



BEYKOZ ÜNİVERSİTESİ

COVID-19 KORUNMA VE

YÖNETME REHBERİ

BEYKOZ ÜNİVERSİTESİ COVID-19 KORUNMA ve YÖNETME REHBERİ

Hazırlama Tarihi : 18 Ekim 2021

Revizyon Tarihi : 18 Mart 2022

Revizyon Numarası :

GİRİŞ

Bu rehber Beykoz Üniversitesi eğitim ve öğretim faaliyetlerinin yüz yüze başlaması sebebiyle ve COVID-19 kapsamında daha önce de Sağlık Bakanlığı ve Yükseköğretim Kurulunun rehberleri baz alınarak oluşturulan kuralları içermektedir. Bu rehberin oluşturulmasındaki amaç bulaşın sınırlı kalması, zaman içinde azalmasının sağlanması, eğitim ve öğretimin kesintiye uğramamasına katkı sağlamaktır.

Tehlike (COVID-19 Korona virüs) ve tehlikeden kaynaklı risklerin (Şiddetli olgularda zatürre, ağır solunum yetmezliği, böbrek yetmezliği ve ölüm) önlenmesi için yapılan ve yapılacak çalışmaların başarıyla yerine getirilmesi ve iletilmesi için Beykoz Üniversitesine bağlı tüm yerleşkelerde başta akademik ve idari personel dahil olmak üzere öğrenci ve ziyaretçilerde korunma ve koruma bilincinin geliştirilmesi, COVID-19 pozitif durumlarında hastalığın yönetilmesi önem arz etmektedir.

Bu rehberin oluşturulmasında başta yönetim kadrosunda yer alan çalışanlar dahil olmak üzere iş ve işlemlerin yerine getirilmesinde görev alan bütün çalışanların bu süreçte çalışmalara aktif olarak katılması (önlem ve tedbirlerin belirlenmesi, uygulanması, takip edilmesi, iyileştirme konularında sözlü ve yazılı önerilerde bulunması) önemli olduğu kadar özellikle yönetim kadrolarında çalışanların, bütün çalışanları çalışmalara katılımları konusunda teşvik etmesi önemsenmiştir. Üniversite bünyesinde yer alan herkesin aktif olarak katılması ve katılım sağlanması için teşvik edilmesiyle alınacak önlem ve tedbirler doğru belirlenebilir ve bu sayede önlemler ve tedbirler başarıyla uygulanarak tehlike ve tehlikeden kaynaklı riskler kontrol altına alınabilir.

Tehlike ve riskin farkında olmak kişinin kendisi, ailesi, içinde bulunduğu toplum ve görev aldığı üniversiteye karşı sorumluluklarının bilincinde olması özellikle bu sürecin atlatılmasında etkin rol oynayacaktır.

AMAÇ

Bu rehber, COVID-19 hakkında genel hususları (Bulaş yolları ve önlemleri, genel sağlık ve hijyen kuralları, eğitim/ bilgilendirme, risk yönetimi, eylem planları ve iş sürekliliği) içeren başlıklar hakkında öğrenci, öğretim elemanı, idari personel, alt işveren çalışanlarını bilgilendirmek ve güvenli üniversite ortamını oluşturmak amacıyla hazırlanmış olup, COVID-19 salgınının Beykoz Üniversitesi sınırları içerisindeki tüm mekanlarda yayılmasının önlenmesi, yayılmanın meydana geldiği dönem ve sonrası dönemi içeren süreçte alınması gereken önleyici ve sınırlayıcı tedbirler, tedbirlerin uygulanması ve denetlenmesinde yer alan görevliler yer almaktadır.

COVID-19 KOMİSYONU, ÜNİVERSİTE FİLYASYON EKİBİ, AKADEMİK BİRİM FİLYASYON EKİPLERİ

COVID-19 KOMİSYONU

Komisyon Üyeleri:

Prof. Dr. Baki AKSU (Komisyon Başkanı, Rektör Yrd.)

Prof. Dr. Selahattin KURU (Rektör Yrd.)

Dr. Öğr. Üyesi Aslıhan BEKAROĞLU ÖZATAR

Mehmet Murat ŞENTÜRK (Genel Sekreter)

Melike TÜMEN (Genel Sekreter Yrd.)

Serpil SÜER (Genel Sekreter Yrd.)

Göktuğ ÖZMEN (Genel Sekreter Yrd.)

ÜNİVERSİTE FİLYASYON EKİBİ

Prof. Dr. Gülten KAPTAN

Prof. Dr. Hacer KUZU OKUR

Doç. Dr. Kaan MERİÇ

Dr. H. Ayla ALTUN

Öğr. Gör. Ahmet ÇABUK

Öğr. Gör. Nurdan GÜRKAN

Dr. Öğr. Üyesi Fatma Meltem YURTSEVEN

Erkan ÖZMEN

İsa OKUL (Öğrenci Konsey Başkanı)

AKADEMİK BİRİM FİLYASYON EKİPLERİ

REKTÖRLÜK YERLEŞKESİ

İdari Görevli: Erdal Erkan ÖZMEN (İdari İşler Birim Müdürü)

REKTÖRLÜK FİLYASYON EKİBİ

- Filyasyon Ekip Üyesi: Prof. Dr. Baki AKSU (Rektör Yardımcısı)
- Filyasyon Ekip Üyesi: M. Murat ŞENTÜRK (Genel Sekreter)
- Filyasyon Sekreteri: Esmâ ERDOĞAN

KAVACIK YERLEŞKESİ

İdari Görevli: Uğur KARAKAYA (İdari İşler Birimi Müdür Yrd.)

