

ENTEĞRE IŞIK KAYNAKLI PEDİATRİK FLEXİBLE NASOPHARYNGOSCOPE TEKNİK ŐARTNAMESİ

1. Nasopharyngoscope anatomik yapıya uygun olarak flexible fiber optik olmalı ve uç kısmına 110 (± 2) dereceye kadar açı verilebilmelidir.
2. Nasopharyngoscope net gürüş derinliği 5 mm ile 50 mm arasında olmalıdır.
3. Nasopharyngoscope ayrıca ışık kaynağı, fiberoptik ışık kablosu veya eklenebilir harici portatif ışık kaynağı kullanmayı gerektirmemelidir.
4. Çalışma bölgesini aydınlatma, cihaza entegre, su geçirmez yapı içinde yer alan LED teknolojisi kullanan aynı fiber üzerinden olmalıdır.
5. Işık şiddeti ayarlanabilir olmalıdır.
6. LED kaynağın ışık ısısı 5500 K gün ışığı olmalıdır.
7. LED ışık kaynağının 2 yıllık garantisi olmalıdır.
8. Flexible'ın üzerinde en az her 10 cm de bir çalışma uzunluğunu gösteren işaretler olmalıdır.
9. Sağ ve sol el kullanımına uygun olmalıdır.
10. Şaft kısım poliüretan malzeme ile kaplı olmalıdır.
11. Pharynx içerisinde 85 dereceye kadar net görüntü verebilmelidir.
12. Flexible uç kısmı 110 derece yukarı 110 derece aşağı bükülebilmelidir.
13. Flexible fiber uzunluğu 300mm olmalıdır.
14. Pediyatrik vakalarda kullanılabilmesi için Nasopharyngoscope flexible çapı 2,7 mm olmalıdır.
15. Cihaz su geçirmez özelliğe ve ergonomik yapıya sahip olmalıdır.
16. Erişkin ve pediyatrik vakalarda kullanılmak üzere dizayn edilmiş olmalıdır.
17. Nasopharyngoscope kit halinde ve özel bir Koruma/Taşıma çantası içerisinde verilmelidir. Bu çanta içinde cihazın çalışmasını kontrol edebilen leak tester (sızıntı kontrolü) ünitesi, 2 adet Lityum İon şarj edilebilir batarya ve batarya şarj cihazı mevcut olmalıdır.
18. Her cihaz ile birlikte 1adet duvara monte taşıyıcı stant verilmelidir. Bu stant 4 adet Teleskop, 1 adet Nasopharyngoscope taşıyacak şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
19. Cihazın UBB'na kaydı olmalıdır.

TEKNİK ŐARTNAMESİ
Y.C.G.Ü.T.F.Gözi Hastaneleri
Kulak Burun Boğaz
Tıp No:1233



Doc.Dr. Mustafa Kemal
T.C. Sağlık Bakanlığı
Kulak Burun Boğaz Hastaneleri
Dip.No: 00001234567890-99999

