

Smooth Flow

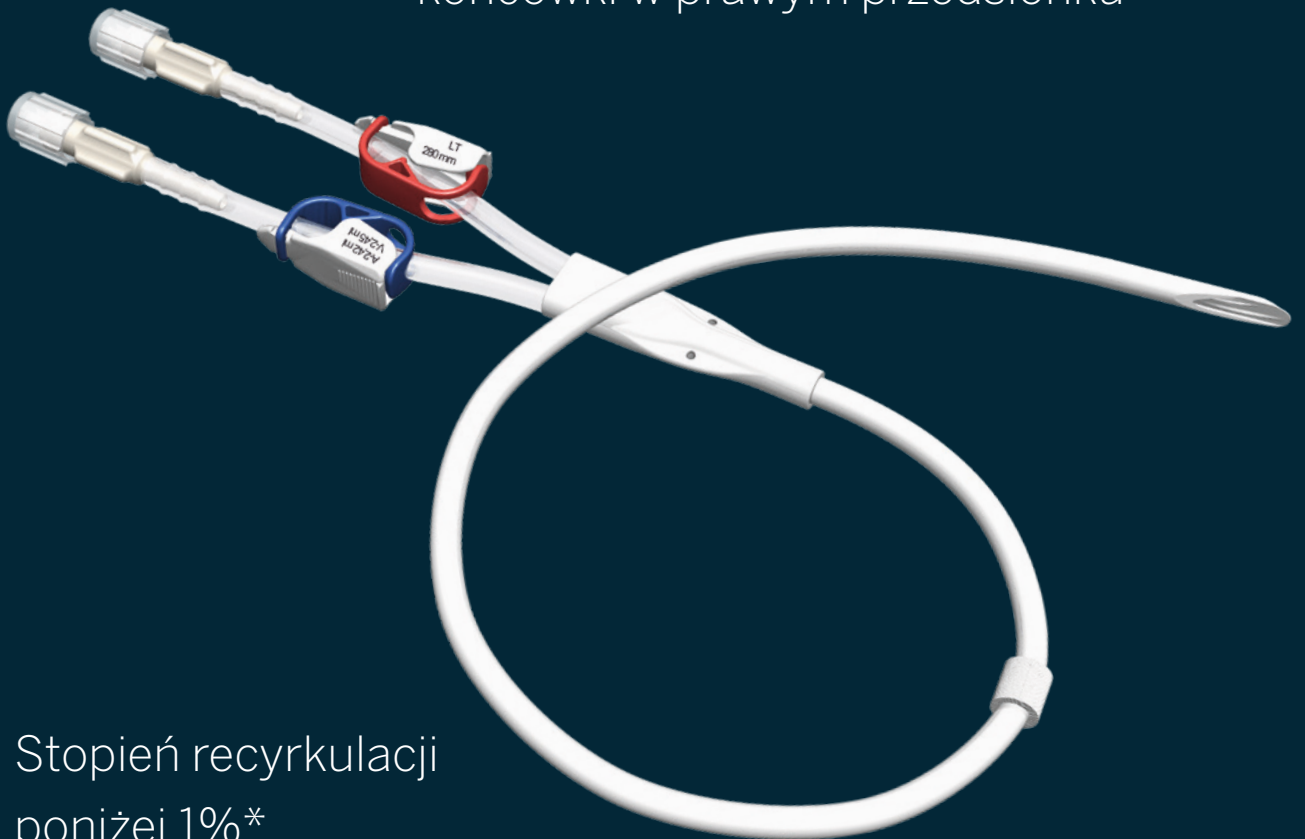
Cewnik permanentny do dializoterapii



Smooth Flow Double Lumen (Podwójne światło) 15,5 Fr

Technika zakładania anterograde – najpierw tunelizuje się końcówkę

- Symetryczny kształt końcówki umożliwia proste i precyzyjne umiejscowienie końcówki w prawym przedsionku



- Stopień recyrkulacji poniżej 1%*

* Mierzony w prawidłowym przepływie. W przepływie wstecznym poniżej 2,5% (według wytycznych KDOQI stopień recyrkulacji musi być niższy niż 5%)

Cechy charakterystyczne

- Opatentowany kształt końcówki z widocznymi kanałami przepływu zmniejsza turbulencje, powstawanie skrzepin i uszkodzenia komórek krwi
- Wyjątkowy opatentowany przekrój poprzeczny umożliwia wykorzystanie cienkich ścianek i zapewnia wysoką odporność na zgięcia
- Odporna na odkształcenia prowadnica z nitinolu umożliwia proste i bezpieczne założenie cewnika
- Karbotan to niezwykle wytrzymały materiał o doskonałej biokompatybilności. Możliwe mniejsze średnice ścianek
- Wyższe wskaźniki przepływu umożliwiają obniżenie ciśnienia na urządzeniu
- Okrągły kształt
- Rozszerzadło z rozrywalną koszulką i zastawką zapewnia proste i bezpieczne zakładanie oraz mniejszą utratę krwi



