
	<p style="text-align: center;">T.C. ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ AĞIZ ve DİŞ SAĞLIĞI UYGULAMA ve ARAŞTIRMA MERKEZİ KIRMIZI KOD PROSEDÜRÜ</p>			
DOKÜMAN NO: AD.PR.04	YAYIN TARİHİ: 07.05.2021	REVİZYON NO: 00	REVİZYON TARİHİ:	SAYFA NO: 1 / 4

1. AMAÇ

ÇOMÜ Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi ile Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezimizde çıkabilecek herhangi bir yangın, deprem, sel, kimyasal sızıntı gibi acil afet durumunda; en hızlı şekilde müdahale edilerek oluşabilecek tehlikeleri ve zararları en aza indirmek ve/veya önlemek amaçlı oluşturulan acil uyarı kodudur.

2. KAPSAM

Bu prosedür oluşabilecek tehlikeye karşı tüm fakülteyi, merkez çalışanları ve hasta/hasta yakınlarını tehlikeye karşı korumayı ve bu kapsamda yapılacak çalışmaları kapsar.

3. SORUMLULAR

Bu prosedürün uygulanmasından Kırmızı kod yönetim ve müdahale ekibi sorumludur. Başhekim/Başhekim Yardımcısı, Uygulama Merkezi Müdür/Müdür Yardımcısı, Hemşire, Acil Durum ve Afet Yönetim Birim Sorumlusu, Acil Durum ve Afet Yönetim Birim Çalışanı, İş Güvenliği Uzmanı, Güvenlik Amiri ve Güvenlik Görevlileri.

3.1. Kırmızı Kod Ekibinin Görevleri;

- Acil durum yönetimine yönelik eğitimlerin verilmesi ve eğitimlere katılmak,
- Yangın tatbikatı tesis tahliye tatbikatının gerçekleşmesine sağlamak ve ilgili eğitimlerin yapılmasını organize etmek,
- Sağlıkta Kalite Standartları içerisinde yer alan acil çıkışlara yönelik düzenlemelerin sağlanması ve kontrolü,
- Hastane içerisinde yer alan yangın söndürücüleri yangın algılama sistemlerinin acil durum erken uyarı sistemlerinin bakım ve kontrollerinin yapılması,
- Yangına karşı tedbirlerin alınması,
- Tesis Yönetim ekibi ve acil durum yönetim ekibi ile organize olarak çalışır ve gerekli tedbirleri alır.

3.2. Koruma Ekibinin Görevleri;

- Kurtarma ekibince kurtarılan eşya ve evrakları korumak.
- Yangın nedeni ile ortaya çıkması muhtemel panik ve kargaşayı önlemek.
- Yangında ekip amirinin vereceği görevleri yerine getirmek.
- Yangın tedbirleri ile ilgili eğitim ve tatbikatlara katılmak.



3.3. İlk Yardım Ekibinin Görevleri;

- Yaralılara ilk yardım yapmak.
- Kurtarma ekipleri tarafından çıkarılanlara ilk müdahalede bulunmak.
- Gerektiğinde diğer ekiplere yardım etmek.
- Ekip amirinin vereceği görevleri yerine getirmek.
- Yangın tedbirleri ile ilgili ilk yardım konusunda yapılan eğitim ve tatbikatlara katılmak.

4. TANIMLAR ve KISALTMALAR

Kırmızı Kod: Hastanelerde meydana gelebilecek yangın, sel, deprem, kimyasal sızıntı gibi acil afet durumlarında kırmızı kod müdahale ekibine hızla haber verilmesini sağlayan ekibin

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Kalite Birim Sorumlusu	Kalite Direktörü	Başhekim

	<p style="text-align: center;">T.C. ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ AĞIZ ve DIŞ SAĞLIĞI UYGULAMA ve ARAŞTIRMA MERKEZİ KIRMIZI KOD PROSEDÜRÜ</p>			
DOKÜMAN NO: AD.PR.04	YAYIN TARİHİ: 07.05.2021	REVİZYON NO: 00	REVİZYON TARİHİ:	SAYFA NO: 2 / 4

olay yerine en kısa zamanda ulaşmasına yardımcı olan erken uyarı ve yönlendirme sistemidir.

Kırmızı Kod İhbarı: Kırmızı Kod durumunda çalışanlar tarafından santral üzerinden anons edilen bilgilendirme değildir.

Kırmızı Kod İhbar Numarası: Kırmızı Kod sisteminde “4444” olarak önceden tanımlanmış olan dâhili telefon numarasıdır.

Kırmızı Kod Müdahale Ekibi: Acil Durum ve Afet Yönetim Birim Sorumlusu (Ekip Lideri), Acil Durum ve Afet Yönetim Birim Çalışanları ve Güvenlik Görevlilerinden oluşur.

5. UYGULAMA

Mesai saatleri içinde ve/veya dışında, hastane içerisinde, çevresinde oluşabilecek/olası bir yangın olaylarında, olayın muhatabı ve/veya görgü tanığı tarafından itfaiye aranarak olay yerine intikali sağlanır. En yakın yangın alarm butonuna basılarak yangın ihbar sistemi devreye sokulur.

Teknik Bakım Teknisyen ve/veya Güvenlik görevlilerince gerekli önlemler alınır.



