

 <p>HASAN KALYONCU ÜNİVERSİTESİ</p>	<p>SAĞLIK BİLİMLERİ YÜKSEKOKULU FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ</p> <p>DERSİN TANIMI VE UYGULAMASI</p>
---	---

Ders İsmi	Ders kodu	Dönem	Teori+Pratik	Kredi	AKTS
İŞİTME VE KONUŞMA TERAPİSİ	FTR302	6.	2+0	2	3

Ön Şartlı Ders(ler)	Yok
---------------------	-----

Ders Dili	Türkçe
Ders Tipi	ZORUNLU
Ders Koordinatörü	Dr. Güzide ATALIK
Dersi Veren(ler)	Dr. Güzide ATALIK
Dersin Yardımcıları	
Dersin Veriliş Biçimi	Online
Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Anlatım Tartışma Örnek Olay İncelemesi
Dersin Amacı	İşitme, konuşma ve vestibüler sistemde meydana gelebilecek patolojilerin ve nedenlerinin temel özelliklerinin kavranmasını ve hastanın doğru yönlendirilmesini sağlamaktır.
Dersin Öğrenim Çıktıları	Normal işitme, konuşma ve vestibuler özellikleri kavrar. İşitme, konuşma ve vestibuler sistemde meydana gelen bozuklukları ve altında yatan bozuklukları fark edebilir. İşitme, konuşma ve vestibuler sistemdeki klinik problemleri ayırt ederek ilgili uzmanlara yönlendirir.
Dersin içeriği	İşitme sisteminin anatomik ve fizyolojik özellikleri, konuşma sisteminin anatomik ve fizyolojik özellikleri, vestibüler sisteminin anatomik ve fizyolojik özellikleri, işitme ve konuşma kayıplı çocuğa yaklaşım

Hafta	Konu
1	İşitme ve konuşma terapisi ve Fizyoterapi ve Rehabilitasyondaki yeri
2	İşitme nöroanatomi ve fizyolojisi
3	Konuşma nöroanatomi ve fizyolojisi (Dil gelişim basamakları)
4	Konuşma nöroanatomi ve fizyolojisi
5	Dil ve konuşma gelişimi ve oyun
6	Konuşma ve lisan bozuklukları (Konuşma ve dil bozuklukları)
7	İşitme kaybı olan çocuğa yaklaşım ve rehabilitasyondaki yeri

8	ARA SINAV
9	Ses ve ses sağlığı
10	İşitme engellilerde görme duyusu (Ses ve ses sağlığı)
11	Konuşma problemleri ve öğrenme güçlüğü (Dil ve konuşma bozukluğu olan çocuğa yaklaşım)
12	Artikülasyon bozukluğu ve rehabilitasyonu (Dil ve konuşma problemleri ve akademik beceriler üzerine etkileri)
13	Dil ve konuşma terapisi
14	Vestibüler sistem değerlendirmesi ve rehabilitasyonu

KAYNAKLAR		
Ders Kitabı	Martin FN. Clark JG, İntroduction to Auditory Allyn Ders Sunumları Temel Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	
Diğer Kaynaklar		
DEĞERLENDİRME SİSTEMİ		
Yarıyıl çalışmaları	Adet	YÜZDE(%)
Ara Sınav	1	40
Uygulama Sınavı	-	-
Final Sınavı	1	60
Toplam	2	100

AKTS TABLOSU / İŞYÜKÜ			
AKTİVİTELER	MİKTAR	Süre (Saat)	Toplam İş yükü
Ders süresi	14	2	28
Ders saati dışındaki çalışmalar (ön çalışma, pratik)	14	3	52
Ara Sınav	1	1	1
Final Sınavı	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Proje	0	0	0
Toplam iş yükü	30		82
Toplam iş yükü / 30			
Dersin AKTS kredisi			3

DERS ÖĞRENİM ÇIKTISI (ÖÇ)-PROGRAM ÇIKTI (PÇ) İLİŞKİ MATRİSİ

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9
ÖÇ1	4	0	0	0	3	0	0	0	5
ÖÇ2	5	0	0	0	4	0	0	0	4
ÖÇ3	4	0	0	0	3	0	0	0	5