



SOLUCIONES DE AVANZADA  
PARA MEJORAR LA CALIDAD  
DE VIDA EN HOMBRES



UN INNOVADOR  
SISTEMA AJUSTABLE

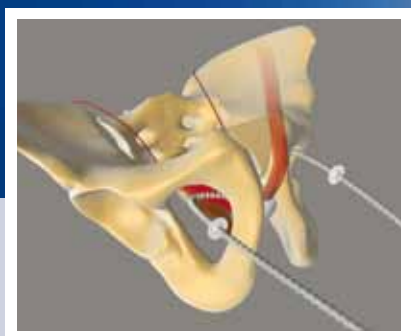
DOS ABORDAJES EFECTIVOS  
PARA TRATAR LA INCONTINENCIA  
URINARIA DE ESFUERZO MASCULINA

**Promedon**  
— People + Innovation

Una **solución versátil** que se adapta a cada indicación, condición del paciente y el abordaje para el tratamiento: transobturatorio y retropúbico.

## Argus T Adjustable System

- Indicado para casos leves, moderados y severos de IUE.
- Diseñado para el abordaje transobturatorio.



## Argus Adjustable System

- Indicado para el tratamiento de IUE moderada y severa.
- Diseñado para el abordaje retropúbico.





**Argus Adjustable System** proporciona una **solución innovadora y efectiva** para tratar la incontinencia urinaria masculina de esfuerzo (IUE) post-prostatectomía, con un respaldo de diez años de evidencia clínica. Dos alternativas ofrecen la posibilidad de elegir el mejor abordaje para cada indicación y condición del paciente.

## Versatilidad

- **Argus T** ofrece una alternativa de abordaje transobturatorio, minimizando los tiempos ciegos en la técnica quirúrgica y conserva los principios del sistema **Argus Adjustable System**, respaldado por diez años de evidencia clínica exitosa.
- **Argus Adjustable System** ofrece en sus dos versiones un kit quirúrgico completo y fácil de utilizar que permite la realización de procedimientos seguros, reproducibles y mínimamente invasivos.
- La técnica quirúrgica de ambos sistemas requiere una curva de aprendizaje corta.
- No es necesaria la activación ni manipulación por parte del paciente.

## Ajustabilidad

- **Argus Adjustable System** posee como característica única y diferencial ajustabilidad intraoperatoria y postoperatoria (si es necesaria).
- El sistema de fijación, con su exclusiva combinación de brazos de fijación y arandelas de silicona sólida, proporciona un equilibrio excelente entre estabilidad y ajustabilidad.
- La tensión se puede ajustar según las necesidades y condición de cada paciente.
- Las arandelas radiopacas de ajuste proporcionan un punto referencial preciso para una fijación confiable y para ajustes de tensión postoperatorios.

## Eficacia

- **Argus y Argus T Adjustable System** ofrecen un método preciso y reproducible para lograr continencia utilizando una mínima tensión.<sup>1</sup>

## Evidencia clínica

- Con diez años de evidencia clínica de respaldo, resultados a largo plazo muestran una tasa de cura de hasta un 87,5% con Argus.<sup>2-3-4-5-6-7-8-9-10-11</sup>

