



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :1

1.AMAÇ: Tıp Merkezi bölümlerinin risk durumuna göre sınıflandırılması, temizliğinin doğru ve etkin yapılması için yöntem belirlenmesi.

2.KAPSAM: Tüm birimleri kapsar.

3.KISALTMALAR:

4.SORUMLULAR:

- Destek Hizmetler Müdürlüğü
- Bölüm Kalite Sorumluları
- Temizlik Kontrol Sorumluları
- Enfeksiyon Kontrol Komitesi
- Temizlik Personeli

5.TANIMLAR:

Temizlik: Kir ve organik maddelerin uzaklaştırılması işlemidir.

Mekanik Temizlik: Su ve sabun/deterjan ile yapılan temizlik işlemidir.

Sterilizasyon: Herhangi bir maddenin ya da cismin üzerinde bulunan tüm mikroorganizmaların, sporlar dahil yok edilmesi işlemidir.

Dezenfeksiyon: Cansız maddeler ve yüzeyler üzerinde bulunan mikroorganizmaların (bakteri sporları hariç) yok edilmesi veya üremelerinin durdurulması işlemidir. Bakteri sporları dezenfeksiyon düzeyine göre azalır.

Dezenfektan: Dezenfeksiyon işlemi için kullanılan solüsyon. Mikroorganizmaların üzerine etki etme düzeyine göre yüksek, orta ve düşük düzey dezenfektan olarak sınıflandırılır.

İzolasyon: Enfekte ve kolonize hastalardan diğer hastalara, sağlık personeline mikroorganizmaların bulaşının engellenmesidir.

Kontaminasyon: Temiz olan bir ortama herhangi bir yolla mikroorganizmaların bulaşmasıdır.

6. FAALİYET AKIŞI

RİSK DÜZEYLERİ

Yüksek Riskli Alanlar: Sterilizasyon Alanları , Ameliyathane, Tıbbi Atık alanı.

Orta Riskli Alanlar: poliklinikler, genel klinikler (tuvalet ve dahil), çekim odaları (oct. Bga.kornea topografisi vb.) evsel atık deposu.

Düşük Riskli Alanlar: İdari bölümler, Doktor, hemşire odaları (tuvalet, dahil), ofisler, arşiv, kafeterya, yemekhane, koridorlar, depolar, asansörler, geri dönüşüm atık deposu, tehlikeli atık deposu.

KLOR VE KLOR BİLEŞİKLERİ

Yoğunluk ve temas sürelerine göre yüksek, orta ve düşük düzey dezenfeksiyon sağlar.

1/100 (500 ppm) çamaşır suyu hazırlama : 1 ölçek çamaşır suyu + 99 ölçek su : Yer ve yüzeylerin dezenfeksiyonunda kullanılır.

1/10 (5000 ppm) çamaşır suyu hazırlama: 1 ölçek çamaşır suyu + 9 ölçek su = kan ve serum gibi organik materyalin döküldüğü, sıçradığı alanların dezenfeksiyonunda kullanılır.

TEMEL İLKELER:

- Temizlik her zaman temiz alandan kirli alana , yukarıdan aşağıya doğru yapılmalıdır.



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :2

- Temizlik hareketlilik başlamadan önce yapılmalıdır.
- Temizlik solüsyonu temizlenen bölgenin risk durumuna göre hazırlanır.
- Tüy bırakmayan temizlik bezleri kullanılmalıdır.
- Temizlik bezi ve kova rengi, iş alanına göre kullanılmalıdır.

Mavi bez ve kova; Masa, etajer, yatak ve kenarları, cam önü, cam, tıbbi cihaz yüzeyleri ve kapı kolları, mobilya, ayna vb.

Sarı bez ve kova; tuvalet hariç tüm ıslak alanlar (banyo, duş, küvet, armatür vb.)

Kırmızı bez ve kova; klozet, pisivuar ve sifon tankı, laboratuvar numune çalışma Tezgahı

Yeşil bez ve kova; Mutfak Alanları

- Tüm temizlik bezleri (paspas, mop, toz bezi, vb.) kirlendikçe değiştirilmeli, kirli bezle temizlik işlemine devam edilmemelidir.
- Gün sonunda tüm moplara ve temizlik bezleri mutlaka sıcak su ve deterjanla tercihen çamaşır makinasında (>60 · C) yıkanıp, durulanmalı ve kurutularak saklanmalıdır. Temizlik malzemeleri kova içinde ve ıslak bırakılmamalıdır.
- Kuru süpürme yapılmamalı, bakım amaçlı moplama esnasında mop önünde kontrol edilemeyecek kadar fazla kir/materyal birikimi var ise çekçek ve faraş ile alınmalıdır.
- Mop, temiz alanda “S” şeklinde, kirli alanda düz hat üzerinde hareket ettirilerek temizlik yapılmalıdır.
- Mop ile temizlik yapılarak ilerlenirken temizlenmemiş alan bırakılmamalıdır.
- Kirli mop ile temizlik yapılmamalıdır.
- Paspas kullanımında zemin ıslak bırakılmamalı, kurulama işlemi yapılmalı; kirlenme, kayma ve düşmeleri önlemek için uyarı levhaları konulmalıdır.
- tıp Merkezinde makine ile ıslak temizlik yöntemleri tercih edilmelidir.
- Temizlikte kullanılan tüm ürünler üretici firma önerileri doğrultusunda kullanılmalıdır.
- Temizlik maddeleri ve dezenfektanlar birbirleriyle karıştırılmamalıdır.
- Temizlik/dezenfektan çözeltileri aşırı kirlendiğinde, 2–3 hasta odasında kullanımdan sonra, izolasyon odasında kullanımdan sonra, koruyucu izolasyon odasında kullanımdan önce değiştirilmelidir.



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :3

- Kirli çamaşır arabaları günde en az bir kez temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Banyo ve tuvaletlerin temizliği en sona bırakılır.
- Musluk filtreleri ve duş başlıklarına haftada bir dezenfeksiyon, ayda 1 kalıntı giderici uygulanır.
- Kullanılmayan musluk ve duş başlıklarından su 3-5 dakika akıtılır.
- Gerekli görülen durumlarda periyot beklenmeden temizlik yapılır.

Temizlik kontrolleri, birim sorumluları tarafından imza altına alınarak yapılır. Çift Kovalı-Presli Paspas Arabası Kullanımı;

- Paspas ilk kez kullanılıyor ise sıcak su ve deterjanla yıkanarak havlarından arındırılmalıdır.
- Paspaslama için kullanılacak su ılık olmalıdır.
- Temiz su için **mavi kova**, kirli su için **kırmızı kova** kullanılmalıdır. Mavi kovaya uygun konsantrasyonda (Üretici Firma önerisine uygun olarak), kırmızı kovaya ise bunun yarısı kadar sıvı deterjan konulmalıdır.
- Kirli paspasla temizlik yapılmamalı, kirlenen paspas önce kırmızı kovada kirinden arındırılmalı, sonra mavi kovada yıkanmalı, sıkma presi kırmızı kova üzerine çevrilerek sıkma işlemi yapılmalıdır.

El hijyeni ve eldiven kullanımı;

- Toz alma dışında her tür temizlik işlemi sırasında uygun eldiven giyilmeli, işlem bitiminde eldiven çıkarılıp el hijyeni sağlanmalıdır.
- Ellerinde yara, çizik, vb. bulunan temizlik personeli toz alma işlemi sırasında steril olmayan temiz eldiven giymelidir.
- Eldivenli ellerle kapı kolu, telefon, masa, vb. yüzeylere temas edilmemelidir.
- Tuvalet temizliği için kullanılan eldivenler diğer alanların temizliğinde kesinlikle kullanılmamalıdır.

Kan-Vücut Sıvısı Dökülen Alanlarda Temizlik Uygulamaları :

- İşlem öncesi eldiven giyilir.
- 1/10(5000ppm) klor solüsyon hazırlanır.
- Peçete, pamuk gibi emici bir malzeme ile dökülen materyalin kabası alınır ve kırmızı tıbbi atık torbasına atılır. Eldivenler çıkartılarak tıbbi atık poşetine atılır ve yeni temiz bir eldiven giyilir.
- Dökülen materyalin miktarına göre hazırladığınız solüsyon alana dökülür ya da solüsyon emdirilmiş peçete-pamuk alana kapatılır. En az 5 dakika bekletilir. Kullandığınız peçete pamuk tekrar tıbbi atık kovasına eldivenle birlikte atılır. Alan duru su ile paspaslanır.

Kimyasalların Dökülmesi Durumunda Temizlik Uygulaması (Formaldehit, Alkol, Dezenfektan, İlaçlar vb. kimyasallar) :

- Personel koruyucu ekipmanlarını giyer.(eldiven, maske, gerekli ise önlük-gözlük)
- Dökülen materyalin kabası peçete, pamuk vb. emici malzeme ile alınarak tehlikeli atık



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :4

poşetine atar ve eldivenlerini çıkartır.

- Yeni bir eldiven giyerek materyal dökülen alan duru su ile temizlenir.
- Kesinlikle duru su ile temizleme işlemi yapılmadan hiçbir kimyasal kullanılmamalıdır.

DÜŞÜK VE ORTA RİSKLİ ALANLARIN TEMİZLİĞİ

- Su ve deterjanla temizlik yapılır, gerektiğinde dezenfeksiyon işlemi uygulanır.

İdari Bölüm Temizliği:

- Odalardaki kaba kirler çekçek ve faraşla toplanır, çöp kovasına atılır.
- Çöp kovaları boşaltılır ve uygun poşet geçirilir.
- Temizlik deterjanlı su ve mavi bez ile yapılır. Çıkmayan lekeler leke çözücülerle fırçalanır.
- Odalardaki masa, dolap, bilgisayar, kapı kolu, telefon, koltuk, sehpa ve sandalyeler vb. tozu alınır.

