



**T.C.**

**GÖLBAŞI KAYMAKAMLIĞI**

**CUMHURİYET İLKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ**

**HİJYEN, ENFEKSİYON ÖNLEME**

**ve**

**KONTROL EYLEM PLANI**

**GÖLBAŞI-2024**

## TANIMLAR VE KISALTMALAR

**Kuruluş:** Millî Eğitim Bakanlığına bağlı resmi ve özel okul ve kurumlar

**Hijyen:** Sağlığın korunması ve hastalıkların yayılmasını önlemeye yönelik uygulama ve şartlar

**Sanitasyon:** Sağlıklı bir yaşam için temizlikle ilgili alınan önlemlerin tümü

**Vektör:** Bir hastalık etkenini kaynağından alarak kendisi zarar görmeden bir başkaya taşıyan organizma

**Zoonotik:** Hayvanlardan insanlara geçen ve insanlardan omurgalı hayvanlara geçen enfeksiyon hastalıkları

**Dezenfeksiyon:** Cansız cisimler üzerinde bulunan ve insanlarda hastalık yapan mikroorganizmaların çoğunlukla kimyasal yöntemler veya sıcaklık etkisi ile ortamdan uzaklaştırılması

**Dezenfektan:** Dezenfeksiyon işleminde kullanılan maddeler

**Antisepsi:** Canlı dokular üzerinde hastalık yapan mikroorganizmaların kimyasallar ile ortamdan uzaklaştırılması

**Antiseptik:** Antisepsi için kullanılan kimyasal maddeler

**Kontamine:** Bulaşmış, kirlenmiş

**CAS:** Kimyasal bileşikleri tanımlamak için kullanılan

**Biyosidal:** İçerdikleri aktif maddeler sayesinde zararlı olarak kabul edilen mikroorganizmalar ve kemirgenler üzerinde kimyasal ve biyolojik etki gösteren maddeler

**BBÖ:** Bulaş bazlı önlemler

**KKD:** Kişisel koruyucu donanım

**SEKÖ:** Standart enfeksiyon kontrol önlemleri

## KURUM ÖĞRENCİ ve PERSONEL SAYISAL VERİLERİ

SINIF	ÖĞRENCİ SAYISI
ANA SINIFI	50
1	87
2	86
3	73
4	92
TOPLAM	388

ÜN VAN	PERSONEL SAYISI
ÖĞRETMEN	18
MEMUR	1
HİZMETLİ	-
GEÇİCİ İŞÇİ	1
İŞ KUR PER.	-
TOPLAM	20

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

# 1.GİRİŞ

Bu plan dünya genelinde görülen salgın hastalığının etkeni, bulaşma yolları ve korunma yöntemleri konusunda okul personelinin, öğrencilerin, velilerin ve ziyaretçilerin bilgilendirilmesi, eğitilmesi ve uygulanacak önlemlerin belirlenmesi amacıyla T.C. Sağlık Bakanlığının Salgın Rehberi ve Eğitim Kurumlarında Hijyen Şartlarının Geliştirilmesi ve Enfeksiyon Önleme Kontrol Kılavuzu esas alınarak hazırlanmıştır.

Okulumuzda salgın şüpheli hasta/hastaların fark edilmesi durumunda uygulanacak korunma önlemleri ve izlenecek süreçleri içermektedir. Yeni ortaya çıkan bilgiler ve durumlara bağlı olarak bu planın güncellenmesi hedeflenmektedir.

## 1.1 KAPSAM ve AMAÇ

Enfeksiyonların bulaşmasını engellemeye yönelik olarak alınacak tüm önlemleri kapsar.

### 1.1-Hijyen, Enfeksiyon Önleme ve Kontrol Eylem Planı Amacı

- Enfeksiyondan etkilenecek personelin hastalığı tanımalarını, rollerini ve sorumluluklarını yerine getirmek üzere en uygun şekilde hazırlık yapmalarını ve koordinasyon içinde hareket etmelerini yardımcı olacak bilgi ve çerçeveyi sağlamaktır.
- Enfeksiyon etkeni, bulaşma yolları, alınacak önlemler hakkında bilgi vermek; salgın vakası veya daha önce temas etmiş kişi ile karşılaşıldığında izlenmesi gereken strateji ve uygulama şekilleri hakkında yol göstermek amacıyla tüm okul personeli, öğrenciler, veliler ve ziyaretçiler için hazırlanmıştır.
- Olası bir Salgın vakası görülmesi durumunda kurum personelinin; koordineli ve zamanında hareket edebilmeleri ve şüpheli hasta/hastaların fark edilmesi durumunda neler yapması gerektiğini hakkında bilgi vermek amaçlanmıştır.

### 1.2- Hijyen, Enfeksiyon Önleme ve Kontrol Eylem Planı Hedefleri

- Salgına karşı hazırlık ve faaliyet planlarının temelini oluşturacak teknik bilgileri sunmak,
- Salgına karşı yapılacak çalışmaların etkinliğini artırmak amacıyla pandemi ortaya çıkmadan önce gerçekleştirilmesi gereken faaliyetleri belirlemek ve önerilerde bulunmak,
- Salgın sırasında kamu ve özel kuruluşlar arasındaki iş birliğini, kuruluşların rollerini, sorumluluklarını ve yapılması gereken çalışmaları belirlemek,



## 2. SALGIN TÜRLERİ ve BULAŞ YOLLARI

### 2.1 Salgın Türleri:

- a) **Sporadi:** Bir enfeksiyon hastalığının değişik bölgelerde tek tek olgular halinde görülmesi (Kuduz)
- b) **Endemi:** Bir enfeksiyon hastalığının belirli bir ülke ya da bölgede iklim ve coğrafi koşullara bağlı olarak devamlı görülmesi (Sıtma, Şark çıbanı)
- c) **Epide mi:** Sporadik ya da endemik olarak bulunan bir hastalığın, uygun koşullarda hızla yayılarak Salgın biçimine dönüşmesi (Bağırsak hastalığı, Grip, Tifo)
- d) **Pandemi:** Bir enfeksiyon hastalığının hızla yayılarak ülke ya da kıtalar arasında Salgın yapması (Kuş gribi, SARS, HIV/ AIDS, COVID-19)

### 2.2 Enfeksiyon Hastalıklarının Bulaşma Yoluna Göre Sınıflandırılması:

- a) **Solunum yolu:** Birçok etken konağa solunum yolu ile girer. Bu yolla giriş hasta veya taşıyıcılarla direkt temas veya enfekte damlacıkların solunan havaya karışması sonucu oluşabilir. Enfekte damlacıkların havaya karışması ise öksürme, hapşırma veya konuşma sırasında meydana gelebilir. Ayrıca hasta kişinin solunum yolundan girecek kontamine olmuş tozlar, vb. solunması aracılığıyla da bulaşma olabilir. Enfekte damlacıklarla bulaşan enfeksiyonlar üst ve alt solunum yolları hastalıklarıdır. Bunlar arasında en önemlileri pnömoni, bronkopnömoni, kızamık, kızamıkçık, boğmaca, grip, tüberküloz, streptokoksik enfeksiyonlar, solunum yolu şarbonu ve vebası, difteri, çiçek, su çiçeği, kabakulak ve menenjitir.
- b) **Sindirim yolu:** Enfeksiyon etkenlerinin yeni konağasindirim yoluyla girişleri besinler, içecekler (su, süt vb.), kontamine eller, tırnaklar aracılığı ile olur. Çiğ yenilen yapraklı sebzeler, su ve içeceklerle bulaşan hastalıklar; tifo, paratifo, kolera, basilli dizanteri, enterovirus enfeksiyonları, poliomyelit, enfeksiyöz hepatit, amebiazis, helmint enfeksiyonları ve gıda zehirlenmeleri, süt, et, balık vb. ürünler ile bulaşan hastalıklar ise; tüberküloz (bovin tipi), şarbon, çap hastalığı, brusellozis, kist hidatik, tenyazis, salmonella gibi gıda zehirlenmeleridir.

A Ky

A M.

- c) **Temas yoluyla bulaşma:** Bazı enfeksiyon etkenleri de temas yolu ile yeni konağa ulaşır. Direkt temas sonucu deri ve vücudun çeşitli bölgelerindeki mukozalar yoluyla patojen etkenler vücuda girer. Genellikle sağlam deriden birçok etken giremez; derideki travmalar, yaralanmalar, temizlik kurallarına uymama etkenlerin girişini kolaylaştırır. Uyuz, kuduz, şarbon, lupus vulgaris ve mantar hastalıkları bu gruptaki hastalıklardandır.
- d) **Vektörler (Aracı) yoluyla bulaşma:** Bazı enfeksiyon etkenleri konakçılara araçlarla girer. Vektörle bulaşma mekanik veya biyolojik olabilir. Biyolojik vektörlerden bazıları pireler, keneler, bitlerdir. Mekanik vektörlere ise örnek olarak enjektörler, iğneler, cerrahi aletler, serum, plazma gibi maddeler verilebilir.

### 3. KORUNMA ve KONTROL ÖNLEMLERİ

**3.1 Hazırlık:**Eylem Planı Eğitim Kurumlarında Hijyen Şartlarının Geliştirilmesi ve Enfeksiyon Önleme Kontrol Kılavuzu esas alınarak hazırlanmış olup planın hazırlanmasından Hijyen,Enfeksiyon Önleme ve Kontrol Eylem Planı hazırlama komisyonu, uygulanmasından okul yönetimi, çalışanlar, öğrenci ve veliler sorumludur.

HİJYEN, ENFEKSİYON ÖNLEME ve KONTROL EYLEM PLANI HAZIRLAMA KOMİSYONU/EKİBİ	
Ahmet ATAMAN	MÜDÜR YARDIMCISI
Resul DOĞAN	SINIF ÖĞRETMENİ
Ali DEMİRDAŞ	SINIF ÖĞRETMENİ
Nevzat YÜCEL	OKUL REHBER ÖĞRETMENİ

\* Olası hastalık şüphesi veya tespitinde ilgili kişi durumu Hijyen,Enfeksiyon Önleme ve Kontrol Eylem Planı hazırlama komisyonuna ve Okul Müdür Yardımcısı Ahmet ATAMAN' a telefon yoluyla bildirecek. Veri İletişim Zincirine göre bilgilendirme yapılacaktır. Hastalık şüphesi bulunan kişi izole edilerek sağlık personelinin gelişi beklenilecektir. Sevki yapılan hastanın bulunduğu yer dezenfekte edilip 3 saat havalandırma yapılacaktır.

A Ry

A

16

OKUL İÇİ HABERLEŞME LİSTESİ

SIRA NO	TC KİMLİK NO	ADI-SOYADI	GÖREVİ	TELEFONU
1	1*****	SAYIM BAŞAÇIK	Okul Müdürü	0505 4004298
2	1*****	AHMET ATAMAN	Müdür Yardımcısı	0505 593 9836
3	1*****	NEVZAT YÜCEL	Öğretmen	0505 590 2838
4	2*****	HANNAN ÇATLAKCAN	Öğretmen	0537 617 4055
5	2*****	ALİ DEMİRDAŞ	Öğretmen	0507 811 0057
6	1*****	İLTERİŞ BİLGİNSOY	Öğretmen	05457934484
7	1*****	BAKİ ÖZTÜRK	Öğretmen	05066711839
8	1*****	SÜLEYMAN ATAĞLU	Öğretmen	05306900434
9	1*****	DİLEK ÜREGEN TIRAŞ	Öğretmen	0551 148 29 19
10	2*****	HÜMEYRA DEMİRAL ALKAN	Öğretmen	0551 148 29 19
11	2*****	ÜMMÜ GÜLSÜM KARAASLAN	Öğretmen	05352857268
12	2*****	İBRAHİM AKARSU	Öğretmen	05458779144
13	3*****	RESUL DOĞAN	Öğretmen	0505 372 7205
14	2*****	ARZU ÖZİŞ	Öğretmen	0551 148 29 19
15	6*****	SULTAN AKBAŞLI	Öğretmen	05057073491
16	5*****	ALP BİLGİNSOY	Öğretmen	05457934484
17	2*****	İLKNUR ÖZDEMİR	Öğretmen	05052971947
18	1*****	BERNA ERDOĞAN	Öğretmen	0551 148 29 19
19	2*****	MEHMET ERSAYAN	Memur	05362041663
20	1*****	NEJLA KARAGÖZ	Geçici İşçi	0552 391 8595

A7 14 9 M

**GÖLBAŞI İLÇE SAĞLIK  
MÜDÜRLÜĞÜ**

**0416 781 60 24**

### **OKUL VERİ İLETİŞİM ZİNCİRİ**



\* Hijyen ve Enfeksiyondan Korunma Kontrolünü müdür yardımcısı Ahmet ATAMAN Mebbis HES Kodu Sorgulama Modülünden riskli öğrenci olup olmadığının günlük kontrolünü yapacak, bina girişinde temassız ateş ölçer ile öğrencilerin ateşini Geçici İşçi Nejla KARAGÖZ ölçecek, bina girişlerindeki el dezenfektanları ile öğrenciler ellerini dezenfekte edecekler, maskeleri takılı olarak sınıflarına girecekler.

