



DSKAFI  
YILDIRIM BEAZIT  
EĞİTİM VE ARAŞTIRMA  
HASTANESİ

## AMELİYATHANE ENFEKSİYON KONTROL TALİMATI

Revizyon No: 00

Doküman No: YBH-TL-280


Revizyon Tarihi:

Sayfa No:3/3

Yayın Tarihi:05.09.2011

1. Ameliyathaneler giriş-çıkışı kontrol altında olan rutin hasta trafiğinden etkilenmeyen ayrı alanlar olarak planlanmalıdır.
2. Ameliyathaneler tüm yüzeyleri pürüzsüz, yuvarlak köşeli, gözeneksiz kolay temizlenebilir, dezenfekte edilebilir nitelikte ve derzsiz malzeme ile kaplanmış olmalıdır.
3. Ameliyathane girişinde paspas veya yapışkan yüzeyli malzeme kullanılmamalıdır.
4. Ameliyathanenin iç donanımı minimal seviyede tutulmalı ve kolay temizlenebilir eşyalar kullanılmalıdır.
5. Ameliyathane içerisinde steril, yarı steril ve steril olmayan alanlar belirlenmelidir. Belirlenen bu alanlar uyarıcı yazılarla tüm personel tarafından görülebilecek şekilde belirtilmelidir.
6. Enfeksiyon kontrolü ve fonksiyonel işleyiş açısından temiz alanlar (ameliyathane odaları, steril malzeme ve cerrahi yıkanma odaları) ve kontamine alanlar (hasta girişi, giyinme, ofis ve ameliyat sonrası bakım alanları) birbirinden ayrılmış olmalıdır. Temiz alana cerrahi giysi, bone ve maske ile geçilmelidir.
7. Temiz ve kirli malzeme akışı fizik olarak mümkünse ayrı ulaşım yolundan sağlanmalıdır. Eğer sağlanamıyorsa malzemelerin taşınmasında kirli ve temiz malzemelerin birbirine temas etmeyecek şekilde zamanlama ve taşınma kuralları oluşturulmalıdır.
8. Ameliyathane sıcaklığı 20–23 C° olmalı, ameliyatın türüne ve ihtiyaca göre 18–26 C° arasında ayarlanabilmelidir. Bağlı nem minimum %30 maksimum %60 olmalıdır.
9. Ameliyathanenin özel havalandırma sistemi olmalıdır. En az %90 etkinliğe sahip filtre sistemi ile saatte en az 15 kez hava değişimi sağlanmalı ve bu değişimlerin üçü dış hava kullanılarak yapılmalıdır. Dışarıdan kirli hava girişini engellemek için kademeli şekilde pozitif basınç korunmalıdır. Bu amaçla ameliyat odalarının kapıları otomatik ve giriş çıkışı kontrollü olmalıdır.
10. Ortopedik implant operasyonlarının HEPA filtreli, laminer akımlı ameliyathane odalarında yapılması uygundur.
11. Havalandırma ve filtre sistemleri kuruluş aşamasında yetkili firmalarca valide edilmeli, düzenli bakım ve onarımları yaptırılmalıdır. Filtre etkinliği en çok altı ayda bir partikül sayımı ile denetlenmeli ve gereğinde ya da üretici firma önerileri doğrultusunda belirli aralıklarla değiştirilmeli ve kayıtlar saklanmalıdır.
12. Ameliyathane içerisinde lokal ameliyatlar için ayrı bir oda olmalıdır.
13. Aynı anda ameliyat odasında birden fazla vaka alınmamalıdır.
14. Hastaların ameliyathane içine transferi için uygun bir transfer sistemi kullanılmalıdır.
15. Hastaların servislerde kullanılan çarşaf, nevresim, örtü ve kıyafetler ile ameliyathaneye girmesi engellenmelidir.
16. Serum, ilaç ve benzeri malzemelerin fazla miktarda toz, partikül içeren dış ambalajları ameliyathane içerisine sokulmamalıdır.
17. Her hasta transferinden sonra ameliyathane sedyeleri silinerek dezenfekte edilmelidir.
18. Ameliyathane içinde kişi ve aktivite sayısı minimum düzeyde tutulmalıdır.
19. Ameliyathane içinde ameliyathaneye özgü kıyafet kullanılmalı ve bu kıyafetler bölüm dışında kullanılmamalıdır.
20. Bölüme özgü terlik kullanımını, ameliyathanenin kendi işleyişine bağlı olarak belirlenmelidir.

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Enfeksiyon Kontrol Hekimi	Kalite Direktörü	Başhekim

	<b>AMELİYATHANE ENFEKSİYON KONTROL TALİMATI</b>	
	Revizyon No: 00	Doküman No: YBH-TL-280
	<b>Revizyon Tarihi:</b>	<b>Sayfa No:3/3</b>
	<b>Yayın Tarihi:05.09.2011</b>	

