

J01-01F638

PEDİATRİK ZOR ENTÜBASYON BUJİSİ ŞARTNAMESİ

1. Buji entübasyonu zor olan hastalarda ve entübasyon tüpünün değiştirilmesi sırasında kullanılmak için dizayn edilmiş olmalıdır.
2. Buji ucu yerleştirmeyi kolaylaştırmak amaçlı eğimli(coude tip) ve atravmatik yapıda ucu yuvarlatılmış olmalıdır.
3. Buji herhangi bir bükülme olduğunda tekrar eski halini almalıdır.
4. Buji X-ray altında radyopak görünüme sahip olmalı ve üzerinde kolaylıkla yerleştirilmesini sağlayan derinlik işareti cm olarak bulunmalıdır .
5. Pediatrik Buji, 4 numaradan 6 numaraya kadar olan endotrakeal tüplerle kullanılabilir.
6. Ürün Non-Latex olmalıdır
7. Ürün düşük yoğunluklu polietilen malzemeden üretilmiş olmalıdır.
8. Buji endotrakeal tüplerle kolayca kullanılabilir.
9. Pediatrik 10 Fr olmalıdır.
10. Buji biyouyumlu olmalıdır.
11. Bujinin uzunluğu 70 cm olmalıdır.
12. Malzeme steril orjinal ambalajında olup, ambalaj üzerinde son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır.
13. Numuneye göre uygunluk verilecektir

Prof.Dr.Ömer KURTİPEK
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON
Diploma No: 7881
Tıp. Tescil No: 45474

Prof.Dr.Zerrin ÖZKÖSE ŞATIRLAR
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON
Diploma No: 7542
Tıp. Tescil No: 43338

J01-01F466

ERİŞKİN ZOR ENTÜBASYON BUJİSİ ŞARTNAMESİ

1. Buji entübasyonu zor olan hastalarda ve entübasyon tüpünün değiştirilmesi sırasında kullanılmak için dizayn edilmiş olmalıdır.
2. Buji ucu yerleştirmeyi kolaylaştırmak amaçlı eğimli(coude tip) ve atravmatik yapıda ucu yuvarlatılmış olmalıdır.
3. Buji herhangi bir bükülme olduğunda tekrar eski halini almalıdır.
4. Buji X-ray altında radyopak görünüme sahip olmalı ve üzerinde kolaylıkla yerleştirilmesini sağlayan derinlik işareti cm olarak bulunmalıdır .
5. Yetişkin buji 6 numaradan 11 numaraya kadar olan endotrakeal tüplerle kullanılabilmelidir.
6. Ürün Non-Latex olmalıdır
7. Ürün düşük yoğunluklu polietilen malzemeden üretilmiş olmalıdır.
8. Buji endotrakeal tüplerle kolayca kullanılabilmelidir.
9. Yetişkin 14Fr veya 15Fr olmalıdır.
10. Buji biyoyumlu olmalıdır.
11. Bujinin uzunluğu 70 cm olmalıdır.
12. Malzeme steril orjinal ambalajında olup, ambalaj üzerinde son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır.
13. Numuneye göre uygunluk verilecektir.

Prof.Dr.Ömer KURTİPEK
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON
Diploma No: 7061
Dip. Tescil No: 45474

Prof.Dr.Zeynep ÖZKÖSE ŞATIRLAR
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON
Diploma No: 7642
Dip. Tescil No: 43338