

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
İŞİTME- KONUŞMA TEDAVİSİ	YFTR3220900	Bahar Dönemi	2+0	2	3
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Gül ÖLÇEK				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Gül ÖLÇEK				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Konuşma problemleri ve işitme bozukluklarında tedavinin temel prensiplerini değerlendirmektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; İşitme ve Denge Sistemi Anatomisi, İşitme ve Denge Sisteminin Fizyolojisi, İşitme Kayıpları ve Değerlendirmesi- 1, İşitme Kayıpları ve Değerlendirmesi- 2, Odyolojide Objektif Testler, Odyolojide Rehabilitasyon Seçenekleri, Vestibüler Sistem ve Değerlendirilmesi, Dil ve Konuşmanın Temel Mekanizmaları, Dil ve Konuşma Gelişimi, Dil ve Konuşma Bozukluklarına Giriş, Ses bilgisi ve Ses iletim Bozuklukları, Akıcılık Bozuklukları, Afazi, Ders Özeti ve Fizyoterapistin işitme ve/ veya konuşma sorunlu bireyle ilgili görev ve sorumlulukları; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
İşitme / konuşma anatomisi ve fizyolojisini tanımlayabilmesi				1, 10, 2	A
İşitme kaybı tiplerini ve sınıflandırmasını bilebilmesi				1, 10, 2	A
Odyolojik değerlendirme bataryalarını tanımlayabilmesi				1, 10, 2	A
Dil ve konuşmanın fizyolojik ve gelişimsel süreçlerini açıklayabilmesi				1, 10, 2	A
Dil-konuşma bozuklukları ile ilgili temel kavramları açıklayabilmesi				1, 10, 18	A
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 18: Vaka Çalışması, 2: Soru - Cevap				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	İşitme ve Denge Sistemi Anatomisi	Kaynak 1: Sayfa 295- 361			
2	İşitme ve Denge Sisteminin Fizyolojisi	Kaynak 1: Sayfa 295- 361			
3	İşitme Kayıpları ve Değerlendirmesi- 1	Referans 2: Sayfa 101-134			
4	İşitme Kayıpları ve Değerlendirmesi- 2	Referans 2: Sayfa 136- 191			
5	Odyolojide Objektif Testler	Referans 2: Sayfa 236- 310			
6	Odyolojide Rehabilitasyon Seçenekleri	Referans 2: Sayfa 314- 396			
7	Vestibüler Sistem ve Değerlendirilmesi	Referans 3: Sayfa 381- 433			
8	Dil ve Konuşmanın Temel Mekanizmaları	Referans 1: Sayfa 295- 361			
9	Dil ve Konuşma Gelişimi	Referans 4: Sayfa 75- 164			
10	Dil ve Konuşma Bozukluklarına Giriş	Referans 5: Sayfa 3-25			
11	Ses bilgisi ve Ses iletim Bozuklukları	Referans 5: Sayfa 103- 121			
12	Akıcılık Bozuklukları	Referans 5: Sayfa 153- 180			
13	Afazi	Referans 5: Sayfa 271- 290			
14	Ders Özeti ve Fizyoterapistin işitme ve/ veya konuşma sorunlu bireyle ilgili görev ve sorumlulukları	Kaynak 1,2,3,4			
Kaynaklar					
Ders notu, slayt ve çalışma videoları.1. Fuller, D. R., Pimentel, J. T., & Peregoy, B. M. (2012). Applied Anatomy & Physiology for Speech-language Pathology & Audiology: Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins.					
2. Stach, B. A. (2010). Clinical Audiology: An Introduction. Delmar Cengage Learning. Sf. 314- 396					
3. Katz, J., Chasin, M., Hood, L. J., English, K. M., & Tillery, K. L. (2014). Handbook of Clinical Audiology: Lippincott Williams & Wilkins.					
4. Topbaş, S. (2011). Dil ve Kavram Gelişimi. Kök Yayıncılık					
5. Gillam, R. B., Marquardt, T. P., & Martin, F. N. (2010). Communication Sciences and Disorders: From Science to Clinical Practice: Jones & Bartlett Publishers.					
6. Maviş, İ. (2004). Sözü'n Bittiği Yer: Afazi. Anadolu Üniversitesi Yayınları.					