

## DOĞRUDAN TEMİN ŞARTNAMESLER

### 1--S-01130057-- GÖZ İÇİ DENGELİ TUZ SOLÜSYONU GLUTATYONLU-GLUTATYONSUZ (3/G)

Ürün 500 ml şişede ambalajlanmış olmalı. Ürün UBB Sistemine kayıtlı olmalıdır. Ürün içeriği dünya standartlarındaki BSSlere birebir uygun olmalıdır. Ürün ambalajında askıya asmak için uygun olmalıdır. Ürün orijinal ambalajında olmalıdır. Ürün CE işareti taşımamalıdır. Ürün göz içi cerrahisinde kullanıma uygun, endotelide kuruluk meydana getirmeyen ve rahat kullanıma uygun olmalıdır. Ürün fizyolojik yapısı ve bileşeni insan gözüne ve ön kamara sıvısına uyumlu ve en yakın değerinde olmalıdır. Ürün içeriği aşağıdaki bileşenlerden oluşmalıdır: 6,40 g NaCl, 3,90 g Sodyumacetate. 3H<sub>2</sub>O, 1,70 g Sodyumcitrate. 2H<sub>2</sub>O, 0,75 g KCl, 0,48 g CaCl<sub>2</sub>.2H<sub>2</sub>O, 0,30 g MgCl<sub>2</sub>.6H<sub>2</sub>O, 28,66 mmolacetate, 5,78 mmolcitrate, 155,50 mmoltotolNa, 129,00 mmol total Cl, 10,05 mmol K, 3,27 mmol Ca<sub>2</sub>, 1,48 mmol Mg<sub>2</sub>.

### 2--S-01130037 GÖZ İÇİN MİKROCERRAHİ BİÇAK (3/G)

Klinik kullanımına göre istenilen tipte teslim edilebilecek ya da değiştirilebilecek şekilde 2.2mm, 2.4mm, 2.8mm çeşitleri kapsamalıdır. Bıçak ucu ışık altında parlamamalıdır. Bevel-up ya da bi-bevel keskin yüzey özelliğinde olan bıçak 45 derece açılı ve kenarları yuvarlatılmış olmalıdır. Bıçak "tek kullanımlık" olmalı. Sterilizasyon işleminden zarar görmeyecek koruyucu uç ile beraber sunulması tercih sebebidir. Dokuları parçalamadan düzgün kesi yapmalıdır. Numune denenerek karar verilecektir.

### 3--J01-011493 GZ1042 BİMANUEL İRİGASYON KANÜLÜ STANDART.

İrrigasyon kanülü keskin açılı olmayıp eğimli olmalı ve delik genişliği en az 0.5 olmalı. Uç kesimi yukarı açılı olmalı, böylece sıvı akımı ön kamarada korneaya yönlendirilebilmelidir. Uygun male veya femaleconnector bağlantısı sağlanmalıdır. Ucunda ön kamara yapılarını zedeleme ihtimali olan keskin kenarlar bulunmamalıdır. Numuneler denenerek alınacaktır.

### 4--J01-011495 GZ1042 BİMANUEL ASPİRASYON KANÜLÜ STANDART

Aspirasyon kanülü POLISHER özelliği olan uç yapısında olmalıdır. Aspirasyon delik genişliği en fazla 0.4mm olmalı ve delik uçtan en az 0.5 mm geride yer almalıdır. Ucunda ön kamara yapılarını zedeleme ihtimali olan keskin kenarlar bulunmamalıdır. Numuneler denenerek alınacaktır.

### 5--J01-012012 GÖZ KAPAMA PEDİ (RONDEL)

Göz kapaması ve bandajı için kullanılır. Steril olmalıdır. İçi pamuk dış yüzeyleri gazlı bezden yapılmalıdır. Kalınlığı en az 5 mm olmalı ebadları 45X60 mm ve oval olmalıdır. Tek kullanımlık olmalıdır.

Doç. Dr. Bahri Aydın  
Gazi Ü.T.F. Göz Hastahaneleri  
Dip. No: 00392-086  
Sicil No: 25424

Doç. Dr. Ahmet M. HONDUR  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Göz Hastahaneleri  
Dip. No: 00392-086 - Dip. Tes. No: 25424