

BIOPSİ İĞNESİ TEKNİK ŐARTNAMESİ

- 1 Tru-cut tekniği ile biopsi almaya uygun dizayn edilmiŐ olmalıdır.
- 2 Biopsi iğnesi içinde uygun kalınlıkta bir stile bulunmalıdır.
- 3 Alınacak biopsi materyalinin içerisine hapsedileceği 17mm'lik bir "örnek çentiği" bulunmalıdır.
- 4 Biopsi iğnesi üzerinde kolayca anlaŐılabilecek derinlik iŐaretleri bulunmalıdır.
- 5 Biopsi iğnesi ucu ultrason altında görölmesini sağlayacak Őekilde ekojenik yapıda olmalıdır.
- 6 Biopsi iğnesi Anabilim Dalımızda bulunan biopsi tabancasına uyumlu olmalı veya iğnelerle birlikte biopsi tabancası verilmelidir.
- 7 İğnenin tabancaya girecek kısmında gerektiğinde tabancaya takılmadan da giriŐimi sağlayacak bir plastik ve çıkarılabilir sabitleyici bulunmalıdır.
- 8 Biopsi iğnesi 16 Gauge kalınlığında 16/10 cm uzunluğunda olmalıdır.
- 9 İğneler steril olmalı ve CE belgesi bulunmalıdır.
- 10 Ürün "Ürün Takip Sistemi" (ÜTS) 'ne kayıtlı olmalıdır.
- 11 Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve yönetimi ile son kullanma tarihi belirtilmiŐ olmalıdır. Teslim edilen her bir malzeme teslimat tarihi itibariyle en az 2 (iki) yıl miladı olmalıdır. Firma, miadı dolan ürünü yeni ürünle deđiŐtirmeyi taahhüt etmelidir.
- 12 Getirilen malzemelerin ulusal bilgi bankası barkod numarası kod numarası ve barkod numarası bulunması malzeme takiplerinin yapılabilmesi amacıyla malzemelerde ayrı bir lot numarası olması zorunludur.

Prof.Dr. Őebnem ÖRGÜ

Radyoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi