

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Hizmetleri MYO
Odyometri Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Mesleki Uygulama II
Dersin kodu	0322402
Dersin AKTS'si	9
Dersin Yürütücüsü	Öğr. Gör. Miyaser KAYA Öğr. Gör. Fatma TELCİ
Dersin Gün ve Saati	
İletişim Bilgileri	mkaya@harran.edu.tr 414.3183000 ftmtelci@harran.edu.tr
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Klinik uygulama
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.
Haftalık Ders Konuları	1.Hafta Maskeleme uygulanacak işitme kayıplarının değerlendirilmesinde saf ses ve konuşma testlerini yapmak 2.Hafta Maskeleme uygulanacak işitme kayıplarının değerlendirilmesinde saf ses ve konuşma testlerini yapmak 3.Hafta Maskeleme uygulanacak işitme kayıplarının değerlendirilmesinde saf ses ve konuşma testlerini yapmak 4.Hafta Tek başına komple odyolojik testleri doğru bir biçimde uygulama 5. Hafta Transient oto akustik emisyon testini uygulamak Distorsiyon ürünü oto akustik emisyon testini uygulamak 6. Hafta Odyolojik değerlendirme neticesi işitme kaybına neden olan lezyonun yeri ile ilgili yorum yapabilir 7. Hafta Çocuk hastaların serbest alan davranım testlerini yapmak 8. Hafta Geriatrik hasta grubundaki hastalara odyolojik değerlendirme yapmak 9. Hafta Geriatrik hasta grubundaki hastalara odyolojik değerlendirme yapmak 10. Hafta Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılmak 11. hafta Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye

	<p>katılmak</p> <p>12. Hafta Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılmak</p> <p>13. Hafta Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılmak</p> <p>14. Hafta Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılmak</p> <p>15. Hafta Uzman odyolog eşliğinde Vestibüler değerlendirmeye katılmak</p>
Ölçme-Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, uygulamaları kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav : 40 % Kısa Sınav: 10% (Teorik dersleri kapsayan) Yarıyılsonu Sınav: : 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: 5. hafta (Ders Saatinde)</p>
Kaynaklar	<p>Çelik, O. (2007). <i>KBB Hastalıkları ve Baş Boyun Cerrahisi</i>. Asya Tıp Kitapevi. 1. Cilt. 2. Baskı.</p> <p>Jerry L. Cranford- Çeviri Ed.. İsmail Yılmaz. <i>Odyolojinin Temelleri: Titreşimden Sesler</i>.</p>

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