

Si le cuesta trabajo retener las pérdidas de orina cuando:



ESTORNUDA

HACE EJERCICIO



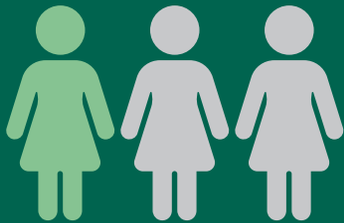
RÍE

TOSE



CAMINA

¡No está sola!



1 de cada 3 mujeres padecerán incontinencia urinaria de esfuerzo en algún momento de su vida.⁶

No se resigne a sufrir con sus síntomas o a llevar toallas protectoras.

Pregunte hoy mismo a su médico si Bulkamid es adecuado para usted.

Para saber más sobre Bulkamid, visite www.bulkamid.com.

Referencias:

1. Chapple C, Dmochowski R. Particulate Versus Non-Particulate Bulking Agents in the Treatment of Stress Urinary Incontinence. *Res Rep Urol*. 2019; 11: 299-310.
2. Itkonen-Freitas AM *et al*. Tension Free Vaginal Tape Vs Polyacrylamide Hydrogel Injection For Primary Stress Urinary Incontinence: A Randomized Controlled Trial. *J Urol*. Vol. 203, 372-378, 2020.
3. Bulkamid Patient Information Leaflet
4. Brosche *et al*. Seven-Year Efficacy and Safety Outcomes of Bulkamid for the Treatment of Stress Urinary Incontinence. *Neurourology Urodyn*. Vol. 40(1):502-508, 2021
5. Dwyer L *et al*. "Voice Your Choice": A Study of Women's Choice of Surgery For Primary Stress Urinary Incontinence. *International Urogynecology Journal*. 31:769-777, 2020
6. Magon, N *et al*. Stress urinary incontinence: What, when, why, and then what? *J Midlife Health*. 2011 jul-dic; 2(2) 57-64.

Información de seguridad importante:

Indicaciones: El sistema de aumento de volumen uretral Bulkamid está indicado para la inyección uretral en el tratamiento de la incontinencia urinaria de esfuerzo (IUE) causada por la deficiencia intrínseca del esfínter uretral en mujeres adultas que padecen IUE o incontinencia mixta predominantemente de esfuerzo.

Contraindicaciones: El sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid no debe emplearse en pacientes con infección urinaria aguda.

Advertencias: El implante y uso del sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid conlleva riesgos más allá de los normalmente asociados a la cirugía. Algunos de estos riesgos son, entre otros, sangrado uretral, isquemia tisular, lesiones u obstrucción de la uretra. El sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid no se debe emplear en pacientes que presenten estenosis en la uretra o el cuello vesical hasta que no se haya subsanado la estenosis. El uso del sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid en pacientes con estenosis puede causar lesiones u obstrucción en la uretra. Una hipercorrección con el hidrogel Bulkamid puede provocar obstrucciones. No utilice el hidrogel Bulkamid en pacientes varones. La experiencia y los resultados pueden variar y dependen de las características particulares de cada paciente. No se hacen promesas ni se expresan garantías en cuanto a experiencias y resultados específicos de la terapia. Hable con su médico para averiguar si Bulkamid es adecuado para usted y para conocer los posibles riesgos y beneficios.

Precauciones: El sistema de aumento del volumen uretral solo debe administrarlo un médico cualificado que haya recibido formación adecuada. No se ha evaluado la seguridad y la eficacia de Bulkamid en pacientes menores de 18 años o que padezcan hipermovilidad uretral (ángulo de inclinación uretral >30°), incontinencia predominantemente urgente, hematuria sin evaluar, prolapso avanzado de órganos pélvicos, vejiga neurógena; tampoco se ha evaluado la aplicación de una segunda inyección de hidrogel Bulkamid menos de 4 semanas después de la inyección inicial. No se ha evaluado el efecto de Bulkamid en mujeres durante el embarazo, el parto o la lactancia. Se desconoce el efecto de Bulkamid en embarazos y partos posteriores, o cómo pueden afectar embarazos posteriores a los resultados obtenidos con Bulkamid.

Eventos adversos: Entre los eventos adversos posibles cabe destacar: dolor en el lugar del implante, retención aguda, infección urinaria, hematuria, nueva aparición de incontinencia urgente, disuria, urgencia urinaria, infección o irritación vaginal, liquen escleroso y empeoramiento de la incontinencia urinaria.

Atención: Las leyes federales estadounidenses restringen la venta y uso de este dispositivo a médicos o por prescripción facultativa.

