

	<b>KURŞUN YELEK KONTROL TALİMATI</b>	Döküman No	GÖR.TL.01
		Yayın Tarihi	01.07.2009
		Rev. No	00
		Rev. Tarihi	-
		Sayfa No	1/1

Hazırlayan	İnceleyen	Onaylayan
Radyoloji Teknikeri	Kalite Yönetim Direktörü	Başhekim

### 1.AMAÇ

Kullanılmakta olan kurşun yeleklerin kırılma, katlanma gibi hasar görmemeleri için uygun bir biçimde korunmasını sağlamaktır.

### 2. KAPSAM

Kurşun yeleklerin nasıl ve ne zaman kontrol edileceğini Radyoloji Uzmanı ve Radyoloji Teknisyeni, kapsar.

### 3. TANIMLAR

Özel bir tanım yoktur.

### 4.UYGULAMA

#### 4.1. KULLANILAN CİHAZLAR / MALZEMELER

Skopi cihazı - Kurşun yelek

4.2. Sorumlusu kurşun yeleklerin kırılma, katlanma gibi hasar görmemeleri için kurşun yelekleri uygun bir biçimde korunmasını sağlar. Radyasyon uygulaması yapılan birimlerde kurşun yeleklerin yılda 2 kez kontrolü yapılır.

4.3.Kurşun yelekler mevcut olan en büyük ebatla kasete tüm alanları kasete X ışını ile görünür hale getirilebilecek şekilde direk grafi çekimleri yapılır veya uygun bir durumda Uz Dr. Gözetiminde skopi altında incelenir.

4.4.Birim sorumlusu Kurşun yelek inceleme sonuçlarını Kurşun Yelek Yıllık Kontrol ve Takip Formu'na kaydeder.

### 5. İLGİLİ DOKÜMANLAR:

GÖR.FR.03 Kurşun Yelek Yıllık Kontrol ve Takip Formu