

**2019 BARNAT grubu Dernekler
Eğitim-Kongre-Sempozyum Bilimsel Program**

**2019 BARNAT Group
Training-Congress-Symposium Scientific Program**

2019 SEMİNER TARİHLERİ		
02-03.03.2019	SİE ve Bel Ağrılarında NT & MT Lokomotor Sistem Hastalıklarında Yaygın Sorunlara Neden Olan Sakroiliak Eklemler Ve Kronik Bel Ağrılarında Nazlıkul Yaklaşımı İle NT ve MT Kombinasyonlu Tanı ve Tedavi	İstanbul-Fulya
09-10.03.2019	Nöralterapi 7. Basamak	İstanbul-Fulya
15.03.2019	Cihaz Eğitimi	İstanbul-Fulya
16-17.03.2019	GÇT Akupunktur Alanlarına Bilimsel Batı ve Nöralterapi Yaklaşımı I. Basamak Akupunktur Etki Mekanizması ve GÇT Yaklaşımının Bize Kavrattığı Duygular ve Psikolojik Boyuttu Akupunktur 1-2 Çember ve İç Daların Önemi Özel Akupunktur Alanlarının Topografik Lokalizasyonu ve Değerlendirilmesi	İstanbul-Fulya
22-24.03.2019	Manuel Terapi II = B Toraks - SİE Diyagnoz ve Mobilizasyon	İstanbul-Fulya
23-24.03.2019	Nöralterapi 1. Basamak	Ankara - Kavaklıdere Holiday Inn Otel
20-24.03.2019	134. ZEAN Tamamlayıcı Tıp Ve Regülasyon Tıbbi Kongresi	Almanya www.zaen.org
20-24.03.2019	10. Uluslararası Katılımlı Türk Romatoloji Kongresi	Antalya www.kongre2019.com
06-07.04.2019	Nöralterapi 2. Basamak	İstanbul-Fulya
04-07.04.2019	38. DGfAN Kongresi 87. Kongress Der DGfAN - Wer Heilt Hat Recht	Erfurt, Almanya www.dgfan.com
13-14.04.2019	MAPS Kulak Akupunktur 2. Basamak Kulak Akupunkturunda; Topografi, Nokta Lokalizasyonları ve Nokta Pekişmesi - Kulak Akupunkturunun Tedavi Yaklaşımı	İstanbul-Fulya
20-21.04.2019	Nöralterapi 6. Basamak	İstanbul-Fulya
26-28.04.2019	Nöralterapi 8. Basamak	İstanbul-Fulya
04-05.05.2019	Miyofasiyal 2. Basamak (PİR) Miyofasiyal Trigger Noktalarında Tanı ve Tedaviye Nöralterapi ve Manuel Terapi Teknikleri İle Germe Egzersizleri (Alt Ekstremitte)	İstanbul-Fulya
18-19.05.2019	Diş Hekimlerine Özel Bütüncül Yaklaşım 1. Basamak	İstanbul-Fulya
22-25.05.2019	UCIRES Üniversite Topluluğunun "Epigenetik Sağlık Ağları Entegrasyonu" Konulu İlk Uluslararası Sempozyumu	KÜBA
24-26.05.2019	Manuel Terapi I = A Servikal ve Lumbal Diyagnoz Mobilizasyon	İstanbul-Fulya
25-26.05.2019	Nöralterapi 5. Basamak	İstanbul-Fulya

