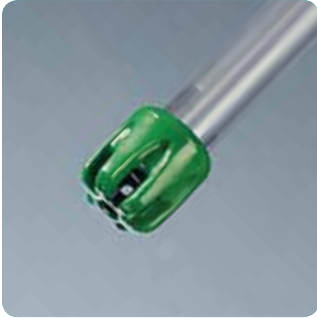




ConvaTec

Cerrahi Aspirasyon



CERRAHİ ASPIRASYON

OP-Flex™ Aspirasyon Handle ve Setleri

OP-Flex™ Aspirasyon Handle ve Setleri, cerrahların ameliyat sırasında aspirasyon işlemini konforlu ve kontrollü olarak gerçekleştirebilmesi için ergonomik olarak tasarlanmıştır.

Cerrahlar için konfor ve kontrol artırıcı ergonomik tasarım

- Kink-yapmayan tasarımı sayesinde, cerrah için yüksek derecede manevra imkanı tanınır
- OP-Flex™ sistemi ameliyat sırasında aspirasyon handle ve uçları hızlı ve güvenli olarak değişimine imkan tanır
- İçine gömülü vakum kontrolü cerrahın gerekli miktarda basınç uygulamasına izin verir
- Hafif tasarım uzun operasyon sırasında el yorgunluğunu en aza indirmek için yardımcı olur

Ekonomik ve esnek uygulama

- OP-Flex™ bağlantı hortumu kesilebilen esnek konnektör sayesinde farklı tip kanisterlere uyar ve çeşitli tip uç uca konnektör ve adaptör stoklanmasını giderir
- Geniş seçeneekli uygun aspirasyon handle ve uçları vakum kontrollü ya da vakumsuz uygulamaları farklı cerrahi prosedürler için uygundur.

Ameliyat sırasında güvenilir bir performans

- Vakum kontrolü, doku hasarı, enfeksiyon ve ameliyat sonrası komplikasyon riskini azaltmaya yardımcı olur
- Atravmatik gözler, doku hasarı riskini azaltmak için tasarlanmıştır
- Handlelar aspirasyon biriminden ayrılmadan değiştirilebilir.



Ergonomik tasarım cerrahın herhangi pozisyonunda rahatça çalışmasına imkan tanır.

OP-Flex™ aspirasyon handle sekiz aspirasyon ucu seçeneği ile sunulur:



Conventional (Geleneksel) Yankauer

Açık cerrahide sıvı ve kanın genel olarak aspirasyonu



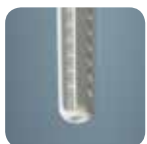
Tapered (İnce Uçlu) Yankauer

Nörolojik, kozmetik, ya da alanın sınırlı olduğu ve aspirasyonun hassasiyetinin gerektiği diğer ameliyatlarda



Flattened (Düzleşmiş) Yankauer

Sinir ve kas dokusu arasındaki aspirasyonlar için.



Poole (X-ışını görünür) oyuklu delikli

Abdominal cerrahide ve kan ve serbest çökeltili salgıların çıkarılmasında



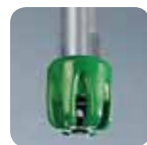
Conventional (Geleneksel) Yankauer dört rahatlatma gözlü

Genel, atravmatik cerrahi aspirasyon.



Tapered (İnce Uçlu) Yankauer dört rahatlatma gözlü

Alanın sınırlı olduğu yüksek hassasiyet gerektiren atravmatik cerrahi aspirasyon için.



Sump Yankauer

Narin doku ihtiva eden hassas aspirasyon gereken ameliyatlarda için.



