



SDÜDHF/TBH/TLM/54/YT-13.01.2015/REVNO-00

1. TEMEL İLKELER

- 1.1. Ameliyathane temizliğinde görevli temizlik personeli bu konuda eğitim almış olmalıdır.
- 1.2. Ameliyathane temizliğinde ameliyat odasındaki görevli (sirküle) hemşire, işlemlerin ve ameliyathane arası temizliğin yapılmasını sağlar ve denetler.
- 1.3. Ameliyathanelerde kullanılacak temizlik kovaları ve paspasların her ameliyat odası için ayrı olması sağlanmalıdır.
- 1.4. Ameliyathane de kullanılacak temizlik ekipmanı ve malzemelerin depolandığı, temiz ve kirliler için ayrı yerleri olan bir birim oluşturulmalı ve bu birimde paspas ve kovalar temizlenmiş ve kurutulmuş şekilde saklanmalıdır.
- 1.5. Temizlik solüsyonları her oda için ayrı hazırlanmalı ve hazırlanan solüsyonlar sık sık değiştirilmelidir.
- 1.6. Özellikle ameliyat araç ve gereçlerinin temizliği o aleti kullanan ekibin gözetimi ve denetiminde yapılmalıdır.

2.

3. GÜNÜN İLK AMELİYATI YAPILMADAN ÖNCE

- 3.1. Tüm aletlerin, eşyaların ve lambaların tozu nemli bezle alınır.
- 3.2. Lambaların reflektör alanları temizlenir.
- 3.3. Oda zemini ıslak paspasla temizlenir.

4. AMELİYAT ARALARINDA ODA TEMİZLİĞİ

- 4.1. Görevli temizlik personeli uygun kıyafet giymiş olarak (maske, eldiven, önlük, bone) temizliğe başlar.
- 4.2. Ameliyat odasının temizliği mutlaka temizden kirliye doğru yapılır.
- 4.3. Kullanılmış tüm örtüler sirküle hemşire tarafından içleri kontrol edilerek kirli çamaşır toplama kaplarına atılır ve odadan dışarıya alınır.
- 4.4. Ameliyatta kullanılan tüm çöpler kırmızı atık torbalarına konarak uzaklaştırılır.
- 4.5. Kirli kompresler ve diğer atıklar dikkatle elden geçirilerek çöp kovasına atılır.
- 4.6. Kesici/delici atıklar mutlaka özel plastik toplama kapları içine atılır.
- 4.7. Çöp kovalarının poşetleri her ameliyattan sonra değiştirilir.
- 4.8. Ameliyat masası ve yakın çevresi (ventilasyon cihazı, lamba vs.) 1/100 çamaşır suyuyla (görünür kirlenme mevcutsa 1/10 çamaşır suyu ile) veya yüzeyi uygun dezenfaktanla silinir.
- 4.9. Çamaşır suyu kullanılmayacak küçük yüzeyler için %70 alkol kullanılır.
- 4.10. Oda zemini ıslak paspasla temizlenir. Hasta çıkartıları ile kirlenmiş alan varsa temizlendikten sonra 1/10 çamaşır suyu ile dezenfeksiyon yapılır.
- 4.11. Temizlik için kullanılan solüsyonlar her ameliyattan sonra değiştirilir.

5. GÜN SONUNDA TEMİZLİK (AMELİYATLAR BİTTİKTEN SONRA)

- 5.1. Her bölümün ameliyathaneleri farklı saatlerde bittiği için gün sonunda yapılacak olan temizlik her ameliyat odası için ayrı ayrı yapılır.

HAZIRLAYAN

KONTROL EDEN

ONAYLAYAN

DÖKÜMAN DURUMU

- KONTROLLÜ KOPYA
 KONTROLSÜZ KOPYA
 İPTAL/...../.....

- 5.2. Odadaki tüm taşınabilir aletler dışarı çıkarılır.
- 5.3. Lambalar, dolaplar vb aletler dezenfektan solüsyonlarla silinir.
- 5.4. Yerler ıslak vakum uygulanarak veya ıslak paspas ile deterjanla temizlenir ve sonrasında
- 5.5. 1/100 çamaşır suyu ile dezenfekte edilir.
- 5.6. Oda dışına çıkarılan malzemelerin yüzey ve tekerlekleri 1/100 çamaşır suyu ile silinerek içeriye alınır.
- 5.7. Havalandırma filtrelerinin dış yüzeyleri gün sonunda 1/100 çamaşır suyu ile silinir.
- 5.8. Cerrahi el yıkama lavaboları yıkanır, çamaşır suyu ile dezenfekte edilir, kurutulur.
- 5.9. Hasta nakil sedyeleri gün sonunda 1/100 çamaşır suyu ile silinir.
- 5.10. Temizlikte kullanılan paspaslar kesinlikle ıslak bırakılmayacak şekilde kurutulmaya bırakılır.

6. HAFTALIK TEMİZLİK

- 6.1. Tüm taşınabilir aletler dışarı çıkarılır, temizlik sonunda yüzey ve tekerleri dezenfekte edilerek içeri alınır.
- 6.2. Temizlik solüsyonları her oda için ayrı olarak işlem öncesi hazırlanır.
- 6.3. Hareketli veya sabit lambalar dezenfektan solüsyonla temizlenir.
- 6.4. Kapı, kapı kolları, cam araları, menteşeler, raflar, prizler gibi tüm yüzeyler temizlenip kurulanır.
- 6.5. Duvarlar su ve deterjanla yıkanır, tavanlar silinir.
- 6.6. Zemin su ve deterjanla yıkanır, temizlik sonrasında 1/100 çamaşır suyu ile silinerek dezenfekte edilir.
- 6.7. Ameliyat masasının tüm yüzeyleri, aspiratör, askılar, oksijen tanklarının hortumları, kovalar, dolaplar.. gibi aletler yıkanır, 1/100 çamaşır suyu ile dezenfekte edilir, kurulanır.

7. KAN VE VÜCUT SIVILARI DÖKÜLDÜĞÜNDE YAPILACAK TEMİZLİK

- 7.1. Katı yüzeylerin üzerine damlayan ya da sıçrayan sıvıların kağıt havlu ile kaba kiri alınır.
- 7.2. 1/10'luk çamaşır suyu ile temizlenir ve temiz su ile durulanır.

8. KORİDOR VE OFİS TEMİZLİĞİ (Dr. odaları, depolar, kafeterya, dinlenme odaları)

- 8.1. Günün ilk saatleri ve gün sonunda koridorlara ıslak vakum uygulanır. Gün içerisinde gereken sıklıkta koridor temizliği yapılır.
- 8.2. Bu alanların temizliğinde dezenfektan kullanımına gerek yoktur. Temizlik için su ve deterjan kullanılması yeterlidir.
- 8.3. Çöp kovaları boşaltılır ve temizlenir. Bu alandaki çöp kovalarına mavi renkteki atık torbaları yerleştirilir.

9. UYANDIRMA ODASININ TEMİZLİĞİ

- 9.1. Yer ve yüzey temizliği için su ve deterjan yeterlidir.
- 9.2. Herhangi bir kan ve vücut sıvısı dökülmesinde mutlaka önce kaba kiri alınır, sonra dezenfektanla silinir

HAZIRLAYAN

KONTROL EDEN

ONAYLAYAN

DÖKÜMAN DURUMU

- KONTROLLÜ KOPYA
 KONTROLSÜZ KOPYA
 İPTAL/...../.....