



FAMED SAĞLIK TIBBİ
CİHAZLARI LTD ŞTİ.



ELEKTROCERRAHİ JENERATÖR E200A-

Ligasure damar kapatma modları, bipolar koagülasyon modları ve bipolar kesme modlarına sahip, çok fonksiyonlu evrensel bir cerrahi cihazdır.

AKILLI

- Enstrüman tipini otomatik olarak tanır.
- Enstrümana göre akıllı eşleşen programı seçer.
- Doku tiplerini gerçek zamanlı algılar, güç çıkışını otomatik ayarlar ve kapatma etkisini değerlendirerek işlemi tamamladığında enerjiyi keser.

GÜVENLİ

- 7 mm'ye kadar damar ve doku demetlerini güvenli şekilde kapatır, minimum termal hasar ve yapışma sağlar.
- Cihaz veya aksesuar arızalarında otomatik alarm sistemi.

VERİMLİ

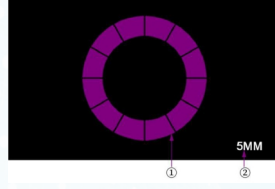
- Genel doku kapatma süresi: 4–6 saniye
- Daha kalın dokularda kapatma süresi: maksimum 8 saniye
- Saniyede 200 güç ayarı (saniyede 3000 güç algılama)

EKİPMAN TIPİNİ OTOMATİK TANIMA UYGUN PROGRAM İLE EŞLEŞTİRME

DAMAR KAPATMA MODU



Farklı model enstrümanları otomatik olarak tanır ve en uygun çıkış programı ile eşleştirir.

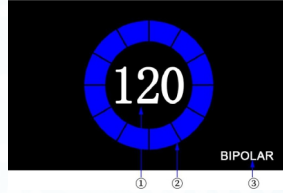


1. Ligasure damar sızdırmazlığı başlangıç göstergesi
2. Otomatik Cihaz Tipi Tanıma Ekranı

Cihaz, aksesuarı Ligasure olarak algıladığında enstrüman tipini gösterir ve enerji çıkış göstergesi mor renkte olur.

7 mm çapa kadar damarları güvenli şekilde kapatır; diseksiyon veya ayırma gerektirmeden kullanım kolaylığı sağlar.

BİPOLAR KOAGÜLASYON MODU

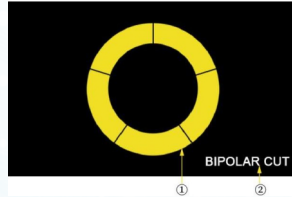


1. Bipolar koagülasyon güç değeri gösterimi
2. Bipolar pıhtılaşma başlangıç göstergesi
3. Otomatik Cihaz Tip Tanıma Ekranı

Aksesuar bipolar enstrüman olarak tanındığında ekranda "bipolar" gösterilir ve enerji göstergesi mavi olur.Çoğu bipolar uygulama için uygundur.

Elektrik kıvılcımını önlemek için düşük voltajda çalışır, karbonizasyon ve yapışmayı azaltır.Maksimum güç: 120W

BİPOLAR KESME MODU



1. Bipolar kesme başlangıç göstergesi
2. Otomatik Cihaz Tip Tanıma Ekranı

Aksesuar bipolar kesme enstrümanı olarak algılandığında "bipolar cut" olarak gösterilir ve enerji göstergesi sarı olur.

Ultrasonik bistüri benzer etki sağlar, doku sıçraması oluşturmaz ve hücre implantasyonuna neden olmaz.

Ulusal Tıbbi Cihaz Kayıt No: 20253012112

Model	Çıkış Gücü	Çalışma Koşulları	Atmosfer Basıncı	Güç Kaynağı	Ağırlık	Boyutlar:
E200A-	Ligasure 1-180W Bip Cut 1-100W Bipolar 1-120W	Temperature: 10°C ~ 40°C Humidity: 30% ~ 75%	700hPa ~ 1060hPa	220V-240V 50/60Hz	6kg	37.7cm×30cm×10.5cm