

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
İŞİTME CİHAZLARI	BMT2160740	Güz Dönemi	3+0	3	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Caner YATMAZ				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Caner YATMAZ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu ders ile öğrencinin işitme cihazlarının çalışma prensibini öğrenmesi amaçlanmıştır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Sözel iletişim bozuklukları ve rehabilitasyon,İşitsel rehabilitasyon programları ve temel aşamaları,Koklear patolojilerin işitme ve iletişim üzerine etkileri,İşitme kayıplı hastanın değerlendirilmesi,İşitme cihazıyla rehabilite edilebilen ve edilemeyen işitme kayıpları,İşitme cihazının temel elementleri,İşitme cihazlarının çeşitleri ve farklı işitme kayıpları için kullanımı,Kişisel işitme cihazlarının temel özellikleri ve farklılıkları,İşitme cihazı seçme yöntemleri (Gerçek-Kulak Yöntemleri),İşitme cihazlarının seçimi ve geçerliliği,Kulak kalıplarının değerlendirilmesi ve doğru hazırlanması,İşitme cihazlarının kişisel montajı,CROS, BICROS ve diğer klasik olmayan işitme cihazları,Genel Değerlendirme; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
İşitsel rehabilitasyon hakkında temel bilgileri rapor eder.	16, 9	A			
Sözel iletişim bozukluklarını tanımlar.	16, 9	A			
İşitme kaybının durumunu kaydeder.	16, 9	A			
İşitme cihazları ve temel özellikleri hakkında temel bilgileri yorumlar.	16, 9	A			
Uygun işitme cihazı kullanır.	16, 9	A			
İşitme cihazı kalıbı hazırlar.	16, 9	A			
Farklı işitme cihazı çeşitlerinin uygulamasını bilir.	16, 9	A			
Farklı işitme cihazı çeşitlerinin fittingini uygular.	16, 9	A			
Öğretim Yöntemleri	16: Soru - Cevap Tekniği , 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Sözel iletişim bozuklukları ve rehabilitasyon	Ön hazırlık yok			
2	İşitsel rehabilitasyon programları ve temel aşamaları	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
3	Koklear patolojilerin işitme ve iletişim üzerine etkileri	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
4	İşitme kayıplı hastanın değerlendirilmesi	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
5	İşitme cihazıyla rehabilite edilebilen ve edilemeyen işitme kayıpları	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
6	İşitme cihazının temel elementleri	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
7	İşitme cihazlarının çeşitleri ve farklı işitme kayıpları için kullanımı	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
8	Kişisel işitme cihazlarının temel özellikleri ve farklılıkları	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
9	İşitme cihazı seçme yöntemleri (Gerçek-Kulak Yöntemleri)	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
10	İşitme cihazlarının seçimi ve geçerliliği	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
11	Kulak kalıplarının değerlendirilmesi ve doğru hazırlanması	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
12	İşitme cihazlarının kişisel montajı	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
13	CROS, BICROS ve diğer klasik olmayan işitme cihazları	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
14	Genel Değerlendirme	Önerilen kaynaklardan ilgili konuya hazırlanılması			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
Powerpoint ve Word ortamında dosyalar.