

	CERRAHİ ALETLERİN TEMİZLİK VE BAKIMI TALİMATI	Doküman No	STE.TL.05
		Yayın Tarihi	01.07.2009
		Rev. No	00
		Rev. Tarihi	-
		Sayfa No	2/1

Hazırlayan	İnceleyen	Onaylayan
Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi	Kalite Yönetim Direktörü	Başhekim

1. AMAÇ

Cerrahi aletlerin rahat kullanımını sağlamak ve kullanım ömrünü uzatmak için bakımlarının yapılması, kullanılmayacak durumda olan cerrahi aletlerin kullanım dışına alınması kurallarını belirlemektir

2. KAPSAM

Cerrahi alet bakım ve onarımında gerekli olan uygulamaları, Ameliyathane hemşireleri ve yardımcı personellerini kapsar.

3. TANIMLAR

Korozyon: Cerrahi aletlerin paslanması

Lubrikasyon: Cerrahi aletlerin fonksiyonlarının devam etmesi için yağlanması.

4. UYGULAMA

4.1. KULLANILAN CİHAZLAR/ MALZEMELER

Solüsyonlar(enzimatik, korozyon gidericiler, sprey yağlayıcı, eldiven, gözlük)

4.2.Ameliyathanede kullanılan cerrahi aletlerin bakımını ameliyathane hemşiresi yapar.

4.3.Cerrahi aletlerin bakımı yıkama bölümünde yapılır.

4.4.Aletlerin yıkanması Sterilizasyon Öncesi Alet Yıkama Talimatı'na göre sağlanır.

4.5. El hijyeni ve Eldiven Kullanımı Talimatı'na uyulur.

4.6.Sterilizasyon veya ameliyathane hemşiresi tarafından cerrahi aletlerin fonksiyonları kontrol edilir.

4.7.Cerrahi aletlerin eklem yerlerinin kilitleme ve dişli bölgelerin temizliğinin kontrolü için açma kapama işlemi yapılır.

4.8.Cerrahi aletlerin keskin kenarlarında, uçlarında ve eklem yerlerinde organik kirlerin bulunmamasına dikkat edilir.

4.9. **Klemler ve tutucu forsepsler gibi menteşeli aletlerin kesici yüzeylerinin ve dişlerinin aynı çizgide olup olmadığı kontrol edilir.**

4.9.1. Klemlerin uçları aynı yönde olduğu,

4.9.2.Tutucu forseps ve klemlerin dişleri birbiriyle düzgün birleştiği,

4.9.3.Eklem bölgeler çok kolay hareket ettiği,

4.9.4.Dişli çarklar kolay kapandığı dişliler sağlam olduğu ve

4.9.5.Çivili ve vidalı aletlerde çivi ve vidaların yerinde olup olmadığı kontrol edilir.

4.9.6.Makas ve bıçakların kesip kesmediği kontrol edilir, tamirata gereken aletler setten çıkarılarak Uyumsuzluk Tespit Formu doldurularak işlem yapılır.

4.10.**Paslanma ve korozyon olup olmadığı kontrol edilir.**

4.10.1.Cerrahi aletlerin korozyon ve paslanmasını engelleyebilmek için önlem alınır.

4.10.1.1.Deterjanların PH derecesi 7-8,5 ve kolay durulanabilir olur .

4.10.1.2.Aletler solüsyonlara güvenli ve tüm yüzeylerine erişilebilir şekilde yerleştirilir.

4.10.1.3.Deterjan aletlerin üzerine direkt dökülmez,

4.11.**Cerrahi aletlerin korozyon ve paslanma sebebi araştırılır.**



CERRAHİ ALETLERİN TEMİZLİK VE BAKIMI TALİMATI

Doküman No	STE.TL.05
Yayın Tarihi	01.07.2009
Rev. No	00
Rev. Tarihi	-
Sayfa No	2/2

4.11.1.Yetersiz temizleme

4.11.2.Yıkamadan sonra hemen kurulamama

4.11.3.Solüsyon içerisinde belirlenen süreden fazla bekletme

4.11.4.Koroziv dezenfektan solüsyon kullanımı

4.11.5.Yanlış sterilizasyon uygulamaları

4.11.6.Sudaki kimyasal madde ve mineralindeki değişimler.

4.11.7.Teknik hizmetler tarafından su değerleri kontrol edilir ve kayıtları tutulur.

4.12.Paslandığı saptanan cerrahi aletler yıkama bölümünde işlem görür.

4.12.1.Aletler eklem yerlerinden açılarak 15-30 dk pas sökücüde bekletilir.

4.12.2.Aletler pas sökücüden çıkarıldıktan sonra su ile durulanır.

4.13.Bakım ve ayrıştırma kontrol bölümünde yapılır.

4.13.1.Manuel ya da cihazda yıkanan aletler eklem yerlerinden açılarak alet yağıyla yağlanır ve işlemin etkinliği için açma-kapama işlemi yapılır.

4.14.Yağlama ile bakım ayrıştırma ve kontrol bölümünde yapılır.

4.14.1.Yağlayıcılar sivri uçların ve köşelerin elektrolize olmasını önleyecek ajanlar içerir.

4.14.2.Madeni silikon ve makine yağları cerrahi aletlerde kullanılmaz (buhar bu yağlara penetre olmaz, mikroorganizmalar özellikle sporlar sterilizasyon esnasında yok edilemezler).

4.14.3.Yağlama işlemi yapılan aletlere silme işlemi yapılmaz.

4.15.Yapılan uygun bakımla fonksiyonlarını kazanamayan aletler ameliyathane deposunda saklanır.

5. İLGİLİ DOKÜMANLAR

STE.TL.01 Sterilizasyon Öncesi Alet Yıkama Talimatı

ENF.TL.02 El Hijyeni ve Eldiven Kullanımı Talimatı

YÖN.FR.03 Uygunsuzluk Tespit Formu