LİSANSÜSTÜ PROGRAMLAR ENSTİTÜSÜ

- Filyasyon Ekip Üyesi: Dr. Öğr. Üyesi Ayşegül Nuriye BAYRAKTAR (Enstitü Müdürü)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Canan TOPDEMİR (Enstitü Sekreteri)
- Filyasyon Ekip Üyesi: (Öğrenci Temsilcisi)

İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

- Filyasyon Ekip Üyesi: Dr. Öğr. Üyesi Aslıhan BEKAROĞLU ÖZATAR (Dekan Yardımcısı)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Sabri ERGENECOŞAR (Fakülte Sekreteri)
- Filyasyon Ekip Üyesi: İsa OKUL (Öğrenci Temsilcisi)

SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ

- Filyasyon Ekip Üyesi: Prof. Dr. Birsen Talay KEŞOĞLU (Dekan Yardımcısı)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Nida MARAŞ (Fakülte Sekreteri)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Meryem BÖK (Öğrenci Temsilcisi)

SİVİL HAVACILIK YÜKSEKOKULU

- Filyasyon Ekip Üyesi: Dr. Öğr. Üyesi Nigar Çağla MUTLUCAN (Müdür Yardımcısı)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Sabri ERGENECOŞAR (Yüksekokul Sekreteri)
- Filyasyon Ekip Üyesi: İmran HAIDER (Öğrenci Temsilcisi)

BEYKOZ LOJİSTİK MESLEK YÜKSEKOKULU FİLYASYON EKİBİ

- Filyasyon Ekip Üyesi: Dr. Öğr. Üyesi Nesli ÇANKIRI (Müdür Yardımcısı)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Esra YAŞAR (BLMYO Meslek Yüksekokulu Sekreteri)
- Filyasyon Ekip Üyesi: (Öğrenci Temsilcisi)

LİSANS YERLEŞKESİ

İdari Görevli: Berat KÜLÜĞ

SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ

- Filyasyon Ekip Üyesi: Dr. Öğr. Üyesi Onur SESİĞÜR (Dekan Yardımcısı)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Nida MARAŞ (Fakülte Sekreteri)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Batuhan KARADENİZ (Öğrenci Temsilcisi)

MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ

- Filyasyon Ekip Üyesi: Dr. Öğr. Üyesi Tayibe Seyman GÜRAY (Dekan Yardımcısı)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Kübra ERTEKİN (Fakülte Sekreteri)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Beyzanur DEMİR (Öğrenci Temsilcisi)

HAZIRLIK YERLEŞKESİ

İdari Görevli: Cihan DİKMEN

YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

- Filyasyon Ekip Üyesi: Öğr. Gör. Didem AVCI (Müdür Yardımcısı)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Yeşim KURHAN (Yüksekokulu Sekreteri)
- Filyasyon Ekip Üyesi: (Öğrenci Temsilcisi)

ÇUBUKLU YERLEŞKESİ

İdari Görevli: İsmet ÖZMEN (İdari İşler Birimi Müdür Yrd.)

MESLEK YÜKSEKOKULU FİLYASYON EKİBİ

- Filyasyon Ekip Üyesi: Öğr. Gör. Akif Kemal KARATEPE (Müdür Yardımcısı)
- Filyasyon Ekip Üyesi: Elif İNANLI (Yüksekokulu Sekreteri)
- Filyasyon Ekip Üyesi: (Öğrenci Temsilcisi)

COVID-19 HAKKINDA GENEL BİLGİLER

Bu bölümde COVID-19 hastalığının etkeni olan Sars-CoV-2 tanımı, özellikleri, olası bulaşma yolları, COVID-19 tanımı ve semptomları hakkında bilgiler verilmektedir.

SARS COV-2 HAKKINDA

Virüs, “Şiddetli akut solunum sendromu koronavirüs 2 (SARSCoV-2)”, hastalık ise Koronavirüs hastalığı (COVID-19)” olarak tanımlanmaktadır. COVID-19, İngilizce koronavirüsün sebep olduğu hastalık (Coronavirus disease) tanımının harflerinden oluşturulan bir kısaltmadır. Sonundaki 19 rakamı ise ortaya çıktığı 2019 yılını işaret etmektedir.

COVID-19 salgını, SARS-CoV-2 adlı bir koronavirüsten kaynaklanmaktadır. Koronavirüsler (CoV'ler), soğuk algınlığından Şiddetli Akut Solunum Sendromu (SARS) ve Orta Doğu solunum sendromu (MERS) gibi daha nadir ve ciddi hastalıklara kadar, birçoğu insanlarda solunum yolu hastalıklarına neden olan geniş bir virüs ailesidir. Her ikisi de yüksek ölüm oranlarına sahip olup ilk kez sırasıyla 2003 ve 2012 yıllarında tespit edilmiştir.

Koronavirüsler; tek zincirli, pozitif polariteli, zarflı RNA virüsleridir. Pozitif polariteli oldukları için RNA'ya bağımlı RNA polimeraz enzimi içermezler, ancak genomlarında bu enzimi kodlarlar. yüzeylerinde çubuksu uzantıları vardır. Bu çıkıntılarının Latince'deki “corona”, yani “taç” anlamından yola çıkılarak bu virüslere Coronavirus (taçlı virüs) ismi verilmiştir.