Para conocer la lista completa de indicaciones, contraindicaciones, advertencias y precauciones, visite www.bulkamid.com/isi.

© 2022 Axonics, Inc. Este material contiene marcas registradas, nombres comerciales y nombres de marca de Axonics, Inc. Todos los derechos reservados. 110-0256-004rB 03/2022

Manténgase al día.
#Axonics | #Bulkamid



BULKAMID®



¿Preparada para decir adiós a las pérdidas de orina? El alivio llega con **Bulkamid**®

Bulkamid es un tratamiento mínimamente invasivo y duradero para las pérdidas de orina causadas por la incontinencia urinaria de esfuerzo.



Si le cuesta trabajo retener las pérdidas de orina cuando:



ESTORNUDA

HACE EJERCICIO



RÍE

TOSE



CAMINA

¡No está sola!



1 de cada 3 mujeres padecerán incontinencia urinaria de esfuerzo en algún momento de su vida.⁶

No se resigne a sufrir con sus síntomas o a llevar toallas protectoras.

Pregunte hoy mismo a su médico si Bulkamid es adecuado para usted.

Para saber más sobre Bulkamid, visite www.bulkamid.com.

Referencias:

1. Chapple C, Dmochowski R. Particulate Versus Non-Particulate Bulking Agents in the Treatment of Stress Urinary Incontinence. *Res Rep Urol*. 2019; 11: 299-310.
2. Itkonen-Freitas AM *et al*. Tension Free Vaginal Tape Vs Polyacrylamide Hydrogel Injection For Primary Stress Urinary Incontinence: A Randomized Controlled Trial. *J Urol*. Vol. 203, 372-378, 2020.
3. Bulkamid Patient Information Leaflet
4. Brosche *et al*. Seven-Year Efficacy and Safety Outcomes of Bulkamid for the Treatment of Stress Urinary Incontinence. *Neurourology Urology*. Vol. 40(1):502-508, 2021
5. Dwyer L *et al*. "Voice Your Choice": A Study of Women's Choice of Surgery For Primary Stress Urinary Incontinence. *International Urogynecology Journal*. 31:769-777, 2020
6. Magon, N *et al*. Stress urinary incontinence: What, when, why, and then what? *J Midlife Health*. 2011 jul-dic; 2(2) 57-64.

Información de seguridad importante:

Indicaciones: El sistema de aumento de volumen uretral Bulkamid está indicado para la inyección uretral en el tratamiento de la incontinencia urinaria de esfuerzo (IUE) causada por la deficiencia intrínseca del esfínter uretral en mujeres adultas que padecen IUE o incontinencia mixta predominantemente de esfuerzo.

Contraindicaciones: El sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid no debe emplearse en pacientes con infección urinaria aguda.

Advertencias: El implante y uso del sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid conlleva riesgos más allá de los normalmente asociados a la cirugía. Algunos de estos riesgos son, entre otros, sangrado uretral, isquemia tisular, lesiones u obstrucción de la uretra. El sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid no se debe emplear en pacientes que presenten estenosis en la uretra o el cuello vesical hasta que no se haya subsanado la estenosis. El uso del sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid en pacientes con estenosis puede causar lesiones u obstrucción en la uretra. Una hipercorrección con el hidrogel Bulkamid puede provocar obstrucciones. No utilice el hidrogel Bulkamid en pacientes varones. La experiencia y los resultados pueden variar y dependen de las características particulares de cada paciente. No se hacen promesas ni se expresan garantías en cuanto a experiencias o resultados específicos de la terapia. Hable con su médico para averiguar si Bulkamid es adecuado para usted y para conocer los posibles riesgos y beneficios.

Precauciones: El sistema de aumento del volumen uretral solo debe administrarlo un médico cualificado que haya recibido formación adecuada. No se ha evaluado la seguridad y la eficacia de Bulkamid en pacientes menores de 18 años o que padezcan hipermovilidad uretral (ángulo de inclinación uretral >30°), incontinencia predominantemente urgente, hematuria sin evaluar, prolapso avanzado de órganos pélvicos, vejiga neurógena; tampoco se ha evaluado la aplicación de una segunda inyección de hidrogel Bulkamid menos de 4 semanas después de la inyección inicial. No se ha evaluado el efecto de Bulkamid en mujeres durante el embarazo, el parto o la lactancia. Se desconoce el efecto de Bulkamid en embarazos y partos posteriores, o cómo pueden afectar embarazos posteriores a los resultados obtenidos con Bulkamid.

