

Ozon terapi için ...



Majör Otohemoterapi

► *İnfeksiyonlar, immün yetersizlikler, arteriyel dolaşım hastalıkları, romatik hastalıklar vs.*

Sistemik Ozon uygulamaları prosedürü sırasında: hastanın kanı vücut dışında, kesinlikle belirlenmiş miktarda Ozon ile zenginleştirilir ve intravenöz yol ile tekrar hastaya verilir. Bu uygulama, kırmızı ve beyaz kan hücrelerinin metabolik süreçlerinin aktivasyonu yolu ile yüksek etkinliğe ulaşır. Bu da, immün sistemin mobilizasyonunu ve vücudun kendi antioksidan ve radikal temizleyicilerinin aktivasyonunu sağlar.



Minör Otohemoterapi

► *Nonspesifik immün aktivasyonlar, kronik ve allerjik hastalıklar, Akne, furunkülozis vs.*

Bu tip bir otolog kan tedavisi için hasta veninden küçük bir miktar kan alınır. Kan atılabilir bir şırınga içindeki Ozon ile doğrudan karıştırılır. Daha sonra zenginleştirilmiş kan intramüsküler yol ile hastaya injekte edilir. Bağışıklık sistemi bu uyarı ile reaktif olarak aktivitesi ve antikör üretimi güçlenerek yükselir.



Lokal gaz banyosu

► *Venöz ülserler, geniş ve/veya superinfekte yaralar, yatak ülserleri, mantar vs.*

Ozonun topik uygulanması sırasında yaralı ve hasta bölge bir plastik torba veya kupa ile izole edilir. Daha sonra bir Ozon Oksijen karışımı kapatılmış bölgeye gönderilir. 20 dakikalık bir tedavi süresinden sonra karışım ekstre edilir ve bir katalizör ile yıkılır. Virüsler, güçlü bakteri ve mantarlar Ozonun deaktivasyonu gücü ile öldürülür, iyileşme süreci gelişir ve hızlanır.



Su ozonizasyonu

► *Taze yaralar, infekte yaralar, herpes simplex, herpes zoster, otitis externa vs.*

Harici uygulamalar, örneğin, yaraları dezenfekte etmek için, su Ozon ile kolaylıkla zenginleştirilebilir. Ozonun sudaki çözünürlüğünün sınırlı oluşu nedeni ile suyun hazırlanması efektif ve güvenlidir.



Özellikler

Şırınga dolumu/ Minör Otohemoterapi	
Operasyon	Atılabilir şırınga ile, düğmeye basarak doldurulur
Konsantrasyon	0-80 µg/ml, tolerans: ±5%
Gaz akış oranı	10 ml /saniye
Adaptör	Şırınga/filtre duyarlı, FL (Luer female) ekstraksiyon çıkışı

Major Otohemoterapi	
Operasyon	Vakumlu şişe ve atılabilir şırınga ile, manuel

Torba uygulaması	
Operasyon	Manuel
Adaptör	Ekstraksiyon: ML (Luer male) Ozon dolumu: FL (Luer female)
Ekstraksiyon verimi	Yaklaşık 8 l/dak. dahili katalizör yolu ile
Ozon dolum hızı	40 µg/ml'ye kadar 2 litre/dak 80 µg/ml'ye kadar 1 litre/dak

Su ozonizasyonu	
Operasyon	Aquanizer eki ile
Adaptör	Şırınga/filtre duyarlı, FL (Luer female) ekstraksiyon çıkışı

Oksijen girişi	
Adaptör	Vidalı terminal, esnek hortum için basınç bağlantısı. Dahili/harici çap: 4/6 mm
Kabul edilebilir basınç aralığı	1-8 bar
Kabul edilebilir vasat	Medikal oksijen

Güç kaynağı	
Voltaaj	100-240 V
Güç tüketimi	Maksimum 70 watt

Ağırlık ve boyutlar	
Ağırlık	yaklaşık 4,1 Kg (9 lbs.)
En/boy/yükseklik	320 / 320 / 120 mm

Neozon Ltd. Şti.

