

Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Klinik Eczacılık Doktora Programı
2019 - 2020 Eęitim Öğretim Yılı
KLİNİK ECZACILIK UYGULAMALARI III
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
KLİNİK ECZACILIK UYGULAMALARI III	ECFD2167740	Güz Dönemi	2+6	5	15
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler	Klinik eczacılıkta ilaç kullanımı, Farmasötik bakım planlama ve uygulama				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Doktora				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Rashida Muhammad UMAR				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Rashida Muhammad UMAR, Dr.Öğr.Üye. Nilay AKSOY				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Klinik ortamda vakalar üstünde klinik eczacılığın uygulaması				
Dersin İçerięi	Bu ders; Sevislerin Vizitlerine katılma, Hasta dosyası inceleme ve Vaka Sunumları Dahiliye Servisi Kardiyoloji Servisi Nöroloji Servisi Pediatri Servisi Onkoloji Servisi Genel Yoęun Bakım Servisi Yenidoęan Yoęun Bakım Servisi Kadın Doğum Servisi Genel Cerrahi Servisi Hematoloji Servisi Organ Nakli Bölümü Üroloji Servisi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
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.					
Öğretim Yöntemleri	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				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav, C: Ödev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Sevislerin Vizitlerine katılma, Hasta dosyası inceleme ve Vaka Sunumları Dahiliye Servisi Kardiyoloji Servisi Nöroloji Servisi Pediatri Servisi Onkoloji Servisi Genel Yoęun Bakım Servisi Yenidoęan Yoęun Bakım Servisi Kadın Doğum Servisi Genel Cerrahi Servisi Hematoloji Servisi Organ Nakli Bölümü Üroloji Servisi				
Kaynaklar					
Pharmacotherapy casebook Pharmacotherapy, Clinical pharmacy and therapeutics, Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach kitabı					