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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hazırlayan  Odyoloji Bölümü | Onaylayan/Kalite | Onaylayan  VELİ BÜLENT UÇAR  Laboratuvar Koordinatörü |

**BİAMP SES AMFİSİ KULLANIM TALİMATI**

# **AMAÇ**

# İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü Klinik Uygulamalar Laboratuvarı bünyesinde yer alan Biamp 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. Biamp Ses Amfisi Kullanımı**

* + 1. Cihazın arka tarafında açma kapama tuşundan cihaz açılır.
    2. 100-240 V AC akım ile çalışmaktadır. 70 watt gücündedir.
    3. Cihazı açtıktan sonra ön tarafta bulunan aşağı yukarı tuşlarından modlar seçilir ve Select butonuna basılır. Bu modda cihaz çalıştırılır.
    4. dB ayarı sol tarafta bulunan aşağı yukarı oklar ile ayarlanılır.

1. **İLGİLİ DÖKÜMANLAR**
   1. BİAMP SES AMFİSİ Bakım Talimatı