

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Hizmetleri MYO
Ağız ve Diş Sağlığı Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Hastalıklar Bilgisi
Dersin Kodu	318205
Dersin AKTS'si	3
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör. Mahmut PADAK
Dersin Gün ve Saati	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	mpadak@harran.edu.tr 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; Hücre doku hakkında bilgi sahibi olmak be sistem hastalıklarını öğrenmek hedeflenmiştir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. İnsan vücudundaki çeşitli sistemlerde görülen hastalıklar hakkında bilgi sahibi olur. 2. Hastalıkların epidemiyolojisi hakkında bilgi sahibi olur 3. Sağlık ve hastalık kavramları hakkında bilgi sahibi olur 4. Hücre, organ, doku hakkında bilgi sahibi olur
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta Hücre
	2. Hafta Organ, doku
	3. Hafta İnsan vücudunun genel yapısı, metabolizma, vücut sıvı-elektrolit dengesizlikleri,
	4. Hafta Sağlık ve hastalık kavramları, semptomlar, bulgular
	5. Hafta Etiyoloji, hastalıkları muayene
	6. Hafta Kısa Sınav, Muayene şekilleri ve tanı işlemleri
	7. Hafta Solunum sistemi hastalıkları
	8. Hafta Sindirim sistemi hastalıkları
	9. Hafta Ara sınav
	10. Hafta Ara sınav
	11. Hafta Üriner sistem ve kan hastalıkları, Enfeksiyon ve parazit hastalıkları
	12. Hafta Endokrin sistem hastalıkları, kanserler
	13. Hafta Ruh sağlığı ve bozuklukları, sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları
	14. Hafta Alerjik hastalıklar, eklem bağ doku hastalıkları.
	15. Hafta Alerjik hastalıklar, eklem bağ doku hastalıkları.
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 aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: % 30 Kısa Sınav: %20 Yarıyıl Sonu Sınav: %50 Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: 11.03.2020 saat: 09.00
Kaynaklar	Akgün S.(2008). <i>Hastalıklar Bilgisi</i> , Ankara: Hatiboğlu Yayınları.

	<p>Birol L., Akdemir N.(2003). <i>İç Hastalıkları Hemşireliği</i>, Vehbi Koç Yayınları.</p> <p>Taşkin L.(2006), <i>Doğum Ve Kadın Sağlığı Hemşireliği</i>, 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	PÇ15
ÖÇ1	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4
ÖÇ2	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5
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

Program öğrenme çıktıları ile ders öğrenim kazanımları ilişkisi tablosu															
Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Hastalıklar Bilgisi	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4