



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

**ÖĞRENCİLER İÇİN DEKONTAMİNASYON
UYGULAMA TALİMATI**

Doküman Kodu	SEN.TL.01
Yayın Tarihi	06.04.2023
Revizyon Tarihi	08.08.2024
Revizyon Numarası	02
Sayfa No	1 / 2

1. AMAÇ: Kontamine kullanılan el aletlerinin, ölçü kaşıklarının ve hastaya kullanılmış tüm tıbbi araç ve gereçlerin yüzeylerini çıplak elle dokunulduğunda enfeksiyon riski oluşturmayacak derecede üzerindeki mikroorganizmalardan arındırmak, çevreyi ve çalışan personeli enfeksiyon riskinden korumak, tıbbi malzemelerde korozyon oluşumunu önlemektir.

2. KAPSAM: Bu talimat steril edilerek tekrar kullanılabilen tıbbi araç ve gereçler ile tıbbi cihazları kapsar.

3. KISALTMALAR:

4. TANIMLAR:

Kontaminasyon: Mikrobik ve parçacık kökenli kirlenmedir.

Dekontaminasyon: Kontamine tıbbi araç ve gereçlerle, yüzeylere çıplak elle dokunulduğunda enfeksiyon riski oluşturmayacak derecede, üzerindeki mikroorganizmalardan arındırma işlemidir.

Korozyon: Tıbbi araç ve gereçlerin yüzey değişiklikleri, aşınma ve hasarlanmasıdır.

Temizlikte kullanılan deterjan ve diğer kimyasallar, temizlik için kullanılan suyun kalitesi, yetersiz temizlik, tetersiz durulama, yetersiz kurutma, sterilizasyonda kullanılan buharın kalitesi, aletin üzerindeki mikrobiyal yük, korozyona neden olabilecek faktörlerdir.

5. SORUMLULAR: Bu talimatın uygulanmasından öğrenciler sorumludur.

6. DEKONTAMİNASYON UYGULAMA AŞAMALARI:

Aşağıdaki sıraya uygun olarak aşamalar tamamlanır.

6.1.1. KİŞİSEL KORUYUCU EKİPMANLAR (maske, bone, önlük, siperlik, eldiven) **GİYİLİR.**

6.1.2. DEKONTAMİNASYON İÇİN AYRILAN LAVABOLAR KULLANILIR.

6.1.3. SUYLA YIKA

Hastada kullanılmış tüm yıkanabilir malzemeler (el aletleri, frezler, kanal eğeleri, endometre, clean-stand, petri kabı, irrigasyon iğneleri, siman camı, ölçü kaşığı vs.) musluk suyuyla yıkanarak üzerindeki tükürükten, kandan, doku artıklarından arındırılır, fırçalama yapılmaz.

6.1.4. DEKONTAMİNASYON ÇÖZELTİSİNDE BEKLET

Musluk suyuyla yıkanan aletler tepsiye yerleştirilir, kullanıma hazır dekontaminasyon çözeltisinden aletlerin her yerine temas edecek miktarda tepsiye doldurulur. Eklemler aletler (rubber dom, matris taşıyıcısı) solüsyona eklem yerleri açık olarak yerleştirilir. Aletler ÜRETİCİ FİRMANIN KULLANIM TALİMATINA UYGUN

OLAN SÜRE BOYUNCA bu çözelti içinde bekletilir.

6.1.5. FIRÇALA

Dekontaminasyon işleminden sonra aletler siman artığı ve diğer artıklardan arındırılmak için fırçalanır.

6.1.6. SUYLA DURULA

Aletler dekontaminasyon çözeltisinden arındırılmak için suyla durulanır.

6.1.7. KURULA

Tüm aletler havlu ile kurularak sterilizasyon için hazır hale getirilir.



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ
**ÖĞRENCİLER İÇİN DEKONTAMİNASYON
UYGULAMA TALİMATI**

Doküman Kodu	SEN.TL.01
Yayın Tarihi	06.04.2023
Revizyon Tarihi	08.08.2024
Revizyon Numarası	02
Sayfa No	2 / 2

6.1.8. STERİLİZASYON İÇİN HAZIRLA

Aletler tepsi içine düzenli bir şekilde yerleştirilir. Tepsi, üzerine isim yazılı olan sterilizasyon poşetine konarak görevli hemşireye teslim edilir.

7. İLGİLİ DÖKÜMANLAR:

8. REVİZYON BİLGİLERİ:

Revizyon No	Revizyon Tarihi	Revizyon Açıklaması
01	07.05.2024	- Revizyonların dokümanlarda nasıl gösterileceğinin eklenmesidir.
02	08.08.2024	Dokümanlarımızda yer alan "Ege Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi" isminin hastane olması nedeni ile " Ege Üniversitesi Ağız ve Diş Sağlığı Hastanesi " olarak değiştirilmesidir.