

HARRAN ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Hizmetleri MYO  
Eczane Hizmetleri Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Hastalıklar Bilgisi II	
Dersin Kodu	311401	
Dersin AKTS'si	2	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör. Mahmut PADAK	
Dersin Gün ve Saati		
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	<a href="mailto:mpadak@harran.edu.tr">mpadak@harran.edu.tr</a> 414.3183000-2331	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, 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	Bu derste; Dünyada ve ülkemizde görülen çeşitli hastalıklar, sağlık-hastalık kavramları ve Günlük hayatta karşılaşılabileceği hastalıkların neler olduğunu ifade edebilmesi için gerekli teorik bilginin verilmesi hedeflenmiştir.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. İnsan vücudunun sistem anatomi ve fizyolojisi, tanı işlemleri, belirti- bulgularını öğrenir. 2. Çeşitli sistem hastalıklarını öğrenir. 3. Hastalıkların tedavileri hakkında bilgi sahibi olur. 4.Hastalıklardan korunma yolları hakkında bilgi edinir. 5.Hastalık oluşturan etkenleri öğrenir.	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Kan hastalıkları (kanın yapısı özellikleri, kan grupları, anemiler)
	2. Hafta	Sindirim sistemi hastalıkları
	3. Hafta	Böbrek hastalıklar
	4. Hafta	Bağışıklık sistemi ve allerjik hastalıklar ( bağışıklık sistemi, tanı işlemleri)
	5. Hafta	Anaflaktik şok, bronşiyal astım, besin alerjisi, ilaç alerjisi
	6. Hafta	Ürtiker, dermatit
	7. Hafta	Kalp – damar hastalıkları (kalbin fonksiyonel anatomisi,tanı işlemleri,kalp hastalıklarında belirti-bulgular konjestif kalp yetmezliği, akut myokard enfaktüsü, anjina pektoris, hipertansiyon, varis)
	8. Hafta	Solunum sistemi hastalıkları
	9. Hafta	Solunum sistemi hastalıkları
	10. Hafta	Hormonlar, başlıca etki yerleri ve tedavileri, Endokrin sistem hastalıkları, tanı işlemle, hastalıklarda görülen belirti-bulgular
	11. Hafta	Hormonlar, başlıca etki yerleri ve tedavileri, Endokrin sistem hastalıkları, tanı işlemle, hastalıklarda görülen belirti-bulgular
	12. Hafta	Tiroid hastalıkları, hipofiz hastalıkları, diabetüs mellitus
	13. Hafta	Onkoloji (tümör etiyojisi, tanı işlemleri, belirti-bulgular, tedavi yöntemleri)
	14. Hafta	Genel tekrar
	15. Hafta	Genel tekrar
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) kısa sınav ve yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak	

	<p>aşağıda verilmiştir.</p> <p><b>Ara Sınav: % 30</b></p> <p><b>Kısa Sınav: %20</b></p> <p><b>Yarıyıl Sonu Sınav: %50</b></p> <p><b>Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati:</b> Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p> <p><b>Kısa Sınav Tarih ve Saati: 12.03.2020 Saat: 13.00</b></p>
Kaynaklar	<p>Akgün, S., Kalaça S. (2006). Hastalıklar Bilgisi. Hatiboğlu Yayınevi.</p> <p>Dursun, S. (2007). Hastalıklar Bilgisi Ders Kitabı Mikrobiyoloji / Enfeksiyon Hastalıkları / Hastalıklar Bilgisi.</p> <p>Sevim Dursun Yay..</p>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4
ÖÇ2	4	4	3	5	4	5	5	5	5	4	5
ÖÇ3	5	4	5	3	4	4	5	5	4	5	4
ÖÇ4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5
ÖÇ5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>											
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>		<b>2 Düşük</b>		<b>3 Orta</b>		<b>4 Yüksek</b>		<b>5 Çok Yüksek</b>		

#### Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
<b>Hastalıklar Bilgisi-II</b>	5	4	4	5	5	4	3	4	5	4	4