- Deterjanlı su ile paspaslanarak zemin temizlenir.
- Yıkabilir koltuklar kirlendikçe yıkama makinesiyle temizlenir.
- Tuvaletler her kirlendiğinde temizlenir.
- Hafta sonu çekilebilir tüm malzemeler çekilerek alt ve yüzey temizliği yapılır.

Zemin ve Koridor Temizliği:

- Deterjanlı su ile paspaslanır, kurulanır.
- Makine ile yıkama ve cilalama yapılır.
- Koridorda bulunan koltukların tozu günlük alınır.
- Asansör ve merdivenler sık sık kontrol edilerek temizlenir. Günde bir kez merdiven tırabzanları silinerek temizlenir.
- Koridor duvarları ayda bir silinir, kirlendiğinde beklemeden silinir.
- Temizlikte kullanılan tüm malzemeler temiz olarak kurumaya bırakılır.

Banyo ve Tuvaletlerin Temizliği

- Temiz bir mopla banyo/tuvalet zeminindeki atıklar uzaklaştırılır.
- Duş ve küvet temizliğinden önce fayanslar, ardından musluk, duş teknesi ve duşa kabin veya duş perdesi sıvı deterjan veya ovma maddesi ile silinmelidir.
- Lavabo ve kenarları su ve sıvı deterjan veya ovma maddesi ile temizlenir.
- Aynı bez yıkandıktan sonra lavabo arkasındaki duvar silinir.
- Lavabo aynası **mavi bez** kullanılarak cam temizleme maddesi ile silinmelidir.
- Silinen tüm yüzeyler önce durulanıp ardından kurulanmalı kesinlikle ıslak bırakılmamalıdır.
- Tuvalet temizliği için önce sifon çekilmeli, klozet içerisi sıvı deterjan veya ovma maddesi dökülerek tuvalet fırçası ile fırçalanmalı, klozet çevresi **kırmızı temizlik bezi** ile sıvı deterjan veya ovma maddesi kullanılarak silinmelidir. Silme işlemi bitince durulama



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :5

yapılmalı ve ıslak alanlar kurulanmalıdır.

- Yer süzgeci su tutularak kaba kirlerinden arındırılır.
- Tüm zemin kapıya doğru silinir ve kurulanır.
- Tuvalet temizliğinde kullanılan bez, mop, paspas kesinlikle başka bir alanda kullanılmamalıdır.

YÜKSEK RİSKLİ ALANLARIN TEMİZLİĞİ

- Temizliğe ek olarak dezenfeksiyon işlemi yapılır.
- Kullanılan tüm temizlik bezleri (paspas, mop, toz bezi, vb.) alana/odaya özel olmalıdır.
- Temizlik işlemlerinin nasıl yapılacağı temizlik planlarında belirtilmiştir.

Ameliyathanelerin Temizliği:

- Ameliyathane temizliğinde görevli personel (temizlik şirketi elemanları) bu konuda eğitim almış olmalıdır.
- Özel ameliyathane gereçlerinin (mikroskop,vb.) temizliği o aleti kullanan ekiplerin gözetiminde yapılır.
- Ameliyathane temizliğinde ameliyat odasındaki görevli hemşire, işlemlerin, ameliyat arası temizliğin yapılmasını sağlar ve denetler.
- Ameliyathanede kullanılacak temizlik ekipmanı ve malzemelerin depolandığı, temiz ve kirliler için ayrı yerleri olan bir birim oluşturulur bu birimde paspas ve kovalar temizlenmiş ve kurutulmuş olarak saklanır.
- Temizlik ve dezenfektan solüsyonları her oda için ayrı hazırlanır.

Günün İlk Ameliyatından Önce:

- Tüm aletler, eşyalar ve ameliyat lambaları silinir. Bu işlemde hav bırakmayan nemli bez kullanılır. Zemin 1/100 çamaşır suyu ile paspaslanır.

Ameliyat Arasında (Her Ameliyatın Sonunda):

- Görevli temizlik personeli uygun kıyafet giymiş olarak (maske, eldiven, önlük, bone) ameliyathaneye girer ve işleme başlar.
- Kullanılmış örtüler hemşire kontrolünde kırmızı atık çöp torbası ya da özel kovalı çamaşır toplama kabı içine atılır.
- Kompresler ve diğer atılacak malzemeler dikkatle elden geçirilerek çöp kovasına atılır. Bu süreçte kullanılan ameliyat aletlerinin kompres içinde kalmamasına özellikle özen gösterilmesi gerekir.
- Kesici / delici atıklar mutlaka özel plastik toplama kapları içine atılır. Örtüler, kompresler arasında delici / kesici alet kalmaması görevli hemşire ve toplayan temizlik elemanının sorumluluğundadır.
- Çöpler ve örtüler toplanınca kapların ağzı kapatılarak odadan dışarıya alınır. Yeni ameliyat için, yeni bir çöp poşeti takılır.
- Ameliyat masası ve yakın çevresi 1/100 oranında çamaşır suyu koyularak hazırlanmış solüsyonla dezenfekte edilir ve kurulanır.