Super Flow ekstra geniş lümenli

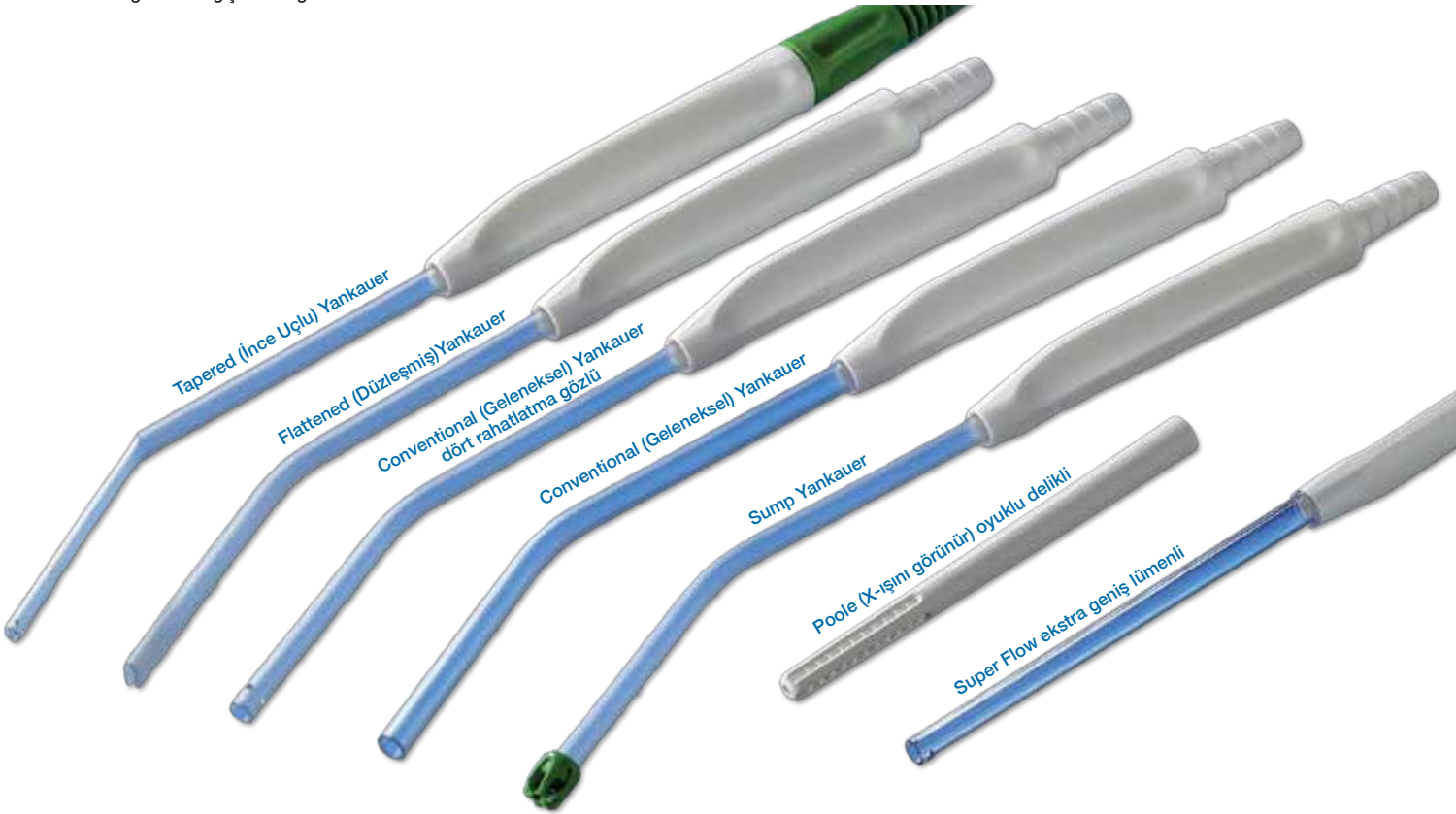
Bol kanamalı ameliyatlarda etkili aspirasyon için



OP-Flex™ sistemi ameliyat sırasında aspirasyon handlelarının hızlı ve güvenli değişimini sağlar



