

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
PODOLOJİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Hastalıklar Bilgisi-II	0312412	IV	3+0	3	2
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	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	Bu dersin sonunda öğrenci; 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				
Dersin İçeriği	Atom, molekül ve kimyasal bağlar, su, pH kavramları ve canlı için önemi, canlı için temel molekül olan karbonhidrat, lipid, protein, enzim ve vitaminlerin yapıları ve fonksiyonları, hormon ve nükleik asitlerin fonksiyonları, metabolizmanın bütünlüğü.				
Haftalar	Konular				
1	Kan Hastalıkları-I				
2	Kan Hastalıkları-I				
3	Diabetes Mellitus (Şeker Hastalığı)				
4	Yeme Bozuklukları ve Obezite-I				
5	Yeme Bozuklukları ve Obezite-II				
6	Karaciğer Hastalıkları				
7	Tiroid Bezi Hastalıkları				
8	Renal Sistem Hastalıkları				
9	Kalp – Damar Hastalıkları-I				
10	Kalp – Damar Hastalıkları-I				
11	Onkoloji-I				
12	Onkoloji-II				
13	Enfeksiyon ve Paraziter Hastalıklar				
14	Kemik Hastalıkları				
Genel Yeterlilikler					
1. Hastalıkları tanıyabilir. 2. Hastalıklara ait bulgu ve belirtileri ifade edebilir. 3. Sağlık ekibi üyeleri ile hastalıklar hakkında iletişim kurabilir. 4. Hastalıkların epidemiyolojisi hakkında bilgi sahibi olur.					
Kaynaklar					
Akgün, S., Kalaça S. (2006). Hastalıklar Bilgisi. Hatiboğlu Yayınevi. Dursun, S. (2007). Hastalıklar Bilgisi Ders Kitabı Mikrobiyoloji / Enfeksiyon Hastalıkları / Hastalıklar Bilgisi. Sevim Dursun Yay..					
Değerlendirme Sistemi					
Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	5	5	5	5	4	4	4	5	1	1	4	4	5	4	1
ÖÇ2	5	4	4	4	4	3	3	3	1	1	5	4	4	5	1
ÖÇ3	5	5	5	4	4	4	4	4	1	1	4	4	3	3	1
ÖÇ4	4	4	5	5	5	4	3	3	1	1	3	3	3	2	1
ÖÇ5	4	4	3	3	3	5	5	5	1	1	5	3	5	5	1
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ															
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Hastalıklar Bilgisi II	5	5	5	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	1

