

KATLANIR SEDYE TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1) Katlanır hasta taşıma sedyesi alüminyum alaşımı borulardan imal edilmesi gerekmektedir.
- 2) Sedyeimin 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 durumları olmamaktadır.
- 9) Katlanır sedyede 2 adet hasta emniyet kemeri bulunmalıdır.
- 10) Kemelerin kısaltık ve uzunluk ayarı yapılmalıdır.
- 11) Kilitreme tokaları Sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
- 12) Hasta taşıma sedyesinde 4 adet taşıma kulpu bulunmalıdır.
- 13) Hasta taşıma sedyesindeki taşıma kuşollarının kauçuk elcikleri olmalıdır.
- 14) Hasta taşıma sedyesi brandası kolay alev almayan leke tutmayan kumaştan imal edilmiş olmalıdır.
- 15) Hasta taşıma sedyesi turuncu renkli polyester malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
- 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.

Zeynep

*Nursera TAŞDEMİR
Kahne Direktörü*

*Ahmet ÜNYEER
Tıbbi Sekreter*