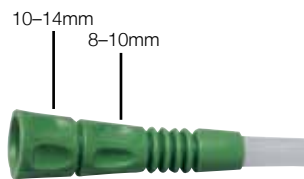
Sisteme yerleşik parmak ucu vakum kontrolü cerrahın istenilen miktarda aspirasyon uygulamasına imkan tanır



Zorlayıcı açılarda çalışırken OP-Flex™ kink yapmayan bağlantısı sayesinde kesintisiz aspirasyon sağlar



OP-Flex™ konektör hızlı ve güvenilir bağlantı için gerekli olan farklı tipte uçtan-uca konektör ya da adaptör stok ihtiyacını ortadan kaldırır



OP-Flex™ konektörü 8-14 mm aspirator haznelerine uyacak şekilde kesilebilir. (Super Flow: 10-18mm).



OP-Flex™ bağlantı hortumu, handleların ameliyat sırasında aspirasyon ünitesinden sökülmeden hızlı değişimine imkan tanır size zaman kazandırır.

OP-Flex™ FilterFlow™

OP-Flex™ FilterFlow™ sistemi debris ve kemik parçalarını tıkanıklık olmaksızın çıkarmak ve biriktirmek için tasarlanmıştır

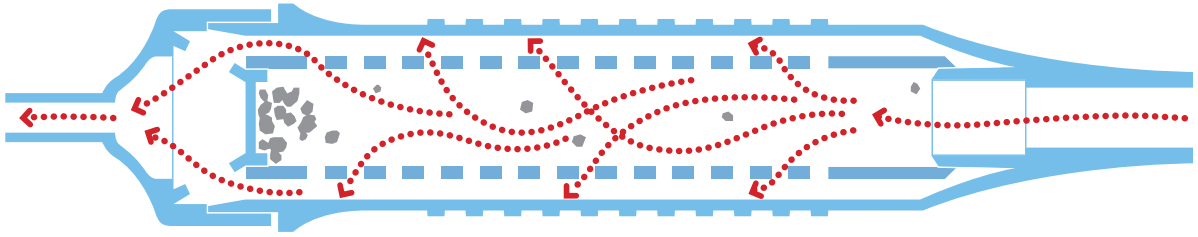
Patentli filtre sistemi debris ve kemik parçalarını tıkanıklık olmaksızın çıkarmak için tasarlanmıştır

OP-Flex™ FilterFlow™ sistemi diz ve kalça artroplastisi ve diğer ortopedik cerrahi prosedürler için idealdir.

- Patentli çapraz akış filtresi sıvıların serbestçe akmasına izin verir ve debris tutar
- Çok miktarda debris üretimi olan cerrahi prosedürler için artırılmış filtre kapasitesi
- Filtre sistemi sakıncalı ve zaman kaybettirici tıkanıklıkları engellemeye yardımcı olur

Ortopedik cerrahi işlemler sırasında kullanım kolaylığı için tasarlanmıştır

- Kaymaz handle sayesinde ıslak eldivenli halde bile hassas kontrol sağlanır.
- Farklı ameliyat koşulları için 3 ayrı uç seçeneği vardır ve aynı pakette sunulur.
- Filtre değişimleri için aynı pakette yedek filtresi vardır, değişim zamanından tasarruf sağlar.



Patentli çapraz akış filtresi sıvıların serbestçe akışına imkan verir ve debris hapsederek ortopedi ameliyatlarında kullanılan diğer geleneksel aspirasyon setlerindeki gibi tıkanıklıklara neden olmaz



Filtre değişimi için yedek filtre içerir, zaman kazandırır.