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :6

- Diğer yüzeyler (ventilasyon cihazı, lambalar,v.b) 1/100 oranında çamaşır suyu koyularak hazırlanmış solüsyonla silinerek dezenfekte edilir kurulanır. Bu silinme aşamasının gerekliliği ve nerelerin silinmesi gerektiği hemşirenin sorumluluğundadır.
- Eğer gözle görülen bir kirlenme yok ise vaka arası temizlikte hızlı yüzey dezenfektanı kullanılır.
- Çamaşır suyu kullanılmayacak küçük yüzeyler için % 70 alkol kullanılır.
- Kan -vücut sıvıları temasında Kan Ve Vücut Sıvıları Döküldüğünde Yapılacak Temizlik işlemi prosedürü uygulanır.
- Cerrahi Yara Sınıflamasına göre “Kontamine” veya “Kirli-infekte” sınıfına giren ameliyatlardan sonra (gazlıgangren dahil), Hepatit B, Hepatit C veya HIV ile infekte hastaların müdahalelerinden sonra diğer vakalardan ayrı özel temizlik yapılmaz, oda kapatılmaz.
- Çöpler ve kirli örtüler ayrı ayrı ilgili bölümlere temiz alana hiç uğramadan ulaştırılır.

Günün Sonunda:

- Odadaki tüm taşınabilir aletler oda dışına çıkarılır.
- Lambalar, dolaplar, 1/100 oranında çamaşır suyu ile hazırlanmış solüsyonla silinir ve kurulanır. Çamaşır suyu ile silinemeyecek yüzeyler % 70 alkol ya da hızlı yüzey dezenfektanı ile silinir.
- Yerler ıslak vakum uygulanarak veya ıslak paspas ile deterjanla temizlenir ve sonrasında 1/100 oranında çamaşır suyu hazırlanmış solüsyonla silinir ve kurulanır.
- Dışarıya çıkarılan malzemelerin tekerlekleri ve yüzeyleri 1/100 oranında çamaşır suyu koyularak hazırlanmış solüsyonla silinir ve kurulanır.
- Havalandırma filtrelerinin dış yüzeyleri gün sonunda 1/100 oranında çamaşır suyu koyularak hazırlanmış solüsyonla silinir ve kurulanır.
- Cerrahi el yıkama lavaboları yıkanır, yüzeyleri çamaşır suyu ile dezenfekte edilir, kurutulur.
- Hasta nakil sedyeleri gün sonunda 1/100 oranında çamaşır suyu koyularak hazırlanmış solüsyonla silinir ve kurulanır.

Periyodik Temizlik:

- Ameliyathane faaliyet yoğunluğuna ve kontaminasyon durumuna göre haftada bir kapsamlı şekilde temizlenir.
- Tüm taşınabilir aletler dışarıya çıkarılır, temizlik sonunda yüzey ve tekerlekleri dezenfekte edilerek içeri alınır.
- Zemin su ve deterjanla yıkanır (yıkama arabaları kullanılabilir), temizlik sonrasında 1/100 oranında çamaşır suyu koyularak hazırlanmış solüsyonla silinerek dezenfekte edilir ve kurulanır.
- Duvarlar su ve deterjanla yıkanır, tavanlar silinir.
- Kapı kolları, kapılar, cam araları, dolaplar, raflar, prizler, gibi tüm yüzeyler temizlenip kurulanır.



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :7

· Ameliyat masasının tüm yüzeyleri, aspiratör, askılar, oksijen tanklarının hortumları, yıkanır, 1/100 oranında çamaşır suyu koyularak hazırlanmış solüsyonla silinir ve kurulanır.

Sterilizasyon Ünitesi Temizliği:

- Sterilizasyon ünitesi temizlik planına göre temizlik yapılır.
- Her alan için yeni/temiz malzemeler kullanılmalıdır.
- Temizlik steril depodan başlamalıdır.
- Steril depo temizliğinde depoda malzemenin en az olduğu zaman seçilir.
- Steril depoda temizlik sırasında ıslandığından, nemlendiğinden şüphe duyulan paket varsa derhal açılarak paketleme odasına gönderilir ve sterilizasyonu sağlanır.
- Paketleme odasının temizleme sıklığı ve prensipleri steril oda ile aynıdır.
- Kirli alanın temizliği en sona bırakılmalıdır.