\* Okul yönetimi öğrenci velilerinden öğrencileri okula gelirken ateş ölçer vasıtasıyla ateşlerini ölçmelerini ateşi yüksek öğrencilerin okula gönderilmemesini, velilerin okul yönetiminden randevu almadan okula gelmemelerini ve öğrencilerin okulda okulun hazırladığı pandemi kurallarına uyacağına dair taahhütlerini alacaktır.

*A Ky*

*g*

*u*

### 3.2 Standart Enfeksiyon Kontrol Önlemleri(SEKÖ)

Standart Enfeksiyon Kontrol Önlemleri tüm hizmet alanlarında her zaman organizasyon planına göre tüm personel tarafından dikkatle uygulanacaktır. Bu önlemler şunları içermektedir:

- a) El hijyeni uygulamaları yaygınlaştırılacak, sınıf öğretmenleri, rehber öğretmen ve sağlık personeli tarafından eğitim verilecek.
- b) Kuruluş içinde hijyen ve sanitasyon kaynaklı Salgın hastalık için alınmış genel tedbirlere uygun hareket edilecek, Uyarı levhaları asılacak.
- c) Fiziki mesafe korunacak, en az 1.5 m.
- d) Uygun kişisel koruyucu donanımın kullanılacak (maske takılması vb.), Personele eğitim verilecek.
- e) Uygun temizlik ve dezenfeksiyon işlemlerinin sağlanacak, Yardımcı personele kişisel koruyucu önlemleri alarak temizlik yapması hakkında eğitim verilecek ve takibi yapılacaktır.
- f) Solunum hijyeni ve öksürük/hapşırık adabına uyulması için öğrencilere öğretmenler tarafından eğitim verilecek,

### 3.3 Bulaş Bazlı Önlemler (BBÖ)

SEKÖ, bulaşıcı bir ajanın çapraz bulaşmasını önlemek için tek başına yetersiz olduğunda Bulaş Bazlı Önlemler (BBÖ) uygulanır. BBÖ, bilinen veya şüpheli bir enfeksiyöz etken ile enfekte olan bir hastaya hizmet sunumu sırasında gerekli olan ek enfeksiyon kontrol önlemleridir. BBÖ, bulaşıcı etken bulaş yolu ile kategorize edilir.

Bu önlemler genel olarak hijyen ve sanitasyondan kaynaklı Salgın hastalık şüphe edilmiş veya tanısı almış kişilerle temas sırasında ve sonrasında yapılacak işlemlerdir:

- a) Kişinin izole edilmesi ve izole kalması sağlanacak
- b) Kişiye müdahale dahil, kontamine materyallerle iş ve işlem yapılırken uygun KKD kullanılacak( Maske, siperlik, önlük vb.).
- c) Kontamine malzeme ve alanlar için uygun dezenfeksiyon işlemlerinin yapılacaktır.(Yardımcı Personel tarafından 1/10 çamaşır suyu solüsyonu hazırlanarak)
- d) El hijyeni sağlanması
- e) Hastalık şüphesi veya tanı almış kişinin bulunduğu ortamın havalandırılacak ve hijyen şartlarına uygun şekilde temizlenecek.

Öğrencilerden, çalışanlardan, ziyaretçilerden veya üçüncü kişilerden birinin Salgın hastalık belirtileri gösterdiği durumlarda; Hijyen, Enfeksiyon Önleme ve Kontrol için Eylem Planına uygun hareket edilecektir. Belirti gösteren



kişinin diğer kişiler ile temasını en aza indirmek üzere derhal eylem planına uygun işlemler yapılacaktır.

#### 4. UYGULAMAYA YÖNELİK ÖNLEMLER

##### 4.1 El Hijyeni

El hijyeni, standart enfeksiyon kontrol önlemlerinin (SEKÖ) en kritik unsuru olup, kişisel enfeksiyon bulaşmasını önlemek için gereklidir. Tüm personel, öğrenci, veli, ziyaretçiler öncelikle WC'lerde el yıkaması yapacaktır. Bunun mümkün olmadığı zamanlarda bina girişi, derslik, lavabo, koridor ve öğretmenler odasında belirlenen alanlarda eller %70 alkol bazlı antiseptik madde ile ovularak temizlenecektir.

##### **El hijyeni sağlanmadan önce;**

- a) Kolların sıvanması (mümkünse dirseklere kadar),
- b) Bilezik, yüzük vb. takıların çıkartılması,
- c) Tırnakların temiz ve kısa olması; takma tırnakların veya tırnak ürünlerinin çıkartıldığından emin olunması,
- d) Cilt bütünlüğü bozulmuş, yara, kesik vb. yerlerin su geçirmez bir tampon ile kapatılması hususlarında bilgilendirme yapılmalıdır.

##### **El Yıkama ve Ovalama Tekniği**

El hijyeni, ellerin kirliliği veya gözle görülür şekilde bulaşı olduğu durumlarda sabun ve su ile el yıkanması ve rutin el hijyeni için alkol bazlı el antiseptiği ile temizlenmesi işlemlerini kapsar.

Öğrencilere el hijyeni konusunda sınıf öğretmeni, rehber öğretmen veya sağlık personelleri tarafından eğitim verilecektir. Öğrenci ve personel lavabolarına el yıkama afişleri asılacaktır.

##### 4.2 Solunum Hijyeni Öksürük/Hapşırık Adabı

##### **"Yakala, Çöpe at, Öldür(Bertaraf Et)"**

Salgın hastalıkların bulaşmasını en aza indirmek için potansiyel önlemlere yönelik öğrenci, personel, ziyaretçiler ve ilgili kişiler solunum hijyeni ve öksürük adabı konusunda teşvik edilmelidir. Bu teşvik görünür yerlere (giriş, asansörler, koridor gibi sık kullanılan alanlara) görsel/yazılı afiş ve poster konulacak.

- a) Hapşırma, öksürme veya burun akıntısını silmek ve burnu



temizlemek (sümkürmek) için tek kullanımlık mendil kullanılmalıdır. Mendil en yakın atık kumbarasına atılmalıdır.

- b) Kişiler için kâğıt mendil, tercihen elle temas etmeden açılabilir-kapanabilir pedallı, sensörlü vb. atık kumbaraları ve el hijyeni sağlamak için kullanılan ekipman temin edilmelidir.
- c) Mendil kullanılmasından, öksürme, hapşırma veya solunum salgıları ve kontamine nesnelere herhangi bir temastan sonra eller (mümkünse sabun ve su kullanarak, aksi halde alkol bazlı el antiseptiği kullanarak) temizlenmelidir.

