

Allium URS lo cubre todo

Una solución mínimamente invasiva a largo plazo para estenosis ureterales malignas y benignas, que abarca desde indicaciones de estenosis simples hasta el tratamiento de complicaciones como fístulas ureterales, puentes ureterales y estenosis anastomóticas.



¿Cuántos stents ve en la radiografía?



Autoexpandible



Stent Ureteral URS

Nueva indicación aprobada por la CE: Tratamiento de fístula ureteral



Aplicación de un stent de Nitinol con revestimiento cerámico para minimizar y cerrar la fuga de una fístula ureteral

Publicaciones selectas

Experiencia multicéntrica

"El uso de los stents ureterales de Allium es factible, seguro y eficaz"

Experiencia en el mercado emergente de China: Stent ureteral Allium para la estenosis ureteral

"El stent ureteral de Allium es una forma eficaz... especialmente en pacientes sometidos a radioterapia."

Gama de productos

Referencia	Modelo de stent	Diámetro	Longitud
URS-O-R-8-60	Sistema de aplicación retrógrado de 80 cm Stent sin anclaje	8 mm	60 mm
URS-O-R-8-80		8 mm	80 mm
URS-O-R-8-100		8 mm	100 mm
URS-O-R-8-120		8 mm	120 mm
URS-O-R-9-200		9 mm	200 mm
URS-O-R-10-60		10 mm	60 mm
URS-O-R-10-80		10 mm	80 mm
URS-O-R-10-100		10 mm	100 mm
URS-O-R-10-120		10 mm	120 mm
URS-A-8-100	Sistema de aplicación anterógrado de 80 cm Stent con anclaje	8 mm	100 mm
URS-A-8-120		8 mm	120 mm
URS-A-10-100		10 mm	100 mm
URS-A-10-120		10 mm	120 mm
URS-R-8-100	Sistema de aplicación retrógrado de 80 cm Stent con anclaje	8 mm	100 mm
URS-R-8-120		8 mm	120 mm
URS-R-10-100		10 mm	100 mm
URS-R-10-120		10 mm	120 mm



Escanee para registrarse en la Zona de Socios de Allium para descargar publicaciones, webinars y manuales sobre el stent URS