

KABLOSUZ DAHİLİ APEXLİ ŞARJLI ENDODONTİK TEDAVİ MICRO MOTOR

1. Kablosuz ve şarjlı olmalıdır
2. Şarj istasyonu ile endo motor arasında soket sistemi olmadan kablosuz olarak endomotoru şarj edebilmelidir.
3. Endomotor pili en az 2000 mAh olmalıdır.
4. Endomotor kablosuz tam şarjda en az 15 tedavide kullanılabilirdir.
5. Dahili Apex locator olmalıdır. Endomotor ve Apex Locator fonksiyonu işlem sırasında simultane veya ayrı çalışma kullanabilme özelliği olmalıdır.
6. Cihazla beraber verilecek olan başlığın kafası posterior bölgede rahat çalışabilmesi için küçük ve push-button olmalıdır.
7. Endomotor kablosuz kullanıma uygun, ergonomik yapıda hafif olmalıdır. Üzerindeki OLED ekrandan programlar, çalışma modu, batarya seviyesi, dönüş yönü, devir ve tork değerleri görülebilmeli, üzerindeki seçme butonuyla ilgili değerler seçililip değiştirilebilmelidir.
8. Endomotor çalışırken endomotor ekranında kök kanal uzunluğunu gösteren apex çubuğu arayüzü çıkmalıdır. Buradan apex'e olan mesefa görülebilmeli, ege apex'e ne kadar yaklaşırsa sesde o kadar hızlanmalıdır.
9. Cihaz angldruvası istenilen bölgede rahat çalışabilmesi için en az 340° dönebilmelidir.
10. Cihaz tüm nikel-titanyum döner ege ve resiprokal hareket yapan ege sistemleri ile kullanılabilirdir.
11. Cihaz otomatik geri dönüş (oto reverse) işlemini yapabilmelidir.
12. Tüm programlar değıştirebilir ve kaydedilebilir olmalıdır.
13. Cihaz da en az 10 adet kaydedilebilir program olmalıdır. İçerisinde kendinden kayıtlı programlar olmalıdır.
14. Mikro motor hızı döner ege sistemleri için en az 100-2500 rpm değerleri arasında ayarlanabilirdir.
15. Manuel programlarda tork değeri en az 0,4-5 Ncm değerleri arasında ayarlanabilirdir.
16. Rotary programlarda dönme yönü saat yönü veya saat yönünün tersine olmak üzere ayarlanabilirdir.
17. Resiprokal hareket modu, en az 30° ile 390° aralığında ayarlanıp çalışabilirdir.
18. Otomatik olarak kapatma 10 dakika içerisinde yapabilmelidir.
19. Cihazda kalibrasyon ayarı bulunmalıdır.
20. Kanala girdiğinde otomatik çalışma ve çıktığında durma, apikalde ayarlanan apikal limite gelindiğinde otomatik ters dönme ve apikale yaklaştığında otomatik olarak yavaşlama gibi özelliklere sahip olmalıdır.
21. Ürün paketlenmesi, 1 adet kablosuz endodontik motor, 1 adet 1:6 angldruvası, 1 adet apeks locater cihazı bağlantısı için data kablosu, 2 adet dudak kancası, 4 adet Ege klipsi, 2 adet temas probu, 1 adet sarj cihazı, 2 adet silikon angldruva kılıfı ve yağmala için püstürtme nozulu içermelidir.
22. Cihazla Birlikte en az 500ml değerinde cihazla aynı marka yağ Bedelsiz verilmelidir.
23. Klinik Kullanım sonucunda Komisyon tarafından Beğenilmeyen cihazlar değeriendirmeye alınmayacaktır..


SÖZLEŞİMİ BARAJ
Diş Hekimi
Oral Ağrı ve Diş Sağlığı Merkezi
Dip. No: 49072


DIŞ HEKİMİ
Dr. ROJHAT BİÇAK
Dip. No: 49027


Dr. FEJZİ
Oral Ağrı ve Diş Sağlığı Merkezi
Dip. No: 49186