## 5. EĞİTİM

Öğretmen, öğrenci ve diğer tüm personele Salgın hastalıkların bulaşmasına yönelik eğitimleri sağlanacak ve katılım kayıtlarını muhafaza edilecektir. Öğrenci teneffüsleri sınıflar sıraya konularak yapılacaktır.

Tüm personel ve öğrencilerin korunması için yapılan faaliyetler, yaş ve eğitim düzeylerine uygun olarak gerçekleştirilecek. Gerçekleştirilen eğitimler sonrasında öğrenci ve personel davranışları izlenecek, gerektiğinde eğitimler tekrarlanarak, konu ve içerikleri güncellenecektir. Özellikle temizlik personeline yönelik görevlerini yerine getirmeden önce eğitimler verilecek. Özel eğitim ihtiyacı olan bireylerin eğitime erişimlerini kolaylaştırmak, kapsayıcı bir eğitim yaklaşımı için özel eğitim politikaları rehber öğretmen tarafından belirlenecektir. Öğrenci ve personele verilecek eğitimler aşağıda verilen bilgileri içerecektir:

- a) Standart Enfeksiyon Kontrol Önlemleri (SEKÖ)
- b) Bulaş Bazlı Önlemler (BBÖ)
- c) Salgın hastalıkların yayılımı hakkında
- d) Kişisel Hijyen
- e) El Hijyeni
- f) KKD'nin kullanılması;

A K Z

9 16

### **Temizlik Personeli eğitimleri ayrıca;**

- a) Temizlik yapılmadan önce, yapılırken ve yapıldıktan sonra dikkat edilmesi gereken hususlar,
- b) Kuruluşta kullanılan temizlik kimyasallarının tehlikelerini, atıkların toplanması ve imhasını içerir.

## **6. ATIK YÖNETİMİ**

Kapalı ve açık alanlarda, atıkların bertaraf edilmesi için yetkili kurumların ve yerel otoritelerin talimatlarına uyulacaktır. Enfektif atıklar maske, eldiven, peçete, mendil vb. gibi atıklar, atık toplama istasyonu, yerel mevzuat gereksinimlerini karşılayacak şekilde diğer alanlar ve çevreden ayrılarak, sıvı ve katı atık toplama istasyonu, atıkların her tasfiyesinden/uzaklaştırılmasından sonra temizlenecek, çöp kovaları bakımlı, temiz ve ilgili şartlarda verilen gerekliliklerle uygun durumda tutularak, kullanımda olan atık kumbaraları tercihen elle temas etmeden açılabilir-kapanabilir (pedallı, sensörlü vb.) tercih edilecektir. Tıbbi atıkların değerlendirilmesinde ilgili yönetmelikler çerçevesinde hareket edilecektir.

## **7. SOSYAL ve ORTAK ALANLAR**

- SALGIN gibi hava yolu ile bulaşan enfeksiyonların yayılımı kapalı ortamlarda daha kolay olduğu için eğitim kurumlarında hastalığın bulaşmasını engelleyecek önlemlerin alınması, eğitim kurumlarında çalışan tüm personel ve öğrencilerin hijyen kuralları konusunda bilgilendirilmesi gereklidir.
- Bu önlemlerin alınması için sağlık çalışanları, okul yönetimi ve öğretmenler, veliler ve öğrenciler arasında iş birliği ve eşgüdümün sağlanması büyük önem taşımaktadır.
- El yıkama alışkanlıklarının yeterince sık olmaması, okul ortamında arkadaşları ile oldukça yakın ilişkide olmaları enfeksiyonun bulaşmasını ve yayılmasını kolaylaştırmaktadır.

### **7.1 Okul Girişi**

Okul girişinde çalışanlar, öğrenciler ve ziyaretçiler alkol bazlı el

A) 



dezenfektanı ile ellerini ovalama tekniği ile dezenfekte edecekler ve maskeleri takılmış olarak, sosyal mesafe kuralına uyarak binaya alınacaktır. Ziyaretçiler, kuruluşa girmeden önce Salgın hastalıkları önlemeye yönelik alınan, eylem planında bahsedilen veya kuruluşça alınacaktır. Ateş, öksürük, nefes darlığı ve benzeri şikâyeti olan kişiler okula alınmadan sağlık kuruluşuna yönlendirilecektir. Öğrenciyi almaya 65 yaş altı velilerden her gün aynı velinin gelmesi ve öğrenciyi kurum dışında teslim alması hakkında bilgilendirme yapılacaktır. Okulumuza gelen tüm çalışan ve ziyaretçilerimizin ateş ölçümü yapılacaktır. Zorunlu haller dışında okula gelinmemesi konularını içeren taahhütnameler veli ve ziyaretçilere bilgilendirme yapılarak alınarak dosyalanacaktır.

Ölçülen vücut sıcaklığı değer 38°C ve üzeri olan kişilere giriş izni verilmeyip, ilk ölçümden en az 15 dakika sonra tekrar ölçülmesi, vücut sıcaklığı değer hala 38°C derece ve üzeri olan kişilerin en yakın sağlık kuruluşuna sevki sağlanacaktır.

Tüm öğrencilerimizin vücut sıcaklığı okula gelmeden önce evde velileri tarafından ölçülecek, vücut sıcaklığı 38°C ve üzeri olan öğrenciler okula gönderilmeyerek veliler tarafından Okul Yönetimine bilgi verilecektir.

## 7.2 Bekleme Salonları ve Koridorlar

Koridorlarda oturma, bekleme olmayacak, giriş çıkış sonrası temizlik personelleri tarafından zemin ve yüzeyler kapı kolları dahil 1/10 çamaşır suyu solüsyonu veya alkol bazlı dezenfektan ile silinerek dezenfekte edilecektir.

## 7.3 Derslikler/Laboratuvar

Temizlik personeli tarafından talimatnameye uygun olarak ders aralarında dezenfekte yapılacak, derslikler ders süresince pencereler açık bırakılarak havalandırma yapılacak.

