

HARRAN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
TIBBİ FARMAKOLOJİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERS İZLENCELERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Temel Psikofarmakoloji	5304220	II	2-0	2	3
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Santral sinir sistemi ile ilgili anatomik, fizyolojik ve patofizyolojik temel bilgilerin; psikiyatrik hastalıkların tedavisinde kullanılan ilaçların fizyolojik ve farmakolojik etkileri, etki mekanizmaları, tedavide kullanımları ile ilgili bilgi kazanılmasını sağlamaktır.				
Dersin İçeriği	Psikofarmakolojiye giriş ve tarihçe, merkezi sinir dizgesinin anatomik ve işlevsel yapılanması, duygudurum bozukluklarında kullanılan ilaçlar, antidepresan ilaçlar, bilişsel bozukluklarda kullanılan ilaçlar, nöroleptikler, hipnosedatifler				
Dersin Öğrenme Kazanımları	<ol style="list-style-type: none">1. Sinir sistemi ile ilgili temel bilgileri açıklar.2. Psikofarmakolojide kullanılan ilaçların özelliklerini bilir.3. Psikiyatrik hastalıklarda kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını açıklar.				
Haftalar	Konular				
1	Psikofarmakolojiye giriş ve tarihsel gelişimi				
2	Santral sinir sisteminde nörotransmitter, nörohormon ve nöromodülatör sistemler ve sinyal iletim mekanizmaları				
3	Hipnosedatifler-I				
4	Hipnosedatifler-II				
5	Anksiyete bozukluklarında kullanılan ilaçlar				
6	Psikotrop ilaçların farmakokinetik ve farmakodinamik özellikleri				
7	Ara Sınav				
8	Antidepresanlar: Trisiklik ve tetrasiklik antidepresanlar, MAO inhibitörleri				
9	Antidepresanlar: Seçici serotonin geri alım inhibitörleri, serotonin ve noradrenalin geri alım inhibitörleri, seçici noradrenalin geri alım inhibitörleri				
10	Duygudurum dengeleyici ilaçlar				
11	Antipsikotik ilaçlar: Klasik antipsikotikler				
12	Antipsikotik ilaçlar: Atipik antipsikotikler				
13	Bilişsel bozukluklarda kullanılan ilaçlar				
14	Dikkat eksikliği hiperaktivite bozukluğu tedavisinde kullanılan ilaçlar				
Genel Yeterlilikler					
Psikiyatrik hastalıklarda kullanılan ilaçların farmakolojik özelliklerini sayabilir, klinikte uygulamasını bilir ve yorum yapabilir.					

Kaynaklar	
Hilal-Dandan R. & Brunton L.L. (2017). Goodman ve Gilman'ın Farmakoloji ve Tedavi El Kitabı. Güneş Tıp Kitabevleri.	
Katzung B.G., Masters S.B.& Trevor A.J. (2014). <i>Temel ve Klinik Farmakoloji</i> . Nobel Tıp Kitabevleri.	
Kayaalp, S.O. (2012). <i>Rasyonel Tedavi Yönünden Tıbbi Farmakoloji</i> . Pelikan Yayıncılık.	
Yüksel N. (2010). <i>Temel Psikofarmakoloji</i> . Türkiye Psikiyatri Derneği- Bilimsel Çalışma Bilimleri Dizisi – No: 11. Tuna Matbaacılık.	
Değerlendirme Sistemi	
Ara sınav: %40	
Final: %60	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİ TABLOSU								
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8
ÖK1	2	3	2	1	1	1	1	1
ÖK2	3	3	2	1	1	1	1	1
ÖK3	4	3	2	1	1	1	1	1
	ÖK: Öğrenme Çıktıları				PY: Program Çıktıları			
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek			

Program Çıktıları ve İlgili dersin ilişkisi

	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8
Temel Psikofarmakoloji	3	3	2	1	1	1	1	1