COVID-19 BELİRTİLERİ

COVID-19'un en yaygın semptomları ateş, kuru öksürük ve yorgunluktur. Daha az yaygın olan ve bazı hastaları etkileyebilecek diğer semptomlar arasında ağrı ve sızılar, burun tıkanıklığı, baş ağrısı, konjunktivit, boğaz ağrısı, ishal, tat veya koku kaybı veya ciltte kızarıklık veya parmaklarda veya ayak parmaklarında renk değişikliği sayılabilir. Bu semptomlar genellikle hafiftir ve yavaş yavaş başlar. Bazı insanlar enfekte olur, ancak semptomları çok hafiftir. En çok karşılaşılan belirtiler ateş, öksürük ve nefes darlığıdır. Şiddetli olgularda zatürre, ağır solunum yetmezliği, böbrek yetmezliği ve ölüm gelişebilmektedir.

RİSK GRUBU

COVID-19 enfeksiyonundan en çok etkilenen gurubu oluşturan bireyler;

- 60 yaş üstü olanlar
- Ciddi kronik tıbbi rahatsızlıkları olan insanlar:
 - o Kalp hastalığı
 - o Hipertansiyon
 - o Diyabet
 - o Kronik solunum yolu hastalığı
 - o Kanser
- Sağlık çalışanları

TANI

Yeni Koronavirüs tanısı için gerçek-zamanlı reverse transkripsiyon polimeraz zincir reaksiyonu (rRT-PCR) gibi bir NAAT testi kullanılır.

BİLDİRİM SORUMLULUĞU

Çalışanlar ve öğrenciler, yerleşik iş sağlığı ve güvenliği ile enfeksiyon önleme ve kontrol prosedürlerini takip edecek, kendilerini ve başkalarını sağlık ve güvenlik riskine maruz bırakmayacak, üniversite yönetimi tarafından sağlanan ilgili eğitime katılacak, yaşamları veya sağlıkları için yakın ve ciddi bir tehlike oluşturduğuna kanaat getirdikleri her durumu COVID-19 komisyonuna ve komisyonunun görevlendirdiği birim ve kişilere başvurarak durumun tespit edilmesini ve gerekli tedbirlerin alınmasına karar verilmesini talep edecektir.

COVID-19 KOMİSYONU VE ÜNİVERSİTE FİLYASYON VE AKADEMİK BİRİM FİLYASYON EKİPLERİNİN GÖREV VE SORUMLULUKLARI

COVID-19 KOMİSYONU GÖREV VE SORUMLULUKLARI

Üniversite içerisinde en üst birimi oluşturmakta olup, bu süreç içerisinde COVID-19 kapsamında önlemlerin belirlenmesi, uygulanması ve yönetimi sürecinde diğer ekiplerin kontrol ve koordinasyonundan sorumludur.

- COVID-19 hizmetleri ile ilgili görevlendirilen personelin etkin bir şekilde çalışması amacıyla gerekli kolaylığı sağlamak ve bu hususta planlama ve düzenleme yapmak
- Görevlendirilen kişilerin görevlerini yerine getirmeleri amacıyla araç, gereç, mekân ve zaman gibi gerekli bütün ihtiyaçlarını karşılamak
- Ekipler arasında iş birliği ve koordinasyonu sağlamak
- Görevlendirilen kişi veya ilgili kurumlar tarafından COVID-19 ile ilgili olarak sözlü ve yazılı olarak bildirilen tedbirleri yerine getirmek
- Görevlendirdiği birimleri görev, yetki ve sorumlulukları konusunda çalışan temsilcisi ve çalışanları bilgilendirmek
- Üniversitede bulunan kişileri, sağlık ve güvenliklerini etkilediği bilinen veya etkilemesi muhtemel konular hakkında sözlü, yazılı ve diğer iletişim araçlarıyla bilgilendirmek.
- COVID-19 ile ilgili tüm kayıtların tutmak, muhafaza etmek ve gerektiğinde yetkili kişi ve kurumlarla paylaşmak.
- COVID-19 kapsamında talimatlar oluşturmak ve yaymak.

ÜNİVERSİTE FİLYASYON EKİBİNİN GÖREV VE SORUMLULUKLARI

Filyasyon; bulaşıcı hastalıklar görüldüğünde koruma ve kontrol önlemlerinin alınması amacı ile kaynağın tespiti ve temaslıların belirlenmesi için yapılan bütün çalışmaları kapsar.

- Üniversite yerleşkesi içerisinde COVID-19 komisyonu ile birlikte ilgili kararları almak, uygulamak, izlemek ve gerekli kontrol ve denetimleri yapmak.
- Yerleşkelere ve yerleşke içerisindeki alanlarda yüz maskesinin kurallara uygun şekilde kullanılmasına yönelik tedbirleri almak.
- Konferans salonu, toplantı odaları, sınıf ve birden fazla kişinin çalıştığı ofislerin kapısında kapasite duyuruları asılmasını ve takibini sağlamak.
- Yemekhane, kafeterya vb. mekanlarda sosyal mesafe kurallarına uygun düzenlemelerinin yapılması için hizmet veren kuruluş ile iletişime geçerek düzenlemelerin yaptırılmasını sağlamak.
- Temizlik ürünlerinin eksiksiz ve kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere ilgili hizmet veren kuruluş ile iletişime geçerek düzenlemelerin yaptırılmasını sağlamak.
- Üniversite yerleşkelerinde COVID-19 pozitif vakası çıkma durumunda önleyici tedbirler kapsamında gerekli kararları almak.
- Akademik Birim Filyasyon Ekiplerinden gelecek bildirimleri değerlendirmek ve gereken uygulamaları kararlaştırmak.