TABLO1

AMELİYATHANETEMİZLİK PLANI (YÜKSEKRİSKLİ ALANLAR)

Yüksek Riskli Alanlar: Steril alanlar,

Orta Riskli Alanlar: Premedikasyon odası, uyandırma odası, lokal müdahale odası

Düşük Riskli Alanlar: Doktor-anestezi-hemşire odası (banyo-tuvalet dahil), depo, koridor ve hasta ile direkt temas olmayan alanlar

GÜNLÜK TEMİZLİK	Temizlenecek Alan	Temizleme Yöntemi	Kullanılan Madde	Dezenfeksiyon	Kovave Bez Rengi	Temizlik Sıklığı
	Ameliyat odasındaki tüm aletler ve eşyalar	Nemli bezle silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Hersabah
Zemin	Islak paspas/mop	-	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Beyaz paspas Beyazmop	Hersabah	
Çöplerin boşaltılması ve yeni poşet takılması	Nemli bezle silme	-	1/10(5000ppm) klor solüsyonu (kan-vücut sıvısı durumunda)	Kırmızı bez Kırmızı kova	Vakaarası	
Ameliyat masası, anestezi masası, vb.	Nemli bezle silme	-	Hızlı yüzey dezenfektan	Mavi bez	Vakaarası	
Monitör, mekanik Ventilator vb. tıbbi Cihazların dış yüzeyi	Nemli bezle silme	-	Hızlı yüzey dezenfektan	Mavi bez	Vakaarası	
Ameliyat masası yakın çevre zemini	Islak paspas/mop	-	Hızlı yüzey dezenfektan	Mavi paspas Mavimop	Vakaarası	



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :8

Ameliyat odasındaki tüm taşınabilir aletler	Oda dışında nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günsonu
Aspiratör kavanozu	Yıkama	-	1/10(5000ppm) klor solüsyonu	-	Vaka arası
Mekanik ventilatör vb. tıbbi cihazların Dış yüzeyi	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu Klortabletile silinemeyen alanlarda %70 alkol	Mavi bez Mavikova	Günsonu
Ameliyat odasındaki lambalar, dolaplar vb.	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günsonu
Havalandırma filtrelerinin dış yüzeyi	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günsonu
Zemin	Islak paspas/mop veya vakum cihazı	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mavi paspas Mavimop	Günde 3
Cerrahi el/alet	Yıkama/silme	Ovma	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Sarı bez	Günde 3 ve gerektiği
Yıkama lavaboları		maddesi		Sarı kova	çe

Çamaşır arabası	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu (günlük)	Mavi bez Mavikova	Günde 1	
Kapı kolları /sensörler	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde 2	
Evsel /geri dönüşüm atık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde 1	
Tıbbi atık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Kırmızı bez Kırmızı kova	Günde 1	
Telefon, bilgisayar/masası, klavye, mouse,	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde 2	
PERİYO DİKTEMI ZLİK(HAF TALIK)	Ameliyat odasındaki tüm taşınabilir aletlerin yüzeyi ve tekerlekleri	Oda dışında nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Zemin	Yıkama(yıkama arabası kullanılabilir)	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Fırça/çekme k Mavi paspas Mavimop	Haftada 1
	Duvarlar, tavan ve lambalar	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :9

	Kapı, kapı kolları, cam, cam araları, dolaplar, prizler vb.tüm yüzeyler	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Terliklerin yıkanması	Çamaşır makinası	Deterjan	-	-	Haftada 1
	Ameliyat masasının tüm yüzeyleri,askılar vb.	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Anestezi masasının tüm yüzeyleri	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Havalandırma filtrelerinin dış yüzeyi	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	MuslukFiltreleri VeDuşBaşlıkları	Spreyleme/ Yıkama	-	1/100(500ppm)klor solüsyonu	-	Haftada 1
AYLIK	MuslukFiltreleri VeDuşBaşlıkları	Spreyleme /Yıkama	Kireç çözücü	-	-	Ayda1

AMELİYATHANE TEMİZLİK PLANI
(ORTA-DÜŞÜKRİSKLİ ALANLAR)

Yüksek Riskli Alanlar: Steril alanlar,

Orta Riskli Alanlar: Premedikasyon odası, uyandırma odası, lokal müdahale odası

Düşük Riskli Alanlar: Doktor-anestezi-hemşire odası (banyo-tuvalet dahil), depo, koridor ve hasta ile direkt temas olmayan tüm alanlar

GÜNLÜK TEMİZLİK	Temizlenecek Alan	Temizleme Yöntemi	Kullanılan Madde	Dezenfeksiyon	Kovave Bez Rengi	Temizlik Sıklığı
	Premedikasyon, uyandırma, müdahale odasının tüm yüzeyleri	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavibez- Mavi kova	Günde 1
	Zemin	Paspaslama - kurulama	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu (günlük)	Mavi paspas – mavimop	Günde 1 klor tablet solüsyonu Günde 2 genel temiz solüsyonu
	Hastabaşı paneli, serum askısı, vb.	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavibez- Mavi kova	Günde 2
	Hasta transfer sedyesi	Nemli bez ile silme	-	Hızlı yüzey dezenfektanı	Mavibez- Mavi kova	Hastalar arasında
			Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu		Gün sonu
	Monitör ve diğer tıbbi	Nemli bez ile	-	Hızlı yüzey	Mavibez	Günde 1 ve



