



TÜRKİYE CUMHURİYETİ  
CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ  
ECZACILIK FAKÜLTESİ



## II. STAJ DEFTERİ



TÜRKİYE CUMHURİYETİ  
CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ  
ECZACILIK FAKÜLTESİ



Fotoğraf

Cumhuriyet Üniversitesi  
Eczacılık Fakültesi  
Staj Defteri

Öğrencinin;

Adı	
Soyadı	
Numarası	

## **STAJ RAPORU HAZIRLAMA KURALLARI**

Staj raporlarının hazırlanmasında uyulması gereken yazım kuralları aşağıda belirtilmiştir.

- Rapor içeriği, öğrenme hedefleri kapsamında öğrencinin staj süresince yapılan işler, açıklayıcı bilgiler, öğrenilen sistem ve/veya ürünler ile ilgili kazandığı bilgi ve becerileri yansıtmalıdır. Öğrenci, aldığı eğitim ile uygulamalı Pratik beceri kazanma süresi içinde edindiği bilgileri raporda belirtmelidir.
- Staj raporu (21x29.7 cm) boyutundaki beyaz A4 kağıdına yazılmalıdır.
- Staj raporu el ile tükenmez kalem kullanılarak okunaklı bir yazım biçimi kullanılarak doldurulmalıdır.
- Staj raporunda yer alan bütün sayfalara numara ve tarih verilmelidir.
- Yazımda bütün kağıdın yalnızca bir yüzü kullanılmalıdır.
- Staj raporu yazımı, kolay anlaşılır bir Türkçe ile yazım kurallarına uygun olarak ve bilimsel bir dille yazılmalıdır. Anlatım üçüncü şahıs ağzından yapılmalı, kısa ve öz cümleler kullanılmalıdır. Noktalama ve imla için Türk Dil Kurumu İmla Kılavuzu ve Türkçe Sözlüğünden yararlanılabilir.
- Staj raporu staj donemi boyunca yapılan etkinlikleri içerecek şekilde toplamda en az on (10) sayfa uzunluğunda olmalıdır.
- Raporun ilk sayfasında stajı yapan öğrencinin adı, soyadı, numarasını içeren kapak sayfası olmalıdır.
- Rapor bir dosya içerisinde teslim edilmelidir.

## **HASTANE STAJ PROGRAMI VE ÖĞRENME HEDEFLERİ**

### **Hastane Stajı (Staj II)**

3. ve 4. sınıflar arasındaki yaz aylarında 26 gün süre ile yapılır

1. Staj yapılmakta olan hastane ile ilgili temel bilgi;
  - a. Hastanenin türü (üniversite, devlet, yüksek ihtisas, eğitim-araştırma, özel, vb),
  - b. Hastane yönetim şeması,
  - c. Hastanedeki servislerin sayısı ve isimleri; hastanedeki polikliniklerin sayısı ve isimleri; yoğun bakım ünitesi sayısı.
2. Staj yapılmakta olan hastane eczanesi ile ilgili temel bilgi;
  - a. Hastane eczanesindeki eczacı, klinik eczacılık uzmanı olan eczacı ve farmakoloji uzmanı olan eczacı sayısı,
  - b. Eczacının bir sağlık-bakım personeli olarak hastane eczanesindeki görev ve sorumlulukları,
  - c. Yardımcı personelin sayısı, niteliği ve sorumlulukları,

- d.** Hastane eczanesinin hastane içinde yerleşimi; hastane eczanesinin kısımları ve bu kısımların fonksiyonları,
      - e.** İlaçların sınıflandırma, raflara dizilime ve depolama sistemi,
      - f.** Hastane eczanesinde kullanılan cihaz ve gereçler,
      - g.** Hastane eczanesinin çalışma saatleri ve mesai sonrası eczacılık hizmetleri/ nöbet düzeni
      - h.** Hastane eczanesinde hazırlanan ortalama günlük reçete sayısı.
- 3.** İlaç satın-alma prosedürleri;
  - a.** Satın-almada karar-verme sürecinde eczacının rolü,
  - b.** Satın alınan ilaç belgelerinin düzenlenmesi ve kaydedilmesi.
- 4.** Yatan hastalar için servisler tarafından istenen ilaç isteklerinin kaydedilmesi, denetimi, hazırlanması ve dağıtımı;
  - a.** Hastanede kullanılmakta olan ilaç dağıtım sistemi (birim-doza, vb),
  - b.** Reçetenin veya doktor talimat/istek formlarının kısımları,
- 5.** Tehlikeli ilaçlarla (ör: sitotoksikler) çalışılırken alınması gereken güvenlik önlemleri.
- 6.** Hastane eczanesinde hijyen koşulları ve temiz çalışma ortamı.
- 7.** Depodan eczaneye ilaç çekimi
- 8.** Buzdolabı ve doğru kullanımı – buzdolabında saklanması gereken ilaçlar.
- 9.** Eczanede sıcaklık ve nem kontrolü.
- 10.** Buzdolabı, termometre, nemölçer ve tartım cihazlarının rutin kalibrasyonu.
- 11.** Eczanede bulundurulması gereken ilaçlar.
- 12.** Eczanedeki “yüksek-riskli ilaçlar” ve bunlara uygulanan özel işlemler (ambalajlama, özel uyarılar ile etiketleme, vb).
- 13.** Özel saklama koşulları (ışıktan uzak, buzdolabında, kuru bir yerde, vb) gerektiren ilaçlar ve bunların saklanma/depolanma süreçleri.
- 14.** Hastane eczanesinde yürütülen bilgisayar-destekli hizmetler.
- 15.** İlaç stok ve son kullanım tarihi kontrolü.

