

Unitape



La mejor elección entre
los slings suburetrales
de polipropileno

Promedon
People + Innovation

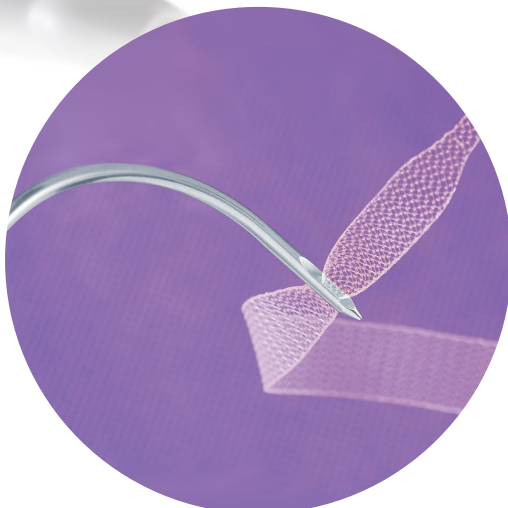


Unitape

El sistema Unitape es la manera más simple de tratar la incontinencia urinaria de esfuerzo entre las actuales opciones de slings suburetrales convencionales.



Unitape tplus

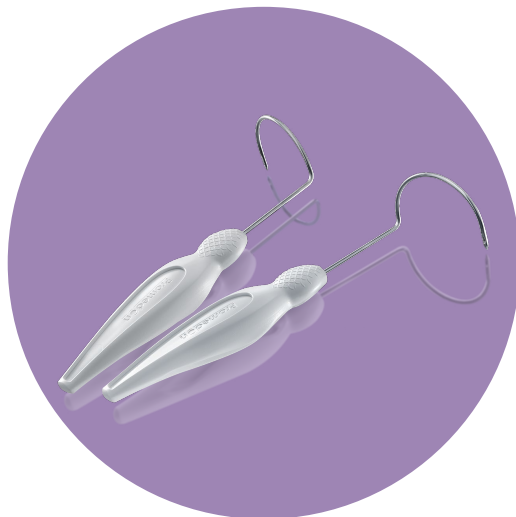


ABORDAJE TRANSOBTURATORIO

Unitape T Plus incluye un sling transobturatorio de polipropileno monofilamento macroporoso y dos agujas semicirculares.

Procedimiento transobturatorio simple y versátil

- Unitape T Plus puede ser usado para abordajes In-Out y Out-In.



Nuevo sistema de agujas, con diseño anatómico.

- Nuevo diámetro reducido de 3mm. El más pequeño del mercado.
- Ojal de aguja con bordes planos, que minimiza el posible enganche de tejidos.
- Mango rediseñado más ergonómico.

Lanzado en 2006, ha realizado más de 100.000 cirugías

Versatilidad

La versatilidad de Unitape permite a los cirujanos escoger el mejor abordaje quirúrgico para cada paciente.

La baja elasticidad de la malla Unitape ofrece una colocación intraoperatoria precisa y asegura un procedimiento sin tensión. Los bordes del sling están termosellados, permitiendo mayor estabilidad estructural del producto.

Una malla confiable

El material de malla tiene una óptima porosidad y densidad, ofreciendo las mejores condiciones para el crecimiento del tejido y minimizando el riesgo de erosión e infección.



Unitape muestra una tasa de curación de 88% (resultado negativo en la prueba de estrés de los pacientes).⁽¹⁾

ABORDAJE VAGINAL / SUPRAPÚBICO

El sistema Unitape VS incluye un sling de polipropileno monofilamento macroporoso y dos agujas curvas.

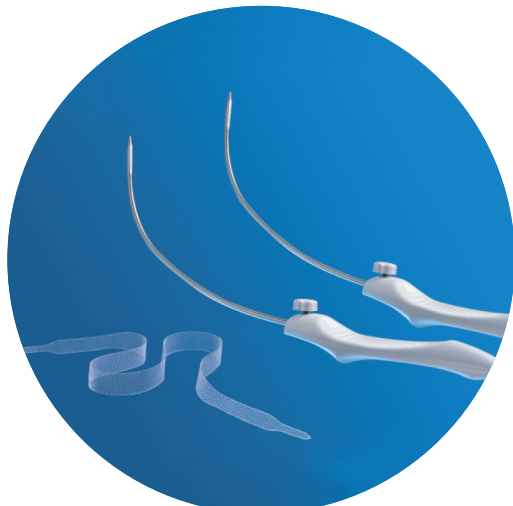
Selección del abordaje

- El sistema incluye dos agujas curvas especialmente diseñadas para realizar el abordaje vaginal o suprapúbico.

Sistema de agujas

- La curvatura de las agujas permite una inserción mínimamente invasiva y una colocación segura y precisa del sling.

Ensamble para el abordaje vaginal



Ensamble para el abordaje suprapúbico



Reporte de éxito del paciente del 91,3%⁽²⁾

1. The Comparison of Short Term Results of Transobturator Tape and Single Incision Midurethral Sling Procedures. *Int J Women's Health Reproduction Sci* 2013; Vol. 1, No. 3, Autumn.
Mehmet Bilgehan Yuksel, Osman Kose, Ayhan Karakose, Sacit Nuri Gorgel, Yuksel Yilmaz, Bilal Gumus Celal Bayar University, Faculty of Medicine, Department of Urology, Manisa. Katip Çelebi University, Atatürk Training and Research Hospital, Department of Urology, Izmir. Izmir University, School of Medicine, Department of Urology, Turkey.

2. Prospective randomized comparison of the transobturator mid-urethral sling with the single-incision sling among women with stress urinary incontinence: 1-year follow-up study.
Michaela Juráková¹ & Martin Huser² & Ivan Belković² & Petr Janků² & Robert Hudeček² & Petr Stourac³ & Jiří Jarkovský⁴ & Pavel Ventruška²
¹University, Faculty of Medicine, Department of Urology, Manisa. ²Katip Çelebi University, Atatürk Training and Research Hospital, Department of Urology, Izmir. Izmir University, School of Medicine, Department of Urology, Czech Republic.
Int Urogynecology Journal 2015



Información de producto

Unitape T Plus

Código de producto: KIT-UNITAPE-T PLUS

1 Sling Unitape T Plus

2 Agujas TOT

Unitape VS

Código de producto: KIT-UNITAPE-VS

1 Sling Unitape VS

2 Agujas Unitape VS

B-30-18 (05)/26-JUL-2017