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :10

cihazlar	silme		dezenfektanı		kirlendikçe
Aspiratör kavanozu	Yıkama	-	1/10(5000ppm) klorsolüsyonu	-	Günsonu
Küvöz	Nemli bez ile silme	-	Hızlıüzey dezenfektanı	Mavi bez Mavikova	Hastaa rası
		Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu		Günsonu
Tedavi hazırlama alanı,hemşiredeski	Nemlibezile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde2
Telefon,bilgisayar, klavye, mause	Nemlibezile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde2
Kapıkolları/sensörler	Nemlibezile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde2
Pencere önü,dolap üzeri, radyatörler	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Günde1
Hemşire,Doktor, Giyinme, Sekretery a, Koridor, Ofis, Malzeme Deposu vb. zemin	Paspaslama - kurulama	Genel temizlik solüsyonu	-	Beyaz paspas/ Beyazmop	Günde2
depolar,koridorlar, ofisler dinlenme alanları,sekretery a Tüm yüzeyleri	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Günde1
Lavabo, musluk	Yıkama/silme	Ovma	1/100(500ppm)klor	Sarıbez	Günde 3

Tuvalet ve banyo zemin	Yıkama/silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Kırmızı paspas / mop/ yerçek	Günde3
Tuvaletler (klozet, psivuar, sifontankı)	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Kırmızıbez Kırmızı kova	Günde3
Banyo,duş,küvet	Nemli bez ile silme/yıkama	Ovma madde si	-	Sarı bez Sarıkova	Kullanı m so nrası
Evsel atık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde1



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :11

	Geri dönüşüm atık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu (haftalık)	Mavi bez Mavikova	Günde 1
	Tıbbi atıkların temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Kırmızı bez Kırmızı kova	Günde 1
	Atık toplama alanı/konteynir	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Kırmızı bez Kırmızı kova	Günde 1
	Çamaşır arabası	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde 1
HAFTALIK	Cam, kapı	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Tüm duvar ve rafları, çekmeceler,	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Deri/kumaş koltuk, sandalye	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Depolar	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Terliklerin yıkanması	Çamaşır makinesi	Deterjan	-	-	Haftada 1
	Buzdolabı	Nemli bez ile silme	Bulaşık deterjanı	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Musluk Filtreleri Ve Duş Başlıkları	Spreyleme / Yıkama	-	1/100(500ppm)klor solüsyonu	-	Haftada 1
AYLIK	Havalandırma Filtrelerinin dış yüzeyi	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm)klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Ayda 1
	Duvarlar, tavan lambaları	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Ayda 1
	Perde/stor temizliği	Yıkama/silme	Deterjan	-	-	Ayda 1
	Musluk Filtreleri Ve Duş Başlıkları	Spreyleme /Yıkama	Kireç çözücü	-	-	Ayda 1

TABLO3

STERİLİZASYON ÜNİTESİ TEMİZLİK PLANI

Yüksek Riskli Alanlar: Steril alan, temiz alan, kirlenmiş alan

Orta Riskli Alanlar:-

Düşük Riskli Alanlar: Dinlenme odası

GÜNLÜK TEMİZLİK	Temizlenecek Alan	Temizleme Yöntemi	Kullanılan Madde	Dezenfeksiyon	Kovaya Bez Rengi	Temizlik Sıklığı
	Alet yıkama lavabosu ve tezgahı	Nemli bez ile silme/yıkama	Ovma maddesi	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Sarı bez Sarı kova	Günde 2



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :12

Alet ayrıştırma alanı	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Mavibez-Mavikova	Günde 2
Otoklavlar, yıkama makinası vb cihaz yüzeyleri	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Mavibez-Mavikova	Günde 1
Katlama, paketleme tezgahları	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Mavibez-Mavikova	Günde 2
Zemin	Paspaslama - kurulama	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu (günlük)	Mavipaspas - mavimop	Günde 1 klor solüsyonu Günde 1 genel temiz solüsyonu
Sterilmalzeme depo rafları	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde 1
Nakilarabası	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde 1
Pencere önü, dolap üzeri, radyatörler	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Günde 1
Kapıkolları /sensörler, elektrik düğmeleri	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde 1
Telefon, bilgisayar, klavye, mouse	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Günde 3
Dinlenme, Giyinme odaları vb. zemin	Paspaslama - kurulama	Genel temizlik solüsyonu	-	Beyaz paspas/ Beyazmop	Günde 3
Dinlenme, Giyinme odaları vb. tüm yüzeyler	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Günde 1
Lavabo, musluk başları ve duş başlıkları	Yıkama/silme	Ovma maddesi	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Sarı bez Sarikova	Günde 3
Evselatık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde 1
Geridönüşüm atık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu (haftalık)	Mavi bez Mavikova	Günde 1
Tıbbi atık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Kırmızı bez Kırmızı kova	Günde 1
Atık Toplama Alanı, Konteynır temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Kırmızı paspas/mop Kırmızı bez Kırmızı kova	Günde 1



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :13

HAF T A L I K	Cam,kapı	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
------------------------------	----------	---------------------	--------------------------	---	-------------------	-----------

	Havalandırma Filtrelerinin dış yüzeyi	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Tüm dolap ve rafları, çekmeceler,	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Deri/kumaş koltuk, sandalye	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Depolar	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Duvarlar,tavan lambaları	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Musluk Filtreleri Ve Duş Başlıkları	Spreyleme / Yıkama	-	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	-	Haftada 1
AYLIK	Musluk Filtreleri Ve Duş Başlıkları	Spreyleme /Yıkama	Kireççözücü	-	-	Ayda 1

TABLO4

POLİKLİNİK TEMİZLİK PLANI

Yüksek Riskli Alanlar:-

Orta Riskli Alanlar:Müdahale odaları,poliklinikler,çekim odaları(USG vb.),bekleme alanları, hasta tuvaleti vb.