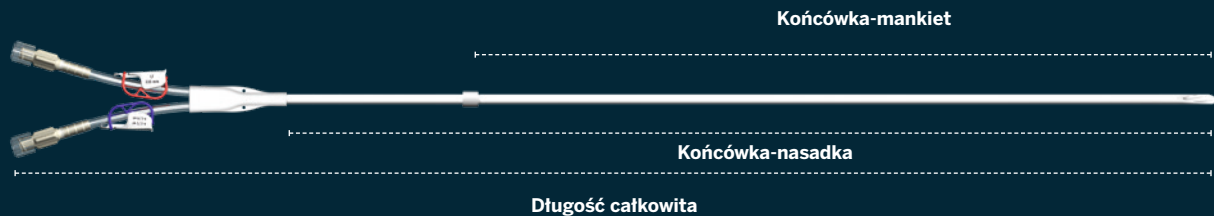
Smooth Flow

Specyfikacja produktu

Smooth Flow Double Lumen (Podwójne światło) 15,5 Fr

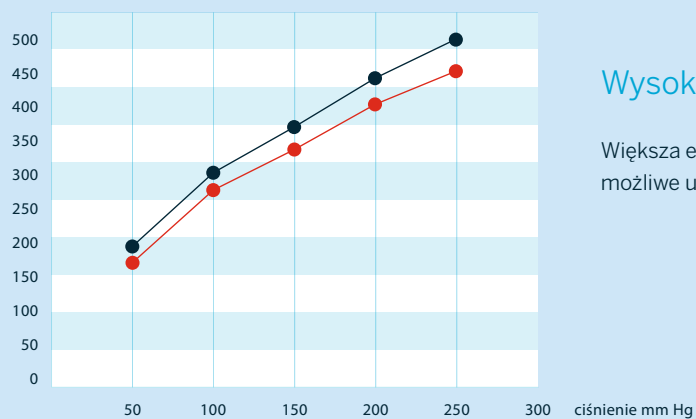
Zakładanie techniką anterograde				
Produkt nr	Końcówka-mankiet	Końcówka-nasadka	Długość całkowita	Ilość w pudełku
PKSF15C19/36	190 mm	230 mm	360 mm	3
PKSF15C23/40	230 mm	270 mm	400 mm	3
PKSF15C28/45	280 mm	320 mm	450 mm	3
PKSF15C33/50	330 mm	370 mm	500 mm	3

Długości cewnika



przepływ * ml/min

Cewnik Smooth Flow



Wysoki przepływ krwi

Większa elastyczność w zakresie prędkości pompy:
możliwe ustawienie niższego ciśnienia

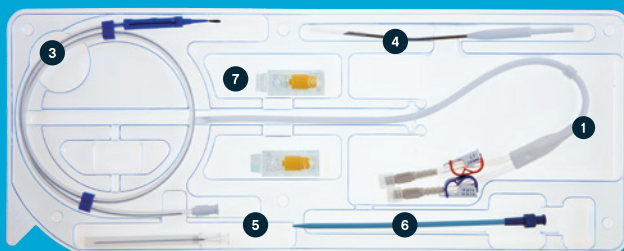
* Zmierzone w płynie Ringera, obliczenia dla krwi

Smooth Flow

Pozostałe zalety permanentnych cewników Smooth Flow

- Złącza z tworzywa PEEK są odporne na ekstremalne obciążenia chemiczne i mechaniczne
- Radiocieniujący cewnik: zapewnia widoczność w RTG
- Zaciski bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi, chroniące rurkę ramienia przed wyślizgnięciem się. Wskaźnik wypełnienia, rozmiar i długość wg francuskiej skali, trwały nadruk wysokiej jakości
- Kompatybilny z MRI

Zestaw Smooth Flow **anterograde** zawiera



- 1 1 × Cewnik
- 2 1 × Rozszerzadło 16 Fr z rozrywalną koszulką i zastawką
- 3 1 × Odporna na odkształcenia prowadnica w kształcie „J” (nitinol) 0,97 / 700 mm
- 4 1 × Trokar
- 5 1 × Igła wprowadzająca 18G
- 6 1 × Rozszerzadło 12 Fr
- 7 2 × Nasadki iniekcyjne Luer Lock

Odporna na odkształcenia prowadnica

Nowa generacja prowadnic z nitinolu do metody Seldingera

Wysoka zawartość tytanu zapewnia wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia. Dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg.



Informacje o Joline

Joline to działająca na arenie międzynarodowej firma produkująca wyroby medyczne, z siedzibą na południu Niemiec. Firma posiada ponad 15 lat doświadczenia w zakresie mało inwazyjnych metod leczenia.

Joline to specjalistyczny dostawca technologii cewników, balonów i stentów do różnych zastosowań medycznych. Dla firmy ważna jest tradycja jakości „Made in Germany” wszystkich produktów i usług.

Wszystkie produkty Joline są projektowane i produkowane wyłącznie w Niemczech. W naszej codziennej pracy ważna jest dla nas jakość i spełnianie wysokich standardów naszych klientów. Naszym podstawowym priorytetem jest zdrowie i bezpieczeństwo naszych pacjentów.



Joline®

Joline GmbH & Co.KG
Neue Rottenburger Str. 50
72379 Hechingen
Niemcy
telefon: +49 (0) 7471 9881 0
fax: +49 (0) 7471 9881 222
e-mail: info@joline.de
www.joline.de



LOCKPHARMA
way to health

Exclusive distributor.

Lock Pharma Sp.z o.o.
Adamówek ul. Prosta 33
05-152 Czosnów
Poland
telefon: + 48 500 166 951
e-mail: lockpharma@lockpharma.pl
www.lockpharma.pl