Duyuru / Announcement

30.05-02.06.2019	VI. Greifswald BNR Sempozyumu	Greifswald, Almanya www.ignh.de
22-23.06.2019	GÇT Akupunktur Alanlarına Bilimsel Batı ve Nöralterapi Yaklaşımı 2. Basamak	İstanbul-Fulya
27-30.06.2019	5. Heidelberg Nöralterapi Günleri	Heidelberg, Almanya www.hunter-heidelberg.com
05-07.07.2019	Nöralterapi 3. Basamak	İstanbul-Fulya
12-14.07.2019	AK – Uygulamalı Kineziyoloji 1 - 3. Basamak	İstanbul-Fulya
27-28.07.2019	Nöralterapi 4. Basamak	İstanbul-Fulya
07-08.09.2019	İleri Şelasyon Semineri	İstanbul-Fulya
28-29.09.2019	Nöralterapi 2. Basamak	İstanbul-Fulya
29.09-03.10.2019	MWM Mallorca Nöralterapi Meinberger Kongresi	Almanya
04-06.10.2019	Form NT Kongresi	Avusturya
11.10.2019	CRP - Resüstasyon NT'de Acil Hastalıklarla Mücadele ve Kriz Yönetimi	İstanbul-Fulya
12-13.10.2019	XV. Geleneksel Herget Nöralterapi ve Tamamlayıcı Tıp Sempozyumu Lokomotor Sistem ve İç Organ Hastalıklarında Nöralterapi Yaklaşımı	İstanbul-Ataşehir Silence İstanbul Hotel
14-17.11.2019	WFAS 2019 Uluslararası Akupunktur Sempozyumu	Belek - Antalya www.wfasturkey2019.com/tr

* Tüm eğitimlerde Akılcı İlaç Kullanım Sunumu yer almaktadır.

Kurs kayıtlarının garantilenmesi ancak kurs ücreti ödendikten sonra geçerli olur. Başvuru yapılır yapılmaz 200 TL + KDV ön ödeme olarak yapılmalıdır.

2019 yılı itibariyle kurs ücretleri;

2 günlük kurs ücreti 1800 TL + KDV (Dernek üyeleri için 1600 TL + KDV)

3 günlük kurs ücreti 2400 TL + KDV (Dernek üyeleri için 2200 TL + KDV)

İPTAL DURUMUNDA: BNR-BAR-BTR yönetimi kararı ile;

- *seminerlere kayıt yaptırıp gelmeyenler ya da kayıt yaptırıp son hafta iptal ettirenler kurs ücretlerinin 1/4 yani % 25'ini ödemekle mükellefler*
- *Yurtdışından veya Yurtiçinden konuk olarak gelen eğitimcilerin verdiği eğitimlerde kayıt yaptırıp son hafta iptal ettirenler eğitim bedelinin 1/2 yani %50'sini ödemekle mükellefler. Bu durum özellikle manuel tıp eğitimleri için geçerlidir. Çünkü bu kurslara sınırlı sayıda kursiyer kabul edilmektedir.*

BNR Dernek üyeliği için gerekli evraklar;

- **2 adet fotoğraf**
- **1 diploma fotokopi**
- **1 nüfus cüzdanı fotokopisi**
- **Üyelik formu**
- **Yıllık üyelik ücreti 200 TL**

KURS YERİ ADRESİ: BİLİMSEL NÖRALTERAPİ VE REGÜLASYON DERNEĞİ - Hakkı Yeten Caddesi Vital Fulya Plaza No:23 Kat:4 BEŞİKTAŞ/İSTANBUL
KAVAKLIDERE HOLIDAY İN OTEL - Tunus Cad. No:7 KAVAKLIDERE / ANKARA

BANKA BİLGİLERİ:

