

ELASTİK BANDAJ

1. Pamuk, polyamid iplik ve lateks lastikleri yapılmış olmalı.
2. Temiz, kokusuz, esnek olmalı, hiçbir aktif madde içermemeli.
3. Enine esnememeli, esnekliğini uzun süre korumalı, bozulmamalı.
4. Hipoalerjenik ve hava geçirgenliğine sahip olmalı, terletmemeli, uygulandığı bölgede kaşıntıya neden olmamalı.
5. %90 ve daha fazla uzama özelliğine sahip olmalı.
6. Kan dolaşımını engellememeli.
7. Bandaj uygulandıktan sonra uygulandığı yerden kaymamalı (ayağa kalkıldığında veya extremitte hareketi ile toplanmamalı).
8. Eklem yerine uygulandığında eklem hareketini engellemeli.
9. Hızlı kolay uygulamaya izin vermeli. Uzun süreli destek ve kompresyon sağlayacak özellikte olmalı, çabuk deforme olmamalı.
10. Aşağıda belirtilen en ve boy ölçülerinde olmalı.

En	Boy
10 cm	250cm+1
15 cm	250cm+1
8 cm	200cm+1
6cm	200cm+1

11. İçinde bandaj tespitleri olmalı, tespit kanalları elastik bandaja tutturulduğunda tutturulduğu yerde açıklık veya bozulma yapmamalı, dokunma yerleri birbirinden ayrılmamalı,
12. Suya dayanıklı tekli ambalaj içinde olmalı.
13. Yıkanebilir özellikte olmalı.
14. Ameliyathanede değerlendirilmek üzere numune gönderilmesi gerekmektedir. Uygun olmayan ürünler değerlendirme dışı bırakılacaktır.

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Genel Cerrahi A.B.D.
Periferik Damar Cerrahisi B.D.
Dr. Öğretim Üyesi Can Yahya BOZTUĞ
Dip. Tes. No: 135814

Doç. Dr. Abdullah MERTER
A.Ü.T.F. İbn-i Sina Hastanesi
Ortopedi ve Travmatoloji A.D.
Dip. Tes. No: 144703

Abdullah Mertes

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Doç. Dr. Fehmi KOCAOĞLU
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 143068

Fehmi Kocaoğlu

191710

KOTER PLAĐI(ASPEN KOTER İÇİN)ÇİFTLİ

1. Tek kullanımlık olmalıdır.
2. Plağın iletken kısmı iki bölümlü olmalı, böylece kullanılacağı elektrokoterin REM hasta emniyet sistemine uyum göstererek dönüş elektrodu altında meydana gelebilecek yanıkların önlenmesini sağlamalıdır.
3. Paketin üstünde üretim ve son kullanma tarihi olmalıdır.
4. Yapışkanı iletken olmalıdır.
5. Uygulaması hızlı ve kolay olmalıdır.
6. Esnek olmalı, vücut kıvrımlarına uyum sağlamalı, değişik bölgelere yapıştırabilmelidir.
7. Plağın yanlışıklıkla yerinden kalkması durumunda alarm vermelidir.
8. Kenar yapışkanı dışarıdan bulaşabilecek sıvıları geçirmemelidir.
9. Çıkarılması kolay olmalı, yapışkanı cildi tahriş etmemelidir.
10. 150 adet kablo ile teslim edilecektir.

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Genel Cerrahi A.B.D.
Periferik Damar Cerrahisi B.D.
Dr. Öğretim Üyesi Can Yahya BOZTUĞ
Dip. Tes. No: 136914

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Doc. Dr. Hakan KAYAOLU
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 143063

Doc. Dr. Abdullah MERTER
A.Ü.T.F. İbni Sina Hastanesi
Ortopedi ve Travmatoloji A.D.
Dip. Tes. No: 144703