AKADEMİK BİRİM FİLYASYON EKİBİNİN GÖREV VE SORUMLULUKLARI

- Akademik Birim Filyasyon Ekibi Üniversite Filyasyon Ekibinin yukarıda tanımlanan görev ve sorumluluklarını kendi birimleri açısından yerine getirir.
- Akademik birimde görülen risk, COVID-19 pozitif vaka vb. durumlarda Üniversite Filyasyon Ekibi ile iletişime geçer.

ENFEKSİYON KONTROL ÖNLEMLERİ

Standart enfeksiyon kontrol önlemlerinin yanı sıra, COVID-19 damlacık ve temas yoluyla bulaşan bir hastalık olduğundan yerleşkeler içinde bu tür enfeksiyonların riskini azaltmak için ortak kullanılan alanlarda da enfeksiyon kontrol önlemlerinin alınması önemlidir. Kişilerin virüs ile karşılaşma riski en aza indirmek için özellikle sosyal ve ortak kullanım alanlarında alınması gereken tedbirler vardır.

SOSYAL VE ORTAK KULLANIM ALANLARINDA ALINMASI GEREKEN TEDBİRLER

- Derslik, kütüphane, laboratuvarlar, yemekhane, kafeterya gibi ortak kullanım alanları periyodik olarak temizlenmelidir.
- Kapalı alanlarda sürekli maske kullanımı sağlanmalıdır.
- Tuvaletlerde sabun, tek kullanımlık kâğıt mendil aparatları ve diğer benzer cihazların eksiksiz ve düzgün çalışmasını sağlamak için rutin kontroller yapılmalı, arızalı cihazlar ivedilikle tamir edilmeli ya da değiştirilmelidir.
- Yerleşkelere göre asansörlere binebilecek kişi sayısı belirlenmelidir. Asansörlerde görünen yerlere binebilecek asgari kişi sayısını gösteren uyarı yazıları eklenmelidir.
- Tüm havalandırma sistemleri %100 taze havalı (içerideki ısıtılmış havayı geri vermeyecek) şekilde çalıştırılmalıdır.
- Ortak kullanılan mekanlarda klima veya vantilatör kullanılmamalı, sık sık doğal havalandırma ile havalandırılmalıdır.
- Havalandırma ve iklimlendirme sistem ve tesisatlarının bakım, kontrol ve periyodik kontrolleri düzenli olarak yapılmalıdır.
- Ortak kullanılan mekanlarda kişi sayısı azaltılmalı; mekanların kapasitesine ve salgının bölgesel ve yerel seyrine göre gerekirse toplantılar ve sosyal aktiviteler açık havada veya online sürdürülmelidir.
- Kişilerin ve özellikle gençlerin asemptomatik olabileceği düşünülerek, sınıf ve dersliklerde kalabalık grup çalışmalarından kaçınılmalı, sosyal mesafenin korunması sağlanmalıdır.
- Birlikte yapılan aktivitelerde maske (yakın temasta ayrıca yüz siperliği) kullanılmalıdır; kişi sayısını azaltacak şekilde gruplara bölünerek çalışma saatleri düzenlenmeli ve zorunlu faaliyetler bu şekilde gerçekleştirilmelidir.

- Öğrencilere ve tüm personele birbirlerinin eşya ve giysilerini kullanmamaları; bilgisayar, laboratuvar cihazları, telefon ve masa benzeri ortak kullanımı zorunlu cihazları kullanmadan önce ve sonra dezenfekte etmeleri gerektiğini hatırlatıcı afişler hazırlanarak uygun yerlere asılmalıdır.

KİŞİSEL HİJYEN VE KİŞİSEL KORUYUCU EKİPMAN (KKE) KULLANIMI

Kişisel koruyucu davranışların güçlendirilmesi önemlidir. Toplu koruma önlemlerinin yeterli kalmadığı durumlarda kişisel koruma önlemleri ile maruziyet riskinin azaltılması gerekir.

- Üniversiteye gidiş ve gelişlerde faydalanılan toplu taşıma veya servis araçlarında mutlaka maske takılmalı, araçlara biniş ve inişlerde el hijyeni sağlanmalıdır.
- Düzenli el hijyeni uygulanması, maske kullanımı, gerekli ise koruyucu diğer ekipman kullanımı konusunda sözlü ve basılı materyaller sağlanmalı; öğretim elemanı ve idarecilerin öğrenciler için bu konularda örnek davranışlar sergilemesi desteklenmeli, öğrencilerin de bu konularda yapacakları sosyal projeler teşvik edilmelidir.

BİNA GİRİŞ VE ÇIKIŞI

- Üniversite yerleşkelerine giriş yapan kişilerin günlük sağlık durumları HES kodu ile bina girişlerinde ve kartlı geçiş sistemi üzerinden takip edilmelidir.
- Gerekli hallerde vücut ısısının ölçümü sağlanmalıdır.

