

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
SES BOZUKLUKLARINDA DEĞERLENDİRME VE TERAPİ	DKT3255260	Bahar Dönemi	2+2	3	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Saime Seyhun TOPBAŞ				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Çağdaş KARSAN				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Erken dönem çocukluk ve yetişkinlik döneminde görülen ses bozukluklarının değerlendirilmesi, hastanın hikayesini alma, algısal değerlendirme ve analiz, aletsel ölçümler kullanma, yorumlama ve raporlama; kulak burun boğaz hekimi gibi farklı disiplinlerle iş birliği yapma; ses bozukluklarını önleme; ses bozukluklarındaterapi yaklaşımlarını bilme, ses hijyeni ve koruma tekniklerini bilme ve aktarma, vokal fonksiyon egzersizleri, aksan terapisi gibi çeşitli teknikler kullanma, vakalarla uygulamalı çalışmalar yapmaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Solunum Sisteminin Anatomisi (Maket ile),Solunumun Fizyolojisi,Larinks Anatomisi (Video ve Maket ile),Fonasyon Fizyolojisi,Ses Bozukluğu Etiyolojisi,Ses Kıvrımlarındaki Yapısal Değişiklikler / Vaka Sunumları,Nörojenik Ses Bozuklukları / Vaka Sunumları,Larinks ve Sesi Etkileyen Sistemik Rahatsızlıklar / Vaka Sunumları,Ses Kullanımına Bağlı Bozukluklar/ Vaka Sunumları,İdiyopatik Ses Bozuklukları/ Vaka Sunumları,Profesyonel Ses,Pediyatrik Ses Bozuklukları/ Vaka Sunumları,Ses Kıvrımları Muayenesi ,Ses Kıvrımları Muayenesi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Solunumun Fizyolojisi hakkında bilgi edinir.			1, 2, 3	A	
Larinks Anatomisi (Video ve Maket ile) hakkında bilgi edinir.			1, 2, 3	A	
Fonasyon Fizyolojisi hakkında bilgi edinir.			1, 2, 3	A	
Ses Bozukluğu Etiyolojisi hakkında bilgi edinir.			1, 2, 3	A	
Ses Kıvrımlarındaki Yapısal Değişiklikler hakkında bilgi edinir.			1, 2, 3	A	
Nörojenik Ses Bozuklukları hakkında bilgi edinir.			1, 2, 3	A	
Larinks ve Sesi Etkileyen Sistemik Rahatsızlıklar hakkında bilgi edinir.			1, 2, 3	A	
Ses Kullanımına Bağlı Bozukluklar hakkında bilgi edinir.			1, 2, 3	A	
Ses Kıvrımları Muayenesi hakkında bilgi edinir.			1, 2, 3	A	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 2: Soru - Cevap, 3: Tartışma				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Solunum Sisteminin Anatomisi (Maket ile)	Derse gelmeden önce ilgili konuyu gözden geçirme			
2	Solunumun Fizyolojisi	Derse gelmeden önce ilgili konuyu gözden geçirme			
3	Larinks Anatomisi (Video ve Maket ile)	Derse gelmeden önce ilgili konuyu gözden geçirme			
4	Fonasyon Fizyolojisi	Derse gelmeden önce ilgili konuyu gözden geçirme			
5	Ses Bozukluğu Etiyolojisi	Derse gelmeden önce ilgili konuyu gözden geçirme			
6	Ses Kıvrımlarındaki Yapısal Değişiklikler / Vaka Sunumları	Sunumlara hazırlık yapmak			
7	Nörojenik Ses Bozuklukları / Vaka Sunumları	Sunumlara hazırlık yapmak			
8	Larinks ve Sesi Etkileyen Sistemik Rahatsızlıklar / Vaka Sunumları	Sunumlara hazırlık yapmak			
9	Ses Kullanımına Bağlı Bozukluklar/ Vaka Sunumları	Sunumlara hazırlık yapmak			
10	İdiyopatik Ses Bozuklukları/ Vaka Sunumları	Sunumlara hazırlık yapmak			
11	Profesyonel Ses	Derse gelmeden önce ilgili konuyu gözden geçirme			
12	Pediyatrik Ses Bozuklukları/ Vaka Sunumları	Sunumlara hazırlık yapmak			
13	Ses Kıvrımları Muayenesi	Derse gelmeden önce genel tekrar yapmak			
14	Ses Kıvrımları Muayenesi	Derse gelmeden önce genel tekrar yapmak			
Kaynaklar					
Ders NotlarıSes Terapisi: Klinik Çalışmalar (2000). Stemple, C.J. Singular, Kanada					