



**GİRNE ÜNİVERSİTESİ  
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ**

**DHD406 ENDODONTİ DERS TANITIM KATALOĞU**

Dersin Adı : ENDODONTİ							
Dersin Kodu	Yı l	Dönem	Kredi	AKTS Kredisi	Dersin Uygulaması (Saat/Hafta)		
					Teorik	Uygulama	Laboratuar
DHD406	4	Bahar Güz 2022	3	5	1	4	
Dersin Türü: Zorunlu Seçmeli			Dersin Önkoşulu:		Dersin Dili: Türkçe		
Dersin Kategorisi			Temel Meslek Dersi				
			X				
Dersin Yeri ve Saati			14.30-15.20. Çarşamba Amfi 102				
Öğretim Görevlisi			Prof. Dr. Yaşar Meriç TUNCA				

Dersin Tanımı	Diş pulpasına kadar ilerlemiş olan problemler ile ilgilenir ve tedavisini yapar
Dersin Amacı ve Hedefleri	Diş pulpası ile ilgili hastalıkları teşhis ve tedavi etmek, endodontik tedavi prensiplerini ve araçlarını öğrenmek
Dersin Kazanımları	<ul style="list-style-type: none"><li>- Diş pulpası hastalıklarının teşhis ve tedavi eder</li><li>- Acil pulpa problemini teşhis ve tedavi eder</li><li>- Pulpa tedavisi el aletlerini bilir ve kullanır</li></ul>

**Dersin İçeriği**

Hafta	Konu
-------	------

1	Anamnez ve muayene
2	Diş morfolojileri ve giriş kavimleri
3	Kök rezorbsiyonları
4	Endodontide acil tedaviler
5	Çatlak , kırık ,teşhis ve tedavi
6	Rotari ve Ni-Ti eğe kullanımı
7	Beyazlatma I
8	Beyazlatma II
9	Kök kanal dolgularının yenilenmesi (retreatment)
10	Endodontik cerrahi
11	Amputasyon I
12	Amputasyon II
13	Geriatrik endodonti
14	Endodontide post uygulamaları I
15	Endodontide post uygulamaları II
16	Endokron
17	Antibiyotik kullanımı ,proflaksi ,analjezik kullanımı I
18	Antibiyotik kullanımı ,proflaksi ,analjezik kullanımı II
19	Endodontik Radyografi
20	Endodontide başarı ve başarısızlık
21	Endodontik anestezi
22	FİNAL SINAVI

Kaynaklar	
<b>Ders Notları/Ders Kitapları</b>	1. ENDODONTİ, Prof.Dr.Tayfun Alaçam , 2012. 2. PATWAYS OF THE PULP, Dr Hargreaves, 2018. 3. ENDODONTİ, Prof.Dr.Selmin Kaan AŞÇI,2014. 4. DERS NOTLARI, Prof.Dr.Yaşar Meriç Tunca
<b>Yardımcı Kitaplar</b>	

Değerlendirme Sistemi		
DönemŞartları	Sayı	Not Oranı
Devamlılık /Katılım		
Uygulama		
Ara sınav	2	%60
Derse Özel Staj		
Ödev		
Öz değerlendirme formu		
Kıyasınav		
Final/Sözlü Sınavlar		%40

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
<b>ORTA / GEÇER</b>	<b>55-64</b>	<b>CC</b>	<b>2.0</b>
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 donanıma sahiptir. Klinik ve iletişim bilimlerine ait	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	güncel bilgileri edinmiştir ve bunları tüm meslek hayatı boyunca uygular.				
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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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	10	1	10
Ders (Teorik)	28	1	28
Ara Sınav	2	1	2
Ara Sınav Hazırlık	2	10	20
Final Sınavı	1	1	1
Final Sınavına Hazırlık	1	15	15
Sunum(lar)			
Sunum(lar)a Hazırlık			
Praik uygulama	20	4	80
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	154 saat=5 AKTS