

ARROW NEXTSTEP® RETROGRADE

Türünün ilk örneği



TELEFLEX – ARROW YOLUYLA DİYALİZ ERİŞİMİ TÜRÜNÜN İLK ÖRNEĞİ

Güvenilir markalar Teleflex'i güvenilir ve güçlü bir ortak haline getirmektedir. Temeli sağlam bir yenilik geleneğine dayanan Teleflex, sağlayıcıların hastaları için riski en aza indirmesine ve en yüksek faydayı sağlamasına yardımcı olmak amacıyla tasarlanan üstün tıbbi gereçlerde küresel bir liderdir. Müşterilerimiz için tam kapsamlı cihazlara sahip olmanın önemini anlamamız sayesinde, hepsi birbirini tamamlayan benzersiz bir ürün serisi geliştirdik.

ARROW'un yenilikçi diyaliz erişim ürünleri, klinisyenlerin başarılı olması için gereken sonuçlara dayanarak ve klinisyenlerden ilham alarak geliştirilmiştir. Dolayısıyla, her kateteri etkili olduğu kadar kolay kullanımlı da olacak şekilde tasarlamakta ve her birini eşsiz bir kaliteyle hassas bir şekilde üretmekteyiz. Sonuç olarak, klinisyenler daha güvenli prosedürler gerçekleştirmek ve etkili hasta sonuçları sağlamak için ARROW teknolojisine güvenmektedir.

TELEFLEX – TEK BİR KAYNAKTAN YÜKSEK KALİTELİ TIBBİ GEREÇLER

ARROW NEXTSTEP® RETROGRADE, AŞAĞIDAKİLERİ BİR ARAYA GETİRMEK ÜZERE TASARLANAN, TÜRÜNÜN İLK ÖRNEĞİ BİR KRONİK HEMO-DİYALİZ KATETERİDİR:

- step uçlu bir kateterin yerleştirme kolaylığı
- ayrı uçlu bir kateterin aralıksız yüksek akışı

YERLEŞTİRME KOLAYLIĞI

ARROW NextStep Retrograde benzersiz ucu şu amaçla tasarlanmıştır:

- bir kılıftan sorunsuz geçiş ve tel üzerinden yerleştirme
- retrograd tünelleme avantajları

ARALIKSIZ YÜKSEK AKIŞA VE MİNİMUM DÜZEYDE YENİDEN DOLAŞIMA YÖNELİK TASARIM

Yeniden dolaşımı azaltmak ve yüksek akış sağlamak için, ARROW NextStep Retrograde ucu iki benzersiz, tamamlayıcı özelliğe sahiptir:

- kan akışı dinamiklerinden daha fazla faydalanmak için portlar tersine çevrilmiştir
 - venöz port SVC'de kanı salar
 - arteriyel port kanı sağ atriyumdan çeker
 - uç üzerindeki yan delikler kanı her taraftan çekecek şekilde tasarlanmıştır
- portlar akışı arttırmak ve yeniden dolaşımı en aza indirmek için özellikle ayrılmıştır

Retrograd tünelleme, kateter ucunu, kafı ve göbeği ideal olarak yerleştirme olanağımızı artırır.

ARROW NextStep Retrograde'nin benzersiz tasarımı, retrograd tünellemeden faydalanmak ve hastalarımız için istediğiniz sonuçları elde etmenize yardımcı olmak için tasarlanmıştır.

Özellikle, retrograd yerleştirme:

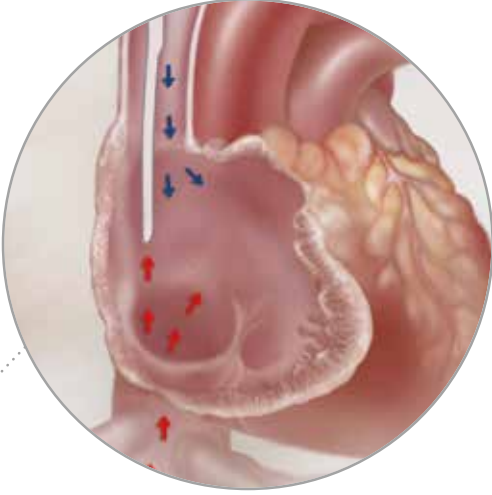
- sağ atriyumda hızlı, hassas uç yerleşimini kolaylaştırır
- düzgün, konturlu tünel yolu oluşturmaya yardımcı olur; bu tünel yolu:
 - kateter bükülmesini en aza indirir
 - kateter migrasyonunu engeller
 - retrograd kanamayı en aza indirir
- tekrar ayarlanabilir kaf yerleşimine ve çıkış alanı lokasyonuna izin verir
- göbek değişimini kolaylaştırır

