



# GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

## PROTEZ LABORATUARINDA KULLANILAN ARAÇ VE GEREÇLERİN TEMİZLİĞİ, DEZENFEKSİYONU VE STERİLİZASYONU TALİMATI

Doküman Kodu: PL.TL.03	Yayın Tarihi: 26/01/2015	Revizyon Numarası: 2	Revizyon Tarihi: 12/05/2023	Sayfa No/Sayfa Sayısı: 1/2
------------------------	--------------------------	----------------------	-----------------------------	----------------------------

- AMAÇ:** Akrilik Malzeme sürecini tanımlamak
- KAPSAM:** Diş Hekimliği Fakültesi Protez Laboratuvarına dair süreci kapsar.
- KISALTMALAR:**
- TANIMLAR:**
- SORUMLULAR:** Dekan, Dekan Yardımcısı, Müdür Yardımcısı, Laboratuvar Sorumlusu.

### 6.FAALİYET AKIŞI

- Polisaj Taşları, çelik frez, ront frez, vs.:** Hasta ile temas sonrası ve kırık tamiri işlemlerinden hemen sonra dezenfektan solüsyona atılacaktır.
- Polisaj fırçası, keçe:** Hasta ile temas sonrası ve kırık tamiri işlemlerinden hemen sonra dezenfektan solüsyona atılacaktır.
- Spatüller:** Hasta ile temas sonrası ve kırık tamiri işlemlerinden hemen sonra dezenfektan solüsyona atılacaktır.
- Mikromotor:** Her günün sonunda tozu alınarak, 1/10 oranında çamaşır suyuyla silinerek temizlenecektir.
- Piyasemen:** Her hastadan sonra klorheksidin sprey gibi antiseptik ajanlar ile dezenfekte edilecektir.
- Kroşe Pensleri:** Her kullanımdan sonra dezenfektan solüsyona atılacaktır.
- Boller, alçı kaşığı, alçı bıçağı:** Hasta ile temas sonrası ve kırık tamiri işlemlerinde kullanıldıktan hemen sonra, bu durumlar dışında her günün sonunda dezenfektan solüsyona atılacaktır.
- Hasta tarafından kullanılmış protezler:** İyodofor veya sodyum hipoklorit solüsyonu ile kısa süreli dezenfeksiyonu yapılacaktır. Sonrasında sulandırılmış ağız gargarasında tutulabilir.
- Ölçüler ve kapanış muımları:** Tükürük, kan ve diğer artıkları uzaklaştırmak amacıyla alınan ölçüler akan su altında yıkanacak, kısa sürede etki eden dezenfektan sprey uygulanacaktır.

### Ölçü Maddelerinin Dezenfeksiyonu

Ölçülerin dezenfeksiyon işlemi sırasında, yüzey kalitesi ve boyutsal stabilitesinin korunması önemlidir. Bu yüzden distorsiyon eğilimi olan ölçü maddeleri önce temizlenmeli, sonra sprey dezenfektan kullanılmalıdır.

Tükürük, kan ve diğer artıkları uzaklaştırmak amacıyla, ölçüler önce su ile lavaboda yıkanmalı, enzimatikli solüsyonda bekletilmelidir. Daha sonra ölçü maddesine göre (hidrokolloid, polieter v.b) ya dezenfektanda bekletilmeli ya da dezenfektan sprey kullanılmalı ve teknisyene ulaştırılmalıdır.

HAZIRLAYAN(.../.../...)	KONTROL EDEN(.../.../...)	ONAYLAYAN(.../.../...)
	Kalite Güvence Koordinatörü	Dekan



**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ**  
**DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ**  
**PROTEZ LABORATUARINDA KULLANILAN ARAÇ VE GEREÇLERİN**  
**TEMİZLİĞİ, DEZENFEKSİYONU VE STERİLİZASYONU TALİMATI**

Doküman Kodu: PL.TL.03

Yayın Tarihi: 26/01/2015

Revizyon Numarası: 2

Revizyon Tarihi: 12/05/2023

Sayfa No/Sayfa Sayısı: 1/2

Dezenfeksiyon işlemi sonrasında alçı modellere zarar vermemesi için artık dezenfektanların uzaklaştırılması amacıyla ölçü tekrar yıkanmalıdır.

## 7. İLGİLİ DÖKÜMANLAR

HAZIRLAYAN(.../.../...)	KONTROL EDEN(.../.../...)	ONAYLAYAN(.../.../...)
	Kalite Güvence Koordinatörü	Dekan