

## KATETER, BALON, ANJİOPLASTİ, 014", MONORAİL

SUT KODU:GR1009

SİPARİŞ KODU: S-013048

1. PTA dilatasyon balonu vasküler darlıkların tedavisi için kullanılabilir.
2. PTA balonunun uç profili tortuoz damar ve dar lezyonlardan geçiş rahatlığı için tapered ve atravmatik tipte dizayn edilmiş olmalıdır.
3. Pta balon RX (Rapid Exchange ) özelliğinde ve 0,014" çapındaki kılavuz tel ile uyumlu olmalıdır.
4. PTA balonu ile kullanılacak sheath çapları 5F olmalı ve en çok 6F guiding kateter ile kullanılabilir.
5. Stenti taşıyan balon şaftı ve tel geçiş lümen çeperi lezyondan geçişi kolaylaştırmak ve sürtünmeyi azaltmak için hidrofilik ile kaplanmış olmalıdır.
6. PTA balonu üzerinde distal ve proksimalini gösteren iki adet radioopak marker bulunmalıdır.
7. PTA balonu 20-30-40-60-80-100-120-150-220 mm uzunluklarda, 2 - 7 mm arası en az 4 farklı çap seçeneğine sahip olmalıdır.
8. PTA balonu nominal basıncı 8 bar ve maksimum rated burst basıncı 2 - 4,5 mm çapında ki balonlarda 16 bar, 5-7 mm çapında ki balonlarda 14 bar olmalıdır.
9. PTA balonu 90, 145 ve 160 cm uzunluklarında 3 ayrı şaft seçeneğine sahip olmalıdır.
10. Malzemeler teker teker ambalajlanmış steril paketlerde olmalıdır. Paketlerin üzerinde uluslar arası standartlara uygun ölçüleri, kod(Ref.) numarası, lot numarası, son kullanma tarihi, sterilizasyon tarihi ve UBB'na kayıtlı onaylanmış barkot numaraları bulunmalıdır.
11. Teslim edilen malzemelerin kullanım durumuna göre değişimi, firma tarafından en çok bir hafta içerisinde gerçekleştirilecektir.

Prof. Dr. A. Baran ÖZÖNAL  
T.C. Gaziantep Üniversitesi  
Tıp Fakültesi Hastahanesi  
Kardiyoloji Öğretim Üyesi  
Dışişleri No: 69827

Prof. Dr. Erhan ÖZÖNAL  
T.C. Gaziantep Üniversitesi  
Tıp Fakültesi Hastahanesi  
Kardiyoloji Öğretim Üyesi  
Dışişleri No: 7344