Dersliklerdeki panolara, ekranlara ve ortak alanlara, hijyen ve sanitasyon bilincini ve farkındalığını artırmaya yönelik afişler, posterler asılacaktır. Ortak kullanılan ekipman ve dolaplar düzenli olarak dezenfekte edilecek. Dersliklerde yer alan ortak temas yüzeyleri (bilgisayarlar, dolaplar, makineler, aletler vb.) için kullanım şartları, kullanım sıklığı, kullanıcı sayısı kriterlerine göre hijyen ve sanitasyon programlarına göre uygulanacaktır. Dersliklerde Elle temas etmeden açılabilir-kapanabilir pedallı, sensörlü, vb. atık kumbaraları bulundurulacaktır. Öğrencilerin oturma düzeni yüz yüze olmayacak ve çapraz oturma düzeninde olacaktır. Sınıf içerisinde yüksek sesle yapılan etkinlikler ve temas içeren etkinlikler yapılmayacak. Öğrenciler ve öğretmenler kitap, kalem vs. gibi kişiye özel eşyalar kullanılacak ve eşya alış verişi yapılmayacak. Sınıf grupları birbirine karışmayacak ve yetenek dersleri okul bahçesinde yapılacaktır. Özel eğitim ihtiyacı olan bireylerin eğitime erişimlerini kolaylaştırmak için rehberlik servisi, sınıf rehber öğretmeni ve veli ile birlikte bireyselleştirilmiş eğitim planı

A  
K

7  
u

hazırlanacak ve destek eğitim odalarından faydalandırılacaktır.

#### 7.4 Öğretmenler Odası

Odanın yerleşimi, sosyal mesafeye dikkat edilerek düzenlenecek. Havalandırma sistemleri dışarıdan taze hava alacak şekilde ayarlanarak klima çalıştırılmayacaktır. Bilgisayar klavyesi, mouse, telefon, dolap, kalem, silgi vb. malzeme ve ekipmanlar mümkün olduğu kadar ortak kullanılmayacak. Ortak kullanılan malzemelerin dezenfeksiyonu temizlik plan/programlarına uygun olarak yapılacaktır. Öğretmenler odasına misafir ve ziyaretçi kabul edilmeyecek. Odada alkol bazlı el antiseptiği, elle temas etmeden açılabilir- kapanabilir pedallı, sensörlü vb. atık kumbaraları bulundurulmalı ve genel hijyen kurallarına uyulacaktır. Çay ocağında tek kullanımlık bardak veya kişiye özel bardaklar kullanılacaktır.

#### 7.5 Ofisler (İdari Odalar, Rehberlik Servisi)

Ofisler sosyal mesafe kurallarına dikkat edilerek düzenlenecek. Havalandırma sistemleri dışarıdan taze hava alacak şekilde ayarlanacak. Ofislerin havalandırma tesisatının filtre temizliği, bakım ve kontrolleri düzenli olarak yapılacak. Ofis malzemelerinin (bilgisayar klavyesi, mouse, telefon, kalem, silgi vb.) ortak kullanılmasına müsaade edilmeyecek. Ortak kullanılan malzemelerin dezenfeksiyonu temizlik plan/programlarına uygun olarak yapılacaktır.

#### 7.6 Tuvalet ve Lavabolar

Kapılar ve kapı kolları dahil tüm yüzeyler uygun deterjan/ dezenfektan ile kullanım sonrası hemen temizlenecektir. Klozet ve tuvaletler her gün en az bir kez 1/10 oranında sulandırılmış sodyum hipoklorit ile dezenfekte edilecektir. El temasını önlemek için öğrenci/personel lavabolarında el teması olmayan bataryalar, temassız dispenserler kurulmuş olup ayrıca hem iç hem dış kısma el dezenfektanları konulacaktır. Öğrencilere ve personele her seferinde en az 20

saniye boyunca sabun ve suyla ellerini yıkamalarını hatırlatmak için afiş/poster/uyarı levhası konulacaktır. Personel ve öğrencilerin kâğıt havluları ve benzeri atıkları atmalarını kolaylaştırmak için çıkışa yakın noktalara pedallı çöp kutuları yerleştirilecektir. Tuvaletlerin havalandırma sisteminin temiz hava sirkülasyonu için pencereler sürekli açık bulundurulacaktır.

### 7.7 İbadethane/Mescit

Temiz hava sirkülasyonu düzenli olarak sağlamak amacıyla pencere sürekli açık bulundurulacak, mescitte sosyal mesafe kuralına göre aynı anda en fazla 2 kişi bulunabilecektir. Temizlik ve dezenfeksiyon belirlenmiş plan dahilinde her kullanım sonrası yapılacaktır. Kişi kendine özel seccadesi ile mescitte namaz kılabilir.

### 7.8 Merdivenler/Kapılar

Merdiven tırabzanları, korkuluklar ve kapılar her ders giriş-çıkışından sonra temizlik talimatına uygun olarak dezenfekte edilecektir.

### 7.9 Okul Bahçesi ve Açık Oyun Alanları

Okul bahçesinde nöbetçi personel öğrencilerin sosyal mesafe kuralına uygun hareket etmelerini hatırlatacak aynı zamanda uyarı levhaları bulundurulacak. Bahçeye çıkışlar sosyal mesafe kuralına göre çıkışlar yapılacak. Giriş çıkışlarda öğrenci ve personele el dezenfektanı kullanılacak.

### 7.10 Liderlik ve Örnek Olma

Bu eylem planında belirtilen şartlara en başta okul yöneticileri, öğretmenleri uyması gerekmektedir. Unutulmamalıdır ki liderlerin uymadığı kurallara öğrenci ve çalışanların uyması beklenemez.

## 8. TEMİZLİK

### 8.1 Genel İlkeler

Kuruluşta Salgın hastalık vakaları tespit edilmemiş olsa bile hijyen ve sanitasyon mutlak surette sağlanacaktır. Genel önleyici tedbirler açısından Salgın hastalık vakalarının olması durumunda ortak alanlarda (tuvaletler, salonlar, koridorlar, açık alanlar vb.) temizlik ve

A

9

dezenfeksiyon önlemlerinin uygulanmasına özel dikkat gösterilecek. Merdiven tirabzanları, kapı kulpları, korkuluklar, anahtarlar, kapı kolları vb. gibi sık sık dokunulan yüzeyler daha sık ve daha özenli temizlenecektir. Temizlik personeli bu konuda hazırlanan talimatlara göre hareket edecektir.

Okulda temizlik ve sanitasyon teçhizatları da dahil bütün alanların hijyenik koşullarda bulundurulduğunu teminat altına almak için temizleme ve sanitasyon programlarına göre davranacaktır. Programlar, sürekli uygunluk ve etkinlik için izlenecektir.

## 8.2 Temizlik ve Sanitasyon Maddeleri ve Araçları

Temizlemede, sanitasyon ajanları ve kimyasal maddeler açık şekilde tanımlanmalı ve üreticinin talimatları doğrultusunda kullanılmalıdır. Araçlar ve teçhizat, hijyenik bir tasarıma sahip olmalı ve muhtemel bir harici madde kaynağı olmayacak biçimde tutulmalıdır.

