



- AMAÇ:** E.Ü. Diş Hekimliği Fakültesinde, endemik hastane enfeksiyonlarının yayılmasını önlemek, hasta, hasta yakını ve kurum çalışanları için sağlıklı bir ortam oluşturmak amacıyla uyulması gereken temizlik kurallarını belirlemek ve uygulanmasını sağlamaktır. Kurum bünyesinde bulunan tüm birimleri, hasta ve hasta yakınlarını ve çalışan herkesi kapsar.
- KAPSAM:** Tüm birimleri kapsar.
- KISALTMALAR:**
- TANIMLAR:**
- SORUMLULAR:** Temizlik yapan personel, hemşirelik ve servis hizmetleri koordinatörü, laboratuvar çalışanları ve tüm bölümlerdeki sorumlu hemşireler
- FAALİYET AKIŞI:**
 - Eğer mümkünse tüm bölümlerde temiz ve kirli malzemeler ayrı odalarda muhafaza edilmelidir.
 - Tüm alanların temizliğinde kan ve vücut sıvıları ile kirlenme var ise temizlik+dezenfeksiyon yapılacaktır.
 - Tüy bırakmayan temizlik bezleri tercih edilmelidir. Bez ve kova renkleri kullanım alanına göre belirlenmelidir.
 - Kirli bezle temizliğe devam edilmemeli, sık sık bez değiştirilmelidir.
 - Kirlenen bezler sıcak su ve deterjanla yıkanıp kurutulduktan sonra kullanılmalıdır.
 - Kat arabasında gerekli tüm temizlik malzemelerinin bulunup bulunmadığı kontrol edilmelidir (kuru temizlik moplari ve sıvı deterjan, ovma amaçlı temizlik maddesi, yeterli miktarda temiz sarı, kırmızı ve mavi temizlik bezleri, çekçek, faras, kova, eldiven vb.).
 - Temizlik her zaman temiz alandan kirli alana doğru yapılmalıdır.
 - Temizlik malzemeleri ve temizlik arabası hastaların yakınında bırakılmamalıdır.
 - Temizlik ve dezenfeksiyon işlemi sabah saatlerinde bir kez yapılır, her kirlenme olduğunda ve her hasta değişiminde tekrarlanır.
 - Yüksek riskli alanlar için kullanılan tüm temizlik bezleri (paspas, mop, toz bezi, vb.) alana/odaya özel olmalıdır.
 - Tüm temizlik bezleri (paspas, mop, toz bezi, vb.) kirlendikçe değiştirilmeli, kirli bezle temizlik işlemine devam edilmemelidir.
 - Sıvı sabun kaplarının üstüne ekleme yapılmamalıdır. Boşalan sabunluk yıkanıp kurutulduktan sonra tekrar doldurulmalıdır.
 - Kurum bünyesinde bulunan bekleme alanlarının temizliği günlük ve gün içinde gereken zamanlarda tekrarlanarak yapılmalı ve uygun havalandırma sağlanmalıdır.

TEMİZLİKTE KULLANILAN KOVA VE BEZLERİN RENKLERİ

Bölüm	Kova Rengi	Bez Rengi
Tuvalet hariç bütün ıslak alanlar	Sarı	Sarı
Bütün kuru alanlar (kapı, pencere, mobilya, ayna, vb.)	Mavi	Mavi
Tuvaletler* ve laboratuvar alanları	Kırmızı	Kırmızı

*Tuvaletlerde kullanılan bezler kesinlikle başka hiçbir alanda kullanılmamalıdır.



- Her tür temizlik işlemi sırasında uygun KKE kullanılır (eldiven, maske, siperlik ve önlük) ve işlem bitiminde eldiven çıkarılıp el hijyeni sağlanmalıdır.
- Eldivenli ellerle kapı kolu, telefon, masa, vb. yüzeylere temas edilmemelidir.
- Tuvalet temizliği için kullanılan eldivenler diğer alanların temizliğinde kesinlikle kullanılmamalıdır. Tuvalet içinde Musluk ve lavaboların temizliğinde ayrı eldiven kullanılmalıdır.
- Kapasitesinden fazla çamaşır koymayınız. Çamaşırları makineye yerleştirirken "tel, ataç, toplu iğne, çitçit, düğme" gibi ufak metal parçalarının çamaşırların arasından temizlemek gerekmektedir.

MOP SEÇİMİ VE KULLANIMI

- Kuru süpürme ve 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 yapılmamalı, kirlenen moplar sıcak su ve deterjanla yıkanıp kurutularak saklanmalıdır.
- Saçaklı mop kullanımında zemin ıslak bırakılmamalı, kurulama işlemi yapılmalı ve kirlenme, kayma ve düşmeleri önlemek için uyarı levhaları konulmalıdır.

