
	ÖZEL VERSA HASTANESİ			
	YOĞUN BAKIM ÜNİTESİ ENFEKSİYON KONTROL TALİMATI			
DOK.KODU:YB.TL.02	YAYIN TR:01.10.2011	REVİZYON NO:00	REVİZYON TARİHİ:00	SAYFA NO:1/2

1. AMAÇ: Yoğun Bakım Ünitesi hastane enfeksiyonlarının oluşmasının ve önlenmesinin kontrolü.

2. SORUMLULAR: Birime giren ve hastayla ilgilenen herkesi kapsar

3. KAPSAM: Yoğun Bakım Ünitesi.



4. UYGULAMA:

- ✓ YBÜ hastane enfeksiyonları yönünden riskli birimlerdir. Bu birimde görev alan tüm personel, yoğun bakım konusunda bilgili, deneyimli olmalıdır. Ünitede yeni çalışmaya başlayan personele oryantasyon eğitimi verilmelidir.
- ✓ Enfeksiyonların önlenmesi ve kontrolü konusunda Hastane Enfeksiyon Kontrol Komitesi (HEKK) talimatlarına uyulmalıdır. Aktif, ileriye dönük bir sürveyans uygulanmalıdır. Salgın durumunda gerekli çalışmalar HEKK ile birlikte yürütülmelidir.
- ✓ YBÜ’nde en önemli ve en sık bulaş temas yolu ile olur (sağlık çalışanlarının elleri ya da tıbbi malzemeler). El yıkama önerilerine uyum en etkili koruyucu önlemdir.
- ✓ İzolasyon önlemleri özenle uygulanmalı ve bu konuda HEKK ile iş birliği sağlanmalıdır.
- ✓ Antibiyotik kullanımı izlenmeli, değişen mikroorganizma paterni doğrultusunda Antibiyotik Kontrol Alt Komitesi tarafından belirlenen antibiyotik kullanım politikalarına Uyulmalıdır.
- ✓ Lavabolarda sıvı sabun ve kağıt havlu bulunmalı, ayrıca her hasta yatağı başında alkol bazlı hızlı el antiseptiği bulundurulmalıdır.
- ✓ Tüm yüzeyler kolay temizlenebilir, silinebilir ve dezenfeksiyon işlemlerine dayanıklı olmalıdır.
- ✓ Ünitede çalışanların dinlenebileceği, lavabo, yemek, ...gibi ihtiyaçlarına hizmet verebilecek ayrı odalar bulunmalıdır.
- ✓ Ünite havalandırmasında en az % 90 etkinliğe sahip filtre sistemi ile desteklenen, bir havalandırma önerilir. Tercihen hava saatte en az on kez değişmeli, bu değişimlerin üçü dış hava kullanılarak yapılmalıdır.
- ✓ Filtre etkinliği yılda bir kez partikül sayımı ile denetlenmeli, gereğinde ve üretici firma verilerine uyularak belirli aralıklarla değiştirilmelidir. Filtre değişimi en az yılda bir yapılmalıdır.

Temas izolasyonu gereken hastalar (MRSA, VRE,) için ayrı bir izolasyon odası oluşturulmalıdır. Böyle bir oda sağlanamıyorsa servisin uzak köşesinde paravanla ayrılmış bölümde ayrı bir hemşire tarafından bakımı sağlanmalıdır.

- ✓ Yüksek düzey dezenfektan uygulamaları için, tercihen kirli oda içinde ayrı havalandırılmalı bölüm oluşturulmalıdır. Servis içerisinde ve ayrı bir havalandırma sistemi olmayan odalarda Gluteraldehit ile dezenfeksiyon işlemleri yapılmamalıdır.

1. Laboratuvar örnekleri gönderilinceye kadar ayrı bir alanda tutulmalıdır.
2. Çöp kovaları el değmeden açılıp kapanabilmelidir.
3. YBÜ’nde temiz ve kirli işlemler için ayrılmış alan bulunmalıdır. Kirli alan olarak kullanılan yerde, kirli çamaşırlar için kapalı çamaşır torbası veya arabası, temizlik için kullanılabilecek malzemeler, yeniden kullanılacak tıbbi gereçlerin yıkama ve dezenfeksiyonunu sağlayabilecek bir lavabo bulunmalıdır. Temiz alan olarak kullanılan yerde ise; temiz çamaşırlar, steril paketli malzemeler, vb. bulunmalıdır. Eğer iki ayrı oda sağlanamıyorsa temiz malzemeler için hastalara uzak ir bölümde kapalı dolaplar kullanılmalıdır.

