

# SAHA GÖZLEM RAPORU

Ostinye Üniversitesi Topkap1 Liv Hastanesi

Rapor Numarası	2025-001
Rapor Tarihi:	18.08.2025
Proje Lokasyonu:	Ostinye Üniversitesi Topkap1 Liv Hastanesi
SG Uzmanı	Metin Salık
Toplam Bulgu:	1

## 1. YÖNETÖZETÖ

### Yangın Güvenli i Eksiklikleri:

Yangın tüpleri, battaniyeler ve FM-200 yangın söndürme sistemleri birçok alanda eksik veya aktif de il. Yangın dolaplarındaki ba lantı noktaları hatalı ve kapaklar uygun de il. Bu durum acil durumlarda ciddi risk olu turuyor.

### Tahliye ve Acil Durum Yönlendirmeleri:

Tahliye planları eksik, yönlendirme levhaları yetersiz ve bazı alanlarda yanlış konumlandırılmış. Acil çıkış yolları çakışıyor, bu da tahliye sırasında panik ve engel yaratabilir.

### Elektrik ve Teknik Alan Güvenli i:

Elektrik odalarında fazla malzeme, açıkta bırakılmış kablolar ve su hatları mevcut. Bu durum yangın ve elektrik çarpması riskini artırıyor. Ayrıca, medikal gaz tüpleri ve ba lantı elemanları açıkta bırakılmış durumda.

### Fiziksel Güvenlik Eksiklikleri:

Servis merdivenlerinde korkuluk eksikliği ve açıkta kalan elektrik ba lantıları gibi sorunlar, çalışanlar ve hastalar için düşme ve yaralanma riski olu turuyor.

### 2. TAMBAT-TADDAT BULGULARI

Bu bölümde herhangi bir bulgu tespit edilmemi\_tir.

## 3. 0SALII VE GÜVENL0BULGULARI

## BULGU 1: Medikal Gaz Sistemi

Konum: Medikal Gaz Sistemi

YÜKSEK R0K

## Mevcut Durum:

Medikal gaz sistem odas1nda FM-200 ba lant1lar1 tamamlanmam1\_ ve devreye al1nmam1\_t1r.

## Hukuki Dayanak:

Binalar1n yang1ndan korunmas1 hakk1nda yönetmelik.

## Öneri/Çözüm:

FM-200 gazl1 söndürme sistemi devreye al1nmal1d1r.

## Süreç Ad1mlar1

1. Mevcut durum devam ediyor

Tarih: 2025-08-18

## Ekteki Fotoraf1lar:

Foto raf1: Geçersiz format. Lütfen data:image/...;base64,... veriniz.

### 4. TAMAMLANAN BULGULAR

Henüz tamamlanan bulgu bulunmamaktadır.

## 5. GENEL DEERLENDİRME VE ÖNERİLER

Ostinye Üniversitesi Topkapı Liv Hastanesi'nin açılış süreci kapsamında devam eden imalat çalışmaları, hastanenin faaliyete geçirilmesi ve sonrası işletme süreçleri için kapsamlı bir değerlendirme yapılmıştır. Bu değerlendirme;

0. Sağlık ve Güvenliği Mevzuatı

Sağlık Kalite Standartları (Versiyon 6)

Hastane Afet ve Acil Durum Planı Yönetmeli

kapsamında gerçekleştirilmiştir.

31 Temmuz 2025 ve 1 Ağustos 2025 tarihlerinde yapılan saha gözlem turu sonucunda tespit edilen eksiklikler ve bulgular değerlendirilmiş, bölüm ve alan bazında analiz edilmiştir.

Saha Gözlem Sonuçları ve Gerekli Eylem Planı

Yapılan değerlendirme neticesinde, saha gözlem raporunda yer almayan ancak tüm hastaneyi kapsayan süreçlerle ilgili olarak aşağıdaki planlama ve uygulamaların hayata geçirilmesi gerekmektedir:

1. 0. Hijyeni ve Çalışma Ortamı Ölçümleri

Hastane bünyesinde bulunan tüm kapalı alanlar ve çalışanların görev yapacağı bölümlerde aşağıdaki ölçümler planlanmalı ve uygulanmalıdır:

Aydınlatma ölçümleri

Termal konfor ölçümleri

Titreşim ölçümleri

Diğer hijyeni ölçümleri.

Bu ölçümler OSG-KATOP sistemi üzerinden akredite firmalar tarafından gerçekleştirilmeli ve sonuç raporları temin edilmelidir.

2. Periyodik Kontrol ve Test Ölçümleri

Aşağıdaki sistemlerin periyodik kontrolleri OSG-KATOP üzerinden akredite firmalar tarafından yapılarak test raporları sağlanmalıdır:

Yangın güvenlik sistemleri

Kompresör sistemleri

Kazan sistemleri

Genleşme tankları

Moto-pompa sistemleri

Elektrik tesisatları

Yıldırım koruma sistemleri

Topraklama sistemleri

3. Hastane Tahliye Planları

Hastane tahliye planları hazırlanmalıdır

Hasta katları ve tüm kapalı alanlarda uygun konumlar belirlenerek tahliye planları yapılmalıdır

Tahliye güzergahları net şekilde işaretlenmelidir

Personel ve hasta tahliye prosedürleri detaylandırılmalıdır

4. Afet ve Acil Durum Ekipmanları

Hastane Afet ve Acil Durum Planı kapsamında kullanılacak ekipmanların temini ve konumlandırılması yapılmalıdır:

Yangın tüpleri

Yangın battaniyeleri

Acil durum sedyeleri

Diğer acil müdahale ekipmanları

Bu ekipmanların yerlerinin tespiti yapılmalı ve erişilebilirlik sağlanmalıdır.

5. HAP Deposu Konumlandırılması

Hastane Afet Plan1 (HAP) kapsam1nda:

Acil durum konteyn1r1 veya HAP deposu için uygun konum belirlenmelidir

Depo eri\_im yollar1 planlanmal1d1r

Ekipman envanteri olu\_turulmal1d1r

#### 6. Afet ve Acil Durum Toplanma Alan1

Hastane d1\_1nda güvenli toplanma alan1 tespit edilmelidir

Toplanma alan1na ula\_1m güzergahlar1 belirlenmeli ve i\_aretlenmelidir

Toplanma alan1n1n kapasitesi ve özellikleri de erlendirilmelidir

Acil durum koordinasyon merkezi konumu planlanmal1d1r.

#### Genel Öneriler:

- O\_ Sa l1 1 ve Güvenli i mevzuat1na tam uyum sa lanmal1d1r.
- Çal1\_anlara düzenli e itimler verilmelidir.
- Risk de erlendirmesi güncel tutulmal1d1r.
- Periyodik kontroller aksat1lmamal1d1r.