Eventos adversos: Entre los eventos adversos posibles cabe destacar: dolor en el lugar del implante, retención aguda, infección urinaria, hematuria, nueva aparición de incontinencia urgente, disuria, urgencia urinaria, infección o irritación vaginal, liquen escleroso y empeoramiento de la incontinencia urinaria.

Atención: Las leyes federales estadounidenses restringen la venta y uso de este dispositivo a médicos o por prescripción facultativa.

Para conocer la lista completa de indicaciones, contraindicaciones, advertencias y precauciones, visite www.bulkamid.com/isi.

© 2022 Axonics, Inc. Este material contiene marcas registradas, nombres comerciales y nombres de marca de Axonics, Inc. Todos los derechos reservados. 110-0256-004B 03/2022

Manténgase al día.
#Axonics | #Bulkamid



BULKAMID®



¿Preparada para decir adiós a las pérdidas de orina?
El alivio llega con **Bulkamid**®

Bulkamid es un tratamiento mínimamente invasivo y duradero para las pérdidas de orina causadas por la incontinencia urinaria de esfuerzo.



Si le cuesta trabajo retener las pérdidas de orina cuando:



ESTORNUDA

HACE EJERCICIO



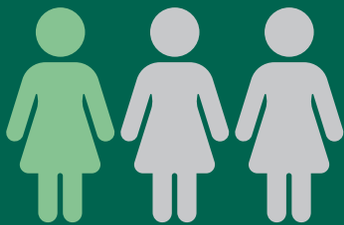
RÍE

TOSE



CAMINA

¡No está sola!



1 de cada 3 mujeres padecerán incontinencia urinaria de esfuerzo en algún momento de su vida.⁶

No se resigne a sufrir con sus síntomas o a llevar toallas protectoras.

Pregunte hoy mismo a su médico si Bulkamid es adecuado para usted.

Para saber más sobre Bulkamid, visite www.bulkamid.com.

Referencias:

1. Chapple C, Dmochowski R. Particulate Versus Non-Particulate Bulking Agents in the Treatment of Stress Urinary Incontinence. *Res Rep Urol*. 2019; 11: 299-310.
2. Itkonen-Freitas AM *et al*. Tension Free Vaginal Tape Vs Polyacrylamide Hydrogel Injection For Primary Stress Urinary Incontinence: A Randomized Controlled Trial. *J Urol*. Vol. 203, 372-378, 2020.
3. Bulkamid Patient Information Leaflet
4. Brosche *et al*. Seven-Year Efficacy and Safety Outcomes of Bulkamid for the Treatment of Stress Urinary Incontinence. *Neurourology Urodyn*. Vol. 40(1):502-508, 2021
5. Dwyer L *et al*. "Voice Your Choice": A Study of Women's Choice of Surgery For Primary Stress Urinary Incontinence. *International Urogynecology Journal*. 31:769-777, 2020
6. Magon, N *et al*. Stress urinary incontinence: What, when, why, and then what? *J Midlife Health*. 2011 jul-dic; 2(2) 57-64.

Información de seguridad importante:

Indicaciones: El sistema de aumento de volumen uretral Bulkamid está indicado para la inyección uretral en el tratamiento de la incontinencia urinaria de esfuerzo (IUE) causada por la deficiencia intrínseca del esfínter uretral en mujeres adultas que padecen IUE o incontinencia mixta predominantemente de esfuerzo.

Contraindicaciones: El sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid no debe emplearse en pacientes con infección urinaria aguda.

Advertencias: El implante y uso del sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid conlleva riesgos más allá de los normalmente asociados a la cirugía. Algunos de estos riesgos son, entre otros, sangrado uretral, isquemia tisular, lesiones u obstrucción de la uretra. El sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid no se debe emplear en pacientes que presenten estenosis en la uretra o el cuello vesical hasta que no se haya subsanado la estenosis. El uso del sistema de aumento del volumen uretral Bulkamid en pacientes con estenosis puede causar lesiones u obstrucción en la uretra. Una hipercorrección con el hidrogel Bulkamid puede provocar obstrucciones. No utilice el hidrogel Bulkamid en pacientes varones. La experiencia y los resultados pueden variar y dependen de las características particulares de cada paciente. No se hacen promesas ni se expresan garantías en cuanto a experiencias y resultados específicos de la terapia. Hable con su médico para averiguar si Bulkamid es adecuado para usted y para conocer los posibles riesgos y beneficios.

