

## TRUS KİTİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-TRUS Biyopsi işleminde kullanılacak aşağıda belirtilmiş olan gerekli elemanları içermelidir.
- 2-İşlemin enfeksiyon riskini en aza indirmek için biopsi probu için iki adet kılıf olmalıdır.
- 3-Kit içinde, 18G kalınlık ve 25-30cm uzunluklarda ekojenik özellikte steril disposable tek kullanımlık biyopsi iğnesi bulunmalıdır.
- 4-Kit içinde steril tek kullanımlık bir adet chiba iğnesi olmalı ve bu iğne 18-20-22G kalınlık ve 20-25cm uzunluk seçeneklerini sunmalıdır.
- 5- Her Kit içinde prob ile tam olarak uyumlu, oynama ve kayma yapmayan bir adet disposable prob ataçmanı ve bir çift steril eldiven olmalıdır.
- 6-Set içindeki iğnelerin uçları kolay girişim için keskin bir yapıda ve atravmatik olmalıdır.
- 7-Kit içinde alınan numuneleri koymak için en az 12 adet, kapaklı ve boyu 5cm'yi geçmeyen biopsi şişesi çıkmalı ve şişelerin taşınması için ayrı bir taşıma kabı bulunmalıdır.
- 8-Taşıma kabı her bir biopsi şişesinin yerleşip oynama yapmadan yerleşeceği şekilde haznelere sahip olmalı ve doku örneğinin hangi bölgeden alındığını gösteren bölümlere ayrılmış olmalıdır.
- 9-Kit içinde, alınan parçaların ve hasta bilgilerinin kaydı için etiket bulunmalıdır.
- 10-Kit içinde en az 40x40cm ebadında steril tek kullanımlık cerrahi örtü bulunmalıdır.
- 11-Kiti oluşturan tüm malzemeler tray içinde tek bir pakette steril olarak kullanıma sunulmalıdır.
- 12-TRUS Biyopsi kitinin Sağlık Bakanlığı Onaylı ÜTSUBB kaydı olmalıdır.

Prof. Dr. TALHA MİCZZİNOĞLU