

| SEMİNER 2: 20 Saat | | | |
|--|---|---|---------------|
| <i>2018'den sonra IFMANT, SANTH, IGNH, ÖNR ve BNR Başta olmak üzere ortak Eğitim müfredatıdır.</i> | | | |
| SEMİNER 2 | | | SAAT |
| KONULAR: TANI VE TEDAVİDE SEGMENT | | | TEORİK |
| A. DESTEKLEYİCİ EĞİTİM | | | PRATİK |
| NT tanımı ve temelleri Olgu Geçmişi / Muayene: Muayene Palpasyonu Baş / boyun / derma / deri altı doku / kas örneğindeki segmental yaklaşım Nöralterapi: etki, yan etkiler, yanıtlar Enjeksiyon türleri (genel bakış) Nöralterapi için tipik Terapötik olarak LA Girişim alanı Pratik uygulamalar: Quaddel, tetik noktaları, yara izleri, baş bölgesinde enjeksiyonlar, Trigemminus çıkış noktaları, intravenöz, sinir uçları, tiroid | | | |
| 1 | Temel madde ve önemi | 2 | |
| 2 | Organların segmental inervasyonuna giriş | 2 | |
| 3 | Hormonal disfonksiyonun Nöralterapi açısından değerlendirilmesi | 1 | |
| 4 | Temel madde ve öneminin otonom sistem üzerindeki etkileri | 1 | |
| 5 | Bağ dokusunun ve temel sistemin nöroanatomik dayanakları | 1 | |
| B. TEMEL KONULAR | | | |
| 6 | Nöralterapide segmentin önemi | 1 | |
| 7 | Nöralterapi de lenfatik sistemin önemi ve bunun tedavideki etkisi | 1 | |
| 8 | Bağ dokusunun fizyolojisi ve histolojik ilişkileri | 1 | |
| 9 | Anamnez, klinik muayene ve dökümantasyon | 1 | 1 |
| 10 | Günlük muayenede segment tanısı ile ilgili vakaların gözden geçirilmesi | 1 | |
| 11 | Segment tanısı içinde nöralterapi fenomenleri | 1 | 1 |
| 12 | Nörolojik ve KBB hastalıklarında nöralterapi yaklaşımı | 1 | 1 |
| 13 | Basit enjeksiyon teknikleri <ul style="list-style-type: none"> • Quaddel, Tonsil ve Tiroid enjeksiyonunun NT'deki önemi • Trigger noktalarının tanı ve tedavide önemi, skar enjeksiyonları • İntravenöz ve paravenöz enjeksiyonlar | | 2 |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Spinal sinirler ve kafa sinirlerine enjeksiyon – N. trigeminus • Yüzeysel eklem enjeksiyonları • Sempatik, parasempatik ve spinal ganglion enjeksiyonlarının önemi (demonstrasyon) • Enjeksiyonlar sırasında yan etkiler ve riskler | | |
| C. ÖĞRETİM ARAÇLARI VE KAYNAKLAR | | | |
| <p>Nitelikle bir Eğitim için Önerilen Kaynaklar:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prof. Dr. Hüseyin Nazlıkul, Nöralterapi - Nörofizyoloji, Temel Sistem, Bozucu Alan, Vejetatif Sinir Sistemi, Enjeksiyon Teknikleri ve Tedavi Önerileri, Nobel Tıp Kitabevleri, 2. Baskı İstanbul 2015 2. Prof. Dr. Lorenz Fischer, Nöralterapi - Nörofizyoloji, Enjeksiyon Teknikleri ve Tedavi Önerileri Çeviren: Prof. Dr. Hüseyin Nazlıkul & Prof. Dr. Yusuf Tamam. 3. Prof. Dr. Hans Barop, Nöralterapi Cep Atlası, Çeviren: Prof. Dr. Hüseyin Nazlıkul 4. James W. McNabb, Pratik Rehber Eklem ve Yumuşak Doku Enjeksiyonları, Çeviren: Prof. Dr. Hüseyin Nazlıkul & Prof. Dr. Yusuf Tamam, Kongre Kitabevi, 2018 Antalya <p>Nöralterapi: Nörofizyoloji, Temel Sistem, Bozucu Alan, Vejetatif Sinir Sistemi, Enjeksiyon Teknikleri ve Tedavi Önerilerini kapsayan, kapsamlı ve nitelikle bir eğitimidir. Seminer ve derslerle ilgili herhangi bir öğretim materyali verilmez. Eğitim müfredatının derinliği için söz konusu “H. Nazlıkul, L. Fischer ve Hans Barop’un kitapları bunları kapsamaktadır. Bu kitapların tamamını BNR derneğinden temin edilebilir.</p> | | | |
| Seminer II. toplam eğitim süresi | 14 | 6 | |