

	<p style="text-align: center;">T.C. HARRAN ÜNİVERSİTESİ DERS İZLENCE FORMU</p>	Doküman No: FRM-0052
		Revizyon No: 01
		Yayın Tarihi: 05.11.2021
		Revizyon Tarihi: 18.07.2022
		Sayfa No: 1 / 2

DERS İZLENESİ	
Dersin Adı	Konservatif Diş Tedavisi
Dersin AKTS'si	8
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Muhammet Bahattin BİNGÜL
Dersin Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.
Dersin Görüşme Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak. Ders yüz yüze yürütülecektir.
Dersin Amacı	Konservatif diş tedavisi'nde kullanılan aletleri tanımak Dentin bağlayıcı ajanlar,kompozit, kompomer ve amalgam ve hazırlanma prensiplerini öğrenmek
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Çürük lezyonlarının ve kavitepreperasyonlarının sınıflandırılmasını yapar. 2. Konservatif diş tedavisi'nde kullanılan aletler, kullanılan aletlerin sterilizasyonunu sağlar. 3. Restoratif materyalleri kullanır. 4. Kompomer ve amalgam hazırlanma prensiplerini öğrenir.
Haftalık Ders Konuları	1.Hafta Çürük lezyonlarının ve kavitepreperasyonlarının sınıflandırılması 2.Hafta Çürük lezyonlarının ve kavitepreperasyonlarının sınıflandırılması 3.Hafta Konservatif diş tedavisi'nde kullanılan aletler 4.Hafta Konservatif diş tedavisi'nde kullanılan aletler 5.Hafta Kullanılan aletlerin sterilizasyonu 6.Hafta Kullanılan aletlerin sterilizasyonu 7.Hafta Ara sınav 8.Hafta Restoratif materyaller 9.Hafta Cam ionomer 10.Hafta Rezinmodifiye cam ionomer 11.Hafta Dentin bağlayıcı ajanlar 12.Hafta Kompozit 13.Hafta Kompozit ve amalgamlar 14.Hafta Dentin bağlayıcı ajanlar,kompozit, kompomer ve amalgam ve hazırlanma prensipleri.
Ölçme ve Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav ve ders konularını kapsayan 1 (bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav: %40 Yarıyıl Sonu Sınav: %60</p> <p>Kısa Sınav tarihi dersi veren öğretim elemanı tarafından duyurulacak, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav tarihi ve saati ise birim yönetim kurulu tarafından sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.</p>

	T.C. HARRAN ÜNİVERSİTESİ DERS İZLENCE FORMU	Doküman No: FRM-0052
		Revizyon No: 01
		Yayın Tarihi: 05.11.2021
		Revizyon Tarihi: 18.07.2022
		Sayfa No: 2 / 2

Kaynaklar	Alaçam T,(2012) Endodonti, Çalışkan Mk. (2006); Endodontide Tanı Ve Tedaviler, İstanbul: Nobel Tıp Kitapevleri 1. Baskı,
Değerlendirme Sistemi	
Öğrenci İşleri Bağlı Değerlendirme Yönergesine göre değerlendirilecektir.	

PROGRAM OGRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ÖÇ2	5	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3
ÖÇ3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
ÖÇ4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
ÖÇ5	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
ÖÇ: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ 1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
	4	4	4	5	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4