

ODYOMETRİ PROGRAMI (N.Ö.-İ.Ö.)

Öğretim Dili: Türkçe İngilizce Hazırlık: İsteğe Bağlı Puan Türü: TYT



Odyometri programının amacı, işitme kaybı ve denge bozukluğu hastalıklarının tanısı konusunda bilimsel yöntemleri bilen ve kullanabilen, işitme ve denge testlerini uygulayabilen, mesleki yabancı dil bilgisine sahip, konusundaki güncel gelişmeleri izleyebilen, değişik olanaklardan yararlanarak kendini sürekli geliştiren, sözel iletişim becerilerine ve yeni teknolojik gelişmeleri yetkinlikle uygulama becerisine sahip, nitelikli sağlık teknikeri yetiştirmektir.

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Hastaların klinik değerlendirilmesi amacıyla gerekli ekipmanı kullanarak, saf ses ve konuşma odyometrisi, ileri odyolojik tetkikler yapar. Bunların test sonuçları ile ilgili işitme kaybı, çeşidi, seviyesi ve hastanın koope rasyonu ile ilgili bilgileri test formuna kayıt eder.
- Gerekli durumlarda ilgili uzman denetiminde; çocuk odyometrisi (0-6 yaş), vestibüler testler, otoakustik emisyon uygulamaları ve elektrofizyolojik testleri yapar.
- İşitme tarama programlarında ve gürültü ölçümlerinde odyometrik testleri uygular ve kayıtlarını tutar.
- Çevre ve işyeri gürültüsünü çeşitli ölçme araçları ile ölçer

- İşitme cihazı uygulamasına yönelik kulak kalıbı ölçüleri alır, uygun görülen cihazların kazanç ve çıkış değerlerini ölçer ve ayarlarını yapar.
- Kullandığı ekipmanın bakım, onarım ve kalibrasyonunun yapılmasını sağlar.
- Yapılacak işlemler hakkında, hastaya ve/veya hasta yakınına gerekli bilgiyi verir.
- Odyoloji ünitesindeki odyometri stajyerlerinin eğitimlerinde görev alır.

İstihdam Olanakları

Program mezunları odyoloji uzmanı veya kulak burun boğaz hastalıkları uzmanının gözetim ve denetiminde, resmi veya özel hastanelerin odyoloji kliniklerinde, işitme engelliler okullarında ve işitme cihazı firmalarında çalışabilirler. Doğum kliniklerinde, yeni doğmuş bebeklere işitme testi uygulayabilir ve okullarda işitme tarama testi yapabilirler. Bunların yanı sıra yenidoğan işitme taramaları, okul öncesi ve okul çağı tarama programları ile endüstri alanında gürültü ölçümleri ve işitme taramalarında da görev alabilirler.

DERS PROGRAMI

BİRİNCİ SINIF											
GÜZ DÖNEMİ (I. YARIYIL)					BAHAR DÖNEMİ (II. YARIYIL)						
Kod	Ders Adı	T	U	K	AKTS	Kod	Ders Adı	T	U	K	AKTS
MYO101	TEMEL ANATOMİ ve FİZYOLOJİ	3	0	3	4	ODT110	İŞİTME VE ÖLÇÜMÜ-I	2	2	3	5
BIK101	BIYOKİMYA	2	0	2	2	ODT102	İŞİTME KAYIPLARI (BSEÇ)	2	0	2	4
ENF118	BIYOFİZİK	2	0	2	2	ODT112	TEMEL TIBBİ VE BİYOLOJİK BİLİMLER	3	0	3	4
ODT103	SES FİZİĞİ (BSEÇ)	2	0	2	3	RKUL102	ÜNİVERSİTE KÜLTÜRÜ-II (ÜSEÇ)	0	2	1	1
SAH101	SAĞLIK HUKUKU (BSEÇ)	2	0	2	3	TURK102	TÜRK DİLİ-II*	2	0	2	3
RKUL101	ÜNİVERSİTE KÜLTÜRÜ I (ÜSEÇ)	0	2	1	1	INGU102	İNGİLİZCE-II*	3	0	3	3
TURK101	TÜRK DİLİ-I*	2	0	2	3	ATA102	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-II*	2	0	2	3
INGU101	İNGİLİZCE-I*	3	0	3	3	ODT108	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİĞE GİRİŞ	2	0	2	3
ATA101	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-I*	2	0	2	3	ODT109	MESLEKİ TEKNOLOJİ (BSEÇ)	1	2	2	4
RPSI209	POZİTİF PSİKOLOJİ VE İLETİŞİM BECERİLERİ (ÜSEÇ)	2	0	2	3						
ILK101	İLK YARDIM (BSEÇ)	2	0	2	3						
Toplam		22	2	23	30	Toplam		17	6	20	30

* Uzaktan eğitim şeklinde verilecektir.

İKİNCİ SINIF											
GÜZ DÖNEMİ (III. YARIYIL)					BAHAR DÖNEMİ (IV. YARIYIL)						
Kod	Ders Adı	T	U	K	AKTS	Kod	Ders Adı	T	U	K	AKTS
ODT213	VESTİBÜLER SİSTEM VE DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ	2	0	2	4	HLK101	HALK SAĞLIĞI (BSEÇ)	2	0	2	3
ODT233	İŞİTME VE ÖLÇÜMÜ-II	2	2	3	5	ODT202	KLİNİK ODYOMETRİ-II	0	8	4	8
ODT215	KLİNİK ODYOMETRİ-I	0	8	4	8	ODT999	YAZ STAJI	0	20 İş Günü	0	9
ODT217	İŞİTME CİHAZI VE UYGULAMA PRENSİPLERİ	2	2	3	5	MET101	MESLEK ETİĞİ	2	0	2	2
ADS211	İŞARET DİLİ-I (BSEÇ)	0	2	1	3	ODT212	VAKALARLA ODYOLOJİK DEĞERLENDİRME	2	0	2	3
ODT221	ELEKTROFİZYOLOJİK TEST YÖNTEMLERİ	2	2	3	5	ODT214	İŞİTME TARAMALARI	2	0	2	2
						ADS212	İŞARET DİLİ-II (BSEÇ)	0	2	1	3
Toplam		8	16	16	30	Toplam		8	10	13	30

(T) TEORİK SAATLER (U) UYGULAMA SAATLERİ (K) YEREL KREDİ (AKTS) AVRUPA KREDİ TRANSFER SİSTEMİ

BSEÇ: Bölüm Seçmeli Dersler
ÜSEÇ: Üniversite Seçmeli Dersler

MEZUNİYET İÇİN GEREKLİ OLAN KRİTERLER	
TEORİK SAAT	55
UYGULAMA SAAAT	34
YEREL KREDİ	72
AKTS	120
TOPLAM SEÇMELİ DERS AKTS Sİ (ÜNİVERSİTE+BÖLÜM+MYO)	31
(TOPLAM AKTS MİKTARININ %25 İ)	30

#oışsende