



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

Sınırlanmış

①

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 41988
Düzenleme Tarihi : 25.06.2018

KOD : J01-011855 /
MALZEME ADI : OR1440 NAZOGASTRİK SONDA KAUÇUK/PVC NO:10

NAZOGASTRİK SONDA NO:10 TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Non toksit,apirojen özellikte ve tıbbi PVC'den yapılmış olmalı.
- 2-Ucu yuvarlatılmış ve atravmatik olmalı.
- 3-Sondanın uç kısmına yakın yerleştirilmiş doku emilimini engelleyen 4 adet delik olmalıdır.
- 4-Sonda üzerinde işaretlemeye yardımcı çizgiler ve bu çizgilerin kaç cm olduğunu gösteren ibare olmalıdır.
- 5-Dışarıda kalan ucu beslenme setleri ve çam uçlu enjektör ile bağlantıya uygun olmalı.
- 6-Renk kodlu olmalı.
- 7-Steril tek paketlerde ambalajlanmış olmalı.
- 8-Paket üzerinde; ürünün numarası, CE lot numarası, kaç cm olduğu, steril yöntemi son kullanma tarihi ve üretim tarihi olmalıdır.
- 9-Paket kullanıma uygun şekilde ve kolay açılabilmelidir.
- 10-Şeffaf ve tek kullanımlık olmalıdır.
- 11-Radtopak olmalıdır.
- 12-Konektör konik şekilde olmalıdır.
- 13-Katater 121 cm uzunluğunda olmalıdır.
- 14-Bükülmeyen dirençli kolay yerleştirilmeyi sağlayan sertlikte olmalıdır.

Doç.Dr. Gökhan KALKAN
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Çocuk Sağ. ve Hast. Çocuk Yoğ. Bkm.
Dip.No: 00.145.058 Dip. Tes.No: 104460

Pediyatri Yoğun Bakım
Sorumlu Hemşiresi
Suna KAYA

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

Suna Kaya

(2)

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 41987
Düzenleme Tarihi : 25.06.2018

KOD : J01-011860 /
MALZEME ADI : OR1440 NAZOGASTRİK SONDA KAUÇUK/PVC NO:12

NAZOGASTRİK SONDA NO:12 TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Non toksit,apirojen özellikte ve tıbbi PVC'den yapılmış olmalı.
- 2-Ucu yuvarlatılmış ve atravmatik olmalı.
- 3-Sondanın uç kısmına yakın yerleştirilmiş doku emilimini engelleyen 4 adet delik olmalıdır.
- 4-Sonda üzerinde işaretlemeye yardımcı çizgiler ve bu çizgilerin kaç cm olduğunu gösteren ibare olmalıdır.
- 5-Dışarıda kalan ucu beslenme setleri ve çam uçlu enjektör ile bağlantıya uygun olmalı.
- 6-Renk kodlu olmalı.
- 7-Steril tek paketlerde ambalajlanmış olmalı.
- 8-Paket üzerinde; ürünün numarası, CE lot numarası, kaç cm olduğu, steril yöntemi son kullanma tarihi ve üretim tarihi olmalıdır.
- 9-Paket kullanıma uygun şekilde ve kolay açılabilir olmalıdır.
- 10-Şeffaf ve tek kullanımlık olmalıdır.
- 11-Radtapak olmalıdır.
- 12-Konektör konik şekilde olmalıdır.
- 13-Katater 121 cm uzunluğunda olmalıdır.
- 14-Bükülmeyen dirençli kolay yerleştirilmeyi sağlayan sertlikte olmalıdır.

Doç.Dr. Gökhan KALKAN
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Çocuk Sağ. ve Hast. Çocuk Yog. Bkm.
Dip.No: 00.15.060 Dip. Tes.No: 104460

Pedatri Yoğun Bakım
Sorumlu Hemşiresi
Suna KAYA

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN



T.C.
GAZI ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

Deniz Aksoy
Emel Aksoy
B

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 41979
Düzenleme Tarihi : 25.06.2018

KOD : J01-010930 /
MALZEME ADI : OR1580 NAZOGASTRİK BESLENME TÜPÜ NO:8

J01-010930

OR1580 NAZOGASTRİK BESLENME TÜPÜ NO:8

FEEDİNG TÜP (SONDA) NO:8 TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Sondalar tıbbi PVC ve Poliüretandan imal edilmiş, mukozayı tahriş etmeyen nontoksik özellikte olmalıdır.
- 2.Travma oluşturmayan yuvarlatılmış kapalı distal ucu ve çapraz olarak yerleştirilmiş en az iki yan deliği bulunmalıdır.
- 3.Beslenme sondasında radyolojik kontrole olanak sağlayan radyoopak çizgi olmalıdır.
- 4.Sonda uzunluğu 47 (+/- 2) cm olmalı, üzerinde derinlik işareti belirten çizgiler olmalı.
- 5.Enjektör vb. malzeme ile bağlantı yapan ucu (ajutaj) sağlam olmalı ajutaj kısmı kapaklı olmalıdır.
- 6.Sondalar mukozaya zarar vermeyen ve giriş kolaylığı sağlayan yüzeye sahip olmalıdır.
- 7.Ebatları No:8 ch boyutunda olmalı ve numaralar standartlara uymalıdır.
- 8.Sondalar steril tek kullanımlık paketlerde olmalı, paketler depolanmaya ve taşınmaya uygun olmalı, yırtık, delik ve nemlenmiş olmamalıdır.
- 9.Ambalaj üzerinde lot numarası, UBB Barkodu, seri numarası, son kullanma tarihi, sahip olduğu kalite ve güvenlik işaretleri açıkça okunabilir şekilde yazılmış olmalıdır.
- 10.Sondalar depo teslim tarihinden itibaren en az 2 yıl miadlı olmalı ve miadının-dolmasına 4 ay kala uzun miadlıları ile değiştirilmelidir.
- 11.İstekli firmalar teklifleri ile beraber herbir numara için en az 2 adet numune getirmelidir. Nihai karar numunelerin değerlendirilmesinden sonra verilecektir.

HAZIRLAYANLAR

Deniz Aksoy
Emel Aksoy
B

ONAYLAYAN