

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ	ADS1138730	Güz Dönemi	2+2	3	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Benin DİKMEN				
Dersi Verenler	Doç.Dr. Alev ÖZSOY KANER, Dr.Öğr.Üye. Benin DİKMEN				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Cerrahi, ortodonti, periodontoloji, pedodonti, radyoloji, protez ve tedavi bölümlerinde yapılacak olan tedavilere ait uygulamalara, tedavi süresince kullanılacak bütün aletlere, bu aletlerin çalışma presiplerine hakim olarak hekimin yapılan tedaviye uygun olarak asiste edilmesini sağlamak.				
Dersin İçeriği	Bu ders; 1. Klinik ekipmanlar ve çalışma düzeni,2. Farklı büyüklükteki merkezlerde diş hekimliği uygulamaları,3. Dişhekimliği bölümleri ve multidisipliner çalışma,4. Dişhekimliği bölümleri ve multidisipliner çalışma,7. Hasta kabulü ve anamnez,8. Restoratif uygulamalar ve aletler,9. Endodontik uygulamalar ve aletler,11. Ortodontik tedaviler ve aletler,12. Pedodontik uygulamalar ve aletler,13.Cerrahi tedaviler ve aletler,14.Protetik tedaviler ve aletler,15. Oral diaagnoz ve radyoloji kliniğinde hasta bilgilerinin kaydedilmesi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
2.Farklı merkezlerde yapılabilecek tedaviler hakkında bilgi sahibidir			1, 10, 15	A	
3.Dişhekimliğindeki bölümleri tanı ve multidisipliner çalışır			1, 10, 3	A	
4.Hasta kabulü ve anamnez işlemlerini gerçekleştirir			1, 2, 3	A	
5.Dişhekimliği bölümlerinde yapılan tedavileri bilir ve kullanılan aletleri tanı			1, 10, 2	A	
6.Hasta bilgilerinin kaydeder.			1, 14, 15	A	
1. Klinik ekipmanlar ve çalışma düzenini bilir			1, 4, 6	A	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 14: Bireysel Çalışma, 15: Problem Çözme, 2: Soru - Cevap, 3: Tartışma, 4: Alıştırma ve Uygulama, 6: Gösterip Yapma				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	1. Klinik ekipmanlar ve çalışma düzeni				
2	2. Farklı büyüklükteki merkezlerde diş hekimliği uygulamaları				
3	3. Dişhekimliği bölümleri ve multidisipliner çalışma				
4	4. Dişhekimliği bölümleri ve multidisipliner çalışma				
5	7. Hasta kabulü ve anamnez				
6	8. Restoratif uygulamalar ve aletler				
7	9. Endodontik uygulamalar ve aletler				
8	11. Ortodontik tedaviler ve aletler				
9	12. Pedodontik uygulamalar ve aletler				
10	13.Cerrahi tedaviler ve aletler				
11	14.Protetik tedaviler ve aletler				
12	15. Oral diaagnoz ve radyoloji kliniğinde hasta bilgilerinin kaydedilmesi				
Kaynaklar					
Öğrencilere ders notu verilmeyecektir 1. Clinical practice of the dental hygienist. Esther M. Wilkins, Lippincott Williams & Kaynaklar Wilkins1999. 2. Diş hekimisi asistanı el kitabı. M.Murat Gözübüyük, Quintessence Yayıncılık Ltd.Şti, 2011.					