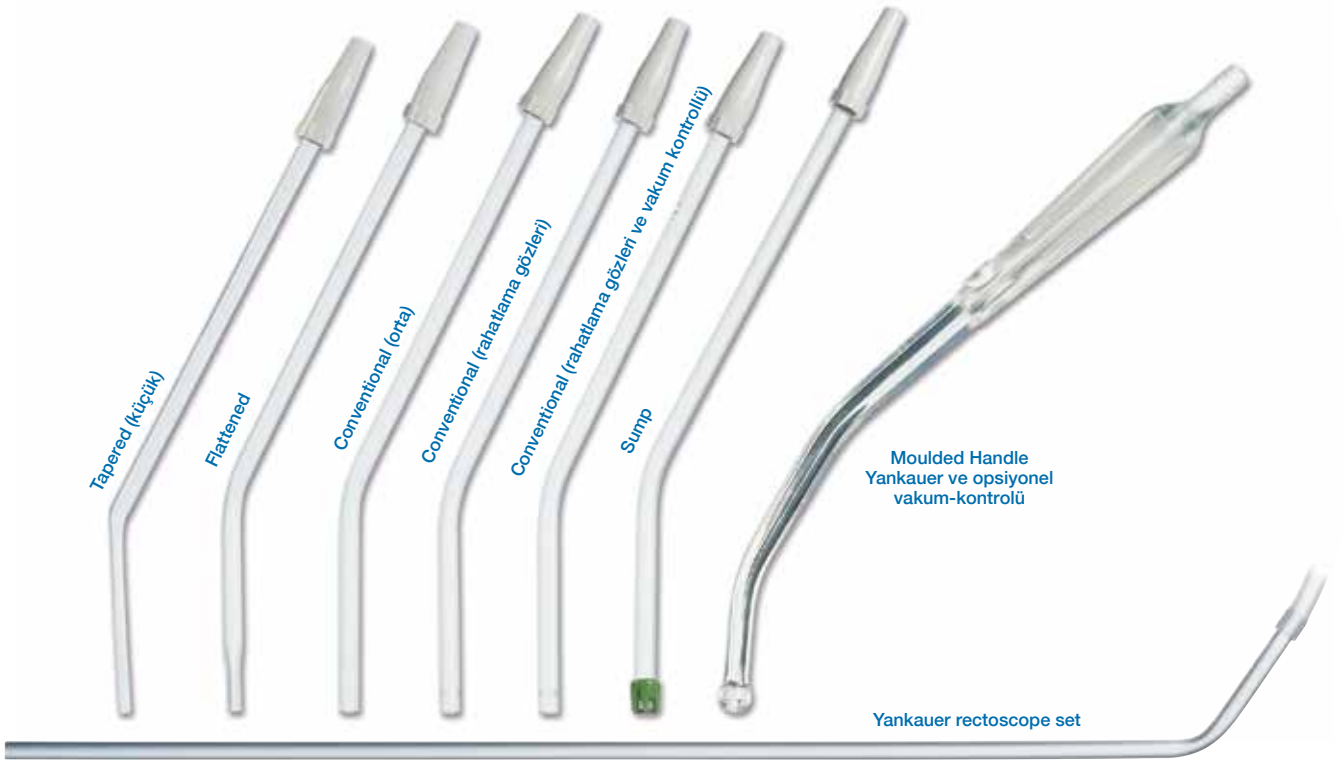


Intra-femoral aspirasyon için ekstra uzun reverzibl aspirasyon ucu dahil farklı operasyon koşulları için 3 ayrı uç seçeneği bulunur.

Standart aspirasyon handle ve setleri

Standart aspirasyon handle ve uçları, bağlantı hortumları, önceden bağlantılanmış aspirasyon setleri cerrahlara farklı seçenekler sunar.

Cerrahi prosedürler için geniş aspirasyon uç seçeneği



Kullanışlı ve pratik

- Her uçta özel çıkıntılı konektör özelliği vardır ve ıslak eldivenle bile kolaylıkla kavranarak rahatlıkla değiştirilebilir.
- Hortumların kullanım sırasında dağılması için 500 mm/Hg vakum seviyelerine dayanacak şekilde tasarlanmıştır.
- Aspirasyon hortumları ve uçları tek tek steril olarak çift ambalajda paketlenmiştir.



Standart konektörler tüm ortak aspirasyon uçlarına ve haznelere uyacak şekilde tasarlanmıştır.



