

Disposable Flexible Bronkoskopi Seti Şartnamesi

1. Bronkoskop uyumlu monitörü ile birlikte kullanılarak, akciğer yolunun optik görüntüsünü sağlamak ve endoterapi aksesuarları, aletleriyle birlikte kullanılmak üzere ve çapraz kontaminasyonları önlemek için tekli ambalajlarda steril olarak paketlenmiş olmalıdır
2. Bronkoskop yetişkin hastalarda kullanıma uygun, oral veya nazal yoldan yerleştirilebilir olmalıdır
3. Bronkoskop konektör, video kablosu, suction konisi, yönlendirme kolu, suction butonu, tutacak, biyopsi valfi, luer-lock tip konektör, çalışma kanalı, tüp koruyucu ve esnek yerleştirme tüpünden oluşmalıdır. Esnek yerleştirme tüpü güçlendirilmiş örgülü Pebax teknolojisine sahip olmalıdır
4. Bronkoskopi seti endotrakeal tüp yerleşimi, bronşiyel muayene, postural drenaj sonrası ekspektorasyon, biyopsi, bronkoalveolar lavaj (BAL), zor entübasyon ve endoskopi eşliğinde trakeostomi uygulamaları için tasarlanmış olmalı
5. Bronkoskop da modüle edilmiş emiş gücüne sahip suction valfi hava geçirmez özellikte olmalı ve çalışma kanalında mekanik harekete sebep vermemelidir
6. Bronkoskop da suction konisi çalışma kanalı ile aynı hat üzerinde olmalı böylece daha az sesli çalışabilmeli, akış kaybını azaltabilmeli, sol veya sağ el ile kullanıma uygun olmalıdır
7. Bronkoskop çalışma kanalı ön kısımda yer almalı, lüer ve slip tip şırıngalar ile uyumlu olmalıdır, enstrüman veya şırıngayı çalışma kanalına sığdırmak için konektör veya aksesuar gerektirmeyen özellikte olmalıdır
8. Bronkoskop üzerindeki kısa yönlendirme kolu sayesinde ufak ele sahip kullanıcılar için bile kolay artikülasyon sağlamalı ve yüksek direnç sayesinde bir alet çalışma kanalındayken bile açlandırmayı koruyabilmelidir.
9. Bronkoskop esnek yerleştirme tüpü dış çapı en fazla 5,6 mm olmalıdır
10. Bronkoskop çalışma kanalı iç çapı en az 2,8 mm olmalıdır
11. Bronkoskop ucu aşağı ve yukarı yönlü defleksiyonu en az 200 derece olmalıdır
12. Bronkoskop en az 6 mm endotrakeal ve 41 fr çift lümenli tüpler ile kullanılabilir olmalıdır
13. Bronkoskop çalışma uzunluğu en az 605 mm olmalıdır
14. Bronkoskop tek kullanımlık, ETO ile steril edilmiş ve kullanıma hazır şekilde ambajlanmış olmalıdır
15. Bronkoskop ağırlığı 125 +/-5 gram olmalıdır
16. 5 adet bronkoskop ile beraber en fazla 1,8 kg ağırlığında uyumlu 10,1" mobil görüntüleme ekranı kullanım süresince kliniğe bırakılmalıdır.

Yrd. Doç. Dr. Arzu KEFİ
CBÜTF Anestezi ve Reanimasyon AD
Dip. No: 9543, Tescil No: 100366