ARTERİYEL PORT
sağ atriyumda yer alarak akışı optimize etmek için tasarlanmıştır; yan delikler kanı her taraftan çekmek üzere tasarlanmıştır

KOLAY YERLEŞTİRME
kılıftan sorunsuz geçiş ve tel üzerinden yerleştirme için tasarlanmıştır

VENÖZ PORT
arteriyel porttan önemli ölçüde ayrıldığı için, akışı artırır ve yeniden dolaşımı en aza indirir

ARROW NEXTSTEP RETROGRADE STEP UÇ KOLAYLIĞI AYRIK UÇ AKIŞIYLA BULUŞUYOR



TERSİNE ÇEVİRİLMİŞ PORTLAR

aralıksız yüksek akış sağlamaya yardımcı olmak için, ARROW NextStep Retrograde portları tersine çevrilmiştir: venöz port SVC'de, arteriyel port ise sağ atriyumda bulunur



YENİDEN YERLEŞTİRİLEBİLİR GÖBEK BAĞLANTISI

kalıcı kateteri çıkarmadan kolay yerleşime olanak sağlar



ÖZEL KİT BİLEŞENLERİ

ARROW SmartSeal® hemostatik sınırlanabilir diyaliz kılıfı

- valf içermeyen bir kılıfa kıyasla, hava embolisi ve klinisyenlerin kanla bulaşan patojenlere maruziyet riskini en aza indirecek şekilde tasarlanmıştır.

ALKOLLE UYUMLU YAPI

ChlorPrep® ve iyot¹ içeren geniş kapsamlı maddeler ile kullanım için



BU NEXTSTEP RETROGRADE SETİ ŞUNLARI İÇERİR:

- 1 kateter: 15 Fr.
- 1 ARROW SmartSeal® hemostatik sıyrılabilir diyaliz kılıfı: 16 Fr.
- 1 yaylı tel kılavuzu: 0,038" (0,97 mm) x 39-1/2" (100 cm) bir uçta düz sert uç – diğerinde Arrow Advancer™ bulunan "J" uç
- 1 introdüser iğnesi: 18 Ga. x 2-1/2" (6,35 cm)
- 1 dişli kompresyon kapağı ve kompresyon kovanı bulunan önceden takılmış tünel açıcı (metal)
- 1 göbek bağlantı takımı
- 2 Luer-kilitli kapaklar
- 1 tünel dilatörü
- 1 sargı: Tegaderm® 10 cm x 12 cm
- 1 doku dilatörü: 12 Fr.
- 1 doku dilatörü: 14 Fr.
- 1 SharpsAway II™ kilitlemeli atık kabı
- 1 güvenli bistüri: #11
- 1 mandallı irrigasyon borusu
- 1 kateter mandalı
- 1 hasta kimlik kartı

Retrograde yerleştirme hakkında daha fazla bilgi almak için, satış temsilcinizle görüşün veya Arrowintl.com/NextStep adresini ziyaret edin.

ARROW NEXTSTEP RETROGRADE KRONİK HEMODİYALİZ KATETER SETLERİ

ARROW

REF.	AÇIKLAMA	UÇTAN KAFA KADAR YERLEŞTİRME UZUNLUĞU (CM)
CS-15192-X	Arrow 15 Fr. x 7,5" (19 cm) radyopak poliüretan kateter	19
CS-15232-X	Arrow 15 Fr. x 9" (23 cm) radyopak poliüretan kateter	23
CS-15272-X	Arrow 15 Fr. x 10,5" (27 cm) radyopak poliüretan kateter	27
CS-15312-X	Arrow 15 Fr. x 12" (31 cm) radyopak poliüretan kateter	31

