

KATLANIR SEDYE TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1) Katlanır hasta taşıma sedyesi alüminyum alaşımli borulardan imal edilmesi gerekmektedir.
- 2) Sedyemizin ana gövdesi alüminyum malzemeden üretilmiş olmalıdır.
- 3) Katlanır makas mekanizması 3mm galvanizli sacdan imal edilmiş olmalıdır.
- 4) Yere basan ayaklar metal borulardan imal edilmiş olmalıdır.
- 5) Sedyeye 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 olmamaktadır.
- 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 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.

Ahmet ÜNVER
Tıbbi Sekreter

Nursetta SADEMİR
Kalite Direktörü

Hande



