

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
ODYOMETRİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Vakalarla Odyolojik Değerlendirme	0322416	IV	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Odyolojik tanı koymaya yardımcı testlerin anlatılması ve vaka örnekleri ile konuların pekiştirilmesi.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Odyolojik testleri bilir. 2. Odyolojik tanı koymaya yardımcı testleri uygular. 3. Odyolojik vakalarda yapılan hataları anlar. 4. Odyolojik vakalarda, olası test sonuçlarıyla ilgili öngöründe bulunur. 5. Hastalar için uygun klinik yaklaşımı bilir.				
Dersin İçeriği	Pediatrik ve yetişkin hastalar için klinik protokol, sık karşılaşılan odyolojik vakalar, odyolojik testler ve kullanım alanları, akustik immitansmetrik değerlendirme, timpanogram tiplerinin patolojilerle ilişkisi, akustik refleks testlerinin önemi, kapsamlı odyogram bilgisi, odyolojik semptomları olan vakalar, işitme kaybı ve/veya denge problemi olan vakaların incelenmesi.				
Haftalar	Konular				
1	Klinik protokol				
2	Pediatrik ve yetişkin bireylere yönelik anamnez formu				
3	Sık karşılaşılan odyolojik vakalar				
4	Subjektif ve objektif testlerin kullanım alanları				
5	Akustik immitansmetrik değerlendirme ve vakalar				
6	Odyogram hatalarını ve eksikliklerini tartışma				
7	Odyogram hatalarını ve eksikliklerini tartışma				
8	Odyogram hatalarını ve eksikliklerini tartışma				
9	Odyolojik vakalar ile sistemin tartışılması				
10	Odyolojik vakalar ile sistemin tartışılması				
11	Odyolojik vakalar ile sistemin tartışılması				
12	Odyolojik vakalar ile sistemin tartışılması				
13	Odyolojik vakalar ile sistemin tartışılması				
14	Genel tekrar				
Genel Yeterlilikler					
1. Odyolojik testleri bilir. 2. Odyolojik vakalarla karşılaştığında uygun protokolü uygular.					
Kaynaklar					
Katz, J., Chasin, M., English, K., Hood, L.J. & Tillery, K.L. (2015). <i>Handbook Of Clinical Audiology</i> , 7th Ed., Wolters Kluwer Health. Kramer, S. & Brown, D.K. (2019). <i>Audiology: Science to Practice</i> . 3rd Ed., Plural Publishing, Inc. Valente, M. & Valente, L.M. (2020). <i>Adult Audiology Casebook</i> . 2nd Ed., Thieme Medical Publishers, Inc.					
Değerlendirme Sistemi					
Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4
ÖÇ2	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4
ÖÇ3	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5
ÖÇ4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5
ÖÇ5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları											
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ											
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Vakalarla Odyolojik Değerlendirme	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5