|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dokümanın Adı:**  **FREZE MAKİNASI KULLANIM TALİMATI** | | | | |
| **Doküman No**  <DOC\_KODU> | **İlk Yayın Tarihi**  <DOC\_HAZ\_TAR> | **Revizyon Tarihi**  - | **Revizyon No**  <REV\_NO> | **Sayfa Sayısı**  1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hazırlayan  Odyoloji Bölüm Başkanı  PROF.DR. B. ÖZLEM KONUKSEVEN | Onaylayan/Kalite | Onaylayan  VELİ BÜLENT UÇAR  Laboratuvar Koordinatörü |

**FREZE MAKİNASI KULLANIM TALİMATI**

# **AMAÇ**

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

# **KAPSAM**

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

1. **TANIMLAR**

Freze makinası, kulak izi işlenmesinde ve kulak kalıbı yapımında kullanılan bir cihazdır.

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. Freze Makinası Kullanımı**

* + 1. Oturma ve duruş pozisyonu ayarlanır.
    2. Freze’nin devir hızı ve lineer yönü yapılacak işleme göre belirlenir.
    3. Freze ile yapılacak işlemler için birden fazla işlem ucu kullanılır. Kullanılacak işlem uçları havzaya sıralanır.
    4. Freze uçlarını yerleştirmek için freze alt kademesi bir el ile kavranır, diğer el ile üst kademe tersi yöne çevrilir. Açılan yuvaya işlem yapılacak uç yerleştirilir.
    5. Cihaz ‘Açma/Kapama’ tuşuna basılarak açılır.
    6. İşlem yapmadan önce yüzü korumak için Yüz koruyucu / Gözlük / Freze yüz koruma muhafazasını yerine takılır.
    7. İşleme başlamak için ayağınızın altında bulunan pedala basılır.
    8. Pedala uygun bir kuvvetle bastırarak freze ucu ileri geri hareket ettirilir.
    9. İşlem bittiğinde ‘Açma/Kapama’ tuşuna basılarak cihaz kapatılır.
    10. Freze ve çalışma alanı temizledikten sonra el frezesi yuvasına, uçları ise havzasına yerleştirilir.

1. Cihazın bakımı **“Freze Makinası Bakım Talimatı”** na göre yapılır.
2. **İLGİLİ DÖKÜMANLAR**
   1. Freze Makinası Kullanım Talimatı