

Polhernia®

T-SLING

su Biosorb™



Moderns nenasprindzinošs uretrāls līdzeklis

Urīna saturēšanai un uretrālas erozijas novēršanai
Daudzkārtējas ietaisīšanas iespējas • Ievērojami samazinās izdevumi

T-Sling ar Biosorb™

Lielisks ķirurģiskais sieviešu urīna nesaturēšanas ārstēšanas veids

T-Sling – tas ir divu komponentu nesasprindzinošs līdzeklis, paredzēts urīna nesaturēšanas un uretrālas erozijas komplikāciju, ko izraisa citas saites, novēršanai.

T-Sling ir unikāls produkts; Biosorb polidioksanona centrālā daļa pilnīgi tiek absorbēta 100 dienu laikā hidrolīzes rezultātā, bet divas bioloģiski saskaņojamas neabsorbējošās daļas no viendzīslas polipropilēna tīkliņa stipri piestiprinās pie auduma ātras fibroblasta izaugšanas veidā. Rezultāts – uzreiz tiek atjaunota urīna saturēšana, neizjūtot problemātisku ilgstošu uretras spiedienu, kas ir raksturīgs saitēm bez Biosorb.

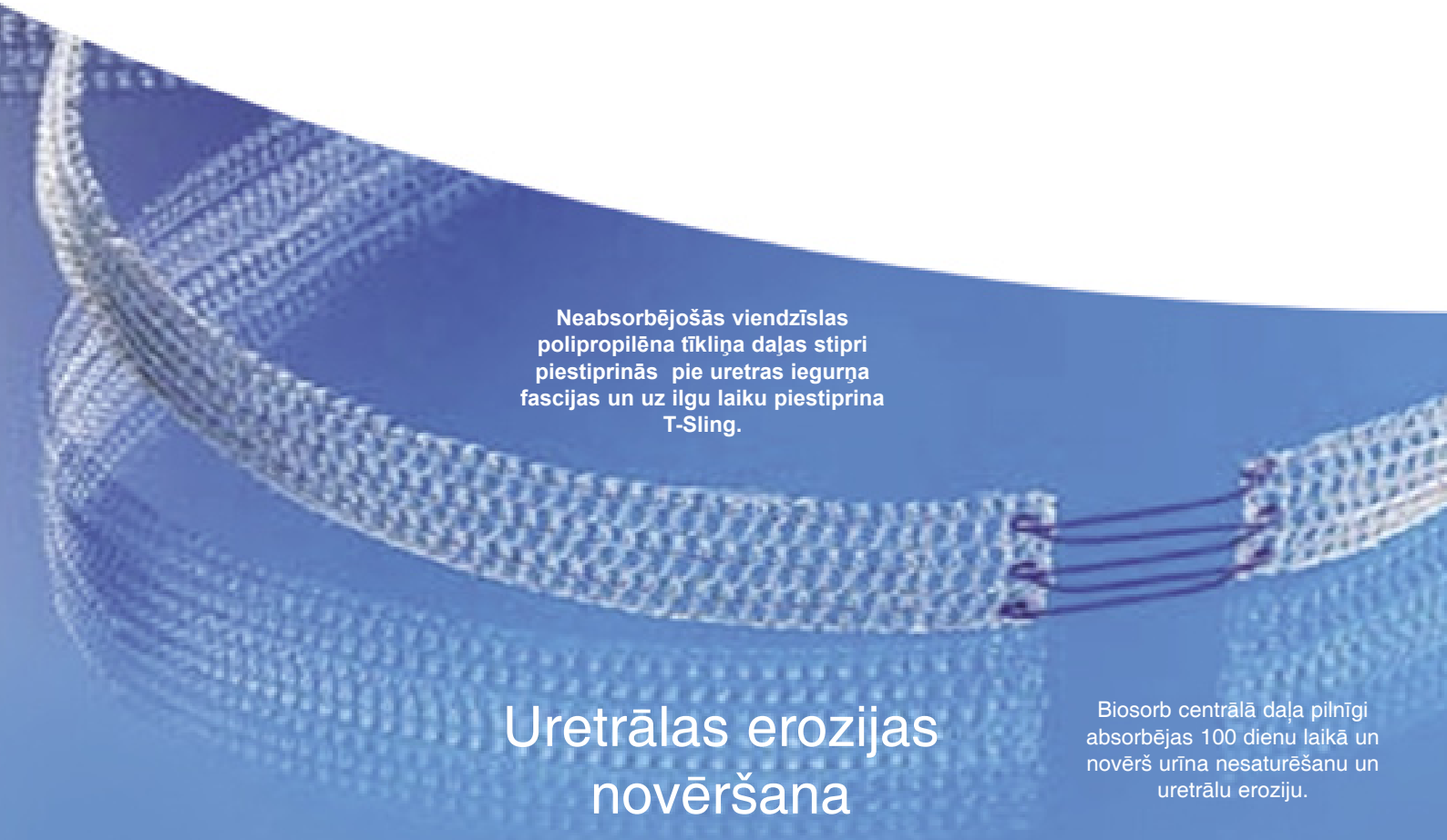
Pierādīts, ka T-Sling ar Biosorb ilgstoši rezultāti ir lieliski. Par urīna nesaturēšanu vai slimošanu pēc operācijas ziņu nav. Vēlākajos 54 mēnešos iedarbība ir 96,7%.

