

Flexima™

Plastic Biliary Stents

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

Flexima™ - Zestawy do protezowania dróg żółciowych

Numer katalogowy	Średnica protezy (Fr)	Długość protezy (cm)	Długość robocza zestawu (cm)	Zalecany prowadnik (in)
M00539200	7	5	200	.035
M00539210	7	7	200	.035
M00539220	7	10	200	.035
M00539230	7	12	200	.035
M00539240	7	15	200	.035
M00539250	8.5	5	200	.035
M00539260	8.5	7	200	.035
M00539270	8.5	10	200	.035
M00539280	8.5	12	200	.035
M00539290	8.5	15	200	.035
M00539300	10	5	200	.035
M00539310	10	7	200	.035
M00539320	10	10	200	.035
M00539330	10	12	200	.035
M00539340	10	15	200	.035
M00539350	11.5	5	200	.035
M00539360	11.5	7	200	.035
M00539370	11.5	10	200	.035
M00539380	11.5	12	200	.035
M00539390	11.5	15	200	.035

Flexima™ - zestaw do protezowania dróg żółciowych z protezą typu „Amsterdam”

BUDOWA

Proteza wykonana z jest materiału typu Flexima™ i cechuje się doskonałą biokompatybilnością oraz wydłużonym czasem drożności. Parametry mechaniczne materiału, z którego jest wykonana, sprawiają, że ściany protezy mogą być cienkie nie tracąc mimo wszystko należytej sztywności, a co za tym idzie wewnętrzna średnica protezy jest większa przy niezmiętej średnicy zewnętrznej. Ma to znaczący wpływ na łatwość odprowadzania żółci i zapobieganie okluzji protezy. Ponadto Flexima™ jest wykonana z materiału, który pod wpływem temperatury ciała mięknie, dostosowując się do warunków anatomicznych.

DZIAŁANIE

Proteza połączona jest z cewnikiem popychającym w sposób pozwalający na korektę jej położenia w drogach żółciowych w dowolnym momencie. Pozwala na to specjalna nić, którą proteza jest trwale połączona z zestawem. Możliwe jest jej wsuwanie jak i wysuwanie z dróg żółciowych bez konieczności stosowania dodatkowych narzędzi.

MATERIAŁY

Dystalny fragment protezy na długości 1.5 cm pokryty jest hydrofilnym tworzywem typu Glidex™ umożliwiającym łatwiejsze przejście protezy poprzez zwężenie. Proteza w swoim składzie chemicznym zawiera również domieszkę tworzywa sprawiającego, że jest ona widoczna podczas fluoroskopii.

WYPOSAŻENIE

Zestaw zawiera: protezę, cewnik prowadzący i cewnik popychający.

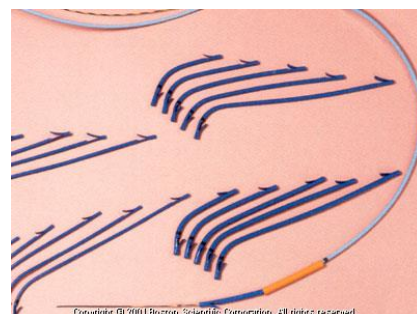
PRZYGOTOWANIE

Zestaw jest zestawem typu „one action” – jest fabrycznie zmontowany i gotowy do użycia po wyjęciu z opakowania.

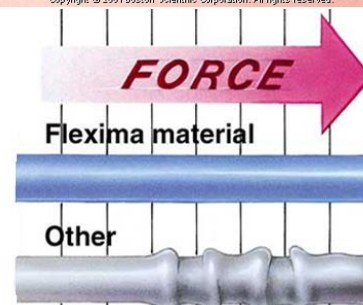
UWAGA:

Niniejszy opis zawiera jedynie charakterystykę sprzętu i prezentuje jego parametry techniczno użytkowe. W żadnym wypadku nie może być traktowany, jako źródło wskazań i przeciwwskazań do stosowania.

Przed zastosowaniem sprzętu Boston Scientific należy bezwzględnie zapoznać się z instrukcją obsługi dołączonej do produktu.



Copyright © 2001 Boston Scientific Corporation. All rights reserved.



Copyright © 2001 Boston Scientific Corporation. All rights reserved.

**Boston
Scientific**

Boston Scientific Polska Sp. z o.o.
Al. Jana Pawła II 80
00-175 Warszawa

tel. + 48 22 435 14 14
fax. + 48 22 435 14 10

www.bostonscientific.com