KOVALI-PRESLİ PASPAS ARABASI KULLANIMI

- Temiz su için mavi kova, kirli su için kırmızı kova kullanılmalıdır. Kovalara uygun konsantrasyonda (üretici firma önerisine uygun) sıvı deterjan (elle veya varsa dozajlama sistemi olan deterjan düzeneğinden) konulmalıdır.
- Paspas S şeklinde hareket ettirilmeli, zeminden mümkün olduğunca uzaklaştırılmadan temizlik yapılmalıdır.
- Kirli paspasla temizlik yapılmamalı, kirlenen paspas önce kırmızı kovada kirinden arındırılmalı, sonra mavi kovada yıkanmalı, sıkma presi kırmızı kova üzerine çevrilerek sıkma işlemi yapılmalıdır.
- Paspas su ve deterjanla yıkanıp kurutulduktan sonra tekrar kullanıma sokulmalıdır.
- Islak paspasla silinen alanlar kuru mop ile hemen kurulmalı, paspaslama işlemi sırasında kirlenme, kayma ve düşmeleri önlemek için uyarı levhaları konulmalıdır.

HASTANE TEMİZLİĞİNDE RİSK SINIFLAMASI VE FARKLI ALANLARIN TEMİZLİĞİ

Risk Düzeyi	Hastane Bölümü	Uygun Temizlik
Yüksek riskli Alanlar	Periodontoloji ve Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalları Küçük müdahale birimi ve Klinikleri, Merkezi sterilizasyon Ünitesi	Temizlik + Dezenfeksiyon
Orta riskli Alanlar	Laboratuvarlar (banyo ve tuvaletler dahil), mutfak	Temizlik
Düşük riskli Alanlar	Tüm personelin odaları, ofisler, koridorlar ve depolar	Temizlik



HASTANE ORTAMINDA BULUNAN DİĞER YÜZEYLERİN PERİYODİK TEMİZLİĞİ

Malzeme/Yüzey	Temizleme Sıklığı	Temizleme Şekli
Sedye, tekerlekli sandalye	Hasta taşınması sonrası ve gerekli olduğu durumlarda	Su ve deterjanla silinmeli
Mobilyalar	Günde bir kez	Toz alma
	Ayda bir kez	Su ve deterjanla silinmeli
Camlar	Gerekli olduğunda	Cam temizleme maddesi ile silme ve kurulama
Perdeler	Kirlendikçe	Yıkama
Tavanlar	Yılda 2 kez ve gerekli olduğu durumlarda	Elektrik süpürgesi
Duvarlar	Gerekli görüldükçe	Su ve uygun deterjanla silinmeli
Radyatörler	Haftada bir kez	Toz alma
Ahşap bölgeler	Günde bir kez	Toz alma
Zemin	Kirlendikçe	Su ve uygun deterjanla silinmeli
Halı	Kirlendikçe	Su ve uygun deterjanla silinmeli
Tavan lambaları	Kirlendikçe	Nemli bezle silme

DİŞ ÜNİTİ TEMİZLİĞİ

- Her hastadan sonra klinikte görevli personel tarafından yapılır.
- Kullanılmış sakşın-spanç ve pamuklar tıbbi atık (kırmızı) poşetine atılır.
- Kullanılmış olan aletler, sorumlu hemşire veya diş hekimi tarafından kişisel korunma önlemleri alındıktan sonra, önce musluk altında kan ve mukusdan arındırılıp, klinikte bulunan alet dezenfektanı ile dolu olan kaba atılır.
- Kreşuarların etrafına sıçramış olan kan ve mukus, gazlı bez, pamuk veya kâğıt havlu ile silinip tıbbi atık poşetine atılır.
- Kreşuarların iç yüzeyi önceden uygun konsantrasyonda hazırlanmış çamaşır suyu ile yıkanır. Ünite sıçramış olan kan, mukus, gazlı bez, pamuk veya kâğıt havlu ile silinir, tıbbi atık poşetine atılır. Daha sonra yüzey dezenfektanı püskürtülmüş gazlı bez veya pamuk ile tekrar silinir. Temizlendikten sonra ünite mevcut olan reflektör, dolgu cihazı, kreşuar içi dışı ve tüm ünit yüzeyi yüzey dezenfektanı püskürtülmüş gazlı bez veya pamuk ile tekrar silinir.
- Ünitelerin üstündeki tablaların içindeki örtü ve diğer materyaller günlük olarak değiştirilir ve temizliği yapılır.
- Ünitelerin temizliği yapılırken ünite bağlı üst tarafa ait tüm aparatların silindiği bez sarı renkli, koltuk ve alt kısımdaki aparatların silindiği bez kırmızı renkli olmalıdır.
- Ünitelerin temizlenirken pozisyonu, yükseklik orta seviyede, sırtlık ise dik olmalıdır.
- Üniteler akşam temizlendikten sonra ise yeni model ünitelerde "0" a basılıp toplama pozisyonuna alınacak, eski tip ünitelerde ise koltuk en altta ve sırtlık dik olacak şekilde toplama pozisyonu verdirilerek bırakılmalıdır.
- Üniteler sabah ve akşam, gün içinde de gerekli görülen durumlarda yukarıda belirtildiği şekilde temizlenir.
- Temizlik personeli bu işleri yaparken mutlaka kişisel koruyucu önlemleri (maske,disposable eldiven) almalıdır.
- Temizlik personeli temiz alanlara kirli eldiven ile temas etmemeli ve kullanılan eldivenler tıbbi atık poşetine atılmalıdır.
- Kullanılan tüm malzemeler iş bitiminde temiz ve düzenli bırakılmalıdır.



