

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
ORTODONTİDE TEDAVİ PLANLAMASI II	ORTD2147810	Güz Dönemi	0+3	1,5	2
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Doktora				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Hüsamettin OKTAY				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Hüsamettin OKTAY, Prof.Dr. Mehmet Alp TAVAS, Dr.Öğr.Üye. Elvan DOLANMAZ, Dr.Öğr.Üye. Hilal YILANCI, Dr.Öğr.Üye. Kezban TEKGÜL, Dr.Öğr.Üye. Doğa ŞİMŞEK				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Teşhis bilgilerinin analizinin yapılması ve yorumlanması yoluyla vakalara doğru bir teşhisin konulmasını sağlamak ve literatür sunum becerilerini geliştirmektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Ortodontik teşhis için gerekli dokümanın değerlendirilmesi ve yorumlanması,Vaka sunumu dosyasının hazırlanması,Bilimsel araştırma makalesi sunumu ve tartışılması I,İskeletsel ve dişsel Sınıf I anomalili vakaların sunumunun yapılması ve yöntemin tartışılması , İskeletsel ve dişsel Sınıf II anomalili vakaların sunumunun yapılması ve yöntemin tartışılması ,Bilimsel araştırma makalesi sunumu ve tartışılması II,İskeletsel ve dişsel Sınıf III anomalili vakaların sunumunun yapılması ve tedavi yöntemlerinin tartışılması , İskeletsel ve dişsel düzeydeki dikey yön anomalili vakaların sunumunun yapılması ve tedavi yöntemlerinin tartışılması ,Cerrahi vaka planlamasının sunumu ve yöntemin tartışılması,Bilimsel araştırma makalesi sunumu ve tartışılması III, İlginç vaka örnekleri sunumunun yapılması ve tartışılması,Başarısız tedavi edilmiş vaka örnekleri sunumunun yapılması ve başarısızlık nedenlerinin tartışılması,Nüks görülen vaka örnekleri sunumunun yapılması ve tartışılması,Vaka raporu makalesi sunumu ve tartışılması; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Diagnostik verileri doğru bir şekilde yorumlar			11, 4, 6	D, H	
Vakanın özelliklerine göre tedavi planını hazırlar			11, 4, 6	D, H	
Alternatif tedavi yöntemlerinin avantaj ve dezavantajlarını açıklar			11, 4, 6	D, H	
Uygun formatta hazırladığı vaka sunum dosyasını meslektaşları ile tartışır			11, 4, 6	D, H	
Bilimsel makaleleri kurallara uygun biçimde yorumlar			11, 4, 6	D, H	
Öğretim Yöntemleri	11: Gösterip Yapma Yöntemi, 4: Sorgulama Temelli Öğrenme Modeli, 6: Deneyimle Öğrenme Modeli				
Ölçme Yöntemleri	D: Sözlü Sınav, H: Performans Görevi				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Ortodontik teşhis için gerekli dokümanın değerlendirilmesi ve yorumlanması				
2	Vaka sunumu dosyasının hazırlanması				
3	Bilimsel araştırma makalesi sunumu ve tartışılması I				
4	İskeletsel ve dişsel Sınıf I anomalili vakaların sunumunun yapılması ve yöntemin tartışılması				
5	İskeletsel ve dişsel Sınıf II anomalili vakaların sunumunun yapılması ve yöntemin tartışılması				
6	Bilimsel araştırma makalesi sunumu ve tartışılması II				
7	İskeletsel ve dişsel Sınıf III anomalili vakaların sunumunun yapılması ve tedavi yöntemlerinin tartışılması				
8	İskeletsel ve dişsel düzeydeki dikey yön anomalili vakaların sunumunun yapılması ve tedavi yöntemlerinin tartışılması				
9	Cerrahi vaka planlamasının sunumu ve yöntemin tartışılması				
10	Bilimsel araştırma makalesi sunumu ve tartışılması III				
11	İlginç vaka örnekleri sunumunun yapılması ve tartışılması				
12	Başarısız tedavi edilmiş vaka örnekleri sunumunun yapılması ve başarısızlık nedenlerinin tartışılması				
13	Nüks görülen vaka örnekleri sunumunun yapılması ve tartışılması				
14	Vaka raporu makalesi sunumu ve tartışılması				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		50			
Genel Sınav		50			

## Kaynaklar

Yazılı bir kaynak bulunmamaktadır