

İSTANBUL MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ

NÖROLOJİ ANABİLİM DALI

TIPTA UZMANLIK EĞİTİM PROGRAMI

- NRL 001: Nöroloji A.D. Seminer Toplantısı**
- NRL 002: Nöroloji A.D. Makale ve olgu tartışmaları saati**
- NRL 003: Nöroloji A.D. Yatan Hasta Bakımı ve Dosya Viziti**
- NRL 004: Nöroloji A.D. Uzmanlık Tezleri**
- NRL 005: Nöroloji A.D. Nörolojik Semptomu Olan Hastalara Genel Yaklaşım Teorik Dersleri**
- NRL 006: Nöroloji A.D. Nörolojik Semptomu Olan Hastalara Genel Yaklaşım Pratik Dersleri**
- NRL 007: Nöroloji A.D. Multiple Skleroz ve Demiyelinizan Hastalıklar Teorik Dersleri**
- NRL 009: Nöroloji A.D. Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Teorik Dersleri**
- NRL 010: Nöroloji A.D. Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Pratik Dersleri**
- NRL 011: Nöroloji A.D. Epilepsi Teorik Dersleri**
- NRL 012: Nöroloji A.D. Epilepsi Pratik Dersleri**
- NRL 013: Nöroloji A.D. Uyku Bozuklukları Teorik Dersleri**
- NRL 014: Nöroloji A.D. Uyku Bozuklukları Pratik Dersleri**
- NRL 015: Nöroloji A.D. Serebrovasküler Hastalıklar Teorik Dersleri**
- NRL 016: Nöroloji A.D. Serebrovasküler Hastalıklar Pratik Dersleri**
- NRL 017: Nöroloji A.D. Kas Hastalıkları Teorik Dersleri**
- NRL 018: Nöroloji A.D. Kas Hastalıkları Pratik Dersleri**
- NRL 019: Nöroloji A.D. Bilişsel Bozukluklar ve Demans Teorik Dersleri**
- NRL 020: Nöroloji A.D. Bilişsel Bozukluklar ve Demans Pratik Dersleri**
- NRL 021: Nöroloji A.D. Baş ağrıları Teorik Dersler**
- NRL 022: Nöroloji A.D. Baş ağrıları Pratik Dersler**
- NRL 023: Klinik Nörofizyoloji-Elektromiyografi (EMG) Laboratuvarında Dersler**
- NRL 024: Klinik Nörofizyoloji-Uzun süreli Video EEG Monitorizasyon Laboratuvarında Dersler**
- NRL 025: Klinik Nörofizyoloji-EEG laboratuvarında Dersler**
- NRL 026: Klinik Nörofizyoloji-Polisomnografi Dersleri**
- NRL 027: Klinik Nörofizyoloji-Uyarılmış Potansiyeller Dersleri**
- NRL 028: Nöroloji A.D. Periferik Sinir Hastalıkları Teorik Dersleri**

NRL 029: Nöroloji A.D. Periferik Sinir Hastalıkları Pratik Dersleri

NRL 030: Nöromusküler Kavşak Hastalıkları Teorik Dersleri

NRL 031: Nöromusküler Kavşak Hastalıkları Pratik Dersleri

NRL 032: Bilinç Bozuklukları ve Komalı Hastaya Yaklaşım Dersleri

NRL 033: Sistemik Hastalıklarda Nörolojik Tutulum Dersleri

NRL 034: Sinir Sistemi Enfeksiyonları Dersleri

NRL 035: Yürüme, Denge ve Koordinasyon Bozuklukları Teorik Dersleri

NRL 036: Yürüme, Denge ve Koordinasyon Bozuklukları Pratik Dersleri

NRL 037: Girişimsel Nöroloji Teorik Dersleri

NRL 038: Girişimsel Nöroloji Pratik Dersleri

NRL 001: Nöroloji AD Seminer Toplantısı

Dersin Kapsamı: Nöroloji temel konularını ve güncel gelişmeleri içeren seminer programı; uzmanlık öğrencileri, uzman doktorlar ve öğretim üyeleri tarafından sunulur.

Dersin Yeri: Nöroloji AD Toplantı Salonu

Dersin Saati: Haftada 1 saat Perşembe günleri 12:30-13.30 saatleri arasında

Dersin Süresi: 10 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık öğrencileri ve rotasyonel uzmanlık öğrencileri

Dersin Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Başkanı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

NRL 002: Nöroloji A.D. Makale Saati

Dersin Kapsamı: Nörolojik hastalıklarda güncel gelişmeleri, araştırma makalelerini, derlemeleri, kılavuzları ve ilginç olgu sunumlarını içeren program uzmanlık öğrencileri, uzman doktorlar ve öğretim üyeleri tarafından sunulur.