Temizlik ve sanitasyona yönelik kullanılan biyosidal ve diğer ilgili ürünleri kullananların, bunları doğru bir şekilde kullanması ve bunların insanları, hayvanları ya da çevreyi tehdit etmesi muhtemel durumlara karşı her türlü tedbiri alması zorunludur.

Temizlik ve sanitasyona yönelik kullanılan biyosidal ve diğer ilgili ürünlerin güvenlik bilgi formunda (SDS) yer alan talimatlara, kuruluş koşullarında öğrenci ve personelin korunmasına yönelik bilgilere, kullanıcılar bakımından etiketler ve diğer tüm ilgili ürün bilgilerine ve biyosidal ürünlerin kullanımı ile ilgili yürürlükteki tüm hükümlere uyularak kullanılacaktır.

Temizleme ve sanitasyon programına göre temizleme teçhizatının da temizlenmesi dahil, okulunun ve teçhizatın tüm alan ve parçalarının temizlenmesi yapılacaktır. Bu uygulamaların kayıtları tutulacaktır.

Salgın hastalık şüphelisi veya tanısı konulmuş kişilerin kuruluştan ayrıldıktan sonra kullandığı derslik, oda ve diğer tüm malzemelerin temizliği ve dezenfeksiyonu uygun KKD kullanılarak yapılmayacaktır.

Temizlik personeli için sodyum hipoklorit başta olmak üzere bu

A Rly

9 10

ürünlerin hazırlanması, elleçlenmesi, uygulanması ve depolanması konusunda gerekli görüldüğü halde eğitim verilecektir.

Sodyum hipoklorit kullanımını uygun olmayan alanlarda, örneğin elektronik aygıtlar, telefon, uzaktan kumanda donanımı vb. için %70 lik alkol ile temizlenecektir.

Temizlik personelinin gerekli kişisel koruma donanımları okulumuz tarafından sağlanacaktır.

### 8.3 Temizleyin

- a) Yüzeyleri sabun ve su kullanarak temizlenecektir.
- b) Masalar, kapı kolları, elektrik anahtarları, tezgahlar, kulplar, telefonlar, klavyeler, tuvaletler, musluklar, lavabolar vb. yüzeylerin temizliğini sıklıkla yapın.

### 8.4 Dezenfekte Edin

- a) Alanı veya öğeyi kirli ise önce sabun ve su veya deterjanla temizleyin. Daha sonra dezenfektan kullanın.
- b) Onaylı dezenfektanları kullanın.
- c) Ürünün güvenli ve etkili bir şekilde kullanılmasını sağlamak için etiket üzerindeki talimatları uygulayın.
- d) Yüzey uygunsa seyreltilmiş (yüzey özelliğine göre 1/10 veya 1/100 oranında) ev tipi sodyum hipoklorit çözeltileri de kullanılabilir.
- e) Sodyum hipokloritin dezenfeksiyon amaçlı olup olmadığını görmek için etiketi kontrol edin ve ürünün son kullanma tarihinin geçmediğinden emin olun. Sodyum hipoklorit, uygun şekilde seyreltildiğinde virüslere karşı etkili olacaktır. Çözeltiyi yüzeyde en az 1 dakika bekletin. En az %70 alkol içeren alkol çözeltileri de kullanılabilir. Sadece yöneticiler tarafından sağlanan temizlik (deterjan) ve dezenfektan ürünleri kullanılmalıdır.
- f) Sık dokunulan yüzeylerin temizlik sonrası dezenfeksiyonu için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım çay bardağı) sodyum hipoklorit (CAS No:7681-52-9) kullanılabilir. Klor bileşikleri yüzeylerde korozyona sebep olabilir. Bu nedenle dayanıklı yüzeyler için kullanılması önerilen bir dezenfektandır. Tuvalet dezenfeksiyonu için 1/10 oranında sulandırılmış (1 litre suya bir çay bardağı) sodyum hipoklorit (CAS No:7681-52-9)

A Ky

g h



kullanılmalıdır.

- g) Ürünler, üreticinin talimatlarına göre hazırlanmalı ve kullanılmalıdır. Önerilen ürün “temas süreleri” ne uyulmalıdır. Alternatif temizlik maddeleri/dezenfektanlar kullanılacaksa, sadece standartlara (virusidal aktivite için TS EN 14476 standardı) uygun olanlar kullanılmalıdır.

### 8.5 Elektronik Aletler

Tabletler, dokunmatik ekranlar, klavyeler, uzaktan kumandalar için:

- a) Temizlik ve dezenfeksiyon için üreticinin talimatlarını izleyin.  
b) Başka bir öneri yoksa, en az %70 alkol içeren spreyle veya mendil vs. kullanın.

### 8.6 Dersliklerin/Ofislerin Temizlenmesi

Tüm derslikler/ofisler temizlenmeden önce kapısı kapalı durumda en az 1 saat doğal yollarla havalandırılacak. Daha sonra kapı kapalı, pencere açık olarak temizlik yapılacaktır. Tüm yüzeyler temizlik talimatnamesine uygun şekilde temizlenecektir. Sık kullanılan parçalar, kapı ve kolları, dolap, masa, tutamaklar, elektrik anahtarları dezenfekte edilecektir. Temizlik personeli maske, eldiven ve giysi gibi KKD ile çalışacaktır.

Hasta olduğu teyit edilen bir kişinin kullandığı alan 24 saat kullanıma kapalı tutularak temizlenecektir. Bunun mümkün olmadığı durumlarda olabildiği kadar kapalı tutularak temizlenecektir.

### 8.7 Klimalar

Klimaların filtre durumu periyodik olarak kontrol edilecek gerektiğinde değiştirilecektir. Filtrelerin değiştirilmesi esnasında KKD (eldiven, maske, tek kullanımlık önlük veya tulum) giyilmelidir. Değişimi gerçekleştirilen filtreler çift plastik poşet ile evsel atık olarak imha edilecektir.

Aly

g m

## 8.8 Temizlik Yaparken

- a) Atık taşıma da dahil olmak üzere temizleme sürecindeki tüm görevler için tek kullanımlık eldiven ve önlük giyilecek.
- b) Kullanılan temizlik/dezenfektan ürünleri ve sıçrama riski olup olmadığına bağlı olarak ek KKD gerekiyorsa, kullanılacak.
- c) Kendinizi korumak ve çevrenin kirlenmesini önlemek için eldiven ve önlüğünüzü dikkatli bir şekilde çıkarın.
- d) Ellerinizi sık sık sabun ve suyla en az 20 saniye yıkayın.
- e) Ellerinizi, eldivenleri ve maskeyi (kullanılıyorsa) çıkardıktan hemen sonra ve hasta olan bir kişiyle temastan sonra yıkayın.
- f) Sabun ve suya ulaşamadığı durumlarda eller, sabunla temizlenmesini gerektirecek kadar gözle görülür şekilde kirli değilse, alkol bazlı el antiseptiği kullanılabilir. Bununla birlikte, eller gözle görülür şekilde kirliyse, ellerinizi mutlaka sabun ve suyla yıkayın.

