

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
ODYOMETRİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Mesleki Uygulama II	322402	4	0+8	4	9
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Odyometrik testleri uygulayabilmek				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonucunda öğrenci; 1.Saf ses, konuşma odyometrisi ve akustik immitansmetri testlerini uygular. 2.Yenidoğan taramasını uygular. 3. Testlerin gerçekleştirilmesi sırasında maskelemeyi kurallara uygun olarak uygular. 4. Çalışma hayatında odyolojik değerlendirme sırasında karşılaşılabilecek güçlükleri çözer. 5.Otoakustik emisyon testini uygular.				
Dersin İçeriği	İşitme ve kayıpları, Odyometriye giriş, Odyoloji ile ilgili terim ve tanımlar, Odyometrik değerlendirmede kullanılan testler, Akumetrik testler				
Haftalar	Konular				
1.	Maskeleme uygulanacak işitme kayıplarının değerlendirilmesinde saf ses ve konuşma testlerini yapmak				
2.	Maskeleme uygulanacak işitme kayıplarının değerlendirilmesinde saf ses ve konuşma testlerini yapmak				
3.	Maskeleme uygulanacak işitme kayıplarının değerlendirilmesinde saf ses ve konuşma testlerini yapmak				
4.	Tek başına komple odyolojik testleri doğru bir biçimde uygulama				
5.	Transient oto akustik emisyon testini uygulamak Distorsiyon ürünü oto akustik emisyon testini uygulamak				
6.	Odyolojik değerlendirme neticesi işitme kaybına neden olan lezyonun yeri ile ilgili yorum yapılabilir				
7.	Ara sınav				
8.	Çocuk hastaların serbest alan davranım testlerini yapmak				
9.	Geriatric hasta grubundaki hastalara odyolojik değerlendirme yapmak				
10.	Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılma				
11.	Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılma				
12.	Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılma				
13.	Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılma				
14.	Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılma				
Genel yeterlilikler					
Odyolojik değerlendirmede kullanılan testleri uygulayabilmek					
Kaynaklar					
Çelik, O. (2007). <i>KBB Hastalıkları ve Baş Boyun Cerrahisi</i> . Asya Tıp Kitabevi. 1. Cilt. 2. Baskı. Jerry L. Cranford- Çeviri Ed.. İsmail Yılmaz. <i>Odyolojinin Temelleri: Titreşimden Sesler</i> .					
Değerlendirme Sistemi					
Arasınay: %40 Final: %60 Bütünleme: %60					

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

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Mesleki Uygulama II	5	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5