Corporation
300 Boston Scientific Way
Marlborough, MA 01752-1234
www.BostonScientific.com

©2023 Boston Scientific Corporation o sus filiales. Todos los derechos reservados.

MH-404217-AC SEP 2023