Dersin Yeri: Nöroloji Ana Bilim Dalı

Dersin Saati: Haftada 6 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri ve rotasyonel uzmanlık öğrencileri

Dersin Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Başkanı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

NRL 003: Nöroloji A.D. Yatan Hasta Viziti

Dersin Kapsamı: Nöroloji A.D. yataklı servisinde görülen hastaların tanı ve tedavilerinin sorumlu öğretim üyeleri, servis uzmanları ve uzmanlık öğrencileri ile değerlendirilmesi

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. Yataklı servisi

Dersin Saati: Haftada 10 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri ve rotasyonierleri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen yataklı servis sorumlu öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Yatan hastaların tanı ve tedavilerinin değerlendirilmesi

NRL 004: Nöroloji A.D. Uzmanlık Tezleri

Dersin Kapsamı: Nöroloji A.D'ndan tez alan her uzmanlık öğrencisi için yapılır.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. Seminer Salonu

Dersin Saati: Haftada 1 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Teorik ve pratik olarak uygulanır. Araştırma motorları kullanılarak bilimsel literatür tarama; literatüre göre araştırma hipotezi oluşturma; bu hipotez çerçevesinde araştırma planlama.

Araştırmanın etik kurul dosyasını hazırlama, etik kurula başvurma. Etik kurul onayı sonrası araştırmayı yürütme. Yürütülen araştırmanın tez halinde yazılması.

NRL 005: Nöroloji A.D. Nörolojik Semptomu Olan Hastalara Genel Yaklaşım Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Nörolojik semptomu olan hastalara genel yaklaşım tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 006: Nöroloji A.D. Nörolojik Semptomu Olan Hastalara Genel Yaklaşım Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Nörolojik semptomu olan hastalara genel yaklaşım tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 007: Nöroloji A.D. Multiple Skleroz ve Demiyelinizan Hastalıklar Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Multiple Skleroz ve Demiyelinizan Hastalıkların tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 008: Nöroloji A.D. Multiple Skleroz ve Demiyelinizan Hastalıklar Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Multiple Skleroz ve Demiyelinizan Hastalıkların tanı, takip ve tedavilerinin hasta başında pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 009: Nöroloji A.D. Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozukluklarının tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 010: Nöroloji A.D. Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozukluklarının tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 011: Nöroloji A.D. Epilepsi Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Epilepsinin tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 012: Nöroloji A.D. Epilepsi Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Epilepsinin tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 013: Nöroloji A.D. Uyku Bozuklukları Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 2 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Uyku bozukluklarının tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 014: Nöroloji A.D. Uyku Bozuklukları Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 2 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Uyku bozukluklarının tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 015: Nöroloji A.D. Serebrovasküler Hastalıklar Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Serebrovasküler hastalıkların tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 016: Nöroloji A.D. Serebrovasküler Hastalıklar Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Serebrovasküler hastalıkların tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 017: Nöroloji A.D. Kas Hastalıkları Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Nöromusküler hastalıkların tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 018: Nöroloji A.D. Kas Hastalıkları Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Nöromusküler hastalıkların tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 019: Nöroloji A.D. Bilişsel Bozukluklar ve Demans Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Bilişsel Bozukluklar ve Demansın tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 020: Nöroloji A.D. Bilişsel Bozukluklar ve Demans Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Bilişsel Bozukluklar ve demansın tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 021: Nöroloji A.D. Baş ağrıları Teorik Dersler

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Baş ağrılarının tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 022: Nöroloji A.D. Baş ağrıları Pratik Dersler

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Baş ağrılarının tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 023: Klinik Nörofizyoloji-Elektromiyografi (EMG) Laboratuvarında Dersler

Dersin Kapsamı: Elektromiyografi laboratuvarına yönlendirilen hastalarda sinir ileti incelemeleri, iğne EMG testleri pratik olarak yapılır.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. EMG laboratuvarı

Dersin Saati: Haftanın 5 günü 6 saat, haftada 30 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Elektromiyografi laboratuvarına yönlendirilen hastalarda sinir ileti incelemeleri, iğne EMG ve uyarılmış potansiyeller testleri teorik ve pratik olarak tartışılarak değerlendirilir ve raporlanır.

NRL 024: Klinik nörofizyoloji-Uzun süreli Video EEG monitorizasyon Laboratuvarında Dersler

Dersin Kapsamı: Video EEG yönlendirilen hastaların yatışı yapılarak, nöbet takibi, nöbet semiyolojilerinin belirlenmesi, nöbet başlangıç odağının tespiti, epileptik-non epileptik nöbet ayrımı tartışılarak değerlendirilir ve raporlanır

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. Video EEG monitorizasyon Laboratuvarında

Dersin Saati: Haftanın 5 günü 4 saat, haftada 20 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Video EEG yönlendirilen hastaların yatışı yapılarak, nöbet takibi, nöbet semiyolojilerinin belirlenmesi, nöbet başlangıç odağının tespiti, epileptik-non epileptik nöbet ayrımı tartışılarak değerlendirilir ve raporlanır

NRL 025: Klinik Nörofizyoloji-EEG laboratuvarında Dersler

Dersin Kapsamı: EEG laboratuvarına yönlendirilen hastaların rutin ve uyku deprivasyonları EEG leri tartışılarak değerlendirilir ve raporlanır.