Düşük Riskli Alanlar:Dinlenme alanları,depo,çalışma ofisleri,personel tuvaleti,vb.

GÜNLÜKTE MİZLİK	Temizlenecek Alan	Temizleme Yöntemi	Kullanılan Madde	Dezenfeksiyon	Kovave Bez Rengi	Temizlik Sıklığı
	Çalışma-bekleme alanları ve koridor zemini	Paspaslama - kurulama	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi Paspas/ Mavi mop	Günde 2
Dinlenme odası,depo, ofis, koridor, asansör zemini	Paspaslama - kurulama	Genel temizlik solüsyonu	-	Beyaz paspas/ Beyaz mop	Günde 2	
Poliklinik odaları, emzirme odası,vb. yüzeyleri	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Günde 1	
USG propları	Nemli bez ile silme	Firma önerisi solüsyonu	-	Mavi bez Mavi kova	Hasta aralarında	
						değişimi, gün sonu silme



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :14

	Sedye/ muayene masası	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Hasta arası örtü değişimi, günsonu silme
	Tekerlekli sandalye	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu		Mavi bez Mavikova	Hasta arası ve günsonu
	Numune toplama alanı ve kabı	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde 1 ve gerektiğinde
	Kan alma koltuğu	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Günde 1
	Masa, telefon, bilgisayar, klavye, mouse, sandalye vb. yüzeyler, Kapı kolu/sensör	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Günde 1
	Lavabo, muslukbaşıları	Yıkama/silme	Ovma maddesi	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	Sarı bez Sarikova	Günde 1
	Pencere önü, dolap üzeri, radyatörler, elektrik Düğmesi vb.	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu		Mavi bez Mavikova	Günde 1
	Evsel atık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu (günlük)	Mavi bez Mavikova	Günde 1
	Geri dönüşüm atık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu (haftadabir)	Mavi bez Mavikova	Günde 1
	Tıbbi atık kovalarının temizliği	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100 (500ppm) klor solüsyonu (günlük)	Kırmızı bez Kırmızı kova	Günde 1
HAFTALIK	Buzdolabı	Nemli bez ile silme	Bulaşık deterjanı	-	Mavi bez Mavikova	Haftada 1
	Musluk Filtreleri Ve Duş Başlıkları	Spreyleme / Yıkama	-	1/100 (500ppm) klor solüsyonu	-	Haftada 1
AYLIK	Duvarlar, tavan lambaları	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Ayda 1
	Cam, kapı, depolar	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Ayda 1



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :15

Kumaş paravan, Hasta arası perdelerinin temizliği	Yıkama	Deterjan	-	-	Ayda1
Perde/stortemizliği	Yıkama/silme	Deterjan	-	-	Ayda1
Musluk Filtreleri Ve Duş Başlıkları	Spreyleme /Yıkama	Kireç çözücü	-	-	Ayda1

TABLO5

ATIKDEPOSUVEKONTEYNİRITEMİZLİK PLANI

Yüksek Riskli Alanlar:Tıbbi atık depose ve konteynırı,

Orta Riskli Alanlar:Evsel atık depose ve konteynırı

Düşük Riskli Alanlar:Geri dönüşüm atık depose ve konteynırı, Tehlikeli atık depose ve konteynırı

GÜNLÜK TEMİZLİK	Temizlenecek Alan	Temizleme Yöntemi	Kullanılan Madde	Dezenfeksiyon	Kova ve Bez Rengi	Temizlik Sıklığı
GÜNLÜK TEMİZLİK	Tıbbi atık deposu zemin	Paspaslama/moplama	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Paspas/mop	Günde1
	Tıbbi atık konteynırı	Silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mop	Günde1
GÜNLÜK TEMİZLİK	Geri dönüşüm konteynırı	Yıkama	Genel temizlik solüsyonu	-	Fırça	Günde1
	Evsel atık deposu zemin	Yıkama/kurulama	Genel temizlik solüsyonu	-	Fırça/mop	Günde1
	Evsel atık konteynırı	Yıkama/kurulama	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Fırça	Günde1
	Lavabo, musluk başları	Yıkama/silme	Ovma maddesi	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Sarı bez Sarıkova	Günde1
	Kapıkolları /sensörler	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mavi bez Mavikova	Günde2
HAFTALIK	Evsel atık deposu zemin	Yıkama/kurulama	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Fırça/çekçek	Haftada 1
	Evsel atık deposu duvarlar	Yıkama	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Fırça	Haftada 1
	Geri dönüşüm atık deposu zemin	Yıkama/kurulama	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Fırça/çekçek	Haftada 1 ve boşaldıkça
	Geri dönüşüm atık deposu duvarlar	Yıkama	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Fırça	Haftada 1 ve boşaldıkça



