

KOCYİGİT
MEDİKAL ESTETİK



FRAxis

Fraksiyonel CO² Lazer

www.kocyigitmedikal.com.tr

FRAKSİYONEL CO² LAZER İLE ÇOK UYGULAMALI ÇALIŞMA

FRA^{XIS}

Fraksiyonel CO² lazer teknoloji kombinasyonu çok çeşitli yüz, vücut, genital estetik tedavilerini daha etkili gerçekleştirilmesini ve yan etkilerini azaltarak çoklu uygulama imkanlarını harika kılar. Ayrıca kolaylıkla geniş çaplı kliniksel endikasyonlar için opsiyonel cerrahi ve genital başlıklarıyla donatılmıştır.

True 30W- Yüksek güçlü lazer kaynağı
100 Micron- Ideal hasar çapı
Çoklu shape ve tarama paterni
Daha az acılı ve hızlı iyileşme

ENDİKASYONLAR

Fraksiyonel Başlık

Tonlama & Yapılandırma
Cilt Sıkılaştırma & Germe
Akne Lekeleri ve Skarları
Skar, keloid Tedavisi
Gözenek Küçültme
Yüz ve Boyun Toparlama
Yüzeysel Doğum çatlakları
Cilt Yenileme
Cilt Beyazlatma
Kırışıklık Azaltma

Gynolazer

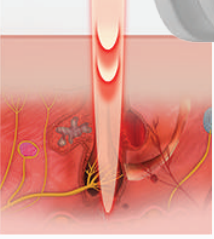
Vajinal Daraltma
İdrar Kaçırma Tedavisi
Renk Açma

Cerrahi Başlık

Lentigo
Nevüs
Siğil
Çil
Nasır
Ksantelazma
Göz kapağı Sıkılaştırma
Cerrahi kesi işlemleri



Co2 Fraksiyonel Lazer 30 watt değerindeki yüksek güçlü Co2 fraksiyonel lazer tarayıcı kısa atış süresinde muntazam ve stabil bir ışın göndererek üstün termal etkisi epidermis yenilenmesini ve dermisin yeniden oluşumunu sağlar. Dahası, 100 mikrometrelilik optimum ışın boyutu maksimum tedavi sonucu elde etmek adına downtime süresini ve PIH riskini minimize eder.



I-stack fonksiyonu

Atış tekrarı fonksiyonu ile daha düşük enerji ve daha derin termal etki elde etmeyi mümkün kılar.

6 farklı tarama şekli

Scan boyutu: 1x1 ~ 20x20mm

Nokta mesafesi: 0.1 ~ 2.0mm



Circle



Square



Half Circle



Ellipse



Rectangular



Triangle

Opsiyonel Cerrahi Başlık 0.2mm'den 1.3mm'ye kadar farklı değerlerde ayarlanabilir, spot boyutları ile yüzeysel lezyonlarda (seboreik keratoz, lentigo) ve siğillerde daha doğru tedavi için hızlı, temiz ve kusursuz kesme işlemi ile doku koagülasyonuna olanak sağlar.



1.3

1.1

0.2

0.3

0.5

0.7

0.9

Başlıca kullanım:

0.2-0.5 spotta kesi işlemleri

0.7-0.9 spotta derin soyma, yakma

Başlıca kullanım:

1.3-0.9 spotta yüzeysel soyma, yakma

Opsiyonel Gynolaser Co² Fraksiyonel lazer kadın hastalıkları türlerinde hızlı, güvenilir ve yüksek etkili minimal invaziv yöntemi sunmaktadır. Gynolaser'deki 90° yansıyan aynı çevre dokuya her hangi bir hasar, vermeden kolajen ve elastin liflerin neoformasyonu ile vajinal bağ dokunun yeniden şekillenmesi için Co² lazer ışınının (8x8mm) vajina duvarına dikey olarak iletmektedir.

Hassas Çevirme Probu (Manuel)

Manuel olarak toplam 8 pozisyona döndürülebilen ve 360° derece tam rotasyon çevrilebilmektedir.

Eşsiz hava akımı fonksiyonu

Dumanın lazer ışınına karışmasını azaltacaktır ve başlık çevrilirken diğer bölgelerin işlemi tamamlanmamışken fazla işlem yapılmasını önlemek için başlığın döndürülmesine yardımcı olur.

i-slide, tek kullanımlık genital ölçü aparatı

Probu tedavi için 90 derecede dönerken iç dokulara yapışmasını önlemekte olup. Genital derinlik ölçümü sağlar.



GYNOLASER

FRAKSİYONEL CO² LAZER

Fraxis CO² Lazer tıbbi ve estetik endikasyonlarda maksimum sonucu elde etmek için enerjiyi hedeflenen bölgeye stabil ve kusursuz bir şekilde gönderen CO² lazer sistemidir. Fraxis CO² lazer kullanımı kolay ve güvenlidir.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Lazer Tipi:	RF CO2 Lazer, tamamiyle metal kaplama
Lazer Güçü:	30W, CW/Pulse/Ultra mode:0.1 30W
Lazer Modu :	10.6um (TEM00)
Atış Süresi :	20- 5,000us
Tekrarlama:	0.2 /0.5/0.7/1s / 1.5s / 2sec /single
Kesişme:	1- 10th
Mesafe:	0.1- 2.0mm
Tedavi Bölgesi(mm):	1x1- 20x20
Piksel Sayısı:	Up to 40, 401
Piksel Ebatı:	100 micron
Hava Soğutma:	Air Cooling
Optik Kılavuz:	Articulated Arm
Hedeflenen Işın:	Yarı iletken Diode Lazer/ Max 5mW/ 655 mm



facebook.com/kocyigitmedikal



instagram.com/kocyigitmedikal



youtube.com/kocyigitmedikal