

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO

TIBBİ TANITIM VE PAZARLAMA PROGRAMI DERS İZLENESİ (ESKİ MÜFREDAT)

Dersin Adı	Farmakoloji -2
Dersin Kodu	314310
Dersin Kredisi	2 (Teorik=2, Uygulama=0)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör. Veysel AĞAN
Dersin Gün ve Saati	Yüksekokul Web Sayfasında ilan edilecektir.
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	veyselagan@harran.edu.tr 04143183000-2386
Dersin Yürütülme Şekli	Yüz yüze
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatımı, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Öğrencilerin ilaçlar, ilaçların kullanım yolları ve ilaçların sistemik etkileri gibi konularda bilgi sahibi olmasını sağlamaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-İlaçları tanıyabilir, 2-Kullanım yerlerini ve etkilerini öğrenir, 3-Teorik bilgileri uygulama alanında kullanabilir, 4-Farmakolojiye giriş tanımlarını ve inceleme alanlarını öğrenir, 5-Vücut sistemlerini etkileyen ilaçların özelliklerini bilir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta İlaçlara genel bakış
	2. Hafta Otonom sinir sistemi ilaçları
	3. Hafta Santral sinir sistemi ilaçları
	4. Hafta Kardiyovasküler sistem ilaçları
	5. Hafta Solunum sistemine etkili ilaçlar
	6. Hafta Histamin ve antihistaminikler
	7. Hafta Sindirim sistemi ilaçları
	8. Hafta Vitaminler
	9. Hafta Endokrin sisteme etkili ilaçlar
	10. Hafta Diüretikler ve su - elektrolit dengesini düzenleyen ilaçlar
	11. Hafta Antiseptikler, antiparaziter ilaçlar
	12. Hafta Antikanser ilaçlar
	13. Hafta İlaç suistimali ve ilaç bağımlılığı
	14. Hafta Akut zehirlenmeler ve tedavi yöntemleri
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında Yüz yüze olacak şekilde 1 Ara Sınav ve 1 Yarıyıl Sonu (Final) yapılacaktır. Her bir sınavın başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %10 Ara Sınav: %40 Yarıyıl Sonu Sınavı: 50 % Sınav tarihleri daha sonra Yüksekokul Web Sayfasından ilan edilecektir.

Kaynaklar	Cingi, Mİ. (1996). Farmakoloji Ders Kitabı, Anadolu Üniversitesi Açık Öğretim Yayınları. Goodman, L. S., Gilman, A. (2003). ThePharmacological Basic of Therapeutics. 13 th edition.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE

DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	
ÖÇ1	5	3	4	3	4	3	4	1	5	4	1
ÖÇ2	5	3	4	3	4	3	5	1	5	4	1
ÖÇ3	5	3	4	5	4	3	5	1	5	4	1
ÖÇ4	5	3	4	5	4	3	5	1	5	4	1
ÖÇ5	5	3	4	5	4	3	5	1	5	4	1

ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları

Katkı Düzeyi 1 Çok Düşük 2 Düşük 3 Orta 4 Yüksek 5 Çok Yüksek

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Farmakoloji -2	3	3	1	1	3	2	3	1	5	4	1