ÜNİVERSİTE TEMİZLİĞİ

- Ofis, sınıf ve laboratuvarlarda bulunan tüm malzemelerin temizliği ve dezenfeksiyonu uygun kişisel koruyucu donanım kullanılarak yapılmalıdır.
- Tüm ofisler temizlenmeden önce kapısı kapalı durumda doğal yollarla havalandırılmalıdır.
- Sık kullanılan parçalar, kapı ve kolları, dolap, masa, elektrik düğmeleri sık sık dezenfekte edilmelidir.
- Temizlik personelinin uygun kişisel koruyucu donanım kullanımı kontrol edilmelidir.

AKADEMİK VE İDARİ PERSONEL İLE ÖĞRENCİLERİN ÖZEN GÖSTERMESİ GEREKEN KURALLAR

- Yerleşkelerimize girişlerde tüm akademik ve idari personelimiz, öğrencilerimiz ve ziyaretçilerimizden HES kodu talep edilmektedir. HES kodu sorgulamasının “Risksiz” olması durumunda turnikeden giriş yapılabilecektir. Bu nedenle tüm HES kodlarının OİS hesapları üzerinden bildirmelerinin sağlanması.
- Derslik, laboratuvar, kütüphane vb. tüm eğitim-öğretim alanları ile diğer kapalı ve açık alanlarda öğrencilerimizin ve personelimizin ağız ve burnunu kapatacak şekilde maske takmaları zorunludur.
- Blok ders yapılmayacak, etkin bir havalandırma için sınıfların mümkün ise pencere ve kapıları açık tutulacak ve ders aralarında ortamın havalandırılması ve dezenfekte edilmesi sağlanacaktır.
- Sınıf, ofis ve ortak alanlarda kişiler arasında fiziki mesafe korunacak şekilde bir oturma ve kullanım düzeni sağlanmış olup bu kurallara uyulması gereklidir.
- Yerleşkelerimiz içinde ortak kullanım alanları düzenli olarak dezenfekte edilecek, masa yüzeyi, kapı kolu gibi birden çok kişinin temas ettiği alanların temizliğine özellikle dikkat edilecek, kişilerin el hijyeni sağlanabilmesi için ortak alanlara dezenfektanların kullanımı kuralına uyulmalıdır.
- Personelimiz ve öğrencilerimiz yerleşkelerimizde Covid-19 tedbirleri çerçevesinde var olan ve asılmış tüm uyarılara uymak zorundadır.
- Tüm yerleşkelerimizde Üniversite Filyasyon Ekibi ve Akademik Birim Filyasyon Ekiplerinin almış olduğu kararlara uyulması gerekmektedir.
- Öğrencilerimizin ders ve etkinliklerinin bulunmadığı saatlerde yerleşke içerisinde bulunmamaları tavsiye edilmektedir.

Akademik/idari personelimiz ile öğrencilerimiz arasında COVID-19 pozitif tanısı tespit edilmesi durumunda aşağıda tanımlanmış vaka yönetimi uygulanır.

- Üniversite yerleşkesi içerisinde Covid-19 vakası tespiti durumunda pozitif olan kişi, temaslı, yakın temaslı kişi ya da kişiler belirlenerek kayıt altına alınır ve kurallara uygun uygulamaya geçilir.
- Akademik Birim Filyasyon Ekibi tarafından kayıt altına alınarak Üniversite Filyasyon Ekibine bildirilir.
- COVID-19 pozitif olan kişi; aşı durumuna bakılmaksızın semptomları olan kişiler semptom başlangıcından itibaren, semptomu olmayan kişiler ise ilk PCR testi için numune alınmasından itibaren 7 gün boyunca izolasyona alınır, 7. günün sonunda semptomsuz veya hafif semptomlu olup son 24 saat içinde antipiretik almaksızın ateşi olmayan kişilerin izolasyonu PCR testi yapılmaksızın sonlandırılır. Ancak izolasyon süresi sonlanmış olmakla birlikte kısmi risk nedeniyle bu kişiler 10 güne kadar maske ve mesafeye azami dikkat etmelidir. Diğer öğrenciler yukarıda belirtilen kurallara uygun olarak yüz yüze eğitimlerine devam ederler.
- Hatırlama dozu yapılmış veya son 3 ay içerisinde hastalığı geçirmiş kişiler; COVID-19 yakın temaslı olması halinde karantinaya alınmazlar. Koruyucu önlemlere (maske kullanımı, kişiler arası mesafe, hijyen) uyararak kendi semptomlarını da takip ederek günlük yaşamlarına devam edebilirler. Karantina uygulanmamakla birlikte kısmi risk nedeniyle bu kişiler 10 güne kadar maske ve mesafeye azami dikkat etmelidir. Semptom gelişmesi durumunda semptom geliştiği gün PCR testi yapılır.
- Hatırlatma dozu yapılmamış veya son 3 ay içerisinde hastalığı geçirmemiş veya aşısız kişiler, Karantina süresi 7 gün önerilmektedir. Karantina süresince semptom gelişmemesi halinde 7. günde test vermeden karantina sonlandırılır. Karantina boyunca herhangi bir semptom gelişmesi durumunda semptom geliştiği gün PCR testi yapılır. Ancak karantina süresi 7. gün sonlanmış olmakla birlikte kısmi risk nedeniyle bu kişiler 10 güne kadar maske ve mesafeye azami dikkat etmelidir
- Bölüm/Program Başkanları bu sürecin işlemesinden Akademik Birim Filyasyon Ekibi ile birlikte sorumludur.