## 8.9 Ek Önlemler (Eller Dahil)

- a) Kişinin burnunu temizledikten, öksürdükten veya hapsirdikten sonra,
- b) Tuvaleti kullanım öncesi ve sonrasında,
- c) Yemek yemeden ve yemek hazırlamadan önce ve sonra,
- d) Hayvanlarla temastan sonra,
- e) Yardıma ihtiyacı olan başka bir kişiye (örneğin, bir çocuk) temas, rutin bakım öncesi ve sonrası eller sabun ve su ile yıkanmalıdır.

## 9. İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ DONANIMLARI

### 9.1 Maskeler

Solunum yolu ile bulaşan Salgın hastalıklar için;

- a) İlgili standartlara/kriterlere uygun (TS EN 14683, TS EN 149 veya TSE K 599) olmalıdır.
- b) Kullanım için gerekli olana kadar temiz/kuru bir alanda kirlenmesi önlenmiş şekilde (son kullanma tarihlerine uygun) muhafaza edilmelidir.
- c) Ulusal/uluslararası sağlık otoritelerinin tavsiyelerine uygun maske kullanılmalıdır. Maskeler (kullanım);
- d) Burnu ve ağzı iyi bir şekilde kapatmalıdır.
- e) Kullanım sırasında veya kullanımdan sonra kullanıcının boynuna sarmamalıdır.
- f) Bir kez takıldıktan sonra ön yüzüne dokunulmamalıdır.

- g) Solunum zorlaşırsa, maske hasar görür veya bozulursa maske bertaraf edilmeli ve değiştirilmelidir.
- h) Islanan, nemlenen, kirlenen maske yenisi ile değiştirilmelidir.
- i) Maske takılırken ve çıkarıldıktan sonra el hijyeni yapılmalıdır.

### 9.2 Tek Kullanımlık Eldiven(İşe Uygun Eldiven)

Eldivenlerin, özel alanlar ve işlemler dışında kullanılması önerilmez. Hasta veya Salgın hastalık şüphelisi kişilerin taşınması veya temas edilmesi durumunda kullanılmalıdır. Eldiven, işlem sonrasında veya görev tamamlandıktan sonra uygun şekilde çıkartılmalı ve hemen el hijyeni sağlanmalıdır.

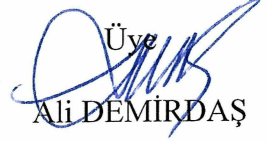
### 9.3 Göz Koruyucu/Yüz Koruyucu Siperlik

İletişim sağlamaya yönelik personelin, solunum yolu ile bulaşıcı hastalık söz konusu olduğu durumlarda (danışma, güvenlik vb.) uygun maske ile birlikte yüz koruyucu siperlik kullanması önerilir.

Proje Yürütücüsü  
  
Ahmet ATAMAN

Üye  
  
Nevzat YÜCEL

Üye  
  
Resul DOĞAN

Üye  
  
Ali DEMİRDAŞ

  
Uygundur  
10/09/2024  
Sayın BAŞAÇIK  
Okul Müdürü



TC.  
GÖLBAŞI KAYMAKAMLIĞI  
CUMHURİYET İLKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ  
ACİL DURUM İLETİŞİM PLANI



Ateş, öksürük, burun akıntısı, solunum sıkıntısı, ishal gibi salgın hastalık belirtileri olan öğretmen, öğrenci ya da çalışanların tespit edilmesi durumunda zaman geçirmeksizin, sıralı olarak aranması gereken kişiler.

Acil Durumu Tespit Eden Kişi

Acil Durum Sorumlusu

Okul Müdürü

Sağlık Birimi

İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Görev/Birim	Görevli Adı, Soyadı	İletişim No
Acil Durum Sorumlusu	Ahmet ATAMAN	05055939836
Okul Müdürü	Sayım BAŞAÇIK	05054004298
Sağlık Birimi	Acil Sağlık Hizmetleri	112
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü	Adil KAHYA	04167816040



T.C.  
GÖLBAŞI KAYMAKAMLIĞI  
CUMHURİYET İLKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ  
ENFEKSİYON ÖNLEME VE KONTROL EYLEM PLANI



BİRİM	EYLEM	AÇIKLAMA
Okul Bahçe Girişi	Okul girişlerine kişisel hijyenle ilgili afişlerin ve talimatların asılması.	Giriş kapısına, bahçede uygun yerlere
Okul Bahçesi, Açık Oyun Alanları	Zeminlerde su birikintilerine izin verilmeyecektir.	
	Oturma üniteleri ve diğer ekipmanların (oyuncaklar, spor aletleri vb.) temizlik işlemleri yapılacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Elle temas etmeden açılabilir-kapanabilir pedallı, sensörlü, vb. atık kumbaraları bulundurulacaktır.	
Kapalı Oyun Alanları	Kapalı Oyun alanlarında kişiler arasında uygun mesafe olacak şekilde ve genel hijyen kurallarına uygun önlemlere göre düzenlenecektir.	
	Hijyenik şekilde temizlenmesi zor olan oyuncaklarla ilgili önlemler alınacaktır.	
	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması, sık kullanılan alan ve malzemelerin daha sık temizlenmesi sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Periyodik olarak doğal ortam havalandırılması sağlanacak ve havalandırma sisteminin periyodik kontrolü yapılacaktır.	
Bina Girişi	El antiseptiği /dezenfektanı ve KKD bulundurulması. Girişte el antiseptikleri kullanılacaktır.	Bina girişinde el antiseptiği /dezenfektanı ve KKD bulundurulması.
Bekleme Alanı, Lobi	Kişiler arasında uygun mesafe olacak şekilde ve genel hijyen kurallarına uygun önlemlere göre düzenlenecektir.	
	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
Derslik, Laboratuvarlar	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Periyodik olarak doğal ortam havalandırılması sağlanacak ve havalandırma sisteminin periyodik kontrolü yapılacaktır.	
	Katlarda Temizlik ve Dezenfeksiyon Planına uygun olarak "Kat Temizlik Kontrol Formu" düzenlenmesi ve aylık olarak dosyada muhafaza edilmesi.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı, Temizlik Takip Formu