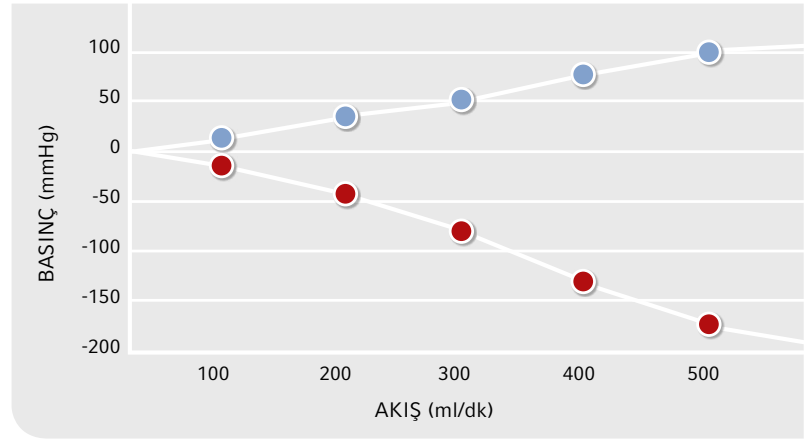
ARROW NEXTSTEP RETROGRADE KRONİK HEMODİYALİZ KATETER DEĞİŞTİRME GÖBEKLERİ

ARROW

REF.	AÇIKLAMA	UÇTAN KAFA KADAR YERLEŞTİRME UZUNLUĞU (CM)
NRH-15192	CS-15192-X numaralı parça (kateter) için NextStep değiştirme göbeği	19
NRH-15232	CS-15232-X numaralı parça (kateter) için NextStep değiştirme göbeği	23
NRH-15272	CS-15272-X numaralı parça (kateter) için NextStep değiştirme göbeği	27
NRH-15312	CS-15312-X numaralı parça (kateter) için NextStep değiştirme göbeği	31

Doğal kauçuk lateks içermez.

YÜKSEK AKIŞ İÇİN TASARLANMIŞTIR



● Arteriyel Basınç ● Venöz Basınç

REFERANS:

¹ Alkol, ChloroPrep® gibi alkol bazlı çözeltiler; Povidon iyot gibi iyot bazlı çözeltiler, mineral yağ bazlı merhemler, hidrojen peroksit veya piyasada mevcut olan ExSept Plus'ın ARROW NextStep kateter ile kullanımı kabul edilir.

Dikkat: ABD federal yasaları bu cihazın bir doktor tarafından veya reçeteye satılmasını gerektirir.

Teleflex, yoğun bakım, üroloji ve cerrahide kullanılan teşhis ve tedavi prosedürleri için özel tıbbi cihazlar sunan, piyasada öncülük eden küresel ölçekli bir firmadır. Hedefimiz sağlık görevlilerinin ve hastaların güvenliğini arttırmak ve daha iyi sonuçlar elde edilmesini sağlamak için sağlık görevlilerine yardımcı olmaktır. Genel ve bölgesel anestezi, kalp kontrolü, solunum kontrolü, üroloji, vasküler erişim ve cerrahi cihazlarında uzman olan şirketimiz, 140'ı aşkın ülkede sağlık görevlilerine hizmet vermektedir. Teleflex, tıbbi cihaz üreticileri için de özel ürünler sunmaktadır.

Tanınmış markalarımız arasında ARROW®, DEKNATEL®, GIBECK®, HUDSON RCI®, KMEDIC®, LMA™, PILLING®, PLEUR-EVAC®, RÜSCH®, SHERIDAN®, TAUT®, TFX OEM®, VASONOVA™, VIDACARE® ve WECK® yer almaktadır ve tüm bu markalar Teleflex Incorporated'ın ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.

Teleflex uluslararası faaliyetler: Almanya, Avustralya, Avusturya, Belçika, Çin, Çek Cumhuriyeti, Fransa, Güney Afrika, Hindistan, Hollanda, İrlanda, İtalya, İspanya, İsviçre, İngiltere, Japonya, Kanada, Malezya, Meksika, Portekiz, Singapur, Slovak Cumhuriyeti, Uruguay, Yunanistan, Yeni Zelanda ve ABD.

ULUSLARASI İLETİŞİM İÇİN:

TELEFLEX ULUSLARASI MERKEZ, İRLANDA

Teleflex Medical Europe Ltd., IDA Business and Technology Park,
Dublin Road, Athlone, Co Westmeath
Phone +353 (0)9 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73
orders.intl@teleflex.com

Ayrıntılı bilgi için bkz. www.teleflex.com

TÜRKİYE YETKİLİ TEMSİLCİSİ:



Bu katalogdaki ürünler bütün ülkelerde satışa sunulmamış olabilir. Lütfen bulunduğunuz ülkedeki satış danışmanı ile iletişime geçiniz. Katalog içindeki tüm bilgiler basıldığı tarih olan Ocak 2014 tarih itibarıyla geçerlidir. Firmamız içindeki teknik bilgileri değiştirme hakkına sahiptir.