	<b>MULTİDİSİPLİNER-2 LABORATUVARI</b> <b>İŞLEYİŞ TALİMATI</b>	Doküman No	ÜÜ.TLM.074
		Revizyon No	0
		Revizyon Tarihi	---
		Yürürlük Tarihi	29.08.2024
		Sayfa No	1 / 1

**1. AMAÇ:** Bu talimatın amacı, Multidisipliner-2 Laboratuvarında Histoloji ve Embriyoloji, Patoloji derslerinin pratikleri sırasında uyulması gereken kuralları belirlemek, laboratuvar içerisindeki ekipmanların doğru ve güvenli kullanımını sağlamak, laboratuvar düzenini korumak ve olası riskleri en aza indirmektir.

**2. KAPSAM:** Bu talimat, Multidisipliner-2 Laboratuvarında yapılacak tüm pratik derslerde öğrenci, öğretim görevlisi ve laboratuvar personelinin uyması gereken kuralları kapsar. Bu laboratuvarda kullanılan ekipmanlar arasında preparat setleri, öğrenci mikroskopları ve kameralı eğitim mikroskobu yer almaktadır.

**3. KISALTMALAR:** ---

**4. TANIMLAR:**

**4.1 Laboratuvar:** Multidisipliner-2 Laboratuvarı, üniversitenin histoloji, embriyoloji ve patoloji derslerinin pratik çalışmalarının yapıldığı alandır.

**4.2 Preparat Setleri:** Histoloji ve patoloji derslerinde kullanılan mikroskop camları üzerine yerleştirilmiş doku ve hücre örnekleridir.

**4.3 Öğrenci Mikroskopları:** Öğrencilerin preparatları incelemeleri için kullanılan mikroskoplardır.

**4.4 Kameralı Eğitim Mikroskobu:** Ders sırasında görüntülerin canlı olarak izlenebilmesini sağlayan, kamera ile donatılmış mikroskoptur.

**4.5 Yetkili Personel:** Laboratuvarın sorumluluğunu taşıyan öğretim görevlisi ve laboratuvar teknisyenleridir.

**5. SORUMLULAR:** Bu talimatın işleyişinden Üsküdar Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığı ve A Multidisipliner-2 Laboratuvarını kullanan tüm kullanıcılar (öğrenciler, öğretim üyeleri, sorumlu personel) sorumludur.

**6. FAALİYET AKIŞI:**


**6.1. Laboratuvara Giriş ve Çıkışlar:**

**6.1.1.** Laboratuvara girişte öğrenciler ve personelin kimlik kartları bulunmalıdır.

**6.1.2.** Laboratuvara girişte beyaz önlük gibi kişisel koruyucu ekipmanlar giyilmelidir.

**6.1.3.** Laboratuvardan çıkarken kullanılan tüm ekipmanlar yerlerine konulmalı ve çalışma alanı temizlenmelidir.

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Laboratuvar Sorumlusu Tıp Fakültesi Dekanı	Kalite Direktörü	Rektör

	<b>MULTİDİSİPLİNER-2 LABORATUVARI</b> <b>İŞLEYİŞ TALİMATI</b>	Doküman No	ÜÜ.TLM.074
		Revizyon No	0
		Revizyon Tarihi	---
		Yürürlük Tarihi	29.08.2024
		Sayfa No	1 / 1

## 6.2. Laboratuvar Ekipmanının Kullanımı:

- 6.2.1. Preparat Setleri:** Her preparat özenle kullanılmalı, kırılmaması için dikkat edilmelidir. Kullanım sonrası yerine konulmalıdır.
- 6.2.2. Öğrenci Mikroskopları:** Mikroskoplar dikkatlice taşınmalı, kullanım sırasında mercekler ve objektifler temiz olmalıdır. Mikroskop kullanımı sonrasında kapatılmalı ve örtüsü ile kapatılmalıdır.
- 6.2.3. Kameralı Eğitim Mikroskobu:** Bu mikroskop yalnızca yetkili öğretim görevlisi tarafından kullanılabilir. Kullanım sırasında dikkat edilmesi gereken hususlar öğretim görevlisi tarafından öğrencilere açıklanacaktır.

## 6.3. Laboratuvar Düzeninin Korunması:

- 6.3.1.** Laboratuvar içerisinde her zaman düzen ve temizlik sağlanmalıdır.
- 6.3.2.** Kullanılan preparat setleri ve mikroskoplar yerlerine düzgünce yerleştirilmelidir.
- 6.3.3.** Laboratuvar masaları temiz tutulmalı, çöpler uygun şekilde atılmalıdır.
- 6.3.4.** Kimyasal maddeler ve biyolojik örnekler uygun şekilde depolanmalı ve etiketlenmelidir.

## 6.4. Güvenlik ve Acil Durum Prosedürleri:

- 6.4.1.** Laboratuvar içerisinde herhangi bir kaza durumunda derhal yetkili personele haber verilmelidir.
- 6.4.2.** Yangın, kimyasal dökülmesi veya biyolojik tehlike durumlarında acil durum prosedürleri uygulanmalıdır.
- 6.4.3.** İlk yardım malzemeleri laboratuvar içerisinde kolay erişilebilir bir yerde bulundurulmalıdır.
- 6.4.4.** Tehlikeli maddeler ve biyolojik örnekler kullanılırken gerekli tüm güvenlik önlemleri alınmalıdır.

## 7. İLGİLİ DOKÜMANLAR:

- 7.1.** Leica Icc50 E, Leica Icc50 W Kameralı Mikroskop Kullanım Talimatı
- 7.2.** Mikroskop Kullanım Talimatı
- 7.3.** Doku Saklama Dolabı Kullanım Talimatı

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
Laboratuvar Sorumlusu Tıp Fakültesi Dekanı	Kalite Direktörü	Rektör