

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Hastalıklar Bilgisi	303209	II	3+0	3	4
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Günlük hayatta karşılaşılabileceği hastalıkların neler olduğunu ifade edebilmesi için gerekli teorik bilginin verilmesi hedeflenmiştir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları	Bu dersin sonucunda öğrenci; 1-İnsan vücudu genel yapısı hakkında bilgi sahibi olur. 2-Vücudumuzda bulunan sistemler ve hastalıklarının neler olduğunu ifade edebilir. 3-Alerjik hastalıkların neler olduğunu kavrayabilir. 4- Sağlık ve hastalık kavramları, semptomlar, bulgular hakkında bilgi sahibi olur. 5-Enfeksiyon hastalıkları ve sistem hastalıklarını bilir.				
Dersin İçeriği	Hücre, organ, doku, insan vücudunun genel yapısı, metabolizma, vücut sıvı-elektrolit dengesizlikleri, sağlık ve hastalık kavramları, semptomlar, bulgular, etiyojoloji, hastalıkları muayene, muayene şekilleri ve tanı işlemleri, solunum sistemi hastalıkları, sindirim sistemi hastalıkları, enfeksiyon ve parazit hastalıkları, üriner sistem ve kan hastalıkları, endokrin sistem hastalıkları, kanserler, ruh sağlığı ve bozuklukları, sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları, alerjik hastalıklar, eklem bağ doku hastalıkları, ruh sağlığı ve bozuklukları, sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları konuları işlenecektir.				

Haftalar	Konular
1.	Hücre, organ, doku, insan vücudunun genel yapısı
2.	Metabolizma, vücut sıvı-elektrolit dengesizlikleri, sağlık ve hastalık kavramları, semptomlar, bulgular, etiyojoloji, hastalıkları muayene, muayene şekilleri
3.	Solunum sistemi hastalıkları
4.	Sindirim sistemi hastalıkları
5.	Enfeksiyon ve parazit hastalıkları
6.	Üriner sistem ve kan hastalıkları
7.	Ara sınav
8.	Endokrin sistem hastalıkları, kanserler
9.	Ruh sağlığı ve bozuklukları
10.	Sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları
11.	Alerjik hastalıklar
12.	Eklem bağ doku hastalıkları
13.	Ruh sağlığı ve bozuklukları, sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları
14.	Değerlendirme

Gerekli Yeterlilikler

Hücre, organ, doku, insan vücudunun genel yapısını bilebilir.
İnsan vücudunun anatomisini ifade edebilir.
Hastalıkların hangi sisteme ait olduğunu söyleyebilir.

Kaynaklar

Akgün, S. (2008). *Hastalıklar Bilgisi*. Ankara: Hatiboğlu Yayınları.
Biril, L., Akdemir, N., (2003). *İç Hastalıkları Hemşireliği*. Vehbi Koç Yayınları.
Taşkın, L. (2006). *Doğum ve Kadın Sağlığı Hemşireliği*. Hacettepe Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu.

Değerlendirme Sistemi

Arasınav: %40 Final: %60 Bütünleme: %60

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	
ÖÇ1	3	2	2	2	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	
ÖÇ2	3	2	2	2	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	
ÖÇ3	3	2	2	2	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	
ÖÇ4	3	2	2	2	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	
ÖÇ5	3	2	2	2	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	
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																
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16
Hastalıklar Bilgisi	3	2	2	2	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3