EKSTRAORAL TÜKRÜK EMİCİ TEMİZLİĞİ

- Başlığı orta düzey dezenfektan sprey sıkılarak silinir. Diğer bölümlerde 1/100 hipoklorit ile silinir.

KİRLİ ALET SEPETİ TEMİZLİĞİ

- Sterilizasyona kirli aletler kirli sepeti içerisinde taşınır. Her kirli alet tesliminden sonra sepet 1/10 hipoklorit ile silinir.

ZEMİN- KORİDOR TEMİZLİĞİ

- Oda/Ofis temizliği tamamlandıktan sonra çekçek ve faraş ile koridorda bulunan kaba kirler uzaklaştırılır,
- Tüm eşyaların (sekreter masası, oturma grubu, duvar bandı, tablolar, vb.) tozu alınır,
- Su ve sıvı deterjan ile zemin paspaslanır ve kurulanır.
- Koridor temizliğinde klinik ve ofislerde kullanılan farklı bir paspas ve kuru mop kullanılmalıdır.

İDARİ BÖLÜM TEMİZLİĞİ

- Gün içerisinde kirlenen yerlerin temizliği gün sonunda elektrik süpürgesi ile yapılacaktır.
- Koridor zemini, öğle arası ve akşam paspası yüzey temizleyici ile hazırlanmış su ile yapılacaktır.
- Koridordaki ve odalardaki çöp kovaları her gün boşaltılacaktır.
- Odalardaki masa, dolap, bilgisayar, koltuk ve sehpa sandalyelerin tozları, yer tabanı süpürüldükten sonra silinecektir. Odaların kapı ve kapı kolları silinecek tertip ve düzeni sağlanacaktır.
- İdari bölümün tuvalet ve lavaboları Tuvalet Temizliğine uygun bir şekilde temizlenecektir.
- Oda zeminlerinin kıyı köşe lekelerinin temizliği haftada bir krem temizleyici ile fırçalanarak yapılacaktır.
- Duvarlarda bulunan pano ve tüm aksanların tozu haftalık alınacaktır.
- Gerekli görüldüğü durumlarda hafta sonu çekilebilir tüm dolaplar ve masalar çekilerek altları ve yüzeyleri ve tüm kapılar silinecektir.
- Kullanılan temizlik malzemeleri temizlik bitiminde düzenli ve temiz bırakılacaktır.

MERKEZİ STERİLİZASYON ÜNİTESİ TEMİZLİĞİ

- Merkezi Sterilizasyon Ünitesi (MSÜ) bölümündeki alanların temizliği yukarıdan aşağıya temizden kirliye doğru yapılır.
- Temizliği yapan personel kişisel koruyucu ekipmanları giyer.
- MSÜ temizliğinde dezenfektan olarak hızlı yer yüzey dezenfektanı %1'lik çamaşır suyu kullanır. Malzeme olarak paspas, mavi ve kırmızı paspas kovası, toz bezleri, mop kullanılır.
- Steril malzemelerin konulduğu alan günde iki kez %1'lik çamaşır suyu ile silinir.
- Temiz alan %1'lik çamaşır suyu ile ıslak paspas yapılır.
- Kirli alan günde 2 kere ve kirlendikçe %1'lik çamaşır suyu hazırlanmış sıvı ile ıslak paspas yapılır.
- Duvarlar haftalık olarak çamaşır suyu ile silinir.
- Her sabah lavabo ve tezgahlar temizlenir ve çamaşır suyu ile silinir.
- Kapılar ve camlar haftada bir kez %1'lik çamaşır suyu ile silinir.
- Kullanılan temizlik malzemeleri %1'lik çamaşır suyu ile temizlenip kaldırılır.



