



SALGIN DENETİM EKİBİ EĞİTİMİ KILAVUZU

GİRESUN ÜNİVERSİTESİ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ
KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Salgın Denetim Ekibinin Amacı;

- COVID-19 Salgınına yönelik alınan önlemlerin sahada uygulamasının izlenmesi,
- Varsa eksiklik ve aksaklıkların belirlenmesi,
- Sorumlu kişi ve birimlere raporlama yapılmasıdır.

Bu Kapsamda;

- Personel ve öğrencilerin önlemler hakkında görüşleri alınmalı,
- Görüş, öneri ve şikayetlere ilişkin geri bildirim için sözlü ve yazılı iletişim kanalları oluşturulmalıdır.

Akademik Birimler İçin Denetim Ekibinin Oluşumu



İdari Birimler İçin Denetim Ekibinin Oluşumu



Denetim Ekibinin Sorumlulukları

- Bina girişi duvara monte dezenfektan bulundurulması,
- Binanın uygun yerlerine afiş asılması,
- Koridor camlarının açılarak binanın havalandırılması,
- Tuvaletlerde sıvı sabun ve temizlik malzemelerinin eksiksiz bulundurulması,
- Genel bina havalandırma veya genel klima sistemi kullanılmaması,
- Tüm toplantı alanlarının (amfi, derslik, toplantı odası vb.) kilitli tutulması,
- Mescit girişinde sosyal mesafe/aynı anda namaz kılacak kişi sayısı uyarı afişinin bulunması,
- Mescitte personelin kendi seccadesiyle namaz kılması,
- Mescit havalandırılmasının sağlanması,
- Koridorlardaki ortak su sebillerinin kaldırılması,
- Tuvalet temizlik çizelgesi oluşturulup, takibinin yapılması,
- Odaya ziyaretçi süresinin 15 dakika ile sınırlandırılması hususunun tüm personele bildirilmesi,
- Ortak kullanım alanları ve çalışma odalarının uygun maddelerle temizliğinin sağlanması ve temizlik personelinin sağlığının korunması için gerekli tedbirlerin alınması,



- Çöplerin ortak kullanım alanları ve çalışma odalarında biriktirilmemesinin sağlanması,
- Personelin bina dışında da sosyal mesafeye dikkat etmesi ve maskesiz bir arada bulunmaması,
- Personele gelen kargoların zemin katta tesliminin sağlanması
- Kronik hastalığı bulunan personelin e-Nabız sisteminden temin ettiği belgelerinin özlük birimine tesliminin sağlanması ve takibinin yapılması
- Sıvı sabun düzeneklerinin tercihen sensörlü olmasının sağlanması,
- Bina girişi el dezenfektan kullanılması,
- Bina içi uygun maske kullanımı,

- Kullanılan maskeler için katlarda ayrı atık kutuları oluşturulması,
- Oda içi klima ya da havalandırma-vantilatör kullanılmaması,
- Koridorlar ve merdiven başlarında duvara monte dezenfektan bulundurulması,
- Odalarda, çalışanların arasında 2 metre mesafe bırakılması ve maske kullanılması,
- Aktif kullanılan tüm çalışma masalarında el dezenfektanı/kolonya kullanımının önerilmesi,
- Bina giriş kapılarına en az 5 metre mesafede sigara içme alanı oluşturulması,
- Yemekhane sosyal mesafeye uyulmasının sağlanması,
- Yemek yiyen kişilerin 25 dakika içerisinde salonu terke etmesinin sağlanması,
- Asansör kullanımında dikkat edilecek hususlar hakkında bilgilendirme yazısı asılması,
- Çalışan kantin personelinin, maske, eldiven ve serviste kapalı karton bardak kullanılması, gerekli uyarıların yapılması,
- Kütüphanede sosyal mesafeye uyumun sağlanması,
- Kütüphanede ödünçten dönen kitaplara karantina uygulamasının yapılması,
- Sınıf ve amfilerin yeterli havalanması için camların açılabilir olması,
- Mümkünse yemekhanelerde toplu halde maskesiz bulunmak risk oluşturacağından randevulu sistem veya birimlere özgü saatler dilimlenerek yoğunluğun düşürülmesi sağlanması. (Öneri)