Özetle;

• Riskli Kategoride

- o Hatırlama dozu yapılmış veya son 3 ay içerisinde hastalığı geçirmiş kişiler; COVID-19 yakın temaslı olması halinde karantinaya alınmazlar. Hatırlatma dozu yapılmamış veya son 3 ay içerisinde hastalığı geçirmemiş veya aşısız kişiler için ise karantina süresi 7 gün önerilmektedir ve turnikeden geçişine izin verilmeyecektir. Sosyal mesafeye dikkat edilerek güvenlik görevlisi tarafından kişiden alınan isim, soy isim bilgisi, akademik birim filyasyon yöneticisine güvenlik görevlisi tarafından iletilecektir.
- o Akademik birim filyasyon ekibi tarafından öğrenci izlenmeye alınacaktır. Bilgileri ilgili bölüm ve program başkanına verilecektir.
 - Akademik birim filyasyon yöneticisi tarafından temaslı kişinin takibini hatırlatma dozu olup olmamasına veya son 3 ay içerisinde hastalığı geçirip geçirmemesi durumu doğrultusunda yapacaktır.
 - Hatırlama dozu yapılmış veya son 3 ay içerisinde hastalığı geçirmiş kişiler; COVID-19 yakın temaslı olması halinde karantinaya alınmazlar.
 - Yerleşke ve yerleşkeye bağlı alanlara girebilir ve derse katılım sağlayabilir.
 - Hatırlatma dozu yapılmamış veya son 3 ay içerisinde hastalığı geçirmemiş veya aşısız kişiler için ise karantina süresi 7 gün önerilmektedir. 7. günün sonunda PCR testi olmaksızın yerleşkeye girebilir ve derse katılım sağlayabilir.

• Yakın Temaslı (Yüksek Riskli) Tanımı

- o COVID-19 hastası ile korunma önlemleri almadan (maskesiz veya maskenin uygunsuz kullanımı) teması olan kişiler aşağıdaki durumlarda yüksek riskli temaslı olarak kabul edilir. Yakın temaslı (yüksek riskli) tanımı Sağlık Bakanlığına göre aşağıdaki gibidir. (<https://covid19.saglik.gov.tr/Eklenti/41623/0/covid-19rehberitemaslitakibievdehastazilemivefilyasyon-021021pdf.pdf>).
- COVID-19 hastasıyla 2 metreden daha yakın mesafede tek seferde 10 dakikadan uzun süreyle yüz yüze kalan, konuşan kişiler,
- COVID-19 hastası öğrenci/öğretmen ile aynı sınıfı paylaşan öğrenciler ve öğretmenler,
- COVID-19 hastasıyla fiziksel temas eden kişiler (örn. öpüşme, kucaklaşma, sarılma vb.),
- COVID-19 hastasının salgıları (tükürük, balgam vb.) ile veya COVID-19 hastasının hapşırma-öksürme gibi durumlarında korunmasız temas eden kişiler,
- COVID-19 hastasıyla, iyi havalandırılmayan ve bulaşma açısından yüksek riskli olarak değerlendirilen kapalı ortamlarda 10 dakikadan fazla kalan kişiler (maskeli olsalar bile),
- COVID-19 hastasıyla aynı evde yaşayan kişiler,
- COVID-19 hastasıyla aynı ofiste çalışanlar kişiler,
- COVID-19 hastasıyla yurtdışı aynı odayı paylaşan kişiler maske kullanımına bakılmaksızın,

- COVID-19 hastası ile damlacık enfeksiyonuna yönelik korunma (uygun maske kullanımı var) önlemleri alınmış durumda;

- **Riskli Kategoride Değil**

- o Temaslı kişiler yerleşke ve yerleşkeye bağlı alanlara girebilir ve derse katılım sağlayabilir. Temaslı (düşük riskli) tanımı Sağlık Bakanlığına göre aşağıdaki gibidir (<https://covid19.saglik.gov.tr/Eklenti/41623/0/covid-19rehberitemaslitakibievdehastaizlemivefilyasyon-021021pdf.pdf>).

- **Temaslı (düşük riskli):**

COVID-19 hastası ile korunma önlemleri olarak (ağız ve burnu kapayacak şekilde kuralına uygun maske takarak) teması olan kişiler aşağıdaki durumlarda düşük riskli temaslı olarak kabul edilir.

- COVID-19 hastasıyla iyi havalandırılan aynı kapalı ortamda bulunmuş kişiler.
- COVID-19 hastası öğrenci/öğretmen ile aynı sınıfı paylaşan öğrenciler ve öğretmenler
- COVID-19 hastasıyla aynı evde yaşayanlar,
- COVID-19 hastasıyla aynı ofiste çalışanlar,
- COVID-19 hastası ile damlacık enfeksiyonuna yönelik korunma (maske hiç takılmamış veya uygun takılmamış) önlemleri almadan;
- COVID-19 hastasıyla aynı kapalı ortamda 2 metreden uzak 10 dakikadan kısa süre bulunmuş maskesiz kişiler

KAYNAKLAR

Başkent Üniversitesi COVID-19 Eylem Planı, 2021

COVID- 19 Bilgilendirme Platformu, T.C. Sağlık Bakanlığı, 2021 COVID- 19 Küresel Salgın Yönetimi ve Eylem Planı Rehberi, T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 2021 Sanko Üniversitesi COVID-19 Acil Durum Eylem Planı, Sanko Üniversitesi, 2021