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :16

	Geri dönüşüm konteynırı	Yıkama	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Fırça	Haftada 1
	Tıbbiatıkdeposu duvarlar	Silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm) klor solüsyonu	Mop/Kırmızı bez	Haftada 1
	Tehlikeli atık deposu zemin	Paspaslama	Genel temizlik solüsyonu	-	Paspas/mop	Haftada 1
	MuslukFiltreleri	Spreyleme / Yıkama	-	1/100(500ppm) klor solüsyonu	-	Haftada 1
AYLIK	Tehlikeli atık deposu duvarlar	Silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Mop/ Kırmızı bez	Ayda1
	Tehlikeli atık deposu raflar	Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	-	Kırmızı Bez/ Kırmızı kova	Ayda1
	Musluk Filtreleri	Spreyleme / Yıkama	Kireç çözücü	-	-	Ayda1

TABLO6

ARŞİVTEMİZLİK PLANI

Yüksek Riskli Alanlar:-

Orta Riskli Alanlar:-

Düşük Riskli Alanlar: Tüm alanlar

	TemizlenecekAlan	Temizleme Yöntemi	Kullanılan Madde	Dezenfeksiyon	Kovave Bez Rengi	Temizlik Sıklığı
--	------------------	-------------------	------------------	---------------	------------------	------------------

GÜNLÜKTEMİZLİK	Arşivzemin	Paspaslama - kurulama	Genel temizlik	-	Beyaz paspas	Günde1
	Telefon,bilgisayar, klavye, mouse	Nemli bez ile silme	Genel temizlik	-	Mavi bez Mavikova	Günde1
	Tüm yatay yüzeyler	Nemli bez ile silme	Genel temizlik	-	Mavi bez Mavikova	Günde1
	Kapı kolları/ sensörler	Nemli bez ile silme	Genel temizlik	-	Mavi bez Mavikova	Günde1
	Pencere önü,dolap üzeri, radyatörler	Nemli bez ile silme	Genel temizlik	-	Mavi bez Mavikova	Günde1
	Lavabo, musluk başları	Yıkama/silme	Ovma maddesi	1/100(500ppm)kl or solüsyonu	Sarı bez Sarıkova	Günde1
	Evsel/geri dönüşüm atık kovalarının	Nemli bez ile silme	Genel temizlik	1/100(500ppm)kl or solüsyonu	Mavi bez Mavikova	Günde1



URARTU GÖZ TIP MERKEZİ

TIP MERKEZİ TEMİZLİĞİ PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA / NO
DS.PR.01	01.01.2024	0	-	SAYFA :17

HAFTALIK	Musluk Filtreleri	Spreyleme / Yıkama	-	1/100(500ppm)kl or tablet	-	Haftada1
AYLIK	Cam,kapı, klima	Nemli bez ile silme	Genel temizlik	-	Mavi bez Mavikova	Ayda1
	Deri/kumaş koltuk, sandalye	Nemli bez ile silme	Genel temizlik	-	Mavi bez Mavikova	Ayda1
	Depolar, dosya rafları	Nemli bez ile silme	Genel temizlik	-	Mavi bez Mavikova	Ayda1
	Buzdolabı	Nemli bez ile silme	Bulaşık deterjanı	-	Mavi bez Mavikova	Ayda1
	Duvarlar ,tavan lambaları	Nemli bez ile silme	Genel temizlik	-	Mavi bez Mavikova	Ayda1
	Perde/stortemizliği	Yıkama/silme	Deterjan	-	-	Ayda1
	Musluk Filtreleri	Spreyleme /Yıkama	Kireççözücü	-	-	Ayda1
YILLIK	Arşiv tüm alanlar	Paspaslama-kurulama / Nemli bez ile silme	Genel temizlik solüsyonu	1/100(500ppm)kl or solüsyonu / dezenfektör cihazı	Paspas/ mop Mavi bez Mavikova	Yılda1

TABLO7

İDARİ BİRİMLER- TEKNİK BİRİM-OFİSLER-KORİDORLAR-ASANSÖRLER-DEPOLAR VB. ALANLARIN TEMİZLİK PLANI

Yüksek Riskli Alanlar:-

Orta Riskli Alanlar:-

Düşük Riskli Alanlar: Tüm alanlar

GÜNLÜK TEMİZLİK	Temizlenecek Alan	Temizleme Yöntemi	Kullanılan Madde	Dezenfeksiyon	Kovave Bez Rengi	Temizlik Sıklığı
	Tüm zeminler (ofis,koridor,idari)	Paspaslama - kurulama	Genel temizlik	-	Beyaz Paspas/	Günde2
	Depolar zemin	Paspaslama - kurulama	Genel temizlik		Beyaz Paspas/	Günde1

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Kalite Yönetim Birimi	Kurum Müdürü	Başhekim