



GİRNE ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DHD510 DERS TANITIM KATALOĞU

Dersin Adı : DİŞ ETİ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ							
Dersin Kodu	Yıl	Dönem	Kredi	AKTS Kredisi	Dersin Uygulaması (Saat/Hafta)		
					Teorik	Uygulama	Laboratuvar
DHD 510	5	Güz-Bahar	2	4	-	4	-
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		GÜ Diş Hekimliği Fakültesi Entegre Kliniği					
Öğretim Görevlisi		Prof. Dr. Şule BULUT. Yrd. Doç. Dr. Revan Birke Koca Ünsal					
		Arş. Görv. Dt. Üner Doğu İsmailoğlu					

Dersin Tanımı	Periodontoloji (Diş eti hastalıkları ve tedavisi) Temel Uygulamalar Klinikte karşılaşılan diş eti hastalıklarının problemlerin tanımlanması, tedavilerinin planlaması ve temel tedavi yöntemlerinin, hastalığın tedavisinde ve periodontal sağlığın korunmasında temel oral hijyen yöntemlerinin ve kullanılan araçların öğrenilmesi,
Dersin Amacı ve Hedefleri	Diş eti hastalıklarını -gingivitis, periodontitis, teşhis ve tedavi yöntemleri hakkında gözlem yaparak hastayı yönlendirebilmek , ağız ve diş eti hastalıklarının önlenmesi için hastalara uygun ağız

	bakım önerilerinde bulunmak ve koruyucu hekimlik uygulamalarını gerçekleştirebilmek .
Dersin Kazanımları	1-Periodontal muayene yapar, periodontal gerekli araç ve gereçleri kullanır 2- Sağlıklı ve periodontal problemi gösterir. 3- Periodontal hastalığı olan bireylere temel periodontal tedavi uygular. 4- Hastalara ağız sağlığı ile ilgili uygulama gösterir ve yaptırır

Kaynaklar	
Ders Notları/Ders Kitapları	3. 4. Sınıf Periodontoloji AD ders notları
Stajlarda sorumlu öğretim üyelerini hasta başında asiste ederek izlemek	
Yardımcı Kitaplar	1-Lindhe's Clinical Periodontology and Implantology Dentistry. 7. Basım, 2022.
	2- Newman and Carranza's Clinical Periodontology, 13.Basım, 2018.

Dönem Değerlendirme Şartları
Devamlılık /Katılım (Stajlara % 80 devam zorunludur)
Her staj başında, hasta almadan önce ve staj sonunda sözlü ve /veya yazılı yapılacak olup staj sırasında hasta tedavileri ve prosedürleri sorumlu öğretim üyesi tarafından incelenerek onaylanacak

Derecelendirme Planı:	Yüzdelerik	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-GEÇER	55-64	CC	2.0
ŞARTLI Başarılı	50-54	DC	1.5
ŞARTLI BAŞARILI	47-49	DD	1.0
BAŞARISIZ	46 ve altı	FF	0.0
	%80'den az devamlılık	NA	-

Program Sonuçları Matrisi					
Program Sonuçları		*Katkı derecesi			
		0	1	2	3
1.	Mesleğin gerektirdiği tüm temel tıp bilimleri hakkında bilgi ve donanımına sahiptir. Klinik ve iletişim bilimlerine ait güncel bilgileri edinmiştir ve bunları tüm meslek hayatı boyunca uygular.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	İnsan vücudunun ve özellikle ağız, çene ve 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 type="checkbox"/>
3.	Ağız diş çene sağlığının önemini, sağlığının korunmasında izlenilecek yolları, tedavilerini, sistemik rahatsızlıklarla bağlantılarını, rahatsızlıkları önleyecek uygulamaları, faydalanılan teknolojileri bilir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11	Sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını, hasta-hekim haklarını bilir. Hastaya verilen sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını sağlayabilir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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	20	1	20
Ara Sınav			
Ara Sınava Hazırlık			

Final Sınavı			
Final Sınavına Hazırlık			
Klinik Uygulama	20	4	80
Sunum(lar)a Hazırlık	-	-	-
Proje(ler) için Araştırma/Makale(ler)	-	-	-
Proje Yazımı			
Grup Çalışması	-	-	-
Sınıfçı Tartışma(lar)	-	-	-
Kısa Sınav(lar)	1	25	25
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	-	-	-
PortföySunumu	-	-	-
		Toplam İş yükü	125 saat=4 AKTS