|  |
| --- |
| **Dokümanın Adı:****LUCİA SES AMFİSİ KULLANIM TALİMATI** |
| **Doküman No**<DOC\_KODU> | **İlk Yayın Tarihi**<DOC\_HAZ\_TAR> | **Revizyon Tarihi**- | **Revizyon No**<REV\_NO> | **Sayfa Sayısı**2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| HazırlayanOdyoloji Bölümü | Onaylayan/Kalite  | Onaylayan VELİ BÜLENT UÇARLaboratuvar Koordinatörü |

**LUCİA SES AMFİSİ KULLANIM TALİMATI**

# **AMAÇ**

# İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü Klinik Uygulamalar Laboratuvarı bünyesinde yer alan Lucia Ses Amfisi kullanımının doğru bir şekilde yapılmasını amaçlar.

# **KAPSAM**

Öğretim Üyeleri ve Öğretim Görevlileri, Araştırma Görevlileri, Odyolog ve Odyometristler, öğrencileri kapsar.

1. **TANIMLAR**

 Amfi, herhangi bir kaynak tarafından üretilen sesi hoparlöre gidene kadar kuvvetlendirmeye yarar. Kaynak tarafından üretilen ses genellikle 1-5 volt arasındadır ve bu volt hoparlörde ses üretmeye yeterli değildir. Bu yüzden amfi gelen bu sesi güçlendirmektedir.

1. **UYGULAMA**

Kullanım öncesi ders sorumlusu ya da araştırma görevlisi tarafından cihaz çalıştırılarak tüm ekipmanın kontrolü yapılır. Eksik durum odyoloji bölümü laboratuvar sorumlusuna bildirilir. Gerekiyorsa EBA’ya yazılması, işin takibi ve sonuçlandırılması o günkü laboratuvar araştırma görevli sorumlusu tarafından takip edilir. İş sonuçlandırılınca odyoloji bölümü laboratuvar sorumlusuna bilgi verilmesi gereklidir.

**4.1. Lucia Ses Amfisi Kullanımı**

* + 1. Lucia Ses Amfisiüzerinde açma kapama butonu ile amfi çalıştırılır.
		2. Daha sonra sinyal limiterinden sinyalleri takip edip birinci sinyalle mi ikinci sinyalle mi çalıştıracağımızı seçebiliriz.
		3. Hangi sinyalde çalıştıracaksak birinci ayar düğmesinden yada ikinci ayar düğmesinden dB ayarı -10/+10 dB’e kadar yapılabilir.
		4. Cihazın arka tarafında 5 adet giriş bulunmaktadır.
		5. Cihazın arka tarafında power supply girişi mevcuttur.70 watt ile çalışmaktadır.
1. **İLGİLİ DÖKÜMANLAR**
	1. LUCİA SES AMFİSİ Bakım Talimatı