1- Rutkowski M., Hübner W.A. Landeskrankenhaus Korneuburg, Dept. of Urology, Korneuburg, Austria. Male sling adjustment: Can the retrograde leak point pressure help to reduce postoperative urethral lesions?. European Urology Supplements - February 2012 (Vol. 11, Issue 1, Page e291, DOI: 10.1016/S1569-9056(12)60288-7). 2- Hübner, W. A. et Al. Adjustable bulbourethral male sling: experience after 101 cases of moderate-to-severe male stress urinary incontinence. BJU Int. 2011 Mar;107(5):777-82. doi: 10.1111/j.1464-410X.2010.09619.x. Epub 2010 Oct 21. 3- Romano SV. et Al.. Long-term results of a phase III multicentre trial of the adjustable male sling for treating urinary incontinence after prostatectomy: minimum 3 years. Actas Urol Esp. 2009 Mar;33(3):309-14. 4- Deirdre M. Bochove-Overgaauw, Bart Ph. Schrier. An Adjustable Sling for the Treatment of all degrees of male stress urinary incontinence: Retrospective evaluation of efficacy and complications after a minimal follow-up of 14 months. The Journal of Urology- April 2011 (Vol. 185, Issue 4, Pages 1363-1368, DOI: 10.1016/j.juro.2010.11.075). 5- Bauer R1, Rutkowski M2, Roosen A1, Pfau A2, Huebner W2. 1.Ludwig-Maximilian-University, 2. Clinic of Korneuburg, Dept. of Urology, Korneuburg, Austria. Efficacy and complications of the Argus T sling. 42nd Annual Meeting of ICS. Beijing, China. 2012. Abstract#782. 6- Kachmazov A.A., Romich V.V., Serebryanyi S.A. Institute of Urology, the Health Ministry of the Russian Federation, Moscow. Adjustable sling system Argus in treatment of male stress incontinence. Clinic and Experimental Urology Russian Journal. (Экспериментальная и Клиническая Урология № 1 2012). 7- Ricarda M. Bauer1, Michael Rutkowski2, Alexander Kretschmer1, Andrea Pfau2, Christian G. Stief1, Wilhelm A. Hübner2. 1Urologische Klinik und Poliklinik, Ludwig-Maximilians-Universität, München; 2Klinikum Korneuburg, Österreich. Results of the Argus T sling for the treatment of male stress incontinence. DGU Congress 2013, Dresden, Germany. 8- Han J1, Yoo D2, Song M H3, Chun J Y3, Choo M3.1. Pusan National University Yangsan Hospital, 2. Eulji University School of Medicine, 3. University of Ulsan College of Medicine, Asan Medical Center. Comparison of the efficacy between Artificial Urinary Sphincter and Argus Male Sling after prostate surgery in moderate incontinence patients. 43rd Annual Scientific Meeting of the International Continence Society (ICS), 2013. Barcelona, Spain. Abstract #747. 9- Lima J P C, Pompeo A C L, Bezerra C A. Faculdade de Medicina do ABC - São Paulo, Brasil. Sub-urethral sling for male urinary incontinence: randomized clinical trial of two slings. 43rd Annual Scientific Meeting of the International Continence Society (ICS), 2013. Barcelona, Spain. Abstract #266. 10- Nadeau, Genevieve Sourial, Michael-Wadid Bureau, Michel Tu, Le-Mai Bailly, Greg Steele, Stephen S. Carlson, Kevin Dwyer, Neil Valiquette, Luc Vézina, Jean-Guy Herschorn, Sender et al. Canada. Retrospective Evaluation of Efficacy and Safety of Argus Sling for Treatment of Male Stress Urinary Incontinence: the Canadian experience. The Journal of Urology, Vol. 191, Issue 4, e338. doi: 10.1016/j.juro.2014.02.952. 11- Trigo Rocha F1, Bruschihih1, Cristiano G1, Miguel S1. 1. Division of Urology - Sao Paulo University. Adjustable Transobturatory Sling (Argus T®) for the treatment of Post Radical Prostatectomy Urinary Incontinence (PRPUI). Long term follow up In 20 Patients. 44th ICS Annual Meeting 2014. Rio de Janeiro, Brazil. Abstract #491.

# Argus T Adjustable System: Abordaje transobturatorio para el tratamiento de la IUE



## Seguridad y eficacia comprobadas

- Diseñado específicamente para el abordaje transobturatorio.
- Sistema ajustable indicado para pacientes con IUE de leve a moderada.
- Técnica quirúrgica menos invasiva: minimiza el riesgo de perforación de la vejiga.



## Diseño especial para el abordaje transobturatorio

- El sistema de tunelización altamente evolucionado ofrece un diseño especial para simplificar los pasos quirúrgicos. La punta de las agujas permite una inserción segura y la colocación de los brazos de fijación del implante.
- Las agujas tienen un diámetro diferencial que permite una invasividad mínima con máximo control rotacional durante el abordaje transobturatorio.
- La curva de las agujas está diseñada para adaptarse a la anatomía masculina.

## Argus T Adjustable System incluye:

- 1 implante Argus T + 2 arandelas de fijación y ajuste.
- 2 agujas helicoidales con mangos de diseño ergonómico para los movimientos rotacionales.
- 2 arandelas de fijación y ajuste.
- 2 posicionadores de arandelas.
- 1 Regla, para la medición de la presión retrógrada de ajuste.

