

### 1-J01-014415 FAKO KİTİ

Belirtilen malzeme 3. Kısımda belirtilen vitrektomi-fako cihazı ile uyumlu olmalıdır. Teklif edilen setin verimli çalışabileceği uygun model ve güncel bir adet fako elciği ve bir çift bimanuel I/A elciği beraberinde verilmelidir. Fako elciği titanyumdan yapıli ve en az 4 kristal ekipmanli olmadır. Set steril paket içerisinde, set kod numarası, son kullanım tarihi ve set içeriği belirtilmiş olmalıdır. Numune denenerek alınacaktır.

### 2--01130033 GZ1034 FAKOEMÜLSİFİKASYON (FAKO) ELCİK UÇ

Teklif edilen ürün 3. kısımda belirtilen vitrektomi-fako cihazı ile uyumlu olmalıdır. İsteğe göre 2.2 mm ve 2.4 mm kesiye uygun olmalıdır. Her ikisi de 30 derece uç açılı veya Kelman modeli olmalıdır. Ürün steril paket içerisinde, kod numarası, son kullanım tarihi ve içeriği belirtilmiş olmalıdır. Beraberinde silikon kilif verilmelidir.

### 3- S-01130086 GZ1111 OKÜTOM KİTİ (VİTREKTOMİ)

Kit içeriğinde; a) 25 gauge vitrektomi kesicisi etkin olarak 5000 ve üzeri Kesi/dakika hızında olmalı (isteğe göre 23 gauge kesici ile değiştirilebilmelidir), b) Işık kaynağına göre geniş açılı veya shielded ışık probu, c) sıvı dağıtım sistemini içeren kapalı kaset sistemi ve tubing set, d) 3 adet 25 G One-step trokar ve valfli trokar kanülleri, kanül yüklü 3 adet inserter bulunmalıdır. Inserter için ölçek bulunmalıdır (isteğe göre 23 gauge trokar, valfli kanül ve inserter ile değiştirilebilmelidir), trokar valfleri sızdırmaz olmalıdır, e) 1 adet infüzyon hattı bulunmalıdır.


Tek kullanımlık olmalıdır. Aynı kaset ile hem vitrektomi hem fako işlemi yapılabilmelidir. Set tek paket içerisinde steril olmalıdır. Paket üstünde kit içeriği belirtilmiş olmalıdır.

Teklifi alan firma, aşağıda özellikleri verilen 1 adet cihazı kullanım amaçlı olarak vitrektomi setlerinin bitimine kadar hastanemizde bulundurmakla yükümlü olacaktır.

1. Vitrektomi cihazları fako modülü içermeli ve temin edilen cihazla birlikte 1'er adet fako elciği, fragmatom elciği ile bimanüel I/A probu içermelidir. 2. Kesi hızı 5000/dk veya üzerinde olmalıdır. 3. Işık kaynağı bulunmalıdır. 4. Entegre endolaser cihazı bulunmalıdır. 5. Elektrik kesintisi durumunda cihazı 10dk açık tutabilecek UPS bulunmalıdır. 6. Cihaz çalışması için yeterli basınç sağlanamazsa kompresör kurulmalıdır. 7. Vitrektomi cihazı arızası durumunda, cihaza 24 saat içerisinde müdahale edilmelidir ve ücretsiz olarak tamir ettirilmelidir. Tamir gereken durumlarda, tamir süresince kullanılmak üzere aynı özelliklerdeki bir cihaz temin edilmelidir. 8. Cihazla birlikte 12 (oniki adet) cihaza uyumlu, silikon enjeksiyon ve ekstraksiyon seti temin edilmelidir.

### 4-S-01130124 ENDOLAZER PROBU 25G

3. kısımda belirtilen fako-vitrektomi cihazındaki laser ünitesi ile uyumlu olmalıdır. Tek kullanımlık, steril paket içinde olmalıdır. - Paket üstünde kod numarası, ce işareti, son kullanım tarihi, lot numarası, markası ve paketin nereden açılacağı belirtilmiş ve olmalıdır. - Probu elcic bölümü elden kaymayı engelleyecek yapıda olmalıdır. - Lazer cihazı ile adaptör gerektirmeksizin bire bir uyumlu olmalıdır. Eğer teklif edilen ürün cihaz firmasının üretiminde değilse teklif veren firma üründen kaynaklanan cihaz arızası durumlarında cihazı tek yetkili servisinde tamir ettireceğine dair yazılı belge vermelidir. - Lazer probunun kablosu en az 150 cm olmalıdır. - Tercihe göre 23 gauge veya 25 gauge instrumet kanüllerinin içinden geçebilecek özellikte olmalıdır. - Ucu fakik gözlerde lens temasını önlemek amacıyla eğik olmalıdır. - isteğe göre ışıklı veya ışiksiz olarak temin edilmelidir. Numuneler denenerek alınacaktır.

  
T.C. Sağlık Bakanlığı  
T.C. Genel Kurultusu  
Göz Hastahaneleri Genel Müdürlüğü  
Göz Hastahaneleri Genel Müdürlüğü  
Etiler, Beşiktaş/İstanbul  
Tic. Sic. No: 273391/04 - Dış. Sic. No: 273391/04

31.5.17

  
Yrd. Doç. Dr. Mehmet Cüneyt ÖZMEN  
T.C.G.U.T.F. Gazi Hastanesi  
Göz Hastahaneleri  
Dip. No: 05.311.063