



|   |  |                    |                        |  |
|---|--|--------------------|------------------------|--|
|  | <b>YÜKSEK RİSKLİ İLAÇLARIN YÖNETİM PROSEDÜRÜ</b> |                    |                        |  |
| <b>DOKÜMAN KODU</b>   | <b>YAYIN TARİHİ</b>                              | <b>REVİZYON NO</b> | <b>REVİZYON TARİHİ</b> | <b>SAYFA /NO</b>   |
| İY.PR.06  | 01.01.2019                                       | 0                  | -                      | Sayfa 1 / 2  |

**1. AMAÇ:** Bu talimatın amacı hastanemizde **Yüksek Riskli İlaç** isteminin yapılması, stoklanması, paketlenmesi, hazırlanması ve uygulanması sırasında ve sonrasında dikkat edileceklerle ilgili gerekli kuralları belirlemektir.

**2. KAPSAM:** Eczacı, servis sorumlu hemşireleri, yoğun bakım sorumlu hemşireleri, acil servis sorumlu hemşiresi, anestezi teknisyenleri

### 3. KISALTMALAR

### 4. TANIMLAR

**4.1 Yüksek Riskli İlaç:** Hatalı kullanıldıklarında hasta üzerinde geri dönüşsüz veya kalıcı etki yapan (örneğin; sakatlık, ölüm) ilaç ve sıvılardır. Yüksek Riskli İlaç grubuna dahil olan ilaçlar "**Yüksek Riskli İlaçlar Listesi**"de belirtilmiştir.

**4.2 İstenmeyen Yan Etki:** Bir beşeri tıbbi ürünün; hastalıktan korunma, bir hastalığın teşhis veya tedavisi, bir fizyolojik fonksiyonun iyileştirilmesi, düzeltilmesi veya değiştirilmesi amacıyla kabul edilen normal dozlarda kullanımında ortaya çıkan zararlı ve amaçlanmamış etki.

**5. SORUMLULAR:** Eczane ve diğer tüm birimleri kapsar.

### 6. FAALİYET AKIŞI

**6.1** Hastanemize alınacak yüksek riskli ilaçlar "**Yüksek Riskli İlaçlar Listesi**" sınırlandırılmış ve konsantrasyonları standardize edilmiştir. Mümkün olan en az sayıda ve doz çeşitliliği az olan formlar bulundurulur.

**6.1.2** Eczaneden ya da yoğun bakımdan (eczane kapalı olduğu saatlerde) yüksek riskli ilaç istemi yapılırken ilaç isimleri kısaltılmaz, kısaltma kullanılmaz.

**Yanlış**  
1. KCL amp

**Doğru**  
1. Potasyum Klorür ampul

2. Fent

2. Fentanyl flakon

**6.1.3** Yüksek riskli ilaç istemi yapılırken adet, ampul, mililitre yerine miligram, gram, miliequalan, ünite şeklinde birimler kullanılır. "cc ve ml" kullanılmaz.

**Yanlış**

1. Dormicum 5 ml ampul

**Doğru**

1. Dormicum 5 mg ampul

2. Dormicum 5 cc ampul

2. Dormicum 5 mg ampul

**6.1.4** Sıfır rakamı ile karışma olasılığı yüzünden tüm ilaçlarda olduğu gibi yüksek riskli ilaçlarda da "cc" kullanılmaz, ilaç dozunun birimi yazılır.

**Yanlış**

100 cc

**Doğru**



100 mg

**6.1.5** Yüksek riskli ilaç reçete edilirken "**lüzum halinde**", "**tarif edildiği gibi**", "**aynen lütfen**" ifadeleri kullanılmaz

**6.1.6** Yeni çıkan ilaçları kullanan hastalar çok dikkatli bir şekilde izlenirler. Prospektüste belirtilen yan etkiler dışında bir etki gözlemlenirse en kısa zamanda hastanın doktoruna haber verilir.

**6.1.7** Yüksek riskli ilaçlarda sözel order alınmaz. Hekimi telefon ile order ettiyse hemen hastanede ki uzman hekime order ettirilir.