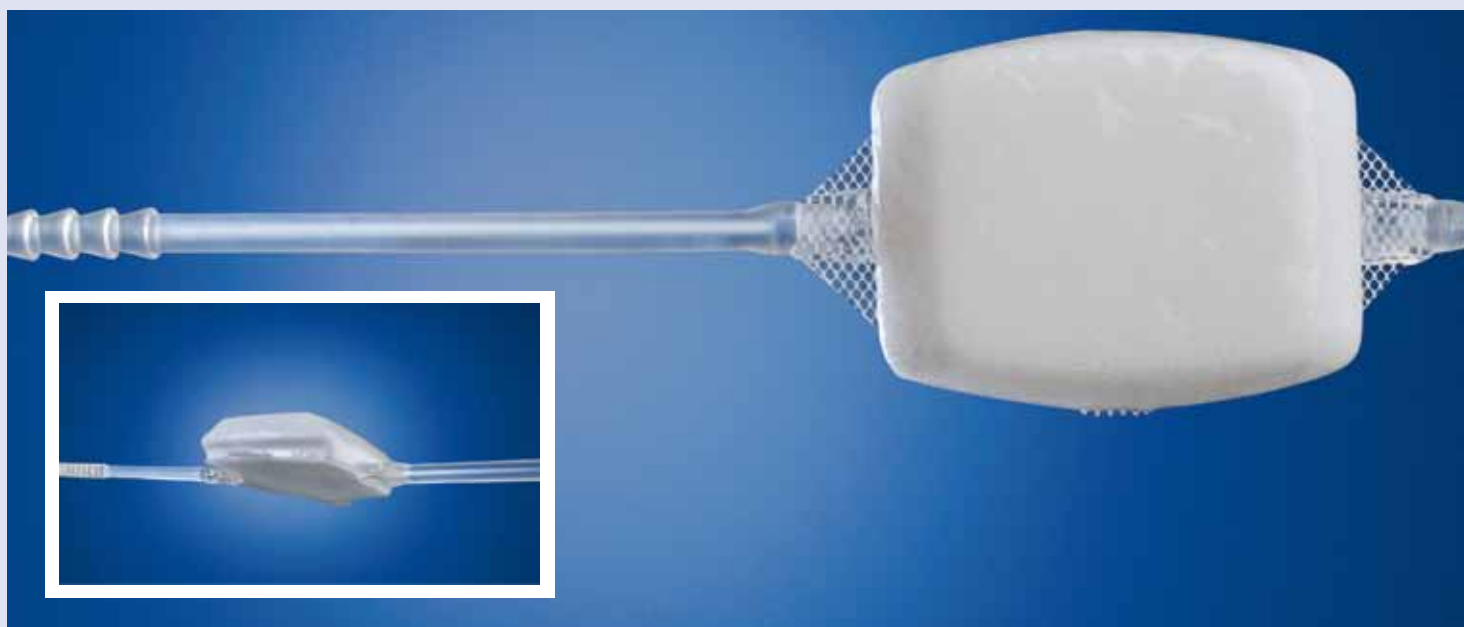


# Argus Adjustable System: Abordaje retropúbico para el tratamiento de la IUE



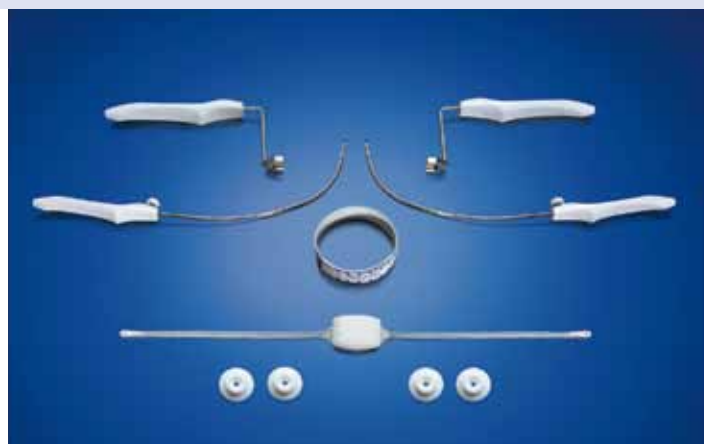
## Principios y eficacia comprobados

- Sistema ajustable especialmente diseñado para el abordaje retropúbico.
- Indicado para el tratamiento de IUE moderada y severa.
- Diez años de experiencia validan la técnica retropúbica estandarizada y reproducible de Argus.



## Argus Adjustable System incluye:

- 1 implante Argus + 2 arandelas de fijación y ajuste.
- 2 agujas con mangos de diseño ergonómico.
- 2 arandelas de fijación y ajuste.
- 2 posicionadores de arandelas.
- 1 Regla, para la medición de la presión retrógrada de ajuste.





## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

### ARGUS ADJUSTABLE SYSTEM

**Código de producto:** KIT-M-O1b

- **1 implante Argus + 2 arandelas de ajuste:** S-42M-AFhL.
- **2 arandelas de ajuste:** AR-M.
- **2 agujas retropúbicas:** DPN-MA.
- **2 posicionadores de arandelas:** P-02-A.
- **1 Regla:** R-PU.

### ARGUS T ADJUSTABLE SYSTEM

**Código de producto:** KIT-MT-O1

- **1 implante Argus T + 2 arandelas de ajuste:** S-42M-AFhT.
- **2 arandelas de ajuste:** AR-M.
- **2 agujas transobturatorias:** DPN-HHA.
- **2 posicionadores de arandelas:** P-02-A.
- **1 Regla:** R-PU.

B-30-21(03)/27-Feb-15

