

Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Klinik Eczacılık Tezsiz Yüksek Lisans Programı
2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı
İLERİ FARMASÖTİK BAKIM II
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
İLERİ FARMASÖTİK BAKIM II	ECFY1267710	Bahar Dönemi	2+0	2	10
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Yüksek Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Rashida Muhammad UMAR				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Rashida Muhammad UMAR				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Klinik bazda terapötik uygulama ve tedavi uygulamaları ile ilgili bilgi, hastaya doğru yaklaşım, vaka incelemesi, ve hasta eğitimi hakkında yetkinlik kazandırmak				
Dersin İçeriği	Bu ders; 1. Vaka çalışması: GİS hastalıkları ,2. Vaka çalışmaları: Nörolojik hastalıklar ,3. Vaka çalışmaları: Psikiyatrik hastalıkları ,4. Vaka çalışmaları: Hematolojik hastalıkları ,5. Vaka çalışmaları: Enfeksiyon hastalıkları ,6. Vaka çalışması: Dermatolojik hastalıklar ; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
1. Klinikte kullanılan temel tanımlar, tedavi yaklaşımı ve aldığı teorik bilgiler arasındaki ilişkiyi kurabilecektir.	18	A, C			
2. Hastaya uygun görülen ilaç tedavisi ve reçete arasındaki bağlantıyı ilişkilendirebilecektir.	18	A, C			
3. Doktorun uygun gördüğü tedavi ve doğru ilaç kullanımının nasıl yapılabileceği konusunda hastayı bilgilendirebilecek düzeye gelecektir.	18	A, C			
4. Vaka incelemesi yapıp, raporlayabilecektir.	18	A, C			
Öğretim Yöntemleri	18: Vaka Çalışması				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav, C: Ödev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	1. Vaka çalışması: GİS hastalıkları				
2	2. Vaka çalışmaları: Nörolojik hastalıklar				
3	3. Vaka çalışmaları: Psikiyatrik hastalıkları				
4	4. Vaka çalışmaları: Hematolojik hastalıkları				
5	5. Vaka çalışmaları: Enfeksiyon hastalıkları				
6	6. Vaka çalışması: Dermatolojik hastalıklar				
Kaynaklar					
İlaç bilgi kaynakları: kitaplar, bilgisayar bazlı güncel ilaç bilgi kaynaklarıTik-6 Türkiye İlaçla Tedavi Kılavuzu 2011					