ARAŞTIRMA VE SEM LABORATUVARLARININ TEMİZLİĞİ

- Özel alanlar ve özel durumlar dışında döşeme, duvar, tuvalet ve yerlerin kimyasal dezenfeksiyonu gereksiz olup su ve deterjanlar yeterli olmaktadır.
- Laboratuvarlarda özel dezenfeksiyon gerektiren alan ve gereçler; bankolar, aşağıda sayılan cihazlar ve diğer özel gereçlerdir.
- Özel alan ve gereçlerin dezenfeksiyonlarında yüzey dezenfektanı kullanılmalıdır.
- Araştırma Laboratuvarında bulunan Termal Siklus Cihazı, Isomet Hassas Kesme Cihazı, Ultrasonik Banyo Cihazı, Bilgisayarlı Işık Mikroskobu, Ünlversal Test Cihazı Polısaj Cihazı ve Etüv'ün temizliği ve bakımı Laboratuvar Sorumlusu Kontrolünde kullanıcı tarafından yapılacaktır.
- SEM Laboratuvarında bulunan Jeol Elekt. Mikroskobu ve Spotter Kaplama Cihazının temizliği ve bakımı Laboratuvar Sorumlusu Kontrolünde kullanıcı tarafından yapılacaktır.

DİJİTAL KLİNİK VE ULTRASONİK CİHAZ ODALARININ TEMİZLİĞİ

- Özel alanlar ve özel durumlar dışında döşeme, duvar, tuvalet ve yerlerin kimyasal dezenfeksiyonu gereksiz olup su ve deterjanlar yeterli olmaktadır.
- Özel alan ve gereçlerin dezenfeksiyonlarında yüzey dezenfektanı kullanılmalıdır.
- Cihazların temizliği ve bakımı cihaz sorumluları veya kullanıcıların kontrolü ve bilgisi ile dahilinde yapılır.

FANTOM, ORTODONTİ VE DİŞ PROTEZ LABORATUVARLARININ TEMİZLİĞİ

- Tüm temizlik işlemlerinde 'El Hijyeni Talimatı ve Kişisel Koruyucu Malzeme Kullanım Talimatı' na uygun hareket edilir.
- Temizlik temiz alandan kirli alana doğru yapılır.
- Tezgâhların üzeri; spatula ile kazınarak, çıkarılan atıklar kovasına atılır. Temizliği 1/100 oranında sulandırılmış çamaşır suyu ile fırçalanarak temizlenecektir.
- Yerler; öğle ve akşam temizlik saatinde (12.30–13:00/16:30–17.00) süpürülür, yer yüzey temizleyicisi ile hazırlanmış su ile paspas yapılır ve mop ile kurulanır. Genel temizlikte yüzey temizleyici kullanılır. Haftalık temizlikte ise 1/100'lük çamaşır suyu ile temizlik yapılır.
- Kimyasal madde döküldüğünde yaymadan, uygun dezenfektanla fiziksel temizlik yapılır.
- Akrilik toz döküldüğünde, nemli bezle faraşın üzerine çekilir ve tehlikeli atık kutusuna atılır. Ortam havalandırılır.
- Tekrar kullanılan malzemelerden yıkanabilir olanlar belli aralıklarla dezenfekte edilir.
- Telefon, klavye, kapı kolu, açma yeri vb. aletler kullanılmadan önce kirli/kontamine eller yıkanır ve kirli/kontamine eldivenler çıkarılır.
- Atıklar 'Atıkların Toplanması, Taşınması ve Depolanması Talimatı'na uygun olarak öğlen ve akşam temizlik saati öncesi toplanacaktır.
- Lavabolar ve kurna başlıkları; öğlen, akşam 1/100 oranında sulandırılmış çamaşır suyu ile fırçalanarak yıkanacaktır. Kirlendiğinde süre gözetilmeden anında aynı şekilde temizliği yapılacaktır.
- Bekler; hafta sonu parçalarına ayrılarak, mumlar tamamen arınıncaya kadar kaynatılarak temizlenecektir.
- Kapılar, tezgâhlar, dolaplar ve çekmeceler; yer yüzey temizleyicisi ile hazırlanmış su ile silinecektir.
- Temizlikte kullanılan bezler ve paspaslar 70 °C de sıcak su ile deterjanla temizlenir.



TUVALETLERİN TEMİZLİĞİ

- Tuvaletler saatte bir kontrol edilip temizlenecektir. Temizlik mutlaka eldiven kullanılarak yapılacaktır.
- Tuvalet temizliği için önce sifon çekilecek, kan ve vücut sıvısı varsa temizliğe ek olarak dezenfeksiyon yapılacaktır.
- Aynaların temizliği cam sil ile yapılacaktır.
- Lavabo içleri, batarya ve musluk 1/10'lük çamaşır suyu ile temizlenecektir.
- Kapı ve kapı kolları 1/100
- Tuvalet kâğıdı, kâğıt havlu ve sabun kontrolü yapılacak. Sıvı sabunlukların üstüne ekleme yapılmayacaktır. Boşalan sabunluk yıkanıp iyice kurutulduktan sonra doldurulacaktır. Çöp poşetleri kontrol edilecektir. Çöp kovaları haftalık olarak 1/100' lük çamaşır suyu ile yıkanıp kurulanacaktır.
- Tuvalet içleri 1/10'lük çamaşır suyu ile fırçalanarak temizlenecek, tuvalet içinde kullanılan fırça dış kısımda kullanılmayacaktır.
- Tuvalet dışı giriş bölümü sadece buraya ait paspas ile paspaslanarak ve çek çek ile çekilerek kurulanacaktır. Kayma ve düşmeleri önlemek için uyarı levhaları konulacaktır.
- Pencereler krem temizleyici ile ovularak temizlenecek kurulanacaktır.
- Tuvaletlerdeki tüm duvar fayansları 1/100'lük çamaşır suyu ile haftalık olarak temizlenip kurulanacaktır.
- Çöpler talimatına uygun toplanacaktır.
- Temizlik malzemesi, iş bitiminde kova ve paspaslar temizlenecek ve kurutulacaktır.
- Temizlik yapıldıktan sonra Sorumlu Hemşire tarafından kontrol edilip kayıt formuna işlenecektir. Formlar ilgili birimde yıllık olarak saklanır. Bir yıl sonunda genel arşive alınır. Genel arşivde 1 yıl süre ile tutulur. Sonra imha edilir.
- Kurum genelinin temizlik kontrolleri ayda bir kez Enfeksiyon Kontrol Komitesi üyelerince yapılır. Karşılaşılan uygunsuzluk, hata veya risk durumunda Düzeltici ve Önleyici Faaliyetler Prosedürüne göre işlem yapılır.

YAPILAN İŞLEMLERİN KONTROLÜ

Yapılan temizlik ve dezenfeksiyon işlemlerinin kontrolü Sorumlu hemşireler ve Servis Hizmetleri Koordinatörü sorumluluğundadır. Her gün uygunluğu kontrol edilir. Bunun dışında ayda iki kez gerçekleştirilen iç denetimlerde kontrolleri yapılır. Eksiklikler Denetim formuna kaydedilir.

HAŞERELERLE MÜCADELE

- Fakültemizde haşerelerle mücadele için düzenli ilaçlama yapılmaktadır.
- Servis Hizmetleri Koordinatörü en az 3 ayda bir olacak şekilde programlama yapar.
- Uygun kimyasallar alınır ve personel tüm binayı ilaçlar.
- Gerektiğinde dışardan hizmet alımı yapılarak firma tarafından ilaçlama yapılabilir.

7. İLGİLİ DÖKÜMANLAR:



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

GENEL TEMİZLİK TALİMATI

Doküman Kodu	DOH.TL.01
Yayın Tarihi	27.05.2022
Revizyon Tarihi	08.08.2024
Revizyon Numarası	02
Sayfa No	7 / 7

8. REVİZYON BİLGİLERİ:

Revizyon No	Revizyon Tarihi	Revizyon Açıklaması
01	07.05.2024	- Revizyonların dokümanlarda nasıl gösterileceğinin eklenmesi, -"Kontrol Eden" kısmında yer alan "Kalite Yönetim Direktörü" nün "Kalite Yönetim Sorumlusu" olarak değiştirilmesidir. - "Yapılan İşlemlerin Kontrolü" ve "Haşerelerle Mücadele" bölümünün eklenmesidir.
02	08.08.2024	Dokümanlarımızda yer alan "Ege Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi" isminin hastane olması nedeni ile "Ege Üniversitesi Ağız ve Diş Sağlığı Hastanesi" olarak değiştirilmesidir.