



GİRNE ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

AĞIZ DİŞ VE ÇENE HASTALIKLARI
DHD415 DERS TANITIM KATALOĞU

Dersin Adı: AĞIZ DİŞ VE ÇENE HASTALIKLARI							
Dersin Kodu	Yıl	Dönem	Kredi	AKTS Kredisi	Dersin Uygulaması (Saat/Hafta)		
					Teorik	Uygulama	Laboratuvar
DHD 415	4	GÜZ BAHAR	1	2	1	X	X
Dersin Türü: Zorunlu			Dersin Önkoşulu: -		Dersin Dili: Türkçe		
Dersin Kategorisi			Temel Meslek Dersi	Uzmanlık / Alan Dersi	Destek Dersi	İletişim ve Yönetim Bilimleri Dersi	Aktarılabılır Beceri Dersi
			X				
Dersin Yeri ve Saati			15.30 /16.20 PAZARTESİ D3001				
Öğretim Görevlisi			UZM.DT. SEYHAN KARAASLAN KİRGİL				

Dersin Tanımı	Bu ders, diş hekimliği öğrencilerine ağız, diş ve çene hastalıklarını ve klinik durumları yönetmeyi ve karar vermeyi öğretmeyi kapsar.
Dersin Amacı ve Hedefleri	Ağız Diş ve Çene Hastalıkları hakkında temelden başlayarak, başarılı pratiğe geçiş bilgisini verirken, öğrenciye hastayı tedavi ederken dikkat edeceği konular, doğru teşhis, doğru tedavi yollarını öğretmek.
Dersin Kazanımları	1-Komplike ağız, Diş ve Çene Hastalıklarını teşhis yöntemlerini bilir ve tanımlar, 2- Ağız Patolojilerin özelliklerini sıralar ve bilir, 3-Komplike vakalar ve patolojileri uzman hekime yönlendirir ve süreci yönetir,

Dersin İçeriđi	
Hafta	Konu
1	Oral mukozanın bakteriyel hastalıkları Tüberküloz
2	Sifilis
3	AIDS 1
4	AIDS 2
5	Aktinomüköz
6	TNM Sınıflaması
7	Kandidiyazis
8	Tükürük bezi hastalıkları 1
9	Tükürük bezi hastalıkları 2
10	HPV
11	Premalign Lezyonlar
12	Ağız mukozasının yüzeysel hastalıkları
13	Aftöz lezyonlar
14	İmmünolojik sistem hastalıkları
15	Reaktif ve inflamatuvar oluşumlar
16	Potansiyel malign hastalıklar
17	Oral mukozada görülen pigmente lezyonlar: Lökoplaki, Eritroplaki Giriş
18	Liken Planus
19	Oral Kanserler
20	Odontojenik Tümörler
21	Nonodontojenik tümörler
22	Malign Tümörler 1
23	Malign Tümörler 2
24	Sinüs Hastalıkları
25	Tükürük bezi Hastalıkları
26	Çene Yüz Bölgesi Gelişim Bozuklukları
27	Osteopatiler

--	--

Kaynaklar	
Ders Notları/Ders Kitapları	1-Oral and Maxillofacial Medicine, The Basis of Diagnosis and Treatment, Third Edition 2-ORAL & MAXILLOFACIAL SURGERY, Lars ANDERSSON, Karl-Erik KAHNBERG, M.Anthony POGREL, 3-AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ, Kanıta dayalı tedavi yaklaşımları, Prof.Dr. Cansu ALPASLAN
Yardımcı Kitaplar	

Derecelendirme Planı:	Yüzdeler	Harf Notu	Katsayı
PEKİYİ	90-100	AA	4.0
İYİ / PEKİYİ	85-89	BA	3.5
İYİ	75-84	BB	3.0
ORTA / İYİ	65-74	CB	2.5
ORTA / MEZUNİYET	55-64	CC	2.0
ORTA GEÇER	50-54	DC	1.5
ŞARTLI GEÇER	47-49	DD	1.0
BAŞARISIZ	47 ve altı	FF	0.0
	%70'den az devamlılık	NG	-

Değerlendirme Sistemi		
DönemŞartları	Sayı	Not Oranı
Devamlılık /Katılım	1	
Vize - I	1	%30
Vize - II	1	%30
Final		%40
Rapor Hazırlama		
Sunum/Jüri		
Staj		
Öz Değerlendirme Formu		
Portfolyo		-
Tartışma		
Toplam	3	%100

