

Loop Rezeksiyon Elektrodu Teknik Şartnamesi

1. Plazmakinetik rezeksiyon yapmalıdır.
2. Dokuları hızla ayırabilmelidir.
3. Bipolar topraklama yapısında olmalıdır. Ek topraklama plağı gerektirmemelidir.
4. Tak çalıştır prensibine sahip olmalı ve kullanılmakta olan Olympus marka jeneratör tarafından tanınabilmelidir.
5. Düşük ısı yayılımı ile dokuları derin diseksiyondan ve doku hasarından korumalıdır.
6. Loop yapısı sayesinde histolojik inceleme için doku parçaları koparabilmelidir.
7. Serum Fizyolojik ortamında çalışmalıdır.
8. Olympus marka rezektoskop cihazı ile uyumlu olmalıdır.
9. Looplar TUR prostat için uygun olmalıdır. Prostatın doku direnci karşısında kolaylıkla bükülmemelidir. Buna karşın hiponatremi riskini elimine edecek kadar seri bir şekilde dokuya batmalı ve rezeksiyon yapabilmelidir.
10. Looplar TUR mesane için uygun olmalıdır. Yani mesane duvarının delinmesine yol açmaksızın rezeksiyonlara müsaade etmelidir. İnce mesane duvarından tümör kazıyabilecek kadar hassas dokuya batma özelliği olmalıdır. Yüzeysel mesane tümörlerinde bile spesmeni koagüle etmeyecek incelikte olmalıdır.
12. Numuneler steril pakette teslim edilmelidir. Paketleri açılarak incelenecektir. Lüzum görülürse numuneler denenip ona göre karar verilecektir
13. Teklif edilen ürünlerin, teklifi yapan firmada bayiliği bulunmalıdır.

Prof. Dr. Talha MÜZZİNOĞLU
Üroloji Uzmanı
Dip. ve Uzm. No: 6791/66312