

ARTROSKOPİK AMAÇLI ELCTROSURGICAL PROBE (RF) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Artroskopik cerrahide kullanıma uygun olmalıdır.
2. Coagüle, cut ve buharlaştırma özelliğine sahip olmalıdır.
3. Problar elden veya ayak pedalı vasıtasıyla ayaktan kumanda edilebilmelidir.
4. Tekli steril paketlerde kullanıma hazır halde bulunmalıdır.
5. 90 derece açılı uç kısımları olan problar olmalıdır.
6. Probların çapları 4,5mm olmalıdır.
7. Suction özelliği olmalıdır.
8. Kendinden handle özelliği olmalıdır.
9. Frekansları 0 – 460 Khz arası olmalıdır.
10. Probların kullanımı için herhangi bir kontrol ünitesine ihtiyaç olmamalı ve ayrı bir elceğe takılmamalıdır. Herhangi bir ameliyathane koteri ile direkt olarak çalıştırılabilir.
11. Probların güç ayarları ameliyat esnasında değiştirilebilmelidir.
12. Problar sadece temas yüzeylerinde etkili olmalıdır.
13. Ablasyon dereceleri 50 – 200 Watt arası olmalıdır.
14. Numune görüldükten sonra karar verilecektir.

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi
Op.Dr. **ARİ AKCELAN**
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip. Tes. No : 141441

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi
Op.Dr. **ARİ AKCELAN**
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip. Tes. No : 186213