Yankauer ve Poole uçlar da önceden bağlantılanmış setler halinde temin edilir.



Tüm aspirasyon handle ve setleri aseptik olarak steril çiftli paketleri ile sunulur.

Disarp – Tek kullanımlık abdominal retraktör pedi

Disarp, abdominal rekraktör pedi ameliyat sırasında kan ya da sıvıları absorbe etmek ve yumuşak dokuları ameliyat alanından uzaklaştırmak için tasarlanmıştır.

Ameliyat alanındaki kan ve sıvıları uzaklaştırarak temiz görülebilir bir çalışma alanı sağlar.

- Ameliyat alanını kan ve sıvılardan arındırmak için etkin bir biçimde kan ve sıvıları emer.
- Cerrahi işlemler sırasında operasyon alanının görülür olabilmesi için yumuşak dokunun toplanması ve korunması için tasarlanmıştır.
- Yumuşak materyali kolaylıkla ve pekçok istenilen pozisyona bükülebilir
- Paslanmaz çelik öbeği sayesinde istenilen pozisyon verildiğinde kalır



Genel Cerrahide gündelik performans

- Absorbsiyon kapasitesi çok iyi olduğundan cerrahi operasyonlar sırasında görsellik sağlar
Büyük boy Disarp absorpsiyon kapasitesi: 200 ml
Küçük boy Disarp absorpsiyon kapasitesi: 100 ml
- X-ray' de görülebilir

504562

OP-Flex™ Aspirasyon Handle ve Setleri

ASPIRASYON HANDLE				Hortum						
İÇ/DİŞ ÇAP ASPIRASYON UCU (MM)	UZUNLUK (MM)	EBAT (CH/FG)	RAHATLATICI GÖZLER	VAKUM KONTROLÜ	UZUNLUK (MM)	CH/FG	PAKETLEME (ADET, YÜKLEME KARTONUNDAKİ ADET)	KATALOG NO	ICC NO	
OP-Flex™ Conventional Yankauer – Açık uç, tekli kıvrım										
4.6/6.5	155	20 Medium	4	VAR	3,500	24	50	34091185	504567	
4.6/6.5	155	20 Medium	4	YOK	3,500	24	50	34094182	417551	
OP-Flex™ Tapered Yankauer – tekli kıvrım-Pin Point										
4.6/6.5	155	12 Small	4	YOK	2,100	24	50	34063182	419639	
4.6/6.5	155	12 Small	0	VAR	3,500	24	50	34076182	504562	
OP-Flex™ Sump Yankauer – diffuser, tekli kıvrım, süzgeçli										
4.6/6.5	155	20 Medium	4	YOK	3,500	24	50	34081182	505513	
4.6/6.5	155	20 Medium	0	VAR	3,500	24	50	34083182	417548	
OP-Flex™ Poole – diffuser, X-ışını geçirgen										
4.6/6.5	155	20 Medium	2	YOK	2,100	24	50	34070182	417544	
4.6/6.5	155	20 Medium	2	YOK	3,500	24	50	34071182	417545	
OP-Flex™ Super Flow – Açık uç, tekli kıvrım										
7.5/10	180	30 X-large	2	YOK	3,360	35	25	34059182	419447	
OP-Flex™ Filter Flow™										
Aspirasyon Seti										
6.0/8.1	150, 230, 280	24 Large	4	YOK	2,700	24	30	34189182	417524	
Aspirasyon Handle										
6.0/8.1	150, 230, 280	24 Large	4	YOK			40	33095182	419422	
OP-Flex™ Bağlantı Hortumu										
Bağlantı Hortumu, İki dişi konektörlü-tek taraflı kesilebilir										
					3,500	24	50	16102182	419341	
Disarp										
		EBAT (MM)					PAKETLEME (ADET, YÜKLEME KARTONUNDAKİ ADET)	KATALOG NO	ICC NO	
DISARP Kısa		250x50x50				25		34043182	500120	
DISARP Uzun		450x50x50				25		34044182	500121	