

## OTOLOG ADSC SAFLAŞTIRMA KİTİ

ADSC SAFLAŞTIRMA KİTİ		
Sıra No.	SUT Kodu	Malzemenin İçeriği
1	HO1030	Kök Hücre Saflaştırma tüp seti. rejeneratif

### Teknik Özellikler:

- Kit aspire edilen adipoz doku içerisinde rejenerasyon sağlayacak kök hücre damıtma işlemi için üretilmiş olmalıdır.
- Kit sistemi yüksek kalitede mezansimel kök hücreden zengin stroma vasküler fraksiyonu kolay ve güvenilir bir şekilde ayırtılabilir.
- Kit enzimatik olmayan mekanik ayırtırma yöntemine olanak sağlamalıdır.
- Kitin kullanımı kolay olmalı ve yüksek oranda multipotent hücre damıtımını 20 dakika altında sağlayabilmelidir.
- Kit ile yüksek rejeneratif özellikleri olan bir otolog stromal vasküler fraksiyon elde edilebilir. Elde edilen SVF kök hücre konsantrasyonu; Kalp-Göğüs Cerrahisinde (Cardio Thoracic) Bacak (damar yarası), Kol (Radialis), Anastomoses, Canulation sights, Sternum, Subcutislima bed, Thorax cavity olgularında, grade 2,3,4 osteoartirit olgularında rejenerasyon ve ağrı tedavisinde, spinal cerrahide lomber interbody füzyon, dejeneratif disk hastalığı olgularında, plastik cerrahide yara tedavisi, Lower body lift, Mamma redüksyonları, Skin graft uygulamaları, ortopedi ve travmatolojide travmatik veya patolojik kemik defektlerinin onarılmasında, kemik defekti bulunan kırıkların tedavisinde, kemik defekti olan veya olmayan psödoartroz (pseudoarthrosis) olgularında, tümör boşluklarının doldurulmasında, , tibial osteotomide, hekim tarafından gerekli görülen tüm doku onarımlarında endike olmalıdır.
- Kit tek kullanımı ve steril olmalıdır, ameliyathane ortamında ek bir işleme gerek duymadan kullanılabilir olmalıdır.
- Kit kapalı sistem olmalıdır.
- Kitler ambalajında olmalı, üzerinde üretim bilgileri ve parti seri numarası (LOT) bulunmalıdır.
- İlgili şartname maddelerine birebir uymayan firmaların teklifleri değerlendirmeye alınmayacağı.

Prof. Dr. E. Alp YENTÜR  
Dip.Tes.No:32161-38256  
C.B.U.T.F.  
Anesteziyoloji ve Reanimasyon A.D.