

**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**ODYOMETRİ PROGRAMI**

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
<b>KBB Anatomisi ve KBB Hastalık Bilgisi</b>	0322216	II	2+0	2	4
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	KBB anatomisi ve hastalıkları hakkında genel bilgi kazandırmak				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> 1. Kulak anatomisine hakim olur. 2. Kulak fizyolojisine hakim olur. 3. KBB hastalıkları ile ilgili tanımları bilir. 4. KBB hastalıklarının ayırıcı tanımlarını kavrar. 5. İşitme kaybına yol açan hastalıklar hakkında temel bilgiye sahip olur.				
Dersin İçeriği	Kulak anatomisi (dış kulak anatomisi, orta kulak anatomisi, iç kulak anatomisi, işitme siniri, işitme yolları, işitme merkezi), işitme fizyolojisi, dış kulak hastalıkları, orta kulak enfeksiyonları (non-süpüratif otitis media, süpüratif otitis media, spesifik otitis medialis),sensörinöral işitme kayıpları, işitme kaybı nedenleri, ani işitme kaybı (tanımı, nedenleri, semptomları, tedavi), tinnitus (tanımı, subjektif tinnitus, objektif tinnitus, nedenleri), iletim tipi işitme kaybı, otoskleroz (tanımı, evreleri, semptomları, odyolojik bulgular, tedavi), meniere hastalığı, kulak ameliyatları, epistaksis (tanımı, lokal nedenleri, genel nedenleri, korunma ve tedavi), adenotonsillit ve adenotonsillektomi, rinitler ve sinüzit, tükrük bezi hastalıkları, larinks hastalıkları.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Dış kulak anatomisi				
2	Orta kulak anatomisi				
3	İç kulak anatomisi				
4	İşitme fizyolojisi				
5	Dış kulak hastalıkları				
6	Orta kulak enfeksiyonları				
7	İletim tipi işitme kaybı				
8	İletim tipi işitme kaybı				
9	Otoskleroz				
10	Sensörinöral işitme kayıpları				
11	Meniere hastalığı				
12	Tinnitus				
13	Kulak ameliyatları				
14	Rinitler ve sinüzit				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
Kulak anatomi ve fizyolojisini bilir. Kulağa ait hastalıkları bilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Golderberg, D., Bradlay J. Goldstein. (2013). <i>KBB ve Baş Boyun Cerrahisi El Kitabı</i> ; Türkçe Baskı Editörleri; Orhan Yılmaz, İrfan Yorulmaz. Akademisyen Kitapevi.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Sınav 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	5	4	3	3	4	4	4	5	4
ÖÇ2	5	5	5	4	3	3	4	4	4	5	4
ÖÇ3	5	5	5	4	3	3	4	4	4	5	4
ÖÇ4	5	5	5	4	3	3	4	4	4	3	4
ÖÇ5	5	5	3	4	3	3	4	4	4	5	4
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
<b>KBB Anatomisi ve KBB Hastalık Bilgisi</b>	5	5	5	4	3	3	4	4	5	4	4