

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
REZONANS BOZUKLUKLARINDA İLERİ ARAŞTIRMALAR	DKTD1158370	Güz Dönemi	3+0	3	8
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Doktora				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Eylül BİRKENT				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Eylül BİRKENT				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Velofarengal yetersizlik ve disfonksiyon, rezonans bozuklukları ile konuşma gelişimi arasındaki ilişkinin anlaşılması. Velofarengal yetersizlik ve disfonksiyon ile ilişkili bozukluklarda ayırıcı tanı sürecinin anlaşılması. Rezonans bozukluklarında multidisipliner ekip içerisinde değerlendirilmesini, tanınması ve müdahalenin planlanması				
Dersin İçeriği	Bu ders; Dudak damak yarıklıkları, kraniyofasiyal anomaliler ve velofarengal yetmezlikte gelişim: dil,konuşma ve rezonans,Velofarengal bölge anatomisi,Velofarengal yetersizlik ve yetmezlik,Velofarengiyel yetmezlikte ve rezonans bozukluklarında tanılama süreci ,VFI'de klinik değerlendirme ve karar verme süreci,Konuşma terapisinde güncel yaklaşımlar,İnterdisipliner yaklaşım ve önemi,Ara Sınav,Plastik Cerrahi bakış açısından rezonans bozuklukları,Cerrahi yöntemler ve zamanlamaları,Cerrahi yöntemler ve zamanlamaları,Okul öncesi -okul çağı dönemde cerrahın ve terapistin rolleri,Okul öncesi -okul çağı dönemde cerrahın ve terapistin rolleri,Ergenlik ve yetişkinlik dönemde cerrahın ve terapistin rolleri; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Rezonans bozukluklarında tanılama sürecini açıklar			10, 9	E, H	
Rezonans bozukluklarında değerlendirme ve karar sürecini açıklar			10, 9	E, H	
Rezonans bozukluklarında güncel yaklaşımları anlatır			10, 9	E, H	
Rezonans bozukluklarında düşük ve yüksek teknoloji ile değerlendirme ve terapi yaklaşımlarını açıklar.			10, 9	E, H	
Rezonans bozukluklarında plastik cerrahi bakış açısını, cerrahi yöntemler ve zamanlamaları açıklar.			10, 9	E, H	
Rezonans bozukluklarında cerrahın ve terapistin rollerini açıklar.			10, 9	E, H	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	E: Ödev, H: Performans Görevi				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Dudak damak yarıklıkları, kraniyofasiyal anomaliler ve velofarengal yetmezlikte gelişim: dil,konuşma ve rezonans	Gönderilen makalelerin okunması			
2	Velofarengal bölge anatomisi	Gönderilen slaytların okunması.			
3	Velofarengal yetersizlik ve yetmezlik	Gönderilen slaytların okunması.			
4	Velofarengiyel yetmezlikte ve rezonans bozukluklarında tanılama süreci	Gönderilen slaytların okunması.			
5	VFI'de klinik değerlendirme ve karar verme süreci	Gönderilen slaytların okunması.			
6	Konuşma terapisinde güncel yaklaşımlar	Gönderilen slaytların okunması.			
7	İnterdisipliner yaklaşım ve önemi	Gönderilen slaytların okunması.			
8	Ara Sınav	Gönderilen slaytların okunması.			
9	Plastik Cerrahi bakış açısından rezonans bozuklukları	Gönderilen slaytların okunması.			
10	Cerrahi yöntemler ve zamanlamaları	Gönderilen slaytların okunması.			
11	Cerrahi yöntemler ve zamanlamaları	Gönderilen slaytların okunması.			
12	Okul öncesi -okul çağı dönemde cerrahın ve terapistin rolleri	Gönderilen slaytların okunması.			
13	Okul öncesi -okul çağı dönemde cerrahın ve terapistin rolleri	Gönderilen slaytların okunması.			
14	Ergenlik ve yetişkinlik dönemde cerrahın ve terapistin rolleri	Gönderilen slaytların okunması.			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		50			
Genel Sınav		50			

Kaynaklar
Kummer, A. W. (2014). Resonance and velopharyngeal dysfunction (VPD). In A. W. Kummer (Ed.), Cleft palate and craniofacial anomalies: Effects on speech and resonance (pp. 182-224). Cengage Learning.
Grunwell (1993). Analysis of Cleft palate speech, (Ed.) Whurr publisher. London
Kernahan, D.A. and Rosenstein, S.W. (1990). Cleft, Lip and Palate ? A System of Management. Maryland (USA): Williams and Wilkins.