

## KATLANIR SEDYE TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Katlanır hasta taşıma sedyesi alüminyum alaşımlı borulardan imal edilmelidir.
2. Sedyemizin ana gövdesi alüminyum malzemeden üretilmiş olmalıdır.
3. Katlanır makas mekanizması 3mm galvanizli saçtan imal edilmiş olmalıdır.
4. Yere basan ayaklar metal borulardan imal edilmiş olmalıdır.
5. Sedye ortadan dikey olarak ikiye katlanabilmektedir.
6. Hasta üstünde esneme payı minimum olmaktadır.
7. Sedyenin katlama mekanizması sağlam materyallerden imal edilmiş olmalıdır.
8. Hasta transferi esnasında kırılma ve ters dönme gibi durumlar olmamalıdır.
9. Katlanır sedyede 2 adet hasta emniyet kemerleri bulunmalıdır.
10. Kemerlerin kısıklık ve uzunluk ayarı yapılmalıdır.
11. Kilitleme tokaları Sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
12. Hasta taşıma sedyesinde 4 adet taşıma kulpu bulunmalıdır.
13. Hasta taşıma sedyesindeki taşıma kulplarının kauçuk elcikleri olmalıdır.
14. Hasta taşıma sedyesi brandası kolay alev almayan leke tutmayan kumaş olmalıdır.
15. Hasta taşıma sedyesi turuncu renkli polyester malzemeden imal edilmelidir.
16. Hasta taşıma sedyesinin Boyu en az 200 cm, Eni en az 50 cm olmalıdır.
17. Hasta taşıma sedyesinin taşıma kapasitesi en az 150 kg olmalıdır.
18. Hasta taşıma sedyesinin garanti süresi en az 2 yıl olmalıdır.
19. Ürünün UBB/ÜTS kaydı olmalıdır.
20. Satıcı firmanın Tıbbi Cihaz Satış Merkezi Yetki Belgesi olmalıdır.

**Prof. Dr. Cengiz KIRMA**  
C.B.Ü Tıp Fak.  
İmmünoloji ve Allerji B.D.  
Dip. Tes. No: 64317/41214/5110<sup>c</sup>