

Zestaw urządzeń typu Rear Tip Extender (RTE) dla CXR

Instrukcja stosowania

Polski Zestaw urządzeń typu Rear Tip Extender (RTE) dla CXR

Instrukcja stosowania.....3

RX ONLY

AMS™

 Polski

	 Nie sterylizować ponownie
	 Nie używać ponownie
	 Patrz instrukcja stosowania
	 Wysterylizowano parą
	 Data ważności RRRR-MM-DD
	 Data produkcji
	 Ostrzeżenie: zgodnie z prawem federalnym (USA) ten wyrób może być sprzedawany wyłącznie lekarzom lub na ich zamówienie.
	 Numer partii
	 Numer katalogowy
	 Autoryzowany przedstawiciel na terenie Unii Europejskiej
	 Producent
	 Opakowanie przeznaczone do recyklingu

Zestaw urządzeń typu Rear Tip Extender (RTE) dla CXR

Instrukcja stosowania

Zawartość

Ten zestaw urządzeń typu Rear Tip Extender (RTE) zawiera 2 komplety urządzeń RTE o następujących rozmiarach:

0,5 cm, 1,0 cm, 1,5 cm (nałożenie), 2,0 cm, 3,0 cm

Wskazania do stosowania

Te urządzenia RTE przeznaczone są wyłącznie do stosowania z cylindrami hydraulicznymi protez prącia AMS 700™ CXR.

Instrukcja

1. Podczas wszczepiania cylindrów AMS 700 CXR należy przestrzegać instrukcji zawartych w Instrukcji stosowania na sali zabiegowej.
2. Dla każdego cylindra wybrać urządzenie RTE o odpowiedniej długości, najbardziej dopasowane do anatomii pacjenta. Jeśli to konieczne, można dostosowywać rozmiar co ½ cm, dodając 0,5 cm, 1,5 cm, lub, dla długości powyżej 1,5 cm, nakładając jedno dodatkowe centymetrowe urządzenie RTE do urządzenia RTE o długości 1,5 cm.
3. Pewnie docisnąć urządzenie RTE do proksymalnego końca cylindra AMS 700 CXR. Urządzenie RTE jest prawidłowo połączone, kiedy w rowek na cylindrze wpasowany zostanie odpowiedni pierścień blokujący na urządzeniu RTE, tworząc w efekcie jednolity profil zewnętrzny. Ta sama zasada obowiązuje przy dołączaniu dodatkowego urządzenia RTE do urządzenia RTE o długości 1,5 cm w celu zwiększenia długości o kolejne ½ cm.

4. Delikatnie przekreślić każde urządzenie RTE, aby sprawdzić, czy pierścień blokujący jest połączony.

Przeostroga

1. Nie nakładaj na siebie urządzeń typu RTE dla CXR innych niż RTE o długości 1,5 cm. Przy nakładaniu na siebie innych rozmiarów RTE mechanizm blokujący nie zaskoczy i urządzenia RTE mogą być niepołączone ze sobą.
2. Cylindry CXR RTE nie są kompatybilne z cylindrami CX lub LGX.

Sposób dostarczania i przechowywanie

OSTRZEŻENIE: dostarczana zawartość jest JAŁOWA. Nie używać w przypadku uszkodzenia bariery jałowej. W przypadku wykrycia uszkodzenia skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy AMS.

Produkt przeznaczony do użytku wyłącznie u jednego pacjenta. Nie należy go używać ponownie, przygotowywać do ponownego użycia ani ponownie sterylizować. Ponowne użycie, przygotowanie do ponownego użycia lub ponowna sterylizacja mogą naruszyć strukturalną integralność wyrobu i/lub doprowadzić do jego usterki powodującej obrażenia ciała, chorobę lub zgon pacjenta. Ponowne użycie, przygotowanie do ponownego użycia lub ponowna sterylizacja mogą również stwarzać ryzyko zanieczyszczenia wyrobu i/lub spowodować zakażenie pacjenta lub zakażenie krzyżowe, w tym m.in. przeniesienie chorób zakaźnych z jednego pacjenta na drugiego. Zanieczyszczenie wyrobu może prowadzić do obrażeń ciała, choroby lub zgonu pacjenta. Po użyciu produkt i jego opakowanie należy zutylizować zgodnie z przepisami szpitalnymi, administracyjnymi i/lub ustanowionymi przez władze lokalne.

Produkt należy przechowywać w czystym, suchym, ciemnym pomieszczeniu w temperaturze pokojowej.

Australian Sponsor Address
Boston Scientific (Australia) Pty Ltd
PO Box 332
BOTANY
NSW 1455
Australia
Free Phone 1800 676 133
Free Fax 1800 836 666

American Medical Systems do Brasil
Produtos Urológicos e Ginecológicos Ltda.
Av. Ibirapuera, 2907 conj 1212
São Paulo-SP CEP 04029-200
Brasil
Tel: + 55 11 5091 9753
Fax: + 55 11 5091-9755



AMS™

American Medical Systems, Inc.

10700 Bren Road West
Minnetonka, MN 55343
U.S.A.

U.S. Toll Free: 800 328 3881
Tel: +1 952 930 6000
Tel: +31 20 593 8800



**American Medical Systems
Europe B.V.**

Haarlerbergweg 23 G
1101 CH Amsterdam Zuid-Oost
The Netherlands



©2017 Boston Scientific Corporation or its
affiliates. All Rights reserved.
230129-08-MH (2017-12)

