

**Diş Hekimliği Fakültesi / Diş Hekimliği Programı**  
**2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı**  
**MİNÖR ORAL CERRAHİ VE DENTAL ANESTEZİYOLOJİ**  
**Ders Tasarımı (Syllabus)**

<b>Dersin Tanımı</b>					
<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyıl</b>	<b>T+U Saat</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>
MİNÖR ORAL CERRAHİ VE DENTAL ANESTEZİYOLOJİ	06. DERS KURULU	Bahar Dönemi	64+16	0	7
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Kurul				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Prof.Dr. Hilal TOYGAR				
<b>Dersi Verenler</b>	Prof.Dr. Hilal TOYGAR				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Dişhekimliğinde cerrahi işlemlerde uygulanması gereken prensipleri, işlem sırasında kullanılacak malzemeleri, cerrahi işlemlerin uygulama yöntemlerini ve oluşabilecek komplikasyonları değerlendirmektir.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; DENTAL ANESTEZİ Anesteziye giriş ve tarihçe,Diş ağrısı ve iletimi,Sinir fizyolojisi,Lokal anesteziğin etki mekanizması,Farmakokinetik,Lokal anesteziğin sistemik etkileri,AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ Çene Cerrahisine Giriş ve Ders Programı Hakkında Bilgilendirme, Cerrahi işlem öncesi hasta değerlendirilmesi, Hastanın hazırlanması ve diş hekimliğinde cerrahi prensipler, Sterilizasyon, Dezenfeksiyon, Asepsi, Diş Çekim Endikasyonları ve Kontraendikasyonları,,DİŞ HEKİMLİĞİNDE KLİNİK UYGULAMALARA GİRİŞKliniğe giriş,Klinik düzeni ve kurallar, Sterilizasyon ve dezenfeksiyon kuralları,Öğrencilerin görev ve sorumlulukları,,MADDELER BİLGİSİAdezyon tanımını tartışabilecektir. Diş hekimliğinde adezyonu tanımlar; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>			<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>	
DENTAL ANESTEZİSinir hücrelerini ve lokal anesteziğin sinir hücreleri üzerine etkilerini açıklayabilecektir.Lokal anestezi öncesi hasta, anestezi ilaç ve anestezi yöntemi ilişkisini açıklayabilecektir.					
AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİCerrahi işlemlerden önce hasta muayenesini, operasyon bölgesinin hazırlanmasını ve işleme uygun malzeme seçimini yapabilecektir. Hastayı tıbbi ve dental açıdan değerlendirir.					
DİŞ HEKİMLİĞİNDE KLİNİK UYGULAMALARA GİRİŞKlinik kurallarını uygular.terilizasyon ve dezenfeksiyon kurallarını uygular.					
MADDELER BİLGİSİAdezyon mekanizmalarını yorumlar. Adeziv restoratif materyalleri açıklar.					
<b>Öğretim Yöntemleri</b>					
<b>Ölçme Yöntemleri</b>					
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	DENTAL ANESTEZİ Anesteziye giriş ve tarihçe,Diş ağrısı ve iletimi,Sinir fizyolojisi,Lokal anesteziğin etki mekanizması,Farmakokinetik,Lokal anesteziğin sistemik etkileri				
2	AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ Çene Cerrahisine Giriş ve Ders Programı Hakkında Bilgilendirme, Cerrahi işlem öncesi hasta değerlendirilmesi, Hastanın hazırlanması ve diş hekimliğinde cerrahi prensipler, Sterilizasyon, Dezenfeksiyon, Asepsi, Diş Çekim Endikasyonları ve Kontraendikasyonları,				
3	DİŞ HEKİMLİĞİNDE KLİNİK UYGULAMALARA GİRİŞKliniğe giriş,Klinik düzeni ve kurallar, Sterilizasyon ve dezenfeksiyon kuralları,Öğrencilerin görev ve sorumlulukları,				
4	MADDELER BİLGİSİAdezyon tanımını tartışabilecektir. Diş hekimliğinde adezyonu tanımlar				
<b>Kaynaklar</b>					
1. Clinical Periodontology and Implant Dentistry, 2 Volume SetJun 15, 2015 by Niklaus P. Lang and Jan Lindhe 2.Newman and Carranza's Clinical PeriodontologyAug 3, 2018 by Michael G. Newman DDS and Henry Takei DDS MS 3.Oral and Maxillofacial Surgery: 3-Volume SetMay 25, 2017 by Raymond J. Fonseca DMD 4.Oral and Maxillofacial Surgery Review: A Study GuideJul 9, 2015 by Din Lam and Daniel Laskin 5.Contemporary Implant DentistryDec 10, 2007 by Carl E. Misch DDS MDS PhD(HC) 6.Plastic-Esthetic Periodontal and Implant Surgery: A Microsurgical ApproachJul 1, 2012 by Otto Zuhre and Marc HürzelerÖğrenci ders notları					