	ÖZEL VERSA HASTANESİ			
	YOĞUN BAKIM ÜNİTESİ ENFEKSİYON KONTROL TALİMATI			
DOK.KODU:YB.TL.02	YAYIN TR:01.10.2011	REVİZYON NO:00	REVİZYON TARİHİ:00	SAYFA NO:2/2

Personel ile İlgili Özellikler

Her çalışma sürecinde (nöbet, tatil dönemi, vb.) birinci ve ikinci düzey bakım veren birimlerinde 1-3 hasta için bir, üçüncü düzey bakım gereken birimlerde 2-4 hasta içindir, diğer birimlerde 4-5 hasta için bir hemşire sağlanmaya çalışılmalıdır.

YBÜ'nde görev yapan tüm personelin kızamık, kızamıkçık, kabakulak, hepatit-B, suçiçeği ve polio yönünden aşıları ya da bu hastalıklara bağışık olması önerilir.

Her yıl influenza aşısı yapılmalıdır.

Ellerinde eksüdatif cilt lezyonları olan sağlık çalışanları hastalarla ya da tıbbi bakım gereçleri ile temas etmemelidir.

Suçiçeği, kızamık, kızamıkçık olguları ile temas eden ve bağışık olmayan sağlık çalışanı kuluçka sürelerinde üniteye çalıştırılmamalıdır. Bulaşıcı enfeksiyon hastalığı bulguları olan personel bu süreçte üniteye çalıştırılmamalıdır.

Fiziki şartlar ile ilgili Özellikler

- ✓ İzolasyon gerektiren durumlar dışında üniteye girişte ya da hastaların rutin bakım sürecinde özel önlük kullanılması önerilmez. Belirli bir kontaminasyon riski olan bakım uygulamalarında tek kullanımlık önlük giyilmesi ya da işlemde sonra değiştirilmesi önerilir.
- ✓ Galoş uygulamasının enfeksiyon kontrolü yönünden bir yararı gösterilememiştir. Ancak temizlik yönünden faydası olduğu düşünülüyorsa bu uygulamaya devam edilebilir.
- ✓ YBÜ'nde ziyaretçiler için özel kıyafet uygulanması önerilmemektedir. Ancak, hastayla temas öncesi el yıkama uygulaması sıkı şekilde denetlenmelidir. Enfeksiyon bulguları olan ziyaretçilerin üniteye girişi engellenmelidir.
- ✓ Ünite, HEK hastane temizliği talimatına uyularak temizlenmelidir. Yüzey dezenfeksiyonu gereken durumlarda 1/100 oranında çamaşır suyu kullanılır.
- ✓ Aspirasyon mayi, drenaj mayi ve idrar gibi vücut sıvıları ayrı bir odada, el yıkama amacıyla kullanılmayan lavabo, gider, vb. boşaltılmalıdır. Tek kullanımlık olmayan kaplar ve sistemin gider kısmı deterjanlı su ile temizlenip, 1/100 çamaşır suyu ile dezenfekte edilmelidir. Solunuma yardımcı cihazların temizliği ve dezenfeksiyonu:
- ✓ Vantilatörlerin iç temizlik, bakım ve dezenfeksiyon işlemleri üretici firma önerilerine göre yapılır.
- ✓ Vantilatörlerin dış yüzeyleri, su ve deterjanla temizlenir ve 1/100 çamaşır suyu ile, (ekran, panel gibi hassas yüzeyler tercihen %70'lik alkol ile) dezenfekte edilir.
- ✓ Ventilator devresi tek kullanımlık olmalıdır. (Ancak çok özel durumlarda yüksek düzey dezenfeksiyon uygulanarak yeniden kullanılabilir.) Kirlenme ve işlev bozukluğu olmadıkça devreler değiştirilmez. Devre içinde oluşan suyun hastaya gitmemesi için boşaltılması ve bu arada çevreye bulaşmaması sağlanır. İşlem sırasında eldiven giyilir.
- ✓ Nazal oksijen kataterleri ve maskeler görünür bir kontaminasyon olduğunda veya fonksiyonu bozulduğunda değiştirilir.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	O N A Y
Kalite Birim Sorumlusu	Kalite Yönetim Direktörü	Başhekim