

Diş Hekimliği Fakültesi / Diş Hekimliği Programı
2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı
RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ	DHF5014492	Senelik	19+0	0	1
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Kurul Dersi				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Benin DİKMEN				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Alev ÖZSOY KANER, Dr.Öğr.Üye. Benin DİKMEN, Dr.Öğr.Üye. Özge GÜRBÜZ, Dr.Öğr.Üye. Safiye Selin KÖYMEN, Prof.Dr. Mete ÜNGÖR, Doç.Dr. Şeyda ERŞAHAN EROĞLU, Dr.Öğr.Üye. Ruhan ÖNER, Dr.Öğr.Üye. Yelda ERDEM HEPŞENOĞLU				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Dişhekimliğindeki güncel gelişmeleri Restoratif Diş Tedavisi alanına uygulayabilecek bilgi ve yeterliliğe erişmek, dental anomalilerde restoratif yaklaşımları anlamak, renklenmeleri tanımak ve beyazlatma uygulamalarını kavramak				
Dersin İçeriği	Bu ders; Restoratif Diş Tedavisinde Lazer Uygulamaları,Kavite Preparasyonunda ileri teknikler,Kavite açmak ya da?,ICDAS,Dişlerde görülen iç-diş renklenmeler,Diş Beyazlatma uygulamaları,Restoratif Materyal seçiminde güncel yaklaşımlar: Matriks Sistemleri,Restoratif materyal seçimde güncel yaklaşımlar:Adeziv materyaller,Dental anomalilerde restoratif tedavi alternatifleri,Restoratif Diş Tedavisinde tıbbi dökümantasyon; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
2.Restoratif diş tedavisinde kullanılan lazerleri tanımlar.			16, 9	C	
1. Kavite preparasyonundaki ileri teknikleri tanımlar			16, 9	C	
3. Restoratif Tedavilerde koruyucu uygulamaları sıralar.			9	C	
4. ICDAS kriterlerini tanıır			16, 9	C	
5. Dişlerde görülen iç-diş renklenmeleri ayırır.			16, 9	C	
6. Diş beyazlatma uygulamalarını anlar.			16, 9	C	
7. Restorasyonlarda kullanılacak uygun matriks sistemini seçer.			9	C	
8. Restorasyon işlemlerinde uygun materyali seçer			16, 9	C	
9. Dental anomalilerde restoratif tedavi alternatiflerini tanıır.			16, 9	C	
10. Restoratif diş tedavisinde dökümantasyonun önemini anlar.			16, 9	C	
Öğretim Yöntemleri	16: Soru - Cevap Tekniği , 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	C: Çoktan Seçmeli Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Restoratif Diş Tedavisinde Lazer Uygulamaları				
2	Kavite Preparasyonunda ileri teknikler				
3	Kavite açmak ya da?				
4	ICDAS				
5	Dişlerde görülen iç-diş renklenmeler				
6	Diş Beyazlatma uygulamaları				
7	Restoratif Materyal seçiminde güncel yaklaşımlar: Matriks Sistemleri				
9	Restoratif materyal seçimde güncel yaklaşımlar:Adeziv materyaller				
10	Dental anomalilerde restoratif tedavi alternatifleri				
11	Restoratif Diş Tedavisinde tıbbi dökümantasyon				
Değerlendirme Yöntemleri			Sınava Katkısı		
Ara Sınav			40		
Genel Sınav			60		
Kaynaklar					
Öğretim üyesi gerekli gördüğü zaman ders notu verecektir					