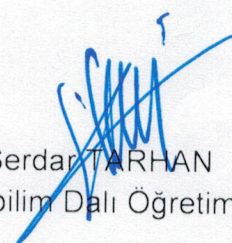


TEK KULLANIMLIK OTOMATİK GİRİŞİMSEL ENJEKTÖR ŞİRINGASI

TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Şiringalar halen mevcut kullanmakta olduğumuz Medrad marka Mark 7 Arterion model enjektör cihazına uyumlu olacaktır.
- 2- Şiringalar steril paketler halinde ve tek kullanımlık olacaktır.
- 3- Şiringalar 150 ml kapasitesinde olacaktır.
- 4- Her steril şiringa paketi içinde bir adet 150'lik şiringa ve kontrast madde doldurma tüpü birlikte olacaktır.
- 5- Kontrast madde doldurma tüpleri (Qft) "J" şeklinde olacak ve şiringa ucuna kolay takılıp çıkarılabilecektir.
- 6- Kullanma esnasında; şiringalar tırnak kısmında, yıpranma ve kırılma sonucu kullanımı engellemeyecek şekilde uygun bir materyalden yapılmış olmalıdır.
- 7- Şiringalar tamamen şeffaf yapıda olmalıdır.
- 8- Şiringalar üzerinde cihaza doğru yerleşimi gösteren dışarı doğru çıkıntılı kılavuz bölüm olmalıdır.
- 9- Şiringa üzerinde, şiringanın tek elle yüksek basınca dayanıklı tüpe bağlanmasını sağlayan lüer-lok konnektör üzerine monte edilmiş bağlantı aparatı bulunmalıdır.
- 10- Enjektör üzerindeki sistem kullanılarak şiringa içinde opak madde olsa bile, çıkarılabilecek ve şiringa kaldığı yerden başka bir işlem için kullanılabilir.
- 11- Teklif edilen şiringalar, cihazı üreten firmanın {Medrad Inc.} üretimi orijinal şiringa veya uygunluğunu yazılı olarak onayladığı ürünler olacaktır.
- 12- Şiringaların ambalajı üzerinden içeriği, üretim ve son kullanım tarihi, maksimum basınç limiti, lot numarası ve steril olduğu ibaresi bulunmalıdır.
- 13- Getirilen malzemelerin ulusal bilgi bankası kod numarası ve barkod numarası bulunması, malzeme takiplerinin yapılabilmesi amacıyla malzemelerde ayrı bir lot numarası olması zorunludur.
- 14- Ürün "Ürün Takip Sistemi" (ÜTS)' ne kayıtlı olmalıdır


Prof. Dr. Serdar TARHAN
Radyoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi