	ODYOLOJİ LABORATUVARI İŞLEYİŞ TALİMATI	Doküman No	ÜÜ.TLM.062
		Revizyon No	0
		Revizyon Tarihi	---
		Yürürlük Tarihi	26.08.2024
		Sayfa No	1 / 3

1. AMAÇ:

Bu talimat, Odyoloji Laboratuvarı'nın güvenli ve düzenli bir şekilde kullanımını sağlamak, laboratuvar ekipmanlarının doğru kullanımını, laboratuvar düzeninin korunmasını ve giriş-çıkış kurallarını belirlemek amacıyla hazırlanmıştır.

2. KAPSAM:

Bu talimat; laboratuvara giriş çıkış kurallarını, genel güvenlik kurallarını, ekipman kullanım talimatlarını, laboratuvar düzenini, laboratuvar temizliğini ve acil durum prosedürlerini kapsar.

3. KISALTMALAR:

KKD: Kişisel Koruyucu Donanım

4. TANIMLAR:

4.1. Odyoloji: Odyoloji bilimi çeşitli test bataryalarını (saf ses odyometri, konuşma odyometrisi, serbest alan odyometrisi, oyun odyometrisi, görsel şartlandırılmış odyometri, timpanometri, akustik refleks testi, östaki tüp fonksiyon testi, refleks decay, otoakustik emisyon testleri, ABR, c-VEMP, o-VEMP, VNG, kalorik test) kullanarak insanların normal düzeyde duyup duymadıklarını, eğer duymuyorlarsa işitme sistemindeki problemin nerede ve ne düzeyde olduğunu ayrıca işitme cihazları veya koklear implantlar ile işitmenin; dengesizlik şikayeti ile gelen hastaların değerlendirilmesi, problemin kaynağı ve probleme uygun egzersizleri ile vestibüler rehabilitasyonu sürecini başlatır.

Dil, konuşma, ses ve yutma bozukluklarının önlenmesi, bozuklukların belirlenmesi ve rehabilitasyonu alanında çalışmaları içeren uygulamalardır.

4.2. Laboratuvar Sorumlusu: Laboratuvarın düzeni, güvenliği ve işleyişinden sorumlu kişi.

5. SORUMLULAR: Bu talimatın işleyişinden, Odyoloji Laboratuvarı'na giren herkes sorumludur.


6. FAALİYET AKIŞI:

6.1. Giriş ve Çıkış Kuralları:

6.1.1. Odyoloji Laboratuvarı'na yalnızca yetkili personel ve öğrenciler girebilir.

6.1.2. Laboratuvara girişte ve çıkışta elektronik giriş-çıkış sistemi kullanılarak kayıt yapılmalıdır.

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Laboratuvar Sorumlusu Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı	Kalite Direktörü	Rektör

	ODYOLOJİ LABORATUVARI İŞLEYİŞ TALİMATI	Doküman No	ÜÜ.TLM.062
		Revizyon No	0
		Revizyon Tarihi	---
		Yürürlük Tarihi	26.08.2024
		Sayfa No	2 / 3

6.1.3. Laboratuvara girişte kimlik kartlarının gösterilmesi zorunludur.

6.1.4. Laboratuvara giriş ve çıkış saatlerine uyulmalıdır. Belirtilen saatler dışında laboratuvar kullanımı için önceden izin alınmalıdır.

6.2. Genel Güvenlik Kuralları:

6.2.1. Laboratuvarda çalışırken uygun KKD kullanılmalıdır (örneğin, laboratuvar önlüğü, maske ve galoş).

6.2.2. Laboratuvarda yiyecek ve içecek tüketimi yasaktır.

6.2.3. Laboratuvarda yalnız çalışılmamalıdır; acil durumlar için her zaman bir çalışma arkadaşı bulunmalıdır.

6.3. Ekipman Kullanım Talimatları:

6.3.1. Dil ve Konuşma Terapisi laboratuvarı ekipmanları yalnızca yetkili kişiler tarafından kullanılabilir.

6.3.2. Ekipmanlar kullanım öncesinde ve sonrasında kontrol edilmeli, herhangi bir arıza veya hasar tespit edildiğinde derhal laboratuvar sorumlusuna bildirilmelidir.

6.3.3. Ekipmanların kullanım kılavuzlarına uyulmalı ve gerekli eğitimler alınmadan kullanılmamalıdır.

6.3.4. Kullanılan ekipmanların temizliği ve düzeni sağlanmalıdır.

6.4 Laboratuvar Düzeni ve Temizlik:

6.4.1. Çalışma alanları temiz ve düzenli tutulmalıdır.

6.4.2. Kullanılan malzemeler ve materyaller belirlenen yerlere geri konulmalıdır.

6.4.3. Atıklar uygun şekilde ayrıştırılmalı ve imha edilmelidir.

6.4.4. Laboratuvar çıkışında tüm ekipmanların düzenlendiğinden ve güvenli hale getirildiğinden emin olunmalıdır.

6.5 Acil Durum Prosedürleri:

6.5.1. Yangın veya diğer acil durumlar için belirlenen acil durum prosedürlerine uyulmalıdır.

6.5.2. Acil durum numaraları ve iletişim bilgileri laboratuvarda görünür bir yerde bulunmalıdır.

6.5.3. Acil çıkış yolları ve yangın söndürücülerinin yerleri bilinmelidir.

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Laboratuvar Sorumlusu Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı	Kalite Direktörü	Rektör



**ODYOLOJİ LABORATUVARI
İŞLEYİŞ TALİMATI**

Doküman No	ÜÜ.TLM.062
Revizyon No	0
Revizyon Tarihi	---
Yürürlük Tarihi	26.08.2024
Sayfa No	3 / 3

7. İLGİLİ DOKÜMANLAR:

7.1. Laboratuvar Güvenlik Rehberi

7.2. Ekipman Kullanım Kılavuzları

7.2.1. Odyometre (AC40) Kullanım Talimatları

7.2.2. Otoakustik Emisyon Kullanım Talimatları

7.2.3. VNG Kullanım Talimatları

7.2.4 ABR\ASSR Kullanım Talimatı

7.3. Acil Durum Prosedürleri Dokümanı

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Laboratuvar Sorumlusu Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı	Kalite Direktörü	Rektör