21. Enfeksiyon bulaşı açısından yüksek riskli hastalarda delici-kesici yaralanmalara karşı koruyucu özel eldivenler veya çift eldiven giyilmeli ve koruyucu gözlük kullanılmalıdır.
22. Cerrahi maske ağız ve burnu tam olarak kapatmalı, bone tüm saçlı deriyi örtmelidir.
23. Steril cerrahi setler kullanılmadan önce içinde yer alan sterilizasyon işlem indikatörleri kontrol edilmeli, uygun olmayan sonuçların varlığı halinde malzemeler kullanılmamalı ve tüm indikatörler kayıt altında tutulmalıdır.
24. Ameliyat sırasında tüm çalışmalarda aşağıdaki cerrahi asepsi ilkelerine uyulmalıdır.
  - Steril bir cisim sadece steril cisime değebilir. Steril bir cisim steril olmayan bir cisime değdiğinde sterilitesi bozulur.
  - Steril olan bölgeye sağlık personeli yalnızca steril eldiven ve steril giysiler giyinerek dokunabilir
  - Steril giyinmiş personel yalnızca steril bölgeye, steril olmayan personel de yalnızca steril olmayan bölgeye dokunur. Steril olmayan personel steril bölgeden en az 30 cm uzakta durmalı ve steril alandan geçerken steril alana dokunmadığından emin olmalıdır.
  - Steril paketin dış yüzeyi steril değildir. Bu nedenle hemşire paketi açarken öncelikle kendine uzak olan bölgeden açmaya başlamalıdır. Eğer steril paket üzerinde delik veya en ufak bir yırtık varsa malzeme hiç kullanılmamış olsa bile kontamine kabul edilmeli ve kullanılmamalıdır.
  - Steril paketler kullanımdan hemen önce açılmalı ve uzun süre açık bırakılmamalıdır.
  - Steril paketler açıldıktan sonra sterilitenin devamlılığı bir görevli tarafından izlenmelidir.
  - Steril objeler daima bel seviyesi üzerinde tutulmalı ve görüş alanı içerisinde olmalıdır.
  - Steril örtü veya kağıt üzerine herhangi bir sıvı sıçratılmamalıdır.
  - Steril materyalin yedeği bulundurulmalı, en ufak şüpheye kontamine kabul edilmeli ve yerine yedeği kullanılmalıdır. Kontamine materyal daha sonra uygun yöntemlerle steril edilmelidir.
25. Kontamine veya kirli ameliyatlardan sonra fazladan özel bir temizlik uygulanması veya operasyon odasının kapatılmasına gerek yoktur. Rutin temizlik ve dezenfeksiyon uygulamalarının yapılması yeterlidir.
26. Ameliyathanelerde rutin mikrobiyolojik inceleme yapılması gereksizdir. Ancak EKE tarafından uygun görülen durumlarda mikrobiyolojik incelemeler yapılabilir.
27. Ünite çalışanlarının sağlık takipleri “Sağlık çalışanlarının sağlık takip planı”na uygun yapılmalıdır.
28. Enfeksiyon kontrolüne yönelik yapılan bütün uygulamaların ve taramaların kayıtları tutulmalıdır.
29. Enfeksiyonların önlenmesi ve kontrolü konusunda Enfeksiyon kontrol ekibi (EKE) talimatlarına uyulmalıdır.
30. Tüm işlemlerde “Standart önlemler prosedürü”ne uygun davranılmalıdır.
31. El hijyeni uygulamaları “El hijyeni prosedürü”ne uygun olarak yapılmalıdır.
32. Eldiven kullanımında “Eldiven kullanımı prosedürü”ne uygun davranılmalıdır.

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Enfeksiyon Kontrol Hekimi	Kalite Direktörü	Başhekim



YILDIRIM BEYAZIT  
EĞİTİM VE ARAŞTIRMA  
HASTANESİ

## AMELİYATHANE ENFEKSİYON KONTROL TALİMATI

Revizyon No: 00

Doküman No: YBH-TL-280

Revizyon Tarihi:

Sayfa No:3/3

Yayın Tarihi:05.09.2011

33. Ameliyatlarda kullanılmış aletler “Cerrahi aletlerin sterilizasyon/ dezenfeksiyon öncesi hazırlık prosedürü”ne uygun olarak temizlenmeli ve “Sterilizasyon ve dezenfeksiyon prosedürüne” uygun şekilde dezenfeksiyon veya sterilizasyonu sağlanmalıdır.
34. Steril olarak teslim alınan malzemeler kullanılana kadar “Steril malzemenin depolanması talimatı”na uygun olarak depolanmalıdır.
35. Aspirasyon işlemi “Aspirasyon prosedürü”ne uygun olarak yapılmalıdır.
36. Pnömoninin önlenmesi için “Pnömoni ve ventilatör ilişkili pnömoni (VİP) önleme talimatı”na uyulmalıdır.
37. Kateter enfeksiyonlarının önlenmesi için “Kateter ilişkili kan dolaşımı enfeksiyonlarını önleme prosedürü”ne uyulmalıdır.
38. Üriner sistem enfeksiyonlarının önlenmesi için “Kateter ilişkili üriner sistem enfeksiyonlarını önleme prosedürü” uyulmalıdır.
39. Cerrahi alan enfeksiyonlarının önlenmesi için “Cerrahi alan enfeksiyonlarının önlenmesi prosedürü”ne uyulmalıdır.
40. Riskli yaralanma ve maruziyet durumlarında “Kan ve vücut sıvılarının sıçramasına maruz kalan çalışan bildirim talimatı” ile “Kesici delici alet yaralanmaları bildirim talimatı”na göre gerekli uygulamalar yapılır.
41. Kirli çamaşırlar “Kirli çamaşırların toplanması, taşınması ve transferi talimatı”na uygun olarak toplamalı ve çamaşırhaneye gönderilmelidir.
42. Çöp kovaları el değmeden açılıp kapanabilmeli ve tüm uygulamalarda “Atık yönetimi prosedürü”ne uyulmalıdır.
43. Ünite temizliği “Ameliyathane temizlik talimatı” na uygun olarak yapılmalıdır.

KONTROLLENDİ

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Enfeksiyon Kontrol Hekimi	Kalite Direktörü	Başhekim