Program Sonuçları Matrisi					
Program Sonuçları		*Katkı derecesi			
		0	1	2	3
1.	Mesleğin gerektirdiği tüm temel tıp bilimleri hakkında bilgi ve donanıma sahiptir. Klinik ve iletişim bilimlerine ait güncel bilgileri edinmiştir ve bunları tüm meslek hayatı boyunca uygular.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2-	İnsan vücudunun ve özellikle ağız, çene, dişlerin ve periodontal dokuların hücre, doku, organ ve sistem düzeyinde normal yapısını, fonksiyonlarını ve birbirleri ile etkileşimlerini tanımlar. Ağız, diş ve çene hastalıklarının nedenlerini ve oluşum mekanizmalarını, sebep olduğu bulguları, yapı ve fonksiyon bozukluklarını ve organizmayı nasıl etkilediğini tanımlar. Bu bilgileri etkin ve güvenli bir şekilde belgeler ve kaydını tutar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3-	Ağız diş çene sağlığının önemini, sağlığının korunmasında izlenecek yolları, tedavilerini, sistemik rahatsızlıklarla bağlantılarını, rahatsızlıkları önleyecek uygulamaları, faydalanılan teknolojileri bilir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4-	Diş hekimliği uygulamalarında kendi sınırlarını bilir, diş hekimliği ulusal çekirdek programındaki mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir, uygular, gerektiğinde uzmana yönlendirir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5-	Diş Hekimliği alanında kullanılan tüm ekipman, alet ve cihazlar hakkında bilgi sahibidir. Tedavide kullanacağı materyaller hakkında bilgi sahibidir.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6-	Diş hekimliği pratiğinde etik ve hukuki kuralları dikkate alır ve meslek saygınlığını korur, hasta haklarına saygılı olur, hasta yakınları ve sağlık personeli ile iletişim kurar, profesyonellik anlayışını benimser.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7-	Temel sağlık bilgilerini ve hastalıktan koruma yöntemlerini teşhis ve tedavi planlamalarının medikal ve dental durumlarının analizini yapar, sistemik ve oral hastalıkları arasında ilişkiyi kurar. Hastaların tıbbi durumlarının semptomlarının, laboratuvar sonuçlarının ve ilaç etkileşimlerinin değerlendirilmesini yapar. Çeşitli sistemik hastalıklar ve bunlarla ilgili ağız ve diş hastalıklarının tedavi yollarını bilir ve bu tip durumlarda alınması gereken önlemleri uygular.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8-	İnsani değerleri ve itibarı yükselterek ve ağız ve diş bakımını toplum sağlığıyla senkronize ederek geliştirir. Çocuk ve yetişkinlerde tüm ağız ve çenelerdeki hastalıkların toplumda görülme sıklığını ve bu hastalıklarla ilgili koruyucu önleyici işlemleri bilir klinikte uygular, hasta takibi yapar. Bununla ilgili toplum ağız ve diş sağlığı destekleyici program ve projelerine katılır ve uygular.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9-	Oral hijyen prosedürlerini bilir ve uygular. Beslenmenin ağız ve diş sağlığı üzerindeki önem ve etkisini bilir ve gerekli koruyucu ve önleyici tedavileri uygular.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10-	Alanındaki yenilikleri izler ve meslektaşları ile iletişim kurar. Sosyal ve bilimsel ortamlarda yazılı, sözlü ve görsel olarak meslektaşları ile bilgi alışverişinde bulunarak kişisel gelişimini ve yaşam boyu öğrenme ilkesi ile gerçekleştirir.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını, hasta-hekim haklarını bilir. Hastaya verilen sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını sağlayabilir.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
*0: Katkısı yok 1: Az Katkı 2: Kısmen Katkı 3: Tam Katkı					

AKTS/ İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Aktiviteler	Sayı	Süre (Saat)	Toplam İş Yüğü
Derse Hazırlık			
Ders	27	1	27
Ara Sınav	2	1	2
Ara Sınava Hazırlık	2	10	20
Final Sınavı	1	1	1
Final Sınavına Hazırlık	1	15	15
Sunum(lar)			

Sunum(lar)a Hazırlık			
Proje(ler) için Araştırma/Makale(ler)			
Proje Yazımı			
Grup Çalışması			
Sınıfı Tartışma(lar)			
Kısa Sınav(lar)			
Kısa Sınav(lar)a Hazırlık			
Ders Öncesi Ödev(ler)			
Ödev(ler)/Ev Ödevleri			
Mikro Öğretim Oturumu			
Ders Planlaması			
Materyal Uyarlaması			
Materyal Gelişimi			
Taslak Hazırlama			
Çizim			
Yazım Denemesi			
Özel Ders(ler)			
Portföy Hazırlama			
Portföy Sunumu			
		Toplam İş yükü	65 saat = 2AKTS