

NÖRONAVİGASYONLA KULLANIM AMAÇLI PASİF BİYOPSİ İĞNE KİTİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Teklif edilen biyopsi iğneleri hastanemiz envanterinde bulunan Medtronic marka S7 model nöronavigasyon cihazı ve bu cihaza ait biyopsi enstrümanları ile birebir uyumlu ve orijinal olmalıdır. Aynı üretici firma tarafından üretilmiş olmalıdır.
2. Biyopsi iğneleri nöronavigasyon cihazı eşliğinde iç kanülün bir diğer kanül içinde döndürülmek suretiyle ve kesici pencereler yardımıyla kranial doku biyopsisi alınmasına olanak tanımalıdır.
3. Biyopsi iğneleri tek kullanımlık olmalı, etilen oksit ile steril edilmiş olmalıdır. En az 1 yıl miadlı olmalıdır.
4. Her bir paket içerisinde; 1 adet pasif biyopsi iğnesi (kılavuzu ile birlikte), 1 adet vidalı biyopsi iğnesi durdurucusu, 1 adet aspiratör tüpü , 2 adet navigasyon küresi ve 1 adet milimetrik ayarlama cetveli bulunmalıdır.
5. Teklif veren firmalar aynı zamanda hastanemizdeki nöronavigasyon cihazına sarf malzeme sağlayabileceğine dair üretici ve/veya distribütör firma tarafından aldıkları yetki belgelerini ibraz etmelidir.
6. Teklif veren firma aynı zamanda cihaza teknik hizmet verebilecek alt yapıya sahip olmalıdır.
7. Biyopsi iğneleri TITUBB sistemine kayıtlı olmalı, SGK ve Sağlık bakanlığı onayı bulunmalıdır. İlgili belgenin internet çıktısı teklif ile beraber ibraz edilmelidir.

Alet Adı	Referans katalog	Katalog Numarası	Adet
Passive Biopsy Needle	Medtronic Navigasyon	9733068	5

Prof. Dr. A. Memduh İv
T.C. G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ
Diploma No: 413
Dip. Tesdi No: 54473

Doç. Dr. Ali Özgün BORÇEN
T.C. Gazi Üniversitesi Gazi Hastanesi
Beyin ve Sinir Cerrahisi
Dip. No: 02-311-109 Dip. Tes. No: 154906