

DERS İÇERİĞİ

Üniversite: Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi

Fakülte: Tıp/ **Bölüm:** Tıp/ **Program:** Türkçe Tıp Programı

Eğitim-Öğretim Yılı: 2017-2018

Dönem: 5/ **Staj:** Nöroloji

Ders Kodu: TIP 5005 / **AKTS:** 5 / Teorik+ Uygulama

Ders Türü: Zorunlu / **Ders Süresi :** 3 hafta / **Öğretim Tipi :** Örgün/ **Öğretim Dili :** Türkçe

Teorik:

1. Afazi, Apraksi, Agnozi(1saat)
2. Başağrılı Hastaya Yaklaşım(1saat)
3. Bilinç Bozuklukları ve Bilinç Muayenesi I(1saat)
4. Bilinç Bozuklukları ve Bilinç Muayenesi II(1saat)
5. BOS,BOS Dolanım Bozuklukları ve KIBAS I(1saat)
6. BOS,BOS Dolanım Bozuklukları ve KIBAS II(1saat)
7. Demans I(1saat)
8. Demans II(1saat)
9. Diplopi(1saat)
10. Dizartri, Disfaji, Disfoni(1saat)
11. Epilepsi I(1saat)
12. Epilepsi II(1saat)
13. Epilepsi III(1saat)
14. Fasial Sinir Paralizileri ve lokalizasyon(1saat)
15. Görme Bozuklukları(1saat)
16. Hemorajik Serebrovasküler Hastalıklar (1saat)
17. Hiperkinetik Hareket Bozuklukları(1saat)
18. Kas Hastalıkları I(1saat)
19. Kas Hastalıkları II(1saat)
20. Kortikal Nöroanatomi (1saat)
21. Metabolik Ensefalopatiler (1saat)
22. Migren ve Gerilim Tipi Başağrısı(1saat)
23. Motor Nöron Hastalığı(1saat)
24. Multiple Skleroz ve Diğer Demiyelinizan Hastalıklar I (2saat)
25. Nörolojide Yardımcı Tanı Yöntemleri I(1saat)
26. Nörolojide Yardımcı Tanı Yöntemleri II(1saat)
27. Nörolojik Muayene ve Nörolojik Hastaya Yaklaşım I(1saat)
28. Nörolojik Muayene ve Nörolojik Hastaya Yaklaşım II(1saat)
29. Nörolojik Muayene ve Nörolojik Hastaya Yaklaşım III(1saat)
30. Nörolojik Muayene ve Nörolojik Hastaya Yaklaşım IV(1saat)
31. Nöromusküler Kavşak Hastalıkları(1saat)
32. Parkinson Hastalığı Dışı Hipokinetik Hastalıklar(1saat)
33. Parkinson Hastalığı I(1saat)
34. Parkinson Hastalığı II(1saat)
35. Periferik Sinir Sistemi Hastalıkları I(1saat)
36. Periferik Sinir Sistemi Hastalıkları II(1saat)
37. Santral Sinir Sistemi Enfeksiyonları(1saat)
38. Serebellum Anatomisi ve Hastalıkları(1saat)
39. Serebral Venöz Sistem Anatomisi ve Sinüs Ven Trombozu(1saat)
40. Serebrovasküler Anatomi ve İskemik Serebrovasküler Hastalıklar I(1saat)
41. Serebrovasküler Anatomi ve İskemik Serebrovasküler Hastalıklar II(1saat)
42. Spinal Kord Anatomisi ve Hastalıkları I(1saat)
43. Spinal Kord Anatomisi ve Hastalıkları II(1saat)

44. Trigeminal Otonomik Başağruları ve Sekonder Başağruları(1saat)
45. Uyku Bozuklukları (1saat)
46. Vertigo (1saat)

Pratik:

1. EEG ve EEG Lab (P) (2saat)
2. Hasta başı muayene (P) (5saat)
3. Hasta Başı Muayene ve Vizit (P) (30saat)
4. Minimental Test Uygulaması (P) (2saat)
5. Nörofizyoloji Lab- VEP-BAEP (P) (2saat)
6. Nörofizyoloji Lab-İğne EMG (P) (2saat)
7. Nörofizyoloji Lab-SEP (P) (2saat)
8. Uyku Lab-Polisomnografi(P) (3saat)
9. Yođun Bakım (P) (4saat)
10. Yođun Bakım- Lomber Ponksiyon (P) (2saat)

Diğer:

1. Nöroloji Klinik-Lab-Yođun Bakım Tanıtımı
2. Nörolojiye Giriş, Genel Tanıtım
3. Yatan hastaların öğrencilere paylaşılması