Precauciones: El sistema de aumento del volumen uretral solo debe administrarlo un médico cualificado que haya recibido formación adecuada. No se ha evaluado la seguridad y la eficacia de Bulkamid en pacientes menores de 18 años o que padezcan hipermovilidad uretral (ángulo de inclinación uretral >30°), incontinencia predominantemente urgente, hematuria sin evaluar, prolapso avanzado de órganos pélvicos, vejiga neurógena; tampoco se ha evaluado la aplicación de una segunda inyección de hidrogel Bulkamid menos de 4 semanas después de la inyección inicial. No se ha evaluado el efecto de Bulkamid en mujeres durante el embarazo, el parto o la lactancia. Se desconoce el efecto de Bulkamid en embarazos y partos posteriores, o cómo pueden afectar embarazos posteriores a los resultados obtenidos con Bulkamid.

Eventos adversos: Entre los eventos adversos posibles cabe destacar: dolor en el lugar del implante, retención aguda, infección urinaria, hematuria, nueva aparición de incontinencia urgente, disuria, urgencia urinaria, infección o irritación vaginal, liquen escleroso y empeoramiento de la incontinencia urinaria.

Atención: Las leyes federales estadounidenses restringen la venta y uso de este dispositivo a médicos o por prescripción facultativa.

Para conocer la lista completa de indicaciones, contraindicaciones, advertencias y precauciones, visite www.bulkamid.com/isi.

© 2022 Axonics, Inc. Este material contiene marcas registradas, nombres comerciales y nombres de marca de Axonics, Inc. Todos los derechos reservados. 110-0256-004B 03/2022

Manténgase al día.
#Axonics | #Bulkamid



BULKAMID®



¿Preparada para decir adiós a las pérdidas de orina? El alivio llega con **Bulkamid**®

Bulkamid es un tratamiento mínimamente invasivo y duradero para las pérdidas de orina causadas por la incontinencia urinaria de esfuerzo.

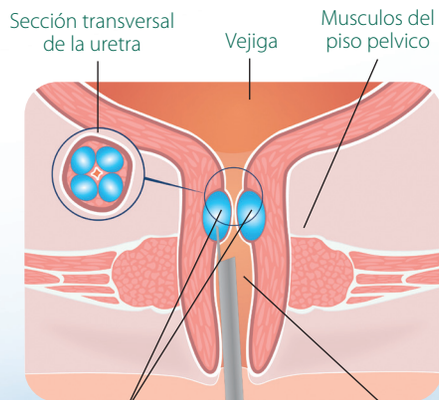
 Axonics

¿Qué es la incontinencia urinaria de esfuerzo?

La incontinencia urinaria de esfuerzo (IUE), a veces llamada incontinencia de estrés, es una afección que causa pérdidas de orina no deseadas al realizar actividades diarias habituales como toser, reírse o hacer ejercicio.

¿Cómo puede ayudar Bulkamid?

Bulkamid es un material de relleno uretral que se utiliza para tratar la incontinencia urinaria de esfuerzo. Se trata de un gel acuoso suave cuya acción permite restablecer el cierre natural de la uretra. El producto es similar a otros productos de relleno facial y permanece en el organismo durante un tiempo sin causar reacciones en el tejido circundante.¹



Se colocan 4 amortiguadores Bulkamid para facilitar el cierre de la uretra

Uretra

Descubra las ventajas de Bulkamid

Seguro y eficaz

Bulkamid es un tratamiento seguro y eficaz, y un **92% de mujeres** afirma haberse curado o mejorado de su dolencia.²

Procedimiento sencillo

El procedimiento consiste en una serie de 3-4 pequeñas inyecciones que se administran en un intervalo de 10 a 15 minutos con anestesia local.³

Alivio duradero

Está probado clínicamente que Bulkamid proporciona alivio de los síntomas durante hasta siete años.⁴

Vea este video educativo sobre el funcionamiento de Bulkamid y escuche algunos testimonios de pacientes de Bulkamid.



La **mayoría de mujeres** con incontinencia urinaria de esfuerzo **prefiere Bulkamid** a otras opciones de tratamiento⁵

“ ”

No sentí molestias ni dolor y los efectos del tratamiento fueron casi inmediatos. ¡Se acabaron las pérdidas de orina! No dudaré en recomendar Bulkamid y contar cómo me ha cambiado la vida.

— Jodie M. | paciente de Bulkamid, 42 años—

“ ”

No he vuelto a tener pérdidas e incluso diría que me ha cambiado la vida. Ahora, estoy corriendo la voz sobre mi experiencia positiva entre algunas de mis amigas que, de lo contrario, habrían seguido “sufriendo en silencio”.

— Natalie P. | paciente de Bulkamid, 40 años—

La experiencia y los resultados pueden variar y dependen de las características particulares de cada paciente.