Aky

9 16



TC.  
GÖLBAŞI KAYMAKAMLIĞI  
CUMHURİYET İLKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ  
ENFEKSİYON ÖNLEME VE KONTROL EYLEM PLANI



Derslik, , Laboratuvarlar	Elle temas etmeden açılabilir-kapanabilir pedallı, sensörlü, vb. atık kumbaraları bulundurulacaktır.	Derslik ve laboratuvarlarda.
	Sınıf içerisinde solunum hijyeni ve öksürük/hapşırık adabına uygun hareket edilmesi sağlanacaktır.	SEKÖ
Öğretmenler Odası	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Kişiler arasında uygun mesafe olacak şekilde düzenlenecektir. El antiseptiği bulundurulacaktır.	
	Periyodik olarak doğal ortam havalandırılması sağlanacak ve havalandırma sisteminin periyodik kontrolü yapılacaktır.	
	Elle temas etmeden açılabilir-kapanabilir pedallı, sensörlü, vb. atık kumbaraları bulundurulacaktır.	
	Çay ocağı ve mutfak kısmında, temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik ve dezenfeksiyon yapılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
Ofisler (İdari Oda, Rehberlik servisi vb.	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Kişiler arasında uygun mesafe olacak şekilde düzenlenecektir.	
	Periyodik olarak doğal ortam havalandırılması sağlanacak ve havalandırma sisteminin periyodik kontrolü yapılacaktır.	
Toplantı, Konferans, Çok Amaçlı Salonları	Kişiler arasında uygun mesafe olacak şekilde düzenlenecektir.	
	Ortak kullanım ekipmanlarının periyodik olarak temizliği yapılacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Periyodik olarak doğal ortam havalandırılması sağlanacak.	

Aky

Ab



T.C.  
GÖLBAŞI KAYMAKAMLIĞI  
CUMHURİYET İLKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ  
ENFEKSİYON ÖNLEME VE KONTROL EYLEM PLANI



<b>Tuvalet, Lavabolar</b>	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Periyodik olarak doğal ortam havalandırılması sağlanacaktır.	
	Öğrencilere ve personele her seferinde en az 20 saniye boyunca sabun ve suyla ellerini yıkamalarını hatırlatmak için afiş/poster/uyarı levhası konulacaktır. Tuvaletlerde tek kullanımlık kağıt havlu bulundurulacaktır.	Sıvı sabun, tek kullanımlık kurulama malzemeleri, el hijyeni, el yıkama afişleri ve posterleri
	Elle temas etmeden açılabilir-kapanabilir pedallı, sensörlü, vb. atık kumbaraları bulundurulacaktır.	
	Kuruluş genelindeki lavabo ve gider bağlantılarının deveboyunlarının S sifon şekilde olması sağlanacaktır.	
<b>Asansörler</b>	Asansör girişinde el antiseptiği bulundurulacaktır.	
	Temizlik/dezenfeksiyon plan/programlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Havalandırma sisteminin periyodik kontrolü yapılacaktır.	
<b>İbadethane/ Mescid</b>	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Periyodik olarak doğal ortam havalandırılması sağlanacaktır.	
	Kişiler arasında uygun mesafe olacak şekilde düzenlenecektir.	
	Dini kitaplar, tespih, takke, rahle, seccade, başörtüsü vb.nin ortak kullanımını engelleyici önlemler alınacaktır. Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır.	Belirli periyotlarla temizliğinin yapılması
Abdesthane ayrı bir bölüm olarak düzenlenmişse 'Tuvalet ve Lavabolar' maddesindeki düzenlemeler dikkate alınacaktır.		

*(Handwritten signature)*


*(Handwritten signature)*



T.C.  
GÖLBAŞI KAYMAKAMLIĞI  
CUMHURİYET İLKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ  
ENFEKSİYON ÖNLEME VE KONTROL EYLEM PLANI

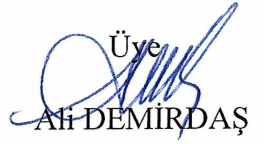



Spor Salonları	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır. Periyodik olarak doğal ortam havalandırılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Salon girişleri ve içerisinde uygun yerlere kişisel hijyenle ilgili afişler asılacaktır. Girişte el antiseptiği veya el yıkama lavabosu bulundurulacaktır.	Uyarı afişleri ve posterleri
	Elle temas etmeden açılabilir-kapanabilir pedallı, sensörlü, vb. atık kumbaraları bulundurulacaktır.	
Çamaşırhane Hizmetleri	Çamaşır yıkama donanımının düzgün çalışması, özellikle çalışma sıcaklıklarının yanı sıra temizlik ve dezenfekte edici kimyasalların kullanım dozunun kontrolü sağlanacaktır.	Talimatlar
	Temizlik/dezenfeksiyon planlarına uygun düzenli olarak temizlik yapılması sağlanacaktır. Periyodik olarak doğal ortam havalandırılması sağlanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
Teknik Hizmetler	Kuruluştaki tüm tesisat, donanım, makine ve ekipmanların (enerji, ısıtma, havalandırma, iklimlendirme ekipmanları, bulaşık, çamaşır makineleri, buzdolapları, asansörler vb.) bakım ve temizlik planına uygun ve periyodik olarak kontrolleri eğitilmiş ve yetkili kişi ve kuruluşlarca yaptırılması sağlanacaktır. Bakım ve temizlik kayıtları dosyalanacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı
	Teknik hizmetlerin, dışarıdan temin edildiği durumlarda kuruluşun tüm hijyen ve sanitasyon kurallarına uyum göstermesi sağlanacaktır.	
Su Depoları	Mevcut su depolarının kullanımında salgın hastalıklara yönelik riskleri önlemek ve hijyen ve sanitasyon sürekliliğini sağlamak için güncel yasal şartlara uygunluk sağlanacaktır.	İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik
Diğer Kullanım Alanları (Arşiv, Sığınak, malzeme Deposu vb.)	Kuruluştaki yer alan diğer kullanım alanlarının, genel hijyen ve enfeksiyon risk yönetim ilkelerine uygun kapasite kullanım, temizlik ve dezenfeksiyon, uygun KKD kullanımı vb. şartları konusunda uygulamalar yapılacaktır.	Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı

Proje Yürütücüsü  
  
Ahmet ATAMAN

Üye  
  
Nevzat YÜCEL

Üye  
  
Resul DOĞAN

Üye  
  
Ali DEMİRDAŞ

  
Uygundur  
10/09/2024  
Sayım BAŞAÇIK  
Okul Müdürü