Vaka Saptanması Durumunda Hareket Tarzı

Birimlerde/Fakültelerde/Okullarda Covid-19 Pozitif Vaka Saptanması Durumunda Yapılması Gereken Uygulamalar;

➤ **Sınıfımızda bir öğrencimizde Covid-19 pozitif vaka saptandı. Sınıfımızda şu anda sadece bir tane vaka var. Ne yapmalıyız?**

1. Pozitif vaka olan öğrenci sağlık kuruluşunun takibinde olur ve **okula devam etmez.**

Pozitif vaka çıkan sınıftaki diğer öğrenciler ve bu sınıfta görev alan akademisyenler **okula devam eder.** Bu kişilerin okul girişinde **14 gün boyunca günde en az iki kez semptom sorgulamaları yapılarak** bunlar kayıt altına alınır.

2. Bu sınıftaki öğrencilerin **ara/ teneffüs saatinin** diğer sınıflardan **farklılaştırılması** sağlanır.



➤ **Sınıfımızda bir öğrencimizde Covid-19 pozitif vaka saptandı. 10 gün içinde sınıfımızdaki başka bir öğrencinin ateşinin 38°C'nin üzerinde olduğu tespit edildi. Ne yapmalıyız?**

Semptom veya yüksek ateşi tespit edilen öğrencinin ailesi ile ivedilikle iletişime geçilerek sağlık kuruluşuna yönlendirilir. Sağlık kuruluşunun değerlendirmesine göre Covid-19 enfeksiyonu tespit edilirse öğrenci, **pozitif vaka** olarak kabul edilir. Bu sınıftaki öğrencilerin **ara/ teneffüs saatinin** diğer sınıflardan **farklılaştırılması** sağlanır.

1. Aynı sınıfta 10 gün içinde 2. kez vaka çıktığı için sınıftaki öğrencilerin tamamı **yakın temaslı** olarak kabul edilerek **eve gönderilir ve 14 gün boyunca evde temaslı takibine alınır.** Bu sınıftaki tüm öğrencilere evde olduğu süre boyunca uzaktan eğitim verilir.
2. Sağlık kuruluşunun değerlendirmesine göre ateşi yüksek olan öğrencide Covid-19 enfeksiyonu tespit edilmezse sınıftaki **diğer öğrenciler okula devam eder.**

➤ Sınıfımızda bir öğrencimizde Covid-19 pozitif vaka saptandı. 10 gün içinde başka bir öğrencimizin daha evde rahatsızlandığı, sağlık kuruluşuna başvurduğu ve yapılan PCR testi sonucunda Covid-19 pozitif vaka saptandığı velisi/arkadaşı tarafından okulumuza bildirildi. Ne yapmalıyız?

1. Aynı sınıfta 10 gün içerisinde birden fazla vaka çıkması durumunda sınıftaki tüm öğrenciler, **yakın temaslı** olarak kabul edilir.
2. Bu öğrenciler, eve gönderilir ve **14 gün boyunca temaslı** takibine alınır.
3. Bu sınıftaki öğrencilere **uzaktan eğitim verilir.**

➤ Sınıfımızda bir öğrencimizde Covid-19 pozitif vaka saptandı. 10 gün içinde bu sınıfta ders veren akademisyenimizde de Covid-19 pozitif vaka saptandı. Bu durumda ne yapmalıyız ?

