



RİSK DÜZEYİ						
Yüksek Riskli Alanlar						
Orta Riskli Alanlar						
Düşük Riskli Alanlar						
RADYOLOJİ						
ÇALIŞAN DİNLENME ODASI						
Temizlenecek Alan	Temizleme Yöntemi ve Ekipman	Temizlik Maddesi	Sıklık	Kova Rengi	Bez Rengi	Dezenfekte Oranı
Zemin	Paspas ile silme mop ile kurulama	Yüzey temizleyici	Günde 2 kez kirlendikçe	Paspas		
Mobilyalar	Nemli bez ile silme	Yüzey temizleyici	Günde 1 kez Kirlendikçe	Mavi	Mavi	
Kapı kolları Elektrik düğmeleri	Nemli bez ile silme	Yüzey temizleyici	Günde 1 kez Kirlendikçe	Mavi	Mavi	
Pencere önü radyatörler	Nemli bez ile silme	Yüzey temizleyici	Günde 1 kez Kirlendikçe	Mavi	Mavi	
Bilgisayar, televizyon, telefon	Nemli bez ile silme	Yüzey temizleyici	Günde 1 kez Kirlendikçe	Mavi	Mavi	
Cihazlar	Nemli bez ile silme	Yüzey temizleyici	Günde 1 kez	Mavi	Mavi	
Kapılar	Nemli bez ile silme	Yüzey temizleyici	Haftada 1 kez	Mavi	Mavi	
Çekim masası	Nemli bez ile silme Dezenfeksiyon	Yüzey temizleyici Yer yüzey dezenfektanı	Her hasta sonrası	Mavi	Mavi	
Dinlenme odası	Nemli bez ile silme	Yüzey temizleyici	Günde 1 kez kirlendikçe	Yeşil	Yeşil	
Lavabo	Ovma-Ykama, uygun bez	Yüzey temizleyici ve ovma maddesi	Günde 2 kez kirlendikçe	Kırmızı	Kırmızı	
Camlar	Silme, uygun bez	Cam temizleyici	Ayda 1 kez	Mavi	Cam bezi	
Perdeler	Yıkama, uygun makina	Deterjan	Ayda 1 kez			
Sıvı sabun kapları	Üstüne ekleme yapılmamalı.Boşaldığında yıkanıp kurutulduktan sonra tekrar doldurulmalı.Uygun Bez	Klor tablet	Boşaldıkça	Mavi	Mavi	%1'lik (3 lt suya 5gr'lık 1klor tablet) solüsyon



Temizlenecek Alan	Temizleme Yöntemi ve Ekipman	Temizlik Maddesi	Sıklık	Kova Rengi	Bez Rengi	Dezenfekte Oranı
Duvarlar	Nemli bez ile silme	Yüzey temizlik maddesi	Ayda 1 kez kirlendikçe	Mavi	Mavi	
Çöp kovaları	Yıkama dezenfeksiyon	Yüzey temizleyici klor tablet	Haftada 1 kez			%1'lik (3 lt suya 5gr'lık 1klor tablet) solüsyon
Buz Dolabı	Nemli bez ile silme	Sabunlu su	Haftada 1 kez gerektiğinde	Yeşil	Yeşil	

NOT:

- 1-Olası kirlilik oluşturan kazalar sonrası, yüzeylerin vücut sıvı ve salgıları ile kirlenmesi durumunda temizliğe ek olarak dezenfeksiyon sağlanmalıdır.
- 2-Klorlu solüsyon hazırlamak için: (1/10'lik çamaşır suyu) 1 Lt. suya 3 tane 5gr klor tablet veya 1 lt suya 100 cc çamaşır suyu koyulur.
- 3-Paspaslar ve kullanılan temizlik malzemesi ön temizliği yapıldıktan sonra 10 lt suya 1 klor tablet konarak hazırlanan solüsyonda 20 dak bekletilerek dezenfekte edilir ve gün sonunda çamaşırhaneye yıkanmak üzere gönderilir, kuru olarak saklanır.
- 4-Temizlik kontrolleri gün sonunda Temizlik Personel Sorumlusu ve Servis Sorumlu Hemsiresi tarafından yapılmalıdır.
- 5-Hastanemizde 'fibronil' aktif maddesine sahip haşere ilacı ile yayılım uygulama şekli bakımından her ay bir gün süre ile hastanenin tüm alanları ilaçlanmaktadır