

Sağlık Bilimleri Yüksekokulu / Odyoloji Programı
2023 - 2024 Eęitim Oęretim Yılı
NORMAL İŐİT. VE İŐİTME KAYIPLILARDA DİL GELİŐİMİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
NORMAL İŐİT. VE İŐİTME KAYIPLILARDA DİL GELİŐİMİ	YODJ2125150	Gz Dönemi	2+0	2	2
n KoŐul Dersleri					
Önerilen Seęmeli Dersler					
Dersin Dili	Trkęe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Programa Baęlı Seęmeli				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öęr.ye. Gl ÖLÇEK				
Dersi Verenler	Dr.Öęr.ye. Gl ÖLÇEK				
Dersin Yardımcıları	Öęr. Gör. BüŐra Nur ESER				
Dersin Amacı	İŐitmesi normal olanlarla, çeŐitli derecelerde iŐitme kaybı bulunan çocuklarda dilin algılanması ve üretilmesinin süreçlerini ve aŐamalarını kavrayabilecektir.				
Dersin İçerięi	Bu ders; KonuŐma ve sözel iletiŐim, Santral konuŐma merkezleri ve iŐleyiŐinin temelleri, Santral konuŐma merkezleri ve iŐleyiŐinin temelleri 2, Dil geliŐim teorileri ,Dil geliŐim teorileri 2, Yenidoęan dönemi dil geliŐimi, Çocukluk dönemi dil geliŐimi ,KonuŐma seslerinin frekans zellikleri, İletim tipi iŐitme kayıplarında dil geliŐimi, Sensörinöral iŐitme kayıplarında dil geliŐimi, Hafif/orta derece iŐitme kayıplarında dil geliŐimi, İleri seviye iŐitme kayıplarında dil geliŐimi, Sonradan oluŐan iŐitme kayıplarında konuŐma zellikleri ,Sonradan oluŐan iŐitme kayıplarında konuŐmanın değerlendirilmesi; konularını içermektedir.				
Dersin Oęrenme Kazanımları			Oęretim Yöntemleri	lme Yöntemleri	
Normal iŐiten bebeklerde konuŐmanın geliŐimini deęerlendirir.			10, 12, 16, 21, 4, 6, 9	A	
KonuŐmayı algılayan ve üreten yapıların temel anatomisi ve fizyolojisini açıklar.			10, 12, 16, 21, 4, 6, 9	A	
Yenidoęan döneminden baŐlayarak konuŐmanın algılanma ve üretilmesinin evrelerini tanımlar.			10, 12, 16, 21, 4, 6, 9	A	
KonuŐma ve iletiŐim geliŐim teorilerini analiz eder.			10, 12, 16, 21, 4, 6, 9	A	
İŐitme kaybının konuŐma geliŐimi üzerine etkilerini tanımlar.			10, 12, 16, 21, 4, 6, 9	A	
KonuŐma seslerinin frekans özelliklerini deęerlendirir.			10, 12, 16, 21, 4, 6, 9	A	
Oęretim Yöntemleri	10: TartıŐma Yöntemi, 12: Problem Czme Yöntemi, 16: Soru - Cevap Teknięi , 21: Benzetim/Simülasyon Teknięi, 4: Sorgulama Temelli Oęrenme Modeli, 6: Deneyimle Oęrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
lme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders AkıŐı					
Sıra	Konular	n Hazırlık			
1	KonuŐma ve sözel iletiŐim	ön hazırlık yok			
2	Santral konuŐma merkezleri ve iŐleyiŐinin temelleri	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
3	Santral konuŐma merkezleri ve iŐleyiŐinin temelleri 2	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
4	Dil geliŐim teorileri	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
5	Dil geliŐim teorileri 2	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
6	Yenidoęan dönemi dil geliŐimi	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
7	Çocukluk dönemi dil geliŐimi	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
8	KonuŐma seslerinin frekans özellikleri	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
9	İletim tipi iŐitme kayıplarında dil geliŐimi	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
10	Sensörinöral iŐitme kayıplarında dil geliŐimi	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
11	Hafif/orta derece iŐitme kayıplarında dil geliŐimi	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
12	İleri seviye iŐitme kayıplarında dil geliŐimi	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
13	Sonradan oluŐan iŐitme kayıplarında konuŐma özellikleri	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
14	Sonradan oluŐan iŐitme kayıplarında konuŐmanın değerlendirilmesi	önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
Deęerlendirme Yöntemleri		Sınav Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
Ders sırasında sunulan powerpoint programları ile web sitesine yüklenen word dosyaları1) Otoloji ve Nöro-otoloji, Editör: Onur elik, Cilt 2, 2013. 2) Kulak Burun Boęaz Hastalıkları ve BaŐ ve Boyun Cerrahisi, Editör: Onur elik, 2. Baskı, 2009. 3) Temel Odyoloji 2. Baskı, Erol Belgin & A. Sanem Şahlı, 2016 4) Essential Otolaryngology, K.J. Lee (Trkęe evirisi) 2004. 5) Kulak Hastalıkları A. Necmettin Akyıldız, I - 1998 ve II - 2002. 6) Textbook of Audiological Medicine: Clinical Aspects of Hearing and Balance. Linda M. Luxon, Joseph M. Furman, Informa Health Care 2003 7) The Hearing Sciences. Teri A. Hamill, Lloyd L. Price, Plural Publishing, 2008. 8) Kulak Burun Boęaz Hastalıkları ve BaŐ-Boyun Cerrahisi. Ko C. GneŐ Kitabevi, 2004. 9) Essential Otolaryngology, K.J. Lee (Trkęe evirisi) 2004.