Šo līdzekli ir viegli ielikt ķirurģiskā veidā.

Invāzijas T-Sling procedūra ilgst mazāk kā 30 minūtes. Šo procedūru veic izmantojot vietējo, lokālo vai vispārējo anestēziju. Līdzeklis ir gatavs implantācijai makstī, virs kaunuma kaula vai caur obturatora atverēm – veidu izvēlās ķirurgs. T-Sling var izmantot ar dažādiem pārdodamiem kaulu enkuriem un šūšanas līdzekļiem.

T-Sling unikāls rievains ievēšanas gals un noapaļota vilkšanas cilpa atvieglo iespraukšanos, bet aizsargapvalks un viendzīslas polipropilēna šuves dod iespēju viegli ielikt līdzekli.

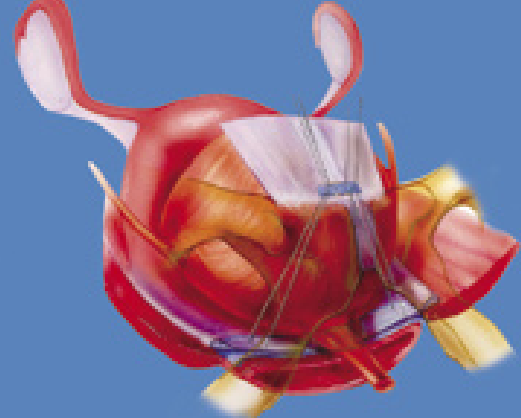
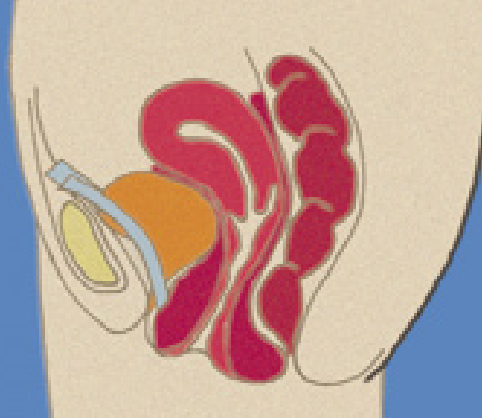
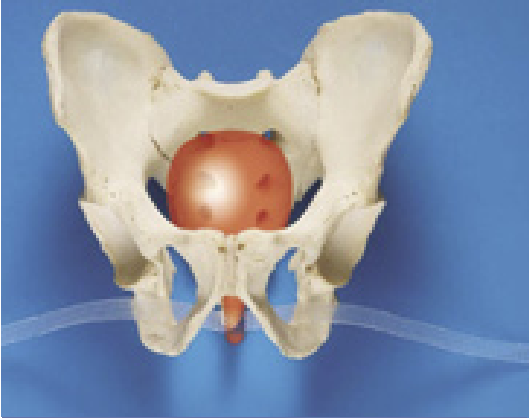
Tā kā T-Sling ieliek urīnpūšļa kakliņā, zem uretras saitēm – urīna nesaturēšanas avotā – T-Sling ar Biosorb ir vienīgais anatomiskā bojājuma vietas atjaunošanas veids.



Neabsorbējošās viendzīslas polipropilēna tīkliņa daļas stipri piestiprinās pie uretras iegurņa fascijas un uz ilgu laiku piestiprina T-Sling.

Uretrālas erozijas novēršana

Biosorb centrālā daļa pilnīgi absorbējas 100 dienu laikā un novērš urīna nesaturēšanu un uretrālu eroziju.