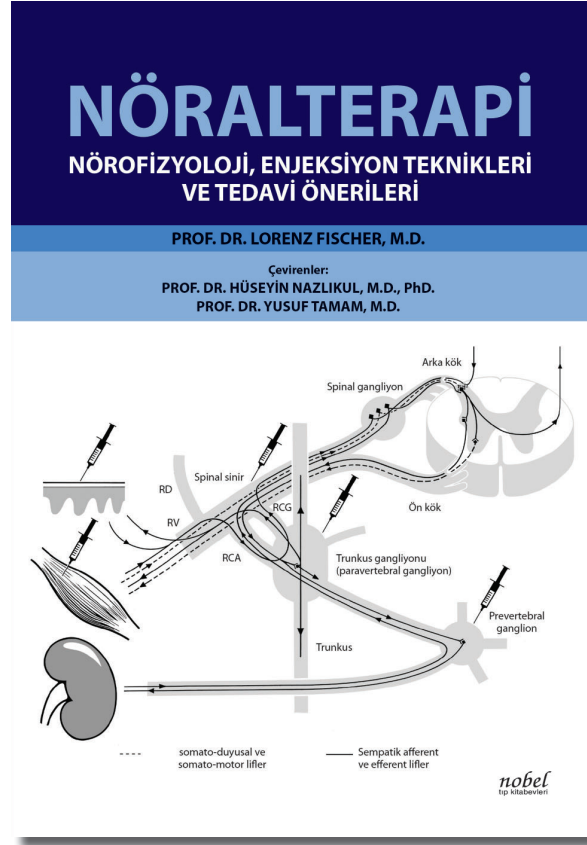
FİNANSBANK NİŞANTAŞI ŞUBESİ

ŞUBE KODU: 906

HESAP NO: 32355632

IBAN: TR54 0011 1000 0000 0032 3556 32

BİLGİ İÇİN: www.noralterapi.com, www.barnat.com.tr, www.manuelterapi.com.tr



Kıymetli meslektaşlarım,

Nöralterapi bilimsel gelişimine katkı ve dünyadaki sisteme entegrasyon ve güncel kalmak için gelişmeleri takip ederek bilgiyi paylaşmak önemlidir. Bu amaçla çevirisini yaptığımız, Kadim dostum Prof. Dr. Lorenz Fischer'in Nörofizyoloji, Enjeksiyon Teknikleri ve Tedavi Önerileri içeren bu eseri pratik uygulamaları kadar, teorik alanda da bir başucu kitabı olarak kullanılacaktır.

Prof. Dr. Lorenz Fischer Bern Üniversitesi Nöralterapi Kürsü başkanı olarak bilimsel alanda Ağrı Tedavisi ve Nöralterapi yaklaşımını tanımlayan bir çok makale ve kitapları bulunan Türk Nöralterapi camiası tarafından iyi bilinen ve aynı zamanda BNR Onursal Başkanlarındandır. Yapmış olduğu Bilimsel çalışmalar ile İsviçre Sağlık sisteminde Nöralterapi uygulamasını geri ödeme kapsamına alınmasını ve İsviçre koruyucu hekimlik sisteminde kullanımını sağlamıştır.

Kitapta detaylandırılan enjeksiyonlar Nöralterapi eğitimi almış olanlar ve eğitim sürecindeki Hekimler için; Segmental yaklaşımın, VSS bağlantılarının önemini ve lokal anestetiklerin doğru yerde, doğru dozda kullanıldığında hangi hastalıklara yönelik olarak kul-

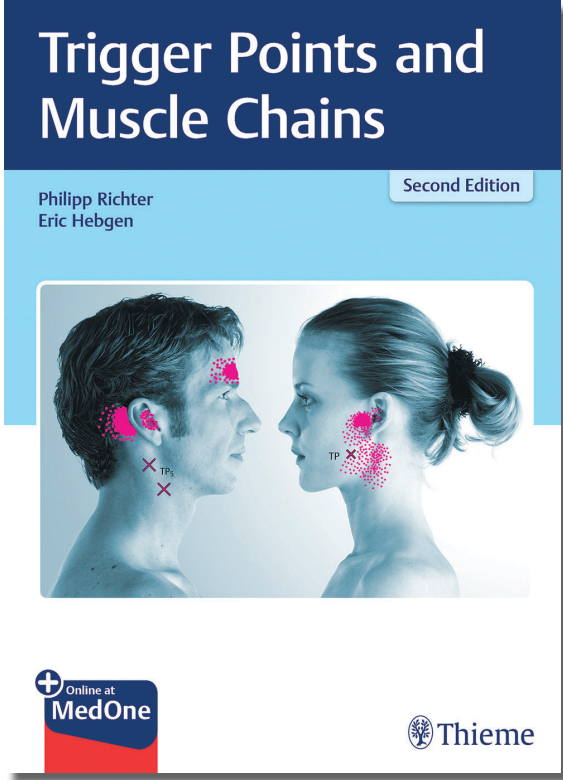
lanılabileceğinin şifrelerini vermektedir. Doğru enjeksiyon teknikleri için zengin topografik ve fonksiyonel anatomik görseller ile desteklenmesinin yanında, kullanılacak malzemeler detaylı olarak tanımlanmıştır.