Dersin Yeri: EEG laboratuvarında

Dersin Saati: Haftanın 5 günü 1 saat, haftada 5 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: EEG laboratuvarına yönlendirilen hastaların rutin ve uyku deprivasyonları EEG leri tartışılarak değerlendirilir ve raporlanır.

NRL 026: Klinik Nörofizyoloji-Polisomnografi Dersleri

Dersin Kapsamı: Klinik nörofizyoloji laboratuvarına yönlendirilen hastaların polisomnografileri tartışılarak değerlendirilir ve raporlanır.

Dersin Yeri: Servis EEG/polisomnografi laboratuvarında

Dersin Saati: Haftanın 3 günü 1 saat, haftada 3 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Klinik nörofizyoloji laboratuvarına yönlendirilen hastaların polisomnografileri tartışılarak değerlendirilir ve raporlanır

NRL 027: Klinik Nörofizyoloji-Uyarılmış Potansiyeller Dersleri

Dersin Kapsamı: Elektromiyografi laboratuvarına yönlendirilen hastalarda uyarılmış potansiyeller testleri pratik olarak yapılır.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. EMG laboratuvarı

Dersin Saati: Haftanın 1 günü 4 saat, haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Elektromiyografi laboratuvarına yönlendirilen hastalarda uyarılmış potansiyeller testleri pratik olarak yapılır.

NRL 028: Nöroloji A.D. Periferik Sinir Hastalıkları Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 2 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Periferik sinir hastalıklarının tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 029: Nöroloji A.D. Periferik Sinir Hastalıkları Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 2 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Periferik sinir hastalıklarının tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi

NRL 030: Nöromusküler Kavşak Hastalıkları Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Nöromusküler Kavşak Hastalıklarının tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 031: Nöromusküler Kavşak Hastalıkları Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında teorik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik ve polikliniği

Dersin Saati: Haftada 4 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Nöromusküler Kavşak Hastalıklarının tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 032: Bilinç Bozuklukları ve Komalı Hastaya Yaklaşım Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri teorik ve pratik olarak anlatılır

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. kliniği ve yoğun bakımda hasta başında

Dersin Saati: Haftada 2 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Bilinç bozukluklarının tanı, takip ve tedavilerinin teorik ve pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 033: Sistemik Hastalıklarda Nörolojik Tutulum Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri teorik ve pratik olarak anlatılır

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. kliniği ve polikliniğinde

Dersin Saati: Haftada 2 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Sistemik hastalıkların tanı, takip ve tedavilerinin teorik ve pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 034: Sinir Sistemi Enfeksiyonları Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri teorik ve pratik olarak anlatılır

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. kliniği ve polikliniğinde

Dersin Saati: Haftada 2 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Sinir Sistemi Enfeksiyonlarının tanı, takip ve tedavilerinin teorik ve pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 035: Yürüme, Denge ve Koordinasyon Bozuklukları Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri teorik olarak anlatılır

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. kliniği ve polikliniğinde

Dersin Saati: Haftada 2 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Yürüme, Denge ve Koordinasyon Bozukluklarının tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 036: Yürüme, Denge ve Koordinasyon Bozuklukları Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri pratik olarak anlatılır

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. kliniği ve polikliniğinde

Dersin Saati: Haftada 2 saat

Dersin Süresi: 12 ay

Dersin Öğrencisi: Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Yürüme, Denge ve Koordinasyon Bozukluklarının tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi.

NRL 037: Girişimsel Nöroloji Teorik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik, poliklinik ve anjiyografi ünitesi

Dersin Saati: Haftada 5 saat

Dersin Süresi: 12 ay **Dersin Öğrencisi:** Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Girişimsel Nöroloji ile ilgili hastalıkların tanı, takip ve tedavilerinin teorik olarak değerlendirilmesi.

NRL 038: Girişimsel Nöroloji Pratik Dersleri

Dersin Kapsamı: Hastaların tanı ve tedavileri hasta başında pratik olarak değerlendirilir.

Dersin Yeri: Nöroloji A.D. klinik, poliklinik ve anjiyografi ünitesi

Dersin Saati: Haftada 8 saat

Dersin Süresi: 12 ay **Dersin Öğrencisi:** Nöroloji Ana Bilim Dalı Tıpta Uzmanlık Öğrencileri

Sorumlu Öğretim Üyesi: Nöroloji Ana Bilim Dalı tarafından görevlendirilen öğretim üyesi

Dersin İçeriği: Girişimsel Nöroloji ile ilgili hastalıkların tanı, takip ve tedavilerinin pratik olarak değerlendirilmesi.