



Doküman No: RAD-GT01

Yürürlük Tarihi: 15.06.2000

Değişiklik No: 3

Değişiklik Tarihi: 02.01.2014

## RÖNTGEN CİHAZI KULLANIM TALİMATI

### DEĞİŞİKLİK DURUMU

Değişiklik Tarihi	Açıklama	Değişiklik No
-	Yeni yayımlandı	0
05.10.2005	İçerik Değişikliği Yapıldı	1
28.01.2013	İçerik Değişikliği Yapıldı	2
02.01.2014	İçerik Değişikliği Yapıldı	3

HAZIRLAYAN: Yasemin TUNÇ

Radyoloji Teknisyeni

İMZA

ONAYLAYAN: Sefa ERDEM

Radyoloji Uzmanı

İMZA

ONAYLAYAN: Ülkü ÖZEL

Kalite Yönetim Temsilcisi

İMZA



Doküman No: RAD-GT01

Yürürlük Tarihi: 15.06.2000

Değişiklik No: 3

Değişiklik Tarihi: 02.01.2014

## RÖNTGEN CİHAZI KULLANIM TALİMATI

**1. AMAÇ:** Röntgen cihazını doğru bir şekilde kullanmak.

**2. KAPSAM:** Radyoloji bölümü teknisyen ve teknikerlerini kapsar.

### **3. UYGULAMA:**

**3.1.** Her sabah cihaz ve kumanda odası havalandırılmaları açılır.

**3.2.** Kumanda odasında CIB(kumanda arayüz kutusu) basılarak dijital röntgen cihazı açılır.

**3.3.** Çekim yapacak radyoloji teknisyeni tarafından personelin ID ve parolası girilir.

**3.4.** Gelen Hasta "Hasta Takip Programı" ndan onaylandıktan sonra dijital röntgen cihazına entegre olur.Dijital röntgen cihazı bilgisayarına hastanın kimlik numarası , adı-soyadı, doğum tarihi, cinsiyeti ve yollayan doktorun ismi kayıtları ekrana gelir.

**3.5.** Muayene başlat düğmesine basılarak hastanın istenilen çekimleri seçilir.Seçilen çekimin hastanın yaşına ve kilosuna uygun parametre seçilerek (KV ve MAS) ayarları yapılır.

**3.6.** Hastaya istenilen çekim için gerekli pozisyon verilir.

**3.7.** Radyoloji teknisyeni kumanda odasına gelerek hastay gerekli talimatları verdikten sonra şütlama düğmesine basarak radyolojik çekimi yapar.

**3.8.** Görüntü alındıktan sonra radyoloji teknisyeni gerekli analizi yaparak PACS sistemi ile Radyoloji uzmanına görüntüleri gönderir.

**3.9.** Hastaya CD verilmesi durumunda İş İstasyonu PC'sine CD takılarak inceleme menüsünde gönder parametresine girerek DICOM ve JPG formatıyla CD'ye kopyalanır.