Ielikšana transobturatora zonā

T-Sling izbāšana caur obturatora atveri ciskas līkuma virzienā – caur audumiem ievērojami zemāk urīnpūslim, bez invāzijas aizmugurējā kaunuma kaula zonā. Tāpēc nepieļautas iespējamās komplikācijas, piem., asinsvadu traumas un urīnpūšļa vai zarnu pārduršana. Veicot šo procedūru, nav nepieciešama regulāra cistoskopija.

Transvaginālā ielikšana

Transvaginālās adatas izvedamas novirzot uz augšu no zonas aiz kaunuma kaula griezieniem.

T-Sling vietā uztur berzes starp tīkliņu un audumu. Iegriezts augums beigās aizfiksēja tīkliņu vietā, neļaujot šim kustēties.

Ielikšana zonā aiz kaunuma kaula

T-Sling tiek implantēts veicot nelielu maksts griezienu urīnpūšļa kakliņa līmenī. Līdzekli ieliek aiz kaunuma kaula ar adatām.

Daudzkārtējas lietošanas adatas ietaupa daudz līdzekļu

Ievadīšanas adatas var sterilizēt un lietot atkārtoti, tāpēc šo izmantošana ir ievērojami lētākā par vienreizēju adatu izmantošanu. Pateicoties ergonomiskam dizainam, šīs adatas var lietot gan labroči, gan kreīji. Pārdodamas daudzkārtīgas lietošanas ievadīšanas adatas, paredzētas transobturatora, transvaginālai ievadīšanai un ievadīšanai zonā, kas atrodas un virs kaunuma kaula.

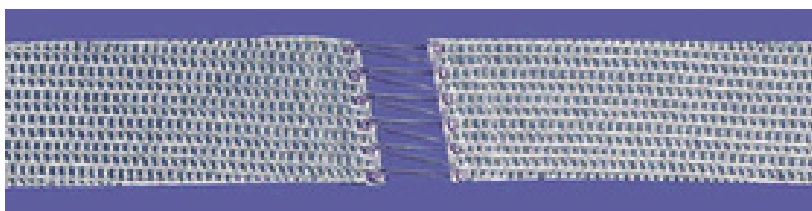
Vienkāršota vilkšanas cilpas pieeja

Moderns rievainas adatas un vilkšanas cilpas dizains atvieglo ievadīšanu. Unikālā šuvju konfigurācija un aizsargapvalks vienkāršo izvietošanu.

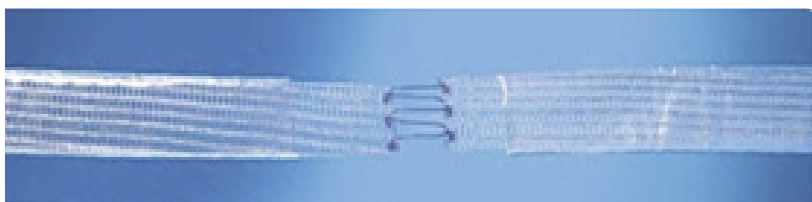


Informācija par T-Sling ar Biosorb izstrādājumu pasūtījumu

T-Sling



2 cm x 21 cm
T-Sling TS02



1.1 cm x 45 cm
T-Sling TS05

Daudzkārtējas lietošanas adatas



Daudzkārtējas lietošanas transobturatora adata ND-TO01



Daudzkārtējas lietošanas transvaginālā adata*
ND-TV01

*Var lietot augšējā kaunuma kaula vai transvaginālā zonā



Daudzkārtējas lietošanas virsvaginālā adata
ND-ST01

Izdevumu taupīšana

Daudzkārtējas
izmantošanas adatas
nomaina dārgus
vienreizējas lietošanas
komplektus



T-Sling ar Biosorb izstrādājumus ražo *Herniamesh S.r.l.* – vadošais viendzīslas polipropilēna un polidioksanuna ķirurģisko tīkliņu ražotājs. Herniamesh diezgan daudz resursu piešķir izmeklējumiem, attīstībai, izstrādājumu atjaunošanai un pilnveidošanai kā arī lepojas par tīkliņu ražošanu, kas zinātnes kopienā ir labi zināmi un uzskatāmi par visaugstākās kvalitātes izstrādājumiem.

T-Sling ar Biosorb™ izstrādājumi tiek aizsargāti ar patentu, kas tiek piešķirts izgudrotājam Arnaldo F. Trabucco MD, FACS (patenta numurs 6306079)

CE
0546



FDA pask. 510(k) #K020652