Akademisyen okul dışında riskli bir teması yoksa;

1. Pozitif vaka olan akademisyen, sağlık kuruluşunun takibinde olur ve **okulda eğitime devam etmez.**
2. İlk pozitif vaka çıkan sınıftaki tüm öğrenciler, **yakın temaslı** kabul edilir. Bu **öğrenciler eve gönderilir ve 14 gün boyunca temaslı takibine alınır.** Bu sınıftaki öğrencilere uzaktan eğitim verilir.
3. Okuldaki diğer akademisyenler, **temaslı** kabul edilir ve maske takmak koşuluyla **okula devam eder. Temaslı akademisyenlerin okul girişinde 14 gün boyunca günde en az iki kez semptom sorgulaması yapılarak** bunlar kayıt altına

alınır. Semptom gösteren veya yüksek ateşi tespit edilen öğretmen, sağlık kuruluşuna yönlendirilir. Sağlık kuruluşunun değerlendirmesine göre okula devam eder veya vaka olarak kabul edilir.

Akademisyenin okul dışında riskli bir teması varsa;

1. Pozitif vaka olan akademisyen, sağlık kuruluşunun takibinde olur ve **okulda eğitime devam etmez.**

Okuldaki diğer akademisyenler ve ilk vaka çıkan sınıftaki öğrenciler, **temaslı** kabul edilir, okul girişinde **14 gün boyunca günde en az iki kez semptom sorgulaması yapılarak** bunlar kayıt altına alınır. Semptom gösteren veya yüksek ateşi tespit edilen kişiler, sağlık kuruluşuna yönlendirilir. Sağlık kuruluşunun değerlendirmesine göre kişiler, okula devam eder veya vaka olarak kabul edilir.



➤ **Sınıfta ders veren akademisyende Covid-19 pozitif vaka saptandı. Ne yapmalıyız?**

1. Pozitif vaka olan akademisyen, sağlık kuruluşunun takibinde olur ve **okulda eğitime devam etmez.**
2. Bu sınıftaki öğrenciler, **temaslı** kabul edilir ve **okula devam eder.**
3. Diğer akademisyenler ve idari personel, **temaslı** kabul edilir ve **çalışmaya devam eder.**

Temaslı akademisyenler-idari personel ve pozitif akademisyenin derse girdiği sınıftaki öğrencilerin okul girişinde 14 gün boyunca günde en az iki kez semptom sorgulaması yapılarak bunlar kayıt altına alınır. Semptom gösteren veya yüksek ateşi tespit edilenler, sağlık kuruluşuna yönlendirilir. Sağlık kuruluşunun değerlendirmesine göre bu kişiler okula devam eder veya vaka olarak kabul edilir.

➤ **Akademisyen/İdari Personel veya öğrencinin ailesinde Covid-19 pozitif vaka saptandı. Ne yapmalıyız?**

1. Vakanın tespit edildiği ailedeki akademisyen/idari personel veya öğrenci, **yakın temaslı** kabul edilir.
2. Bu akademisyen veya öğrenci, **14 gün boyunca evde temaslı takibine** alınır, **5. gün PCR testi** yaptırılır, **PCR testi negatif** ise okula devam eder. **Pozitif** ise karantinası devam eder.
3. Öğrenci, **uzaktan eğitime** devam eder.

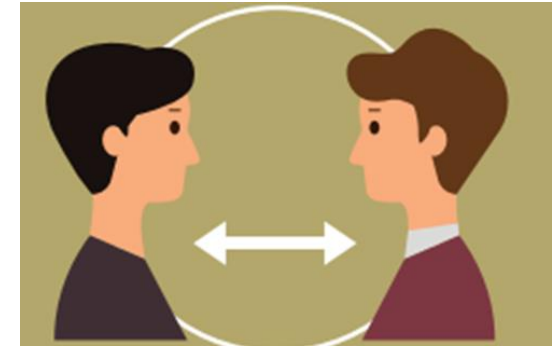
➤ **Temaslı kabul edilen kişiler için nasıl uygulama yapılır?**

1. Temaslı kabul edilen akademisyen idari personel işçi ve öğrencilerin, HSYS “**Vaka Takip Modülü**” ne temaslı olarak kaydı yapılır, ancak **HES kodları riskli olarak görülmez.**