Nispetiye Cad., 51/15
Etiler-Beşiktaş-İstanbul
t. 0212 351 55 01
f. 0212 351 55 21

www.neozon.com.tr

Aksesuarlar

Ozonoterapinin yapılabilmesi için cihazımızla birlikte kullanılacak aksesuarlar setini sunuyor ve böylece tedavinin verim ve hazırlığının daha kolay ve güvenilir olmasını sağlıyoruz.

Vakumlu şişe

Şişeler MAHT için doğru miktarda Sodyum sitrat içerir.



Sangodrop S

Damlalık hazneli kan seti. MAHT uygulaması sırasında kullanılır.



Filtreli transfer-seti

MAHT için üretilmiştir. İntegre filtre, cihazı blokan kirliliklerden korur.



Torba uygulama seti

Torba fumigasyonu için. giriş ve çıkış bağlantısına sahip Ozona dirençli torba. Bir ince filtre, cihazı kirletici cilerden korur.



Aquanizer

Ozonize su üretimi için. Verimli katalizörü ile çeşitli boyutlarda. Stabil laboratuvar aparatı.



EVOZONE basicPlus

Ozon terapi için akıllı çözümler

... en iyi seçimdir

Ozon terapi dünyasına ekonomik bir giriş ancak fiyat bilincinde olan deneyimli kullanıcı için eşdeğer kalifikasyon.

İster bir Otohemoterapi için atılabilir şırınga dolumu veya ister bir Ozoninsafilasyon, hiç farketmez - basicPlus size 80 µg/ml'ye kadar güvenilir ve sabit konsantrasyonlar üretir.

basicPlus güçlü performanslı bir pompa ile donatılmış ve böylece harici ozon uygulamaları ve Ozonize suyunuzu kolayca üretebileceğiniz, isteğe bağlı temin edilebilen Aqanizer için en iyi şekilde hazırlanmıştır.

basicPlus taşınabilir hafif bir cihazdır ve kendisinin tüm Ozon terapi alanında kullanılabilirliğini kanıtlamıştır.



Yüksek yarar - düşük maliyet:

basicPlus, şırıngaların kolay ve çabuk dolumu, örneğin minor Otohemoterapi için, sensör kontrollü Ozon ekstraksiyon valfine sahiptir. Bu güvenli bir şekilde istenmeyen Ozon sızıntısını önler. basicPlus ile aynı zamanda atılabilir şırıngalar ile Majör Otohemoterapi de yapılır. Böylece atılabilir malzeme kullanımını minimum seviyede ve uygulamaları da tam kontrolünüz altında tutarsınız.



Küçük ve güçlü:

basicPlus, küçük ağırlık ve ölçüleri sayesinde her özel klinik için uygundur ve küçük boyutlarına rağmen tam-denyimli bir Ozon cihazıdır. Güçlü pompası, integre katalizörü, ve çabuk dolum ve ekstraksiyonları ile yüksek konsantrasyonlarda "torba" tedavisinde bile problem çıkartmaz.



Pratik ve hijyenik:

basicPlus un control elemanlarının tamamı cihazın ön panelinde yer alır ve böylece kullanımını son derece basitleştirir. Ozon konsantrasyonunu seçin ve düğmesine basın. Seçilen konsantrasyonu LED skala sayesinde anında görürsünüz. Günlük rutinde, komple antibakteriyel kaplama, yüksek kalitede membrane klavye avantajlarını gösterir: kontrol paneli hijyenik temizlik için zaman harcatmaz.



Akıllı kombinasyon:

basicPlus sabit ve yüksek Ozon çıkışı ile su ozonizasyonu için mükemmel şekilde kalifiye edilmiştir. İsteğe bağlı Aqanizer kombinasyonu ile Ozonlu-su üretimi kısa sürede ve basitçe sağlanır. Laboratuvar kalitesindeki Aqanizer, aynı zamanda zenginleştirilmiş suyun saklanması da yardımcı olur. Buzdolabında saklandığında, Ozonize su etkisini günlerce muhafaza eder.