

Taśmy urologiczne wytwarzane są z przezroczystej, monofilamentowej przędzy polipropylenowej. Na obydwu końcach taśma zaopatrzona jest w kolorowe (niebieskie) uchwyty pozwalające na jej bezpieczne zamocowanie na odpowiednim aplikatorze. Uchwyty te również wykonane są z przędzy polipropylenowej monofilamentowej. Każdy uchwyt posiada dodatkowe zabezpieczenie przed wyrwaniem z taśmy pod wpływem siły potrzebnej do jej przeprowadzenia przez struktury anatomiczne. Sama taśma charakteryzuje się biostabilnością, dzięki czemu nie traci właściwości fizycznych podczas długotrwałego kontaktu z tkankami i płynami ustrojowymi, porowatą strukturą minimalizującą ryzyko infekcji bakteryjnej oraz optymalnie opracowaną strukturą przestrzenną, gdzie wielkość porów umożliwia szybkie przerastanie tkanką łączną.

Zastosowanie:

- do stosowania w chirurgicznym leczeniu nietrzymania moczu u kobiet metodami TVT oraz TOT, które umożliwiają założenie syntetycznych taśm bez napięcia

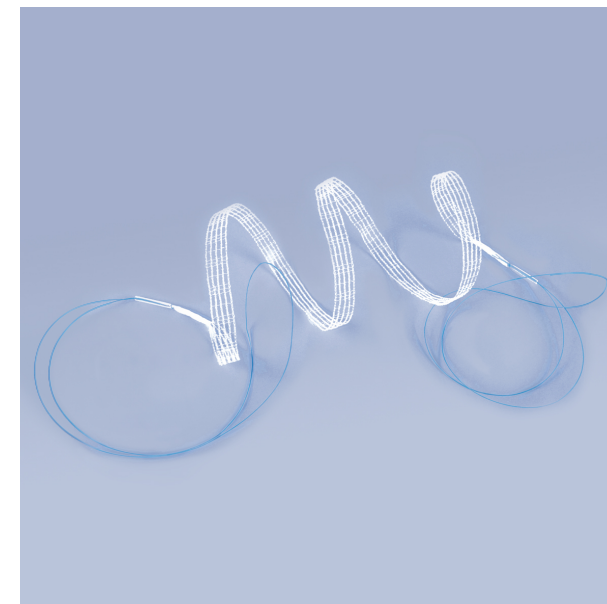
Rodzaje:

- jałowe (sterylizowane tlenkiem etylenu)

Rozmiary i pakowanie:

- długości 45 cm i 60 cm
- pakowane w podwójne opakowanie papierowo-foliowe z fałdą, a następnie w kartonik po 1 szt.

Więcej szczegółów na stronie www.dallop-nm.pl



MD

Wyroby jałowe są certyfikowane przez Jednostkę Notyfikowaną PCBC SA i posiadają CE z numerem 1434

