

Ders Kodu	ECZ1011														
Ders Adı	Klinik Farmakoloji														
Zorunlu/Seçmeli	Zorunlu														
Ders Kredisi/AKTS	2/2														
Ders (katalog) içeriği	1. Farmakolojiye Giriş 2. Otonom Sinir Sistemine Etkili İlaçlar 3. Santral Sinir Sistemine Etkili İlaçlar 4. Kardiyovasküler Sistem İlaçları 5. Solunum Sistemine Etkili İlaçlar 6. Diüretik İlaçlar 7. Sindirim Sistemi İlaçları 8. Hipotalamus ve Hipofiz hormonları, Tiroid Hormonları ve Antitiroid İlaçlar 9. Steroid Yapılı Hormonlar, Adrenal Korteks Hormon Antagonistleri 10. Antifungal, Antiparaziter, Antiviral ilaçlar 11. Antidiyabetik İlaçlar 12. Vitaminler 13. Kas-İskelet Sistemi İlaçları ve Antienflamatuvar İlaçlar 14. Analjezikler ve Kas Gevşeticiler.; konularını içermektedir.														
Önşart(lar)	YOK														
Ders Kitabı(ları) ve/veya diğer gerekli malzeme	1-Howland RD, Mycek MJ., Çevirmen: F Onat, Z Gören, A Karaalp, Lippincott Farmakoloji. 2009, ISBN: 9789754207149 2- Kayaalp, SO. Akılcı Tedavi Yönünden Tıbbi Farmakoloji 1-2, 2012, ISBN: 9786055270100														
Dersin Amaçları	Genel farmakoloji konuları ile vücut sistemlerini etkileyen ilaçların farmakolojik özelliklerini değerlendirmektir.														
Dersin Öğrenim Çıktıları	1-Farmakolojinin temel konularını değerlendirir. 2-İlaçların farmakokinetiğini ve farmakodinamiğini tanımlar. 3-Ağrı ve inflamasyon tedavisinde kullanılan ilaçları değerlendirir. 4-Ağrı ve inflamasyon tedavisinde kullanılan ilaçlara örnekler verir.														
İşlenen Konular	Bu ders; 1. Farmakolojiye Giriş.,2. Otonom Sinir Sistemine Etkili İlaçlar.,3. Santral Sinir Sistemine Etkili İlaçlar.,4. Kardiyovasküler Sistem İlaçları.,5. Solunum Sistemine Etkili İlaçlar.,6. Diüretik İlaçlar.,7. Sindirim Sistemi İlaçları.,8. Hipotalamus ve Hipofiz hormonları, Tiroid Hormonları ve Antitiroid İlaçlar.,9. Steroid Yapılı Hormonlar, Adrenal Korteks Hormon Antagonistleri.,10. Antifungal, Antiparaziter, Antiviral ilaçlar.,11. Antidiyabetik İlaçlar.,12. Vitaminler.,13. Kas-İskelet Sistemi İlaçları ve Antienflamatuvar İlaçlar.,14. Analjezikler ve Kas Gevşeticiler.; konularını içermektedir.														
Dersin Meslek eğitimini sağlamaya yönelik katkısı	Klinik farmakoloji bilgisi daha doğru ve efektif klinik akıl yürütme becerisi kazandırır.														
Dersin Öğrenim çıktılarının program çıktıları ile olan ilişkileri	Ders Öğrenme Çıktıları	Program Çıktıları													
		P Ç 1	P Ç 2	P Ç 3	P Ç 4	P Ç 5	P Ç 6	P Ç 7	P Ç 8	P Ç 9	P Ç 10	P Ç 11	P Ç 12	P Ç 13	P Ç 14
	OÇ1	4	5	3	4	4	1	0	1	0	3	0	1	1	2
	OÇ2	4	5	3	3	4	1	1	1	0	2	0	0	1	1
	OÇ3	2	2	4	4	4	2	1	1	0	2	0	1	1	2
	OÇ4	2	3	4	4	4	2	1	1	0	2	0	1	1	1

Bu tanımı hazırlayan kişi(ler) ve Hazırlanma tarihi	2013 Prof.Dr. Levent KABASAKAL
---	--------------------------------