

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Ortodonti	3201405	VII-VIII	2+0	2	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Ortodontik tedavi yöntemleri hakkında temel bilgileri vermek.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Koruyucu ve durdurucu ortodontik tedavilerin neler olduğunu ve bu tedavilerin uygulanacağı hastaları bilir. 2.Hareketli apareylerin çeşitlerini bilir. 3.Ekstraoral kuvvet uygulayan apareyler nelerdir ve bu apareyler hangi tip vakalarda kullanılır bilir. 4.Sabit ortodontik tedavi teknikleri hakkında bilgi sahibidir. 5.Sürme rehberliği ve seri çekim hakkında bilgi sahibidir ve bu tekniklerin uygulanacağı alanları bilir. 6.Fonksiyonel çene ortopedisinin tedavisinde kullanılan apareyleri ve bu tedavilerin uygulanacağı durumları bilir. 				
Dersin İçeriği	Ortodontik tedavilerde kullanılan apareylerin çeşitleri ve kullanım alanlarını öğrenmek; sabit ortodontik tedavi yöntemleri nelerdir ve çeşitleri nelerdir öğrenmek.				
Haftalar	Konular				
1	Koruyucu ve önleyici ortodontik tedavi				
2	Koruyucu ve önleyici ortodontik tedavi				
3	Hareketli apareyler				
4	Ekstraoral kuvvet uygulanan apareyler				
5	Sabit ortodontik tedavi yöntemleri a) edge wise teknik				
6	Sabit ortodontik tedavi yöntemleri a) edge wise teknik				
7	Ara sınav				
8	Sabit ortodontik tedavi yöntemleri b) straight wire teknik				
9	Sabit ortodontik tedavi yöntemleri c) begg teknik				
10	Farklı sabit tedavi teknikleri (lingual teknik, tip edge)				
11	Ortodontide sürme rehberliği ve seri çekim				
12	Ortodontide yer kazanma yöntemleri				
13	Gömülü dişlerin ortodontik tedavisi				
14	Myofonksiyonel tedavi				
15	Fonksiyonel çene ortopedisi ve rapid maksiller ekspansiyon				
16	Sınıf II malokluzyonların tedavisi a) sınıf II div I anomalilerin tedavisi				
17	Sınıf II malokluzyonların tedavisi b) sınıf II div II anomalilerin tedavisi (derin kapanış vakalarında ortodontik tedavi)				
18	Açık kapanış tedavisi				
19	Yatay yön anomalileri ve tedavileri				
20	Sınıf III malokluzyonların tedavisi				
21	Ara sınav				
22	Erken dönem ortodontik tedavi				
23	Dudak damak yarıklı hastaların tedavisi				
24	Erişkin dönem ortodontik tedavi				
25	Ortognatik cerrahi- distraksiyon osteogenezis				
26	Retansiyon ve relaps				

27	Pekiştirme tedavisi
28	Ortodontide komplikasyonlar ve ağız bakımı
Genel Yeterlilikler	
1-Koruyucu ortodontik tedaviyi açıklayabilir. 2-Hareketli aperey yapabilir. 3-Sabit ortodontik tedavi yöntemlerini açıklayabilir. 4-Myofonksiyonal tedavi yapabilir.	
Kaynaklar	
Proffit, W. Fields, H.Sarver, D.(2007). <i>Contemporary Orthodontics</i> . Elsevier, Mosby. Ülgen, M. (2003). <i>Ortodontik tedavi prensipleri</i> . Ankara Üniversitesi Basımevi. Ankara	
Değerlendirme Sistemi	
Ara sınav: % 40 Final: % 60 Bütünleme:	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	5	5	4	5	4	4	3	4	4	2	3	2	4	2	5
ÖÇ2	5	5	5	5	4	4	4	4	4	1	3	2	3	3	5
ÖÇ3	5	4	5	5	5	5	5	4	4	1	2	2	3	1	5
ÖÇ4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	1	2	2	3	2	5
ÖÇ5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	2	2	2	2	1	5
ÖÇ6	5	4	4	5	4	4	5	4	4	1	3	2	2	1	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Ortodonti	5	5	5	5	5	4	4	4	4	1	3	2	3	2	5