2. Okul/birim tarafından **5 gün boyunca** en az 2 ders saati arayla **günde iki kez semptom sorgulaması** yapılarak bunlar kayıt altına alınır.
3. Birim/Fakülte/Okul idaresince belirlenen görevliler tarafından yapılan kontrollerde semptom gösterenler, sağlık kuruluşuna yönlendirilir.
4. Sağlık kuruluşunun değerlendirmesine göre bu kişiler, okula devam eder veya vaka olarak kabul edilir.
5. Semptom gelişmemesi durumunda; temasın **5. günü** sağlık kurumuna başvurarak **PCR** yaptırır.
6. Temasın **5. günü PCR testi yaptırmaması durumunda** ise **6.gün HES kodları riskli hale gelir ve kişi karantinaya alınır.**

➤ **Yakın temaslı kabul edilen kişiler için nasıl uygulama yapılır?**

1. **Aynı sınıfta** eş zamanlı (yani **10 gün içerisinde**) **birden fazla vaka çıkması** durumunda sınıftaki tüm öğrenciler, **yakın temaslı** olarak kabul edilir.
2. Bu öğrenciler, eve gönderilir ve **14 gün boyunca temaslı takibine** alınır.
3. Bu öğrencilere evde olduğu süre boyunca **uzaktan eğitim** verilir.



➤ **Derslikte/sınıfta "2" Covid-19 pozitif vaka saptanması durumunda bu sınıfta derse giren akademisyenlerimiz için nasıl bir uygulama yapmalıyız?**

1. Sınıfta "2" Covid-19 pozitif vaka saptanması durumunda sınıfta derse giren akademisyenlerimiz **temaslı** kabul edilir.
2. Bu süreçte akademisyenlerimiz **ders vermeye devam eder.**
3. Bu akademisyenlerimizin temastan 48 saat sonra Covid-19 PCR testine bakılır.
 - Covid-19 PCR testi **pozitif** olan akademisyenler **vaka** olarak kabul edilir.
 - Covid-19 PCR testi **negatif** olan akademisyenler **eğitime devam eder.**

➤ **Kimlerin temaslı olduğuna nasıl karar verilir?**

Temaslıların belirlenmesine dair değerlendirme yapılırken;

- **Semptomu olan vakalarda** belirtilerin ortaya çıkmasından önceki 2 gün içinde (48 saat öncesi) temaslı olması esas alınır.
- **Semptomu olmayan vakalarda** ise PCR testi için numune alınmadan önceki 2 gün içinde (48 saat öncesi) temaslı olması esas alınır ve temaslı olan kişiler bu şekilde belirlenir.

➤ **Çift doz aşı olup, semptom gösteren akademisyen/idari personel/işçi ve öğrenciler için nasıl bir uygulama yapmalıyız?**

Bu kişiler, **14 gün boyunca evde temaslı takibine** alınır, **5. gün PCR testi** yaptırılır, **PCR testi negatif** ise okula devam eder. **Pozitif** ise karantinası devam eder.

➤ **Temaslı akademisyen/idari personel/işçi ve öğrencilerin okul girişinde 14 gün boyunca günde en az iki kez semptom sorgulamaları yapılır.**

➤ **Peki, hangi Covid-19 belirtileri sorgulanır?**

Yaygın Belirtiler:

- Ateş (38 °C ve üzeri)
- Öksürük
- Nefes darlığı
- Halsizlik, bitkinlik

Az Yaygın Belirtiler

- Baş ağrısı
- Boğaz ağrısı
- Koku veya tat kaybı
- Vücut ağrıları



Kuru öksürük



Ateş



Baş ağrısı



İshal



Yorgunluk



Kas ağrısı

Kaynakça

- Küresel Salgın Sürecinde Kampüs Ortamlarına Yönelik Uygulamalar Rehberi
- Covid-19 Salgını Sürecinde Süleyman Demirel Üniversitesinde Süreç Yönetimi
- Okullarda Covid-19 Pozitif Vaka Saptanması Durumunda Yapılması Gereken Uygulamalar



COVID-19 SALGININA YÖNELİK ALINMASI GEREKEN ÖNLEMLER

GİRESUN ÜNİVERSİTESİ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ
KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Nelere Dikkat Etmeliyiz?



