

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık Hizmetleri MYO

Podoloji Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Hastalıklar Bilgisi I	
Dersin Kodu	0312301	
Dersin AKTS'si	3	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr. Gör. Mehmet Ramat	
Dersin Gün ve Saati	Perşembe 14.00-17.00	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	mehmet_ramat1@harran.edu.tr	414.318 32 09- 2084
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze, konu anlatım, soru yanıt, döküman incelenmesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak	
Dersin Amacı	Günlük hayatta karşılaşılabileceği hastalıkların neler olduğunu ifade edebilmesi için gerekli teorik bilginin verilmesi hedeflenmiştir	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonucunda öğrenci; 1.İnsan vücudu genel yapısı hakkında bilgi sahibi olur. 2.Vücudumuzda bulunan sistemleri ifade edebilir. 3.sistemlerin hastalıklarının neler olduğunu ifade edebilir. 4.Alerjik hastalıkların neler olduğunu kavrar. 5.bulaşıcı hastalıkları ve bulaş yollarını kavrar	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Hücre, organ, doku, insan vücudunun genel yapısı
	2. Hafta	Metabolizma, vücut sıvı-elektrolit dengesizlikleri
	3. Hafta	Sağlık ve hastalık kavramları, semptomlar, bulgular, etiyoloji, hastalıkları muayene, muayene şekilleri
	4. Hafta	Solunum sistemi hastalıkları
	5. Hafta	Sindirim sistemi hastalıkları -Kısa Sınav
	6. Hafta	Enfeksiyon ve parazit hastalıkları
	7. Hafta	Üriner sistem ve kan hastalıkları
	8. Hafta	Endokrin sistem hastalıkları
	9. Hafta	Ara Sınav
	10. Hafta	Ruh sağlığı ve bozuklukları
	11. Hafta	Sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları
	12. Hafta	Alerjik hastalıklar
	13. Hafta	Eklem bağ doku hastalıkları
	14. Hafta	kanserler
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 yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: 30 % Kısa Sınav: 20 %	

	<p>Yarıyıl Sonu Sınav: 50 %</p> <p>Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p> <p>Kısa Sınav Tarih ve Saati: 17 / 10 / 2019 (Ders Saatinde)</p>
Kaynaklar	<p>Akgün S., (2008). Hastalıklar Bilgisi, Hatiboğlu Yayınları, Ankara</p> <p>Birol L., Akdemir N., (2003). İç Hastalıkları Hemşireliği, Vehbi Koç Yayınları</p> <p>Taşkın L., (2006). Doğum ve Kadın Sağlığı Hemşireliği, Hacettepe Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu</p>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	
ÖÇ1	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	
ÖÇ2	5	4	4	4	4	3	3	3	5	4	5	4	5	5	
ÖÇ3	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	
ÖÇ4	4	4	5	5	5	4	3	3	3	3	3	3	2	2	
ÖÇ5	4	4	3	3	3	5	5	5	5	3	5	3	5	5	
ÖK: 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

	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ1 0	PÇ1 1	PÇ1 2	PÇ1 3	PÇ1 4
HASTALIKLAR BİLGİSİ I	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4