

 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ	<b>PROTEZ LABORATUVARI ÖLÇÜ KABUL RED TALİMATI</b>			 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
Kodu PL.TL.35	Yayın tarihi 15.12.2017	Revizyon No 1	Revizyon tarihi 03.06.2024	Sayfa No / Sayfa Sayısı 1/2

**1.AMAÇ :** Diş hekimliği fakültesinde protez işlemleri kapsamında yer alan ölçü kabul ve red kriterlerini tanımlamak ve uygulanmasını sağlamak.

**2.KAPSAM :** Hastadan alınan uygun olmayan protez ölçülerini kapsar.

**3.KISALTMALAR :**

-

**4.TANIMLAR :**

-

**5.SORUMLULAR:** Diş hekimleri, Protez laboratuvarı teknisyeni ve personeli

**6.FAALİYET AKIŞI**

**Hareketli protezler için;**

**Kabul kriterleri:**

- Hastanın çene kretleri protez yapımına müsait olmalıdır.İyileşmemiş çekim yarası bulunmamalıdır.
- Ölçü sınırları yeterli derinlikte, frenilumlar, rugalar ve AH hattı belirgin olması, tüberleri içine almalı, retromandibular kabartı kaşık tarafından örtülmeli, ölçü yüzeyinde herhangi bir pürüzün olmaması bir total protez ölçüsünde en çok istenen durumdur.

**Red kriterleri:**

- Ölçü maddesi üzerinde hava kabarcığı boşlukları olması,
- Ölçü sınırlarının yeterli derinliğe kadar inmemesi
- Ölçü maddesinin ölçü kaşığından ayrılması
- Ölçü maddesinin yırtılması
- Ölçü yüzeyinin net olamaması
- Ölçüdeki dişerin özellikler üzerince destek kancaları gelecek dişlerin net çıkması
- Ölçüyü açarken alçı dişlerin kırılması

Durumlarında ölçü üzerinde çalışma yapılmayıp reddedilir ve ölçü yenilenir.

**Sabit protezler için;**

**Kabul kriterleri:**

- Kesik dişlerin birbirine paralel olması, yeterli kalınlıkta kesilmiş olması, okluzal yüzeyde yeterli mesafenin bırakılmış olması, cole sınırının uygun açılmış olması ve ölçüde net çıkması, üzerine protez gelecek mukozanın ölçüsünün net ve pürüzsüz çıkması sabit protez ölçüsü için en uygun durumdur.

 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ	<b>PROTEZ LABORATUVARI ÖLÇÜ KABUL RED TALİMATI</b>			 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
Kodu PL.TL.35	Yayın tarihi 15.12.2017	Revizyon No 1	Revizyon tarihi 03.06.2024	Sayfa No / Sayfa Sayısı 2/2

**Red kriterleri:**

- Ölçü maddesi üzerinde hava kabarcığı boşlukları olması,
- Ölçü sınırlarının yeterli derinliğe kadar inmemesi
- Ölçü maddesinin ölçü kaşığından ayrılması
- Ölçü maddesinin yırtılması
- Ölçü yüzeyinin net olamaması
- Kesik dişlerin birbirine paralel yüzeylerden oluşmaması
- Kesik dişlerin karşıt çenedeki dişlerle arasında okluzal mesafenin çok az olması
- Kole sınırının uygun açılmaması ve ölçüde net çıkmaması
- İleri derecede çürük diş üzerine köprü ayağı gelmesi

Durumlarında ölçü reddedilir ve yenilenir.

**Besleme ölçüsü;****Kabul kriterleri**

- Besleme yapılacak protezin içi yeterince boşaltılmalı, böylece aradaki boşluğa ölçü maddesinin girmesi için yer açılmış olur.
- Ölçü maddesinin yeterli kalınlıkta tüm anatomik sınırları içine alacak şekilde net olması

**Red kriterleri:**

- Protezin içinin yeterince boşaltılmamış olması
- Protez içinde ölçü maddesinin hiç kalmamış olması
- Ölçü sınırlarının yeterli uzunluğa ve derinliğe sahip olmaması
- Ölçü yüzeyinde hava kabarcıklarının bulunması
- Uygun besleme ölçü maddesiyle ölçü alınmaması

Durumlarında ölçü reddedilir ve yenilenir.

<b>Hazırlayan</b>	<b>Kontrol Eden</b> Kal. Yön. Direkt.	<b>Onaylayan</b> Dekan