

| Dersin Tanımı  |   |                         |          |       |      |
|--|---|-------------------------|----------|-------|------|
| Adı  | Kodu  | Yarıyıl                 | T+U Saat | Kredi | AKTS |
| KLİNİK ECZACILIK UYGULAMALARI IV   | ECFD2267750   | Bahar Dönemi            | 2+6      | 5     | 15   |
| <b>Ön Koşul Dersleri</b>   |   |                         |          |       |      |
| <b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>  | Klinik eczacılıkta ilaç kullanımı, Farmasötik bakım planlama ve uygulama  |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Dili</b>   | Türkçe  |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Seviyesi</b>   | Doktora   |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Türü</b>   | Zorunlu   |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Koordinatörü</b>   | Dr.Öğr.Üye. Rashida Muhammad UMAR   |                         |          |       |      |
| <b>Dersi Verenler</b>  | Dr.Öğr.Üye. Rashida Muhammad UMAR, Dr.Öğr.Üye. Nilay AKSOY  |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Yardımcıları</b>   |   |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Amacı</b>  | Klinik ortamda vakalar üstünde klinik eczacılığın uygulaması  |                         |          |       |      |
| <b>Dersin İçeriği</b>  | Bu ders; Sevislerin Vizitlerine katılma, Hasta dosyası inceleme ve Vaka Sunumları Dahiliye Servisi Kardiyoloji Servisi Nöroloji Servisi Pediatri Servisi Onkoloji Servisi Genel Yoğun Bakım Servisi Yenidoğan Yoğun Bakım Servisi Kadın Doğum Servisi Genel Cerrahi Servisi Hematoloji Servisi Organ Nakli Bölümü Üroloji Servisi; konularını içermektedir. |                         |          |       |      |
| <b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>  | <b>Öğretim Yöntemleri</b>   | <b>Ölçme Yöntemleri</b> |          |       |      |
| Bu dersin sonunda öğrenci;   |   |                         |          |       |      |
| 1. Farklı servislerdeki vakaları ve ilaç kullanımları hakkında bilgileenecek   | 1, 10, 14, 18, 2, 20, 22, 3, 4, 8   | A, C                    |          |       |      |
| 2. Vakaların tedavisine uygun öneriler sunabilecek   |   |                         |          |       |      |
| 3. Hasta dosyalarını eksiksiz bir şekilde incelemeyi bilecektir.   |   |                         |          |       |      |
| <b>Öğretim Yöntemleri</b>  | 1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 14: Bireysel Çalışma, 18: Vaka Çalışması, 2: Soru - Cevap, 20: Bakım Planı, 22: probleme dayalı öğrenme, 3: Tartışma, 4: Alıştırma ve Uygulama, 8: Grup Çalışması  |                         |          |       |      |
| <b>Ölçme Yöntemleri</b>  | A: Yazılı sınav, C: Ödev  |                         |          |       |      |
| <b>Ders Akışı</b>  |   |                         |          |       |      |
| <b>Sıra</b>  | <b>Konular</b>  | <b>Ön Hazırlık</b>      |          |       |      |
| 1  | Sevislerin Vizitlerine katılma, Hasta dosyası inceleme ve Vaka Sunumları Dahiliye Servisi Kardiyoloji Servisi Nöroloji Servisi Pediatri Servisi Onkoloji Servisi Genel Yoğun Bakım Servisi Yenidoğan Yoğun Bakım Servisi Kadın Doğum Servisi Genel Cerrahi Servisi Hematoloji Servisi Organ Nakli Bölümü Üroloji Servisi                                    |                         |          |       |      |
| <b>Kaynaklar</b>   |   |                         |          |       |      |
| Pharmacotherapy casebook Pharmacotherapy, Clinical pharmacy and therapeutics,Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach kitabı |   |                         |          |       |      |