

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık hizmetleri MYO

Anestezi Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Hastalıklar Bilgisi	
Dersin Kodu	0306205	
Dersin AKTS'si	3	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör. İbrahim Caner DİKİCİ	
Dersin Gün ve Saati	Ders Saatinde yapılacaktır.	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	ibrahimcanerdikici@harran.edu.tr +90414 318 30 00-2084	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, Beyin fırtınası, uygulama, 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	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 sistemler ve hastalıklarının neler olduğunu ifade eder, 3. Alerjik hastalıkların neler olduğunu kavrar. 4. Sistemler arasında ilişki kurar. 5. Hastalıkları tanıır.	
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
	6. Hafta	Enfeksiyon ve parazit hastalıkları
	7. Hafta	Üriner sistem ve kan hastalıkları
	8. Hafta	Endokrin sistem hastalıkları
	9. Hafta	Kanserler

	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	Ruh sağlığı ve bozuklukları, sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları
	15. Hafta	Genel Değerlendirme
Ölçme- Değerlendirme	<p>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.</p> <p>Ara Sınav: %30 Kısa Sınav: %20 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 Tarihi ve Saati: Ders Saatinde yapılacaktır.</p>	
Kaynaklar	<ul style="list-style-type: none"> Akgün, S. (2008). Hastalıklar Bilgisi, Ankara: Hatiboğlu Yayınları. Biol, L., Akdemir N. (2003). İç Hastalıkları Hemşireliği, Vehbi Koç Yayınları. Taşkın, L. (2006). Doğum ve Kadın Sağlığı Hemşireliği, Hacettepe Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu 	

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

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Hastalıklar Bilgisi	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4