|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kodu** | **Yarıyılı** | **T+U** | **Kredisi** | **AKTS** |
| Psikiyatri - Nöroloji | 3201509 | IX | 2+0 | 2 | 1 |
| Ön koşul Dersler |  |
| Dersin Dili | Türkçe |
| Dersin Türü | Zorunlu |
| Dersin Koordinatörü |  |
| Dersi Veren  |  |
| Dersin Yardımcıları |  |
| Dersin Amacı | Bu dersin amacı, öğrencilerin santral ve periferik sinir sistemi ile kas hastalıklarını ve bu hastalıklarda klinik özellikler, epidemiyoloji, etiyopatogenez, fizyopatolojik mekanizmalar, tanısal yaklaşım, ayırıcı tanı, medikal ve cerrahi tedavi prensipleri, prognoz ve alınacak önlemler gibi konuları öğrenmeleridir. |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Bu dersin sonunda öğrenci;1.Temel nörolojik muayene yapar2.Birinci basamakta kranial nöropatileri tanır.3.Komalı hastayı yaklaşımı bilir4.Nonepileptik paroksismal fenomenleri ve epilepsiden ayırt eder.5.Birinci basamakta uyku bozukluklarını tanır.6.Baş ağrılarında tanı ve ayırıcı tanıyı bilir. |
| Dersin İçeriği | Çocuk ve erişkinde nörolojik muayene, öykü alma ve klinik değerlendirme, Kranial nöropatiler, Bilinç bozukluğu, stupor ve koma, Acil nörolojik hastalıklar, Piramidal, ekstrapiramidal ve serebellar sistem hastalıkları, Primer ve sekonder baş ağrıları, SSS’nin dejeneratif, metabolik ve toksik bozuklukları, İskemik serebrovasküler hastalıklar, subaraknoid ve intraserebral kanamalar, Medulla spinalis, periferik sinir, kas sinir kavşağı ve kas hastalıkları, Kognitif bozukluklar ve demans, SSS‘de demiyelinizan hastalıklar, Parkinson hastalığı ve diğer hareket bozuklukları, Çocukluk ve erişkin yaş grubu epilepsileri, Çocukluk çağı diğer temel nörolojik hastalıklar, Nöroonkoloji, primer ve sekonder SSS tümörleri, SSS, spinal ve periferik sinir travması, cerrahi tedavisi, Serebrovasküler hastalıklarda cerrahi tedavi, Radiküler sendromlar ve cerrahi tedavileri, medulla spinalis cerrahisi, SSS’inde kongenital malformasyonlar ve pediatrik travmalar, Hidrosefali, kafa içi basınç artması sendromu ve epilepsi cerrahisi, Stereotaksik cerrahi ve ağrı cerrahisi, Nöroradyolojik ve diğer nörolojik tanı yöntemleri |
| **Haftalar** | **Konular** |
| 1 | Nörolojiye giriş ve nörolojik muayene  |
| 2 | Kranial nöropatiler Kraniyal Nevralji |
| 3 | Başağrıları Uyku bozuklukları |
| 4 | Nöroloji ve Diş hekimliği açısından genel tedavi prensipleri |
| 5 | Serebrovasküler hastalıklar Sistemik hastalıkların nörolojik komplikasyonları |
| 6 | Epilepsi ve tedavisi |
| 7 | Ara Sınav |
| 8 | Kas-sinir kavşak hast Ekstrapiramidal sistem hastalıkları Kas hastalıkları |
| 9 | Nöroradyoloji İntraserebral hemorajiler  |
| 10 | Çocukta nörolojik hastalıklar |
| 11 | Konjenital Malformasyonlar Nöroonkoloji |
| 12 | İskemik Serebrovasküler Hastalıklar Vasküler Hastalıklar ve İntrakranial Kanamalar |
| 13 | Periferik Sinir Sistemi Hastalıkları Demans+YFK Bakısı |
| 14 | Medulla Spinalis Hastalıkları |
| **Genel Yeterlilikler** |
| 1. Nöroloji hakkında genel bilgiye sahip olur
2. Psikoloji hakkında genel bilgiye sahip olur.
 |
| **Kaynaklar** |
| Bradley WG, Daroff RB, Fenichel GM, Marsden CD, *“Neurology in Clinical Practice”,*5th edition.Butterworth Heineman, (2008) Rowland LP. *“Merritt’s Neurology”,* 11th edition, Lippincott Williams& Wilkins |
| **Değerlendirme Sistemi** |
| **Ara sınav: % 40**  **Final: % 60****Bütünleme:** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE** **DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU** |
|  | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** | **PÇ13** | **PÇ14** | **PÇ15** |
| **ÖÇ1** | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| **ÖÇ2** | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **ÖÇ3** | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **ÖÇ4** | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **ÖÇ5** | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| **ÖÇ6** | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| **ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları** |
| **Katkı Düzeyi** | **1 Çok Düşük** | **2 Düşük** | **3 Orta** | **4 Yüksek** | **5 Çok Yüksek** |

**Program Çıktılarıve İlgili Dersin İlişkisi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders** | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7**  | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** | **PÇ13** | **PÇ14** | **PÇ15** |
| Psikiyatri - Nöroloji | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |