



Özel EKOL HASTANESİ
BİYOKİMYA LABORATUARI
TEMİZLİK TALİMATI



1. AMAÇ

Laboratuar temizliği, dezenfeksiyon ve sterilizasyonu öncelikle laboratuar personeli ve hastaları hastane enfeksiyonlarından korumak.

2. KAPSAM

Hastanemiz biyokimya laboratuarını kapsar.

3. UYGULAMA

3.1. LABORATUARIN TEMİZLİĞİ

1. Temizliğe başlamadan önce ve temizlik bitiminde eller yıkanmalıdır.
2. Temizlik personeli, temizlik sırasında mutlaka eldiven giymelidir.
3. Eşya ve yüzey temizliği sırasında pembe renkli, lavabo temizliğinde kırmızı renkli temizlik eldiveni giyilmelidir
4. Temizlik daima temiz alandan kirli alana doğru yapılır. Kapı ve pencereler, gerekli görülen her durum, zamanda ve birime uygun sıklıkta sıcak su ve deterjanla silinmelidir.
5. Rutin temizlik dışında kan, idrar ve vücut salgıları yüzeye döküldüğünde, önce hastane temizlik talimatına göre kabası alınır sonra %10'luk çamaşır suyu veya klor tablet ile dezenfekte edilmelidir.
6. Laboratuarın temizlik malzemesi kendine özel olmalıdır. Bu odada kullanılan temizleme suyu, kova paspası ve temizleme bezleri başka bir odada kullanılmamalıdır.
7. Paspaslar ve kumaş malzeme temizlik bitiminde bol sıcak su ve deterjanla yıkanmalı, 100 ölçü suya 1 ölçü çamaşır suyu koyularak 20 dakika bekletilmeli, iyice sıkılmalı, kurutulmalı ve asla karanlık bir alanda saklanmamalıdır.
8. Kovalar temizlik bitiminde bol su ve deterjan ile yıkanmalı ve kurulanmalıdır.
9. Laboratuvarı her hafta sonu rutin temizlenmelidir.
10. Laboratuvarı sabah iş başlangıcından önce, öğle arası, gün bitiminde ve ihtiyaç olduğu durumlarda temizlenmeli ,gün sonunda alan mutlaka dezenfekte edilmelidir...
11. Çamaşır suyu veya klor tablet yüzey dezenfektanı olarak :Bir litre suya 10cc (%1), kan ve vücut sıvılarının temas ettiği yüzeylerde bir litre suya 100cc (%10) olarak hazırlanmalıdır.

3.2. Kan ve vücut sıvıları döküldüğünde yapılan temizlik

1. Bütün kan ve vücut sıvıları enfekte kabul edilmeli, dökülme ve sıçramalarda temizlik güvenli bir şekilde yapılmalıdır.
2. Katı yüzeylerin üzerine damlayan, sıçrayan sıvıların kağıt havlu ile kaba kiri alınmalı 1/10 oranında sulandırılmış çamaşır suyu veya klor tablet ile temizlenmeli.
3. Kullanılan tüm malzemeler kırmızı tıbbi atık torbasına konulmalıdır.
4. İşlemi yapan personel kendini korumak için gömlek ve eldiven giymeli.
5. İşlemden sonra mutlaka eller yıkanmalıdır.

3.3 Genel kurallar

1. Merkezin tüm bölümlerinde temiz ve kirli malzemeler ayrı yerlerde muhafaza edilmelidir.
2. Temizlikte fırça kullanılmamalı, ıslak paspas kullanılmalıdır.
3. Temizlik her zaman temizden kirliye doğru yapılmalıdır.
4. Farklı alanlarda farklı temizlik bezi ve farklı paspaslar kullanılmalıdır.
5. Temizlik malzemeleri kova içerisinde bırakılmamalıdır.
6. Kullanılan solüsyon başka malzeme ile karıştırılmamalıdır.
7. Temizlik solüsyonları mümkünse her oda için ayrı olarak işlemden hemen önce hazırlanmalıdır.
8. Çalışma alanındaki yüzeyler önceden temizlenmeli, bu alan günlük olarak dezenfekte edilmelidir.
9. Burada görevli personel temiz bir laboratuar kıyafeti giymeli ve tek kullanımlık eldiven

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>EN.TL.07</i>	<i>31.05.2013</i>	<i>02</i>	<i>07.03.2016</i>	<i>1 / 3</i>



Özel EKOL HASTANESİ
BİYOKİMYA LABORATUARI
TEMİZLİK TALİMATI



kullanılmalıdır.

10. Kullanılmış atık tüp, gode, idrar kabı, gaita kabı, enjektör ucu ve çalışılmış hasta serumları tıbbi atık güvenlik yönetmeliğine uygun şekilde uygun atık kutularına atılmalıdır.

11. Kontamine sıvı atıklar, atık (lavabo) sistemine boşaltılmadan önce kimyasal veya fiziksel olarak dekontamine edilmelidir.

12. Herhangi bir iğne ucu yaralanmasında ilgili iğne ucu yaralanması bildirim formu düzenlenir ve enfeksiyon kontrol komitesiyle irtibata geçilir.

UYGULAMA KAPSAMI	UYGULAMA YÖNTEMİ ve KULLANILACAK MATERYAL		UYGULAMA ZAMANI		ETKİNLİK İZLEME
ZEMİN TEMİZLİĞİ	Yer dezenfektanı(nemli mop) ile silinmelidir.	Temizlik- *Dezenfeksiyon	Günde 2 defa(kirlendikçe)	08:00-17:00	Temizlik formları
KAPI KAPI KOLLARI	Yarım kova su 50 ml deterjan (eldiven+mavi kova mavi bez) ile silinmelidir.	Temizlik- *Dezenfeksiyon	Günde 2 defa(kirlendikçe)	08:00-17:00	Temizlik formları
KAN ALMA KOLTUĞU	Yarım kova su 50 ml deterjan (mavi kova mavi bez) ile silinmelidir. Gerektiği durumlarda klor tablet kullanım klavuzu doğrultusunda dezenfeksiyon uygulaması	Temizlik- *Dezenfeksiyon	Günde 2 defa(kirlendikçe)	08:00-17:00:00	Temizlik formları
TIBBİ CİHAZLAR	Yarım kova su 50 ml det.(pembe kova + pembe bez) ile silinmelidir. +sprey dezenfektan	Temizlik- *Dezenfeksiyon	Günde 2 defa (gerektiğinde)	08:00-17:00:00	Temizlik formları
TUVALETLER LAVABOLAR	Klozet içi ovucu madde +fırça Lavabo içi ovucu madde, sünger Klozet çevresi kırmızı bez ve kırmızı kova ,Zemin deterjanlı ılık su tuvalet paspası. Diğer yüzeyler sarı kova sarı bez. Gerektiği durumlarda klor tablet kullanım klavuzu doğrultusunda dezenfeksiyon uygulaması	Temizlik	Günde 2 defa (kirlendikçe)	08:00-17:00	Temizlik formları

<i>Doküman No</i> EN.TL.07	<i>Yayın Tarihi</i> 31.05.2013	<i>Revizyon No</i> 02	<i>Revizyon Tarihi</i> 07.03.2016	<i>Sayfa No</i> 2 / 3
--------------------------------------	------------------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------------	---------------------------------



Özel EKOL HASTANESİ
BİYOKİMYA LABORATUARI
TEMİZLİK TALİMATI



CAMLAR	Cam temizleme maddesi(mavi bez temizlik bezi) ile silinmelidir.	Temizlik	Ayda 2 defa(kirlendikçe)	Haftasonu	Takip
DUVARLAR	Yarım kova su 50 ml deterjan (duvar silme mobu) ile silinmelidir.	Temizlik	Ayda 1 defa(kirlendikçe)	Haftasonu	Takip
ATIK KOVALARINI N YIKANMASI	Kırmızı Sünger,deterjan ılık su ile temizlenmelidir.	Temizlik- *Dezenfeksiyon	Günde 1 defa(kirlendikçe)	08:00	Takip
PERDELER	Yıkama	Temizlik	Ayda 2 defa(kirlendikçe)	Haftasonu	Takip
ATIKLARIN TOPLANMASI	Eldiven	Temizlik+*dezenfeksiyon	Günde 3 defa(gerektiğinde)	08:30-12:00-17:00	Takip