Temaslı Takibi, Salgın Yönetimi, Evde Hasta İzlemi ve Filyasyon, Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, T.C. Sağlık Bakanlığı

GENEL SAĞLIK KURALLARI İLE İLGİLİ FAYDALI LİNKLER

<https://COVID19.saglik.gov.tr/Eklenti/40282/0/COVID19-saglikkurumlarindacalismarehberiveenfeksiyonkontrolonlemleripdf.pdf>

<https://covid19.saglik.gov.tr/Eklenti/42723/0/gunceldonemdecovid19ayonelikokullardaalinmasigerekenonlemler-2pdf.pdf>

<https://covid19.yok.gov.tr/AnaSayfa>

EKLER

ÜNİVERSİTE VE AKADEMİK BİRİM FİLYASYON EKİBİNİN ÖZET GÖREV VE SORUMLULUKLARI

<p>Üniversite yerleşkesi içerisinde sosyal mesafenin uygun olması sağlanacaktır.</p>	<p>Üniversite yerleşkesi içerisinde sosyal mesafenin uygun olması için uyarı yapılacak, fiziksel mesafe ile ilgili yazılı ve görsel materyaller üniversite yönetiminden temin edilerek üniversite içerisinde herkes tarafından görünür ve kolayca okunmasına imkân veren yerlere asılacak ve her zaman görünür olması sağlanacaktır.</p> <p>Filyasyon Ekipleri başta olmak üzere öğretim elemanı, idari personel ve öğrenci temsilcileri aracılığıyla tüm ortamlarda kişiler arasındaki sosyal mesafenin uygun olması için uyarılar yapılacaktır.</p>
<p>Üniversite yerleşkesi içerisinde bulunan kişilerin yüz maskesini uygun şekilde (Ağız ve burunun kapalı olması) takılması sağlanacaktır.</p>	<p>Üniversite yerleşkesi içerisinde bulunan kişilerin yüz maskesini uygun şekilde (Ağız ve burunun kapalı olması) takılması sağlanacaktır. Yüz maskesinin doğru kullanımını gösteren yazılı ve görsel materyaller üniversite yönetiminden temin edilerek üniversite içerisinde herkes tarafından görünür ve kolayca okunmasına imkân veren yerlere asılacak ve her zaman görünür olması sağlanacaktır.</p> <p>Filyasyon Ekipleri başta olmak üzere öğretim elemanı, idari personel ve öğrenci temsilcileri aracılığıyla yüz maskesinin yemek, içmek vb. faaliyetler dışında sürekli takılması için denetleme ve uyarılar yapılacaktır.</p>
<p>Üniversite yerleşkesi içerisinde temizlik malzemeleri (Sıvı Sabun, Kâğıt Havlu, Peçete vb.) ile Dezenfektan maddelerinin her zaman kullanımı hazır olması sağlanacaktır.</p>	<p>Üniversite yerleşkesi içerisinde temizlik malzemeleri (Sıvı Sabun, Kâğıt Havlu, Peçete vb.) ile Dezenfektan maddelerinin günlük olarak kontrolü yapılarak eksiksiz ve kullanıma hazır halde olması sağlanacaktır.</p>

	<p>El yıkama ve elleri dezenfekte etme işleminin nasıl yapıldığını gösteren yazılı ve görsel materyaller üniversite yönetiminden temin edilerek üniversite içerisinde herkes tarafından görünür ve kolayca okunmasına imkân veren yerlere asılacak ve her zaman görünür olması sağlanacaktır.</p> <p>Covid-19 vakası çıkan sınıf, laboratuvar, çalışma alanının dezenfeksiyonun yapılması ve işlemin kayıt altına alınması sağlanır.</p>
<p>Öğrenci, akademik ve idari personel, alt işveren çalışanlarının HES Uygulaması üzerinden yapılan kontrol esnasında kişilerin riskli olması durumunda ilgili kişilerin bina içerisine alınmaması sağlanacaktır.</p>	<p>HES Kodu sorgulaması sonucunda riskli olan kişiler fiziksel ve sözlü münakaşaya mahal verilmeden izolasyona alınarak bina içerisine alınmayacaktır.</p>
<p>Ziyaretçilerin HES Uygulaması üzerinden yapılan kontrol esnasında kişilerin riskli olması durumunda ilgili kişilerin bina içerisine alınmaması sağlanacaktır.</p>	<p>HES Kodu sorgulaması sonucunda riskli olan kişiler fiziksel ve sözlü münakaşaya mahal verilmeden bina içerisine alınmayacaktır.</p>
<p>Üniversite yerleşkesi içerisinde Covid-19 vakası tespiti durumunda covid-19 hasta/ temaslı kişi ile birlikte kişinin temas ettiği muhtemel kişiler kayıt altına alınarak hemen izolasyona alınmaları sağlanacaktır.</p>	<p>Üniversite yerleşkesi içerisinde Covid-19 vakası tespiti durumunda covid-19 hasta/ temaslı kişi kayıt altına alınarak hemen izolasyona ve takibe altına alınacaktır.</p> <ul style="list-style-type: none">• Kişinin bilgileri filyasyon sekreterine ve onun aracılığıyla birim ve üniversite yetkililerine bildirilecektir.• Kişinin ismi, soy ismi, iletişim bilgisi HES Kodu, Aşı Bilgisi, Hastalık ya da taşıma riski tanısının ilgili sağlık kuruluşu tarafından konulduğu tarih, karantina bitiş günü, ilgilenecek kişinin adı ve soyadı, telefon numarası, üniversitede temas kurduğu kişilerin ad ve soyadı bilgileri, PCR test sonucu ve gerekli görülecek diğer bilgilerinin yer aldığı tabloya işlenecektir. Kişiye ait bilgiler yalnızca komisyon, koordinasyon ve filyasyon yetkilileri tarafından görülebilecektir.

