

X

		RADYASYONDAN KORUYUCU MALZEME KONTROL TALİMATI	
Doküman No	RAD-T001	Revizyon No	0
Yürürlük Tarihi	18.01.2013	Revizyon Tarihi	18.01.2013

REVİZYON DURUMU		
Revizyon Tarihi	Revizyon No	Açıklama

	ADI / SOYADI	İMZA
Hazırlayan ve Kontrol Eden	Prof.Dr.Hüdaver ALPER-Radyoloji-Nükleer Tıp Komitesi	
Onaylayan	Doç.Dr.Okan GÜLBAHAR-Başhekim Yardımcısı	
Son Onay	Prof.Dr.Mehmet ÖZKAHYA-Başhekim	



RADYASYONDAN KORUYUCU MALZEME KONTROL
TALİMATI

Doküman No	RAD-T001	Revizyon No	0
Yürürlük Tarihi	20.02.2013	Revizyon Tarihi	18.01.2013

1. Bu talimatın amacı; radyasyon güvenlik programınca radyasyondan koruyucu malzemelerin kontrolünün sağlanmasıdır.

2. **KAPSAM:** Bu talimat radyasyondan koruyucu malzemelerin kontrolünü kapsar.

3. **SORUMLULUK:** Bu talimatın uygulanmasından Radyasyon Güvenliği Sorumlusu ve Radyasyon Güvenliği Komitesi sorumludur.

4. **TALİMAT AKIŞI:**

4.1. Radyasyondan koruyucu malzemeler numaralandırılarak **Radyasyondan Koruyucu Malzeme Listesi** nde listelenmiş olup, her bir koruyucu malzeme için bir numara verilmiştir.

4.2. Koruyucu malzemeler üzerinde numarasını belirtir etiket bulunur. Bu etiket malzemeler üzerinden çıkartılmaz.

4.3. Çekim öncesi, kurşun gözlükler ve kurşun cam levha üzerinde bir çatlama olup olmadığı kontrol edilir. Koruyucu önlükler kullanım sonrası düzgün asılmalıdır.

4.4. Her koruyucu yeni alındığında ve **yılda 1 kez birim Radyasyon Güvenliği Sorumluları** tarafından birlikte kontrol edilir. **Radyasyondan Koruyucu Malzeme Kontrol Formu** doldurularak **Radyasyon Güvenliği Komitesi**'ne iletilir.

4.5. Koruyucuların kontrolü Radyasyon Güvenliği Sorumluları tarafından skopi altında gözlenerek yapılır. Kurşun önlük, kurşun perde, kurşun eldiven, gonodal kalkan ve tiroid koruyucularda çatlak, delik veya yırtık olup olmadığı floroskopi altında en az yılda bir kez kontrol edilir. Sonuçlar Radyasyon Güvenliği Komitesine bildirilir.

4.6. Yırtılmış, çatlamış veya delinmiş olan koruyucular saptanır ve kullanım dışı bırakılır.

4.7. Kullanılacak koruyucuların yeterliliği konusunda şüphe varsa kontrolü yapılamadık kadar kullanılmaz.

4.8. Hata varsa Radyasyon Güvenliği Komitesine bildirilir.

5. **İLGİLİ DOKÜMANLAR:**

5.1. Radyasyondan Koruyucu Malzeme Listesi

5.2. Radyasyondan Koruyucu Malzeme Kontrol Formu