5.1. Yangın Önleme

- Görev yaptığınız birimde Yangın Üçgeninin oluşmasını önle.
- Arızalı Makine/Cihaz kullanma.
- Isı yayan cihazların yanına yanıcı ve parlayıcı madde (alkol vb.) bırakma.
- Çalışma ortamında gereğinden fazla yanıcı madde/malzeme bulundurma.
- Güvenli olmayan elektriksel kablo/tesisatları (yerinde çıkmış priz, izole edilmemiş/dağınık kablo, vb.) teknik birime bildir.
- Görev yerini terk etmeden önce, Elektrikli aletlerinin kapatıldığından veya fişinin prizden çekildiğinden emin ol.
- Yangın Söndürücülerin ve ihbar butonlarının yerleri hakkında bilgi edin.
- Acil çıkışların önüne malzeme bırakma.
- Kimyasal maddeleri daima kapalı, serin, topraklama donanımı bulunan dolaplarda depola.
- Patlama, Parlama özelliği olan kimyasal madde kullanımında ateşle yaklaşma.
- Unutma; Görev yaptığınız yerde aynı zamanda da yangın önlemede sorumlusun.
- Yangın Durumunda Kullanılacak Yangın Söndürücüler:

5.2. Yangın Bildirme

- Yangını ilk gördüğünde en yakın telefon ile 4444 ü arayarak KIRMIZI KOD ver.
- Bulduğunuz bölgede aynı zamanda Yangın İhbar butonu var ise yangın ihbar butonu ile yangın ihbarı yap.
- Anons sistemi üzerinden kodu alan ekip şefleri; güvenlik görevlilerini olay KIRMIZI KOD mahalline yönlendir.
- Acil Durum Ekipleri Yangın bölgesine yönlendirilir.
- Yangın söndürülemeyecek **çapta ise öncelikli olarak derhal;** Santral, Güvenlik Amiri, Gece İdari Amirleri tarafından İtfaiyeye olayın yeri büyüklüğü ve çıkış nedeni konusunda haber verilir.

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Kalite Birim Sorumlusu	Kalite Direktörü	Başhekim

	T.C. ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ AĞIZ ve DIŞ SAĞLIĞI UYGULAMA ve ARAŞTIRMA MERKEZİ KIRMIZI KOD PROSEDÜRÜ			
DOKÜMAN NO: AD.PR.04	YAYIN TARİHİ: 07.05.2021	REVİZYON NO: 00	REVİZYON TARİHİ:	SAYFA NO: 3 / 4

5.3. Yangın Söndürme

- Panik yapma.
- Yangına ilk 1–2 dakika içerisinde uygun söndürücü ile müdahale etmeye gayret göster.
- Yangının büyümesini önle (yanıcı maddeleri uzaklaştır, kapı ve pencereleri kapat vb.)
- Yangına müdahale ederken kendini ve başkasının can güvenliğini tehlikeye atma.
- Elektriksel yangınlarda kesinlikle su kullanma.
- Yangın bölgesindeki elektriklerin kesilmesini sağla.
- Yangın bölgesine gelen Güvenlik ve Teknik Bakım Personeli nezaretinde söndürme işlemine devam et.
- Yangın boyutu büyükse alanı terk ederek toplanma bölgesine git.
- KIRMIZI KOD anonsu yapılmış ise Acil Durum Ekipleri ile talimatları doğrultusunda hareket et.

YANGIN SÖNDÜRÜCÜLER		KURU KİMYEVİ TOZ	CO ₂	FOAM KÖPÜK
YANGIN SINIFLARI	A SINIFI GİYSİ AĞSAP KAĞIT	✓		✓
	B SINIFI YANABLIR SIVILAR BENZİN vs.	✓	✓	✓
	C SINIFI YANABLIR GAZLAR LPG vs.	✓	✓	
	ELEKTRİK YANGINLARI	✓	✓	

5.4. Tatbikat

Merkezimizde Kırmızı Kod uygulamasının stratejik olarak başarılıp başarısız olduğu ve ekip üyelerinin pratikliğini arttırmak amacı ile yılda **en az 1 kez tatbikat** uygulaması yapılır. Tatbikat uygulaması ekip lideri tarafından ekibin diğer üyelerinin haberi olmaksızın gerçekleştirilir ve tutulan rapor resmi yazı ile Başhekimliğe gönderilir. Gerekliğinde düzeltici-önleyici faaliyet başlatılır.

5.5. Eğitim

Çalışanlara Kırmızı Kod uygulaması ile ilgili eğitimler verilir ve kayıt altına alınır.

6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

AD.PL.01 Acil Durum Eylem (Tahliye) Planı

AD.FR.15 Kırmızı Kod Olay Bildirim Formu

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Kalite Birim Sorumlusu	Kalite Direktörü	Başhekim



T.C. ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
AĞIZ ve DİŞ SAĞLIĞI UYGULAMA ve ARAŞTIRMA MERKEZİ
KIRMIZI KOD PROSEDÜRÜ



DOKÜMAN NO: AD.PR.04

YAYIN TARİHİ: 07.05.2021

REVİZYON NO: 00

REVİZYON TARİHİ:

SAYFA NO: 4 / 4

YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI KULLANMA TALİMATI

YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARI NASIL KULLANILIR

KKT : Cihazın tetiğindeki emniyet pimini çekerek çıkart, sağ elle tetiğe basarken sol elle hortumdan çıkan söndürücüyü ateşin merkezine tut ve tarayarak söndür.

CO₂: Cihazın pimini yerinden çıkart.Valfi sola doğru çevirerek aç, çıkan söndürücüyü ateşin merkezine tut ve tarayarak söndür.

YANLIŞLAR



RÜZGARI
ARKANA AL

DOĞRULAR



CİHAZI
ALEVİN
DİBİNE TUT



CİHAZI
YANGININ
DOĞDUĞU
YERE TUT.



ÖNDEN
İLERİYE
DOĞRU
SÖNDÜR



YANGIN
TAMAMEN
SÖNMEYEN
AYRILMA



Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Kalite Birim Sorumlusu	Kalite Direktörü	Başhekim