

## DONÖR KORNEA SAKLAMA SOLÜSYONU

1. Kornea implantlarında insan kornealarını saklamak üzere üretilmiş olmalıdır.
2. 20ml'lik Cam şişe içerisinde steril solüsyon olmalıdır
3. Kornea graflarını koruma özelliği olmalıdır.
4. +2-+8 derece sıcaklıkta korneayı 14 güne kadar dokuların özelliklerini saklayabilmeleedir
5. Gerekli koruma için optimum antibiyotik, enerji ve besleme kaynakları, uzun süreli saklanmasını sağlayan antioksidan 2-merkaptöethanol, osmotik ajan, PH dengeliyici ve indikatör içermelidir. Tüm içerikler ürün prospektüsünde gösterilecek ve bunlardan birine bile haiz olmaya ürünler red edilecektir.
6. Şişenin dibi endotel sayımını engellemeyecek şekilde saydam olmalıdır.
7. Beraberinde bir adet deliksiz, şeffaf ve tamamen kapalı alıcı göz kapağı ücretsiz verilecektir. Bu kapak ürün numunesi istenildiğinde de verilecektir, uygun bulunmayan numuneler değerlendirme dışı bırakılacaktır.

Op.Dr.Mustafa ERDOĞAN  
M.C.BÜ. Tıp Fakültesi  
Göz Hastalıkları A.D.  
Dip. Tes.No:130161

Sıra No	Malın/Hizmetin Adı/Cinsi	Birim	Miktarı	Mal ID	SUT KODU
1	Donör kornea saklama solüsyonu	AD	50	7725	GZ1179
2	Kahook Gonyotomi Bıçağı	AD	3	yeni	Kapsam dışı

Op.Dr. Mustafa ERDOĞAN  
M.C.BÜ. Tıp Fakültesi  
Göz Hastalıkları A.D.  
Dip. Tes. No: 130161

## **KAHOOK DUAL BLADE EKŞİZYONEL GONİOTOMY BİÇAĞI**

- 1-Bıçak disposable (tek kullanımlık) olmalıdır, buna rağmen handle kısmı tekrar steril edilmeye uygun çeviklikte olmalıdır.
- 2-Bıçak katarakt ameliyatları ile kombine olarak veya yalnızca eksizyonel goniotomy için kullanıma uygun olmalıdır.
- 3-Bıçanın ucu; Trabeküler ağa (TM) kolay ve rahat bir şekilde girişini sağlamak için uygun sivrilikte, trabeküler ağı kaldırıp toplamak için özel olarak tasarlanmış rampa yapıda, schlemm kanalı ön duvarına tam oturması için footplate özellikte ve footplate genişliği 230 mikron olmalıdır.
- 4-Bıçak dual blade özellikte olmalıdır bu sayede Trabeküler ağın temiz ve rahat bir şekilde eksizyonu için paralel kesiler oluşturmalıdır.
- 5-Malzeme'nin ÜTS kaydı olmalıdır.
- 6-Bıçanın taban açısı 10 ° olmalıdır.
- 7-Schlemm kanalına sığacak şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
- 8-Kanal içerisinde Travma ya sebep olmayacak çok keskin çift yönlü bıçak olmalıdır.

Op.Dr.Mustafa ERDOĞAN  
M.C.BÜ. Tıp Fakültesi  
Göz Hastalıkları A.D.  
Dip.Tes.No:130161