



**GİRNE ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ**

DHD 504 DERS TANITIM KATALOĞU

Dersin Adı : RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ							
Dersin Kodu	Y1 1	Dönem	Kredi	AKTS Kredisi	Dersin Uygulaması (Saat/Hafta)		
					Teorik	Uygulama	Laboratuar
DHD 504	5	Güz-Ba har	2	4	-	4	0
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. Şölen GÜNAL. Yrd. Doç. Dr. Zeynep YENEN, Arş Gör. Ahmetcan Barlas				

Dersin Amacı ve Hedefleri	Estetik prensipler ve tedavi yöntemleri, diş renklenmeleri, beyazlatma işlemleri hakkında gözlem yaparak hastayı yönlendirebilmek , anterior ve posterior bölgede madde kaybı ve çürük olan dişlerde tedavi yaklaşımlarını belirleyerek tedavilerini gerçekleştirebilmek.
Dersin Kazanımları	Diş ve diş restorasyonlarında estetik parametreleri, Estetik tedavi uygulama adımlarını, Çürük ve fazla madde kaybı olan dişlerde tedavi yaklaşımlarını sıralar ve uygular. Diş renklenmelerinin nedenlerini teşhis ederek, beyazlatma yöntemlerini sıralar. Biyomekanik ve restoratif diş tedavisinde okluzyon kavramlarını tanımlar. Restorasyon ve tamir prosedürlerini öğrenir ve yapar.

--	--

Kaynaklar	
Ders Notları/Ders Kitapları	2. 3. 4. Sınıf Restoratif Diş Tedavisi AD ders notları
Stajlarda hasta bakmadıkları süreçlerde sorumlu öğretim üyelerini hasta başında asiste ederek izlemek	
Yardımcı Ders Kitapları	1. Ole Fejerskov, Bente Nyvad and Edwina Kidd. Dental caries: the disease and its clinical management. Wiley - Blackwell, 2015.
	2. Theodore M Roberson, Harald O Heynman Edward J Swift. Türkçe Çeviri: Sevil Gürkan. Sturdevants Art and Science of Operative Dentistry, Güneş Tıp Yayınları, 2011.
	3. Bennett Amaechi. Dental Erosion and Its Clinical Management. Springer, 2015.
	4. A. Lussi, Thomas Jaeggi. Dental Erosion: Diagnosis, Risk Assessment, Prevention, Treatment. Quintessence Publishing, 2011.
	5. David Ricketts, David Bartlett. Advanced Operative Dentistry. A Practical Approach. Churchill Livingstone, 2011.
	6. Irwin M. Becker. Comprehensive Occlusal Concepts in Clinical Practice. Wiley, 2010.
	7. Sturdevant's Art and Science of Operative Dentistry, 7th Edition Andre V. Ritter 02/2018

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

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 donanıma 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 checked="" 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 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"/>
1	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	20	2	40
Ders			
Ara Sınav			

Ara Sınava Hazırlık			
Final Sınavı			
Final Sınavına Hazırlık			
Sunum(lar)			
Klinik Stajlar	20	4	80
Sunum(lar)a Hazırlık			
Proje(ler) için Araştırma/Makale(ler)			
Proje Yazımı			
Grup Çalışması			
Sınıfçi 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			
PortföySunumu			
		Toplam İş yükü	120 saat/ 4 AKTS