IFMANT müfredatı çerçevesinde BNR çatısı altında devam eden Nöralterapi ve Regülasyon Tıbbi alanındaki 23 yıllık deneyimlerim, doğru tanı koyabilmek adına, beni her zaman segmental diagnostik yaklaşıma, kişiye özel olarak ortaya çıkan fonksiyonel yapı değişkenlerinin değerlendirmesine ve hastanın bütünsel olarak ele alınmasına sevk etmiştir. Ancak bu bakış açısı ve yaklaşım ile Nöralterapi ve Regülasyon Tıbbi uygulamalarının birçok bilim dalı ile entegre olabileceğini düşünüyorum.

Lokal anestetiklerin etkin kullanımı, sadece nörofizyolojik, nöroanatomik ve patofizyolojik alt yapıların düzenlenmesini sağlamakla kalmayıp, aynı zamanda kişilerin ruhsal ve enerji durumlarının da regülasyonu için önem arz etmektedir. Bu regülasyonun sağlanmasında Nöralterapi sadece hastalıkların semptomlarını gidermekle kalmaz, aynı zamanda rahatsızlıkları oluşturan faktörleri ortadan kaldırarak, koruyucu hekimlik anlamında da tam bir şifa sağlanmasına yardımcı olur.

Prof. Dr. Hüseyin NAZLIKUL, M.D., PhD

„Trigger Points and Muscle Chains“ Tetik Noktalar ve Kas Zincirleri Dr. Philipp Richter ve Dr. Eric Hebgen



İNGİLİZCEYE ÇEVİRİLMİŞ OLAN YENİ BASKI İLE TETİK NOKTA...

Tetik Nokta (TN) diğer bir adıyla Miyofasiyal ağrı sendromu (MAS) kas-iskelet sisteminin yaygın görülen ağrılı bir tablosu olup miyofasiyal tetik nokta, gergin bant ve yansıyan ağrıların gelişimi ile karakterizedir. TN tedavisinde yaklaşım; çeşitli fizik tedavi modaliteleri ve lokal enjeksiyonlar ile tetik noktaların inaktivasyonu, gergin bantların gevşetilmesi, kas spazminin gevşetilmesi ve predispozan faktörlerin kontrolüdür.

Tetik Noktanın anlaşılmasında ve tedavisinde eşsiz kısa rehber niteliğinde olan kitap tedavide önemli, derinlemesine bir bakış getiriyor. Fonksiyonel Kas Zincirleri, Tetik Noktalar ve Tedavisi iki bölüme ayrılmış olarak sunuluyor.

Kitabın her iki yazarını tanıdığım ve bu eseri önce bir kaç baskıyla Almanca olarak yayınlanmıştı. Yeni olarak İngilizce baskısını gördüğümde sizlere kısada olsa kitabı tanıtmak istedim.

Bu kitapta fonksiyonel kas zincirlerinin temellerini ve örneğin kas-iskelet sisteminden kaynaklanan miyofasiyal ağrının kökenini, örneğin; zayıf duruş nedeniyle daha bir çok yaklaşımın anlaşır olarak aktarıldığını göreceksiniz. TN tedavisinde başarılı olmak adına PiR testleri kapsamında çeşitli germe egzersizlerinin miyofasiyal tedavideki başarınızı nasıl artıracak olduğunuzu göreceksiniz.

Anatomik çizimler ve bu kitaptaki fotoğrafların serbestçe kullanılması okuyucuya tetik noktalarını ve ilgili ağrı alanlarını lokalize etme konusunda yardımcı olacaktır.

İlk baskı için övgü:

“Bilgi kısa ama asıl konu; boşa harcanan çok az alan var; böylece kitap derhal uygulamaya konulabilecek bilgilerle doludur.” - Doody'nin İncelemesi

Temel Özellikler:

- Çeşitli kas zinciri modelleri tanıtıldı ve anlatıldı
- Tetikleyici noktaların ve bunların tedavisinin detaylı açıklamaları
- Yer çekiminin duruşu ve etkisi ile ilgili yeni bölümlerin yanı sıra, şu anda toplamda 300 olan toplam 46 yeni ve yeniden çizilen illüstrasyon
- Tedavinin istenmeyen yan etkilerini önlemeye yardımcı olmak için eşleştirilen "kene" ve erojen bölgeler