### 6.2 Eczane ve Serviste Etiketleme:

|   |  |                    |                        |  |
|---|--|--------------------|------------------------|--|
|  | <b>YÜKSEK RİSKLİ İLAÇLARIN YÖNETİM<br/>PROSEDÜRÜ</b> |                    |                        |  |
| <b>DOKÜMAN<br/>KODU</b>   | <b>YAYIN TARİHİ</b>                                  | <b>REVİZYON NO</b> | <b>REVİZYON TARİHİ</b> | <b>SAYFA /NO</b>   |
| İY.PR.06  | 01.01.2019   | 0                  | -                      | Sayfa 2 / 2  |

**6.2.1** Tüm yüksek riskli ilaçların, yüksek risk içeren sıvıların kutularının üzerine; ilacın ismini, etken maddesini, son kullanma tarihini kapatmayacak şekilde **“Yüksek Riskli İlaç Etiketi”** yapıştırılır

**6.2.2** Üzerine etiket yapıştırılamayacak kadar küçük ampuller kilitli poşete konur ve poşet üzerine **Yüksek Riskli İlaç Etiketi”** yapıştırılır. Bu ilaçlar servislerde poşetinden çıkartılmadan ilaç kutularında saklanır.

### **6.3 Yüksek Riskli İlaçların Saklanması:**

**6.3.1** Yüksek riskli ilaçlar, eczanede belirlenmiş olan kilitli dolaplarda, üzerinde yüksek riskli ilaç olduğunu belirten etiketlerle etiketlenmiş kutularda stoklanır

**6.3.2** Buzdolabında saklanması gereken yüksek riskli ilaçlar diğer ilaçlardan ayrı raflarda tutulurlar

**6.3.3** Aynı ilacın farklı dozları yan yana gelecek şekilde yerleştirilmez, alfabetik sıra kullanılmaz

**6.3.4** Birbirine benzer görünümde ilaçlar yan yana stoklanmaz.

### **6.4 Yüksek Riskli İlaçların Uygulanması**

**6.4.1** Yüksek riskli ilaçlar, eczaneden doktor istemi doğrultusunda ve en fazla 24 saatlik dozlar şeklinde talep edilir. Günlük doz mutlaka belirtilir; lüzumu halinde uygulanmak üzere istem yapılmaz.

**6.4.2** Yüksek riskli ilaçlar için kullanılacak antidotlar (varsa) her zaman kullanılabilir şekilde yakında ve hazır şekilde bulundurulmalıdır.

**6.4.3** Hastanın yüksek riskli ilaç kullanımı sona erdirildiğinde artan ilaçlar, ilacın sonlandırıldığı shiftte eczaneye iade edilir.

### **6.5 Potasyum Klorür Bulundurma ve Hazırlanma Kuralları:**

**6.5.1** Hastanemizde Potasyum Klorür ampulün sadece %7,5 konsantrasyonlu formu kullanılır

**6.5.2** Potasyum Klorür ampuller servislerde stoklanmaz, eczane dışında yoğun bakımlar ve ameliyathanede narkotik dolabında, kilit altında tutularak stoklanır.

**6.5.3** Eczane ve ameliyathanelerin dışındaki alanlarda doktor istem formu doğrultusunda hastaların 24 saatlik dozu kadar Potasyum Klorür Ampul eczaneden gönderilir.

**6.6** Kırmızı ve yeşil reçeteye tabi ilaçlar da yüksek riskli ilaç kapsamındadır.

## **7. İLGİLİ DÖKÜMANLAR**

**7.1** Yüksek Riskli İlaç Etiketi

**7.2** Yüksek Riskli İlaçlar Listesi

|  |  |                               |
|--|--|-------------------------------|
| <b>HAZIRLAYAN<br/>BÖLÜM KALİTE<br/>SORUMLUSU</b> | <b>KONTROL EDEN<br/>KALİTE YÖNETİM<br/>DİREKTÖRÜ</b> | <b>ONAYLAYAN<br/>BAŞHEKİM</b> |
|--|--|-------------------------------|