

POZİSYON PEDİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Pedler, yoğun bakımlarda ve uzun süreli ameliyatlarda basınçtan oluşan sinir zedelenmelerini, basınçtan oluşan doku travmalarını önlemelidir.
2. Pedler, üzerinde oluşan basınç durumu ortadan kalktığı zaman eski hallerini alabilmeli, dağılma yapmamalıdır.
3. Pedler, herhangi bir durumdan dolayı kesildiğinde veya delindiğinde akma yapmamalıdır.
4. Pozisyon pedleri Polymer Jelden üretilmiş olmalıdır. Akma ve dağılma yapacağı için, Sünger, hava, köpük, silikon, likit esaslı maddelerden üretilmiş olmamalıdır.
5. Hastanın vücut duruşu için stabil ve rahat konumlandırma sağlamalıdır.
6. Pedler, yumuşak yapıda olmalı, basınç ve şok direncine karşı koruma sağlamalı, yatak yarası ve sinir sıkışmasını önlemelidir.
7. Ürünler, X-ışını geçirgen olmalı, yarı saydam halde, su geçirmez ve yalıtımlı olmalıdır.
8. Ürünler, lateks içermemeli, bakteri oluşmasına sebebiyet vermemeli ve alerjik olmamalıdır.
9. Kolay bir şekilde temizlenebilir, dezenfekte edilebilir olmalıdır.
10. İyi bir ısı direncine sahip olmalı ve çalışma ortamı sıcaklığı -18°C-55°C arasında olmalıdır.
11. Pedler, sarı renkte ve çok kullanımlık olmalıdır.
12. Pedler, İn Vitro Sitotoksinite Testine (In Vitro Cytotoxicity Test) , Cilt Tahriş Testine (Skin Irritation Test) ve Cilt Hassasiyet Testine (Skin Sensitization Test) sahip olmalı ve teklifle birlikte bu test raporları sunulmalıdır.
13. Ürünlerin ayrı ayrı UTS kayıtları olmalı, teklif dosyasında sunulmalıdır. UTS kaydı olmayan ürünlerin teklifleri değerlendirme dışı kalacaktır.
14. Teklif edilen ürünler, bölümde denenerek uygunluk onayı alınacaktır.
15. Pedler tek tek kutulanmış ve üzerinde model numarası yazılı şekilde teslim edilmelidir.

Yrd. Doç. Dr. ARZU KEK
CBÜTF Anestezi ve Reanimasyon
Dip. No: 9543-15-0110-0110