	<ul style="list-style-type: none"> • Covid-19 tanısı konulan kişi ile aynı sınıf, laboratuvar, birimde yer alan kişiler rehberdeki tanımlamaya göre yakın ya da temaslı olarak kabul edilecektir. • Temaslı kabul edilen kişilerin yerleşkeye alınması ya da alınmaması yakın temaslı ya da temaslı koşullarına göre rehberdeki yönlendirmeye göre uygulanacaktır.
--	--

GÜVENLİK GÖREVLİSİ GÖREV VE SORUMLULUKLARI

İzlenmesi Gereken Adım ve Kontrol Listesi	Yapılması Gereken
Turnikelerden giriş ve çıkış dahil olmak üzere bina içerisinde kişiler arasındaki sosyal mesafenin korunması sağlanacaktır.	Kişiler arası sosyal mesafeye uygun davranışta bulunmayanlar için gerektiğinde sözlü uyarıda bulunulacaktır.
Binaya giriş ve çıkışta turnikelerden öğretim elemanı/ idari personel/ öğrenci kimlik kartı ile geçişlerin yapılması sağlanacaktır.	Akademik/ İdari/ Öğrenci Kartı olmayan kişilerin bina içerisine alınmasında mutlaka HES sorgulaması yapılmalıdır. Kimlik kartı olmayan ve HES Kodu bilgisi vermeyen kişiler bina içerisine alınmayacaktır. Eğer kişi binaya girmek konusunda ısrara devam ederse hiçbir suretle fiziksel ve sözlü münakaşaya mahal verilmeden ilgili fiyasyon ekip yöneticisine bilgi verilecek ve ilgili kişinin yetkili ile bina dışında görüşme yapılması sağlanacaktır.
Ziyaretçilerin Hayat Eve Sığar (HES) uygulaması üzerinden HES Kodu kontrol edilmeli ve ateş ölçümü yapılmalı, kişinin kimlik bilgisi (İsim, Soy İsim) ve iletişim bilgisi (Telefon numarası) ile birlikte görüşme yapacağı birim, kişi bilgisi kayıt altına alınmalıdır. Ziyaretçiye refakat etmesi için ziyaretine gelen kişi veya ziyaretine geldiği birim yetkilisine bilgi verilerek ilgili kişi gelene kadar ziyaretçinin bina içerisinde tek başına giriş yapmasına izin verilmeyecektir.	HES Kodu bilgisi vermeyen kişiler bina içerisine alınmamalıdır. Eğer kişi binaya girmek konusunda ısrara devam ederse hiçbir suretle fiziksel ve sözlü münakaşaya mahal verilmeden ilgili fiyasyon ekip yöneticisine bilgi verilecek ve ilgili kişinin yetkili ile bina dışında görüşme yapılması sağlanacaktır.

Yüz maskesi kontrolü yapılacaktır.	Yüz maskesi ağız ve burnu kapatacak şekilde kişilerce yüze takılmalıdır. Yüz maskesi olmayan ve doğru şekilde (Ağız ve burun aynı anda kapalı) kullanmayan kişilerin yüz maskesini doğru şekilde takması sağlanacaktır. Yüz maskesi yüzünde olmayan kişilerin binaya girişine izin verilmeyecektir.
Öğretim elemanı/ idari personel/ öğrenci kimlik kartı ile geçişi esnasında turnikenin açılmaması durumunda kişi bina içerisine alınmayacaktır. Kişinin HES sorgulaması yapılarak risksiz olması durumunda durumu bina koordinasyon ve filyasyon yöneticisine bildirerek bina içerisine alınacaktır. * Riskli grupta yer alan kişilerin kartları turnike üzerinden binaya girişi engellenmektedir.	Eğer kişi binaya girmek konusunda ısrara devam ederse hiçbir suretle fiziksel ve sözlü münakaşaya mahal verilmeden Bina Koordinasyon ve filyasyon ekip yöneticisine bilgi verilecek ilgili kişinin yetkili ile bina dışında görüşme yapması sağlanacaktır.
HES Sorgulaması sonucu riskli grupta olan kişilerin bina içerisine girmesi engellenecektir.	Eğer kişi binaya girmek konusunda ısrara devam ederse hiçbir suretle fiziksel ve sözlü münakaşaya mahal verilmeden filyasyon ekip yöneticisine bilgi verilecek. Kişinin o anda güvenli bölgede beklemesi sağlanacaktır. Filyasyon ekip yöneticisine bilgi verilecek ve ilgili kişi ile görüşmesi sağlanacaktır.
Turnikelerden giriş ve çıkış dahil olmak üzere bina içerisinde kişiler arasındaki sosyal mesafenin korunması sağlanacaktır.	Turnikelerden giriş ve çıkış dahil olmak üzere bina içerisinde kişiler arasındaki sosyal mesafenin korunabilmesi için yazı ve görsel uyarı işaretlerinin üniversite yönetiminden temin edilerek görünür ve kolay okunur yerlere asılması sağlanacak, sözlü uyarı yapılacaktır.