Derslik, kütüphane, atölye, laboratuvar vb. çalışma ortamlarında mutlaka maske kullanılmalıdır.

Dersliklere girmeden önce ve okul içerisinde bulunduğunuz sürece belirli aralıklarla en az 20 saniye boyunca ellerinizi su ve sabunla yıkamalısınız.



Su ve sabuna erişimin mümkün olmadığı durumlarda bina girişlerinde ve ortak kullanım alanlarında bulunan alkol bazlı el antiseptikleri kullanılmalıdır.



Derslikler, kütüphane, atölye ve laboratuvarlar, lavabo, tuvalet, merdiven korkulukları, musluk ve yemekhanelerde ortak kullanım alanlarında hijyen şartlarına azami uyulmalı, ortak kullanım araçlarına asgari düzeyde temas edilmelidir.





Arkadaşlarımızla fiziksel temastan kaçınmalıyız.

Servis ve toplu taşıma aracı kullanan öğrencilerimiz araç içerisindeki yüzeylere teması mümkün olduğunca azaltmalıdır.



Ateş, öksürük, grip benzeri sağlık şikâyeti olan kişilerle temastan kaçınmalıyız.



Ateş, öksürük, grip benzeri sağlık şikâyeti olan kişiler mutlaka sağlık kuruluşuna başvurmalıdır.

Öksürme ve hapşırma durumlarında ağız ve burun tek kullanımlık mendil ile kapatılmalı, mendil kullanılmayan durumlarda dirseğin iç tarafı kullanılmalıdır. Eller yüz bölgesine temas ettirilmemelidir.



➤ COVID-19 Belirtileri Nelerdir?

Yaygın Belirtiler:

- Ateş (38 °C ve üzeri)
- Öksürük
- Nefes darlığı
- Halsizlik, bitkinlik

Az Yaygın Belirtiler

- Baş ağrısı
- Boğaz ağrısı
- Koku veya tat kaybı
- Vücut ağrıları



Kuru öksürük



Ateş



Baş ağrısı



İshal



Yorgunluk



Kas ağrısı



Vaka Saptanması Durumunda Hareket Tarzı

Covid-19 Pozitif Vaka Saptanması Durumunda Yapılması Gerekenler;

Sınıfımızda bir öğrencimizde Covid-19 pozitif vaka saptandı. Sınıfımızda şu anda sadece bir tane vaka var. Ne yapmalıyım?

1. Pozitif vaka olan öğrenci sağlık kuruluşunun takibinde olur ve **okula devam etmez.**
2. Pozitif vaka çıkan sınıftaki diğer öğrenciler ve bu sınıfta görev alan akademisyenler **okula devam eder.** Bu kişilerin okul girişinde **14 gün boyunca günde en az iki kez semptom sorgulamaları yapılarak** bunlar kayıt altına alınır.
3. Bu sınıftaki öğrencilerin **ara/ teneffüs saatinin** diğer sınıflardan **farklılaştırılması** sağlanır.

➤ Sınıfımızda bir öğrencimizde Covid-19 pozitif vaka saptandı. 10 gün içinde başka bir öğrencide daha pozitif vaka saptandı. Ne yapmalıyım?

1. Aynı sınıfta 10 gün içerisinde birden fazla vaka çıkması durumunda sınıftaki tüm öğrenciler, **yakın temaslı** olarak kabul edilir.
2. Bu öğrenciler, eve gönderilir ve **14 gün boyunca temaslı** takibine alınır.
3. Bu sınıftaki öğrencilere **uzaktan eğitim verilir.**



➤ **Ailemde Covid-19 pozitif vaka saptandı. Ne yapmalıyım?**

1. Ailesinde Covid-19 tespit edilen öğrenci **yakın temaslı** kabul edilir.
2. Bu öğrenci, **14 gün boyunca evde temaslı takibine** alınır, **5. gün PCR testi** yaptırılır, **PCR testi negatif** ise okula devam eder. **Pozitif** ise karantinası devam eder.
3. Öğrenci, **uzaktan eğitime** devam eder.



tamam mı?