



TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 2563
İstem Tarihi : 29/11/2018
Bölüm Adı : K.B.B. Polikliniği Stoğu

Döküm Tarihi : 18/12/2018 14:44:00

Malzeme Kodu : J03-031696
Malzeme Adı : ENTEGRE IŞIK KAYNAKLI, FLEXİBLE NAZOFARİNGOSKOP (PEDIATRİK)

Pediyatrik Rhino-Larino Fiberskop Teknik Şartnamesi

Teklif edilen Pediyatrik Rino Larino Fiberskop aşağıdaki teknik özelliklere sahip olmalıdır:

1. Pediyatrik Rhino-Larino fiberskop teşhis amaçlı kullanıma uygun olmalıdır.
2. Pediyatrik Rhino-Larino fiberskop' un saha görüş açısı en az 75° ve saha görüş istikameti önden görünüşlü olmalıdır.
3. Pediyatrik Rhino-Larino fiberskop' tan elde edilen görüntü net olmalıdır.
4. Pediyatrik Rhino-Larino fiberskop' un saha görüş derinliği 2.5~50 mm(+/- %10) arasında olmalıdır.
5. Pediyatrik Rhino-Larino fiberskop' un insertion tüp dış çapı en fazla 2.2 mm(+/- %10) olmalıdır.
6. Pediyatrik Rhino-Larino fiberskop' un distal tüp dış çapı 1.8 mm(+/- %10) olmalıdır.
7. Pediyatrik Rhino-Larino fiberskop' un toplam uzunluğu 530 mm(+/- %5) , faydalı çalışma uzunluğu 300 mm(+/- %5) olmalıdır.
8. Pediyatrik Rhino-Larino fiberskop' un distal ucunun bükülebilme kapasitesi en az yukarı 130° ve aşağı 130° olmalıdır.
9. Tıbbi Cihaz Yönetmeliği, Vücuda Yerleştirilebilir Aktif Tıbbi Cihaz Yönetmeliği, Vücut Dışında Kullanılan (in vitro) Tıbbi Tanı Cihazları Yönetmeliği kapsamında ürün teklif eden istekliler, Tıbbi Cihaz Satış, Reklam ve Tanıtım Yönetmeliği gereği Satış Merkezi Yetki Belgesini ihale dosyasında sunmalıdırlar.
10. Pediyatrik Rhino-Larino fiberskop ile birlikte ışık kaynağı ya da mevcut ışık kaynağıyla uyumlu adaptör verilmelidir.

<p>HAZIRLAYANLAR</p> <p><i>Ebru ŞANSAL</i></p> <p><i>[Signature]</i></p>	<p>ONAYLAYAN</p>
--	------------------

Ebru ŞANSAL

Gazi Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

11. Teklif edilen ürünler ergonomi, görüntü kalitesi ve dayanıklılık açısından bölüm öğretim üyeleri tarafından muayene edilecektir.
12. Cihazın teknik özellikleri ile ilgili biyomedikal birimine ve bölümde görevli en az 2 ilgili kişiye eğitim verilmelidir.

<p>HAZIRLAYANLAR</p> <p><i>(Handwritten signature)</i></p> <p><i>(Handwritten signature)</i></p> <p><i>(Handwritten signature)</i></p>	<p>ONAYLAYAN</p>
---	-------------------------